

## ESTAÇÃO AUTOMÁTICA 2008

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm <sup>2</sup> )	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
01/01/2008	0	21.8	23.0	21.6	76	77	71	17.4	17.7	17.2	934.0	934.0	933.5	0.2	114°	1.3	-4	0.0
01/01/2008	1	20.3	21.9	20.3	83	84	75	17.4	17.6	17.2	934.4	934.5	934.0	0.1	47°	1.1	-4	0.0
01/01/2008	2	19.4	20.4	19.4	86	87	83	17.0	17.7	17.0	934.4	934.6	934.4	0.0	112°	0.6	-4	0.0
01/01/2008	3	18.7	19.4	18.7	90	90	86	16.9	17.4	16.9	934.1	934.5	934.1	0.0	125°	0.5	-4	0.0
01/01/2008	4	18.3	18.7	18.1	92	92	89	17.0	17.2	16.6	933.8	934.1	933.8	0.0	66°	0.0	-4	0.0
01/01/2008	5	17.9	18.5	17.8	92	92	91	16.6	17.1	16.5	933.5	933.8	933.4	0.0	271°	1.0	-4	0.0
01/01/2008	6	17.3	17.9	17.3	93	93	92	16.1	16.7	16.1	933.5	933.6	933.5	0.0	132°	0.0	-4	0.0
01/01/2008	7	17.4	17.4	17.0	93	94	93	16.4	16.4	15.9	933.9	934.1	933.5	0.3	93°	0.8	-3	0.0
01/01/2008	8	17.0	17.5	16.6	94	94	93	16.0	16.4	15.5	934.3	934.4	933.9	0.0	88°	1.2	-4	0.0
01/01/2008	9	17.0	17.1	16.5	94	94	94	16.0	16.1	15.5	934.9	934.9	934.3	0.2	70°	1.4	38	0.0
01/01/2008	10	20.0	20.0	17.0	86	94	86	17.7	17.9	16.0	935.7	935.7	934.9	1.2	47°	2.7	202	0.0
01/01/2008	11	23.5	23.6	20.0	66	86	65	16.7	17.8	16.6	936.2	936.2	935.7	2.4	51°	4.1	1602	0.0
01/01/2008	12	24.3	24.8	23.4	63	67	61	16.7	17.3	16.6	936.5	936.6	936.2	2.8	43°	5.3	2466	0.0
01/01/2008	13	25.2	26.6	24.3	58	63	55	16.4	17.4	16.4	936.6	936.7	936.5	1.9	330°	5.3	3019	0.0
01/01/2008	14	26.7	27.5	24.9	53	59	50	16.2	17.0	15.4	936.1	936.6	936.1	3.1	1°	5.7	3145	0.0
01/01/2008	15	28.5	28.6	26.7	49	54	46	16.7	17.0	15.7	935.6	936.1	935.6	1.7	312°	6.2	3753	0.0
01/01/2008	16	29.7	30.1	27.9	42	50	41	15.6	16.7	15.1	935.0	935.6	935.0	2.0	37°	6.0	3721	0.0
01/01/2008	17	30.8	30.8	29.3	39	44	38	15.1	16.4	14.6	934.4	935.0	934.4	1.4	50°	5.6	3447	0.0
01/01/2008	18	30.7	31.4	29.5	40	43	37	15.5	16.0	14.9	933.8	934.4	933.8	2.4	6°	4.5	3033	0.0
01/01/2008	19	29.3	31.0	29.2	47	47	38	16.8	16.8	14.5	933.3	933.8	933.3	0.8	70°	4.5	1049	0.0
01/01/2008	20	28.0	29.9	28.0	53	53	42	17.6	17.6	15.2	933.5	933.5	933.1	3.1	67°	9.0	636	0.0
01/01/2008	21	21.1	27.9	20.7	91	92	54	19.5	19.6	17.7	933.9	934.2	933.5	0.2	143°	9.0	140	12.4
01/01/2008	22	21.1	21.2	20.8	91	91	88	19.4	19.6	18.9	934.3	934.4	933.9	0.3	77°	3.0	53	0.0
01/01/2008	23	20.9	21.2	20.5	92	92	91	19.6	19.7	19.1	935.0	935.0	934.3	0.1	121°	1.4	-3	0.0
02/01/2008	0	20.3	20.9	20.3	93	93	92	19.1	19.6	19.0	935.5	935.5	935.0	0.6	78°	1.6	-3	0.0
02/01/2008	1	19.5	20.3	19.5	93	93	92	18.4	19.1	18.3	935.7	935.8	935.5	0.0	122°	1.1	-4	0.2
02/01/2008	2	19.5	19.7	19.5	93	93	93	18.4	18.6	18.3	935.5	935.8	935.5	0.1	172°	0.4	-3	0.0
02/01/2008	3	19.0	19.6	19.0	93	94	93	18.0	18.5	18.0	935.3	935.6	935.3	0.0	149°	1.2	-3	0.0
02/01/2008	4	18.6	19.2	18.6	94	94	93	17.6	18.1	17.6	934.8	935.3	934.8	0.3	142°	0.8	-4	0.0
02/01/2008	5	18.3	18.6	18.2	94	94	94	17.3	17.5	17.2	934.5	934.8	934.5	0.0	123°	0.7	-3	0.0
02/01/2008	6	18.3	18.3	17.8	94	94	94	17.3	17.3	16.8	934.4	934.5	934.4	0.0	96°	0.0	-3	0.0
02/01/2008	7	17.8	18.3	17.5	94	94	94	16.8	17.4	16.6	934.7	934.8	934.3	0.1	78°	0.4	-3	0.0
02/01/2008	8	17.3	17.8	17.2	94	94	94	16.4	16.9	16.3	935.4	935.4	934.7	0.0	145°	0.8	-3	0.0
02/01/2008	9	17.5	17.5	17.1	93	94	93	16.4	16.5	16.2	936.2	936.2	935.4	1.1	47°	2.1	67	0.0
02/01/2008	10	19.9	19.9	17.5	79	93	79	16.2	16.6	15.8	937.1	937.1	936.2	1.6	27°	4.2	246	0.0
02/01/2008	11	22.0	22.1	19.9	68	79	67	15.9	16.5	15.5	937.3	937.4	937.0	2.2	23°	5.9	1605	0.0
02/01/2008	12	23.4	23.5	21.8	64	70	63	16.2	16.5	15.4	937.7	937.8	937.3	3.7	35°	6.6	2174	0.0
02/01/2008	13	23.3	24.1	22.7	64	67	61	16.2	16.5	15.4	937.8	937.9	937.7	2.9	327°	6.7	2242	0.0
02/01/2008	14	25.5	25.5	23.3	57	65	56	16.3	17.1	15.6	937.3	937.8	937.3	1.6	323°	5.0	2607	0.0
02/01/2008	15	25.9	26.0	24.5	53	60	52	15.5	16.5	15.5	936.8	937.4	936.8	2.3	44°	4.9	2790	0.0
02/01/2008	16	27.4	27.4	25.7	52	57	50	16.6	17.3	15.2	936.2	936.8	936.2	1.6	342°	7.1	3064	0.0
02/01/2008	17	27.0	28.1	26.5	49	54	47	15.3	16.4	14.7	935.6	936.2	935.6	2.7	7°	7.1	2788	0.0
02/01/2008	18	28.0	28.5	26.5	47	52	44	15.6	16.4	14.6	935.3	935.7	935.3	2.4	4°	6.1	2906	0.0
02/01/2008	19	28.2	28.3	27.1	45	49	45	15.2	16.0	14.7	935.1	935.3	935.1	2.4	3°	5.9	2403	0.0
02/01/2008	20	27.7	28.5	27.3	47	48	44	15.3	15.8	14.5	935.2	935.3	935.0	2.4	333°	7.1	1732	0.0
02/01/2008	21	25.3	27.8	25.3	53	54	45	15.2	15.4	14.5	935.4	935.5	935.2	1.4	8°	4.9	609	0.0
02/01/2008	22	23.4	25.4	23.3	59	60	50	14.8	15.3	14.3	935.8	935.8	935.4	1.2	353°	3.8	33	0.0
02/01/2008	23	22.8	23.5	22.7	61	61	58	14.8	15.3	14.6	936.5	936.5	935.8	1.1	9°	3.1	-4	0.0
03/01/2008	0	19.8	22.9	19.8	77	77	60	15.6	15.9	14.6	937.3	937.4	936.5	0.1	171°	2.5	-4	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
03/01/2008	1	19.7	20.1	19.6	78	81	75	15.7	16.3	15.3	937.9	938.0	937.3	0.0	124°	1.2	-4	0.0
03/01/2008	2	20.1	20.1	19.6	81	81	77	16.7	16.7	15.8	937.9	938.1	937.9	0.0	197°	1.1	-3	0.0
03/01/2008	3	19.7	20.1	19.7	78	81	77	15.8	16.7	15.7	937.7	938.0	937.7	0.3	108°	0.9	-3	0.0
03/01/2008	4	18.3	19.8	18.3	87	87	78	16.0	16.0	15.6	937.1	937.7	937.1	0.0	113°	1.4	-4	0.0
03/01/2008	5	17.5	18.3	17.4	90	90	86	15.7	16.3	15.6	936.9	937.1	936.9	0.3	102°	1.0	-4	0.0
03/01/2008	6	16.9	17.7	16.9	90	90	89	15.3	16.1	15.3	936.9	937.0	936.8	0.0	127°	1.0	-4	0.0
03/01/2008	7	16.8	17.2	16.6	90	91	89	15.1	15.6	15.0	937.3	937.3	936.9	0.0	33°	1.7	-4	0.0
03/01/2008	8	17.3	18.0	16.5	85	90	82	14.8	15.1	14.6	937.8	937.9	937.3	0.4	40°	2.6	-4	0.0
03/01/2008	9	17.0	17.3	16.6	89	89	85	15.2	15.2	14.5	938.6	938.6	937.8	0.0	135°	1.3	47	0.0
03/01/2008	10	20.4	20.4	17.0	76	90	76	16.0	16.3	15.2	939.1	939.2	938.6	2.0	36°	5.1	304	0.0
03/01/2008	11	21.6	22.0	20.4	70	76	68	15.9	16.4	15.7	939.4	939.5	939.1	3.4	26°	9.0	1307	0.0
03/01/2008	12	22.0	22.9	21.3	69	71	65	15.9	16.3	15.5	939.9	940.0	939.4	3.1	11°	7.5	1570	0.0
03/01/2008	13	24.5	24.5	22.0	58	69	57	15.6	16.3	15.3	939.8	940.0	939.7	3.8	31°	8.1	3089	0.0
03/01/2008	14	24.8	25.6	24.2	56	60	54	15.5	16.1	15.2	939.5	939.9	939.5	3.1	21°	7.9	3108	0.0
03/01/2008	15	27.0	27.0	24.8	49	56	48	15.5	16.0	14.9	939.0	939.6	939.0	3.5	339°	7.1	3793	0.0
03/01/2008	16	27.0	27.5	26.1	43	50	40	13.4	15.7	13.0	938.7	939.1	938.7	3.3	39°	7.5	3588	0.0
03/01/2008	17	27.1	28.8	26.6	42	48	37	12.9	15.0	12.4	938.2	938.8	938.2	3.0	26°	8.1	2984	0.0
03/01/2008	18	28.2	28.6	27.1	37	45	35	12.3	14.3	11.4	937.5	938.2	937.5	2.4	358°	6.9	3061	0.0
03/01/2008	19	28.8	29.1	28.0	32	40	32	10.6	13.2	10.6	936.8	937.5	936.8	2.5	13°	6.6	2466	0.0
03/01/2008	20	28.3	29.2	28.0	36	38	31	12.0	12.4	9.9	936.5	936.8	936.5	2.7	331°	6.3	1662	0.0
03/01/2008	21	26.1	28.3	26.0	44	45	36	13.1	13.1	11.5	936.7	936.8	936.5	1.0	7°	5.4	347	0.0
03/01/2008	22	24.4	26.2	24.2	51	52	43	13.5	14.0	12.7	937.1	937.1	936.7	1.0	25°	2.5	94	0.0
03/01/2008	23	20.8	24.4	20.8	68	68	50	14.7	15.1	13.3	937.8	937.8	937.1	0.0	75°	1.7	-4	0.0
04/01/2008	0	19.6	20.8	19.5	75	75	67	15.0	15.2	14.5	938.6	938.6	937.8	0.2	214°	0.6	-4	0.0
04/01/2008	1	18.5	19.7	18.4	81	81	73	15.1	15.3	14.7	938.9	939.0	938.5	0.0	166°	0.5	-4	0.0
04/01/2008	2	17.6	18.5	17.6	85	85	80	15.0	15.2	14.8	938.8	939.0	938.8	0.0	200°	0.0	-4	0.0
04/01/2008	3	17.3	17.7	17.1	86	88	83	15.0	15.2	14.7	938.2	938.8	938.2	0.0	92°	0.0	-4	0.0
04/01/2008	4	16.6	17.4	16.4	90	90	86	14.9	15.1	14.6	937.9	938.2	937.9	0.0	125°	0.0	-4	0.0
04/01/2008	5	16.4	16.8	15.9	91	91	89	14.9	15.2	14.3	937.3	937.9	937.3	0.4	80°	1.0	-4	0.0
04/01/2008	6	15.7	16.4	15.7	92	92	90	14.4	14.8	14.4	937.3	937.5	937.2	0.0	155°	1.0	-4	0.0
04/01/2008	7	15.5	16.0	15.5	92	93	92	14.3	14.8	14.3	937.4	937.4	937.3	0.0	98°	0.7	-4	0.0
04/01/2008	8	15.8	15.9	15.5	93	93	92	14.6	14.8	14.4	938.0	938.1	937.4	0.0	133°	0.1	-4	0.0
04/01/2008	9	17.3	17.3	15.6	92	93	92	15.9	15.9	14.4	939.1	939.1	938.0	0.1	96°	1.7	92	0.0
04/01/2008	10	20.5	20.5	17.3	73	92	73	15.5	16.0	15.2	939.7	939.8	939.1	3.1	31°	6.2	384	0.0
04/01/2008	11	21.1	21.2	20.5	71	74	70	15.7	16.0	15.3	940.1	940.2	939.7	3.7	18°	6.5	930	0.0
04/01/2008	12	22.6	22.7	21.1	65	71	64	15.6	16.1	15.3	940.4	940.6	940.1	2.7	5°	8.2	1525	0.0
04/01/2008	13	23.2	23.4	22.0	63	68	61	15.8	16.2	15.4	940.1	940.4	940.1	3.0	17°	7.0	1895	0.0
04/01/2008	14	23.9	24.5	22.8	61	66	59	16.1	16.5	15.7	940.1	940.2	940.0	3.7	300°	6.1	1945	0.0
04/01/2008	15	24.9	25.1	23.5	57	63	54	15.7	16.6	15.2	939.4	940.0	939.4	3.3	335°	6.8	2154	0.0
04/01/2008	16	27.8	28.0	24.9	47	57	45	15.4	16.5	14.9	938.5	939.5	938.5	3.4	316°	8.2	4008	0.0
04/01/2008	17	27.9	28.6	27.1	44	49	43	14.6	15.9	14.3	937.9	938.6	937.9	2.8	312°	8.1	3591	0.0
04/01/2008	18	28.9	29.4	27.8	39	47	39	13.5	15.6	13.3	937.1	937.9	937.1	2.8	296°	6.0	3057	0.0
04/01/2008	19	28.1	29.1	27.7	44	46	39	14.9	14.9	13.5	936.5	937.2	936.5	2.0	315°	5.9	1542	0.0
04/01/2008	20	28.6	29.1	28.1	36	44	36	12.0	14.8	12.0	936.2	936.6	936.2	2.2	348°	5.5	1781	0.0
04/01/2008	21	26.3	28.6	26.3	45	46	36	13.4	13.8	12.3	936.2	936.3	936.2	1.8	36°	4.5	648	0.0
04/01/2008	22	24.1	26.3	24.1	52	52	45	13.5	13.9	13.2	936.5	936.5	936.2	0.9	45°	3.4	25	0.0
04/01/2008	23	21.5	24.1	21.3	63	64	52	14.1	14.4	13.5	936.8	936.9	936.5	0.4	44°	2.0	-4	0.0
05/01/2008	0	19.3	21.7	19.2	73	75	61	14.4	14.7	13.9	937.2	937.2	936.8	0.0	27°	1.7	-4	0.0
05/01/2008	1	18.1	19.3	18.1	80	80	73	14.5	14.8	14.3	937.7	937.7	937.2	0.0	152°	0.0	-4	0.0
05/01/2008	2	17.3	18.3	17.2	84	85	79	14.6	14.7	14.4	937.4	937.8	937.4	0.0	150°	0.0	-4	0.0
05/01/2008	3	16.4	17.4	16.4	88	88	84	14.4	14.9	14.4	936.8	937.5	936.8	0.0	147°	0.0	-4	0.0
05/01/2008	4	15.9	16.7	15.8	91	91	88	14.4	14.9	14.1	936.1	936.9	936.1	0.0	127°	0.0	-4	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
05/01/2008	5	15.5	15.9	15.3	92	93	91	14.2	14.5	13.9	935.7	936.1	935.7	0.0	158°	0.0	-4	0.0
05/01/2008	6	15.4	15.5	15.1	93	93	92	14.3	14.4	13.9	935.6	935.8	935.5	0.0	142°	0.0	-4	0.0
05/01/2008	7	15.1	15.5	15.1	93	93	93	14.1	14.4	14.0	935.6	935.7	935.5	0.0	148°	0.0	-4	0.0
05/01/2008	8	14.9	15.2	14.7	94	94	93	13.9	14.1	13.7	936.2	936.2	935.6	0.0	156°	0.0	-4	0.0
05/01/2008	9	15.4	15.4	14.8	94	94	94	14.4	14.4	13.8	936.9	936.9	936.2	0.0	129°	0.0	40	0.0
05/01/2008	10	17.8	17.8	15.4	87	94	87	15.6	15.9	14.4	937.7	937.7	936.9	0.0	352°	0.0	161	0.0
05/01/2008	11	22.4	22.4	17.8	62	87	61	14.8	15.8	14.5	937.8	937.9	937.7	3.2	49°	6.7	1524	0.0
05/01/2008	12	24.3	24.4	22.4	56	63	56	15.1	15.3	14.8	937.8	937.9	937.8	3.5	51°	7.9	2362	0.0
05/01/2008	13	24.8	24.9	24.0	52	57	52	14.3	15.4	14.0	937.8	938.0	937.8	3.4	4°	7.7	1992	0.0
05/01/2008	14	25.8	25.9	24.7	46	54	45	13.4	14.9	13.0	937.1	937.8	937.1	3.1	32°	7.4	2182	0.0
05/01/2008	15	28.3	28.4	25.8	42	47	40	14.0	14.6	12.8	936.1	937.1	936.1	3.5	331°	6.9	3581	0.0
05/01/2008	16	29.6	29.6	27.9	40	44	39	14.4	15.1	13.5	935.3	936.2	935.3	1.9	19°	6.9	3136	0.0
05/01/2008	17	29.6	30.3	29.4	40	42	37	14.4	15.4	13.6	934.4	935.3	934.4	2.0	342°	6.2	3096	0.0
05/01/2008	18	28.9	29.6	28.6	43	45	39	15.2	15.7	14.3	933.8	934.4	933.8	2.8	26°	5.0	1509	0.0
05/01/2008	19	28.3	29.7	28.2	46	47	42	15.5	16.0	15.1	933.0	933.8	933.0	2.7	29°	6.1	1443	0.0
05/01/2008	20	27.7	29.4	27.7	48	48	42	15.8	15.9	15.0	932.3	933.0	932.3	1.6	46°	5.2	1071	0.0
05/01/2008	21	26.3	27.7	26.3	53	56	47	16.0	16.9	15.3	932.3	932.3	932.1	1.0	37°	4.4	269	0.0
05/01/2008	22	24.7	26.3	24.5	58	61	53	15.8	17.5	15.3	932.5	932.5	932.1	0.0	77°	3.1	31	0.0
05/01/2008	23	23.2	24.7	23.2	64	64	56	15.9	16.4	15.3	933.0	933.0	932.5	0.0	53°	0.0	-4	0.0
06/01/2008	0	21.9	23.2	21.9	69	69	63	15.9	16.1	15.4	933.4	933.5	933.0	0.0	159°	0.9	-4	0.0
06/01/2008	1	21.4	21.9	21.2	71	72	68	16.0	16.1	15.6	933.6	933.7	933.4	0.2	163°	0.9	-3	0.0
06/01/2008	2	20.5	21.4	20.5	76	77	71	16.1	16.5	15.8	933.3	933.7	933.3	0.0	126°	0.9	-4	0.0
06/01/2008	3	20.8	20.8	20.5	75	78	75	16.2	16.7	16.1	933.1	933.3	933.1	0.3	84°	0.9	-3	0.0
06/01/2008	4	21.1	21.7	20.6	77	78	71	16.9	16.9	16.0	933.5	933.5	933.0	0.5	213°	1.9	-2	0.0
06/01/2008	5	22.2	22.7	21.0	71	79	68	16.7	17.2	16.4	933.5	933.8	933.5	1.1	77°	5.1	-3	0.0
06/01/2008	6	20.6	22.3	20.6	90	90	70	18.8	18.8	16.6	933.4	933.6	933.4	1.1	79°	2.3	-3	0.4
06/01/2008	7	20.0	20.6	20.0	90	90	89	18.3	18.9	18.3	933.7	933.7	933.3	0.4	14°	2.4	-3	0.6
06/01/2008	8	19.6	20.0	19.6	92	92	90	18.3	18.3	18.2	934.5	935.0	933.7	1.8	252°	3.9	-3	4.0
06/01/2008	9	19.3	19.6	19.2	92	93	92	18.0	18.2	17.9	934.2	934.6	933.9	0.8	71°	4.0	5	1.2
06/01/2008	10	19.3	19.4	19.2	92	92	92	18.1	18.1	17.9	935.5	935.6	934.2	0.3	245°	1.8	42	0.2
06/01/2008	11	19.5	19.6	19.3	92	92	92	18.2	18.3	18.0	935.0	935.8	935.0	1.6	60°	3.2	89	2.0
06/01/2008	12	20.0	20.0	19.4	91	93	91	18.6	18.8	18.1	934.9	935.5	934.9	1.3	23°	3.4	407	1.4
06/01/2008	13	19.8	20.3	19.8	91	91	90	18.3	18.8	18.3	936.3	936.3	934.9	2.5	328°	5.4	466	1.4
06/01/2008	14	19.8	19.9	19.5	91	91	90	18.3	18.4	17.9	935.4	936.4	935.4	0.3	264°	5.4	308	4.0
06/01/2008	15	19.9	20.0	19.7	89	91	88	18.1	18.4	17.8	934.5	935.4	934.5	1.2	37°	3.2	444	2.4
06/01/2008	16	20.9	20.9	19.8	86	89	86	18.4	18.7	17.8	934.2	934.5	934.2	1.5	349°	3.3	775	0.6
06/01/2008	17	20.6	20.9	20.6	88	88	85	18.4	18.8	18.1	934.0	934.3	934.0	0.6	6°	3.1	454	1.0
06/01/2008	18	20.1	20.6	20.1	90	90	87	18.4	18.7	18.3	933.1	934.0	933.1	1.7	35°	2.9	381	0.6
06/01/2008	19	19.9	20.1	19.8	91	91	90	18.3	18.5	18.3	932.9	933.1	932.5	2.1	47°	3.9	178	1.8
06/01/2008	20	20.3	20.3	19.9	90	91	90	18.7	18.7	18.3	932.9	933.3	932.9	1.4	41°	3.9	340	0.4
06/01/2008	21	20.1	20.4	20.1	89	90	87	18.3	18.7	18.0	933.0	933.0	932.5	0.3	97°	4.6	240	0.0
06/01/2008	22	19.5	20.1	19.4	92	92	90	18.1	18.5	18.1	933.6	933.6	932.8	0.8	67°	1.8	59	0.0
06/01/2008	23	19.3	19.5	19.2	93	93	91	18.1	18.2	17.8	934.0	934.4	933.6	0.2	81°	1.5	-3	0.0
07/01/2008	0	18.9	19.4	18.9	93	93	93	17.8	18.2	17.7	934.4	934.4	934.0	0.4	77°	1.7	-3	0.0
07/01/2008	1	18.8	19.0	18.6	93	94	93	17.7	17.9	17.5	934.7	934.7	934.4	0.7	81°	2.0	-3	0.0
07/01/2008	2	18.6	18.9	18.6	93	93	93	17.5	17.8	17.5	934.8	934.9	934.6	0.3	80°	1.8	-3	0.0
07/01/2008	3	18.7	18.7	18.5	94	94	93	17.6	17.7	17.5	934.7	935.1	934.7	0.0	99°	1.0	-2	0.0
07/01/2008	4	18.8	18.8	18.6	94	94	94	17.8	17.8	17.6	934.2	934.7	934.2	0.1	226°	0.8	-2	0.0
07/01/2008	5	18.7	18.8	18.7	94	94	94	17.7	17.8	17.7	933.6	934.2	933.5	0.1	75°	1.3	-2	0.0
07/01/2008	6	18.7	18.7	18.5	94	94	94	17.7	17.7	17.5	932.7	933.6	932.7	0.1	222°	1.5	-3	0.0
07/01/2008	7	18.8	18.9	18.6	94	94	94	17.8	17.9	17.6	932.3	932.7	932.3	0.3	71°	1.7	-2	0.0
07/01/2008	8	18.9	18.9	18.7	94	94	94	17.9	17.9	17.6	932.9	932.9	932.2	0.3	257°	1.3	-2	0.2

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
07/01/2008	9	18.9	18.9	18.9	94	94	94	17.9	17.9	17.9	933.7	933.7	932.9	1.2	326°	2.5	16	0.0
07/01/2008	10	19.2	19.2	18.9	93	94	93	18.0	18.1	17.9	934.3	934.4	933.7	1.0	328°	2.5	93	0.0
07/01/2008	11	19.7	19.7	19.2	92	93	91	18.2	18.2	18.0	934.7	934.7	934.3	0.4	255°	2.9	270	0.0
07/01/2008	12	20.1	20.3	19.5	87	91	87	17.9	18.4	17.8	935.1	935.1	934.7	0.8	250°	1.8	654	0.2
07/01/2008	13	20.8	21.0	20.0	84	88	82	17.9	18.7	17.4	935.3	935.4	935.1	0.3	227°	1.8	974	0.8
07/01/2008	14	21.2	21.5	20.8	81	86	79	17.8	18.7	17.6	935.2	935.5	935.2	1.5	29°	2.6	1173	0.0
07/01/2008	15	21.8	21.8	21.2	79	82	78	18.1	18.3	17.4	934.8	935.2	934.8	1.4	23°	3.5	1203	0.2
07/01/2008	16	22.8	23.0	21.8	71	79	71	17.3	18.8	17.3	934.2	934.9	934.2	1.5	9°	4.3	1746	0.0
07/01/2008	17	24.8	24.8	22.7	65	77	62	17.8	18.9	16.6	933.2	934.2	933.2	1.3	26°	5.5	2608	0.0
07/01/2008	18	25.2	25.8	24.5	61	66	58	17.1	18.2	16.2	932.6	933.2	932.6	1.4	344°	4.0	2075	0.0
07/01/2008	19	23.8	25.3	23.8	73	73	57	18.6	18.6	15.9	932.1	932.6	932.1	0.1	77°	2.7	999	0.0
07/01/2008	20	22.3	24.3	22.3	82	86	72	19.0	21.0	18.3	932.2	932.2	931.9	0.6	46°	2.5	834	1.0
07/01/2008	21	20.6	22.8	20.6	86	87	82	18.2	19.9	18.1	932.7	932.8	932.2	0.5	14°	2.5	301	0.0
07/01/2008	22	20.1	20.7	20.1	88	88	86	18.0	18.2	17.8	933.5	933.5	932.7	0.2	345°	2.7	29	0.0
07/01/2008	23	19.3	20.1	19.3	91	91	88	17.8	18.1	17.8	933.8	934.0	933.5	0.1	144°	1.4	-3	0.2
08/01/2008	0	18.6	19.3	18.5	91	92	91	17.2	17.9	17.1	934.7	934.7	933.8	0.3	42°	1.6	-3	0.0
08/01/2008	1	18.3	18.6	18.1	92	92	91	16.9	17.1	16.7	934.8	934.9	934.7	0.5	64°	1.6	-4	0.0
08/01/2008	2	18.2	18.3	18.1	92	92	92	16.9	17.0	16.8	934.8	934.9	934.8	0.1	166°	1.2	-3	0.0
08/01/2008	3	18.0	18.2	17.9	93	93	92	16.9	16.9	16.7	934.2	934.9	934.2	0.0	111°	1.3	-3	0.0
08/01/2008	4	18.3	18.3	18.0	93	93	93	17.1	17.2	16.8	933.7	934.2	933.7	0.0	203°	1.1	-2	0.0
08/01/2008	5	18.1	18.3	18.0	92	93	92	16.8	17.1	16.8	933.3	933.6	933.3	0.1	74°	1.0	-3	0.0
08/01/2008	6	18.2	18.3	18.1	92	92	92	16.9	16.9	16.8	933.0	933.4	932.9	0.6	92°	0.9	-1	0.0
08/01/2008	7	18.1	18.4	18.1	92	92	91	16.9	17.0	16.8	933.2	933.3	933.0	0.1	158°	1.4	-2	0.2
08/01/2008	8	18.0	18.2	18.0	93	93	92	16.9	17.0	16.8	933.4	933.5	933.2	0.6	145°	1.2	-2	0.0
08/01/2008	9	18.2	18.2	17.9	93	93	93	17.1	17.1	16.8	933.7	933.7	933.3	0.0	83°	1.2	70	0.0
08/01/2008	10	18.9	18.9	18.2	93	93	93	17.7	17.7	17.1	933.6	933.9	933.6	0.4	70°	1.2	190	0.0
08/01/2008	11	19.9	20.1	18.9	89	93	89	18.1	18.4	17.6	934.2	934.2	933.6	0.1	70°	1.7	457	0.0
08/01/2008	12	21.7	21.9	19.9	81	89	81	18.4	19.1	18.1	934.1	934.2	934.0	0.9	201°	2.4	1109	0.0
08/01/2008	13	23.8	23.8	21.7	73	83	71	18.6	19.1	18.0	934.1	934.2	934.0	0.5	247°	2.3	1577	0.0
08/01/2008	14	24.3	24.3	23.4	71	75	69	18.7	19.1	17.7	933.6	934.1	933.6	0.7	283°	2.6	1500	0.0
08/01/2008	15	25.2	25.7	24.0	66	73	62	18.3	19.2	17.8	933.2	933.7	933.2	1.9	9°	3.7	1992	0.0
08/01/2008	16	25.6	25.8	25.0	61	67	61	17.6	18.5	17.5	932.7	933.2	932.7	1.8	8°	4.9	1696	0.0
08/01/2008	17	27.4	27.9	25.5	54	67	52	17.3	19.4	17.1	932.0	932.7	932.0	2.0	36°	5.4	2969	0.0
08/01/2008	18	26.9	27.8	26.1	56	60	52	17.3	18.4	16.5	930.9	932.0	930.9	2.0	61°	5.0	2137	0.0
08/01/2008	19	25.4	26.9	25.4	63	69	55	17.8	19.6	17.0	930.8	931.3	930.7	1.7	24°	4.2	471	0.0
08/01/2008	20	25.7	26.1	25.2	64	66	62	18.3	18.6	17.8	930.3	930.8	930.1	2.5	40°	5.0	704	0.0
08/01/2008	21	24.6	25.7	24.6	66	68	64	17.9	18.6	17.8	930.9	931.1	930.3	2.0	53°	4.9	227	0.0
08/01/2008	22	23.6	24.6	23.1	74	78	66	18.6	19.0	17.9	931.4	931.5	930.8	1.0	38°	4.3	37	0.0
08/01/2008	23	22.7	23.6	22.7	77	77	73	18.5	18.6	18.3	931.9	931.9	931.3	0.1	21°	4.5	-3	0.0
09/01/2008	0	22.7	22.7	22.1	80	82	77	18.9	19.0	18.4	933.1	933.1	931.9	1.2	321°	2.0	-3	0.0
09/01/2008	1	17.2	22.7	17.2	91	91	73	15.7	19.0	15.5	934.1	934.1	933.1	1.2	166°	8.9	-1	6.2
09/01/2008	2	17.3	17.3	17.1	93	93	91	16.2	16.2	15.7	934.3	934.6	933.7	1.3	77°	5.8	-2	5.4
09/01/2008	3	17.6	17.6	17.3	93	93	93	16.5	16.6	16.2	933.4	934.3	933.4	0.0	124°	3.4	-3	0.4
09/01/2008	4	17.9	17.9	17.5	94	94	93	16.8	16.8	16.5	933.1	933.6	933.1	0.1	37°	1.4	-2	0.0
09/01/2008	5	17.7	17.9	17.7	94	94	94	16.7	16.9	16.7	932.2	933.1	932.0	0.2	172°	1.1	-1	0.0
09/01/2008	6	17.8	17.8	17.7	94	94	94	16.8	16.8	16.6	932.4	932.5	932.2	0.0	157°	1.6	-1	0.0
09/01/2008	7	17.7	17.9	17.6	94	94	94	16.7	16.9	16.6	932.4	932.7	932.3	0.1	302°	2.3	-1	0.2
09/01/2008	8	17.7	17.7	17.6	94	94	94	16.7	16.7	16.6	931.7	932.5	931.7	0.1	14°	1.2	-3	0.4
09/01/2008	9	17.8	17.8	17.4	94	94	94	16.8	16.8	16.4	932.6	932.7	931.7	0.1	51°	1.7	42	0.0
09/01/2008	10	18.1	18.1	17.8	93	94	93	17.0	17.0	16.8	933.1	933.1	932.6	0.7	288°	3.2	190	0.0
09/01/2008	11	19.0	19.0	18.0	89	93	89	17.1	17.3	16.8	933.1	933.3	933.0	0.9	31°	2.8	590	0.0
09/01/2008	12	20.0	20.1	19.0	85	89	84	17.4	17.6	17.1	933.5	933.6	933.1	1.5	343°	3.2	879	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
09/01/2008	13	21.7	21.7	20.0	81	85	81	18.2	18.4	17.4	933.5	933.8	933.5	1.8	331°	4.3	1200	0.0
09/01/2008	14	22.8	23.0	21.4	76	82	75	18.3	19.2	17.7	933.2	933.5	933.2	2.3	357°	5.6	1844	0.0
09/01/2008	15	25.0	25.0	22.6	69	78	68	19.0	19.4	17.9	932.4	933.2	932.4	2.6	32°	5.0	3430	0.0
09/01/2008	16	25.2	25.6	24.7	67	70	65	18.6	19.3	18.2	931.5	932.5	931.5	3.0	43°	6.8	3230	0.0
09/01/2008	17	25.0	25.7	24.8	69	70	64	18.9	19.2	18.4	930.9	931.5	930.9	3.0	34°	6.4	2268	0.0
09/01/2008	18	24.1	25.7	24.1	70	71	66	18.4	19.2	18.3	931.0	931.0	930.4	2.5	43°	6.6	1349	0.0
09/01/2008	19	17.8	24.2	17.3	79	85	61	14.0	18.9	13.9	931.4	932.2	930.8	4.3	219°	13.7	157	0.4
09/01/2008	20	16.9	17.8	16.9	90	90	79	15.2	15.6	14.3	930.6	931.6	930.3	1.4	39°	9.7	43	1.2
09/01/2008	21	17.8	17.8	16.9	91	92	89	16.2	16.3	15.2	931.9	932.1	930.4	0.8	17°	4.4	109	0.4
09/01/2008	22	16.7	17.8	16.6	92	92	90	15.4	16.1	15.3	931.6	931.9	931.3	0.4	1°	2.8	53	0.2
09/01/2008	23	16.6	16.7	16.3	93	93	92	15.4	15.5	15.1	932.0	932.0	931.3	0.5	226°	2.0	-3	0.0
10/01/2008	0	16.4	16.7	16.3	93	93	92	15.3	15.5	15.2	933.2	933.2	932.0	0.4	192°	2.2	-3	0.0
10/01/2008	1	15.6	16.4	15.6	93	94	93	14.5	15.3	14.5	933.9	934.0	933.1	0.0	335°	1.5	-4	0.0
10/01/2008	2	15.5	15.7	15.5	94	94	93	14.5	14.7	14.5	933.5	933.9	933.5	0.0	40°	1.2	-4	0.0
10/01/2008	3	15.5	15.7	15.3	94	94	94	14.6	14.8	14.3	933.2	933.6	933.1	1.8	57°	3.4	-4	0.0
10/01/2008	4	15.0	15.7	15.0	94	94	94	14.1	14.7	14.1	932.7	933.2	932.7	0.1	100°	3.4	-3	0.0
10/01/2008	5	15.9	15.9	15.0	94	94	94	15.0	15.0	14.1	932.6	932.8	932.6	0.0	107°	0.8	-2	0.0
10/01/2008	6	16.2	16.2	15.8	94	94	94	15.3	15.3	14.9	932.5	932.7	932.5	0.0	116°	0.7	0	0.0
10/01/2008	7	16.4	16.4	16.2	94	94	94	15.5	15.5	15.3	932.0	932.5	932.0	0.4	65°	1.1	-1	0.0
10/01/2008	8	17.2	17.2	16.4	94	94	94	16.3	16.3	15.5	932.2	932.3	932.0	1.7	21°	3.9	0	0.0
10/01/2008	9	17.8	17.8	17.2	93	94	93	16.7	16.7	16.3	932.4	932.5	932.2	1.6	49°	4.3	32	0.0
10/01/2008	10	19.1	19.1	17.8	88	93	88	17.1	17.2	16.7	932.9	932.9	932.4	1.9	41°	3.6	410	0.0
10/01/2008	11	19.9	19.9	19.1	86	89	86	17.5	17.5	17.0	933.6	933.7	932.9	2.0	291°	3.6	735	0.0
10/01/2008	12	20.6	20.7	19.7	83	87	82	17.7	17.7	17.2	933.9	934.0	933.6	2.7	312°	5.0	1061	0.0
10/01/2008	13	22.2	22.5	20.7	76	83	75	17.7	18.7	17.4	934.0	934.1	933.9	3.4	311°	6.0	1965	0.0
10/01/2008	14	24.0	24.0	22.2	71	78	70	18.4	18.6	17.8	933.9	934.2	933.8	2.9	355°	5.8	2637	0.0
10/01/2008	15	25.0	25.1	23.7	65	71	65	18.1	18.6	17.4	933.3	934.0	933.3	3.4	39°	7.0	3243	0.0
10/01/2008	16	26.6	26.6	24.8	60	67	60	18.1	18.9	17.6	932.5	933.3	932.5	2.0	29°	7.2	3630	0.0
10/01/2008	17	25.7	26.9	25.4	63	66	59	18.1	18.7	17.8	932.0	932.6	932.0	1.8	21°	5.5	1896	0.0
10/01/2008	18	26.1	26.6	25.6	62	66	61	18.3	19.2	18.2	931.9	932.0	931.8	2.9	356°	6.3	2260	0.0
10/01/2008	19	25.1	27.1	25.1	67	67	60	18.6	19.5	17.9	931.6	931.9	931.4	3.9	344°	6.3	1709	0.0
10/01/2008	20	22.8	25.1	22.8	76	76	67	18.3	18.7	18.3	932.0	932.2	931.6	2.1	10°	7.5	312	0.0
10/01/2008	21	21.8	22.8	21.8	81	81	76	18.4	18.5	18.2	932.8	933.0	931.9	1.5	356°	5.6	50	0.0
10/01/2008	22	21.0	21.9	21.0	86	86	81	18.6	18.7	18.4	933.0	933.0	932.8	0.2	345°	3.2	2	0.2
10/01/2008	23	20.7	21.2	20.7	88	89	86	18.7	18.9	18.6	933.3	933.3	933.0	0.2	320°	2.2	-4	0.0
11/01/2008	0	20.9	21.0	20.5	85	89	85	18.3	18.7	18.3	934.7	934.7	933.3	1.3	7°	4.7	-3	0.0
11/01/2008	1	20.5	20.9	20.5	87	87	85	18.3	18.4	18.2	935.5	935.6	934.7	0.7	39°	3.0	-3	0.0
11/01/2008	2	20.3	20.5	20.2	87	88	87	18.1	18.3	18.0	935.6	935.8	935.5	0.0	357°	1.8	-3	0.0
11/01/2008	3	19.9	20.3	19.9	89	89	87	18.1	18.2	18.0	934.9	935.6	934.9	0.3	26°	1.4	-3	0.0
11/01/2008	4	19.4	19.9	19.3	91	92	89	18.0	18.1	17.8	934.1	934.9	934.1	0.1	56°	1.2	-4	0.0
11/01/2008	5	19.0	19.4	19.0	93	93	91	17.8	18.0	17.7	933.7	934.1	933.7	0.0	300°	1.0	-3	0.0
11/01/2008	6	18.8	19.2	18.7	93	93	93	17.7	18.0	17.6	933.5	933.7	933.5	0.3	343°	1.0	-3	0.0
11/01/2008	7	19.2	19.3	18.8	93	93	93	18.1	18.1	17.7	933.5	933.6	933.4	0.6	334°	2.4	-3	0.0
11/01/2008	8	19.2	19.5	19.1	92	93	91	17.9	18.3	17.7	933.7	933.8	933.4	0.3	5°	2.8	-3	0.0
11/01/2008	9	19.8	19.8	19.1	88	92	88	17.7	17.9	17.6	934.4	934.4	933.7	1.7	24°	3.8	32	0.0
11/01/2008	10	20.5	20.5	19.7	86	88	86	18.1	18.2	17.7	934.8	934.9	934.4	1.1	16°	3.7	192	0.0
11/01/2008	11	22.2	22.7	20.5	77	87	75	17.9	18.6	17.9	934.9	935.0	934.8	2.1	36°	4.7	1342	0.0
11/01/2008	12	24.3	24.3	22.0	66	78	66	17.5	18.2	17.5	935.2	935.2	934.9	3.0	23°	6.9	1923	0.0
11/01/2008	13	24.5	24.8	24.0	67	68	64	17.9	18.1	17.3	935.4	935.4	935.1	2.0	13°	7.1	2061	0.0
11/01/2008	14	25.8	26.0	24.3	61	67	59	17.7	18.3	17.3	935.3	935.5	935.2	3.1	339°	6.9	2377	0.0
11/01/2008	15	26.0	26.8	25.4	57	64	56	17.0	18.8	17.0	934.6	935.3	934.6	2.9	8°	8.0	2683	0.0
11/01/2008	16	27.4	28.3	26.0	55	60	52	17.6	18.5	16.7	934.0	934.6	934.0	2.1	22°	7.1	2884	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
11/01/2008	17	29.1	29.1	26.7	51	58	49	17.9	18.4	17.0	933.4	934.0	933.4	2.6	334°	6.9	3019	0.0
11/01/2008	18	24.0	29.6	24.0	67	67	48	17.6	18.5	16.8	933.8	933.9	933.2	5.1	312°	10.8	1542	0.0
11/01/2008	19	23.8	24.0	22.7	71	74	67	18.1	18.4	17.3	933.2	934.0	933.2	1.5	286°	8.1	872	0.0
11/01/2008	20	23.5	26.3	23.5	71	72	60	18.0	18.8	17.2	932.9	933.2	932.9	1.5	353°	5.0	787	0.0
11/01/2008	21	22.8	23.5	22.7	76	76	70	18.4	18.4	17.7	932.8	932.9	932.6	2.0	306°	3.3	169	0.0
11/01/2008	22	21.6	23.0	21.6	81	81	74	18.2	18.4	18.0	932.9	933.0	932.8	1.0	28°	3.3	79	0.0
11/01/2008	23	20.9	21.6	20.8	85	85	81	18.3	18.4	18.1	933.9	934.0	932.9	0.8	343°	2.7	-4	0.0
12/01/2008	0	19.8	20.9	19.8	88	88	85	17.9	18.3	17.9	934.8	934.8	933.9	0.0	187°	2.9	-4	0.0
12/01/2008	1	19.8	19.9	19.4	91	91	88	18.3	18.3	17.7	935.1	935.2	934.8	0.8	17°	1.6	-4	0.0
12/01/2008	2	19.1	19.8	19.1	92	92	90	17.7	18.3	17.7	935.8	935.9	935.1	0.0	49°	1.6	-4	0.0
12/01/2008	3	19.8	19.8	19.0	91	93	91	18.2	18.4	17.6	935.5	935.9	935.5	0.5	309°	2.2	-3	0.0
12/01/2008	4	19.0	19.9	19.0	92	92	88	17.6	18.2	17.4	935.0	935.5	935.0	0.4	72°	2.2	-4	0.0
12/01/2008	5	18.6	19.4	18.6	91	92	90	17.1	17.9	17.1	934.5	935.0	934.5	0.4	81°	1.7	-4	0.0
12/01/2008	6	18.4	18.7	18.2	93	93	91	17.2	17.5	17.0	934.3	934.7	934.3	0.0	145°	1.3	-3	0.0
12/01/2008	7	17.9	18.4	17.8	93	93	92	16.8	17.1	16.7	934.3	934.4	934.2	0.0	110°	0.0	-3	0.0
12/01/2008	8	18.2	18.5	17.8	93	94	93	17.1	17.5	16.7	934.7	934.8	934.2	0.0	98°	1.6	-3	0.0
12/01/2008	9	19.1	19.2	18.2	88	93	87	17.1	17.4	17.0	935.3	935.3	934.7	0.8	48°	3.4	36	0.0
12/01/2008	10	20.8	20.8	19.1	82	88	82	17.7	17.7	17.1	935.6	935.6	935.3	2.0	23°	4.4	192	0.0
12/01/2008	11	22.1	22.2	20.9	77	82	77	17.9	18.0	17.6	936.1	936.2	935.6	3.8	31°	6.2	930	0.0
12/01/2008	12	22.6	22.6	21.8	75	78	75	18.0	18.1	17.7	936.3	936.4	936.1	3.0	33°	7.5	987	0.0
12/01/2008	13	23.7	23.7	22.6	71	75	71	18.2	18.2	17.7	936.3	936.4	936.3	3.4	37°	7.8	2080	0.0
12/01/2008	14	23.8	24.3	23.4	69	72	67	17.8	18.3	17.5	936.2	936.5	936.2	2.2	8°	7.1	1893	0.0
12/01/2008	15	24.6	24.6	23.3	67	71	66	18.1	18.1	17.4	935.9	936.3	935.9	3.0	28°	7.4	1699	0.0
12/01/2008	16	26.3	26.5	24.5	59	68	57	17.6	18.3	17.3	935.2	936.0	935.2	2.9	28°	6.4	2823	0.0
12/01/2008	17	26.5	27.4	25.7	59	62	55	17.8	18.5	17.1	934.3	935.3	934.3	3.5	29°	6.6	2853	0.0
12/01/2008	18	27.2	27.8	26.1	57	60	54	17.8	18.1	17.1	933.7	934.4	933.7	2.4	7°	6.9	2698	0.0
12/01/2008	19	27.5	27.9	26.2	55	61	53	17.5	18.3	17.2	933.3	933.8	933.3	2.4	36°	6.6	2064	0.0
12/01/2008	20	26.6	27.6	26.6	57	58	50	17.5	17.5	16.2	932.9	933.4	932.9	1.8	17°	6.6	1279	0.0
12/01/2008	21	25.4	26.6	25.4	63	63	56	17.8	18.2	17.0	933.5	933.5	932.9	1.5	44°	3.4	379	0.0
12/01/2008	22	22.6	25.4	22.6	77	77	62	18.3	18.7	17.5	934.1	934.1	933.4	0.6	53°	2.6	44	0.0
12/01/2008	23	21.8	22.7	21.7	81	82	75	18.4	18.5	18.0	934.7	934.7	934.1	0.0	159°	1.3	-4	0.0
13/01/2008	0	21.0	21.8	21.0	84	84	81	18.2	18.5	18.1	935.1	935.1	934.7	0.0	181°	1.1	-3	0.0
13/01/2008	1	20.7	21.1	20.7	87	87	83	18.5	18.5	18.1	935.6	935.7	935.1	0.0	63°	0.8	-3	0.0
13/01/2008	2	20.6	20.8	20.6	88	88	87	18.5	18.6	18.4	935.5	935.8	935.5	0.0	91°	0.0	-3	0.0
13/01/2008	3	20.7	20.8	20.6	88	88	87	18.6	18.8	18.5	935.2	935.5	935.2	0.0	125°	0.0	-1	0.0
13/01/2008	4	20.5	20.7	20.5	89	89	87	18.7	18.7	18.5	934.9	935.2	934.9	0.0	153°	0.7	-3	0.0
13/01/2008	5	21.4	21.4	20.3	79	90	79	17.7	18.7	17.6	934.4	934.9	934.4	1.3	344°	4.2	-3	0.0
13/01/2008	6	21.0	21.4	20.6	82	84	79	17.7	17.9	17.6	934.2	934.4	934.1	1.5	336°	2.5	-3	0.0
13/01/2008	7	20.2	21.0	20.2	88	88	82	18.1	18.1	17.7	934.7	934.7	934.2	0.1	128°	2.5	-2	0.0
13/01/2008	8	19.9	20.2	19.9	89	89	88	18.0	18.1	18.0	935.3	935.3	934.7	0.1	67°	1.7	-3	0.0
13/01/2008	9	20.6	20.6	19.8	85	89	85	18.0	18.2	17.9	936.0	936.0	935.3	0.2	355°	2.5	25	0.0
13/01/2008	10	20.7	20.8	20.6	84	85	82	17.9	18.1	17.6	936.7	936.7	936.0	0.5	332°	3.9	80	0.0
13/01/2008	11	20.4	20.7	20.4	86	86	83	17.9	17.9	17.7	937.1	937.1	936.6	1.7	327°	3.2	138	0.0
13/01/2008	12	20.9	21.0	20.3	79	86	77	17.1	17.9	16.9	937.4	937.5	937.1	2.5	31°	5.2	455	0.0
13/01/2008	13	21.4	21.6	20.9	75	79	74	16.8	17.4	16.7	937.9	937.9	937.4	3.2	27°	6.7	935	0.0
13/01/2008	14	21.8	21.8	21.4	73	75	72	16.7	17.0	16.6	937.7	938.0	937.7	2.7	32°	6.0	855	0.0
13/01/2008	15	22.8	22.8	21.8	70	74	70	17.1	17.2	16.7	937.3	937.8	937.3	2.1	15°	5.1	1063	0.0
13/01/2008	16	24.1	24.7	22.8	66	71	63	17.3	17.5	16.9	936.6	937.3	936.6	2.6	32°	7.1	2515	0.0
13/01/2008	17	24.6	24.9	23.9	63	66	61	17.0	17.3	16.6	936.1	936.6	936.1	2.4	26°	5.2	1707	0.0
13/01/2008	18	25.2	25.3	24.2	60	64	59	16.9	17.4	16.3	935.4	936.1	935.4	1.0	33°	4.5	1225	0.0
13/01/2008	19	25.5	25.8	25.2	60	61	57	17.3	17.3	16.2	935.0	935.4	935.0	1.3	9°	3.8	1608	0.0
13/01/2008	20	24.9	25.6	24.9	62	62	58	17.1	17.2	16.2	935.0	935.1	934.9	0.5	68°	3.0	646	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
13/01/2008	21	23.8	24.9	23.7	68	69	62	17.5	17.8	17.0	935.2	935.2	934.9	0.0	122°	2.0	238	0.0
13/01/2008	22	22.5	23.8	22.5	74	74	67	17.5	17.9	17.0	935.7	935.7	935.2	0.0	161°	1.0	32	0.0
13/01/2008	23	21.7	22.5	21.6	82	82	74	18.5	18.5	17.6	936.0	936.1	935.7	0.1	309°	1.4	-3	0.0
14/01/2008	0	20.9	21.7	20.9	85	85	81	18.4	18.5	18.3	936.5	936.5	936.0	0.0	79°	1.4	-3	0.0
14/01/2008	1	20.7	21.1	20.6	86	86	84	18.3	18.4	18.1	936.8	936.8	936.5	0.0	114°	0.5	-3	0.0
14/01/2008	2	20.0	20.7	19.8	89	89	85	18.1	18.2	17.9	937.0	937.1	936.8	0.0	76°	1.2	-4	0.0
14/01/2008	3	19.7	20.1	19.5	90	90	88	17.9	18.2	17.6	936.9	937.0	936.8	0.3	76°	1.3	-4	0.0
14/01/2008	4	19.3	19.8	19.0	91	91	89	17.8	18.0	17.3	936.6	936.9	936.6	0.0	59°	1.3	-3	0.0
14/01/2008	5	19.2	19.4	19.0	91	92	91	17.6	17.9	17.6	936.1	936.6	936.1	0.4	79°	1.5	-3	0.0
14/01/2008	6	18.3	19.2	18.2	93	93	91	17.1	17.7	16.9	936.3	936.4	936.1	0.0	137°	1.0	-3	0.0
14/01/2008	7	18.4	18.5	18.3	93	93	92	17.2	17.3	17.1	936.5	936.6	936.3	0.0	118°	0.0	-3	0.0
14/01/2008	8	18.6	18.6	18.3	93	93	93	17.4	17.4	17.2	937.1	937.1	936.5	0.0	65°	0.8	-2	0.0
14/01/2008	9	18.6	18.6	18.4	92	93	92	17.2	17.4	17.1	937.7	937.7	937.1	0.0	113°	0.0	58	0.0
14/01/2008	10	19.7	19.7	18.6	82	92	81	16.5	17.7	16.4	938.3	938.3	937.7	1.4	13°	3.1	326	0.0
14/01/2008	11	20.7	21.1	19.5	77	82	75	16.5	16.9	16.0	938.8	938.8	938.3	2.0	1°	4.2	875	0.0
14/01/2008	12	21.8	22.3	20.5	68	77	65	15.7	16.6	15.3	938.9	939.0	938.8	2.0	46°	4.3	1731	0.0
14/01/2008	13	24.1	24.4	21.8	55	69	53	14.5	16.9	14.2	938.8	938.9	938.8	2.6	47°	6.7	3361	0.0
14/01/2008	14	24.3	24.6	23.7	58	60	52	15.5	15.7	14.0	938.4	938.9	938.4	1.9	326°	6.4	2689	0.0
14/01/2008	15	24.6	24.8	23.9	57	60	53	15.6	15.6	14.5	938.0	938.4	938.0	2.5	6°	5.5	2143	0.0
14/01/2008	16	24.8	25.7	24.6	52	58	51	14.3	16.1	14.3	937.4	938.1	937.4	2.7	33°	5.2	2526	0.0
14/01/2008	17	26.6	26.8	24.8	51	55	48	15.7	16.5	14.6	936.6	937.4	936.6	1.5	328°	6.2	2744	0.0
14/01/2008	18	26.3	27.7	25.7	51	54	47	15.3	16.5	14.9	935.8	936.6	935.8	1.2	39°	4.5	2066	0.0
14/01/2008	19	26.8	27.4	25.2	56	63	49	17.4	18.2	14.7	935.2	935.8	935.2	2.2	243°	4.3	1291	0.0
14/01/2008	20	25.6	27.7	25.6	60	60	51	17.3	17.6	16.4	935.1	935.2	934.9	1.2	78°	5.3	1401	0.0
14/01/2008	21	23.0	25.6	22.6	77	81	60	18.6	19.2	17.3	935.0	935.2	935.0	0.1	84°	3.0	224	0.2
14/01/2008	22	21.8	22.9	21.8	79	80	76	18.0	18.8	17.8	935.5	935.5	935.0	0.0	68°	1.5	49	0.0
14/01/2008	23	21.4	21.9	21.4	80	81	76	17.8	18.2	17.5	936.1	936.1	935.5	0.8	82°	1.6	-3	0.0
15/01/2008	0	20.7	21.4	20.6	81	82	78	17.3	17.9	17.2	936.4	936.5	936.1	0.1	50°	1.6	-3	0.0
15/01/2008	1	20.0	20.8	20.0	84	84	81	17.2	17.6	17.1	936.9	937.0	936.4	0.2	76°	1.2	-3	0.0
15/01/2008	2	19.5	20.3	19.5	86	86	83	17.0	17.4	17.0	937.0	937.1	936.9	0.2	69°	1.5	-3	0.0
15/01/2008	3	18.3	19.5	18.3	90	90	86	16.7	17.2	16.5	936.5	937.0	936.5	0.0	170°	1.1	-4	0.0
15/01/2008	4	17.9	18.4	17.8	92	92	90	16.6	16.8	16.5	936.2	936.6	936.2	0.0	88°	0.4	-4	0.0
15/01/2008	5	17.1	17.9	17.1	92	92	91	15.7	16.6	15.7	936.1	936.2	936.1	0.0	92°	0.4	-4	0.0
15/01/2008	6	16.9	17.4	16.8	93	93	92	15.7	16.2	15.6	935.8	936.1	935.8	0.0	84°	0.0	-4	0.0
15/01/2008	7	16.4	16.9	16.3	94	94	93	15.3	15.8	15.2	935.8	935.9	935.8	0.0	121°	0.0	-3	0.0
15/01/2008	8	15.7	16.5	15.4	94	94	93	14.7	15.4	14.4	935.8	935.9	935.8	0.0	95°	0.0	-4	0.0
15/01/2008	9	15.6	15.8	15.5	94	94	94	14.7	14.8	14.5	936.3	936.4	935.8	0.0	128°	0.0	30	0.0
15/01/2008	10	16.7	16.7	15.6	94	94	94	15.7	15.7	14.7	936.6	936.6	936.3	0.0	131°	0.0	200	0.0
15/01/2008	11	20.2	20.2	16.7	76	94	76	15.8	17.7	15.8	937.2	937.2	936.6	0.8	312°	2.2	1226	0.0
15/01/2008	12	22.2	22.2	20.2	71	78	68	16.7	16.8	15.9	937.4	937.4	937.1	1.1	254°	3.7	2105	0.0
15/01/2008	13	23.9	23.9	22.2	59	72	59	15.5	16.9	15.2	937.4	937.6	937.4	2.3	28°	5.0	2699	0.0
15/01/2008	14	24.7	25.3	23.6	55	61	53	15.0	16.0	14.3	937.2	937.5	937.2	1.4	84°	5.0	2593	0.0
15/01/2008	15	25.9	25.9	24.1	53	59	53	15.6	16.4	15.0	936.7	937.2	936.7	2.3	285°	4.6	2187	0.0
15/01/2008	16	26.0	27.1	25.7	51	56	48	15.2	16.5	14.6	936.1	936.7	936.1	1.0	55°	5.7	3219	0.0
15/01/2008	17	25.7	27.2	25.3	60	60	49	17.3	17.3	15.1	935.3	936.1	935.2	0.8	329°	5.7	2487	0.0
15/01/2008	18	24.7	26.1	24.7	65	66	60	17.7	18.5	17.1	934.8	935.3	934.8	1.2	86°	4.3	1412	0.0
15/01/2008	19	20.8	24.7	20.8	88	89	65	18.8	19.3	17.4	934.7	934.8	934.6	1.3	241°	3.7	357	3.2
15/01/2008	20	21.6	21.6	20.8	88	90	88	19.6	19.9	18.9	934.5	934.7	934.5	0.1	15°	3.0	506	0.4
15/01/2008	21	19.7	21.8	19.7	87	89	84	17.5	19.8	17.5	935.6	935.6	934.5	0.9	89°	4.6	110	0.6
15/01/2008	22	17.5	19.7	17.5	90	91	87	15.9	17.5	15.9	936.1	936.6	935.6	1.3	54°	4.7	4	8.6
15/01/2008	23	16.7	17.5	16.7	91	91	90	15.3	15.9	15.3	936.0	936.4	935.9	0.3	71°	4.3	-3	1.4
16/01/2008	0	16.8	16.8	16.6	93	93	91	15.6	15.6	15.1	936.5	936.6	936.0	0.0	74°	1.4	-3	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
16/01/2008	1	16.6	16.8	16.6	93	93	92	15.4	15.6	15.3	936.7	936.9	936.5	0.0	78°	1.9	-3	0.0
16/01/2008	2	16.5	16.6	16.3	93	93	93	15.4	15.5	15.2	936.2	936.7	936.2	0.0	258°	0.0	-3	0.0
16/01/2008	3	16.2	16.6	16.2	94	94	93	15.1	15.6	15.1	935.9	936.2	935.9	0.0	179°	0.0	-3	0.0
16/01/2008	4	16.2	16.4	16.1	94	94	94	15.2	15.4	15.1	935.5	935.9	935.5	0.9	86°	1.6	-3	0.2
16/01/2008	5	16.2	16.3	16.2	94	94	94	15.3	15.3	15.2	935.0	935.6	935.0	0.1	108°	2.5	-2	0.0
16/01/2008	6	16.1	16.4	16.0	94	94	94	15.1	15.5	15.1	934.8	935.0	934.7	0.1	59°	0.7	-3	0.0
16/01/2008	7	16.1	16.2	15.9	94	94	94	15.1	15.3	15.0	934.6	934.9	934.5	0.0	114°	1.1	-3	0.0
16/01/2008	8	16.5	16.6	16.0	94	94	94	15.6	15.6	15.1	935.2	935.2	934.6	0.0	96°	0.0	-2	0.0
16/01/2008	9	16.9	16.9	16.5	94	94	94	16.0	16.0	15.6	935.8	935.8	935.1	0.0	109°	0.0	24	0.0
16/01/2008	10	17.4	17.4	16.9	94	94	94	16.5	16.5	16.0	936.5	936.5	935.8	0.0	158°	0.0	140	0.0
16/01/2008	11	19.7	19.7	17.4	89	94	89	17.8	18.2	16.5	936.6	936.7	936.5	0.5	322°	2.0	856	0.0
16/01/2008	12	21.2	21.4	19.7	74	89	73	16.3	17.7	16.2	936.7	936.8	936.6	4.5	34°	8.1	2146	0.0
16/01/2008	13	22.6	22.7	21.2	68	74	66	16.3	16.8	15.8	936.6	936.8	936.6	2.6	10°	8.2	2542	0.0
16/01/2008	14	23.4	23.7	22.4	64	70	61	16.2	17.0	15.8	936.2	936.7	936.2	3.2	28°	7.9	2348	0.0
16/01/2008	15	25.5	25.7	23.3	58	66	56	16.6	17.1	15.4	935.5	936.2	935.5	2.9	49°	7.3	3278	0.0
16/01/2008	16	24.5	25.5	24.5	57	59	54	15.3	16.6	15.2	935.2	935.6	935.2	3.8	29°	7.0	2772	0.0
16/01/2008	17	25.4	26.0	24.5	51	59	48	14.6	15.9	13.6	934.2	935.2	934.2	2.9	35°	6.6	2176	0.0
16/01/2008	18	26.8	26.8	25.3	49	53	47	15.3	15.8	14.2	933.3	934.2	933.3	2.0	23°	7.5	2745	0.0
16/01/2008	19	26.3	27.1	26.0	48	51	46	14.2	15.8	13.9	932.9	933.4	932.9	1.9	337°	6.2	1755	0.0
16/01/2008	20	25.7	27.4	25.7	50	51	45	14.6	15.4	13.9	932.7	933.0	932.6	2.4	28°	4.9	1393	0.0
16/01/2008	21	25.4	26.4	25.2	51	53	47	14.5	15.1	14.1	932.9	932.9	932.6	2.7	36°	7.2	609	0.0
16/01/2008	22	23.0	25.4	23.0	62	62	51	15.2	15.2	14.5	933.5	933.5	932.9	1.5	33°	5.2	74	0.0
16/01/2008	23	22.5	23.4	21.8	64	66	58	15.3	15.3	14.8	934.2	934.2	933.5	0.2	7°	3.8	-4	0.0
17/01/2008	0	19.8	22.5	19.7	78	78	63	15.8	15.8	15.1	934.6	934.6	934.2	0.1	349°	1.7	-4	0.0
17/01/2008	1	18.4	19.8	18.4	85	86	78	15.8	16.1	15.7	935.2	935.3	934.6	0.0	177°	0.9	-4	0.0
17/01/2008	2	18.5	19.6	18.2	86	87	79	16.1	16.1	15.8	935.1	935.3	934.9	0.0	56°	2.7	-4	0.0
17/01/2008	3	18.5	20.2	18.5	83	86	74	15.4	16.1	15.4	934.9	935.2	934.9	0.0	70°	2.5	-4	0.0
17/01/2008	4	19.6	20.0	18.1	78	85	76	15.7	15.7	15.4	934.4	934.9	934.4	1.0	18°	3.0	-4	0.0
17/01/2008	5	19.7	20.0	19.0	79	82	77	15.9	15.9	15.7	934.2	934.4	934.2	0.6	24°	3.0	-4	0.0
17/01/2008	6	19.3	19.9	19.2	81	81	78	15.9	15.9	15.8	933.9	934.2	933.9	0.9	52°	3.6	-4	0.0
17/01/2008	7	19.3	19.4	19.1	81	82	80	16.0	16.0	15.9	933.8	934.0	933.8	1.8	39°	4.1	-4	0.0
17/01/2008	8	19.4	19.5	19.3	83	83	81	16.3	16.3	16.0	934.4	934.5	933.8	1.6	26°	4.5	-4	0.0
17/01/2008	9	19.4	19.5	19.1	84	84	82	16.6	16.6	16.3	935.2	935.2	934.4	1.6	44°	4.5	25	0.0
17/01/2008	10	20.4	20.4	19.3	82	84	81	17.1	17.1	16.5	935.6	935.6	935.2	1.6	45°	4.3	152	0.0
17/01/2008	11	21.8	21.9	20.4	76	82	75	17.3	17.5	17.1	936.1	936.2	935.6	2.8	30°	7.1	1053	0.0
17/01/2008	12	22.5	22.5	21.7	73	76	72	17.3	17.6	17.1	936.3	936.3	936.1	2.0	21°	6.7	928	0.0
17/01/2008	13	23.5	24.1	22.5	68	73	66	17.2	18.0	17.0	936.1	936.4	936.1	3.8	19°	9.7	2141	0.0
17/01/2008	14	25.6	25.8	23.4	61	68	61	17.6	18.2	17.0	935.5	936.2	935.5	2.4	354°	7.9	2591	0.0
17/01/2008	15	25.9	26.9	25.4	58	63	56	17.2	18.1	17.1	935.3	935.6	935.2	3.4	25°	7.1	3365	0.0
17/01/2008	16	27.8	28.0	25.8	55	60	51	17.9	18.2	16.9	934.1	935.3	934.1	2.1	350°	8.5	3401	0.0
17/01/2008	17	29.0	29.3	27.2	48	56	48	17.0	18.4	16.8	933.5	934.1	933.5	1.7	330°	6.3	2660	0.0
17/01/2008	18	27.7	29.3	27.5	51	54	48	16.7	17.8	16.2	932.6	933.5	932.6	1.2	340°	5.7	2184	0.0
17/01/2008	19	28.0	28.5	27.6	53	54	50	17.4	17.9	16.8	931.7	932.6	931.6	0.9	26°	4.6	1134	0.0
17/01/2008	20	27.2	28.0	27.2	58	58	52	18.3	18.3	17.0	932.2	932.2	931.6	0.0	21°	3.7	656	0.0
17/01/2008	21	25.6	27.2	25.3	63	66	57	18.0	19.3	17.6	932.3	932.3	932.1	0.0	128°	1.6	123	0.0
17/01/2008	22	22.0	25.7	22.0	76	76	62	17.7	19.2	17.4	933.0	933.2	932.3	1.9	79°	6.0	4	0.0
17/01/2008	23	18.6	22.2	18.4	82	86	74	15.5	18.2	15.2	934.5	934.6	933.0	2.9	360°	9.4	-3	1.0
18/01/2008	0	18.2	18.6	18.0	85	90	82	15.7	16.3	15.5	936.0	936.0	934.5	2.9	315°	6.0	-3	0.2
18/01/2008	1	18.5	18.6	18.2	87	88	85	16.4	16.4	15.6	936.3	936.4	936.0	0.5	301°	5.6	-2	0.0
18/01/2008	2	18.2	18.5	17.9	90	91	87	16.6	16.6	16.3	935.7	936.3	935.7	0.1	73°	4.5	-3	0.4
18/01/2008	3	18.1	18.4	18.0	90	91	89	16.3	16.9	16.3	935.3	936.0	935.3	1.2	56°	4.8	-3	0.0
18/01/2008	4	17.5	18.1	17.4	92	92	89	16.2	16.3	16.1	935.1	935.5	935.1	0.0	80°	2.7	-3	0.0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
18/01/2008	5	17.9	17.9	17.5	93	93	92	16.8	16.8	16.3	935.5	935.5	934.8	1.0	286°	2.3	-2	0.0
18/01/2008	6	18.0	18.1	17.9	92	93	92	16.6	17.0	16.6	935.4	935.7	935.4	1.3	330°	3.2	-3	0.0
18/01/2008	7	17.9	18.0	17.9	91	92	90	16.4	16.6	16.3	935.1	935.5	935.1	0.0	130°	2.6	-3	0.0
18/01/2008	8	17.7	17.9	17.7	92	92	91	16.4	16.5	16.4	934.9	935.2	934.8	0.6	89°	2.6	-3	0.0
18/01/2008	9	17.9	18.0	17.6	93	93	92	16.7	16.7	16.4	935.5	935.5	934.9	0.0	195°	1.5	17	0.0
18/01/2008	10	18.8	18.8	17.9	92	93	92	17.3	17.3	16.7	935.8	935.9	935.5	0.2	39°	1.3	221	0.0
18/01/2008	11	20.0	20.0	18.7	88	92	87	17.9	17.9	17.3	936.0	936.3	935.8	1.2	37°	2.1	559	0.0
18/01/2008	12	21.4	21.5	20.0	83	88	82	18.4	18.6	17.8	936.4	936.5	936.0	1.1	58°	2.6	1066	0.0
18/01/2008	13	22.6	22.6	21.4	78	84	76	18.6	18.9	18.2	936.4	936.6	936.4	1.5	27°	3.3	1344	0.0
18/01/2008	14	24.5	24.7	22.6	71	79	69	18.9	19.6	18.2	936.0	936.5	936.0	2.6	39°	4.6	2425	0.0
18/01/2008	15	25.6	25.6	24.4	67	72	66	19.0	19.3	18.0	935.4	936.1	935.4	2.0	22°	5.2	2326	0.0
18/01/2008	16	26.0	26.0	25.4	67	69	65	19.4	19.5	18.6	934.7	935.5	934.7	1.9	23°	4.7	1668	0.0
18/01/2008	17	26.2	27.0	25.8	64	67	62	19.0	19.8	18.7	933.7	934.7	933.7	2.8	43°	5.8	2240	0.0
18/01/2008	18	28.0	28.2	26.1	56	66	56	18.4	19.7	18.4	933.1	933.8	933.1	2.4	323°	6.3	2548	0.0
18/01/2008	19	26.3	28.6	26.3	65	65	56	19.3	19.8	18.2	932.7	933.1	932.7	1.9	360°	5.0	1436	0.0
18/01/2008	20	24.6	26.3	24.5	75	77	65	19.8	20.4	19.2	932.5	933.2	932.5	1.0	16°	4.0	127	0.0
18/01/2008	21	24.1	24.7	24.1	77	79	73	19.8	20.5	19.6	932.7	932.7	932.2	0.8	9°	2.5	122	0.0
18/01/2008	22	22.9	24.1	22.8	83	84	76	20.0	20.0	19.5	933.3	933.3	932.7	0.7	62°	2.7	18	0.0
18/01/2008	23	22.5	22.9	22.5	85	85	82	19.9	20.0	19.7	933.9	933.9	933.2	0.0	109°	1.2	-3	0.0
19/01/2008	0	22.0	22.5	22.0	88	88	85	20.0	20.0	19.8	934.6	934.6	933.9	0.0	332°	0.9	-3	0.0
19/01/2008	1	22.0	22.1	21.9	87	88	87	19.8	20.1	19.8	935.1	935.1	934.5	0.4	75°	1.1	-3	0.0
19/01/2008	2	21.6	22.1	21.5	89	89	87	19.7	19.9	19.6	935.0	935.2	934.8	0.1	164°	0.8	-3	0.0
19/01/2008	3	22.0	22.0	21.6	84	90	84	19.1	20.1	19.1	934.5	935.0	934.5	0.8	58°	1.8	-3	0.0
19/01/2008	4	21.4	22.1	21.1	89	89	83	19.6	19.6	19.1	934.4	934.7	934.4	0.6	76°	1.8	-3	0.0
19/01/2008	5	21.3	21.4	21.1	87	90	87	19.0	19.5	19.0	933.8	934.4	933.8	0.6	202°	1.3	-3	0.0
19/01/2008	6	21.2	21.4	21.0	90	91	87	19.5	19.5	19.2	933.8	934.0	933.8	0.4	44°	1.6	-3	0.0
19/01/2008	7	20.6	21.2	20.6	91	91	90	19.1	19.5	19.1	933.7	933.9	933.7	1.1	59°	1.6	-3	0.0
19/01/2008	8	20.9	21.1	20.6	87	91	86	18.6	19.1	18.6	933.8	933.9	933.6	0.6	63°	2.5	-3	0.0
19/01/2008	9	21.3	21.3	20.5	82	89	82	18.2	18.7	18.2	934.3	934.4	933.8	1.4	47°	2.5	29	0.0
19/01/2008	10	22.1	22.2	21.3	80	83	79	18.4	18.5	18.1	934.7	934.7	934.3	1.2	35°	2.7	314	0.0
19/01/2008	11	23.6	23.6	22.1	74	80	73	18.6	18.8	18.3	934.7	934.8	934.7	1.8	34°	2.9	857	0.0
19/01/2008	12	24.9	25.8	23.6	67	74	65	18.4	19.0	18.2	934.6	934.8	934.6	3.2	42°	6.2	1889	0.0
19/01/2008	13	25.9	26.1	24.5	64	69	62	18.7	19.3	18.1	934.5	934.7	934.5	3.3	21°	6.8	2786	0.0
19/01/2008	14	28.0	28.0	26.0	57	66	57	18.8	19.5	18.5	933.9	934.6	933.9	2.8	348°	6.8	3390	0.0
19/01/2008	15	28.6	28.8	27.6	56	60	53	18.8	19.3	18.2	933.2	933.9	933.2	2.5	34°	6.0	3697	0.0
19/01/2008	16	29.7	30.2	28.6	51	55	48	18.4	19.2	17.7	931.9	933.2	931.9	3.8	38°	7.4	3778	0.0
19/01/2008	17	28.3	30.0	28.3	56	56	48	18.6	18.7	17.7	931.4	932.2	931.4	2.0	348°	8.0	1233	0.0
19/01/2008	18	28.2	28.6	28.2	57	58	55	19.0	19.4	18.4	930.5	931.4	930.5	1.3	13°	3.5	828	0.0
19/01/2008	19	27.6	28.2	27.3	67	68	56	20.9	21.0	18.7	929.9	930.5	929.9	0.2	276°	2.2	497	0.0
19/01/2008	20	28.6	30.2	27.6	55	67	50	18.8	21.0	18.4	929.9	930.0	929.8	1.6	49°	3.6	1471	0.0
19/01/2008	21	26.5	28.6	26.5	66	70	55	19.6	21.2	18.8	930.4	930.4	929.9	0.2	89°	2.7	333	0.0
19/01/2008	22	24.3	26.5	24.3	76	76	66	19.7	21.1	19.1	931.4	931.4	930.4	0.0	180°	1.1	42	0.0
19/01/2008	23	22.8	25.4	22.8	71	80	56	17.3	20.3	15.4	933.1	933.3	931.4	4.3	303°	12.2	-2	0.2
20/01/2008	0	20.7	22.8	20.7	81	87	71	17.4	18.8	17.3	933.3	933.4	932.4	1.1	213°	7.5	-4	0.2
20/01/2008	1	20.8	20.8	20.6	86	87	81	18.3	18.4	17.4	934.4	934.4	933.2	1.9	229°	3.7	-1	0.0
20/01/2008	2	20.7	21.3	20.4	87	89	83	18.4	18.6	18.2	934.4	935.2	934.3	1.6	263°	6.0	-3	2.0
20/01/2008	3	19.8	20.7	19.8	91	91	86	18.2	18.5	18.2	933.7	934.6	933.7	1.3	79°	3.2	-3	0.0
20/01/2008	4	19.6	19.9	19.6	92	92	90	18.3	18.3	18.2	933.3	933.7	933.3	0.3	82°	2.2	-3	0.0
20/01/2008	5	19.8	19.8	19.5	93	93	92	18.6	18.6	18.2	933.2	933.4	933.0	1.9	49°	3.7	-3	0.0
20/01/2008	6	19.7	19.9	19.7	92	93	92	18.4	18.6	18.3	932.4	933.2	932.4	1.0	74°	3.7	-3	0.0
20/01/2008	7	19.5	19.7	19.4	93	93	92	18.2	18.4	18.1	932.4	932.5	932.2	0.0	177°	2.2	-3	0.0
20/01/2008	8	19.4	19.5	19.4	93	93	93	18.2	18.3	18.1	932.8	932.9	932.4	0.6	75°	1.8	-3	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
20/01/2008	9	19.4	19.4	19.3	93	93	93	18.2	18.3	18.2	933.0	933.1	932.8	0.5	55°	1.8	32	0.0
20/01/2008	10	20.9	20.9	19.4	90	93	90	19.2	19.3	18.2	933.0	933.1	933.0	0.7	120°	1.6	294	0.0
20/01/2008	11	23.6	23.6	20.9	79	90	78	19.8	19.9	18.8	932.9	933.0	932.8	0.1	178°	1.5	924	0.0
20/01/2008	12	24.3	24.3	23.6	76	79	73	19.8	19.8	18.8	933.5	933.6	932.9	1.3	337°	3.4	1593	0.0
20/01/2008	13	25.7	25.7	24.3	69	77	69	19.6	20.0	19.0	933.9	934.1	933.5	3.1	307°	5.1	2040	0.0
20/01/2008	14	26.3	26.3	24.6	66	72	65	19.4	20.1	18.2	933.7	934.2	933.7	1.6	344°	6.1	1957	0.0
20/01/2008	15	26.3	27.6	25.9	63	67	59	18.6	19.8	18.3	933.4	933.8	933.4	3.3	283°	7.4	2809	0.0
20/01/2008	16	28.0	28.6	26.0	61	66	57	19.8	19.9	18.6	932.8	933.5	932.8	2.2	314°	7.4	2441	0.0
20/01/2008	17	28.2	29.2	27.4	57	63	53	18.8	20.3	18.0	931.8	932.8	931.8	1.5	307°	5.2	2863	0.0
20/01/2008	18	29.6	30.1	28.2	52	60	51	18.8	19.8	18.4	930.7	931.8	930.7	1.8	330°	4.9	2637	0.0
20/01/2008	19	29.6	30.8	29.1	49	53	47	17.9	19.3	17.9	930.2	930.7	930.2	1.0	7°	5.1	2264	0.0
20/01/2008	20	29.4	30.7	28.8	53	55	47	18.7	19.4	17.8	929.8	930.2	929.8	1.2	34°	4.4	1220	0.0
20/01/2008	21	26.4	29.4	26.4	69	69	52	20.3	20.5	18.5	929.9	929.9	929.5	0.8	63°	3.3	329	0.0
20/01/2008	22	23.0	26.5	23.0	71	73	63	17.4	20.1	17.4	931.5	931.5	929.9	3.1	238°	11.7	27	0.0
20/01/2008	23	20.3	23.0	20.2	89	91	71	18.4	18.9	17.6	933.0	933.1	931.5	2.6	248°	6.7	-3	2.6
21/01/2008	0	20.3	20.9	20.2	89	90	87	18.4	18.8	18.4	934.0	934.1	932.9	0.6	16°	6.3	-3	1.6
21/01/2008	1	19.8	20.3	19.8	93	93	89	18.6	18.7	18.4	934.3	934.3	933.8	1.2	74°	2.8	-2	6.0
21/01/2008	2	19.8	19.9	19.7	93	93	93	18.6	18.7	18.6	934.1	934.8	934.1	0.2	129°	2.4	-1	2.4
21/01/2008	3	19.9	19.9	19.8	93	93	93	18.7	18.7	18.6	933.7	934.1	933.4	0.8	14°	2.2	-2	0.4
21/01/2008	4	19.9	19.9	19.6	93	93	93	18.7	18.8	18.5	933.0	933.7	933.0	0.9	308°	2.4	-2	0.2
21/01/2008	5	19.9	19.9	19.8	93	93	93	18.8	18.8	18.7	932.5	933.0	932.4	1.1	269°	2.9	-2	0.2
21/01/2008	6	19.7	19.9	19.6	94	95	93	18.6	19.0	18.6	932.2	932.6	932.2	0.4	173°	2.2	-1	0.0
21/01/2008	7	19.6	19.7	19.6	94	94	94	18.6	18.6	18.5	932.3	932.4	932.1	0.9	205°	2.5	-2	0.0
21/01/2008	8	19.9	19.9	19.6	93	94	93	18.8	18.8	18.5	933.0	933.0	932.3	0.2	86°	2.6	-2	0.0
21/01/2008	9	20.0	20.1	19.9	93	93	93	18.9	18.9	18.8	933.7	933.7	933.0	0.5	73°	1.0	14	0.4
21/01/2008	10	20.5	20.5	20.1	93	93	93	19.4	19.4	19.0	934.5	934.5	933.7	0.3	73°	1.1	126	0.4
21/01/2008	11	20.1	20.5	20.0	93	93	93	18.9	19.4	18.8	935.2	935.2	934.5	0.0	135°	1.2	178	1.2
21/01/2008	12	20.6	20.6	20.1	93	93	93	19.3	19.4	18.9	935.3	935.4	935.2	0.1	156°	0.8	299	0.4
21/01/2008	13	21.6	21.6	20.5	88	93	88	19.6	19.6	19.0	935.3	935.5	935.2	0.8	209°	3.2	641	0.0
21/01/2008	14	22.3	22.8	21.6	82	88	81	19.1	20.0	19.0	935.4	935.6	935.3	1.3	226°	3.0	1061	0.0
21/01/2008	15	22.4	22.7	21.2	83	90	81	19.4	20.2	18.8	935.3	935.7	935.3	1.8	235°	3.9	1094	0.4
21/01/2008	16	23.0	23.1	22.2	78	85	77	18.9	19.8	18.8	934.4	935.3	934.4	1.7	227°	4.1	1256	0.0
21/01/2008	17	23.8	24.0	22.9	74	79	71	18.9	19.3	17.7	933.8	934.4	933.8	0.6	18°	4.3	1432	0.0
21/01/2008	18	23.7	23.9	23.2	74	80	74	18.8	19.9	18.7	933.9	934.1	933.8	0.6	19°	2.9	1323	0.0
21/01/2008	19	22.7	24.2	22.7	79	79	71	18.8	19.3	18.5	933.7	934.2	933.7	0.4	358°	3.9	940	0.0
21/01/2008	20	22.7	23.0	22.6	78	80	77	18.7	19.0	18.6	933.9	933.9	933.6	0.3	30°	2.5	629	0.0
21/01/2008	21	22.0	22.7	22.0	80	80	77	18.3	18.9	18.2	933.9	934.0	933.9	0.7	58°	1.7	322	0.0
21/01/2008	22	21.0	21.9	20.9	84	85	80	18.2	18.5	18.1	934.6	934.6	933.9	0.9	60°	2.0	49	0.0
21/01/2008	23	20.6	21.0	20.5	86	86	83	18.2	18.2	18.0	935.0	935.1	934.6	0.2	300°	2.0	-3	0.0
22/01/2008	0	20.5	20.6	20.2	87	88	86	18.3	18.3	18.1	935.4	935.5	935.0	0.3	343°	1.1	-3	0.0
22/01/2008	1	20.4	20.6	20.3	88	88	87	18.4	18.5	18.3	936.5	936.6	935.4	0.7	219°	2.4	-3	0.0
22/01/2008	2	19.9	20.4	19.8	89	89	88	18.0	18.4	18.0	936.2	936.6	936.0	0.8	47°	2.8	-3	0.0
22/01/2008	3	19.6	19.9	19.5	90	90	89	17.9	18.0	17.9	936.1	936.3	936.1	0.6	41°	3.4	-3	0.0
22/01/2008	4	19.2	19.6	19.2	92	92	90	17.9	18.0	17.8	935.6	936.2	935.6	0.3	234°	3.3	-1	0.0
22/01/2008	5	19.0	19.2	19.0	93	93	92	17.8	17.9	17.8	935.1	935.7	935.1	0.4	102°	2.4	-3	0.0
22/01/2008	6	18.5	19.0	18.5	93	93	93	17.4	17.8	17.4	935.2	935.2	935.1	0.5	345°	2.5	-3	0.0
22/01/2008	7	18.0	18.5	18.0	92	93	92	16.7	17.4	16.7	935.0	935.2	934.9	0.5	66°	2.4	-2	0.0
22/01/2008	8	17.9	18.1	17.8	92	92	92	16.6	16.8	16.5	935.3	935.3	934.9	0.6	26°	1.9	0	0.0
22/01/2008	9	17.8	17.9	17.7	92	93	92	16.5	16.7	16.4	935.3	935.5	935.3	0.2	45°	3.3	16	0.0
22/01/2008	10	17.8	17.9	17.7	92	93	92	16.5	16.7	16.4	935.9	936.0	935.3	0.7	62°	2.6	143	0.0
22/01/2008	11	18.6	18.6	17.7	88	92	88	16.6	17.0	16.4	937.0	937.0	935.9	0.6	331°	1.9	465	0.0
22/01/2008	12	19.7	19.7	18.6	83	88	83	16.9	17.0	16.3	937.6	937.6	937.0	0.5	127°	2.5	674	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
22/01/2008	13	20.3	20.4	19.7	80	83	80	16.8	17.1	16.6	938.0	938.0	937.6	0.7	116°	2.9	975	0.0
22/01/2008	14	20.1	20.3	19.4	82	86	80	17.0	17.5	16.7	937.7	938.1	937.7	0.6	108°	3.2	625	0.0
22/01/2008	15	20.3	20.6	19.5	82	85	80	17.1	17.5	16.6	937.5	937.8	937.5	1.4	221°	3.6	1004	0.0
22/01/2008	16	21.1	22.0	20.3	78	82	73	17.2	18.0	16.8	936.9	937.4	936.9	1.0	248°	3.2	1367	0.0
22/01/2008	17	20.8	22.1	20.8	77	80	74	16.7	17.8	16.7	936.3	936.9	936.3	0.8	35°	3.2	812	0.0
22/01/2008	18	19.9	20.8	19.9	85	85	77	17.3	17.5	16.7	936.1	936.3	936.1	0.4	201°	2.0	435	0.2
22/01/2008	19	19.9	20.0	19.7	87	88	85	17.6	17.9	17.3	935.8	936.1	935.8	0.5	21°	1.9	390	0.2
22/01/2008	20	18.8	20.1	18.8	90	90	85	17.1	17.9	17.0	935.7	936.2	935.7	1.4	67°	3.3	258	1.6
22/01/2008	21	18.8	19.0	18.7	90	91	90	17.2	17.5	17.1	936.1	936.1	935.7	0.6	52°	3.3	157	0.0
22/01/2008	22	18.6	18.8	18.5	91	91	90	17.1	17.3	17.0	936.4	936.4	936.1	0.2	41°	2.7	17	0.0
22/01/2008	23	18.3	18.6	18.2	92	92	91	16.9	17.1	16.9	936.9	936.9	936.4	0.1	71°	1.3	-3	0.0
23/01/2008	0	18.1	18.3	18.1	93	93	92	16.9	17.0	16.9	937.2	937.2	936.9	0.1	66°	1.2	-3	0.0
23/01/2008	1	18.0	18.1	17.9	93	93	92	16.8	16.9	16.7	937.5	937.6	937.2	0.0	61°	1.1	-3	0.0
23/01/2008	2	18.1	18.1	17.9	93	93	93	16.9	16.9	16.7	937.5	937.6	937.5	0.3	92°	1.3	-2	0.0
23/01/2008	3	18.1	18.2	18.1	93	93	93	16.9	17.0	16.9	937.2	937.5	937.2	0.6	7°	3.2	-2	0.0
23/01/2008	4	17.9	18.2	17.9	92	93	92	16.6	16.9	16.6	937.2	937.3	937.2	0.1	69°	3.2	-3	0.6
23/01/2008	5	17.5	17.9	17.5	93	93	92	16.3	16.5	16.3	936.9	937.2	936.9	0.1	30°	1.1	-3	1.4
23/01/2008	6	17.1	17.5	17.1	93	93	93	16.0	16.3	16.0	936.2	936.9	936.2	0.5	84°	1.5	-2	1.2
23/01/2008	7	16.6	17.1	16.6	93	93	93	15.5	16.0	15.5	936.0	936.3	936.0	0.6	212°	2.0	-3	0.6
23/01/2008	8	16.1	16.6	16.1	93	94	93	15.1	15.5	15.1	936.4	936.4	936.0	0.2	2°	2.5	-2	0.0
23/01/2008	9	16.0	16.2	15.9	94	94	93	15.0	15.1	14.8	937.1	937.2	936.4	0.2	185°	2.0	6	0.0
23/01/2008	10	16.6	16.6	16.0	93	94	93	15.5	15.5	14.9	937.7	937.8	937.1	0.4	47°	1.4	224	0.0
23/01/2008	11	17.5	17.6	16.6	89	93	89	15.7	16.0	15.5	938.1	938.2	937.7	0.3	42°	2.1	595	0.0
23/01/2008	12	18.3	18.3	17.5	88	90	87	16.3	16.3	15.7	938.7	938.7	938.1	0.2	166°	2.3	646	0.0
23/01/2008	13	19.2	19.2	18.3	86	88	84	16.8	16.8	15.9	938.9	939.0	938.7	0.4	174°	2.5	822	0.0
23/01/2008	14	21.6	21.6	18.9	77	86	76	17.4	17.7	15.9	938.5	939.0	938.5	1.2	219°	3.0	1951	0.0
23/01/2008	15	22.4	22.8	21.6	73	78	69	17.5	18.0	16.5	938.2	938.5	938.2	1.2	229°	3.2	2163	0.0
23/01/2008	16	23.3	24.0	22.2	74	75	68	18.3	18.4	16.8	937.7	938.3	937.7	1.0	271°	4.0	1816	0.0
23/01/2008	17	22.5	24.0	22.4	75	76	69	17.8	18.5	17.7	937.2	937.7	937.2	1.0	320°	4.0	1439	0.0
23/01/2008	18	22.1	22.5	21.8	78	78	74	18.0	18.1	17.6	936.8	937.2	936.8	0.7	323°	2.5	625	0.0
23/01/2008	19	23.5	23.6	22.1	72	78	72	18.2	18.8	17.7	936.5	936.8	936.5	0.9	21°	3.2	1150	0.0
23/01/2008	20	21.5	23.5	21.4	80	81	72	18.0	18.5	17.7	936.7	936.8	936.5	0.9	75°	3.4	685	0.0
23/01/2008	21	20.5	21.6	20.5	84	84	79	17.6	18.0	17.6	937.2	937.2	936.7	0.5	112°	3.2	309	0.0
23/01/2008	22	19.7	20.5	19.6	87	88	84	17.5	17.7	17.3	937.4	937.4	937.1	0.4	56°	2.2	26	0.0
23/01/2008	23	19.5	19.7	19.4	87	88	87	17.3	17.5	17.3	937.9	937.9	937.4	0.6	306°	2.1	-3	0.0
24/01/2008	0	19.1	19.5	19.1	89	89	87	17.2	17.3	17.2	938.1	938.2	937.8	0.6	61°	2.1	-2	0.0
24/01/2008	1	19.0	19.2	18.9	89	89	88	17.0	17.2	17.0	938.7	938.7	938.1	0.6	5°	2.7	-3	0.0
24/01/2008	2	19.0	19.0	18.9	87	89	87	16.8	17.1	16.8	938.6	938.8	938.6	0.5	49°	2.7	-3	0.0
24/01/2008	3	18.8	19.0	18.7	87	88	87	16.6	16.8	16.6	938.3	938.6	938.3	0.9	27°	2.4	-3	0.0
24/01/2008	4	18.4	18.8	18.4	86	88	86	16.0	16.6	16.0	938.1	938.4	938.1	0.5	351°	2.4	-3	0.0
24/01/2008	5	18.0	18.5	18.0	88	88	86	16.0	16.1	16.0	937.9	938.2	937.9	0.6	31°	3.2	-2	0.0
24/01/2008	6	17.6	18.0	17.6	88	89	88	15.6	16.0	15.6	937.4	937.9	937.4	0.4	37°	2.3	-3	0.0
24/01/2008	7	17.3	17.6	17.3	87	89	87	15.2	15.7	15.2	937.5	937.5	937.3	0.7	192°	2.2	-3	0.0
24/01/2008	8	17.1	17.3	17.1	88	88	87	15.0	15.3	15.0	937.5	937.7	937.5	0.4	41°	2.3	-2	0.0
24/01/2008	9	17.2	17.2	17.0	87	89	87	15.1	15.2	15.0	938.2	938.2	937.5	0.2	84°	1.8	19	0.0
24/01/2008	10	17.7	17.7	17.2	85	88	85	15.2	15.4	15.1	938.5	938.5	938.2	0.3	44°	2.1	136	0.0
24/01/2008	11	18.5	18.5	17.7	82	86	82	15.5	15.5	15.1	939.0	939.0	938.5	0.3	182°	1.9	295	0.0
24/01/2008	12	19.5	19.5	18.5	78	83	78	15.6	15.8	15.3	939.3	939.3	939.0	0.8	219°	2.2	704	0.0
24/01/2008	13	20.8	20.8	19.5	75	78	73	16.1	16.1	15.1	939.0	939.3	939.0	0.7	244°	3.3	1251	0.0
24/01/2008	14	22.0	22.1	20.8	68	75	68	15.8	16.9	15.4	938.9	939.1	938.9	0.6	60°	3.3	1425	0.0
24/01/2008	15	23.1	24.1	22.0	67	71	63	16.7	17.5	15.9	938.2	938.9	938.2	2.3	234°	4.4	2703	0.0
24/01/2008	16	24.1	24.5	23.1	66	69	61	17.3	17.6	16.3	938.0	938.3	938.0	0.9	69°	4.4	2595	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
24/01/2008	17	23.9	24.1	23.3	68	69	64	17.5	17.7	16.6	937.4	938.0	937.4	1.5	211°	3.5	1434	0.0
24/01/2008	18	24.3	25.8	23.8	66	70	60	17.5	18.5	16.8	936.9	937.4	936.9	1.1	275°	4.4	2446	0.0
24/01/2008	19	23.5	24.6	23.5	70	70	66	17.8	18.2	17.3	936.3	936.9	936.3	0.9	34°	3.4	1551	0.0
24/01/2008	20	22.3	23.6	22.2	76	76	69	17.8	17.9	17.5	936.1	936.3	936.1	0.6	5°	2.9	818	0.0
24/01/2008	21	22.4	23.4	22.0	76	78	72	17.9	18.2	17.7	936.3	936.3	936.0	0.9	31°	3.4	497	0.0
24/01/2008	22	21.0	22.4	21.0	80	81	75	17.5	17.8	17.5	936.7	936.7	936.3	0.9	33°	3.4	16	0.0
24/01/2008	23	20.3	21.0	20.2	82	84	80	17.2	17.6	17.2	937.0	937.0	936.7	0.5	65°	2.6	-3	0.0
25/01/2008	0	20.0	20.3	19.9	85	85	82	17.4	17.4	17.2	937.5	937.5	937.0	0.6	44°	1.8	-3	0.0
25/01/2008	1	19.5	20.0	19.4	87	87	85	17.3	17.4	17.2	937.7	937.7	937.5	0.4	34°	1.7	-3	0.0
25/01/2008	2	19.2	19.6	19.2	87	87	86	17.0	17.3	16.9	937.6	937.8	937.6	0.2	26°	2.0	-3	0.0
25/01/2008	3	19.0	19.3	19.0	87	87	86	16.8	17.0	16.8	937.1	937.7	937.1	0.1	15°	1.6	-3	0.0
25/01/2008	4	18.7	19.0	18.6	89	89	87	16.8	16.8	16.6	936.6	937.1	936.6	0.2	72°	1.2	-3	0.0
25/01/2008	5	18.6	18.8	18.6	89	89	88	16.8	16.9	16.7	936.1	936.6	936.1	0.1	223°	2.1	-2	0.0
25/01/2008	6	18.5	18.6	18.4	90	90	89	16.8	16.9	16.8	936.0	936.1	935.9	0.0	54°	0.8	-3	0.0
25/01/2008	7	18.5	18.5	18.4	90	90	90	16.8	16.9	16.8	936.0	936.1	936.0	0.2	71°	0.8	-2	0.0
25/01/2008	8	18.5	18.5	18.4	90	90	90	16.9	16.9	16.7	936.4	936.5	935.9	0.0	102°	1.6	-2	0.0
25/01/2008	9	18.5	18.5	18.3	91	91	90	16.9	16.9	16.7	936.7	936.8	936.4	0.0	85°	1.3	26	0.0
25/01/2008	10	19.1	19.1	18.5	87	91	87	17.0	17.1	16.9	937.1	937.1	936.7	0.4	12°	1.5	171	0.0
25/01/2008	11	19.7	19.7	19.0	85	88	85	17.2	17.3	16.8	937.3	937.4	937.1	0.4	57°	2.5	375	0.0
25/01/2008	12	20.6	20.7	19.7	82	87	81	17.5	17.7	17.1	937.4	937.5	937.3	1.3	236°	3.6	822	0.0
25/01/2008	13	22.0	22.0	20.6	76	82	75	17.6	17.9	16.9	937.4	937.6	937.4	0.8	225°	3.6	1237	0.0
25/01/2008	14	22.8	22.8	21.9	74	78	72	17.8	18.2	17.2	937.4	937.5	937.3	1.0	226°	3.9	1578	0.0
25/01/2008	15	23.4	23.5	22.4	68	74	68	17.2	18.1	17.0	937.1	937.5	937.1	0.9	156°	3.2	1514	0.0
25/01/2008	16	22.9	23.4	21.7	81	85	68	19.5	19.7	17.0	937.0	937.3	937.0	0.5	334°	2.6	1255	0.4
25/01/2008	17	24.2	24.6	22.9	69	83	68	18.1	20.3	18.0	936.1	937.0	936.1	0.7	334°	3.5	2324	0.0
25/01/2008	18	25.4	25.8	24.2	64	71	64	18.2	19.0	18.0	935.4	936.1	935.4	0.9	2°	4.0	2060	0.0
25/01/2008	19	23.3	25.5	23.3	74	74	65	18.3	18.8	18.0	935.1	935.5	935.1	0.7	108°	4.1	1180	0.0
25/01/2008	20	23.0	23.6	22.9	75	75	71	18.2	18.5	18.0	935.0	935.2	934.9	0.7	5°	3.2	659	0.0
25/01/2008	21	22.0	23.1	22.0	78	78	74	17.9	18.4	17.9	935.2	935.3	934.9	0.5	91°	2.8	239	0.0
25/01/2008	22	20.6	22.1	20.6	85	85	78	17.9	18.2	17.9	935.6	935.6	935.2	0.2	86°	1.5	33	0.0
25/01/2008	23	19.7	20.6	19.7	87	88	85	17.6	17.9	17.5	935.9	935.9	935.6	0.1	282°	1.2	-4	0.0
26/01/2008	0	19.9	20.0	19.5	85	89	84	17.3	17.7	17.1	936.7	936.8	935.9	0.1	81°	1.4	-3	0.0
26/01/2008	1	19.7	20.1	19.6	85	86	82	17.2	17.3	16.9	936.9	937.0	936.7	0.4	14°	2.0	-3	0.0
26/01/2008	2	19.2	19.7	19.2	88	88	85	17.1	17.3	17.1	936.7	937.0	936.7	0.2	2°	2.3	-3	0.0
26/01/2008	3	18.8	19.3	18.8	89	89	87	16.9	17.2	16.9	936.4	936.8	936.4	0.4	178°	2.2	-3	0.0
26/01/2008	4	18.6	18.8	18.5	89	90	89	16.7	17.0	16.7	935.9	936.4	935.9	0.8	222°	2.3	-2	0.0
26/01/2008	5	18.4	18.6	18.4	89	89	89	16.6	16.7	16.5	935.2	935.9	935.2	0.4	72°	2.6	-3	0.0
26/01/2008	6	18.4	18.5	18.3	88	90	88	16.5	16.7	16.4	935.1	935.3	935.0	0.4	36°	1.7	-2	0.0
26/01/2008	7	18.3	18.5	18.3	89	89	88	16.5	16.5	16.3	935.2	935.3	935.0	0.1	133°	1.9	-1	0.0
26/01/2008	8	18.2	18.3	18.2	88	89	88	16.3	16.5	16.3	935.5	935.7	935.2	0.5	69°	2.2	-1	0.0
26/01/2008	9	18.3	18.3	18.2	88	88	88	16.2	16.3	16.2	935.8	936.0	935.5	0.7	22°	2.0	5	0.0
26/01/2008	10	18.4	18.5	18.3	90	90	88	16.7	16.7	16.2	936.3	936.3	935.8	0.4	39°	1.9	156	0.4
26/01/2008	11	19.1	19.1	18.4	88	90	88	17.1	17.3	16.7	936.8	936.8	936.2	0.4	7°	1.3	400	0.2
26/01/2008	12	20.0	20.1	19.0	85	90	85	17.3	18.0	17.0	937.1	937.2	936.8	0.3	26°	1.5	864	0.2
26/01/2008	13	20.0	20.1	19.6	88	88	84	18.1	18.1	17.1	936.9	937.2	936.9	0.2	357°	2.0	580	0.2
26/01/2008	14	20.1	20.7	19.8	87	88	82	17.9	18.3	17.3	936.8	936.9	936.8	0.6	210°	2.0	769	0.2
26/01/2008	15	19.7	20.1	19.3	90	91	86	18.0	18.1	17.3	936.4	936.8	936.4	0.5	14°	2.7	697	3.8
26/01/2008	16	19.8	20.4	19.7	87	90	86	17.6	18.4	17.6	935.9	936.4	935.9	0.7	29°	2.4	795	0.0
26/01/2008	17	20.5	20.6	19.7	83	88	82	17.5	18.1	17.2	935.5	936.0	935.5	0.9	358°	2.6	693	0.0
26/01/2008	18	21.1	21.1	20.4	79	84	79	17.4	17.8	17.0	935.3	935.6	935.3	0.7	33°	3.3	887	0.0
26/01/2008	19	21.7	21.9	21.1	74	80	73	16.8	17.5	16.6	934.7	935.3	934.7	0.9	307°	3.2	1022	0.0
26/01/2008	20	21.3	22.2	21.3	74	76	71	16.5	17.3	16.4	934.4	934.7	934.4	0.7	345°	2.7	687	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
26/01/2008	21	20.6	21.3	20.6	78	78	73	16.7	16.9	16.2	934.8	934.8	934.4	0.1	16°	2.7	243	0.0
26/01/2008	22	19.4	20.6	19.4	84	85	78	16.5	17.1	16.5	935.2	935.3	934.8	0.2	23°	0.9	21	0.0
26/01/2008	23	19.3	19.4	18.9	81	86	81	16.0	16.7	15.8	935.7	935.7	935.2	0.4	47°	1.3	-1	0.0
27/01/2008	0	18.5	19.3	18.4	85	86	81	16.0	16.3	15.7	936.0	936.1	935.7	0.1	85°	1.3	-2	0.0
27/01/2008	1	18.5	18.8	18.4	85	86	82	16.0	16.1	15.6	936.5	936.6	936.0	0.3	40°	1.2	-3	0.0
27/01/2008	2	18.3	18.6	18.3	88	88	85	16.3	16.3	15.9	936.5	936.7	936.5	0.3	58°	1.6	-2	0.0
27/01/2008	3	18.2	18.4	18.2	87	88	87	16.0	16.4	16.0	935.9	936.6	935.9	0.2	33°	1.7	-2	0.0
27/01/2008	4	17.8	18.2	17.8	89	89	86	15.9	16.0	15.8	935.6	936.0	935.6	0.1	121°	1.7	-3	0.0
27/01/2008	5	17.8	17.9	17.8	88	89	88	15.8	16.0	15.8	935.5	935.7	935.5	0.5	23°	1.9	-3	0.0
27/01/2008	6	17.7	17.9	17.6	90	90	88	16.0	16.0	15.8	935.3	935.6	935.3	0.1	58°	1.9	-2	0.0
27/01/2008	7	17.4	17.7	17.4	91	91	90	15.9	16.1	15.9	935.6	935.6	935.3	0.4	26°	2.0	-3	0.0
27/01/2008	8	17.4	17.4	17.4	92	92	91	16.0	16.0	15.9	936.1	936.2	935.5	0.4	70°	1.5	-3	0.0
27/01/2008	9	17.3	17.4	17.3	91	92	91	15.8	16.0	15.8	936.7	936.8	936.1	0.1	324°	1.7	1	0.0
27/01/2008	10	17.4	17.4	17.2	92	92	91	16.1	16.1	15.8	937.4	937.4	936.7	0.2	70°	1.2	87	0.2
27/01/2008	11	17.6	17.6	17.3	92	92	91	16.3	16.3	15.9	937.7	937.8	937.4	0.2	14°	1.0	269	0.6
27/01/2008	12	18.0	18.0	17.6	90	92	89	16.2	16.4	15.9	938.2	938.2	937.7	0.5	11°	1.9	523	0.0
27/01/2008	13	18.3	18.6	17.9	88	90	87	16.2	16.8	16.1	938.2	938.3	938.2	0.7	137°	2.0	699	0.0
27/01/2008	14	17.7	18.4	17.6	89	89	86	15.8	16.4	15.7	938.0	938.3	938.0	0.3	78°	1.8	650	1.2
27/01/2008	15	18.0	18.0	17.4	87	89	86	15.7	15.9	15.5	937.7	938.0	937.7	0.5	41°	2.1	658	0.2
27/01/2008	16	18.2	18.5	17.8	85	88	84	15.6	16.4	15.3	937.4	937.7	937.4	0.4	38°	2.1	718	0.0
27/01/2008	17	18.3	18.6	18.2	84	86	82	15.6	16.1	15.2	937.0	937.5	937.0	0.5	33°	2.2	916	0.0
27/01/2008	18	18.2	18.7	18.2	85	85	82	15.6	16.1	15.4	936.8	937.0	936.8	0.9	214°	2.3	533	0.0
27/01/2008	19	17.9	18.3	17.8	85	86	84	15.4	15.8	15.1	936.6	936.9	936.6	0.7	250°	2.4	346	0.0
27/01/2008	20	17.0	17.9	16.8	89	90	85	15.2	15.5	15.0	936.6	936.7	936.6	0.2	338°	2.1	285	0.0
27/01/2008	21	16.7	17.1	16.6	92	92	89	15.4	15.4	15.1	936.6	936.7	936.6	0.0	55°	1.2	121	1.0
27/01/2008	22	16.6	16.7	16.5	93	93	92	15.4	15.5	15.3	936.9	936.9	936.6	0.0	62°	1.2	14	0.2
27/01/2008	23	16.7	16.8	16.6	93	93	93	15.5	15.6	15.4	937.5	937.5	936.9	0.3	40°	1.2	-3	0.0
28/01/2008	0	16.6	16.7	16.4	93	93	92	15.4	15.5	15.2	938.0	938.1	937.5	0.2	346°	1.4	-3	0.0
28/01/2008	1	16.3	16.6	16.3	92	93	92	15.1	15.4	15.1	938.2	938.4	938.0	0.4	47°	1.1	-3	0.2
28/01/2008	2	16.5	16.5	16.3	92	93	92	15.3	15.3	15.1	937.8	938.2	937.8	0.3	358°	1.3	-2	0.0
28/01/2008	3	16.4	16.5	16.4	93	93	92	15.3	15.3	15.2	937.6	937.9	937.6	0.2	26°	3.2	-1	0.0
28/01/2008	4	16.3	16.4	16.2	93	93	93	15.2	15.2	15.1	937.1	937.6	937.1	0.2	32°	1.8	-2	0.6
28/01/2008	5	16.3	16.3	16.2	93	94	93	15.2	15.2	15.1	936.6	937.1	936.6	0.0	57°	1.0	-2	0.2
28/01/2008	6	16.2	16.3	16.2	94	94	93	15.2	15.3	15.1	936.5	936.7	936.5	0.1	187°	0.7	-2	0.8
28/01/2008	7	16.2	16.3	16.2	94	94	94	15.3	15.3	15.2	936.2	936.5	936.2	0.1	87°	1.1	-2	1.0
28/01/2008	8	16.3	16.3	16.1	94	94	94	15.4	15.4	15.2	936.6	936.6	936.2	0.0	32°	1.1	-1	1.2
28/01/2008	9	16.1	16.3	16.1	94	94	94	15.2	15.4	15.2	937.1	937.1	936.6	0.1	137°	0.6	3	4.6
28/01/2008	10	16.4	16.4	16.0	94	95	94	15.5	15.5	15.1	937.6	937.6	937.1	0.0	198°	1.0	42	3.2
28/01/2008	11	16.7	16.7	16.3	94	94	94	15.8	15.8	15.4	938.1	938.1	937.6	0.4	225°	1.5	120	2.0
28/01/2008	12	17.2	17.2	16.6	94	94	94	16.2	16.2	15.7	938.4	938.5	938.1	0.0	89°	1.5	292	2.0
28/01/2008	13	18.0	18.1	17.1	93	94	93	16.8	17.0	16.1	938.3	938.5	938.3	0.3	8°	1.6	498	1.2
28/01/2008	14	18.8	19.0	18.0	89	93	88	16.9	17.4	16.7	938.0	938.3	938.0	0.5	251°	1.8	1055	0.2
28/01/2008	15	19.0	19.2	18.5	90	91	89	17.3	17.5	16.6	937.7	938.0	937.7	0.7	240°	2.2	817	0.8
28/01/2008	16	19.5	19.6	18.8	89	90	89	17.7	17.9	16.9	937.4	937.7	937.4	0.4	321°	2.2	822	0.2
28/01/2008	17	19.9	19.9	19.3	89	89	87	18.0	18.0	17.1	936.9	937.4	936.9	0.2	200°	2.2	986	0.4
28/01/2008	18	20.1	20.8	19.9	87	89	82	17.8	18.4	17.5	936.4	936.9	936.4	0.2	79°	2.1	996	0.2
28/01/2008	19	20.1	20.5	20.1	87	88	85	17.9	18.4	17.7	936.0	936.4	936.0	0.3	57°	1.8	670	0.2
28/01/2008	20	19.6	20.1	19.6	88	88	86	17.5	17.9	17.5	935.9	936.0	935.9	0.1	65°	1.6	265	0.2
28/01/2008	21	19.1	19.6	19.1	91	91	88	17.6	17.7	17.5	935.9	936.0	935.8	0.1	51°	1.3	114	1.0
28/01/2008	22	18.4	19.1	18.4	92	92	91	17.1	17.7	17.1	936.1	936.2	935.8	0.1	53°	1.3	16	0.4
28/01/2008	23	18.1	18.5	18.1	92	92	92	16.8	17.1	16.8	936.7	936.7	936.1	0.1	21°	1.3	-3	0.0
29/01/2008	0	17.8	18.1	17.8	93	93	92	16.7	16.9	16.7	936.8	936.9	936.7	0.0	90°	0.8	-3	0.4

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
29/01/2008	1	17.6	17.8	17.5	94	94	93	16.6	16.7	16.4	937.1	937.2	936.8	0.0	229°	0.9	-3	0.0
29/01/2008	2	17.5	17.6	17.5	94	94	94	16.5	16.6	16.5	936.6	937.1	936.6	0.0	104°	0.7	-2	0.0
29/01/2008	3	17.3	17.5	17.2	94	94	94	16.3	16.5	16.2	935.7	936.6	935.7	0.0	76°	0.8	-3	0.0
29/01/2008	4	17.2	17.3	17.1	94	94	94	16.3	16.3	16.2	935.2	935.7	935.2	0.0	118°	1.8	-2	0.0
29/01/2008	5	17.1	17.2	17.1	94	94	94	16.2	16.3	16.2	934.9	935.2	934.9	0.1	63°	1.2	-1	0.0
29/01/2008	6	17.2	17.2	17.0	94	94	94	16.2	16.2	16.1	934.8	934.9	934.7	0.1	13°	1.5	-2	0.0
29/01/2008	7	17.1	17.2	17.0	94	94	94	16.2	16.3	16.1	934.7	934.8	934.7	0.0	169°	0.9	-2	0.0
29/01/2008	8	17.0	17.1	17.0	94	94	94	16.1	16.2	16.0	934.8	934.9	934.7	0.2	216°	1.0	-3	0.0
29/01/2008	9	16.9	17.0	16.8	94	94	94	16.0	16.1	15.9	935.3	935.4	934.8	0.0	55°	1.0	19	0.0
29/01/2008	10	17.2	17.2	16.9	94	94	94	16.2	16.3	16.0	935.7	935.8	935.3	0.2	247°	1.5	170	0.0
29/01/2008	11	17.9	17.9	17.1	93	94	93	16.9	16.9	16.2	936.0	936.1	935.7	0.1	304°	1.2	432	0.0
29/01/2008	12	18.8	18.9	17.9	89	93	88	17.0	17.2	16.6	935.9	936.2	935.9	0.5	64°	1.9	682	0.0
29/01/2008	13	20.4	20.4	18.8	82	89	82	17.3	17.6	16.8	936.0	936.1	935.8	0.9	221°	2.0	1243	0.4
29/01/2008	14	22.7	22.7	20.4	71	84	68	17.1	17.9	16.4	935.3	936.1	935.3	2.2	53°	4.0	2583	0.0
29/01/2008	15	22.9	24.5	22.7	64	74	59	15.7	17.9	15.3	934.8	935.3	934.8	2.8	46°	4.9	3402	0.0
29/01/2008	16	20.9	22.9	20.9	84	85	64	18.0	18.4	15.7	934.7	934.9	934.7	0.1	47°	4.4	691	0.6
29/01/2008	17	21.0	21.7	20.9	82	84	75	17.8	18.3	16.9	933.7	934.7	933.7	0.0	129°	1.0	644	0.2
29/01/2008	18	20.8	21.3	20.4	83	90	82	17.8	18.9	17.6	933.1	933.7	933.1	0.9	357°	2.2	564	1.2
29/01/2008	19	20.0	20.8	19.9	89	89	81	18.2	18.2	17.4	932.6	933.2	932.6	0.0	240°	1.8	321	0.6
29/01/2008	20	19.2	20.0	19.2	92	92	89	17.8	18.3	17.8	932.4	932.7	932.4	0.1	143°	1.0	106	1.4
29/01/2008	21	18.9	19.2	18.9	92	93	92	17.7	17.9	17.7	932.4	932.5	932.3	0.0	171°	0.8	73	0.8
29/01/2008	22	18.7	18.9	18.7	93	93	92	17.6	17.7	17.6	932.9	932.9	932.4	0.0	71°	0.0	3	1.2
29/01/2008	23	18.2	18.7	18.2	94	94	93	17.1	17.6	17.1	932.9	933.0	932.9	0.2	127°	1.0	-2	0.6
30/01/2008	0	18.1	18.2	18.0	94	94	93	17.0	17.1	17.0	932.7	932.9	932.7	0.0	113°	0.7	-3	0.0
30/01/2008	1	18.0	18.1	17.9	94	94	94	17.0	17.1	17.0	932.9	933.0	932.7	0.0	202°	0.4	-2	0.2
30/01/2008	2	17.9	18.0	17.9	94	94	94	17.0	17.1	17.0	932.7	933.0	932.7	0.0	127°	0.8	-3	0.4
30/01/2008	3	18.0	18.1	17.9	94	94	94	17.1	17.1	17.0	932.5	932.9	932.5	0.0	160°	1.2	-1	0.0
30/01/2008	4	18.1	18.2	18.0	94	94	94	17.2	17.2	17.1	931.7	932.6	931.7	0.0	206°	0.9	-2	1.8
30/01/2008	5	18.2	18.2	18.1	94	95	94	17.3	17.3	17.1	930.8	931.7	930.8	0.1	81°	1.5	-2	1.2
30/01/2008	6	18.3	18.3	18.2	95	95	94	17.4	17.4	17.3	930.6	931.0	930.5	0.0	204°	1.5	-1	0.6
30/01/2008	7	18.3	18.4	18.3	94	95	94	17.4	17.5	17.4	930.2	930.6	930.2	0.0	107°	1.0	-2	0.4
30/01/2008	8	18.3	18.4	18.3	95	95	94	17.5	17.5	17.4	930.1	930.2	930.0	0.5	52°	1.7	-3	1.0
30/01/2008	9	18.3	18.4	18.3	95	95	94	17.4	17.5	17.4	930.5	930.5	930.1	0.5	16°	1.8	2	1.0
30/01/2008	10	18.3	18.4	18.3	94	95	94	17.4	17.5	17.4	930.8	930.8	930.5	0.7	37°	2.6	26	3.4
30/01/2008	11	18.5	18.5	18.3	94	94	94	17.5	17.5	17.4	930.8	930.9	930.8	1.2	31°	3.0	93	2.6
30/01/2008	12	19.0	19.0	18.5	93	94	93	17.9	17.9	17.5	930.7	931.0	930.6	1.7	11°	3.8	202	2.2
30/01/2008	13	19.4	19.4	19.0	92	93	92	18.0	18.1	17.8	930.3	930.7	930.3	2.2	34°	6.0	439	1.2
30/01/2008	14	19.6	19.6	19.3	91	92	91	18.1	18.2	17.9	930.0	930.4	930.0	2.0	25°	6.0	482	1.2
30/01/2008	15	20.4	20.7	19.5	87	92	87	18.2	18.7	18.1	929.7	930.0	929.7	1.9	307°	5.0	880	0.0
30/01/2008	16	22.8	22.8	20.4	80	88	79	19.1	19.4	18.3	928.8	929.7	928.8	1.4	358°	4.9	1808	0.0
30/01/2008	17	24.2	24.2	22.2	73	80	72	18.9	19.6	17.9	928.1	928.9	928.1	1.4	7°	4.8	1743	0.0
30/01/2008	18	24.3	24.6	23.0	70	76	70	18.4	19.3	18.2	927.1	928.1	927.1	2.4	47°	5.0	1955	0.0
30/01/2008	19	23.8	25.1	23.5	73	75	65	18.7	18.9	18.0	926.4	927.1	926.4	2.0	34°	6.0	1467	0.0
30/01/2008	20	24.2	24.4	23.2	72	77	71	18.9	19.4	18.6	925.9	926.5	925.9	2.5	31°	6.6	987	0.0
30/01/2008	21	22.3	24.2	22.3	80	80	71	18.6	19.0	18.4	926.1	926.3	925.9	1.6	59°	5.4	373	0.0
30/01/2008	22	21.3	22.3	21.2	85	85	80	18.6	18.8	18.5	926.7	926.8	926.1	1.6	57°	3.5	35	0.0
30/01/2008	23	21.1	21.3	21.1	87	87	85	18.8	18.8	18.6	927.3	927.4	926.7	1.8	50°	4.2	-2	0.0
31/01/2008	0	20.9	21.2	20.9	89	89	87	19.0	19.0	18.8	927.7	927.9	927.3	1.8	76°	3.5	-1	0.6
31/01/2008	1	18.2	20.9	18.2	91	92	89	16.8	19.0	16.8	928.2	928.6	927.7	3.6	234°	9.6	-1	14.4
31/01/2008	2	17.6	18.2	17.4	95	95	91	16.8	16.9	16.4	927.7	928.6	927.7	1.3	70°	13.9	1	57.0
31/01/2008	3	17.6	17.6	17.3	95	95	95	16.7	16.8	16.5	927.7	927.9	927.5	0.7	269°	4.0	-1	0.2
31/01/2008	4	17.5	17.6	17.2	95	95	95	16.6	16.8	16.3	927.4	927.7	926.9	0.8	279°	2.4	-2	0.4

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
31/01/2008	5	17.2	17.5	17.1	95	95	95	16.3	16.7	16.3	927.2	927.7	927.2	0.4	182°	3.1	-1	0.4
31/01/2008	6	17.1	17.2	16.9	95	95	95	16.3	16.4	16.1	926.2	927.2	926.2	1.3	49°	2.2	-2	0.2
31/01/2008	7	17.1	17.2	17.0	95	95	95	16.3	16.4	16.2	926.7	926.8	926.0	1.3	224°	3.2	-2	0.0
31/01/2008	8	17.1	17.2	17.1	95	95	95	16.3	16.4	16.3	927.0	927.0	926.6	0.1	200°	2.9	-1	0.0
31/01/2008	9	17.2	17.3	17.0	95	95	95	16.4	16.4	16.2	927.2	927.3	926.9	0.1	75°	1.2	5	0.0
31/01/2008	10	17.6	17.6	17.2	95	95	95	16.7	16.8	16.4	927.6	927.6	927.2	0.9	271°	1.9	122	0.2
31/01/2008	11	18.3	18.3	17.5	95	95	95	17.4	17.4	16.7	928.0	928.0	927.5	1.6	302°	2.9	523	0.0
31/01/2008	12	20.1	20.1	18.3	88	95	87	18.0	18.1	17.4	928.2	928.3	927.9	2.3	304°	4.5	958	0.0
31/01/2008	13	20.8	21.0	20.1	83	87	81	17.9	18.3	17.5	928.7	928.7	928.2	1.5	340°	4.7	1148	0.0
31/01/2008	14	21.7	22.2	20.6	79	85	77	17.9	18.4	17.6	928.6	928.8	928.6	3.0	25°	6.0	1682	0.0
31/01/2008	15	23.6	23.7	21.6	71	79	71	18.1	18.4	17.6	928.1	928.7	928.1	2.4	36°	5.9	2561	0.0
31/01/2008	16	23.2	24.4	23.2	72	72	66	17.8	18.5	17.2	927.5	928.1	927.5	2.9	52°	6.7	2565	0.0
31/01/2008	17	24.7	25.6	23.2	68	72	63	18.5	18.8	17.7	926.7	927.5	926.7	2.8	48°	5.4	2706	0.0
31/01/2008	18	24.4	25.4	24.4	70	70	65	18.5	18.9	17.6	926.1	926.7	926.1	2.1	46°	5.4	1540	0.0
31/01/2008	19	25.4	26.0	24.4	67	71	66	18.9	19.2	18.4	925.7	926.1	925.7	2.7	40°	4.9	1615	0.0
31/01/2008	20	25.8	26.2	24.8	66	68	64	18.9	19.3	18.4	925.4	925.7	925.4	2.5	51°	5.3	1622	0.0
31/01/2008	21	24.0	25.8	24.0	73	74	66	18.9	19.2	18.7	926.0	926.0	925.4	1.2	66°	4.5	461	0.0
31/01/2008	22	21.3	24.0	21.3	87	87	73	19.0	19.2	18.6	926.7	926.9	926.0	0.9	59°	3.2	26	0.0
31/01/2008	23	22.2	22.3	21.2	81	88	81	18.9	19.1	18.8	927.4	927.5	926.7	0.6	42°	2.5	-3	0.0
01/02/2008	0	21.5	22.3	21.4	85	86	81	18.9	19.0	18.8	928.1	928.2	927.4	0.5	54°	1.7	-3	0.0
01/02/2008	1	21.0	21.6	20.6	88	89	85	18.9	19.0	18.7	928.8	929.0	928.0	0.1	71°	1.5	-3	0.0
01/02/2008	2	20.5	21.0	20.4	91	91	88	18.9	19.0	18.7	929.2	929.3	928.8	0.1	67°	1.3	-3	0.0
01/02/2008	3	20.8	20.9	20.5	91	91	91	19.3	19.3	19.0	928.8	929.3	928.8	0.0	90°	0.7	-2	0.0
01/02/2008	4	20.6	21.4	20.6	86	91	86	18.1	19.6	18.1	928.7	928.8	928.4	2.4	253°	8.6	-1	0.0
01/02/2008	5	18.4	20.6	18.4	93	93	84	17.2	17.9	17.1	928.3	928.9	928.1	1.1	82°	8.6	-2	8.8
01/02/2008	6	18.4	18.4	18.3	94	94	93	17.4	17.4	17.2	928.3	928.6	928.0	0.3	75°	2.5	-2	9.4
01/02/2008	7	18.2	18.4	18.2	94	94	94	17.3	17.4	17.2	928.3	928.5	928.2	0.8	90°	2.8	-2	0.0
01/02/2008	8	18.1	18.4	18.1	94	94	94	17.1	17.4	17.1	928.4	928.6	928.2	0.4	77°	2.8	-2	0.2
01/02/2008	9	18.2	18.3	18.1	94	94	94	17.2	17.3	17.1	929.3	929.3	928.4	0.7	11°	3.9	11	0.0
01/02/2008	10	19.1	19.1	18.1	93	94	93	17.9	17.9	17.1	930.0	930.0	929.3	1.9	34°	3.4	217	0.0
01/02/2008	11	21.0	21.0	19.1	85	93	85	18.4	18.7	17.8	930.0	930.1	930.0	1.1	279°	3.8	902	0.0
01/02/2008	12	23.4	23.4	20.9	78	87	77	19.4	19.4	18.2	930.3	930.3	930.0	2.1	358°	5.0	1708	0.0
01/02/2008	13	23.5	24.0	23.2	79	80	76	19.6	19.8	19.0	930.2	930.4	930.2	2.6	321°	5.6	1581	0.0
01/02/2008	14	24.6	24.6	23.4	75	80	74	19.8	20.0	19.3	930.2	930.3	930.2	2.0	10°	6.2	1702	0.0
01/02/2008	15	25.6	26.5	24.6	71	75	67	19.8	20.5	19.4	929.7	930.2	929.7	2.3	23°	6.2	2645	0.0
01/02/2008	16	27.6	27.6	25.3	64	72	62	20.2	20.3	19.1	929.1	929.7	929.1	2.1	5°	6.5	3166	0.0
01/02/2008	17	28.8	28.8	26.9	57	66	57	19.3	20.3	18.8	928.3	929.1	928.3	1.5	50°	5.8	3201	0.0
01/02/2008	18	28.7	29.5	27.5	56	59	51	18.9	20.1	18.0	927.7	928.3	927.7	1.8	74°	5.1	3141	0.0
01/02/2008	19	28.1	29.7	28.1	56	58	52	18.5	19.5	18.4	927.2	927.7	927.1	2.6	33°	5.5	2437	0.0
01/02/2008	20	28.0	28.1	26.8	57	64	56	18.8	19.5	18.6	926.8	927.2	926.8	2.1	34°	5.0	1024	0.0
01/02/2008	21	25.3	28.0	25.3	71	72	56	19.6	20.1	18.3	927.4	927.4	926.7	0.3	73°	4.1	408	0.0
01/02/2008	22	23.0	25.3	23.0	79	83	71	19.2	21.0	19.0	928.0	928.1	927.1	0.3	85°	1.4	51	0.0
01/02/2008	23	22.4	23.3	22.3	82	84	78	19.2	19.8	19.1	929.0	929.0	928.0	0.8	62°	1.6	-4	0.0
02/02/2008	0	21.7	22.5	21.6	88	88	82	19.5	19.7	19.3	930.0	930.2	929.0	0.1	133°	1.4	-3	0.0
02/02/2008	1	21.0	21.7	21.0	89	91	87	19.2	19.6	19.2	930.7	930.7	929.9	0.3	333°	1.7	-4	0.0
02/02/2008	2	20.4	21.0	20.4	92	92	89	19.0	19.4	19.0	930.7	930.8	930.7	0.1	136°	1.2	-3	0.0
02/02/2008	3	20.5	20.5	20.2	93	94	92	19.4	19.4	18.9	930.7	930.9	930.6	0.0	58°	1.5	-3	0.0
02/02/2008	4	21.0	21.0	20.4	92	93	92	19.6	19.7	19.2	930.0	930.7	930.0	0.2	9°	1.5	-2	0.0
02/02/2008	5	22.4	22.5	21.0	86	92	85	19.8	19.9	19.6	929.8	930.1	929.8	2.3	25°	4.6	-3	0.0
02/02/2008	6	22.4	22.6	22.3	85	86	84	19.8	19.9	19.8	929.8	929.9	929.7	1.6	20°	4.9	-3	0.0
02/02/2008	7	22.3	22.4	22.2	83	86	83	19.3	19.8	19.3	930.1	930.1	929.6	1.9	27°	7.7	-3	0.0
02/02/2008	8	22.1	22.3	22.0	84	84	83	19.2	19.4	19.2	930.6	930.6	930.0	1.7	44°	5.4	-2	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
02/02/2008	9	21.9	22.1	21.8	86	86	84	19.4	19.4	19.2	931.1	931.1	930.5	2.2	48°	3.9	10	0.0
02/02/2008	10	22.1	22.2	21.8	84	86	84	19.4	19.5	19.2	931.7	931.7	931.1	1.9	40°	4.4	172	0.0
02/02/2008	11	22.7	22.7	22.1	83	85	83	19.7	19.8	19.4	932.2	932.2	931.7	2.2	40°	5.0	492	0.0
02/02/2008	12	23.7	23.8	22.6	79	84	79	19.9	20.1	19.6	932.6	932.7	932.2	2.0	42°	4.9	816	0.0
02/02/2008	13	24.3	24.3	23.6	77	80	77	20.0	20.2	19.7	932.8	932.8	932.6	2.8	26°	4.9	1125	0.0
02/02/2008	14	25.3	25.5	24.2	71	77	71	19.6	20.4	19.6	932.5	932.8	932.5	2.7	13°	6.1	1644	0.0
02/02/2008	15	25.3	25.8	25.1	73	74	70	20.1	20.2	19.7	932.0	932.5	932.0	2.2	18°	6.7	1772	0.0
02/02/2008	16	25.8	26.6	25.2	70	74	65	19.8	20.4	19.3	931.6	932.1	931.5	1.7	8°	5.9	1684	0.0
02/02/2008	17	26.1	26.3	25.5	70	70	67	20.2	20.2	19.5	930.5	931.6	930.5	1.8	19°	4.4	1154	0.0
02/02/2008	18	26.8	27.5	26.1	65	70	62	19.7	20.5	19.6	930.2	930.7	930.2	2.8	31°	5.1	1748	0.0
02/02/2008	19	26.4	27.1	26.4	65	67	63	19.2	20.0	19.0	930.0	930.2	930.0	1.9	10°	5.1	1013	0.0
02/02/2008	20	26.0	26.9	26.0	70	70	65	20.1	20.1	19.1	930.0	930.2	930.0	1.7	11°	4.9	704	0.0
02/02/2008	21	26.0	26.6	25.7	71	74	69	20.4	20.8	20.1	930.5	930.5	930.0	1.3	23°	3.4	438	0.0
02/02/2008	22	24.5	26.0	24.5	78	78	70	20.4	20.5	20.0	930.9	931.0	930.3	2.4	9°	6.4	29	0.0
02/02/2008	23	23.7	24.6	23.7	83	83	78	20.5	20.5	20.4	932.1	932.2	930.9	1.9	33°	6.4	-3	0.0
03/02/2008	0	23.3	23.7	23.2	84	84	82	20.3	20.5	20.2	933.0	933.0	932.1	1.7	40°	5.5	-3	0.0
03/02/2008	1	22.6	23.3	22.6	81	84	80	19.2	20.4	19.2	933.7	933.8	933.0	2.0	41°	5.3	-3	0.0
03/02/2008	2	21.9	22.6	21.9	83	83	81	18.8	19.2	18.8	933.0	933.8	933.0	1.1	18°	3.5	-3	0.0
03/02/2008	3	21.5	22.0	21.4	83	84	82	18.5	18.8	18.5	932.7	933.1	932.7	1.5	20°	3.0	-4	0.0
03/02/2008	4	21.8	21.8	21.4	82	84	81	18.5	18.6	18.4	932.3	932.7	932.3	1.7	8°	3.4	-3	0.0
03/02/2008	5	21.7	21.8	21.5	83	83	82	18.7	18.7	18.5	932.2	932.4	932.2	1.7	2°	3.3	-3	0.0
03/02/2008	6	21.4	21.8	21.4	85	85	83	18.8	18.8	18.7	932.2	932.3	932.1	1.1	17°	3.4	-3	0.0
03/02/2008	7	20.9	21.4	20.8	87	88	85	18.7	18.8	18.6	932.2	932.3	932.2	1.5	19°	2.6	-4	0.0
03/02/2008	8	20.6	20.9	20.4	89	89	87	18.7	18.7	18.5	932.5	932.5	932.2	0.8	21°	2.6	-4	0.0
03/02/2008	9	20.6	20.6	20.2	90	91	89	18.8	18.9	18.4	933.2	933.2	932.5	0.0	46°	1.7	17	0.0
03/02/2008	10	21.6	21.6	20.6	88	90	87	19.5	19.5	18.8	933.9	933.9	933.2	0.9	356°	2.5	260	0.2
03/02/2008	11	22.1	22.1	21.5	86	89	86	19.6	19.9	19.5	934.3	934.4	933.9	1.7	343°	3.5	480	0.0
03/02/2008	12	23.5	23.5	22.1	78	86	77	19.5	20.0	19.0	934.5	934.6	934.3	2.9	324°	6.4	1049	0.0
03/02/2008	13	26.0	26.1	23.5	67	78	66	19.3	20.2	19.0	934.3	934.6	934.2	3.3	299°	7.1	2802	0.0
03/02/2008	14	25.8	26.2	25.4	67	69	65	19.1	19.6	18.8	934.0	934.3	934.0	2.4	349°	7.1	1498	0.0
03/02/2008	15	27.8	27.9	25.6	61	68	60	19.7	20.4	18.9	933.3	934.0	933.3	2.8	358°	7.5	2746	0.0
03/02/2008	16	27.4	28.4	26.6	63	66	58	19.6	20.2	19.1	932.7	933.3	932.7	2.3	28°	6.5	2578	0.0
03/02/2008	17	28.9	29.1	27.3	56	64	55	19.2	20.3	18.8	931.7	932.7	931.7	3.0	16°	6.1	2298	0.0
03/02/2008	18	30.0	30.3	28.9	48	58	47	17.9	19.6	17.6	931.2	931.7	931.2	4.1	304°	8.8	2974	0.0
03/02/2008	19	29.6	30.0	28.2	52	55	48	18.8	18.9	17.7	931.0	931.2	930.9	1.7	323°	8.8	1590	0.0
03/02/2008	20	27.8	30.3	27.8	57	58	49	18.6	19.4	17.9	931.5	931.6	930.9	1.6	348°	5.3	1039	0.0
03/02/2008	21	25.4	27.8	25.3	69	69	55	19.2	19.3	17.9	932.5	932.5	931.4	0.5	130°	5.9	138	0.0
03/02/2008	22	22.7	25.4	22.6	80	81	69	19.1	20.2	19.0	933.7	933.7	932.5	1.6	212°	4.8	8	0.0
03/02/2008	23	21.9	22.7	21.7	82	85	80	18.7	19.2	18.6	934.2	934.2	933.6	0.9	94°	3.3	-4	0.0
04/02/2008	0	21.3	21.9	21.3	83	84	80	18.3	18.7	18.0	934.9	935.0	934.2	0.7	212°	3.2	-3	0.0
04/02/2008	1	21.1	21.5	21.1	88	88	81	19.0	19.0	17.9	935.6	935.6	934.9	0.6	91°	2.5	-3	0.0
04/02/2008	2	20.6	21.1	20.5	90	90	87	18.8	19.0	18.4	935.4	935.7	935.4	0.0	146°	2.3	-3	0.4
04/02/2008	3	20.2	20.6	20.1	89	91	89	18.4	19.0	18.3	934.8	935.5	934.8	1.3	234°	4.2	-3	0.0
04/02/2008	4	19.9	20.2	19.9	89	90	89	18.1	18.4	18.1	934.3	934.9	934.3	0.4	309°	2.5	-3	0.2
04/02/2008	5	19.7	19.9	19.6	91	91	90	18.2	18.3	18.2	933.8	934.3	933.8	0.3	50°	1.8	-3	0.0
04/02/2008	6	19.6	19.7	19.6	92	92	91	18.2	18.3	18.2	933.7	933.8	933.6	0.0	284°	1.0	-3	0.0
04/02/2008	7	19.6	19.6	19.5	93	93	92	18.3	18.3	18.2	933.5	933.8	933.5	0.2	142°	1.2	-3	0.0
04/02/2008	8	19.6	19.6	19.5	93	93	93	18.4	18.4	18.3	934.0	934.0	933.5	0.0	180°	1.2	-2	0.2
04/02/2008	9	19.7	19.7	19.5	94	94	93	18.7	18.7	18.4	934.4	934.5	934.0	0.0	82°	0.0	4	0.4
04/02/2008	10	20.0	20.1	19.7	94	94	94	19.0	19.0	18.7	934.5	934.7	934.4	0.0	112°	1.3	66	3.2
04/02/2008	11	18.3	20.1	18.2	94	94	93	17.3	19.1	17.2	935.5	935.5	934.5	0.6	94°	5.4	178	9.0
04/02/2008	12	19.0	19.6	18.3	91	94	91	17.5	18.4	17.3	935.7	935.8	935.5	1.7	222°	3.8	688	0.8



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
04/02/2008	13	18.7	19.3	18.6	93	93	91	17.6	18.0	17.4	935.9	936.4	935.7	0.4	106°	4.2	354	11.6
04/02/2008	14	19.4	19.6	18.7	93	94	93	18.2	18.4	17.5	936.0	936.2	935.9	0.4	230°	3.0	584	2.8
04/02/2008	15	20.6	20.8	19.4	89	93	86	18.8	18.9	18.0	936.0	936.3	936.0	1.1	307°	2.3	1231	0.4
04/02/2008	16	21.2	21.3	20.4	86	89	84	18.8	19.0	17.9	935.6	936.1	935.6	1.1	246°	3.2	1158	0.4
04/02/2008	17	21.8	22.0	20.8	80	87	79	18.2	19.2	17.8	935.2	935.7	935.2	1.7	220°	3.6	1458	0.0
04/02/2008	18	22.4	22.9	21.3	75	83	73	17.9	19.4	17.4	934.9	935.2	934.9	1.5	225°	5.0	1648	0.0
04/02/2008	19	22.9	23.1	22.3	73	77	71	17.7	18.3	17.1	934.5	934.9	934.5	0.8	50°	3.8	1138	0.0
04/02/2008	20	21.9	23.0	21.9	76	78	71	17.5	18.2	17.3	935.6	935.6	934.5	0.1	226°	2.6	630	0.0
04/02/2008	21	20.1	21.9	20.0	86	87	74	17.6	18.0	17.0	935.8	935.9	935.6	0.7	87°	2.2	78	0.4
04/02/2008	22	19.2	20.2	19.2	92	92	85	17.9	18.1	17.6	936.2	936.2	935.8	0.1	30°	1.6	1	1.6
04/02/2008	23	18.9	19.3	18.9	93	93	92	17.7	18.0	17.6	936.8	936.9	936.2	0.0	80°	1.9	-3	1.0
05/02/2008	0	19.0	19.1	18.9	93	93	93	17.9	17.9	17.7	937.3	937.4	936.8	0.0	202°	0.9	-3	0.4
05/02/2008	1	18.9	19.0	18.9	93	94	93	17.8	17.9	17.8	938.0	938.1	937.3	0.2	167°	1.9	-2	0.4
05/02/2008	2	18.9	19.1	18.9	93	94	93	17.9	18.0	17.8	938.0	938.1	938.0	0.2	48°	1.0	-1	1.0
05/02/2008	3	18.7	19.0	18.7	93	94	93	17.7	17.9	17.7	937.3	938.1	937.3	0.2	59°	1.2	-2	0.0
05/02/2008	4	18.3	18.7	18.2	94	94	93	17.2	17.7	17.1	936.6	937.3	936.6	0.2	200°	1.2	-3	0.2
05/02/2008	5	18.0	18.3	18.0	93	94	93	17.0	17.2	17.0	936.2	936.6	936.2	0.0	154°	1.3	-3	0.0
05/02/2008	6	18.1	18.1	17.9	94	94	93	17.1	17.1	16.9	936.0	936.3	936.0	0.3	56°	1.9	-2	0.0
05/02/2008	7	18.0	18.2	18.0	94	94	94	17.0	17.1	16.9	936.3	936.4	936.0	0.6	24°	1.7	-2	0.0
05/02/2008	8	17.9	18.0	17.8	94	94	94	16.9	17.0	16.8	936.8	936.8	936.3	0.1	278°	1.6	-1	0.2
05/02/2008	9	17.8	18.0	17.7	94	94	94	16.8	16.9	16.7	937.2	937.2	936.7	0.0	80°	0.8	16	0.2
05/02/2008	10	18.3	18.3	17.7	93	94	93	17.2	17.2	16.7	937.4	937.5	937.2	0.0	243°	0.9	222	0.2
05/02/2008	11	19.0	19.1	18.4	90	93	89	17.2	17.7	17.1	937.9	937.9	937.4	0.2	48°	1.5	470	0.0
05/02/2008	12	19.0	19.3	18.9	90	91	89	17.4	17.5	17.1	938.3	938.4	937.9	0.1	72°	1.5	451	1.2
05/02/2008	13	19.6	20.0	18.8	89	91	89	17.9	18.5	17.2	938.5	938.5	938.3	0.6	282°	1.3	657	1.0
05/02/2008	14	20.2	20.3	19.5	88	90	88	18.1	18.5	17.7	938.6	938.7	938.5	0.3	258°	1.8	788	0.4
05/02/2008	15	21.1	21.3	20.2	85	89	82	18.4	18.8	17.9	938.3	938.6	938.3	1.1	311°	2.3	1177	0.0
05/02/2008	16	22.0	22.1	21.0	83	87	81	19.0	19.4	18.2	937.5	938.3	937.5	1.5	357°	3.2	1165	0.2
05/02/2008	17	22.7	22.7	21.9	78	84	78	18.8	19.3	18.2	936.7	937.4	936.7	2.1	17°	5.4	1363	0.0
05/02/2008	18	22.7	23.6	22.6	77	80	74	18.5	19.4	18.3	936.2	936.7	936.2	2.1	40°	5.3	1560	0.0
05/02/2008	19	23.0	23.6	22.7	75	78	71	18.3	18.9	17.6	936.0	936.2	936.0	1.5	34°	4.0	1256	0.0
05/02/2008	20	22.3	23.2	22.3	79	79	72	18.5	18.8	17.8	936.1	936.1	935.8	0.3	77°	2.7	417	0.0
05/02/2008	21	20.3	22.3	20.3	92	92	79	18.8	19.1	18.3	936.5	936.6	936.0	0.2	140°	1.4	10	4.0
05/02/2008	22	19.5	20.3	19.5	93	93	92	18.4	18.8	18.4	937.0	937.1	936.5	0.5	75°	2.5	3	7.2
05/02/2008	23	19.3	19.6	19.3	94	94	93	18.2	18.5	18.2	937.6	937.7	937.0	0.0	192°	1.5	-3	0.0
06/02/2008	0	19.3	19.4	19.2	94	94	93	18.3	18.3	18.2	938.3	938.3	937.6	0.0	123°	0.9	-2	0.0
06/02/2008	1	19.2	19.4	19.1	94	94	94	18.2	18.4	18.1	938.6	938.7	938.3	0.0	103°	0.4	-2	0.0
06/02/2008	2	19.1	19.2	19.0	94	94	94	18.1	18.2	18.1	938.3	938.7	938.3	0.0	55°	0.9	-3	0.0
06/02/2008	3	18.8	19.1	18.6	94	94	94	17.8	18.1	17.6	938.0	938.3	938.0	0.0	94°	0.0	-3	0.0
06/02/2008	4	18.9	19.0	18.8	94	94	94	18.0	18.0	17.9	937.3	938.0	937.3	0.1	70°	0.9	-1	0.0
06/02/2008	5	19.0	19.0	18.9	95	97	94	18.1	18.5	17.9	936.9	937.3	936.9	0.0	105°	0.7	-1	0.0
06/02/2008	6	19.0	19.1	19.0	94	95	94	18.1	18.1	18.1	936.9	936.9	936.8	0.0	224°	0.7	-1	0.0
06/02/2008	7	18.9	19.0	18.9	95	95	94	18.0	18.1	17.9	936.9	936.9	936.8	0.0	60°	0.8	-2	0.0
06/02/2008	8	19.0	19.1	18.9	95	95	94	18.1	18.2	18.0	937.4	937.4	936.9	0.1	106°	1.2	0	0.0
06/02/2008	9	19.1	19.1	19.0	95	95	94	18.2	18.2	18.1	937.9	937.9	937.4	0.0	132°	0.8	8	0.0
06/02/2008	10	19.7	19.7	19.1	94	95	94	18.7	18.8	18.2	938.4	938.4	937.9	0.0	193°	0.3	248	0.0
06/02/2008	11	20.3	20.3	19.6	92	94	92	19.0	19.2	18.7	939.0	939.0	938.4	0.8	53°	1.6	363	0.0
06/02/2008	12	22.0	22.0	20.4	82	92	81	18.8	19.2	18.3	939.2	939.3	939.0	0.8	38°	3.4	1073	0.0
06/02/2008	13	22.7	23.4	22.0	77	83	74	18.5	19.2	18.1	939.0	939.3	939.0	2.1	336°	4.6	1832	0.0
06/02/2008	14	24.5	24.5	22.7	68	77	67	18.1	19.2	18.1	938.7	939.0	938.7	1.2	354°	4.5	2406	0.0
06/02/2008	15	24.5	25.4	24.2	70	71	62	18.7	19.4	17.5	938.1	938.7	938.1	2.9	338°	4.9	2295	0.0
06/02/2008	16	25.6	25.6	23.8	68	75	66	19.2	19.5	18.0	937.5	938.1	937.5	2.5	333°	7.1	2693	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
06/02/2008	17	24.4	25.7	23.0	74	81	64	19.4	20.2	18.3	936.9	937.5	936.8	1.4	60°	5.5	1850	0.6
06/02/2008	18	24.8	25.9	24.2	67	75	65	18.2	19.6	18.0	936.5	936.9	936.5	2.0	39°	4.9	2112	0.0
06/02/2008	19	22.9	25.1	22.9	79	82	67	19.0	19.9	18.4	936.6	936.7	936.5	0.8	9°	3.8	971	0.0
06/02/2008	20	20.0	22.9	20.0	90	90	79	18.3	19.0	18.2	936.8	936.9	936.6	0.6	164°	5.0	272	2.4
06/02/2008	21	19.7	20.0	19.7	92	92	90	18.3	18.6	18.3	937.0	937.2	936.8	0.5	153°	4.8	86	0.4
06/02/2008	22	19.5	19.8	19.5	93	93	91	18.3	18.4	18.2	937.7	937.7	937.0	0.1	73°	2.2	4	0.8
06/02/2008	23	19.6	19.6	19.4	93	93	93	18.5	18.5	18.2	938.2	938.3	937.7	0.1	19°	1.6	-2	1.2
07/02/2008	0	19.6	19.7	19.5	93	94	93	18.5	18.6	18.4	939.0	939.0	938.2	0.4	67°	1.7	-2	1.6
07/02/2008	1	19.4	19.6	19.4	94	94	93	18.4	18.6	18.4	939.0	939.1	938.9	0.3	44°	1.7	-2	1.6
07/02/2008	2	18.6	19.4	18.6	93	94	93	17.6	18.3	17.6	939.1	939.2	939.0	1.0	69°	2.1	-3	0.0
07/02/2008	3	18.6	18.7	18.6	94	94	93	17.5	17.6	17.5	938.7	939.1	938.7	0.0	140°	2.1	-3	0.0
07/02/2008	4	18.4	18.6	18.4	94	94	94	17.4	17.6	17.4	938.2	938.7	938.2	0.0	178°	0.0	-3	0.0
07/02/2008	5	18.0	18.4	17.9	94	94	94	17.0	17.4	16.9	938.0	938.2	938.0	0.0	179°	0.8	-3	0.0
07/02/2008	6	18.1	18.1	18.0	94	94	94	17.1	17.1	16.9	937.6	938.0	937.6	0.1	82°	0.9	-2	0.0
07/02/2008	7	18.1	18.1	18.1	94	94	94	17.1	17.1	17.1	938.2	938.2	937.6	0.0	185°	1.0	-3	0.0
07/02/2008	8	18.2	18.2	18.1	94	94	94	17.2	17.2	17.1	938.7	938.7	938.2	0.3	152°	1.2	-1	0.0
07/02/2008	9	18.3	18.3	18.2	94	94	94	17.3	17.4	17.2	939.4	939.5	938.7	0.3	217°	1.1	7	1.0
07/02/2008	10	18.6	18.6	18.3	94	94	94	17.6	17.6	17.3	939.6	939.8	939.4	0.2	100°	1.4	119	1.2
07/02/2008	11	19.2	19.2	18.6	93	94	93	18.0	18.1	17.6	939.8	939.8	939.5	0.8	71°	2.3	359	0.0
07/02/2008	12	20.8	20.9	19.2	85	93	85	18.2	18.9	18.0	940.0	940.1	939.8	0.7	264°	2.1	1169	0.0
07/02/2008	13	23.3	23.3	20.8	79	86	78	19.3	19.8	18.2	940.0	940.1	939.9	1.0	343°	3.5	1508	0.0
07/02/2008	14	22.7	23.2	22.4	77	80	76	18.5	19.3	18.2	940.0	940.1	939.9	2.5	321°	5.8	1173	0.0
07/02/2008	15	23.1	23.3	22.7	79	80	76	19.2	19.2	18.4	939.6	940.0	939.6	1.9	304°	5.3	980	0.0
07/02/2008	16	25.0	25.7	23.1	70	79	67	19.1	20.2	18.6	938.9	939.6	938.9	2.6	304°	5.2	2547	0.0
07/02/2008	17	26.2	26.4	24.5	61	73	59	18.2	19.7	17.7	938.1	939.0	938.1	2.6	15°	5.4	2988	0.0
07/02/2008	18	25.9	27.1	25.8	60	64	58	17.6	19.3	16.9	937.2	938.1	937.2	2.9	27°	5.5	2538	0.0
07/02/2008	19	26.0	26.4	25.8	63	63	58	18.4	18.5	17.1	936.7	937.2	936.7	1.2	357°	5.5	1352	0.0
07/02/2008	20	26.1	26.5	25.9	61	65	60	18.1	18.9	17.8	936.2	936.7	936.2	1.4	31°	3.9	1245	0.0
07/02/2008	21	25.0	26.2	25.0	68	68	60	18.8	18.8	17.8	935.8	936.2	935.8	0.7	44°	3.3	657	0.0
07/02/2008	22	21.0	25.0	21.0	83	83	68	17.9	18.9	17.4	936.7	936.7	935.8	0.1	244°	2.3	22	0.0
07/02/2008	23	20.1	21.0	20.1	90	90	83	18.3	18.5	18.0	937.5	937.5	936.7	0.0	127°	0.8	-4	0.0
08/02/2008	0	19.6	20.1	19.5	92	92	90	18.2	18.4	18.0	937.8	937.9	937.5	0.3	83°	0.9	-4	0.0
08/02/2008	1	19.3	19.6	19.2	92	92	91	18.0	18.2	17.8	938.5	938.5	937.8	0.2	166°	1.0	-3	0.0
08/02/2008	2	19.2	19.5	19.0	93	93	92	18.1	18.3	17.8	938.2	938.5	938.2	0.0	119°	0.8	-4	0.0
08/02/2008	3	19.0	19.2	18.9	94	94	93	18.0	18.2	17.8	938.3	938.5	938.2	0.4	62°	0.9	-3	0.0
08/02/2008	4	18.7	19.3	18.6	94	94	94	17.7	18.2	17.7	938.1	938.3	938.1	0.0	154°	0.8	-3	0.0
08/02/2008	5	19.0	19.1	18.7	94	94	94	18.1	18.2	17.8	937.7	938.1	937.7	0.0	184°	1.1	-3	0.0
08/02/2008	6	18.8	19.0	18.8	94	95	94	17.9	18.1	17.8	937.7	937.8	937.7	0.0	229°	0.0	-3	0.0
08/02/2008	7	19.4	19.5	18.8	94	95	94	18.4	18.6	17.9	937.6	937.8	937.6	0.0	167°	0.9	-1	0.0
08/02/2008	8	18.7	19.4	18.6	94	94	94	17.7	18.4	17.7	937.5	937.6	937.5	0.1	112°	1.5	-3	0.0
08/02/2008	9	18.6	18.9	18.5	94	94	94	17.6	18.0	17.6	937.7	937.7	937.5	0.7	68°	2.1	14	0.0
08/02/2008	10	19.5	19.5	18.6	94	94	94	18.5	18.5	17.7	938.1	938.2	937.7	0.8	57°	2.0	345	0.0
08/02/2008	11	21.3	21.3	19.5	85	94	85	18.6	19.1	18.5	938.1	938.4	938.1	1.3	43°	2.5	850	0.0
08/02/2008	12	24.2	24.2	21.3	71	85	71	18.6	19.0	18.4	938.0	938.1	938.0	2.5	48°	5.2	1744	0.0
08/02/2008	13	24.2	24.7	23.6	71	72	67	18.6	18.7	18.0	938.1	938.3	938.0	2.6	331°	6.5	1985	0.0
08/02/2008	14	26.0	26.5	24.2	61	71	59	18.0	19.0	17.5	937.6	938.1	937.6	3.8	23°	7.6	3324	0.0
08/02/2008	15	26.6	26.7	25.3	58	65	58	17.6	18.5	17.2	937.1	937.6	937.1	2.9	327°	9.3	2654	0.0
08/02/2008	16	28.1	28.1	25.8	56	62	53	18.5	18.6	17.2	936.5	937.1	936.5	2.8	16°	6.4	3234	0.0
08/02/2008	17	28.3	28.6	27.2	53	59	51	17.7	18.8	17.0	935.6	936.5	935.6	1.7	39°	5.8	2966	0.0
08/02/2008	18	29.1	29.3	27.3	51	58	48	18.1	18.8	16.7	934.6	935.6	934.6	1.7	55°	5.6	2791	0.0
08/02/2008	19	27.1	29.5	27.1	57	57	49	17.8	18.3	17.0	934.4	934.6	934.2	1.8	16°	4.8	1340	0.0
08/02/2008	20	25.2	27.1	25.2	65	65	57	18.0	19.0	17.6	934.4	934.5	934.3	3.1	268°	6.0	341	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
08/02/2008	21	23.2	25.2	23.1	70	72	65	17.3	18.4	17.2	934.7	934.7	934.2	1.2	254°	6.0	190	0.0
08/02/2008	22	22.0	23.2	21.8	78	80	69	18.0	18.3	17.1	935.4	935.5	934.7	0.5	95°	2.4	15	0.0
08/02/2008	23	22.0	22.4	21.6	78	81	75	18.0	18.3	17.8	936.1	936.1	935.4	0.2	20°	2.2	-3	0.0
09/02/2008	0	20.8	22.0	20.8	86	86	78	18.3	18.4	18.0	936.4	936.5	936.1	0.2	277°	1.9	-4	0.0
09/02/2008	1	20.5	21.0	20.4	89	89	85	18.5	18.5	18.3	936.9	936.9	936.4	0.6	216°	1.9	-3	0.0
09/02/2008	2	20.6	20.7	20.4	88	89	87	18.6	18.6	18.5	936.5	937.0	936.5	0.2	349°	1.9	-3	0.0
09/02/2008	3	20.4	20.6	20.4	88	89	88	18.4	18.6	18.4	935.9	936.5	935.9	0.1	216°	1.7	-2	0.0
09/02/2008	4	19.1	20.4	19.1	91	91	87	17.6	18.4	17.5	935.6	935.9	935.6	0.0	145°	1.6	-3	0.0
09/02/2008	5	18.8	19.1	18.7	92	92	91	17.5	17.6	17.3	934.9	935.6	934.9	0.0	141°	0.8	-3	0.0
09/02/2008	6	18.4	18.8	18.4	93	93	92	17.2	17.5	17.2	935.0	935.1	934.9	0.3	144°	1.1	-3	0.0
09/02/2008	7	18.1	18.6	18.0	93	94	93	17.0	17.4	16.9	935.3	935.3	934.9	0.0	195°	2.0	-3	0.0
09/02/2008	8	18.3	18.3	17.8	94	94	93	17.3	17.3	16.7	935.2	935.4	935.1	0.2	63°	1.1	-3	0.0
09/02/2008	9	18.5	18.6	18.3	94	94	94	17.5	17.5	17.3	935.5	935.5	935.2	0.6	213°	1.5	10	0.0
09/02/2008	10	19.0	19.1	18.5	94	94	94	18.0	18.1	17.5	936.0	936.1	935.5	0.7	72°	2.1	252	0.0
09/02/2008	11	21.0	21.0	19.0	89	94	89	19.2	19.3	17.9	936.4	936.5	936.0	0.1	35°	2.1	779	0.0
09/02/2008	12	24.4	24.4	21.0	73	89	72	19.2	19.6	18.6	936.5	936.6	936.4	1.0	4°	3.6	2159	0.0
09/02/2008	13	25.5	26.0	24.1	65	75	61	18.4	19.7	17.8	936.4	936.5	936.4	2.2	357°	6.4	2741	0.0
09/02/2008	14	26.1	26.6	25.2	62	67	59	18.3	18.8	17.7	936.2	936.5	936.2	2.7	22°	5.5	2409	0.0
09/02/2008	15	27.3	27.5	26.0	58	66	56	18.2	19.2	17.9	935.7	936.2	935.7	2.2	346°	6.7	3023	0.0
09/02/2008	16	27.6	28.0	26.3	56	65	56	18.1	19.5	18.0	935.0	935.7	935.0	2.6	8°	6.0	2713	0.0
09/02/2008	17	28.3	28.7	27.1	55	60	52	18.4	19.1	17.9	934.2	935.0	934.2	2.5	6°	7.0	2663	0.0
09/02/2008	18	27.8	29.5	27.6	57	58	50	18.7	18.7	17.7	933.4	934.2	933.4	1.4	26°	7.7	2097	0.0
09/02/2008	19	28.1	29.5	27.8	54	58	50	18.0	19.4	17.7	932.7	933.5	932.7	2.1	39°	5.5	2032	0.0
09/02/2008	20	27.3	28.1	27.3	63	63	53	19.6	19.6	17.4	932.7	932.8	932.6	0.4	9°	4.4	780	0.0
09/02/2008	21	24.7	27.3	24.7	71	76	60	19.0	20.6	18.3	933.2	933.2	932.7	0.0	74°	1.2	301	0.0
09/02/2008	22	22.9	24.8	22.9	78	80	70	18.8	19.8	18.7	933.5	933.5	933.1	0.1	84°	1.3	20	0.0
09/02/2008	23	21.9	22.9	21.9	80	84	76	18.3	19.3	18.2	934.1	934.1	933.5	0.0	133°	1.4	-4	0.0
10/02/2008	0	21.1	21.9	20.9	85	86	80	18.4	18.7	18.2	934.9	934.9	934.1	0.0	205°	0.0	-4	0.0
10/02/2008	1	20.5	21.1	20.5	89	89	85	18.5	18.9	18.4	935.0	935.2	934.9	0.0	254°	0.8	-4	0.0
10/02/2008	2	20.8	20.8	20.3	85	91	85	18.1	18.9	18.1	934.9	935.1	934.9	0.6	70°	1.8	-4	0.0
10/02/2008	3	20.0	20.7	20.0	88	90	85	17.9	18.6	17.9	934.6	935.2	934.6	0.2	88°	1.8	-4	0.0
10/02/2008	4	19.5	20.2	19.5	89	90	86	17.7	18.1	17.6	934.4	934.7	934.4	0.1	72°	1.1	-4	0.0
10/02/2008	5	19.2	20.0	19.2	90	90	86	17.4	17.8	17.3	934.3	934.4	934.3	0.1	111°	1.1	-4	0.0
10/02/2008	6	18.6	19.2	18.5	91	91	89	17.1	17.5	17.0	934.3	934.4	934.3	0.0	120°	0.9	-4	0.0
10/02/2008	7	18.4	18.7	18.4	92	92	91	17.0	17.4	16.9	934.4	934.5	934.3	0.0	46°	0.0	-4	0.0
10/02/2008	8	18.3	18.9	18.3	91	92	90	16.8	17.4	16.8	934.8	934.8	934.4	0.0	133°	1.2	-4	0.0
10/02/2008	9	18.3	18.6	17.9	92	93	91	17.0	17.3	16.6	935.1	935.1	934.8	0.0	85°	1.3	17	0.0
10/02/2008	10	20.2	20.2	18.2	87	93	87	18.1	18.1	16.9	935.7	935.7	935.1	0.6	39°	1.6	249	0.0
10/02/2008	11	23.3	23.3	20.2	73	87	73	18.1	18.5	17.9	936.0	936.0	935.7	3.0	45°	5.9	1285	0.0
10/02/2008	12	24.3	24.3	23.2	67	74	67	17.9	18.2	17.5	936.5	936.5	936.0	3.6	21°	7.6	2234	0.0
10/02/2008	13	25.5	25.6	24.3	64	68	63	18.2	18.6	17.5	936.4	936.6	936.4	2.4	354°	6.9	2632	0.0
10/02/2008	14	26.2	26.4	25.3	59	65	59	17.6	18.5	17.6	936.2	936.5	936.2	3.8	37°	7.8	3265	0.0
10/02/2008	15	27.5	27.6	26.0	55	62	54	17.7	18.8	17.6	935.7	936.2	935.7	2.7	16°	7.1	3560	0.0
10/02/2008	16	27.3	27.9	26.9	55	60	53	17.4	18.5	17.3	935.2	935.8	935.2	3.4	21°	6.1	2978	0.0
10/02/2008	17	28.4	28.7	27.3	52	58	50	17.5	18.8	17.2	934.3	935.2	934.3	3.0	36°	5.5	3488	0.0
10/02/2008	18	29.3	29.9	28.2	51	55	48	18.1	18.7	17.4	933.6	934.3	933.6	2.5	342°	5.6	3078	0.0
10/02/2008	19	28.4	30.1	28.4	52	53	46	17.7	18.5	17.0	933.0	933.7	933.0	2.9	32°	6.0	2243	0.0
10/02/2008	20	27.4	28.4	27.4	53	54	50	16.9	18.0	16.4	933.1	933.1	932.9	1.3	21°	5.1	892	0.0
10/02/2008	21	24.5	27.4	24.5	62	65	52	16.9	18.5	16.6	933.2	933.2	932.9	0.1	51°	3.0	289	0.0
10/02/2008	22	22.6	24.5	22.5	64	71	58	15.5	17.1	15.0	933.5	933.6	933.2	0.5	67°	2.0	11	0.0
10/02/2008	23	20.9	22.6	20.9	80	80	64	17.3	17.3	15.3	934.4	934.5	933.5	0.2	185°	1.3	-4	0.0
11/02/2008	0	20.4	20.9	20.4	77	82	75	16.3	17.3	16.0	934.7	934.7	934.4	0.2	86°	1.6	-4	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
11/02/2008	1	19.8	20.4	19.8	81	81	77	16.4	16.6	15.9	935.5	935.5	934.7	0.0	205°	1.5	-4	0.0
11/02/2008	2	19.2	19.8	19.2	82	84	80	16.1	16.7	16.0	935.5	935.7	935.5	0.0	139°	1.2	-4	0.0
11/02/2008	3	18.9	19.3	18.9	84	86	82	16.2	16.8	16.1	935.4	935.6	935.4	0.0	96°	1.5	-3	0.0
11/02/2008	4	18.5	19.1	18.5	88	88	84	16.4	16.5	16.2	935.0	935.5	935.0	0.0	113°	1.0	-3	0.0
11/02/2008	5	18.2	19.1	18.2	90	90	84	16.5	16.7	16.2	934.7	934.9	934.6	0.0	142°	1.6	-4	0.0
11/02/2008	6	18.1	18.2	17.9	92	92	90	16.7	16.8	16.4	934.8	935.0	934.7	0.0	91°	0.0	-3	0.0
11/02/2008	7	18.4	18.6	18.0	92	92	90	17.1	17.1	16.6	934.9	935.0	934.8	0.0	82°	1.4	-3	0.0
11/02/2008	8	17.9	18.5	17.9	92	93	92	16.6	17.2	16.6	935.1	935.2	934.9	0.0	107°	1.0	-4	0.0
11/02/2008	9	17.9	18.1	17.7	93	93	92	16.7	17.0	16.5	935.6	935.7	935.1	0.0	92°	0.0	13	0.0
11/02/2008	10	19.2	19.2	17.9	92	93	92	17.8	17.8	16.8	936.1	936.2	935.6	0.0	338°	0.0	146	0.0
11/02/2008	11	23.7	23.7	19.2	75	92	75	19.0	19.1	17.8	936.3	936.3	936.1	1.9	50°	4.4	1229	0.0
11/02/2008	12	24.8	24.8	23.7	71	76	70	19.0	19.4	18.8	936.1	936.3	936.1	2.8	28°	6.5	1967	0.0
11/02/2008	13	25.7	26.2	24.5	67	72	65	19.0	19.6	18.7	936.2	936.3	936.1	2.1	18°	6.2	2512	0.0
11/02/2008	14	26.9	27.4	25.7	64	67	60	19.4	19.8	18.6	936.1	936.3	936.0	2.2	336°	5.7	3277	0.0
11/02/2008	15	28.0	28.3	26.9	60	64	57	19.5	19.6	18.1	935.7	936.1	935.7	3.4	331°	6.0	3343	0.0
11/02/2008	16	29.4	29.4	28.0	53	60	53	18.9	19.6	18.6	935.0	935.7	935.0	1.5	37°	6.0	3232	0.0
11/02/2008	17	29.9	30.3	29.0	52	55	50	18.9	19.8	18.3	934.4	935.0	934.4	2.4	339°	5.1	3431	0.0
11/02/2008	18	28.2	30.9	28.1	59	59	48	19.4	19.6	18.0	934.2	934.4	934.0	1.6	51°	5.4	1398	0.0
11/02/2008	19	26.5	28.2	26.5	69	70	59	20.4	20.7	19.2	933.9	934.4	933.9	1.0	53°	2.9	348	0.0
11/02/2008	20	27.0	27.0	26.4	65	70	65	19.9	20.6	19.7	933.6	933.9	933.5	1.7	70°	3.6	526	0.0
11/02/2008	21	25.3	27.1	25.3	73	73	65	20.2	20.6	19.8	933.9	934.0	933.6	0.0	62°	4.6	378	0.0
11/02/2008	22	23.2	25.3	23.2	83	83	74	20.1	20.3	20.0	934.0	934.0	933.8	0.4	79°	1.2	19	0.0
11/02/2008	23	22.1	23.2	22.1	87	88	83	19.9	20.4	19.9	934.3	934.3	934.0	0.2	4°	1.2	-4	0.0
12/02/2008	0	21.4	22.1	21.4	90	90	88	19.7	20.1	19.7	935.0	935.0	934.3	0.0	135°	1.2	-4	0.0
12/02/2008	1	21.1	21.6	21.1	91	92	90	19.6	20.1	19.6	935.3	935.4	935.0	0.0	35°	0.9	-4	0.0
12/02/2008	2	21.1	21.2	20.8	92	92	91	19.8	19.8	19.3	935.6	935.6	935.3	0.2	120°	1.0	-3	0.0
12/02/2008	3	20.4	21.1	20.4	92	92	91	19.1	19.7	19.1	935.7	935.9	935.6	0.0	167°	1.1	-3	0.0
12/02/2008	4	20.2	20.6	20.2	93	93	92	18.9	19.3	18.9	935.3	935.7	935.3	0.4	72°	1.2	-4	0.0
12/02/2008	5	19.8	20.2	19.8	92	93	92	18.5	19.0	18.5	935.0	935.5	935.0	0.1	158°	1.2	-3	0.0
12/02/2008	6	19.4	19.9	19.4	93	93	92	18.3	18.7	18.2	935.0	935.2	935.0	0.0	45°	1.4	-3	0.0
12/02/2008	7	19.3	19.6	19.1	94	94	93	18.3	18.5	18.0	935.4	935.5	935.0	0.1	98°	0.9	-3	0.0
12/02/2008	8	19.1	19.5	19.0	94	94	93	18.1	18.5	18.0	935.7	935.7	935.4	0.0	126°	1.4	-3	0.0
12/02/2008	9	18.9	19.5	18.9	94	94	94	17.9	18.5	17.9	936.2	936.2	935.6	0.0	101°	1.6	12	0.0
12/02/2008	10	20.1	20.1	18.9	94	94	94	19.0	19.0	18.0	936.6	936.6	936.2	0.1	165°	1.7	130	0.0
12/02/2008	11	23.2	23.2	20.1	74	94	73	18.3	20.0	18.1	936.6	936.7	936.5	2.6	23°	5.5	1229	0.0
12/02/2008	12	24.3	24.4	23.2	67	74	66	17.9	18.3	17.5	936.7	936.8	936.5	3.3	24°	6.7	2152	0.0
12/02/2008	13	26.0	26.0	24.3	64	70	62	18.7	18.7	17.8	936.7	936.7	936.6	2.6	20°	6.7	2871	0.0
12/02/2008	14	27.4	27.4	25.9	59	64	59	18.6	19.1	18.2	936.1	936.7	936.1	2.3	338°	5.5	3494	0.0
12/02/2008	15	27.7	28.2	26.9	59	63	57	18.9	19.6	18.2	935.8	936.1	935.8	2.0	35°	5.4	3795	0.0
12/02/2008	16	28.2	28.9	27.4	57	61	54	18.8	19.6	18.3	935.3	935.8	935.3	2.2	302°	5.0	3029	0.0
12/02/2008	17	29.7	29.9	27.7	51	60	51	18.5	19.4	18.3	934.5	935.3	934.5	2.6	333°	5.3	3028	0.0
12/02/2008	18	29.8	30.3	28.2	52	57	50	19.0	19.4	18.2	934.3	934.6	934.3	2.1	11°	5.8	2872	0.0
12/02/2008	19	29.6	29.9	29.2	51	54	50	18.5	19.0	18.0	933.8	934.3	933.7	2.5	30°	5.0	2487	0.0
12/02/2008	20	27.4	29.6	27.2	63	64	50	19.7	19.8	17.8	933.5	934.0	933.5	1.3	30°	5.0	485	0.0
12/02/2008	21	26.7	27.7	26.7	63	65	58	19.2	19.7	18.6	933.6	933.8	933.3	0.8	20°	3.0	389	0.0
12/02/2008	22	24.3	26.8	24.3	73	75	62	19.2	20.4	18.9	934.0	934.0	933.6	0.6	58°	3.1	91	0.0
12/02/2008	23	24.4	24.5	23.5	71	79	71	18.8	19.8	18.8	934.2	934.2	933.8	0.7	23°	2.7	-4	0.0
13/02/2008	0	22.5	24.4	22.5	81	81	71	19.2	19.4	18.8	935.2	935.2	934.2	0.7	67°	1.6	-4	0.0
13/02/2008	1	22.3	22.6	22.0	82	84	81	19.0	19.2	19.0	935.7	935.7	935.1	1.1	56°	1.6	-4	0.0
13/02/2008	2	21.1	22.3	21.1	86	88	82	18.7	19.1	18.7	935.6	935.9	935.6	0.8	66°	1.7	-4	0.0
13/02/2008	3	19.9	21.1	19.9	91	91	86	18.3	18.8	18.2	935.4	935.6	935.4	0.0	84°	1.2	-4	0.0
13/02/2008	4	19.8	20.0	19.5	92	92	90	18.4	18.5	17.9	935.3	935.5	935.3	0.5	55°	1.0	-4	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm <sup>2</sup> )	(mm)
13/02/2008	5	20.0	20.0	19.7	91	92	91	18.5	18.5	18.3	935.2	935.3	935.2	0.0	202°	1.1	-2	0.0
13/02/2008	6	19.9	20.0	19.6	91	92	91	18.4	18.6	18.1	934.8	935.2	934.8	0.6	56°	1.3	-4	0.0
13/02/2008	7	19.9	20.0	19.7	90	91	87	18.2	18.4	17.7	934.8	935.0	934.8	0.9	62°	1.3	-3	0.0
13/02/2008	8	19.1	19.9	19.1	90	90	87	17.3	18.2	17.2	935.2	935.2	934.8	0.8	46°	1.5	-4	0.0
13/02/2008	9	18.7	19.1	18.6	91	91	89	17.2	17.4	17.0	935.5	935.6	935.1	0.2	83°	1.3	7	0.0
13/02/2008	10	20.2	20.2	18.7	86	91	86	17.7	17.7	17.0	936.5	936.6	935.5	0.5	323°	1.5	118	0.0
13/02/2008	11	22.3	22.8	20.2	75	86	73	17.7	18.2	17.4	937.2	937.3	936.5	2.0	25°	4.3	1132	0.0
13/02/2008	12	22.7	23.7	21.9	72	78	70	17.5	18.7	17.5	937.8	937.8	937.2	2.3	331°	5.4	1211	0.0
13/02/2008	13	23.6	25.1	22.7	69	73	63	17.5	18.1	17.3	937.7	937.9	937.7	4.1	31°	8.2	2676	0.0
13/02/2008	14	24.4	24.9	23.6	66	70	63	17.5	18.2	17.4	937.6	937.8	937.6	4.1	29°	7.5	2550	0.0
13/02/2008	15	26.3	26.7	24.3	58	67	57	17.4	18.7	17.0	937.1	937.7	937.1	2.8	13°	7.3	3182	0.0
13/02/2008	16	27.3	27.5	26.0	56	61	53	17.7	18.0	16.8	936.6	937.1	936.6	2.8	17°	7.3	3533	0.0
13/02/2008	17	27.7	28.4	26.9	52	57	50	16.8	18.2	16.5	936.0	936.6	936.0	3.1	32°	6.6	3220	0.0
13/02/2008	18	28.6	28.9	27.5	49	53	47	16.9	17.4	16.1	935.5	936.1	935.5	2.6	26°	7.3	2942	0.0
13/02/2008	19	29.1	29.2	27.9	44	51	44	15.7	17.4	15.7	934.7	935.5	934.7	1.9	342°	5.9	2151	0.0
13/02/2008	20	28.6	29.2	28.4	45	48	43	15.4	16.8	14.8	934.4	934.7	934.4	1.7	19°	6.0	1513	0.0
13/02/2008	21	27.2	28.6	27.2	52	52	45	16.4	16.6	15.2	934.7	934.7	934.4	1.4	24°	3.7	703	0.0
13/02/2008	22	24.1	27.2	23.8	62	67	49	16.3	17.4	15.6	935.1	935.1	934.7	1.1	62°	2.5	42	0.0
13/02/2008	23	21.6	24.1	21.5	76	76	62	17.1	17.2	16.3	935.8	935.8	935.1	0.0	73°	1.5	-4	0.0
14/02/2008	0	21.5	21.6	20.9	75	80	75	17.0	17.6	16.9	935.9	936.0	935.8	0.8	66°	1.4	-4	0.0
14/02/2008	1	20.1	21.6	20.0	85	85	75	17.4	17.5	16.9	936.3	936.4	935.9	0.2	91°	1.5	-4	0.0
14/02/2008	2	19.5	20.1	19.5	88	88	84	17.4	17.5	17.2	936.5	936.6	936.2	0.0	17°	2.0	-4	0.0
14/02/2008	3	19.0	19.8	19.0	89	89	85	17.2	17.4	17.1	936.0	936.5	936.0	0.1	327°	1.6	-4	0.0
14/02/2008	4	18.8	19.1	18.8	90	91	89	17.2	17.5	17.1	935.6	936.0	935.6	0.0	63°	1.1	-4	0.0
14/02/2008	5	18.9	19.0	18.5	91	92	90	17.5	17.5	17.1	935.2	935.6	935.2	0.0	63°	0.0	-3	0.0
14/02/2008	6	18.6	18.9	18.6	92	92	91	17.3	17.6	17.2	935.4	935.5	935.2	0.0	90°	1.5	-4	0.0
14/02/2008	7	18.4	18.7	18.2	93	93	92	17.3	17.4	16.9	935.5	935.6	935.4	0.1	71°	1.6	-4	0.0
14/02/2008	8	18.4	18.5	18.0	93	93	93	17.2	17.4	16.8	936.1	936.1	935.5	0.0	218°	1.2	-4	0.0
14/02/2008	9	18.3	18.4	18.2	93	93	93	17.2	17.3	17.1	936.5	936.5	936.1	0.0	191°	0.3	7	0.0
14/02/2008	10	19.5	19.5	18.2	92	93	92	18.2	18.2	17.1	937.0	937.1	936.5	0.0	198°	0.0	125	0.0
14/02/2008	11	22.2	22.8	19.5	79	92	77	18.3	18.9	18.2	937.6	937.6	937.0	1.2	358°	3.6	1023	0.0
14/02/2008	12	22.9	23.2	22.1	75	79	73	18.1	18.6	17.8	937.9	937.9	937.5	2.9	20°	6.4	1089	0.0
14/02/2008	13	23.5	24.9	22.9	74	75	67	18.6	19.1	18.0	938.0	938.0	937.9	2.7	339°	6.2	1682	0.0
14/02/2008	14	26.2	26.2	23.6	63	74	62	18.7	19.1	18.1	937.5	938.0	937.5	2.5	321°	6.5	2339	0.0
14/02/2008	15	26.4	26.7	25.0	63	68	60	18.8	19.0	17.8	937.0	937.5	937.0	3.2	316°	5.9	2481	0.0
14/02/2008	16	27.5	27.9	25.6	57	66	57	18.3	19.6	17.9	936.6	937.0	936.6	2.6	290°	7.0	2144	0.0
14/02/2008	17	28.1	29.1	26.2	53	62	51	17.7	18.9	17.6	936.0	936.7	936.0	2.8	310°	6.8	3061	0.0
14/02/2008	18	28.4	29.5	27.6	51	56	48	17.2	18.5	16.9	935.3	935.9	935.3	2.2	26°	6.5	2623	0.0
14/02/2008	19	28.4	29.0	27.3	52	55	48	17.6	17.9	16.7	934.4	935.3	934.4	2.1	23°	5.5	2024	0.0
14/02/2008	20	27.0	29.1	27.0	60	60	50	18.5	18.5	17.2	934.3	934.4	934.1	0.6	108°	4.8	1127	0.0
14/02/2008	21	25.5	27.0	25.4	70	70	60	19.5	20.1	18.2	934.7	934.7	934.3	0.1	58°	1.3	296	0.0
14/02/2008	22	23.6	25.5	23.6	75	77	67	18.9	19.9	18.5	934.9	934.9	934.6	0.5	72°	1.9	37	0.0
14/02/2008	23	22.1	23.7	22.1	81	81	73	18.6	19.0	18.3	935.1	935.1	934.9	0.0	215°	1.2	-4	0.0
15/02/2008	0	21.7	22.2	21.7	85	85	81	19.1	19.3	18.6	935.5	935.5	935.1	0.0	158°	0.9	-3	0.0
15/02/2008	1	20.5	21.7	20.5	88	88	84	18.5	19.1	18.3	935.9	936.0	935.5	0.0	116°	1.2	-4	0.0
15/02/2008	2	20.2	20.6	20.1	91	91	88	18.6	18.7	18.4	936.4	936.4	935.9	0.0	183°	1.6	-4	0.0
15/02/2008	3	20.0	20.2	19.7	92	92	90	18.6	18.6	18.2	936.5	936.7	936.4	0.4	88°	1.4	-3	0.0
15/02/2008	4	20.1	20.1	20.0	91	92	90	18.5	18.6	18.5	935.9	936.5	935.9	0.5	109°	1.6	-3	0.0
15/02/2008	5	19.9	20.1	19.9	91	91	91	18.4	18.6	18.4	935.7	935.9	935.7	0.0	116°	1.4	-3	0.0
15/02/2008	6	19.5	19.9	19.5	92	92	91	18.1	18.5	18.1	935.7	935.8	935.6	0.0	118°	0.6	-3	0.0
15/02/2008	7	19.2	19.5	19.0	93	93	91	18.1	18.1	17.6	935.8	935.9	935.7	0.1	61°	1.0	-3	0.0
15/02/2008	8	19.2	19.2	19.0	93	93	93	18.1	18.1	17.8	936.1	936.2	935.8	0.0	190°	1.0	-3	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
15/02/2008	9	18.8	19.4	18.8	93	93	93	17.7	18.2	17.6	936.8	936.8	936.1	0.0	185°	0.9	10	0.0
15/02/2008	10	19.6	19.6	18.6	93	94	93	18.4	18.4	17.5	937.2	937.4	936.8	0.7	50°	1.9	164	0.0
15/02/2008	11	22.7	22.7	19.6	71	93	71	17.1	18.4	17.0	937.5	937.6	937.2	1.3	16°	3.5	1256	0.0
15/02/2008	12	24.0	24.2	22.5	64	72	64	16.7	17.4	16.7	937.6	937.7	937.5	2.0	27°	4.3	2161	0.0
15/02/2008	13	25.0	25.2	23.8	60	67	59	16.8	17.4	16.1	937.6	937.7	937.6	2.3	357°	5.7	2603	0.0
15/02/2008	14	25.8	26.5	24.4	55	64	53	16.2	17.1	15.9	937.2	937.6	937.2	2.4	25°	5.1	3204	0.0
15/02/2008	15	27.6	27.9	25.7	46	57	46	15.1	16.7	15.0	936.7	937.2	936.7	2.4	15°	6.0	3731	0.0
15/02/2008	16	28.4	28.4	27.1	48	51	44	16.4	16.9	14.6	936.2	936.8	936.2	2.0	310°	5.0	3331	0.0
15/02/2008	17	28.7	28.8	27.1	46	51	43	15.9	16.8	14.6	935.6	936.2	935.6	1.9	335°	5.0	2667	0.0
15/02/2008	18	29.1	29.9	27.9	45	48	41	15.9	16.8	15.1	934.9	935.6	934.9	2.4	30°	4.7	2833	0.0
15/02/2008	19	28.4	29.3	27.5	46	49	43	15.6	16.3	15.0	934.4	934.9	934.4	2.6	34°	4.7	1626	0.0
15/02/2008	20	26.5	28.6	26.5	63	63	44	18.8	19.3	15.2	934.3	934.5	934.3	0.9	65°	4.2	860	0.0
15/02/2008	21	25.0	27.1	25.0	70	70	62	19.2	19.5	18.8	934.3	934.5	934.1	0.4	87°	2.1	371	0.0
15/02/2008	22	23.9	25.0	23.9	72	73	69	18.6	19.1	18.6	934.7	934.8	934.3	1.2	94°	3.5	27	0.0
15/02/2008	23	22.7	23.9	22.6	75	77	72	18.1	18.6	18.0	934.8	934.9	934.7	0.5	104°	3.5	-3	0.0
16/02/2008	0	22.0	22.7	22.0	78	78	75	17.9	18.2	17.8	935.3	935.4	934.8	0.2	91°	1.1	-3	0.0
16/02/2008	1	22.1	22.1	21.4	78	82	77	18.0	18.2	17.8	935.9	935.9	935.3	0.1	103°	1.2	-3	0.0
16/02/2008	2	22.2	22.3	21.8	76	80	76	17.9	18.3	17.8	935.8	936.0	935.8	0.2	91°	1.6	-3	0.0
16/02/2008	3	21.2	22.3	21.2	85	85	76	18.5	18.6	17.8	935.6	935.9	935.6	1.0	58°	1.8	-3	0.0
16/02/2008	4	20.8	21.3	20.7	85	86	83	18.1	18.6	17.9	935.8	936.0	935.6	1.3	31°	5.4	-1	0.0
16/02/2008	5	20.4	20.7	20.4	86	87	85	18.1	18.3	18.1	935.6	935.8	935.4	1.6	312°	3.0	-3	0.0
16/02/2008	6	19.9	20.4	19.9	89	89	86	18.0	18.2	17.9	935.4	935.6	935.3	0.8	303°	3.4	-2	0.0
16/02/2008	7	19.6	19.9	19.6	90	90	89	18.0	18.0	17.9	935.3	935.4	935.2	0.0	71°	2.3	-3	0.0
16/02/2008	8	18.9	19.7	18.9	91	92	90	17.4	18.0	17.4	935.6	935.7	935.3	0.2	89°	1.3	-3	0.0
16/02/2008	9	19.0	19.0	18.4	93	93	91	17.8	17.8	17.0	936.1	936.2	935.6	0.0	103°	0.8	11	0.0
16/02/2008	10	20.1	20.1	19.0	87	93	87	18.0	18.2	17.8	937.0	937.0	936.1	0.3	56°	0.9	224	0.0
16/02/2008	11	22.1	22.3	20.1	74	87	73	17.2	18.3	17.1	937.4	937.4	937.0	1.8	16°	3.9	1038	0.0
16/02/2008	12	23.7	24.0	22.0	63	75	63	16.2	17.8	16.2	937.6	937.7	937.4	3.3	48°	6.5	2102	0.0
16/02/2008	13	24.4	24.5	23.2	61	67	60	16.4	17.2	15.9	937.6	937.8	937.6	3.0	42°	6.5	2403	0.0
16/02/2008	14	26.0	26.0	24.2	54	63	53	16.0	16.9	15.3	937.1	937.6	937.1	3.0	49°	6.5	2783	0.0
16/02/2008	15	26.4	27.3	25.0	53	57	48	16.1	16.3	15.4	936.7	937.2	936.7	2.9	37°	7.0	3359	0.0
16/02/2008	16	26.7	27.4	26.2	51	55	48	15.6	16.7	15.1	936.1	936.7	936.1	2.9	38°	6.1	3401	0.0
16/02/2008	17	26.9	28.4	26.6	47	52	47	14.6	16.7	14.6	935.4	936.1	935.4	2.1	23°	5.1	2606	0.0
16/02/2008	18	28.3	28.9	26.8	42	48	41	14.3	15.9	13.7	934.8	935.4	934.8	2.6	23°	6.1	3042	0.0
16/02/2008	19	27.3	28.7	27.1	48	48	40	15.3	15.7	13.7	934.5	934.8	934.5	1.4	50°	5.7	1703	0.0
16/02/2008	20	28.0	28.5	27.0	47	56	44	15.8	17.5	14.2	934.2	934.5	934.2	0.4	133°	4.1	924	0.0
16/02/2008	21	25.1	28.3	25.1	64	64	47	17.9	18.1	15.9	934.5	934.6	934.2	0.3	48°	2.2	253	0.0
16/02/2008	22	21.7	25.1	21.7	79	79	64	17.9	18.1	17.7	934.6	934.7	934.5	0.0	134°	1.7	11	0.0
16/02/2008	23	20.7	21.7	20.5	84	85	79	18.0	18.0	17.6	935.3	935.3	934.6	0.0	132°	0.7	-4	0.0
17/02/2008	0	20.0	20.9	19.7	87	89	82	17.7	17.9	17.5	936.0	936.0	935.3	0.0	62°	0.8	-4	0.0
17/02/2008	1	19.2	20.0	19.2	89	89	87	17.3	17.7	17.2	936.4	936.5	936.0	0.0	54°	0.9	-4	0.0
17/02/2008	2	18.8	19.3	18.7	91	91	88	17.2	17.5	17.1	936.3	936.5	936.3	0.0	188°	0.4	-4	0.0
17/02/2008	3	18.3	18.7	18.2	92	92	91	17.1	17.2	16.9	936.2	936.4	936.2	0.0	68°	0.2	-3	0.0
17/02/2008	4	18.1	18.4	18.1	93	93	92	16.9	17.2	16.8	935.8	936.2	935.8	0.0	136°	0.7	-3	0.0
17/02/2008	5	17.9	18.1	17.8	93	93	92	16.7	17.0	16.6	935.8	936.0	935.8	0.0	86°	0.7	-3	0.0
17/02/2008	6	18.4	18.4	17.9	89	93	89	16.5	16.9	16.3	936.0	936.1	935.7	0.0	16°	1.9	-3	0.0
17/02/2008	7	19.5	19.6	18.0	84	90	83	16.6	16.7	16.3	936.1	936.2	936.0	1.2	14°	4.2	-4	0.0
17/02/2008	8	18.8	19.5	18.8	86	86	84	16.3	16.6	16.3	936.6	936.6	936.1	1.0	36°	2.9	-4	0.0
17/02/2008	9	18.5	18.8	18.3	87	87	86	16.2	16.3	16.1	937.1	937.2	936.6	0.1	55°	2.5	10	0.0
17/02/2008	10	19.2	19.2	18.5	84	87	84	16.5	16.5	16.2	937.8	937.8	937.1	1.2	43°	3.1	145	0.0
17/02/2008	11	20.9	20.9	19.1	76	84	76	16.5	16.7	16.3	938.1	938.1	937.8	2.0	43°	3.9	603	0.0
17/02/2008	12	22.7	22.8	20.9	64	77	64	15.6	16.8	15.6	938.6	938.6	938.1	2.9	16°	6.2	1984	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
17/02/2008	13	24.6	24.8	22.4	60	66	60	16.4	17.0	15.5	938.4	938.7	938.4	2.6	49°	6.1	2936	0.0
17/02/2008	14	26.0	26.1	24.5	55	62	55	16.3	16.9	15.5	938.2	938.5	938.2	3.1	310°	6.6	3428	0.0
17/02/2008	15	26.6	26.6	25.5	54	58	53	16.4	16.9	15.8	937.8	938.2	937.8	2.5	12°	6.6	3768	0.0
17/02/2008	16	27.0	27.5	26.2	54	56	50	16.9	17.3	15.4	937.4	937.9	937.4	2.6	17°	7.5	3676	0.0
17/02/2008	17	27.6	28.7	27.0	48	54	46	15.7	17.3	15.6	937.0	937.4	936.9	3.0	360°	7.7	3737	0.0
17/02/2008	18	28.0	28.7	27.1	46	51	46	15.3	16.7	15.3	936.5	937.1	936.5	2.1	1°	7.1	2945	0.0
17/02/2008	19	27.6	28.5	26.9	48	53	46	15.5	16.8	15.3	936.0	936.5	936.0	3.3	24°	5.9	1807	0.0
17/02/2008	20	27.3	28.5	27.3	48	50	46	15.4	16.3	15.1	935.5	936.0	935.5	3.1	21°	5.9	1458	0.0
17/02/2008	21	26.1	27.3	26.1	56	56	48	16.5	16.5	15.0	935.7	935.7	935.5	1.3	32°	5.7	577	0.0
17/02/2008	22	22.1	26.1	22.1	72	74	56	16.8	17.4	16.0	935.7	935.7	935.6	0.6	58°	2.7	26	0.0
17/02/2008	23	20.9	22.4	20.8	77	78	70	16.7	16.8	16.5	936.5	936.6	935.7	0.0	135°	1.3	-4	0.0
18/02/2008	0	19.8	20.9	19.7	84	84	77	17.0	17.0	16.7	936.9	936.9	936.5	0.0	198°	0.0	-4	0.0
18/02/2008	1	19.2	19.9	19.2	86	87	82	16.8	17.0	16.6	937.5	937.6	936.9	0.0	68°	0.0	-4	0.0
18/02/2008	2	18.9	19.2	18.7	88	89	86	17.0	17.1	16.7	937.5	937.7	937.5	0.0	105°	0.0	-4	0.0
18/02/2008	3	18.3	18.9	18.2	91	91	88	16.7	17.0	16.6	937.4	937.7	937.4	0.0	319°	0.0	-4	0.0
18/02/2008	4	18.0	18.3	17.9	92	92	91	16.7	16.8	16.4	936.8	937.4	936.8	0.0	73°	0.0	-3	0.0
18/02/2008	5	17.6	18.0	17.4	93	93	91	16.4	16.7	16.2	936.5	936.8	936.5	0.0	67°	0.0	-4	0.0
18/02/2008	6	17.3	17.6	17.3	93	93	93	16.2	16.5	16.2	936.5	936.6	936.2	0.0	110°	0.0	-4	0.0
18/02/2008	7	17.3	17.5	16.9	93	94	93	16.3	16.5	15.8	936.5	936.6	936.4	0.2	322°	1.7	-4	0.0
18/02/2008	8	17.0	17.6	16.9	94	94	93	16.0	16.6	15.9	936.9	936.9	936.5	0.0	105°	1.1	-4	0.0
18/02/2008	9	17.3	17.4	17.0	94	94	94	16.2	16.4	15.9	937.4	937.4	936.9	0.0	108°	0.0	5	0.0
18/02/2008	10	19.3	19.3	17.2	91	94	90	17.7	17.8	16.1	937.8	937.9	937.4	1.0	43°	2.5	197	0.0
18/02/2008	11	21.8	21.8	19.3	81	91	81	18.5	18.5	17.8	938.1	938.2	937.8	2.6	27°	4.9	796	0.0
18/02/2008	12	22.8	23.3	21.8	74	81	72	18.0	18.7	17.9	938.6	938.6	938.1	3.5	4°	7.8	1169	0.0
18/02/2008	13	24.6	25.2	22.8	66	74	65	17.9	18.7	17.8	938.7	938.8	938.6	3.1	10°	7.4	1777	0.0
18/02/2008	14	25.4	26.1	24.4	62	69	60	17.7	18.5	17.3	938.6	938.8	938.6	3.9	308°	8.7	2641	0.0
18/02/2008	15	26.8	27.6	25.0	55	65	54	17.1	18.5	17.0	938.3	938.6	938.3	2.6	346°	6.7	3204	0.0
18/02/2008	16	28.1	28.8	26.7	50	57	50	16.7	18.2	16.6	937.7	938.3	937.7	1.8	333°	5.7	2939	0.0
18/02/2008	17	29.2	29.2	27.6	45	52	45	16.2	17.6	15.5	936.6	937.6	936.6	1.8	4°	6.4	3254	0.0
18/02/2008	18	29.7	29.9	28.9	42	46	40	15.3	16.4	14.1	935.3	936.6	935.3	2.5	341°	6.2	2912	0.0
18/02/2008	19	29.7	30.1	29.0	42	44	39	15.5	16.2	14.2	934.7	935.3	934.6	2.2	309°	5.0	2329	0.0
18/02/2008	20	28.2	29.7	28.2	44	46	41	14.9	16.1	14.5	934.9	935.1	934.7	1.2	62°	4.9	1197	0.0
18/02/2008	21	25.3	28.2	25.2	55	58	44	15.5	16.8	14.3	935.0	935.1	934.9	0.4	115°	2.8	306	0.0
18/02/2008	22	23.6	25.3	23.3	68	69	54	17.3	17.6	15.3	936.3	936.3	935.0	0.0	83°	1.1	14	0.0
18/02/2008	23	23.6	23.6	23.0	69	72	67	17.6	18.0	17.0	937.2	937.2	936.3	1.9	238°	6.1	-3	0.0
19/02/2008	0	18.9	23.6	18.7	89	91	66	17.0	17.5	16.1	939.0	939.0	937.2	1.6	65°	11.6	-2	10.0
19/02/2008	1	18.8	19.0	18.7	90	91	89	17.1	17.3	17.0	938.7	939.2	938.7	1.0	77°	5.9	-3	0.4
19/02/2008	2	18.6	18.8	18.5	91	91	90	17.0	17.1	17.0	938.7	938.9	938.5	0.5	106°	3.2	-3	0.0
19/02/2008	3	18.4	18.6	18.4	92	92	91	17.1	17.1	17.0	937.9	938.7	937.9	0.0	123°	1.5	-3	0.0
19/02/2008	4	18.0	18.5	18.0	93	93	92	16.8	17.1	16.8	937.0	937.9	937.0	0.8	55°	1.6	-3	0.0
19/02/2008	5	18.2	18.3	17.9	93	93	93	17.1	17.3	16.8	936.6	937.0	936.6	0.4	40°	1.7	-3	0.0
19/02/2008	6	17.9	18.2	17.9	94	94	93	16.9	17.2	16.8	936.5	936.8	936.5	0.4	156°	2.0	-3	0.0
19/02/2008	7	17.5	17.9	17.4	94	94	94	16.5	16.8	16.4	936.7	936.8	936.5	0.2	70°	1.2	-3	0.0
19/02/2008	8	17.2	17.5	17.1	94	94	94	16.2	16.5	16.1	937.3	937.4	936.7	0.1	66°	0.8	-4	0.0
19/02/2008	9	17.0	17.3	16.9	94	94	94	16.1	16.3	15.9	937.6	937.7	937.3	0.8	76°	1.5	5	0.0
19/02/2008	10	18.2	18.3	17.0	94	94	94	17.3	17.4	16.1	938.2	938.2	937.6	0.0	127°	1.5	250	0.0
19/02/2008	11	19.8	19.8	18.2	89	94	89	17.9	18.2	17.2	938.6	938.6	938.2	0.2	172°	1.4	611	0.0
19/02/2008	12	22.3	22.3	19.7	80	89	78	18.8	19.1	17.6	939.2	939.2	938.6	0.4	197°	2.0	1346	0.0
19/02/2008	13	22.8	23.3	22.2	76	80	73	18.4	18.9	17.9	939.2	939.4	939.2	1.0	23°	3.8	1635	0.0
19/02/2008	14	23.7	23.9	22.8	74	78	72	18.7	19.4	18.2	938.9	939.3	938.9	1.6	287°	3.1	1122	0.0
19/02/2008	15	24.3	24.5	23.4	73	75	70	19.0	19.4	18.5	938.4	938.9	938.4	2.6	288°	4.4	1180	0.0
19/02/2008	16	26.0	26.0	24.3	64	73	64	18.6	19.6	18.2	937.7	938.4	937.7	1.4	318°	4.7	1759	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
19/02/2008	17	25.0	26.4	24.9	71	71	62	19.4	19.5	18.2	937.1	937.7	937.1	1.4	287°	4.2	1540	0.0
19/02/2008	18	24.7	25.2	24.7	69	71	64	18.6	19.3	17.9	936.3	937.1	936.3	1.3	244°	3.9	799	0.0
19/02/2008	19	23.6	24.8	23.6	71	73	67	18.1	19.2	17.9	936.0	936.5	936.0	1.4	231°	2.9	612	0.0
19/02/2008	20	23.0	23.6	22.8	78	84	71	19.0	20.0	18.1	935.7	936.1	935.7	0.4	204°	2.8	468	0.2
19/02/2008	21	22.3	23.4	22.2	83	83	76	19.3	19.5	18.7	936.0	936.1	935.6	0.3	129°	2.3	259	0.0
19/02/2008	22	21.0	22.3	21.0	88	88	82	19.0	19.3	18.5	935.8	936.0	935.7	0.9	67°	2.0	3	0.0
19/02/2008	23	20.5	21.1	20.5	89	89	87	18.6	19.0	18.6	936.3	936.3	935.8	0.2	149°	2.0	-3	0.0
20/02/2008	0	20.4	20.6	20.3	90	90	88	18.7	18.8	18.6	936.5	936.7	936.3	0.0	148°	1.1	-3	0.0
20/02/2008	1	20.3	20.4	20.2	90	91	90	18.6	18.8	18.6	937.0	937.0	936.5	0.8	69°	1.2	-3	0.0
20/02/2008	2	20.1	20.3	20.0	92	92	90	18.7	18.8	18.5	936.9	937.2	936.9	0.2	63°	1.2	-3	0.2
20/02/2008	3	19.9	20.1	19.8	93	93	92	18.7	18.8	18.5	936.5	937.0	936.5	0.2	277°	1.7	-3	0.0
20/02/2008	4	19.8	20.0	19.7	93	93	93	18.6	18.8	18.5	935.8	936.5	935.8	0.7	63°	1.3	-3	0.0
20/02/2008	5	19.4	19.8	19.3	93	93	93	18.3	18.6	18.2	935.3	935.8	935.3	0.0	88°	1.1	-3	0.0
20/02/2008	6	19.4	19.5	19.4	94	94	93	18.3	18.5	18.3	934.9	935.3	934.9	0.0	133°	0.8	-3	0.0
20/02/2008	7	19.3	19.5	19.3	94	94	94	18.3	18.5	18.2	934.8	934.9	934.7	0.3	73°	0.8	-2	0.0
20/02/2008	8	19.2	19.3	19.1	94	94	94	18.2	18.3	18.1	934.9	935.0	934.8	0.3	143°	0.9	-3	0.0
20/02/2008	9	19.2	19.2	19.0	94	94	94	18.2	18.2	18.0	935.0	935.0	934.9	0.6	45°	1.6	3	0.0
20/02/2008	10	19.9	19.9	19.2	94	94	94	18.8	18.8	18.2	935.7	935.7	935.0	0.5	49°	1.4	183	0.0
20/02/2008	11	21.2	21.2	19.8	85	94	85	18.6	19.1	18.5	936.3	936.3	935.7	1.1	16°	2.0	572	0.0
20/02/2008	12	22.7	22.7	21.2	78	85	78	18.7	19.0	18.3	936.6	936.6	936.3	1.7	347°	6.0	1081	0.0
20/02/2008	13	24.1	24.1	22.5	72	79	71	18.8	19.1	18.1	936.4	936.7	936.4	3.2	38°	6.8	2210	0.0
20/02/2008	14	26.2	26.2	24.0	63	72	63	18.7	19.1	18.1	936.0	936.4	936.0	2.7	345°	6.5	3025	0.0
20/02/2008	15	25.8	27.0	25.2	63	67	58	18.3	19.0	17.6	935.4	936.1	935.4	2.1	355°	7.9	2945	0.0
20/02/2008	16	27.2	27.4	25.8	57	64	56	18.1	18.7	17.5	934.3	935.4	934.3	2.8	41°	6.4	3189	0.0
20/02/2008	17	27.3	28.3	26.7	53	59	52	16.9	18.5	16.6	933.3	934.3	933.3	1.6	319°	7.7	3052	0.0
20/02/2008	18	28.3	28.6	26.9	52	58	49	17.6	18.1	16.6	932.5	933.4	932.5	2.3	32°	5.5	2506	0.0
20/02/2008	19	28.7	29.1	27.8	51	54	47	17.7	17.9	16.3	931.5	932.6	931.5	1.7	358°	5.4	2304	0.0
20/02/2008	20	28.0	29.1	28.0	54	54	49	17.9	18.4	17.1	931.1	931.5	931.0	2.0	38°	5.0	1427	0.0
20/02/2008	21	26.0	28.0	26.0	62	62	54	18.2	18.3	17.7	931.4	931.5	931.0	1.1	51°	5.4	570	0.0
20/02/2008	22	23.0	26.0	23.0	77	77	62	18.8	19.0	17.9	931.8	931.8	931.4	0.8	65°	3.3	20	0.0
20/02/2008	23	23.5	23.8	22.5	70	79	69	17.8	18.9	17.8	932.5	932.6	931.8	1.7	40°	3.8	-4	0.0
21/02/2008	0	23.2	23.5	23.1	75	75	70	18.4	18.5	17.8	933.7	933.7	932.5	2.2	22°	4.2	-4	0.0
21/02/2008	1	22.9	23.3	22.9	75	75	74	18.1	18.5	18.1	933.8	934.1	933.7	2.5	23°	5.6	-3	0.0
21/02/2008	2	22.5	22.9	22.5	77	77	74	18.2	18.2	18.1	934.2	934.3	933.7	0.5	18°	6.4	-3	0.0
21/02/2008	3	21.9	22.5	21.8	81	81	77	18.4	18.5	18.2	934.4	934.5	934.2	0.3	180°	2.9	-3	0.0
21/02/2008	4	20.9	21.9	20.9	86	86	80	18.5	18.7	18.4	933.3	934.5	933.3	0.1	96°	1.1	-3	0.0
21/02/2008	5	20.5	20.9	20.5	89	89	86	18.6	18.6	18.4	932.7	933.3	932.7	0.8	43°	1.4	-3	0.0
21/02/2008	6	20.5	20.7	20.4	85	89	85	17.9	18.6	17.9	932.3	932.7	932.1	0.7	51°	2.8	-3	0.0
21/02/2008	7	19.9	20.7	19.9	89	89	84	18.0	18.0	17.8	932.8	932.8	932.3	0.8	36°	1.8	-3	0.0
21/02/2008	8	20.2	20.2	19.8	85	89	85	17.5	18.0	17.5	933.3	933.4	932.7	1.5	349°	2.9	-3	0.0
21/02/2008	9	19.9	20.2	19.9	83	85	83	17.0	17.5	16.9	933.6	933.7	933.3	1.5	10°	4.1	7	0.0
21/02/2008	10	19.7	20.1	19.6	87	87	82	17.4	17.4	16.8	934.6	934.6	933.6	1.7	287°	3.7	168	0.2
21/02/2008	11	20.2	20.2	19.7	84	87	84	17.4	17.6	17.2	935.3	935.3	934.6	0.6	6°	2.9	302	0.0
21/02/2008	12	22.8	22.8	20.2	72	84	72	17.5	17.7	16.8	935.5	935.6	935.3	1.0	43°	3.8	1060	0.0
21/02/2008	13	24.7	24.7	22.5	66	75	65	17.9	18.1	17.1	935.2	935.5	935.1	2.8	10°	6.1	2782	0.0
21/02/2008	14	25.2	26.0	24.1	66	69	63	18.5	19.0	17.8	934.7	935.1	934.7	2.6	32°	6.1	2737	0.0
21/02/2008	15	26.1	26.6	25.2	62	67	59	18.3	18.9	17.8	934.7	934.8	934.7	2.7	331°	6.9	2505	0.0
21/02/2008	16	25.4	26.1	25.2	66	66	61	18.6	18.6	17.7	934.3	934.8	934.3	1.8	343°	6.4	1440	0.0
21/02/2008	17	25.5	26.3	25.3	65	67	61	18.3	18.8	18.0	933.9	934.4	933.9	2.0	356°	4.9	1518	0.0
21/02/2008	18	25.7	26.2	25.5	68	70	63	19.4	19.7	18.3	932.7	933.9	932.7	1.3	294°	4.8	972	0.0
21/02/2008	19	27.7	27.9	25.5	60	71	58	19.1	20.2	18.6	931.9	932.7	931.9	1.1	186°	2.9	1822	0.0
21/02/2008	20	27.7	28.7	27.3	57	62	54	18.4	19.9	17.8	931.8	931.9	931.7	0.8	7°	4.0	1467	0.0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
21/02/2008	21	25.7	27.7	25.7	65	65	55	18.7	19.2	17.7	932.3	932.3	931.8	0.3	94°	2.1	429	0.0
21/02/2008	22	22.4	25.7	22.4	81	81	65	19.0	19.2	18.6	933.0	933.1	932.3	0.0	236°	0.8	13	0.0
21/02/2008	23	21.3	22.4	21.2	87	87	81	19.0	19.2	18.8	933.7	933.8	933.0	0.2	66°	0.9	-4	0.0
22/02/2008	0	21.7	21.9	21.0	80	88	80	18.2	19.1	18.2	934.5	934.6	933.7	0.6	111°	3.1	-4	0.0
22/02/2008	1	20.7	21.8	20.5	79	84	77	17.0	18.5	16.7	934.8	934.9	934.5	0.6	81°	1.7	-4	0.0
22/02/2008	2	19.6	20.7	19.6	83	84	79	16.6	17.4	16.5	935.0	935.1	934.8	0.4	88°	1.1	-4	0.0
22/02/2008	3	20.1	20.1	19.4	82	88	82	17.0	17.5	16.7	935.3	935.5	935.0	0.1	125°	3.5	-3	0.0
22/02/2008	4	20.1	20.3	19.8	84	86	82	17.3	17.6	17.0	935.2	935.4	935.2	0.0	79°	1.6	-2	0.0
22/02/2008	5	20.0	20.3	19.9	86	86	83	17.6	17.7	17.3	934.4	935.3	934.4	0.0	83°	0.9	-2	0.0
22/02/2008	6	19.7	20.0	19.6	89	89	86	17.8	17.8	17.5	934.0	934.4	934.0	0.3	97°	1.2	-3	0.0
22/02/2008	7	19.4	19.6	19.4	91	91	89	17.9	18.1	17.8	934.2	934.3	934.0	0.0	115°	0.9	-3	0.2
22/02/2008	8	20.0	20.0	19.3	89	92	89	18.2	18.3	17.9	935.0	935.1	934.2	0.6	159°	4.4	-2	0.0
22/02/2008	9	19.6	20.0	19.6	91	91	89	18.1	18.2	18.0	934.8	935.0	934.7	0.8	63°	2.0	0	0.0
22/02/2008	10	19.9	19.9	19.6	91	91	91	18.3	18.3	18.0	935.4	935.4	934.8	0.9	59°	1.4	51	0.0
22/02/2008	11	21.4	21.4	19.9	86	91	86	19.0	19.2	18.3	936.2	936.2	935.4	1.0	301°	2.4	471	0.0
22/02/2008	12	22.0	22.0	21.3	81	86	81	18.6	19.1	18.4	936.5	936.6	936.2	1.0	352°	3.5	698	0.0
22/02/2008	13	23.1	23.1	21.9	79	82	77	19.2	19.2	18.4	936.8	936.9	936.5	1.8	316°	3.9	924	0.0
22/02/2008	14	23.8	23.9	23.0	74	79	74	18.9	19.4	18.6	936.7	936.8	936.7	2.1	330°	4.4	1143	0.0
22/02/2008	15	24.7	25.5	23.7	74	76	68	19.6	20.0	18.8	936.5	936.7	936.5	1.8	344°	4.4	1793	0.0
22/02/2008	16	25.9	26.1	24.7	69	75	68	19.7	20.5	19.1	935.8	936.6	935.8	1.6	359°	5.3	1849	0.0
22/02/2008	17	27.6	27.6	25.1	61	70	60	19.4	20.1	18.7	935.0	935.8	935.0	1.6	313°	4.4	2136	0.0
22/02/2008	18	26.0	27.7	25.6	66	68	59	19.2	19.5	18.4	934.4	935.0	934.3	1.9	9°	3.9	950	0.0
22/02/2008	19	25.2	26.3	25.2	69	70	64	19.1	19.9	19.0	933.6	934.4	933.6	3.0	310°	5.2	693	0.0
22/02/2008	20	23.5	25.2	23.5	82	82	69	20.2	20.2	19.0	934.2	934.2	933.6	1.9	324°	6.0	255	0.0
22/02/2008	21	22.1	23.5	22.1	90	91	82	20.4	20.8	20.1	934.8	935.0	934.2	0.7	47°	3.7	53	0.6
22/02/2008	22	21.8	22.1	21.8	91	91	88	20.3	20.4	20.0	935.0	935.1	934.5	0.7	58°	2.3	0	0.0
22/02/2008	23	21.4	22.0	21.4	87	91	85	19.0	20.4	19.0	935.8	935.9	935.0	0.8	340°	3.1	-3	0.0
23/02/2008	0	20.6	21.4	20.5	87	88	86	18.4	19.0	18.4	936.1	936.2	935.6	0.8	337°	2.9	-3	0.2
23/02/2008	1	19.8	20.6	19.8	91	91	87	18.3	18.4	18.3	937.0	937.0	936.1	0.5	80°	1.8	-3	0.0
23/02/2008	2	19.4	19.8	19.4	92	92	91	18.1	18.3	18.0	937.2	937.5	937.0	0.0	83°	1.7	-3	0.0
23/02/2008	3	18.9	19.4	18.8	93	93	92	17.7	18.1	17.6	936.7	937.2	936.7	0.3	86°	1.1	-3	0.0
23/02/2008	4	18.7	19.0	18.6	93	93	93	17.6	17.8	17.5	936.4	936.7	936.4	0.0	83°	1.3	-3	0.0
23/02/2008	5	18.8	18.9	18.7	94	94	93	17.7	17.8	17.6	935.9	936.4	935.8	0.0	150°	0.8	-2	0.0
23/02/2008	6	18.7	18.9	18.7	93	94	93	17.6	17.8	17.6	935.8	936.0	935.7	0.0	201°	1.0	-2	0.0
23/02/2008	7	18.4	18.8	18.4	94	94	93	17.3	17.7	17.3	935.4	935.8	935.4	0.9	48°	1.4	-3	0.0
23/02/2008	8	18.2	18.4	18.0	94	94	94	17.2	17.4	16.9	935.8	935.9	935.4	0.1	83°	1.4	-3	0.0
23/02/2008	9	17.9	18.2	17.9	94	94	94	16.9	17.2	16.9	936.0	936.1	935.8	0.0	155°	0.9	5	0.0
23/02/2008	10	18.9	18.9	17.9	94	94	94	17.9	17.9	16.9	936.9	936.9	936.0	0.0	109°	0.9	212	0.0
23/02/2008	11	20.8	21.0	18.9	88	94	88	18.8	19.4	17.9	937.3	937.3	936.9	1.3	285°	2.0	904	0.0
23/02/2008	12	21.8	21.8	20.8	84	89	84	19.1	19.2	18.6	937.7	937.7	937.3	0.6	283°	2.3	724	0.0
23/02/2008	13	25.8	25.8	21.8	67	84	66	19.2	19.9	18.2	937.6	937.7	937.6	1.3	347°	3.4	2592	0.0
23/02/2008	14	26.6	26.8	25.4	63	68	60	19.0	19.4	17.9	937.2	937.6	937.2	1.7	307°	5.5	2925	0.0
23/02/2008	15	27.1	27.8	26.3	61	65	57	18.9	19.5	18.3	936.4	937.2	936.4	1.8	306°	7.4	2873	0.0
23/02/2008	16	25.9	27.2	25.9	70	70	60	19.9	19.9	18.6	936.0	936.4	936.0	0.5	186°	4.6	887	0.0
23/02/2008	17	26.6	27.7	25.7	67	70	59	19.8	20.2	18.8	935.1	936.0	935.1	0.5	325°	2.7	1256	0.0
23/02/2008	18	26.4	26.6	25.8	69	72	67	20.3	20.8	19.9	934.4	935.1	934.4	1.2	60°	3.1	612	0.0
23/02/2008	19	25.0	26.4	25.0	75	76	69	20.2	20.7	19.8	934.3	934.4	934.1	0.7	112°	3.7	598	0.0
23/02/2008	20	23.9	25.0	23.9	77	79	75	19.7	20.5	19.7	934.2	934.5	934.1	0.7	112°	2.2	159	0.0
23/02/2008	21	22.9	23.9	22.9	83	83	77	19.9	19.9	19.5	934.6	934.6	934.2	0.3	169°	1.3	71	0.0
23/02/2008	22	22.0	22.9	22.0	86	86	82	19.6	19.9	19.6	935.0	935.1	934.6	0.0	75°	0.9	4	0.0
23/02/2008	23	21.9	22.1	21.8	88	88	86	19.8	19.9	19.6	935.7	935.7	935.0	0.0	150°	0.0	-3	0.0
24/02/2008	0	21.9	21.9	21.5	88	89	88	19.8	19.8	19.6	936.4	936.4	935.7	0.8	345°	2.2	-4	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
24/02/2008	1	21.1	21.9	21.1	87	88	86	18.8	19.8	18.8	936.6	936.8	936.4	0.8	10°	3.7	-3	0.0
24/02/2008	2	20.2	21.1	20.2	92	92	87	18.9	18.9	18.7	936.7	937.1	936.5	0.0	122°	2.2	-3	1.6
24/02/2008	3	20.0	20.2	20.0	93	93	92	18.8	18.9	18.8	936.2	936.7	936.1	0.4	210°	1.3	-3	0.4
24/02/2008	4	19.8	20.0	19.8	93	93	93	18.6	18.8	18.6	935.5	936.2	935.5	0.1	79°	1.3	-3	0.0
24/02/2008	5	19.5	19.8	19.4	93	93	93	18.4	18.6	18.3	935.0	935.5	935.0	0.0	163°	0.9	-3	0.0
24/02/2008	6	19.3	19.5	19.2	94	94	93	18.3	18.4	18.2	934.9	935.1	934.9	0.2	176°	1.4	-3	0.0
24/02/2008	7	19.5	19.5	19.2	94	94	94	18.5	18.5	18.2	935.0	935.1	934.9	0.1	55°	0.9	-2	0.0
24/02/2008	8	19.7	19.7	19.5	94	94	94	18.6	18.6	18.4	935.3	935.3	935.0	0.0	170°	0.7	-2	0.0
24/02/2008	9	19.7	19.7	19.6	94	94	94	18.7	18.7	18.6	935.7	935.8	935.2	0.0	174°	0.5	4	0.0
24/02/2008	10	20.3	20.3	19.7	93	94	93	19.2	19.2	18.6	936.3	936.3	935.7	0.1	199°	1.6	164	0.0
24/02/2008	11	20.9	20.9	20.2	90	93	90	19.2	19.3	18.9	936.5	936.6	936.3	0.5	129°	1.4	336	0.0
24/02/2008	12	21.9	21.9	20.9	85	90	84	19.2	19.4	18.9	936.7	936.8	936.4	0.4	290°	2.4	783	0.0
24/02/2008	13	24.0	24.5	21.9	75	86	73	19.3	20.2	18.8	936.5	936.8	936.5	0.9	271°	2.1	1845	0.0
24/02/2008	14	24.9	25.6	23.8	72	77	68	19.6	19.9	18.7	936.1	936.5	936.1	0.8	210°	2.7	2285	0.0
24/02/2008	15	26.1	26.1	24.9	73	76	70	20.8	21.0	19.0	935.1	936.1	935.1	0.7	235°	2.7	2165	0.0
24/02/2008	16	25.0	27.5	25.0	66	73	61	18.1	21.1	18.1	935.1	935.1	934.6	4.9	317°	17.1	2508	0.0
24/02/2008	17	18.3	24.9	18.3	94	94	65	17.3	17.9	17.2	935.5	936.0	935.0	0.2	177°	17.1	56	10.4
24/02/2008	18	18.6	18.6	18.3	94	95	94	17.6	17.6	17.3	934.6	935.7	934.6	0.0	121°	2.0	62	3.4
24/02/2008	19	19.0	19.1	18.6	94	94	94	18.0	18.0	17.6	934.1	934.6	934.1	0.9	52°	2.2	293	0.2
24/02/2008	20	19.3	19.3	19.0	93	94	93	18.2	18.2	18.0	933.4	934.1	933.4	0.7	45°	2.0	198	0.2
24/02/2008	21	19.2	19.4	19.1	93	93	92	18.0	18.2	17.9	933.6	933.6	933.3	0.2	35°	2.0	139	0.2
24/02/2008	22	18.9	19.2	18.8	93	93	92	17.8	18.0	17.6	934.1	934.2	933.6	0.1	35°	1.1	12	0.0
24/02/2008	23	18.8	18.9	18.6	94	94	93	17.7	17.8	17.6	934.7	934.8	934.1	0.0	159°	1.0	-3	0.0
25/02/2008	0	18.9	18.9	18.7	94	94	94	17.9	17.9	17.6	935.0	935.1	934.7	0.0	80°	0.7	-2	0.0
25/02/2008	1	18.9	18.9	18.7	94	94	94	17.9	17.9	17.7	935.5	935.5	935.0	0.2	149°	0.6	-2	0.2
25/02/2008	2	19.0	19.1	18.8	94	94	94	18.0	18.1	17.8	935.6	935.8	935.5	0.0	210°	1.5	-1	0.2
25/02/2008	3	18.8	19.1	18.8	94	94	94	17.8	18.1	17.8	935.3	935.6	935.3	1.4	308°	2.4	-1	0.2
25/02/2008	4	18.8	18.8	18.7	94	94	94	17.7	17.8	17.7	934.7	935.3	934.7	0.3	197°	2.3	0	0.0
25/02/2008	5	18.5	18.8	18.5	94	94	94	17.5	17.7	17.5	933.6	934.7	933.6	0.0	144°	1.5	-1	0.0
25/02/2008	6	18.6	18.8	18.5	94	94	94	17.5	17.7	17.5	933.7	933.7	933.5	0.4	226°	1.3	-1	0.2
25/02/2008	7	18.4	18.6	18.4	94	94	94	17.4	17.6	17.4	933.6	933.7	933.4	0.0	95°	1.3	-2	0.2
25/02/2008	8	18.3	18.4	18.3	94	94	94	17.3	17.4	17.3	933.8	933.8	933.6	0.0	113°	0.0	-3	0.0
25/02/2008	9	18.4	18.4	18.2	94	94	94	17.5	17.5	17.3	933.7	933.8	933.7	0.2	176°	1.0	0	0.4
25/02/2008	10	18.6	18.7	18.4	94	94	94	17.6	17.7	17.4	934.6	934.6	933.7	0.0	90°	1.0	90	0.0
25/02/2008	11	18.9	19.0	18.6	93	94	93	17.7	17.9	17.6	934.8	934.9	934.5	0.3	83°	1.3	210	0.0
25/02/2008	12	19.5	19.5	18.9	93	93	92	18.3	18.3	17.7	935.0	935.0	934.8	0.5	141°	1.7	347	0.0
25/02/2008	13	20.4	20.4	19.2	89	93	89	18.6	18.7	17.9	934.9	935.3	934.9	0.8	223°	2.1	728	0.0
25/02/2008	14	21.0	21.7	20.4	88	90	84	18.9	19.2	18.4	934.4	934.9	934.4	0.3	231°	1.9	899	0.6
25/02/2008	15	22.5	22.5	20.6	80	90	79	18.9	19.3	18.5	933.8	934.4	933.8	0.1	9°	1.7	1450	0.8
25/02/2008	16	23.5	23.5	22.0	72	83	71	18.2	19.3	17.8	933.1	933.8	933.1	1.8	34°	3.8	1964	0.0
25/02/2008	17	22.8	24.5	22.8	78	78	67	18.7	19.4	17.8	932.2	933.1	932.2	1.5	346°	3.8	1213	0.2
25/02/2008	18	22.3	22.8	20.8	87	91	77	20.1	20.4	18.5	932.0	932.3	932.0	0.3	108°	4.0	1009	3.2
25/02/2008	19	22.3	23.2	22.1	80	87	79	18.7	20.4	18.7	931.9	932.0	931.8	1.1	12°	3.9	1807	0.0
25/02/2008	20	21.5	22.3	21.5	82	83	78	18.3	19.1	18.0	931.7	931.9	931.7	0.7	40°	3.5	782	0.0
25/02/2008	21	20.7	21.7	20.7	85	85	82	18.1	18.6	18.1	931.9	932.1	931.6	0.3	31°	2.3	213	0.0
25/02/2008	22	20.1	20.8	20.1	89	89	85	18.2	18.3	18.1	932.3	932.4	931.9	0.1	67°	1.3	10	0.0
25/02/2008	23	19.6	20.2	19.6	90	90	88	17.8	18.3	17.8	932.9	932.9	932.3	0.2	78°	1.7	-3	0.0
26/02/2008	0	20.1	20.1	19.4	87	91	87	17.9	18.1	17.8	933.4	933.4	932.9	0.7	355°	2.1	-2	0.0
26/02/2008	1	19.6	20.1	19.5	87	88	87	17.4	18.0	17.3	933.7	933.8	933.4	0.3	326°	2.6	-1	0.0
26/02/2008	2	19.0	19.6	19.0	89	89	87	17.1	17.5	17.1	933.8	933.8	933.7	0.1	18°	2.2	-2	0.0
26/02/2008	3	18.6	19.0	18.6	91	91	89	17.0	17.2	17.0	933.8	934.2	933.8	0.0	198°	1.1	-3	0.0
26/02/2008	4	17.6	18.6	17.6	92	92	91	16.3	17.0	16.3	933.0	933.8	933.0	0.0	25°	1.8	-4	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
26/02/2008	5	17.7	17.7	17.4	93	93	92	16.5	16.5	16.2	932.7	933.0	932.7	0.2	278°	1.4	-3	0.0
26/02/2008	6	18.0	18.1	17.7	90	93	90	16.4	16.6	16.4	932.4	932.8	932.4	0.4	326°	2.2	-3	0.0
26/02/2008	7	17.2	18.0	17.0	93	93	90	16.0	16.4	15.8	932.4	932.5	932.0	0.1	54°	1.7	-4	0.0
26/02/2008	8	17.0	17.3	16.8	93	93	92	15.9	16.1	15.6	932.6	932.7	932.3	0.2	70°	2.9	-3	0.0
26/02/2008	9	17.6	17.6	16.9	93	94	93	16.6	16.6	15.9	933.4	933.5	932.6	0.2	22°	1.7	2	0.0
26/02/2008	10	18.7	18.7	17.6	90	93	90	17.0	17.0	16.6	934.4	934.4	933.4	0.2	19°	1.7	192	0.0
26/02/2008	11	20.8	20.8	18.7	80	90	79	17.2	17.3	16.7	934.3	934.5	934.3	0.8	223°	2.2	1109	0.0
26/02/2008	12	22.1	22.5	20.9	71	80	68	16.7	17.5	16.1	934.5	934.5	934.2	0.8	256°	3.1	1777	0.0
26/02/2008	13	22.1	22.6	21.3	72	76	67	16.8	17.5	16.0	934.3	934.5	934.2	1.1	231°	3.2	1456	0.0
26/02/2008	14	23.1	24.4	22.1	67	73	61	16.7	17.4	16.0	934.2	934.4	934.2	2.0	238°	4.5	2841	0.0
26/02/2008	15	23.4	25.1	22.9	67	70	60	16.9	18.3	16.5	934.1	934.3	934.0	2.1	228°	5.4	3212	0.0
26/02/2008	16	25.2	26.3	23.2	62	68	58	17.4	18.2	16.4	933.3	934.1	933.3	2.0	230°	5.4	3804	0.0
26/02/2008	17	24.7	26.0	24.5	60	65	58	16.6	18.1	16.4	933.1	933.3	933.0	1.7	246°	4.7	3067	0.0
26/02/2008	18	25.2	26.1	24.4	61	64	57	17.0	17.8	15.9	932.7	933.1	932.7	0.8	33°	4.6	1915	0.0
26/02/2008	19	26.3	27.0	25.1	57	64	55	17.2	18.0	16.9	932.4	932.8	932.4	1.0	39°	4.0	2222	0.0
26/02/2008	20	25.8	26.6	25.4	61	62	56	17.6	17.9	16.6	932.3	932.5	932.3	0.7	29°	3.7	1270	0.0
26/02/2008	21	22.0	26.0	22.0	79	79	59	18.2	18.4	17.3	932.9	933.0	932.3	0.8	121°	4.7	557	0.0
26/02/2008	22	20.2	22.0	20.2	85	86	79	17.6	18.3	17.6	933.3	933.4	932.9	0.9	47°	4.7	8	0.0
26/02/2008	23	19.9	20.2	19.8	86	86	85	17.5	17.6	17.4	933.4	933.5	933.2	1.2	26°	2.9	-3	0.0
27/02/2008	0	19.6	19.9	19.6	86	87	86	17.3	17.5	17.3	934.2	934.2	933.4	0.3	47°	2.9	-2	0.0
27/02/2008	1	19.3	19.6	19.2	85	87	85	16.8	17.3	16.7	934.6	934.6	934.2	0.2	91°	2.5	-3	0.0
27/02/2008	2	17.7	19.3	17.7	90	90	85	16.1	16.8	16.1	934.8	934.9	934.5	0.0	65°	2.0	-3	0.0
27/02/2008	3	17.5	17.8	17.4	91	91	90	16.0	16.3	15.9	934.7	934.9	934.7	0.3	38°	2.9	-4	0.0
27/02/2008	4	18.0	18.1	17.4	91	92	91	16.5	16.6	15.9	934.4	934.9	934.4	0.1	80°	1.2	-3	0.0
27/02/2008	5	18.0	18.0	17.6	93	93	91	16.7	16.7	16.3	934.4	934.7	934.4	0.0	96°	1.3	-3	0.0
27/02/2008	6	18.2	18.3	18.0	93	93	92	17.1	17.1	16.8	934.1	934.4	934.1	0.0	154°	0.9	-3	0.0
27/02/2008	7	18.4	18.5	18.2	93	93	93	17.2	17.3	17.1	933.9	934.2	933.9	0.1	73°	1.2	-2	0.0
27/02/2008	8	18.0	18.4	17.7	93	93	93	16.9	17.2	16.6	934.2	934.2	933.8	0.1	58°	1.2	-3	0.0
27/02/2008	9	18.3	18.3	17.9	94	94	93	17.2	17.2	16.8	934.8	934.9	934.2	0.2	52°	1.3	3	0.2
27/02/2008	10	18.9	18.9	18.3	92	94	92	17.5	17.5	17.2	935.4	935.4	934.8	0.2	33°	1.1	122	0.0
27/02/2008	11	19.7	19.7	18.8	91	92	90	18.2	18.2	17.3	935.8	935.8	935.3	0.1	297°	1.6	357	0.2
27/02/2008	12	20.6	20.6	19.6	85	91	84	17.9	18.3	17.7	936.0	936.1	935.8	0.5	29°	2.8	894	0.0
27/02/2008	13	20.3	21.9	20.2	88	88	79	18.2	18.6	17.8	936.1	936.2	936.0	0.5	178°	3.2	1296	0.0
27/02/2008	14	22.0	22.0	20.2	80	90	79	18.3	19.4	18.0	935.9	936.2	935.9	0.8	343°	3.4	1559	0.4
27/02/2008	15	23.6	23.8	22.0	67	80	67	17.1	18.4	16.9	935.6	936.0	935.6	1.1	6°	4.6	1910	0.0
27/02/2008	16	24.4	24.9	23.2	66	70	62	17.6	18.3	16.7	934.9	935.7	934.9	1.4	220°	3.8	2369	0.0
27/02/2008	17	26.7	26.7	24.3	60	67	56	18.1	18.7	16.7	934.1	935.0	934.1	1.5	216°	4.9	3185	0.0
27/02/2008	18	23.4	27.2	22.9	72	78	54	18.1	19.1	17.0	934.0	934.2	934.0	1.0	336°	5.4	2184	0.0
27/02/2008	19	25.0	25.8	22.7	57	73	56	15.7	18.2	15.7	933.7	934.0	933.6	1.6	15°	4.5	2201	0.0
27/02/2008	20	23.5	25.0	23.4	65	66	57	16.6	16.9	15.5	933.4	933.8	933.4	1.2	351°	4.1	900	0.0
27/02/2008	21	22.8	23.7	22.8	68	68	63	16.7	16.9	16.4	933.5	933.6	933.3	0.8	16°	3.5	406	0.0
27/02/2008	22	21.3	22.8	20.6	76	79	68	16.8	17.0	16.3	934.0	934.0	933.5	1.0	64°	2.4	11	0.0
27/02/2008	23	20.1	21.3	20.1	76	76	72	15.8	16.7	15.8	934.6	934.6	933.9	0.8	77°	4.4	-3	0.0
28/02/2008	0	18.3	20.1	18.2	86	86	76	15.9	16.0	15.8	935.0	935.1	934.6	0.3	38°	2.3	-4	0.0
28/02/2008	1	18.8	18.9	18.2	86	87	85	16.4	16.6	15.9	935.7	935.8	935.0	0.1	18°	1.5	-3	0.0
28/02/2008	2	17.8	18.8	17.8	85	87	83	15.2	16.4	15.2	936.2	936.2	935.7	0.3	69°	1.7	-4	0.0
28/02/2008	3	17.5	18.0	17.2	84	85	82	14.8	15.1	14.7	935.8	936.2	935.8	0.0	79°	1.9	-4	0.0
28/02/2008	4	16.6	17.5	16.5	90	90	84	14.9	15.0	14.8	935.7	935.9	935.7	0.0	71°	0.9	-4	0.0
28/02/2008	5	15.4	16.6	15.4	92	92	90	14.0	14.9	14.0	935.1	935.7	935.1	0.0	176°	0.2	-4	0.0
28/02/2008	6	15.7	15.8	15.3	91	93	91	14.3	14.4	14.0	934.8	935.1	934.8	0.1	77°	1.2	-4	0.0
28/02/2008	7	15.2	15.7	15.1	93	93	91	14.0	14.4	13.9	934.6	934.8	934.6	0.0	72°	1.1	-4	0.0
28/02/2008	8	15.2	15.6	15.1	93	93	92	14.1	14.4	13.9	934.8	934.8	934.5	0.0	143°	1.7	-4	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
28/02/2008	9	14.9	15.3	14.8	94	94	93	13.9	14.2	13.7	935.2	935.2	934.7	0.3	90°	0.9	3	0.0
28/02/2008	10	15.7	15.7	14.8	94	94	93	14.7	14.7	13.8	935.5	935.5	935.2	0.0	84°	0.9	146	0.0
28/02/2008	11	19.3	19.4	15.7	80	94	80	15.7	16.3	14.7	936.0	936.1	935.5	0.4	316°	1.7	995	0.0
28/02/2008	12	20.8	21.0	19.0	71	82	67	15.4	16.1	14.6	936.0	936.2	936.0	0.9	218°	2.9	2058	0.0
28/02/2008	13	21.4	22.6	20.9	67	72	60	15.1	15.9	14.1	936.2	936.2	936.0	0.9	222°	3.6	2573	0.0
28/02/2008	14	23.0	23.4	21.5	57	68	56	14.1	15.5	14.1	935.9	936.2	935.8	2.0	231°	4.4	3159	0.0
28/02/2008	15	23.7	24.9	23.0	58	59	50	14.9	14.9	13.4	935.4	935.9	935.4	1.3	221°	5.5	3382	0.0
28/02/2008	16	24.5	25.9	23.8	49	58	46	13.3	14.5	13.1	934.7	935.4	934.7	1.3	212°	4.2	3313	0.0
28/02/2008	17	25.2	27.1	24.0	47	55	45	13.2	14.8	13.0	934.1	934.7	934.1	1.1	360°	4.5	2541	0.0
28/02/2008	18	24.6	27.2	24.1	49	55	44	13.3	15.1	13.2	933.4	934.1	933.4	0.7	167°	3.4	2100	0.0
28/02/2008	19	26.0	27.1	24.2	47	53	43	13.7	15.0	13.2	932.8	933.4	932.8	1.7	271°	4.0	2350	0.0
28/02/2008	20	25.2	26.2	25.2	50	50	46	14.2	14.4	13.3	932.4	932.9	932.4	0.8	22°	4.0	1345	0.0
28/02/2008	21	22.9	25.4	22.9	57	57	48	13.9	14.2	13.6	932.6	932.6	932.4	0.4	34°	2.9	511	0.0
28/02/2008	22	19.2	22.9	19.2	72	72	57	14.1	14.8	13.8	932.9	932.9	932.6	0.7	64°	1.7	12	0.0
28/02/2008	23	17.9	19.2	17.9	79	80	72	14.2	14.4	14.0	933.5	933.6	932.9	0.0	106°	1.6	-4	0.0
29/02/2008	0	17.2	18.2	17.2	84	84	78	14.5	14.5	14.3	934.1	934.2	933.5	0.0	163°	0.8	-4	0.0
29/02/2008	1	16.9	17.3	16.9	87	87	84	14.7	14.8	14.4	934.4	934.5	934.1	0.0	43°	0.0	-4	0.0
29/02/2008	2	16.6	17.3	16.5	89	90	86	14.8	14.9	14.6	934.5	934.6	934.4	0.0	148°	1.4	-4	0.0
29/02/2008	3	16.5	16.6	16.3	91	91	89	15.0	15.0	14.7	934.2	934.5	934.2	0.0	193°	0.0	-4	0.0
29/02/2008	4	17.2	17.3	16.5	90	91	89	15.5	15.5	15.0	933.7	934.2	933.7	0.0	74°	0.0	-3	0.0
29/02/2008	5	16.5	17.3	16.4	92	92	89	15.2	15.5	15.0	933.3	933.7	933.3	0.0	139°	0.0	-4	0.0
29/02/2008	6	17.0	17.1	16.5	91	93	91	15.6	15.8	15.3	933.1	933.5	933.1	0.0	147°	0.0	-2	0.0
29/02/2008	7	16.5	17.0	16.4	92	92	90	15.2	15.6	15.0	932.9	933.2	932.9	0.0	188°	0.7	-3	0.0
29/02/2008	8	16.7	16.8	16.5	90	92	90	15.1	15.4	15.1	933.2	933.4	932.9	0.1	95°	0.7	-3	0.0
29/02/2008	9	16.3	16.7	16.3	92	92	90	15.0	15.1	14.8	933.5	933.6	933.2	0.4	66°	0.8	1	0.0
29/02/2008	10	17.7	17.7	16.3	87	92	87	15.5	15.5	15.0	934.2	934.2	933.5	0.0	237°	1.0	145	0.0
29/02/2008	11	17.9	17.9	17.3	89	89	85	16.0	16.0	15.1	934.9	934.9	934.2	0.1	74°	0.8	278	0.4
29/02/2008	12	20.3	20.3	17.9	81	89	81	16.9	17.2	15.9	935.1	935.2	934.9	0.4	331°	1.5	1137	0.0
29/02/2008	13	22.0	22.0	20.2	75	82	73	17.3	17.5	16.5	934.9	935.2	934.9	1.2	20°	3.3	1780	0.0
29/02/2008	14	23.2	23.5	21.1	67	78	67	16.8	17.7	16.5	934.5	935.0	934.5	2.3	39°	5.7	1809	0.0
29/02/2008	15	24.0	25.0	22.6	65	72	61	16.9	17.5	16.4	934.1	934.5	934.1	2.5	23°	5.7	2544	0.0
29/02/2008	16	24.3	24.7	23.9	62	65	59	16.6	17.0	16.2	933.3	934.1	933.3	2.4	5°	5.9	2271	0.0
29/02/2008	17	25.3	25.3	23.9	61	65	60	17.1	17.1	16.3	932.4	933.3	932.4	2.6	33°	6.6	1841	0.0
29/02/2008	18	24.7	26.3	24.7	60	61	55	16.5	17.2	16.3	931.4	932.4	931.4	2.7	37°	5.8	2468	0.0
29/02/2008	19	24.8	25.9	24.6	61	62	56	16.9	17.2	16.3	930.7	931.4	930.7	2.2	25°	5.0	1427	0.0
29/02/2008	20	24.3	25.0	24.3	64	65	60	17.1	17.2	16.6	930.1	930.7	930.1	1.1	30°	4.5	838	0.0
29/02/2008	21	22.9	24.3	22.8	69	72	63	16.9	17.8	16.6	930.6	930.6	930.1	1.2	27°	2.9	243	0.0
29/02/2008	22	21.6	22.9	21.6	73	74	69	16.7	17.1	16.3	930.7	930.8	930.6	0.7	47°	2.4	6	0.0
29/02/2008	23	20.0	21.6	20.0	82	83	72	16.7	17.2	16.4	931.3	931.3	930.7	0.1	89°	1.7	-4	0.0
01/03/2008	0	20.0	20.8	19.9	83	83	77	17.0	17.0	16.6	932.1	932.1	931.3	0.0	179°	1.9	-4	0.0
01/03/2008	1	19.9	20.6	19.6	84	85	80	17.1	17.1	16.9	932.2	932.3	932.1	0.3	100°	1.5	-3	0.0
01/03/2008	2	20.2	20.2	19.6	81	86	81	16.9	17.2	16.9	932.0	932.3	932.0	0.7	46°	1.5	-3	0.0
01/03/2008	3	20.4	20.6	20.2	80	81	79	16.9	16.9	16.8	931.5	932.0	931.5	0.6	56°	2.0	-3	0.0
01/03/2008	4	20.0	20.7	20.0	83	83	79	17.0	17.1	16.9	931.0	931.5	931.0	0.2	77°	2.0	-3	0.0
01/03/2008	5	19.7	20.0	19.3	85	88	83	17.1	17.2	17.0	930.5	931.0	930.5	0.3	64°	1.4	-3	0.0
01/03/2008	6	19.9	19.9	19.7	84	85	84	17.0	17.1	17.0	930.2	930.5	930.2	0.6	43°	1.5	-3	0.0
01/03/2008	7	19.7	20.2	19.6	84	84	81	16.9	17.0	16.7	930.3	930.3	930.1	0.4	42°	2.0	-3	0.0
01/03/2008	8	20.3	20.4	19.5	82	85	81	17.1	17.1	16.8	930.4	930.5	930.3	1.3	31°	3.8	-3	0.0
01/03/2008	9	20.3	20.5	20.3	83	83	81	17.3	17.3	17.1	930.6	930.6	930.4	0.9	42°	3.8	0	0.0
01/03/2008	10	20.3	20.5	20.3	83	84	81	17.4	17.5	17.2	931.1	931.2	930.6	1.5	39°	4.9	47	0.0
01/03/2008	11	20.6	20.6	20.1	84	85	83	17.8	17.8	17.4	931.7	931.7	931.1	2.9	32°	6.1	197	0.0
01/03/2008	12	20.5	20.7	20.4	86	86	83	18.1	18.1	17.7	932.1	932.1	931.7	3.4	25°	8.0	367	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
01/03/2008	13	20.4	20.7	20.3	85	86	83	17.8	18.1	17.7	932.0	932.1	932.0	3.5	27°	9.6	446	0.0
01/03/2008	14	21.0	22.0	20.4	84	85	77	18.1	18.1	17.6	931.5	932.0	931.5	3.9	36°	9.8	1321	0.2
01/03/2008	15	20.6	21.0	20.5	88	88	84	18.5	18.5	18.0	930.9	931.5	930.9	2.1	20°	6.7	717	0.8
01/03/2008	16	20.6	20.9	20.5	88	88	86	18.5	18.6	18.3	930.1	930.9	930.1	2.2	29°	7.1	633	0.6
01/03/2008	17	21.0	21.0	20.6	88	89	87	18.9	18.9	18.5	929.4	930.1	929.4	2.5	24°	5.1	649	0.6
01/03/2008	18	22.0	22.2	21.0	83	88	82	19.0	19.2	18.6	928.5	929.5	928.5	2.0	39°	6.0	924	0.0
01/03/2008	19	21.9	22.4	21.9	82	84	81	18.8	19.2	18.5	928.2	928.5	928.2	2.3	16°	6.0	680	0.0
01/03/2008	20	21.7	22.0	21.7	83	83	81	18.6	18.9	18.6	928.4	928.4	928.1	3.0	42°	6.0	336	0.0
01/03/2008	21	21.2	21.7	21.2	85	86	83	18.7	18.7	18.6	928.8	928.8	928.4	2.2	51°	6.0	97	0.0
01/03/2008	22	20.8	21.3	20.7	89	89	85	18.9	18.9	18.6	929.2	929.2	928.8	1.7	31°	4.7	1	0.0
01/03/2008	23	20.7	20.8	20.5	90	91	89	19.0	19.1	18.9	929.9	929.9	929.2	1.7	24°	4.2	-3	0.8
02/03/2008	0	20.6	20.8	20.5	90	90	89	18.9	19.0	18.9	930.6	930.6	929.9	0.9	17°	3.0	-3	0.0
02/03/2008	1	20.9	20.9	20.6	89	90	89	19.0	19.0	18.9	930.8	930.8	930.6	1.3	34°	2.9	-1	0.0
02/03/2008	2	20.9	20.9	20.7	88	90	88	18.9	19.0	18.9	930.5	930.9	930.5	1.5	28°	2.8	0	0.0
02/03/2008	3	20.7	21.0	20.7	90	90	88	19.0	19.0	19.0	930.0	930.6	930.0	0.3	4°	4.0	-2	0.4
02/03/2008	4	20.2	20.7	20.2	93	93	90	19.1	19.1	19.0	929.5	930.0	929.5	0.9	304°	2.6	-1	2.8
02/03/2008	5	20.3	20.3	20.2	93	93	93	19.1	19.1	19.0	929.2	929.5	929.2	1.5	315°	3.7	-1	4.2
02/03/2008	6	20.1	20.3	20.1	91	93	91	18.7	19.0	18.7	929.1	929.2	929.1	1.0	343°	4.2	-3	3.4
02/03/2008	7	20.2	20.2	20.1	91	92	91	18.8	18.8	18.7	929.2	929.3	929.1	1.2	11°	3.5	-3	2.8
02/03/2008	8	20.1	20.2	20.1	92	92	91	18.7	18.8	18.7	929.3	929.4	929.2	1.7	35°	4.1	-3	2.2
02/03/2008	9	20.2	20.2	20.1	91	92	91	18.7	18.8	18.6	929.6	929.6	929.3	2.6	32°	5.0	0	1.8
02/03/2008	10	20.6	20.6	20.1	90	91	90	18.9	18.9	18.6	930.2	930.3	929.6	2.5	38°	5.4	248	0.0
02/03/2008	11	21.1	21.2	20.6	87	90	87	18.8	19.1	18.8	931.0	931.0	930.2	2.1	27°	5.6	493	0.0
02/03/2008	12	21.9	21.9	21.1	84	87	83	19.1	19.2	18.8	931.3	931.4	931.0	2.3	3°	5.1	740	0.0
02/03/2008	13	23.1	23.3	21.9	80	85	78	19.4	19.8	18.9	931.3	931.5	931.3	2.5	317°	4.9	1011	0.0
02/03/2008	14	24.2	24.6	23.0	76	81	73	19.7	20.3	18.9	931.3	931.6	931.3	2.1	14°	6.3	2066	0.0
02/03/2008	15	25.9	25.9	24.0	69	77	68	19.7	20.2	19.1	930.6	931.4	930.6	2.3	13°	5.2	2540	0.0
02/03/2008	16	23.6	25.9	23.5	78	80	68	19.5	20.0	18.9	930.1	930.6	930.0	1.7	343°	5.5	1132	0.0
02/03/2008	17	24.2	24.2	22.9	76	85	75	19.7	20.8	19.1	929.4	930.2	929.4	1.1	291°	3.3	1015	0.2
02/03/2008	18	24.4	24.4	23.3	74	82	74	19.5	20.2	19.3	929.1	929.6	929.1	1.4	44°	3.9	917	0.0
02/03/2008	19	24.7	24.8	24.0	73	76	72	19.4	20.3	18.7	929.0	929.3	929.0	1.5	39°	5.6	1999	0.0
02/03/2008	20	23.6	24.8	23.6	76	76	71	19.1	19.6	19.0	929.1	929.2	929.0	1.5	28°	3.9	950	0.0
02/03/2008	21	22.1	23.6	22.1	82	82	76	18.9	19.1	18.8	930.1	930.1	929.1	1.1	36°	3.2	221	0.0
02/03/2008	22	20.6	22.1	20.6	87	87	82	18.3	19.0	18.3	930.6	930.7	930.1	0.5	35°	2.7	9	0.0
02/03/2008	23	20.3	20.8	20.3	89	89	86	18.5	18.5	18.3	931.5	931.6	930.6	0.1	298°	1.9	-4	0.0
03/03/2008	0	20.8	20.9	20.2	89	91	88	19.0	19.0	18.5	931.6	931.8	931.3	0.1	121°	3.2	-3	0.0
03/03/2008	1	20.0	20.8	20.0	91	91	89	18.5	19.0	18.5	932.0	932.1	931.6	0.2	93°	0.8	-3	0.0
03/03/2008	2	19.3	20.0	19.3	93	93	91	18.1	18.5	18.1	932.0	932.1	932.0	0.0	358°	1.1	-3	0.0
03/03/2008	3	19.1	19.4	19.1	93	94	93	18.0	18.3	17.9	932.0	932.1	932.0	0.0	26°	0.0	-4	0.0
03/03/2008	4	19.5	19.5	18.9	94	94	93	18.5	18.5	17.9	931.7	932.1	931.7	0.1	246°	1.1	-3	0.0
03/03/2008	5	20.2	20.2	19.5	93	94	93	19.1	19.1	18.5	931.7	931.9	931.7	0.8	50°	2.7	0	0.0
03/03/2008	6	20.3	20.3	20.1	93	94	93	19.1	19.2	19.0	931.7	931.8	931.7	1.0	47°	2.0	-1	0.0
03/03/2008	7	20.3	20.3	20.2	93	93	93	19.1	19.2	19.0	932.1	932.1	931.7	1.6	26°	2.7	-3	0.0
03/03/2008	8	20.2	20.3	20.2	93	93	92	19.0	19.1	18.9	932.1	932.2	932.0	0.5	7°	2.6	-3	0.0
03/03/2008	9	20.4	20.5	20.2	92	93	92	19.1	19.1	19.0	932.7	932.7	932.1	1.0	40°	2.8	0	0.0
03/03/2008	10	20.7	20.8	20.4	91	92	91	19.2	19.4	19.0	933.2	933.2	932.7	0.8	41°	2.2	132	0.0
03/03/2008	11	21.9	22.1	20.7	86	91	85	19.4	19.7	19.2	933.5	933.6	933.2	1.8	33°	3.3	784	0.0
03/03/2008	12	23.7	23.7	21.7	76	86	76	19.3	19.5	19.0	933.7	933.8	933.5	1.5	347°	3.9	1253	0.0
03/03/2008	13	25.2	25.3	23.7	70	76	69	19.4	19.8	18.8	933.7	933.8	933.7	2.0	307°	4.7	2294	0.0
03/03/2008	14	26.1	26.7	25.0	66	71	61	19.2	19.7	18.4	933.5	933.9	933.5	2.2	9°	6.3	3186	0.0
03/03/2008	15	27.9	28.3	26.0	59	67	56	19.2	19.8	18.4	932.8	933.5	932.8	2.5	283°	6.0	3202	0.0
03/03/2008	16	28.8	29.0	27.3	53	61	53	18.2	19.6	18.2	931.8	932.7	931.8	2.2	336°	6.0	3108	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
03/03/2008	17	28.7	29.8	28.6	56	58	48	19.0	19.9	17.8	930.9	931.8	930.9	1.9	30°	5.8	3176	0.0
03/03/2008	18	29.9	30.3	28.3	51	58	48	18.5	19.4	17.8	930.3	931.0	930.3	1.0	47°	5.2	2807	0.0
03/03/2008	19	29.1	30.7	29.1	53	53	45	18.4	19.1	17.3	930.4	930.5	930.2	2.9	26°	5.8	1886	0.0
03/03/2008	20	28.3	29.7	28.3	57	58	51	19.1	19.4	18.2	930.6	930.7	930.4	3.6	30°	5.8	1366	0.0
03/03/2008	21	26.3	28.3	26.2	66	66	57	19.4	19.5	19.0	931.1	931.1	930.6	1.7	32°	5.8	504	0.0
03/03/2008	22	23.2	26.3	23.2	82	82	66	19.9	20.2	19.2	931.9	931.9	931.1	0.8	46°	2.7	12	0.0
03/03/2008	23	23.1	23.4	22.5	78	84	77	19.0	20.0	19.0	932.3	932.4	931.9	0.0	81°	1.9	-3	0.0
04/03/2008	0	22.2	23.3	22.2	81	81	75	18.8	19.3	18.7	932.6	932.6	932.3	0.4	99°	1.7	-3	0.0
04/03/2008	1	21.5	22.9	21.5	85	87	78	18.9	19.5	18.7	933.9	933.9	932.6	1.6	218°	4.9	-3	0.2
04/03/2008	2	20.5	21.5	20.5	90	90	85	18.8	18.9	18.6	933.3	933.9	933.3	0.2	81°	3.5	-3	0.0
04/03/2008	3	20.2	20.5	20.2	91	91	90	18.7	18.9	18.7	933.1	933.4	933.1	0.0	115°	1.1	-3	0.2
04/03/2008	4	19.7	20.2	19.7	92	92	91	18.4	18.7	18.3	932.9	933.4	932.9	0.0	125°	1.4	-3	0.2
04/03/2008	5	19.2	19.7	19.2	93	93	92	18.1	18.4	18.0	932.4	932.9	932.4	0.0	186°	0.8	-3	0.0
04/03/2008	6	18.8	19.2	18.7	94	94	93	17.7	18.1	17.7	932.5	932.6	932.4	0.0	150°	0.0	-4	0.0
04/03/2008	7	18.5	18.8	18.4	94	94	94	17.6	17.8	17.4	932.3	932.5	932.3	0.0	145°	0.9	-4	0.0
04/03/2008	8	18.0	18.7	17.9	94	94	94	17.1	17.7	16.9	932.6	932.6	932.3	0.0	70°	0.9	-3	0.0
04/03/2008	9	17.8	18.1	17.7	94	94	94	16.9	17.1	16.8	932.9	933.0	932.6	0.0	140°	0.2	2	0.0
04/03/2008	10	18.5	18.5	17.7	95	95	94	17.6	17.6	16.8	933.7	933.8	932.9	0.0	86°	0.0	180	0.0
04/03/2008	11	21.5	21.5	18.5	89	95	89	19.5	20.0	17.7	934.3	934.4	933.7	0.0	285°	0.3	1084	0.0
04/03/2008	12	24.1	24.1	21.5	76	89	74	19.6	19.9	19.0	934.6	934.6	934.3	1.3	354°	3.0	2008	0.0
04/03/2008	13	25.9	25.9	24.1	67	76	66	19.3	20.0	18.8	934.3	934.6	934.3	1.8	322°	4.8	2748	0.0
04/03/2008	14	28.0	28.1	25.8	55	68	54	18.0	19.8	17.1	934.1	934.4	934.1	2.1	242°	6.5	3050	0.0
04/03/2008	15	28.7	29.1	27.2	54	59	49	18.5	19.3	16.8	933.7	934.2	933.7	2.3	242°	5.6	2757	0.0
04/03/2008	16	30.1	30.2	28.5	47	54	46	17.7	18.4	16.8	933.0	933.7	933.0	3.2	266°	6.9	3027	0.0
04/03/2008	17	30.2	30.7	28.5	46	52	44	17.4	18.3	16.4	932.3	933.0	932.3	2.9	317°	6.9	3040	0.0
04/03/2008	18	30.4	30.8	29.1	44	49	44	16.9	18.5	16.3	931.7	932.3	931.7	2.9	285°	6.7	2133	0.0
04/03/2008	19	31.3	31.8	30.4	36	44	34	14.6	16.7	13.4	931.1	931.7	931.1	3.0	269°	7.9	2179	0.0
04/03/2008	20	30.7	31.5	30.4	41	41	36	15.8	16.1	14.4	931.3	931.3	931.1	2.4	272°	7.9	1307	0.0
04/03/2008	21	25.7	30.7	25.6	60	62	40	17.2	17.9	15.5	931.5	931.5	931.3	0.0	108°	4.9	294	0.0
04/03/2008	22	22.7	25.7	22.6	74	74	60	17.8	18.0	17.1	932.0	932.0	931.5	0.0	78°	0.0	2	0.0
04/03/2008	23	21.4	23.0	21.3	81	82	72	18.0	18.4	17.7	932.6	932.6	932.0	0.0	116°	0.0	-4	0.0
05/03/2008	0	20.2	21.5	20.2	85	85	81	17.6	18.3	17.6	933.4	933.4	932.6	0.0	172°	1.0	-4	0.0
05/03/2008	1	19.6	20.3	19.5	88	88	85	17.6	17.9	17.4	933.8	933.8	933.4	0.0	123°	0.0	-4	0.0
05/03/2008	2	19.4	19.9	19.2	90	90	87	17.7	17.9	17.4	933.8	933.9	933.8	0.0	62°	1.0	-4	0.0
05/03/2008	3	19.0	19.4	18.9	91	91	89	17.5	17.7	17.4	933.5	933.9	933.5	0.0	57°	0.0	-4	0.0
05/03/2008	4	18.5	19.0	18.5	92	92	90	17.2	17.5	17.1	933.1	933.6	933.1	0.0	134°	0.9	-4	0.0
05/03/2008	5	18.1	18.6	18.0	93	93	92	17.0	17.3	16.8	932.6	933.1	932.6	0.0	154°	0.0	-3	0.0
05/03/2008	6	17.7	18.2	17.6	94	94	93	16.7	17.1	16.6	932.1	932.6	932.1	0.0	131°	0.0	-4	0.0
05/03/2008	7	17.8	18.1	17.6	94	94	93	16.8	17.1	16.5	932.3	932.3	932.1	0.0	116°	0.0	-4	0.0
05/03/2008	8	17.1	17.8	17.1	94	94	94	16.1	16.8	16.1	932.4	932.5	932.3	0.0	178°	0.0	-3	0.0
05/03/2008	9	17.1	17.5	17.0	94	94	94	16.2	16.5	16.1	933.0	933.0	932.4	0.0	137°	0.0	1	0.2
05/03/2008	10	17.8	17.8	17.0	94	94	94	16.9	16.9	16.0	933.3	933.4	933.0	0.0	117°	0.0	124	0.0
05/03/2008	11	22.3	22.3	17.8	83	94	83	19.2	19.6	16.9	933.7	933.8	933.3	0.0	223°	0.0	1115	0.0
05/03/2008	12	25.3	25.4	22.3	66	83	66	18.5	20.3	18.5	934.0	934.1	933.7	1.3	296°	3.5	1979	0.0
05/03/2008	13	27.1	27.1	25.2	55	67	54	17.2	18.9	16.9	933.9	934.1	933.9	1.5	298°	4.5	2709	0.0
05/03/2008	14	28.8	28.8	27.0	50	57	49	17.3	18.1	16.5	933.4	933.9	933.4	1.3	355°	3.9	3263	0.0
05/03/2008	15	28.8	30.2	28.7	45	50	41	15.5	17.8	15.5	932.9	933.4	932.9	2.1	265°	6.1	3252	0.0
05/03/2008	16	30.6	30.9	28.6	41	46	38	15.8	16.6	14.3	931.9	932.9	931.9	2.8	312°	5.2	3308	0.0
05/03/2008	17	30.2	31.9	30.1	41	43	35	15.4	16.5	14.1	931.2	931.9	931.2	1.4	280°	5.4	3298	0.0
05/03/2008	18	30.6	31.9	29.8	40	44	35	15.4	17.0	14.3	930.4	931.2	929.4	1.7	242°	4.5	2163	0.0
05/03/2008	19	31.3	31.8	29.9	40	44	35	15.9	17.0	13.8	929.8	930.4	929.8	1.5	242°	3.8	1888	0.0
05/03/2008	20	30.2	31.9	30.2	44	44	34	16.7	16.7	14.0	929.9	930.0	929.8	1.1	54°	3.3	1317	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
05/03/2008	21	26.6	30.3	26.6	62	62	43	18.8	18.9	16.3	930.4	930.5	929.9	0.6	69°	2.0	368	0.0
05/03/2008	22	23.4	26.6	23.4	73	74	62	18.3	19.0	18.0	931.3	931.3	930.4	0.0	127°	1.3	3	0.0
05/03/2008	23	21.9	23.4	21.9	81	81	73	18.5	18.6	18.2	931.6	931.6	931.3	0.0	95°	0.6	-4	0.0
06/03/2008	0	21.0	22.0	21.0	85	85	80	18.4	18.7	18.1	932.2	932.2	931.6	0.0	150°	0.4	-4	0.0
06/03/2008	1	20.4	21.0	20.2	88	89	85	18.4	18.5	18.1	932.3	932.4	932.2	0.0	62°	0.1	-4	0.0
06/03/2008	2	19.6	20.4	19.6	91	91	88	18.1	18.4	18.0	932.4	932.7	932.3	0.0	100°	0.9	-4	0.0
06/03/2008	3	19.1	19.7	19.1	92	92	91	17.7	18.3	17.7	932.9	933.0	932.4	0.1	196°	0.8	-3	0.0
06/03/2008	4	20.0	20.0	19.0	89	92	89	18.2	18.3	17.7	932.6	933.0	932.6	0.5	92°	1.5	-4	0.0
06/03/2008	5	20.0	20.2	19.8	90	91	89	18.4	18.4	18.0	932.2	932.7	932.2	0.5	58°	1.3	-4	0.0
06/03/2008	6	19.4	20.0	19.3	92	93	90	18.1	18.4	17.9	932.1	932.2	931.8	0.0	112°	1.3	-4	0.0
06/03/2008	7	19.8	19.8	19.1	93	93	92	18.7	18.7	17.9	932.1	932.3	932.1	0.7	73°	1.1	-3	0.0
06/03/2008	8	19.7	19.9	19.4	93	93	93	18.6	18.8	18.3	932.5	932.5	932.1	0.0	52°	1.1	-3	0.0
06/03/2008	9	20.1	20.1	19.5	94	94	93	19.0	19.0	18.4	932.8	932.9	932.5	0.2	86°	1.3	1	0.0
06/03/2008	10	20.3	20.3	20.0	94	94	94	19.2	19.3	19.0	933.3	933.3	932.8	0.2	349°	1.7	131	0.0
06/03/2008	11	22.2	22.2	20.2	86	94	86	19.8	19.8	19.2	933.9	933.9	933.3	0.2	105°	1.7	651	0.0
06/03/2008	12	24.5	24.9	22.2	71	86	69	19.0	20.2	18.8	934.5	934.6	933.9	1.1	16°	3.4	1915	0.0
06/03/2008	13	26.2	26.4	24.5	66	73	64	19.3	19.7	18.9	934.3	934.6	934.3	2.3	26°	5.3	2264	0.0
06/03/2008	14	28.2	28.2	26.0	62	67	60	20.3	20.3	18.9	934.0	934.3	934.0	2.3	304°	5.6	2641	0.0
06/03/2008	15	29.1	29.2	26.8	57	65	56	19.5	20.2	18.6	933.4	934.1	933.4	1.8	343°	5.0	3166	0.0
06/03/2008	16	29.1	30.4	28.3	55	58	48	19.3	19.7	17.7	932.4	933.4	932.4	1.8	340°	4.4	2734	0.0
06/03/2008	17	30.2	31.0	29.2	47	56	45	17.6	19.3	17.3	931.5	932.4	931.5	1.0	357°	4.4	3275	0.0
06/03/2008	18	30.1	31.2	29.4	46	52	44	17.1	18.4	16.9	930.6	931.5	930.6	0.8	78°	3.0	1366	0.0
06/03/2008	19	26.9	30.1	26.9	68	68	46	20.6	20.6	17.1	930.3	930.6	930.0	0.2	102°	2.1	438	0.0
06/03/2008	20	27.5	27.7	26.2	63	71	62	19.8	21.1	19.8	930.6	930.6	930.3	0.7	20°	1.9	400	0.0
06/03/2008	21	26.8	28.2	26.8	70	70	61	20.8	20.9	19.7	931.3	931.3	930.6	0.8	39°	2.3	405	0.0
06/03/2008	22	23.9	26.8	23.9	66	73	66	17.2	20.7	17.2	932.2	932.4	931.3	1.9	70°	5.3	9	0.0
06/03/2008	23	21.1	23.9	21.1	74	74	62	16.2	17.2	15.9	932.6	932.6	932.2	0.2	81°	4.5	-3	0.0
07/03/2008	0	21.5	22.2	20.9	73	75	66	16.5	16.7	15.5	934.1	934.1	932.6	0.1	203°	2.6	-3	0.0
07/03/2008	1	20.6	21.9	20.6	78	79	73	16.7	17.4	16.5	935.4	935.5	934.1	1.5	359°	7.2	-3	0.0
07/03/2008	2	18.3	20.6	18.3	92	92	78	17.1	17.2	16.4	935.4	935.7	935.4	2.1	239°	5.3	-2	0.2
07/03/2008	3	18.3	18.4	18.1	91	93	91	16.9	17.2	16.9	935.6	935.9	935.4	0.5	264°	5.3	-3	1.2
07/03/2008	4	18.5	18.5	18.2	92	93	91	17.2	17.2	16.8	934.5	935.6	934.5	1.7	86°	2.7	-2	0.6
07/03/2008	5	18.3	18.6	18.3	92	93	92	17.1	17.3	17.1	934.6	934.7	934.4	0.2	105°	4.4	-3	0.4
07/03/2008	6	18.1	18.4	18.1	93	93	92	16.9	17.2	16.9	933.8	934.6	933.8	0.2	161°	1.8	-3	0.2
07/03/2008	7	18.3	18.3	17.9	93	94	93	17.2	17.2	16.8	933.7	933.9	933.7	0.0	98°	1.4	-2	1.4
07/03/2008	8	18.4	18.4	18.3	93	93	93	17.4	17.4	17.2	933.9	934.0	933.7	0.0	66°	1.4	-2	7.4
07/03/2008	9	18.3	18.5	18.1	94	94	93	17.2	17.4	17.0	934.3	934.4	933.9	0.0	56°	0.0	-1	5.6
07/03/2008	10	18.8	19.0	18.3	94	94	93	17.7	18.0	17.3	935.0	935.0	934.3	0.1	101°	1.0	209	0.0
07/03/2008	11	20.1	20.2	18.8	88	94	88	18.1	18.4	17.8	935.9	935.9	935.0	0.1	259°	1.4	772	0.0
07/03/2008	12	22.2	22.2	20.1	81	88	81	18.8	19.1	18.0	936.4	936.5	935.9	1.4	321°	3.1	1775	0.0
07/03/2008	13	24.5	24.8	22.2	73	82	73	19.4	20.0	18.7	936.3	936.6	936.3	0.9	268°	3.8	2068	0.0
07/03/2008	14	25.3	25.8	24.0	69	78	68	19.2	20.5	19.1	936.1	936.4	936.1	2.3	324°	5.0	1814	0.0
07/03/2008	15	26.9	27.2	25.3	62	72	62	19.1	20.3	19.0	935.4	936.1	935.4	1.6	295°	5.0	2141	0.0
07/03/2008	16	28.0	28.0	26.4	62	66	60	20.1	20.3	19.1	934.6	935.4	934.6	2.3	331°	5.8	2756	0.0
07/03/2008	17	26.5	28.5	26.5	64	65	57	19.2	20.1	19.0	933.9	934.6	933.9	2.4	343°	5.8	2488	0.0
07/03/2008	18	28.5	29.3	26.5	57	65	53	19.2	19.8	18.4	933.1	933.9	933.1	1.7	348°	5.4	2385	0.0
07/03/2008	19	28.6	29.2	28.5	54	58	52	18.3	19.5	17.9	932.6	933.2	932.4	1.5	346°	6.6	2099	0.0
07/03/2008	20	24.1	28.9	24.1	72	72	54	18.7	19.8	18.3	933.5	933.5	932.5	1.2	94°	6.4	927	0.0
07/03/2008	21	20.8	24.1	20.6	90	90	67	19.1	19.1	17.2	934.2	934.3	933.5	0.1	150°	5.0	16	0.0
07/03/2008	22	20.3	20.8	20.2	91	91	89	18.7	19.1	18.6	935.2	935.3	934.2	0.0	162°	3.5	-3	1.4
07/03/2008	23	20.1	20.4	20.1	92	92	91	18.8	19.0	18.7	935.6	935.7	935.1	0.5	58°	1.5	-3	1.4
08/03/2008	0	20.2	20.3	20.1	93	93	92	19.0	19.1	18.8	936.9	936.9	935.6	0.9	236°	2.4	-3	1.4

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
08/03/2008	1	19.8	20.2	19.8	92	93	92	18.4	19.0	18.4	937.5	937.5	936.9	1.1	224°	3.6	-3	1.2
08/03/2008	2	19.6	19.8	19.6	92	92	91	18.2	18.4	18.1	937.7	938.0	937.5	0.2	132°	2.8	-3	0.6
08/03/2008	3	19.5	19.6	19.5	93	93	92	18.3	18.4	18.2	936.5	937.7	936.5	0.1	266°	1.4	-3	0.4
08/03/2008	4	19.5	19.6	19.4	93	93	93	18.3	18.4	18.2	935.8	936.5	935.8	0.4	140°	2.5	-3	0.2
08/03/2008	5	19.6	19.6	19.4	93	93	93	18.5	18.5	18.3	936.1	936.1	935.7	0.0	48°	1.1	-1	0.2
08/03/2008	6	19.5	19.6	19.5	93	94	93	18.4	18.5	18.4	936.3	936.5	936.1	0.1	158°	1.2	-2	0.4
08/03/2008	7	19.5	19.6	19.4	93	94	93	18.4	18.5	18.3	936.5	936.6	936.3	0.7	203°	1.8	-1	0.2
08/03/2008	8	19.1	19.5	19.0	95	95	93	18.3	18.4	17.9	936.7	936.7	936.4	0.1	49°	1.4	-3	0.2
08/03/2008	9	18.7	19.3	18.7	94	95	94	17.7	18.4	17.7	936.7	936.9	936.6	0.0	99°	1.2	0	0.0
08/03/2008	10	19.5	19.5	18.7	94	94	94	18.5	18.5	17.7	937.4	937.4	936.7	0.4	81°	1.7	157	0.2
08/03/2008	11	21.1	21.2	19.5	86	94	86	18.6	19.3	18.4	938.2	938.3	937.3	0.0	156°	1.2	651	0.2
08/03/2008	12	22.0	22.1	21.1	83	86	82	18.9	19.4	18.5	939.0	939.0	938.2	1.1	329°	3.0	993	0.2
08/03/2008	13	23.1	23.3	21.8	78	84	77	19.1	19.4	18.5	939.2	939.3	939.0	2.6	316°	4.9	1603	0.4
08/03/2008	14	25.4	25.4	22.8	69	81	67	19.3	20.1	18.5	938.7	939.2	938.7	1.9	335°	4.9	2559	0.6
08/03/2008	15	26.1	26.2	24.8	63	71	63	18.6	19.7	18.3	938.0	938.7	938.0	2.8	323°	6.5	2655	0.2
08/03/2008	16	27.4	27.5	26.1	57	66	56	18.1	19.5	17.8	937.1	938.0	937.1	3.6	306°	6.3	3104	0.0
08/03/2008	17	27.3	28.7	27.0	57	61	50	17.9	19.3	17.1	936.2	937.1	936.2	2.1	326°	6.3	3306	0.0
08/03/2008	18	28.2	29.6	26.9	50	58	46	16.8	18.3	16.5	935.2	936.2	935.2	1.9	14°	6.0	2441	0.0
08/03/2008	19	28.2	28.8	27.3	50	54	47	16.8	17.5	15.9	934.9	935.2	934.8	0.7	40°	4.0	1888	0.0
08/03/2008	20	25.9	28.6	25.7	69	69	45	19.7	19.7	15.2	934.8	935.0	934.7	0.0	78°	2.9	622	0.0
08/03/2008	21	24.7	26.1	24.5	72	73	64	19.3	20.1	18.6	935.3	935.3	934.8	1.2	40°	2.0	277	0.0
08/03/2008	22	24.2	24.8	24.2	71	73	69	18.6	19.5	18.5	935.3	935.4	935.3	1.0	34°	2.6	5	0.0
08/03/2008	23	22.2	24.2	22.2	83	84	71	19.2	19.4	18.6	936.3	936.3	935.3	0.3	60°	1.9	-4	0.0
09/03/2008	0	21.9	22.5	21.8	85	86	81	19.2	19.6	19.1	936.9	937.0	936.3	0.0	94°	1.1	-3	0.0
09/03/2008	1	21.6	21.9	21.3	85	88	84	18.9	19.4	18.9	937.2	937.2	936.9	0.4	38°	1.3	-3	0.0
09/03/2008	2	20.5	21.6	20.5	90	90	85	18.8	19.2	18.7	937.4	937.6	937.2	0.5	71°	1.1	-4	0.0
09/03/2008	3	20.6	20.6	20.2	91	92	90	19.0	19.1	18.7	937.4	937.6	937.4	1.4	156°	2.0	-3	0.0
09/03/2008	4	20.1	20.6	20.1	92	92	90	18.8	19.1	18.6	937.7	937.8	937.4	0.2	212°	2.0	-3	0.0
09/03/2008	5	20.3	20.3	20.1	91	92	91	18.7	18.9	18.7	937.2	937.7	937.2	0.6	79°	1.2	-3	0.0
09/03/2008	6	20.4	20.4	20.3	90	91	90	18.7	18.7	18.6	936.9	937.3	936.9	0.0	115°	1.7	-3	0.0
09/03/2008	7	20.2	20.4	20.1	91	91	90	18.6	18.8	18.6	936.9	937.0	936.8	0.5	131°	2.0	-2	0.0
09/03/2008	8	20.2	20.3	20.0	91	91	91	18.7	18.8	18.6	937.1	937.2	936.8	0.1	83°	1.5	-3	0.0
09/03/2008	9	20.1	20.2	20.0	91	91	91	18.7	18.7	18.5	937.5	937.5	937.1	0.7	45°	1.3	0	0.0
09/03/2008	10	20.7	20.7	20.1	89	92	89	18.9	18.9	18.7	938.1	938.1	937.5	0.9	1°	1.6	113	0.0
09/03/2008	11	21.7	22.0	20.7	81	89	81	18.4	19.1	18.4	938.5	938.6	938.1	2.0	18°	5.1	696	0.0
09/03/2008	12	23.1	23.1	21.7	74	82	73	18.1	18.7	18.1	938.7	938.9	938.5	2.5	33°	5.1	1136	0.0
09/03/2008	13	25.0	25.4	23.0	65	76	64	18.1	18.8	18.0	938.6	938.8	938.6	2.6	41°	5.5	2402	0.0
09/03/2008	14	25.3	26.0	24.2	65	69	63	18.2	19.1	17.7	938.1	938.7	938.1	2.2	23°	4.4	1761	0.0
09/03/2008	15	25.9	26.9	24.9	60	68	57	17.7	19.0	17.6	937.4	938.1	937.4	1.6	17°	5.0	1364	0.0
09/03/2008	16	27.2	27.4	25.8	59	63	56	18.4	18.6	17.6	936.3	937.5	936.3	1.8	21°	5.2	1776	0.0
09/03/2008	17	26.1	27.9	26.1	64	65	53	18.8	19.4	17.0	935.7	936.3	935.7	0.3	211°	3.3	980	0.0
09/03/2008	18	21.4	26.1	21.3	79	79	61	17.5	19.8	17.4	935.8	935.9	935.5	1.6	71°	7.6	298	0.0
09/03/2008	19	22.7	22.8	20.5	76	86	74	18.2	18.9	17.2	935.3	936.3	935.3	0.9	65°	6.0	1015	0.0
09/03/2008	20	21.3	22.8	21.3	87	87	76	19.1	19.2	18.0	935.3	935.3	935.0	0.7	91°	2.5	415	0.0
09/03/2008	21	21.2	22.1	21.2	87	88	82	19.0	19.3	18.6	935.1	935.5	935.1	0.0	73°	1.8	235	0.0
09/03/2008	22	20.4	21.2	20.4	89	89	86	18.5	18.9	18.3	935.4	935.4	935.0	0.0	65°	1.8	0	0.0
09/03/2008	23	20.4	20.7	20.2	89	90	88	18.6	18.7	18.5	936.2	936.3	935.4	0.2	119°	1.3	-3	0.0
10/03/2008	0	19.8	20.4	19.8	91	92	89	18.4	18.7	18.4	937.1	937.1	936.2	0.0	127°	1.4	-3	0.0
10/03/2008	1	19.7	19.9	19.7	92	92	91	18.3	18.6	18.3	937.2	937.3	937.0	0.3	87°	1.1	-3	0.0
10/03/2008	2	19.4	19.8	19.4	92	93	92	18.1	18.6	18.1	937.1	937.3	937.1	1.3	79°	2.2	-3	0.0
10/03/2008	3	19.4	19.6	19.2	93	93	92	18.2	18.4	18.1	937.0	937.1	936.9	0.5	85°	2.1	-3	0.0
10/03/2008	4	19.4	19.7	19.4	93	93	93	18.1	18.5	18.1	936.7	937.2	936.6	0.0	143°	1.2	-2	0.0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
10/03/2008	5	19.2	19.5	19.2	93	93	93	18.0	18.4	18.0	936.0	936.8	936.0	0.0	53°	1.0	-3	0.0
10/03/2008	6	19.0	19.3	18.9	93	93	93	17.9	18.1	17.8	935.6	936.0	935.6	0.0	157°	0.9	-3	0.0
10/03/2008	7	18.6	19.0	18.5	94	94	93	17.6	17.9	17.5	935.4	935.6	935.4	0.0	88°	1.3	-3	0.0
10/03/2008	8	18.7	18.8	18.6	94	94	94	17.8	17.9	17.6	936.1	936.2	935.4	0.0	110°	0.0	-2	0.0
10/03/2008	9	18.5	18.7	18.5	94	94	94	17.6	17.8	17.6	936.5	936.6	936.1	0.4	125°	1.6	3	0.0
10/03/2008	10	19.4	19.4	18.5	94	95	94	18.4	18.4	17.6	936.8	936.8	936.5	0.6	62°	1.5	196	0.2
10/03/2008	11	19.9	19.9	19.4	88	94	88	17.9	18.5	17.8	937.6	937.6	936.8	1.7	46°	3.4	600	0.0
10/03/2008	12	20.8	20.8	19.9	83	88	83	17.8	18.3	17.7	938.0	938.1	937.6	1.8	44°	3.7	794	0.0
10/03/2008	13	22.1	22.1	20.7	78	83	77	18.0	18.1	17.4	938.0	938.1	938.0	1.4	57°	3.7	958	0.0
10/03/2008	14	23.8	24.1	22.1	67	78	64	17.3	18.0	16.7	937.7	938.0	937.7	1.3	343°	4.9	2424	0.0
10/03/2008	15	25.0	25.4	23.5	61	69	57	17.0	17.9	16.1	937.1	937.7	937.1	1.4	334°	4.5	2254	0.0
10/03/2008	16	25.8	26.3	24.4	58	65	57	17.0	18.0	16.7	936.3	937.1	936.3	1.6	356°	4.2	2347	0.0
10/03/2008	17	26.7	26.9	25.3	50	62	50	15.5	17.7	15.5	935.2	936.3	935.2	1.6	8°	3.5	2234	0.0
10/03/2008	18	27.4	27.4	26.6	54	57	50	17.3	17.6	15.8	934.4	935.2	934.4	1.0	235°	3.9	2944	0.0
10/03/2008	19	27.7	28.4	26.4	49	56	47	16.1	17.3	15.7	933.7	934.4	933.7	1.4	76°	3.6	1883	0.0
10/03/2008	20	27.1	27.9	26.9	51	54	48	16.1	16.9	15.8	933.4	933.7	933.4	0.7	50°	3.5	1206	0.0
10/03/2008	21	23.6	27.4	23.6	68	69	51	17.4	17.9	16.0	933.6	933.6	933.4	1.0	76°	1.8	332	0.0
10/03/2008	22	21.5	23.6	21.3	79	81	68	17.8	18.0	17.5	933.9	933.9	933.6	0.2	82°	1.8	-1	0.0
10/03/2008	23	20.5	21.6	20.3	85	86	79	17.8	17.9	17.7	934.7	934.8	933.9	0.0	102°	1.2	-4	0.0
11/03/2008	0	19.8	20.6	19.8	88	88	84	17.8	18.0	17.7	935.5	935.6	934.7	0.0	69°	0.7	-4	0.0
11/03/2008	1	20.0	20.0	19.5	89	90	88	18.2	18.3	17.6	936.2	936.3	935.5	0.0	85°	0.0	-3	0.0
11/03/2008	2	19.7	20.1	19.7	90	90	89	18.0	18.3	18.0	936.3	936.4	936.2	0.1	76°	0.9	-3	0.0
11/03/2008	3	19.7	19.7	19.4	91	91	90	18.2	18.2	17.8	936.4	936.5	936.3	0.0	103°	1.1	-3	0.0
11/03/2008	4	19.8	19.8	19.6	91	91	91	18.3	18.3	18.1	936.0	936.5	936.0	0.0	164°	0.0	-3	0.0
11/03/2008	5	19.0	19.8	18.9	91	91	88	17.4	18.2	17.2	935.6	936.1	935.6	0.1	71°	1.4	-4	0.0
11/03/2008	6	18.8	19.1	18.8	91	91	89	17.3	17.5	17.1	935.3	935.7	935.3	0.1	354°	1.2	-4	0.0
11/03/2008	7	18.1	18.8	18.0	92	92	90	16.7	17.3	16.6	935.2	935.3	935.0	0.0	26°	1.6	-4	0.0
11/03/2008	8	19.3	19.3	18.1	90	93	90	17.5	17.5	16.8	935.4	935.4	935.1	0.1	330°	1.7	-2	0.0
11/03/2008	9	19.7	19.7	19.3	89	90	89	17.7	17.8	17.5	935.8	935.8	935.4	0.1	10°	1.9	-2	0.0
11/03/2008	10	20.0	20.0	19.7	88	89	88	18.0	18.0	17.7	936.2	936.2	935.7	1.4	316°	2.9	50	0.0
11/03/2008	11	21.1	21.1	20.0	82	88	82	17.9	18.1	17.7	936.6	936.7	936.2	2.8	22°	5.8	479	0.0
11/03/2008	12	22.3	22.6	21.1	71	82	68	16.9	18.1	16.3	937.0	937.0	936.6	3.1	28°	7.7	1688	0.0
11/03/2008	13	22.8	22.8	21.7	72	76	71	17.4	17.7	16.9	937.1	937.3	936.9	2.8	1°	7.0	1170	0.0
11/03/2008	14	22.5	23.4	21.9	73	75	69	17.4	17.9	17.1	936.8	937.2	936.8	2.8	19°	7.3	1309	0.0
11/03/2008	15	24.2	24.8	22.5	65	74	63	17.1	18.1	17.1	936.1	936.8	936.1	2.5	6°	7.3	2370	0.0
11/03/2008	16	25.2	25.9	23.9	61	68	59	17.0	18.2	17.0	935.2	936.1	935.2	1.9	8°	7.0	2555	0.0
11/03/2008	17	26.2	26.2	24.8	59	65	58	17.5	18.0	17.0	934.3	935.2	934.3	2.4	8°	6.5	2682	0.0
11/03/2008	18	26.1	26.3	25.5	60	61	58	17.7	18.0	17.1	933.6	934.3	933.6	2.8	43°	6.1	2734	0.0
11/03/2008	19	25.9	26.5	25.1	62	64	59	18.0	18.3	17.4	933.3	933.7	933.3	2.1	36°	5.5	1368	0.0
11/03/2008	20	24.2	26.0	24.2	67	68	61	17.7	18.3	17.5	932.7	933.4	932.7	1.6	45°	4.6	479	0.0
11/03/2008	21	22.3	24.1	22.2	75	76	67	17.7	18.5	17.6	933.2	933.3	932.7	0.0	23°	3.7	110	0.0
11/03/2008	22	20.8	22.5	20.8	83	83	73	17.7	17.7	17.4	933.9	934.0	933.2	0.0	159°	1.6	-3	0.0
11/03/2008	23	20.3	21.4	20.3	86	86	78	17.8	17.8	17.5	934.6	934.6	933.9	0.0	190°	1.3	-4	0.0
12/03/2008	0	20.3	20.3	20.0	84	88	84	17.6	18.0	17.6	935.2	935.2	934.6	0.0	77°	0.0	-3	0.0
12/03/2008	1	20.2	20.4	20.0	85	87	83	17.7	17.9	17.4	935.6	935.8	935.2	0.0	64°	0.0	-3	0.0
12/03/2008	2	20.3	20.3	20.1	87	87	85	18.0	18.1	17.6	935.8	935.9	935.6	0.0	110°	0.0	-1	0.0
12/03/2008	3	20.2	20.8	20.2	87	87	82	17.9	18.0	17.6	935.5	935.8	935.5	0.0	119°	0.0	-3	0.0
12/03/2008	4	20.1	20.6	20.1	88	88	84	18.0	18.1	17.8	935.0	935.6	935.0	0.0	68°	0.0	-3	0.0
12/03/2008	5	20.2	20.3	20.0	87	88	86	17.9	18.1	17.8	934.6	934.9	934.6	0.0	76°	0.0	-3	0.0
12/03/2008	6	19.8	20.5	19.8	89	89	85	18.0	18.2	17.9	934.4	934.6	934.3	0.0	91°	0.0	-3	0.0
12/03/2008	7	19.6	19.8	19.6	91	91	89	18.1	18.2	18.0	934.5	934.6	934.4	0.0	69°	0.0	-3	0.0
12/03/2008	8	20.0	20.0	19.4	91	93	91	18.4	18.5	18.1	934.6	934.7	934.3	1.2	346°	2.2	-3	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
12/03/2008	9	19.7	20.0	19.7	91	92	90	18.3	18.4	18.1	935.1	935.2	934.6	0.0	47°	2.2	2	0.0
12/03/2008	10	20.3	20.3	19.5	87	93	87	18.1	18.4	18.1	936.0	936.0	935.1	1.9	21°	4.2	82	0.0
12/03/2008	11	20.8	20.9	20.3	87	89	87	18.5	18.8	18.1	936.7	936.7	936.0	1.0	11°	3.8	210	0.0
12/03/2008	12	21.6	21.6	20.8	84	87	84	18.7	18.8	18.4	936.8	937.0	936.7	2.5	31°	7.3	549	0.0
12/03/2008	13	22.2	22.3	21.6	81	84	80	18.8	19.1	18.6	937.0	937.0	936.8	3.6	25°	8.3	928	0.0
12/03/2008	14	23.4	23.5	22.2	78	82	77	19.3	19.7	18.7	936.7	937.0	936.7	1.9	9°	8.3	1424	0.2
12/03/2008	15	24.1	24.1	23.2	73	78	73	18.9	19.4	18.9	936.1	936.7	936.0	3.5	23°	6.3	1512	0.0
12/03/2008	16	24.5	24.7	23.6	72	75	71	19.1	19.3	18.5	935.3	936.1	935.3	1.9	16°	7.0	1326	0.2
12/03/2008	17	26.0	26.2	24.3	63	73	63	18.4	19.6	18.4	934.5	935.3	934.5	3.2	38°	7.3	2511	0.0
12/03/2008	18	26.9	27.0	25.5	63	67	61	19.4	19.5	18.3	933.5	934.5	933.5	2.6	24°	6.9	2234	0.0
12/03/2008	19	26.2	27.1	25.5	64	67	61	18.8	19.4	18.7	933.5	933.6	933.5	2.0	40°	5.1	1428	0.2
12/03/2008	20	25.1	26.2	25.1	68	69	64	18.8	19.2	18.7	933.5	933.6	933.1	1.3	51°	4.7	473	0.0
12/03/2008	21	23.5	25.1	23.5	78	78	68	19.5	19.7	18.7	934.2	934.2	933.5	0.2	53°	3.0	97	0.0
12/03/2008	22	22.5	23.8	22.4	81	83	74	19.1	19.7	18.8	934.6	934.6	934.2	0.0	192°	1.5	-3	0.0
12/03/2008	23	21.9	22.5	21.9	85	85	81	19.3	19.4	19.0	935.4	935.4	934.6	0.0	128°	0.0	-3	0.0
13/03/2008	0	20.9	22.1	20.9	78	88	73	16.9	19.6	16.7	937.0	937.0	935.4	2.9	238°	7.8	-2	0.2
13/03/2008	1	19.1	20.9	18.9	91	91	78	17.5	17.6	16.9	937.4	937.6	937.0	0.6	167°	6.9	-2	0.0
13/03/2008	2	18.9	19.1	18.9	92	92	91	17.7	17.7	17.5	937.1	937.5	937.1	0.0	135°	2.1	-2	0.2
13/03/2008	3	18.8	19.0	18.8	93	93	92	17.7	17.8	17.6	936.4	937.1	936.4	0.8	86°	3.5	-2	0.0
13/03/2008	4	18.9	18.9	18.8	93	93	93	17.7	17.8	17.7	935.5	936.4	935.5	0.0	98°	2.6	-3	0.2
13/03/2008	5	18.8	18.9	18.7	93	93	93	17.6	17.8	17.6	935.2	935.5	935.1	1.4	51°	3.0	-3	0.2
13/03/2008	6	18.8	18.8	18.7	93	93	93	17.6	17.7	17.6	934.7	935.3	934.7	0.2	287°	4.1	-3	0.4
13/03/2008	7	19.0	19.0	18.8	93	93	93	17.8	17.9	17.6	934.3	934.7	934.3	0.5	360°	2.4	-3	0.2
13/03/2008	8	19.1	19.1	19.0	93	93	92	17.9	17.9	17.8	934.8	934.8	934.3	1.0	336°	2.7	-3	0.2
13/03/2008	9	19.2	19.2	19.1	92	93	92	17.9	17.9	17.9	935.3	935.4	934.8	1.6	30°	4.0	0	0.4
13/03/2008	10	19.6	19.6	19.2	91	92	91	18.1	18.1	17.9	935.8	935.9	935.3	1.3	36°	3.8	74	0.4
13/03/2008	11	20.5	20.5	19.6	89	91	88	18.5	18.5	18.1	936.2	936.3	935.8	0.9	1°	3.8	355	0.2
13/03/2008	12	21.5	21.5	20.4	86	89	86	19.0	19.1	18.3	936.5	936.5	936.2	1.8	6°	4.3	628	0.4
13/03/2008	13	22.3	22.3	21.4	82	86	82	19.0	19.3	18.7	936.2	936.5	936.2	3.2	29°	8.1	886	0.2
13/03/2008	14	23.0	23.0	22.3	79	83	79	19.2	19.5	18.9	935.7	936.3	935.7	3.0	26°	6.2	1142	0.4
13/03/2008	15	24.1	24.2	23.0	72	80	72	18.8	19.7	18.8	934.9	935.7	934.9	2.7	358°	6.8	1429	0.2
13/03/2008	16	24.8	24.9	24.0	71	74	69	19.2	19.6	18.6	933.8	934.9	933.8	1.7	351°	6.0	1843	0.4
13/03/2008	17	25.8	26.3	24.8	68	72	65	19.4	19.9	18.8	932.6	933.8	932.6	2.5	354°	5.9	2265	0.2
13/03/2008	18	27.4	27.5	25.3	63	71	62	19.7	20.0	19.1	931.8	932.6	931.8	2.1	11°	4.9	2045	0.4
13/03/2008	19	26.9	27.6	26.4	65	67	60	19.7	20.1	19.0	931.2	931.8	931.2	2.3	55°	5.6	1574	0.2
13/03/2008	20	24.3	27.3	24.1	76	80	63	19.8	20.6	19.4	931.1	931.3	931.0	1.3	57°	4.1	298	0.2
13/03/2008	21	22.9	24.4	22.6	83	87	76	20.0	20.6	19.7	931.7	931.9	931.1	0.6	56°	2.6	45	0.2
13/03/2008	22	22.8	23.1	22.3	84	87	82	20.0	20.3	19.9	932.3	932.3	931.7	1.5	42°	2.4	-3	0.2
13/03/2008	23	21.0	22.8	21.0	89	89	83	19.0	20.2	19.0	932.3	932.4	932.3	0.0	93°	3.4	-4	0.2
14/03/2008	0	20.4	21.0	20.3	89	92	89	18.5	19.1	18.5	932.8	932.9	932.3	0.0	67°	1.9	-3	0.0
14/03/2008	1	20.0	20.4	19.9	91	91	89	18.5	18.6	18.4	932.9	933.1	932.8	0.0	250°	1.4	-3	0.2
14/03/2008	2	19.6	20.0	19.6	92	92	91	18.3	18.5	18.3	932.6	932.9	932.6	0.0	101°	1.1	-3	0.2
14/03/2008	3	19.7	19.8	19.5	93	93	92	18.5	18.7	18.2	932.5	932.6	932.4	0.3	77°	1.3	-3	0.0
14/03/2008	4	19.9	19.9	19.6	93	93	93	18.7	18.7	18.4	932.1	932.4	932.1	0.0	144°	1.3	-2	0.2
14/03/2008	5	19.9	20.0	19.8	93	93	93	18.8	18.9	18.6	931.4	932.1	931.4	0.1	197°	1.6	-2	0.2
14/03/2008	6	20.1	20.2	19.9	93	93	93	18.9	19.0	18.7	931.1	931.4	931.0	0.1	23°	1.3	-2	0.0
14/03/2008	7	20.2	20.4	20.1	92	93	91	18.8	19.0	18.8	931.1	931.2	931.0	0.0	24°	1.4	-3	0.2
14/03/2008	8	20.0	20.2	19.9	93	93	92	18.8	18.9	18.7	931.5	931.6	931.1	0.0	38°	1.1	-3	0.0
14/03/2008	9	19.9	20.0	19.8	93	93	93	18.8	18.8	18.6	932.2	932.3	931.5	0.0	187°	0.0	-1	0.2
14/03/2008	10	20.4	20.4	19.9	93	93	93	19.3	19.3	18.8	932.9	932.9	932.2	0.9	3°	1.8	71	0.0
14/03/2008	11	18.2	20.4	18.2	94	94	92	17.2	19.3	17.2	934.8	934.8	932.9	1.7	235°	8.3	57	0.2
14/03/2008	12	18.5	18.5	18.0	94	94	94	17.6	17.6	17.1	935.0	935.1	934.7	1.0	162°	3.8	315	0.2

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
14/03/2008	13	20.2	20.3	18.4	87	94	87	17.9	18.8	17.5	934.5	935.0	934.5	1.0	233°	2.7	1059	0.4
14/03/2008	14	20.7	21.6	20.1	84	88	81	18.0	18.8	17.6	935.2	935.3	934.4	1.3	12°	3.2	1162	0.4
14/03/2008	15	20.5	20.7	20.1	88	89	84	18.5	18.6	17.7	934.4	935.2	934.4	0.2	217°	3.2	553	0.4
14/03/2008	16	20.6	20.7	20.1	88	90	88	18.4	18.8	18.2	933.7	934.5	933.7	1.0	90°	2.3	668	0.4
14/03/2008	17	21.5	21.5	20.5	85	89	84	19.0	19.0	18.3	933.3	933.7	933.3	0.2	246°	2.3	951	0.6
14/03/2008	18	21.0	21.6	20.8	89	89	83	19.1	19.1	18.3	933.3	933.6	933.3	0.1	264°	2.0	595	0.6
14/03/2008	19	21.4	21.4	21.0	87	89	86	19.1	19.4	18.7	932.6	933.3	932.5	0.4	5°	1.7	871	0.6
14/03/2008	20	20.2	21.5	20.2	89	89	85	18.4	19.1	18.3	933.1	933.1	932.6	0.4	106°	2.3	473	0.8
14/03/2008	21	19.4	20.3	19.4	91	91	88	17.9	18.4	17.9	933.6	933.6	933.0	0.3	168°	2.1	89	0.8
14/03/2008	22	18.9	19.4	18.8	92	92	91	17.5	17.9	17.4	933.7	933.8	933.5	0.3	14°	2.7	-3	1.0
14/03/2008	23	18.7	18.9	18.7	91	92	91	17.3	17.4	17.3	934.6	934.6	933.7	0.4	194°	2.4	-2	1.0
15/03/2008	0	18.4	18.7	18.4	93	93	91	17.2	17.3	17.1	935.4	935.5	934.6	0.2	183°	3.6	-3	1.0
15/03/2008	1	18.1	18.4	18.1	93	93	92	16.9	17.2	16.9	935.8	936.0	935.4	0.8	194°	3.6	-3	1.0
15/03/2008	2	17.9	18.2	17.9	92	93	92	16.6	17.0	16.6	935.3	936.0	935.3	0.8	55°	4.3	-2	1.0
15/03/2008	3	17.7	18.0	17.7	93	93	92	16.5	16.7	16.5	935.5	935.6	935.3	0.3	93°	2.5	-2	0.8
15/03/2008	4	17.6	17.7	17.6	94	94	93	16.6	16.6	16.5	934.8	935.6	934.8	0.7	11°	2.6	-1	0.8
15/03/2008	5	17.5	17.7	17.5	93	94	93	16.4	16.6	16.4	934.5	935.1	934.5	0.6	45°	3.5	-2	1.0
15/03/2008	6	17.4	17.5	17.4	93	93	93	16.2	16.4	16.2	934.0	934.5	933.9	0.4	56°	2.6	-2	0.8
15/03/2008	7	17.3	17.4	17.3	93	93	93	16.2	16.2	16.1	934.4	934.4	934.0	0.9	11°	2.0	-3	0.8
15/03/2008	8	17.2	17.3	17.2	93	94	93	16.2	16.2	16.1	934.6	934.6	934.3	0.3	131°	2.0	-2	0.8
15/03/2008	9	17.2	17.2	17.1	94	94	93	16.1	16.2	16.1	935.2	935.2	934.6	0.4	20°	2.4	-2	0.8
15/03/2008	10	17.4	17.4	17.1	94	94	93	16.4	16.4	16.0	935.4	935.5	935.2	0.2	72°	1.4	60	0.8
15/03/2008	11	18.6	18.6	17.4	91	94	90	17.0	17.2	16.3	936.0	936.0	935.4	0.4	332°	2.2	602	0.6
15/03/2008	12	19.8	19.8	18.4	87	91	85	17.6	17.6	16.6	936.5	936.6	936.0	0.5	218°	2.6	1081	0.8
15/03/2008	13	20.5	20.5	19.6	84	87	81	17.8	17.8	17.0	936.6	936.7	936.5	1.0	234°	3.0	1143	0.8
15/03/2008	14	21.0	21.2	20.3	81	85	80	17.6	18.3	17.3	936.9	936.9	936.6	0.6	242°	2.9	1067	0.6
15/03/2008	15	21.4	21.4	20.7	82	84	79	18.2	18.2	17.4	936.6	936.9	936.6	0.3	236°	2.6	679	0.8
15/03/2008	16	21.8	21.8	21.2	83	84	79	18.8	18.8	17.6	935.6	936.6	935.6	0.3	209°	2.6	845	0.6
15/03/2008	17	20.8	21.9	20.8	84	85	80	18.1	18.9	18.1	935.3	935.6	935.2	0.4	56°	2.5	642	0.6
15/03/2008	18	20.4	21.0	20.2	87	88	84	18.1	18.4	17.9	934.7	935.3	934.7	0.5	21°	4.0	448	0.8
15/03/2008	19	20.8	20.8	20.1	86	88	86	18.5	18.5	18.0	934.6	935.0	934.6	0.5	327°	2.5	435	0.6
15/03/2008	20	20.4	20.8	20.3	88	88	86	18.4	18.4	18.2	934.8	935.0	934.4	0.5	43°	2.7	345	0.4
15/03/2008	21	20.0	20.4	20.0	88	88	88	18.0	18.3	18.0	935.5	935.6	934.8	0.1	27°	2.1	81	0.6
15/03/2008	22	19.9	20.0	19.8	89	89	88	18.0	18.1	18.0	936.3	936.3	935.5	0.2	60°	2.2	-2	0.6
15/03/2008	23	19.8	19.9	19.7	90	90	89	18.0	18.1	18.0	937.4	937.5	936.3	1.9	215°	4.9	-2	0.6
16/03/2008	0	18.1	19.8	18.0	93	93	84	17.0	18.0	16.9	938.2	938.3	937.4	1.1	99°	5.1	-2	0.4
16/03/2008	1	17.7	18.1	17.7	94	94	93	16.8	17.0	16.7	938.2	938.7	938.0	0.6	20°	2.7	-1	0.6
16/03/2008	2	17.6	17.7	17.5	94	94	94	16.7	16.8	16.6	938.2	938.5	938.1	0.4	77°	2.9	-1	0.6
16/03/2008	3	17.7	17.7	17.6	94	94	94	16.7	16.8	16.6	938.1	938.8	938.0	0.3	175°	2.7	0	0.6
16/03/2008	4	17.2	17.7	17.2	94	94	94	16.3	16.7	16.2	937.8	938.1	937.8	0.4	306°	3.0	1	0.6
16/03/2008	5	16.9	17.3	16.9	94	94	94	16.0	16.3	15.9	937.4	938.1	937.4	0.6	194°	4.3	-1	0.6
16/03/2008	6	17.0	17.0	16.9	94	94	94	16.1	16.1	16.0	936.7	937.6	936.6	0.3	324°	2.0	-2	0.8
16/03/2008	7	17.0	17.2	16.9	94	94	94	16.1	16.2	16.0	937.2	937.4	936.6	0.7	97°	2.1	-1	0.6
16/03/2008	8	17.0	17.2	16.9	94	94	94	16.1	16.2	16.0	937.6	937.9	937.2	0.7	91°	2.7	-1	0.6
16/03/2008	9	16.9	17.0	16.9	94	95	94	16.0	16.1	16.0	938.0	938.1	937.5	0.1	211°	2.2	-1	0.8
16/03/2008	10	17.5	17.5	16.9	95	95	94	16.6	16.6	16.1	938.8	938.9	938.0	1.6	290°	3.4	87	0.8
16/03/2008	11	18.5	18.5	17.5	93	95	93	17.4	17.4	16.6	939.2	939.3	938.8	0.6	15°	2.6	626	0.8
16/03/2008	12	20.1	20.1	18.5	84	93	83	17.2	17.6	17.0	939.5	939.5	939.2	0.2	240°	1.5	935	0.6
16/03/2008	13	21.4	21.7	19.8	78	86	78	17.5	18.3	17.1	939.7	939.7	939.5	0.9	322°	2.8	1255	0.8
16/03/2008	14	22.8	22.8	21.4	77	81	74	18.5	18.9	17.4	939.7	939.8	939.7	1.6	295°	3.9	1754	1.2
16/03/2008	15	23.6	23.7	22.8	73	77	70	18.5	18.8	17.5	939.5	939.8	939.5	2.3	48°	4.1	1982	2.0
16/03/2008	16	23.4	24.0	23.2	73	75	70	18.2	18.9	17.9	938.9	939.5	938.9	2.5	356°	4.1	1530	2.8

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
16/03/2008	17	23.8	25.1	23.2	72	75	67	18.3	19.0	17.8	938.4	938.9	938.4	2.4	307°	4.9	1572	5.0
16/03/2008	18	24.0	24.0	23.3	72	75	71	18.7	18.9	18.0	937.7	938.5	937.7	1.4	42°	4.9	1218	7.2
16/03/2008	19	25.0	26.1	24.0	67	73	62	18.3	19.3	17.6	937.2	937.7	937.2	0.7	3°	3.4	2009	7.0
16/03/2008	20	25.4	25.8	24.8	66	70	62	18.5	19.0	17.8	937.2	937.2	937.0	0.0	11°	2.3	1089	6.8
16/03/2008	21	22.8	25.4	22.8	82	82	64	19.5	19.6	17.9	937.4	937.4	937.2	0.0	102°	0.0	399	6.0
16/03/2008	22	20.8	22.8	20.8	89	89	79	19.0	19.4	18.8	938.1	938.2	937.4	0.0	61°	0.0	4	5.2
16/03/2008	23	20.4	21.0	20.4	92	92	89	19.0	19.3	18.9	938.6	938.7	938.1	0.0	102°	0.0	-4	4.4
17/03/2008	0	19.9	20.4	19.7	92	93	91	18.6	19.0	18.5	938.9	939.0	938.6	0.0	56°	0.0	-4	2.0
17/03/2008	1	19.5	19.9	19.4	93	93	92	18.3	18.8	18.2	939.2	939.3	938.9	0.0	173°	0.0	-3	0.2
17/03/2008	2	19.6	19.7	19.3	94	94	93	18.5	18.6	18.2	939.4	939.5	939.2	0.0	44°	0.0	-3	0.0
17/03/2008	3	19.2	19.7	19.1	94	94	93	18.2	18.6	18.0	939.2	939.4	939.2	0.0	95°	0.0	-3	0.0
17/03/2008	4	19.4	19.5	19.1	94	94	94	18.4	18.5	18.1	938.9	939.3	938.9	0.0	95°	0.0	-2	0.0
17/03/2008	5	18.6	19.4	18.5	94	94	94	17.7	18.4	17.5	938.6	938.9	938.5	0.0	86°	0.0	-3	0.0
17/03/2008	6	18.7	18.9	18.3	95	95	94	17.9	18.0	17.4	938.0	938.6	938.0	0.0	114°	0.0	-3	0.0
17/03/2008	7	19.2	19.2	18.7	95	95	94	18.3	18.3	17.8	937.9	938.1	937.9	0.0	95°	0.0	-1	0.0
17/03/2008	8	19.2	19.3	19.1	95	95	94	18.3	18.4	18.2	938.1	938.1	937.9	0.0	151°	0.0	-2	0.0
17/03/2008	9	19.1	19.2	18.9	95	95	94	18.2	18.3	18.0	938.4	938.5	938.1	0.0	125°	0.0	0	0.0
17/03/2008	10	19.7	19.7	19.0	95	95	95	18.8	18.8	18.2	938.8	938.8	938.4	0.0	54°	0.0	181	0.0
17/03/2008	11	20.9	21.0	19.7	90	95	90	19.2	19.6	18.8	939.3	939.4	938.8	0.0	270°	0.0	643	0.0
17/03/2008	12	22.7	22.9	20.9	79	91	79	18.9	20.1	18.9	939.8	939.8	939.3	1.7	30°	3.2	1189	0.0
17/03/2008	13	24.4	25.0	22.6	73	80	68	19.2	19.7	18.1	939.7	939.8	939.6	1.9	352°	4.5	2310	0.0
17/03/2008	14	25.1	25.7	24.3	66	74	62	18.4	19.6	18.1	939.3	939.7	939.3	0.0	341°	4.6	2057	0.0
17/03/2008	15	26.6	26.7	25.0	62	69	59	18.8	19.2	17.6	938.6	939.3	938.6	1.0	14°	3.7	2748	0.0
17/03/2008	16	25.6	27.5	24.9	68	72	55	19.3	20.1	17.3	938.0	938.6	938.0	0.1	23°	4.0	2004	0.0
17/03/2008	17	23.8	27.6	23.8	79	79	60	20.1	20.1	18.5	937.1	938.1	937.1	0.9	79°	3.0	1540	0.2
17/03/2008	18	27.6	27.6	23.2	59	84	58	18.8	21.1	18.8	936.1	937.1	936.1	0.9	212°	3.5	2319	0.0
17/03/2008	19	20.9	28.1	20.2	90	91	56	19.3	20.0	17.6	936.6	936.9	936.1	0.0	117°	6.1	1144	2.0
17/03/2008	20	21.3	21.5	20.9	86	91	86	18.9	19.8	18.9	936.4	936.6	936.3	0.0	128°	2.6	425	2.8
17/03/2008	21	20.8	21.9	20.7	90	90	84	19.1	19.5	18.8	936.6	936.7	936.4	0.0	101°	0.0	282	2.6
17/03/2008	22	19.5	20.8	19.5	93	93	90	18.3	19.0	18.3	937.1	937.1	936.6	0.0	88°	0.0	0	1.8
17/03/2008	23	19.6	19.6	19.3	94	94	93	18.6	18.6	18.1	937.8	937.8	937.1	0.0	85°	0.0	-3	0.0
18/03/2008	0	19.7	19.7	19.6	94	94	94	18.7	18.7	18.5	938.4	938.4	937.8	0.0	87°	0.0	-3	0.0
18/03/2008	1	19.5	19.9	19.5	94	94	93	18.5	18.8	18.4	938.8	938.8	938.4	0.0	140°	0.0	-3	0.0
18/03/2008	2	19.3	19.6	19.3	94	94	93	18.2	18.5	18.2	938.8	939.0	938.7	0.0	78°	0.0	-3	0.0
18/03/2008	3	19.2	19.3	19.1	94	94	93	18.2	18.3	18.0	938.6	938.9	938.6	0.0	132°	0.0	-3	0.0
18/03/2008	4	18.7	19.3	18.7	94	94	93	17.6	18.3	17.6	938.4	938.7	938.4	0.0	97°	0.0	-3	0.0
18/03/2008	5	18.6	18.8	18.4	94	94	93	17.6	17.7	17.4	938.1	938.5	938.1	0.0	71°	0.0	-3	0.0
18/03/2008	6	18.6	18.7	18.5	94	94	94	17.5	17.7	17.5	937.9	938.1	937.9	0.0	86°	0.0	-3	0.0
18/03/2008	7	18.3	18.6	18.2	94	94	94	17.3	17.6	17.2	938.0	938.0	937.9	0.0	112°	0.0	-3	0.0
18/03/2008	8	18.6	18.6	18.3	94	94	94	17.7	17.7	17.4	938.3	938.3	938.0	0.0	106°	0.0	-1	0.0
18/03/2008	9	18.6	18.7	18.5	94	94	94	17.7	17.7	17.5	938.6	938.6	938.3	0.0	82°	0.0	0	0.0
18/03/2008	10	18.9	18.9	18.5	94	94	94	17.9	17.9	17.6	939.5	939.5	938.6	0.0	71°	0.0	92	0.0
18/03/2008	11	20.1	20.1	18.8	93	94	93	18.9	19.0	17.9	940.4	940.4	939.5	0.0	329°	0.0	486	0.0
18/03/2008	12	21.7	22.0	20.1	84	93	82	18.8	19.4	18.3	940.6	940.7	940.4	0.1	266°	1.3	990	0.0
18/03/2008	13	23.2	23.5	21.6	71	84	68	17.6	18.8	17.1	940.4	940.6	940.4	0.0	122°	2.8	1977	0.0
18/03/2008	14	25.2	25.2	22.4	65	76	63	18.2	18.7	17.5	940.3	940.5	940.3	0.3	213°	2.0	1826	0.0
18/03/2008	15	25.2	26.0	24.1	63	70	60	17.6	18.7	16.8	939.6	940.3	939.6	0.4	244°	2.8	2110	0.0
18/03/2008	16	25.2	26.3	24.3	62	69	58	17.5	18.3	16.8	938.7	939.6	938.7	0.5	299°	3.0	1812	0.0
18/03/2008	17	26.7	27.1	24.9	61	64	55	18.6	18.6	16.9	938.0	938.8	938.0	0.6	300°	4.5	2208	0.0
18/03/2008	18	26.8	27.4	25.8	58	64	55	17.9	18.8	17.0	937.4	938.0	937.4	0.8	298°	3.4	2370	0.0
18/03/2008	19	27.0	27.5	26.2	57	61	55	17.6	18.4	17.1	936.9	937.4	936.9	0.9	203°	3.5	1939	0.0
18/03/2008	20	26.2	27.5	26.2	56	58	53	16.8	18.2	16.8	936.8	936.9	936.6	0.4	6°	4.0	1336	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
18/03/2008	21	23.5	26.2	23.5	71	73	56	18.0	18.4	16.7	937.0	937.0	936.7	0.0	64°	2.8	334	0.0
18/03/2008	22	21.8	23.4	21.6	76	79	71	17.4	18.1	17.4	937.4	937.4	937.0	0.0	54°	1.3	3	0.0
18/03/2008	23	21.0	22.0	20.9	80	81	74	17.4	17.8	17.1	937.5	937.6	937.0	0.1	60°	2.3	-3	0.0
19/03/2008	0	19.7	21.0	19.7	85	85	79	17.0	17.4	17.0	938.1	938.1	937.5	0.0	85°	1.6	-4	0.0
19/03/2008	1	19.1	20.4	19.1	87	87	81	16.8	17.1	16.8	938.3	938.4	938.1	0.1	124°	1.5	-4	0.0
19/03/2008	2	18.1	19.1	18.0	91	91	87	16.6	17.1	16.4	938.3	938.5	938.3	0.0	143°	1.2	-4	0.0
19/03/2008	3	17.8	18.6	17.5	92	93	88	16.5	17.0	16.2	938.4	938.4	938.3	0.0	37°	0.0	-3	0.0
19/03/2008	4	17.2	17.8	17.0	94	94	92	16.1	16.6	15.9	938.2	938.4	938.2	0.0	161°	0.0	-3	0.0
19/03/2008	5	17.2	17.3	16.8	94	94	93	16.2	16.3	15.8	937.7	938.2	937.7	0.0	74°	0.0	-4	0.0
19/03/2008	6	17.0	17.3	16.8	94	94	94	16.1	16.4	15.8	937.7	937.9	937.7	0.0	113°	0.0	-3	0.0
19/03/2008	7	16.9	17.2	16.7	94	95	94	15.9	16.2	15.8	937.8	937.9	937.7	0.0	96°	0.0	-3	0.0
19/03/2008	8	16.6	17.2	16.5	95	95	94	15.7	16.3	15.5	938.0	938.2	937.8	0.0	192°	0.0	-3	0.0
19/03/2008	9	16.6	16.8	16.3	95	95	94	15.7	15.9	15.4	938.7	938.7	938.0	0.0	113°	1.8	-1	0.0
19/03/2008	10	17.1	17.1	16.3	95	95	95	16.3	16.3	15.5	939.1	939.1	938.6	0.0	73°	0.8	100	0.0
19/03/2008	11	20.4	20.4	17.1	86	95	86	18.0	18.4	16.3	939.5	939.6	939.1	0.0	302°	0.0	1100	0.0
19/03/2008	12	22.4	22.5	20.4	72	87	71	17.1	18.1	16.7	939.7	939.8	939.5	0.5	360°	2.8	2112	0.0
19/03/2008	13	24.6	24.9	22.3	59	73	59	15.9	17.7	15.9	939.8	939.9	939.7	1.1	269°	3.7	3092	0.0
19/03/2008	14	24.8	25.4	23.8	59	64	55	16.3	17.0	15.5	939.8	939.9	939.7	0.6	114°	3.7	2711	0.0
19/03/2008	15	25.0	26.2	24.4	61	64	50	17.0	17.4	14.9	939.2	939.8	939.2	0.0	260°	2.7	2158	0.0
19/03/2008	16	24.9	25.8	24.0	62	64	55	17.2	17.3	15.8	938.5	939.3	938.5	1.5	251°	3.4	1977	0.0
19/03/2008	17	25.3	26.0	24.3	59	65	57	16.7	18.1	16.3	937.9	938.5	937.9	0.3	151°	3.4	1514	0.0
19/03/2008	18	26.5	26.9	25.2	58	65	54	17.6	18.2	16.0	937.5	937.9	937.5	0.6	221°	3.7	2448	0.0
19/03/2008	19	26.0	27.1	25.8	57	60	54	16.8	18.1	16.2	937.2	937.6	937.2	0.4	209°	3.7	1790	0.0
19/03/2008	20	24.5	26.6	24.5	64	65	56	17.4	17.7	16.7	937.4	937.4	937.2	0.0	21°	2.5	880	0.0
19/03/2008	21	22.2	24.8	22.2	78	78	64	18.1	18.3	17.4	937.6	937.6	937.3	0.0	82°	2.1	198	0.0
19/03/2008	22	20.9	22.2	20.9	82	82	77	17.8	18.0	17.6	937.9	938.0	937.6	0.0	94°	2.0	0	0.0
19/03/2008	23	21.3	21.4	20.9	82	83	81	18.1	18.1	17.8	938.7	938.7	937.9	0.0	56°	1.7	-3	0.0
20/03/2008	0	20.6	21.7	20.6	82	83	77	17.6	18.2	17.4	939.3	939.3	938.7	0.0	133°	2.0	-3	0.0
20/03/2008	1	20.0	20.8	20.0	87	87	81	17.8	17.8	17.5	939.7	939.8	939.2	0.0	201°	0.0	-4	0.0
20/03/2008	2	19.9	20.0	19.8	87	89	87	17.8	17.9	17.7	939.7	939.8	939.7	0.0	98°	0.0	-3	0.0
20/03/2008	3	19.9	19.9	19.8	88	89	87	17.9	17.9	17.7	939.7	939.8	939.7	0.0	68°	0.0	-3	0.0
20/03/2008	4	19.4	19.9	19.3	90	91	88	17.8	17.9	17.6	939.3	939.7	939.3	0.0	147°	0.0	-3	0.0
20/03/2008	5	19.5	19.5	19.4	91	91	90	18.0	18.0	17.8	939.1	939.4	939.1	0.0	26°	0.0	-3	0.0
20/03/2008	6	18.6	19.5	18.6	93	93	91	17.4	18.0	17.4	938.6	939.1	938.6	0.0	58°	0.0	-3	0.0
20/03/2008	7	18.6	18.7	18.4	93	93	92	17.5	17.6	17.2	938.4	938.7	938.4	0.0	173°	0.0	-3	0.0
20/03/2008	8	17.8	18.6	17.6	94	94	93	16.7	17.4	16.5	938.6	938.6	938.4	0.0	149°	0.0	-3	0.0
20/03/2008	9	17.3	18.0	17.3	94	94	94	16.3	17.0	16.3	938.8	938.9	938.6	0.0	138°	0.0	-2	0.0
20/03/2008	10	17.6	17.6	16.9	94	94	94	16.7	16.7	15.9	939.4	939.4	938.8	0.0	80°	0.0	111	0.0
20/03/2008	11	21.0	21.4	17.6	82	94	80	17.7	18.6	16.7	939.9	940.0	939.4	0.0	139°	0.0	1080	0.0
20/03/2008	12	21.2	21.2	20.4	79	86	78	17.4	18.2	17.2	940.4	940.4	939.9	0.0	30°	0.0	677	0.0
20/03/2008	13	23.2	23.6	21.2	66	80	65	16.5	18.1	16.4	940.3	940.6	940.3	0.2	56°	2.5	2132	0.0
20/03/2008	14	25.9	25.9	22.8	53	70	53	15.7	17.8	15.6	940.1	940.4	940.1	0.6	61°	3.2	2916	0.0
20/03/2008	15	25.8	26.5	24.5	53	59	51	15.5	16.9	14.9	939.3	940.1	939.3	0.9	213°	4.1	3030	0.0
20/03/2008	16	26.6	27.0	25.1	50	56	47	15.4	16.1	14.3	938.4	939.3	938.4	0.4	355°	3.7	2781	0.0
20/03/2008	17	26.6	27.7	25.9	53	55	46	16.2	16.4	15.0	937.6	938.4	937.6	1.0	3°	3.7	2275	0.0
20/03/2008	18	26.7	28.4	25.8	53	58	46	16.2	16.9	15.3	937.1	937.6	937.1	0.1	345°	3.5	1412	0.0
20/03/2008	19	26.5	26.8	24.8	57	70	51	17.2	19.2	15.7	936.8	937.2	936.8	0.0	246°	1.3	661	0.0
20/03/2008	20	25.3	26.7	24.7	65	67	53	18.3	18.9	16.1	936.5	936.8	936.5	0.0	30°	2.6	401	0.0
20/03/2008	21	22.5	25.3	22.5	77	78	65	18.4	18.7	17.9	936.3	936.6	936.3	0.0	60°	1.7	105	0.0
20/03/2008	22	21.9	22.7	21.6	80	81	76	18.3	18.4	18.0	936.5	936.5	936.2	0.0	62°	0.0	-2	0.0
20/03/2008	23	20.9	21.9	20.9	83	83	79	18.0	18.3	17.9	937.0	937.0	936.5	0.0	176°	0.0	-3	0.0
21/03/2008	0	20.1	20.9	20.1	87	87	83	17.9	18.3	17.8	937.9	937.9	937.0	0.0	146°	0.0	-3	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
21/03/2008	1	19.6	20.4	19.6	89	89	86	17.7	18.1	17.7	938.1	938.2	937.9	0.0	59°	0.0	-4	0.0
21/03/2008	2	20.3	20.3	19.6	89	90	89	18.4	18.4	17.7	938.5	938.5	938.1	0.0	75°	0.0	-3	0.0
21/03/2008	3	20.3	20.5	20.3	89	89	88	18.5	18.6	18.5	938.8	938.9	938.5	0.0	100°	0.0	-3	0.0
21/03/2008	4	19.8	20.3	19.8	91	91	89	18.3	18.5	18.2	938.5	938.8	938.5	0.0	84°	0.0	-3	0.0
21/03/2008	5	19.4	19.9	19.1	92	93	90	18.1	18.3	17.7	937.9	938.5	937.9	0.0	98°	0.0	-3	0.0
21/03/2008	6	18.4	19.4	18.3	93	93	92	17.2	18.1	17.1	937.6	937.9	937.6	0.0	125°	0.0	-4	0.0
21/03/2008	7	18.3	18.7	18.3	94	94	93	17.3	17.6	17.2	937.4	937.6	937.3	0.0	62°	0.0	-3	0.0
21/03/2008	8	18.3	18.5	18.2	94	94	94	17.3	17.5	17.1	937.5	937.6	937.4	0.0	125°	0.0	-3	0.0
21/03/2008	9	18.3	18.3	18.3	94	94	94	17.3	17.4	17.3	937.8	937.8	937.5	0.0	99°	0.0	0	0.0
21/03/2008	10	18.7	18.7	18.2	94	94	94	17.8	17.8	17.3	938.6	938.6	937.8	0.0	93°	0.0	107	0.0
21/03/2008	11	19.7	19.7	18.7	94	94	94	18.7	18.8	17.8	939.1	939.3	938.6	0.0	22°	0.0	370	0.0
21/03/2008	12	21.5	21.6	19.6	80	94	80	17.9	19.5	17.9	939.5	939.5	939.1	0.9	338°	3.5	1323	0.0
21/03/2008	13	23.7	23.9	21.4	69	82	67	17.7	18.3	17.3	939.2	939.6	939.2	0.6	20°	3.7	2599	0.0
21/03/2008	14	24.0	25.8	23.6	63	70	62	16.4	18.5	16.4	938.8	939.3	938.8	0.6	38°	4.0	2463	0.0
21/03/2008	15	25.6	26.2	23.9	57	67	56	16.5	17.9	16.1	937.9	938.8	937.9	1.9	12°	4.3	2742	0.0
21/03/2008	16	25.8	26.8	25.3	56	59	51	16.4	17.4	15.5	936.9	937.9	936.9	0.7	81°	4.0	2003	0.0
21/03/2008	17	27.6	27.6	25.7	50	57	48	16.4	16.8	15.3	936.3	937.0	936.3	1.1	24°	3.7	2766	0.0
21/03/2008	18	26.7	28.3	26.7	52	54	46	16.0	16.9	15.1	935.8	936.3	935.8	1.3	12°	5.5	2629	0.0
21/03/2008	19	27.6	27.9	26.3	49	55	47	15.9	17.0	15.5	935.4	935.8	935.4	1.3	359°	3.7	1756	0.0
21/03/2008	20	25.9	28.1	25.9	60	60	45	17.5	17.5	15.0	935.4	935.5	935.3	0.0	32°	3.3	971	0.0
21/03/2008	21	23.6	26.1	23.6	72	72	60	18.2	18.7	17.4	935.5	935.5	935.3	0.0	114°	1.2	271	0.0
21/03/2008	22	20.8	23.6	20.8	84	84	71	18.0	18.2	17.9	936.0	936.0	935.5	0.0	76°	0.0	-3	0.0
21/03/2008	23	19.8	20.8	19.7	89	89	84	18.0	18.1	17.7	936.4	936.4	936.0	0.0	59°	0.0	-4	0.0
22/03/2008	0	19.3	19.8	19.0	91	92	89	17.8	18.1	17.5	937.3	937.4	936.4	0.0	89°	0.0	-4	0.0
22/03/2008	1	18.7	19.3	18.5	93	93	91	17.5	17.8	17.2	937.6	937.7	937.3	0.0	77°	0.0	-4	0.0
22/03/2008	2	18.0	18.7	18.0	93	93	92	16.7	17.5	16.7	937.5	937.7	937.5	0.0	171°	0.0	-3	0.0
22/03/2008	3	17.8	18.2	17.6	93	94	93	16.7	17.1	16.5	937.3	937.6	937.3	0.0	100°	0.0	-3	0.0
22/03/2008	4	17.2	17.9	17.2	94	94	93	16.3	16.9	16.2	937.0	937.4	937.0	0.0	151°	0.0	-4	0.0
22/03/2008	5	17.0	17.5	16.7	94	94	94	16.1	16.5	15.7	936.7	937.1	936.7	0.0	97°	0.0	-4	0.0
22/03/2008	6	16.7	17.1	16.5	94	95	94	15.8	16.2	15.6	936.2	936.7	936.2	0.0	89°	0.0	-3	0.0
22/03/2008	7	16.0	16.7	16.0	95	95	94	15.2	15.8	15.1	936.3	936.4	936.2	0.0	79°	0.0	-3	0.2
22/03/2008	8	15.9	16.1	15.8	95	95	95	15.1	15.2	14.9	936.7	936.8	936.3	0.0	73°	0.0	-3	0.0
22/03/2008	9	16.8	17.2	15.9	95	95	95	15.9	16.3	15.2	937.0	937.0	936.7	0.0	55°	1.2	-1	0.0
22/03/2008	10	17.4	17.5	16.7	95	95	95	16.6	16.6	15.9	937.5	937.6	937.0	0.0	121°	1.5	147	0.0
22/03/2008	11	19.6	19.7	17.5	87	95	87	17.3	18.3	16.6	938.1	938.1	937.5	0.7	348°	2.5	689	0.0
22/03/2008	12	21.7	21.7	19.6	74	87	74	16.8	17.8	16.8	938.6	938.7	938.1	2.6	32°	5.8	1393	0.0
22/03/2008	13	23.5	23.5	21.2	67	75	67	17.0	17.5	16.4	938.7	938.8	938.6	1.5	7°	5.8	2093	0.0
22/03/2008	14	24.8	24.9	23.2	59	68	58	16.2	17.4	15.9	938.4	938.7	938.4	2.1	17°	5.4	2835	0.0
22/03/2008	15	26.0	26.4	23.9	55	64	53	16.4	17.1	15.8	937.6	938.4	937.6	2.4	337°	6.3	2844	0.0
22/03/2008	16	26.5	27.0	25.6	53	57	51	16.2	16.7	15.6	936.8	937.7	936.8	2.1	360°	5.4	3661	0.0
22/03/2008	17	27.0	27.7	26.3	49	54	49	15.3	17.1	15.3	936.1	936.8	936.1	1.8	9°	5.2	3316	0.0
22/03/2008	18	27.1	27.5	26.1	52	55	49	16.4	16.8	15.2	935.4	936.1	935.4	2.4	326°	4.8	2139	0.0
22/03/2008	19	27.6	27.6	26.6	51	54	50	16.6	16.7	15.7	935.0	935.5	935.0	1.3	59°	4.0	1692	0.0
22/03/2008	20	25.9	27.6	25.7	57	61	50	16.8	17.6	15.5	934.6	935.0	934.6	0.4	47°	3.1	872	0.0
22/03/2008	21	22.9	26.1	22.9	67	67	55	16.4	17.1	16.1	934.7	934.7	934.5	0.0	69°	1.8	230	0.0
22/03/2008	22	20.2	22.9	20.1	80	80	66	16.6	16.7	16.2	934.9	934.9	934.7	0.0	136°	0.0	-3	0.0
22/03/2008	23	19.5	20.4	19.4	84	84	79	16.7	16.9	16.5	935.5	935.6	934.9	0.0	160°	1.5	-4	0.0
23/03/2008	0	19.0	19.5	18.8	86	87	84	16.6	16.8	16.5	936.0	936.0	935.5	0.0	73°	0.0	-4	0.0
23/03/2008	1	19.0	19.2	18.9	87	88	85	16.8	16.9	16.6	936.2	936.2	936.0	0.0	77°	0.0	-3	0.0
23/03/2008	2	18.7	19.0	18.7	88	89	87	16.8	17.0	16.7	936.3	936.4	936.1	0.0	82°	0.0	-3	0.0
23/03/2008	3	18.4	18.7	18.3	91	91	88	16.9	16.9	16.6	936.5	936.5	936.3	0.0	82°	0.0	-4	0.0
23/03/2008	4	17.7	18.4	17.6	92	92	90	16.4	16.8	16.2	935.9	936.5	935.9	0.0	92°	0.0	-4	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
23/03/2008	5	17.6	17.8	17.5	92	93	92	16.3	16.5	16.3	935.5	936.0	935.5	0.0	93°	0.0	-3	0.0
23/03/2008	6	17.5	17.7	17.4	93	93	92	16.3	16.5	16.2	935.0	935.6	935.0	0.0	46°	0.0	-4	0.0
23/03/2008	7	17.5	17.8	17.4	93	93	92	16.2	16.6	16.2	934.9	935.1	934.8	0.0	32°	0.0	-3	0.0
23/03/2008	8	17.6	17.6	17.3	93	93	93	16.5	16.5	16.1	935.3	935.3	934.9	0.0	42°	0.0	-3	0.0
23/03/2008	9	17.4	17.7	17.4	93	93	93	16.3	16.6	16.2	935.9	935.9	935.3	0.0	354°	0.0	-2	0.0
23/03/2008	10	18.6	18.6	17.4	92	93	92	17.3	17.3	16.3	936.3	936.3	935.8	0.0	20°	0.1	176	0.0
23/03/2008	11	20.9	20.9	18.6	79	92	79	17.2	17.4	16.9	937.1	937.1	936.3	2.6	21°	5.2	590	0.0
23/03/2008	12	21.7	21.8	20.9	77	79	76	17.4	17.5	17.1	937.8	937.8	937.1	3.3	32°	7.2	1028	0.0
23/03/2008	13	22.8	22.9	21.6	75	78	74	18.1	18.3	17.5	937.5	937.9	937.5	3.5	36°	6.4	1784	0.0
23/03/2008	14	24.8	24.8	22.8	68	75	67	18.4	18.5	17.9	937.2	937.5	937.2	2.9	31°	6.2	2421	0.0
23/03/2008	15	24.6	25.2	23.8	65	70	63	17.6	18.4	17.4	936.1	937.2	936.1	2.5	40°	6.1	2387	0.0
23/03/2008	16	26.3	26.8	24.6	59	67	56	17.7	18.4	16.8	934.9	936.1	934.9	2.5	39°	5.6	3524	0.0
23/03/2008	17	26.6	27.1	26.0	58	59	56	17.6	18.3	17.0	934.1	934.9	934.1	2.1	16°	5.7	2841	0.0
23/03/2008	18	26.8	26.8	26.2	59	61	56	18.0	18.2	17.0	933.6	934.1	933.6	1.3	38°	4.5	1629	0.0
23/03/2008	19	25.0	26.8	25.0	69	71	57	18.9	19.9	17.0	933.8	934.0	933.6	0.0	90°	2.7	565	0.0
23/03/2008	20	23.9	24.9	23.6	75	79	67	19.3	20.1	18.1	934.0	934.1	933.8	0.2	313°	3.1	235	0.0
23/03/2008	21	22.1	23.9	22.1	85	86	75	19.4	19.7	19.0	934.4	934.5	934.0	0.7	57°	1.6	89	0.0
23/03/2008	22	21.8	22.3	21.6	83	86	81	18.9	19.4	18.8	934.7	934.8	934.4	0.5	94°	1.3	-3	0.0
23/03/2008	23	21.6	21.8	21.4	85	86	83	19.0	19.0	18.4	935.2	935.3	934.7	0.3	83°	1.3	-3	0.0
24/03/2008	0	21.1	21.6	20.9	86	89	85	18.7	19.2	18.7	936.0	936.0	935.2	0.2	68°	1.8	-3	0.0
24/03/2008	1	20.6	21.1	20.6	85	86	84	18.0	18.7	18.0	936.4	936.6	936.0	0.2	5°	2.2	-3	0.0
24/03/2008	2	20.3	20.7	20.0	86	88	85	18.0	18.0	17.9	936.6	936.7	936.3	0.1	74°	1.3	-3	0.0
24/03/2008	3	19.7	20.3	19.7	91	91	86	18.3	18.3	18.0	936.2	936.6	936.2	0.3	89°	1.2	-3	0.0
24/03/2008	4	19.3	19.7	19.2	92	92	91	18.0	18.3	17.9	935.9	936.3	935.9	0.1	191°	1.3	-3	0.0
24/03/2008	5	19.3	19.4	19.3	93	93	92	18.1	18.2	18.0	935.6	936.0	935.6	0.1	253°	0.7	-3	0.0
24/03/2008	6	19.3	19.4	19.2	93	93	93	18.1	18.3	18.0	935.4	935.9	935.4	0.6	171°	1.3	-1	0.0
24/03/2008	7	18.9	19.3	18.9	92	93	92	17.6	18.1	17.6	935.2	935.4	935.1	1.1	73°	2.7	-2	0.2
24/03/2008	8	18.4	18.9	18.3	93	93	92	17.2	17.6	17.2	935.5	935.5	935.2	0.7	83°	2.0	-3	0.0
24/03/2008	9	18.3	18.4	17.9	94	94	93	17.3	17.3	16.8	936.0	936.0	935.5	0.0	115°	1.2	-2	0.2
24/03/2008	10	18.7	18.7	18.3	94	94	94	17.7	17.7	17.2	936.6	936.6	936.0	0.0	114°	0.9	66	0.2
24/03/2008	11	20.1	20.4	18.7	89	94	89	18.3	18.8	17.6	937.1	937.2	936.6	1.0	13°	2.1	825	0.2
24/03/2008	12	21.7	21.8	20.0	83	90	83	18.8	19.2	18.2	937.3	937.5	937.1	2.2	16°	4.4	1188	0.6
24/03/2008	13	23.6	23.8	21.7	74	85	73	18.7	19.5	18.5	937.6	937.6	937.3	2.2	10°	5.1	1798	0.8
24/03/2008	14	25.5	25.6	23.3	62	77	62	17.8	19.3	17.8	937.4	937.8	937.4	2.3	24°	5.1	2505	0.8
24/03/2008	15	25.5	26.7	25.1	62	68	58	17.8	19.4	17.4	936.7	937.5	936.7	2.0	340°	5.7	3114	0.8
24/03/2008	16	26.2	26.8	25.5	62	67	60	18.4	19.5	18.0	935.7	936.7	935.7	1.8	23°	5.3	2221	0.6
24/03/2008	17	27.1	27.8	26.2	59	64	55	18.3	18.9	17.9	934.8	935.7	934.8	2.3	38°	5.1	2316	0.0
24/03/2008	18	25.9	27.2	25.9	62	63	56	18.1	18.6	17.1	934.3	934.8	934.3	1.8	26°	4.9	1325	0.0
24/03/2008	19	26.2	26.2	25.7	63	65	60	18.7	18.8	17.7	934.3	934.4	934.2	1.6	344°	3.7	871	0.0
24/03/2008	20	24.8	26.3	24.8	68	69	62	18.5	18.7	18.2	934.4	934.8	934.2	1.0	29°	3.8	438	0.0
24/03/2008	21	22.9	24.8	22.9	80	80	67	19.2	19.6	18.3	934.9	934.9	934.4	0.7	68°	2.4	180	0.0
24/03/2008	22	21.9	22.9	21.9	82	84	78	18.7	19.5	18.6	935.4	935.5	934.9	0.5	85°	1.3	-3	0.0
24/03/2008	23	21.6	21.9	21.0	83	87	82	18.7	19.1	18.7	936.2	936.2	935.4	1.1	81°	2.3	-3	0.0
25/03/2008	0	21.5	22.0	21.3	80	84	80	17.8	18.8	17.8	937.6	937.6	936.2	0.9	11°	3.0	-3	0.0
25/03/2008	1	17.8	21.6	17.8	92	92	79	16.5	17.9	16.4	938.7	938.8	937.6	1.4	81°	4.7	-2	0.0
25/03/2008	2	17.3	17.8	17.2	94	94	92	16.3	16.5	16.1	938.6	938.8	938.4	1.3	221°	3.5	-1	0.2
25/03/2008	3	17.4	17.5	17.3	94	94	94	16.4	16.4	16.3	937.8	938.7	937.8	0.6	230°	2.8	-3	0.6
25/03/2008	4	17.4	17.5	17.3	94	94	94	16.4	16.5	16.3	936.2	937.8	936.2	0.9	136°	2.7	-3	0.8
25/03/2008	5	17.3	17.5	17.3	94	94	94	16.3	16.5	16.2	936.4	936.5	936.1	0.9	196°	3.5	-2	1.6
25/03/2008	6	17.3	17.3	17.1	94	94	93	16.2	16.3	16.0	936.5	936.6	936.4	0.2	90°	3.3	-2	1.4
25/03/2008	7	17.5	17.5	17.3	94	94	94	16.5	16.5	16.2	936.3	936.5	936.2	0.0	312°	1.9	-2	1.4
25/03/2008	8	17.5	17.6	17.4	94	94	94	16.5	16.6	16.4	936.8	936.8	936.2	0.2	121°	1.6	-1	1.4

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
25/03/2008	9	17.4	17.5	17.3	94	94	94	16.4	16.5	16.3	937.3	937.3	936.8	0.2	217°	1.2	0	1.2
25/03/2008	10	18.3	18.4	17.4	93	94	93	17.2	17.3	16.4	937.9	937.9	937.3	0.2	79°	1.6	216	1.4
25/03/2008	11	21.0	21.0	18.3	82	93	82	17.8	18.0	17.0	938.5	938.6	937.9	0.7	184°	2.6	1103	1.2
25/03/2008	12	22.8	22.8	20.8	77	83	76	18.5	19.0	17.3	938.5	938.7	938.5	1.3	236°	4.0	2152	1.4
25/03/2008	13	23.7	23.8	21.4	69	81	69	17.7	18.6	17.4	938.5	938.6	938.5	1.0	297°	4.0	2150	1.6
25/03/2008	14	24.7	25.2	23.0	67	74	66	18.1	19.1	17.4	938.1	938.5	938.1	1.1	235°	3.4	1878	1.6
25/03/2008	15	25.4	25.8	24.6	64	69	62	18.2	19.1	17.4	937.3	938.2	937.3	1.6	302°	4.6	2963	1.6
25/03/2008	16	24.5	26.3	24.4	73	73	59	19.3	19.4	17.6	936.5	937.3	936.5	1.4	233°	4.1	2069	1.4
25/03/2008	17	24.3	26.0	24.3	73	74	64	19.1	20.0	18.4	935.8	936.6	935.8	2.6	231°	5.3	1541	1.2
25/03/2008	18	26.0	27.4	24.2	67	81	61	19.5	21.0	18.9	935.4	935.8	935.4	0.6	134°	5.3	2396	1.0
25/03/2008	19	26.6	26.9	25.6	63	71	61	19.0	20.0	18.6	935.1	935.5	935.1	1.0	165°	3.7	1623	0.2
25/03/2008	20	25.5	26.8	25.5	64	65	61	18.3	19.5	17.9	935.3	935.4	935.1	1.1	348°	3.7	1019	0.0
25/03/2008	21	21.3	25.5	21.3	84	84	64	18.4	18.8	18.1	936.4	936.4	935.2	1.6	36°	4.5	208	0.2
25/03/2008	22	20.0	21.3	20.0	90	90	84	18.3	18.5	18.2	937.2	937.4	936.4	0.5	25°	3.5	-3	0.2
25/03/2008	23	19.3	20.0	19.3	87	90	86	17.1	18.3	17.0	937.3	937.3	937.0	0.6	43°	3.1	-3	0.4
26/03/2008	0	18.8	19.3	18.8	92	92	87	17.4	17.5	17.1	938.0	938.0	937.2	0.2	144°	1.9	-3	0.0
26/03/2008	1	18.8	19.0	18.8	90	92	90	17.2	17.6	17.2	938.3	938.5	938.0	0.3	67°	2.1	-3	0.0
26/03/2008	2	18.3	18.8	18.2	92	92	90	17.1	17.2	16.9	938.1	938.4	938.1	0.6	189°	1.5	-3	0.0
26/03/2008	3	17.7	18.4	17.6	93	93	91	16.5	17.1	16.4	937.5	938.1	937.5	0.0	82°	1.5	-4	0.0
26/03/2008	4	17.3	17.8	17.2	94	94	93	16.3	16.6	16.1	937.0	937.5	937.0	0.5	46°	1.1	-3	0.0
26/03/2008	5	17.4	17.6	17.3	94	94	93	16.4	16.6	16.2	936.8	937.0	936.7	0.1	75°	1.1	-3	0.0
26/03/2008	6	17.9	17.9	17.4	94	94	94	16.9	16.9	16.4	936.7	936.9	936.7	0.0	128°	1.1	-1	0.0
26/03/2008	7	17.8	18.0	17.8	93	94	93	16.7	17.0	16.7	936.3	936.7	936.2	0.2	160°	0.9	-3	0.0
26/03/2008	8	17.8	18.0	17.8	94	94	93	16.8	16.9	16.7	936.4	936.5	936.2	0.0	171°	1.0	-2	0.0
26/03/2008	9	18.0	18.0	17.8	94	94	94	17.0	17.0	16.8	936.3	936.5	936.3	0.0	172°	0.9	-2	0.0
26/03/2008	10	18.5	18.5	18.0	93	94	93	17.4	17.4	17.0	937.0	937.0	936.3	0.0	70°	0.0	145	0.0
26/03/2008	11	19.9	20.0	18.5	86	93	86	17.5	17.9	17.4	938.0	938.0	937.0	0.2	55°	1.9	593	0.0
26/03/2008	12	20.9	20.9	19.9	82	87	81	17.6	17.9	17.3	938.4	938.5	938.0	0.5	125°	1.4	755	0.0
26/03/2008	13	21.9	22.0	20.8	76	82	73	17.4	17.9	16.6	938.3	938.5	938.3	0.9	236°	1.7	1242	0.0
26/03/2008	14	22.8	22.9	21.9	69	77	68	16.8	17.7	16.7	937.9	938.4	937.9	0.8	347°	2.2	1493	0.0
26/03/2008	15	23.2	23.5	22.6	67	73	65	16.7	17.7	16.3	937.4	937.9	937.4	0.8	244°	2.2	1238	0.0
26/03/2008	16	24.3	24.9	23.1	64	67	59	17.1	17.2	15.9	936.4	937.4	936.4	1.3	236°	2.6	1885	0.0
26/03/2008	17	24.8	25.2	24.2	60	67	58	16.6	17.9	16.0	935.7	936.4	935.7	0.4	294°	2.6	1627	0.0
26/03/2008	18	24.8	25.2	24.3	59	62	57	16.3	16.7	15.8	935.1	935.7	935.1	1.3	357°	3.8	1356	0.0
26/03/2008	19	24.9	25.7	24.7	59	60	57	16.4	17.2	15.8	934.8	935.1	934.8	0.3	26°	2.5	1086	0.0
26/03/2008	20	23.0	24.9	23.0	74	74	58	18.1	18.8	16.1	935.0	935.0	934.8	0.4	40°	2.7	282	0.0
26/03/2008	21	21.2	23.0	21.1	83	83	74	18.2	18.9	17.9	934.8	935.1	934.8	0.4	100°	1.9	44	0.0
26/03/2008	22	20.6	21.2	20.5	82	87	82	17.4	18.4	17.4	935.3	935.3	934.7	0.6	113°	1.9	-3	0.0
26/03/2008	23	20.2	20.7	20.1	83	83	80	17.2	17.5	16.9	935.9	936.0	935.3	0.4	112°	1.8	-3	0.0
27/03/2008	0	19.8	20.2	19.7	84	86	81	17.0	17.3	16.8	936.5	936.5	935.9	0.3	106°	1.3	-3	0.0
27/03/2008	1	19.6	20.4	19.6	87	88	82	17.4	17.5	17.0	936.8	936.9	936.5	2.0	68°	5.5	-3	0.2
27/03/2008	2	18.6	19.6	18.6	91	91	87	17.1	17.4	17.0	936.4	936.9	936.4	1.1	23°	4.1	-3	0.2
27/03/2008	3	18.1	18.6	18.0	91	91	90	16.6	17.1	16.5	936.1	936.7	936.1	0.7	348°	1.5	-3	0.4
27/03/2008	4	18.1	18.4	17.9	90	91	88	16.3	16.6	16.3	935.8	936.1	935.8	0.1	314°	2.9	-3	0.4
27/03/2008	5	17.3	18.1	17.3	91	91	88	15.8	16.4	15.7	934.7	935.9	934.7	0.4	104°	2.4	-3	0.4
27/03/2008	6	16.8	17.3	16.8	92	93	91	15.6	15.9	15.6	934.5	935.0	934.5	0.1	97°	1.4	-3	0.4
27/03/2008	7	17.1	17.2	16.7	93	93	92	16.0	16.1	15.6	934.9	934.9	934.5	0.5	71°	1.0	-3	0.4
27/03/2008	8	17.4	17.4	17.1	93	94	93	16.3	16.3	16.0	935.2	935.2	934.9	0.2	106°	1.3	-1	0.2
27/03/2008	9	17.4	17.5	17.3	93	94	93	16.3	16.4	16.2	935.2	935.3	935.1	0.5	61°	1.3	-1	0.4
27/03/2008	10	17.7	17.7	17.4	93	93	93	16.6	16.6	16.3	935.0	935.3	934.9	0.1	121°	1.7	51	0.0
27/03/2008	11	19.2	19.2	17.7	87	93	87	17.1	17.2	16.5	935.9	935.9	934.9	0.4	48°	2.2	519	0.0
27/03/2008	12	20.3	20.6	19.2	81	88	80	16.9	17.5	16.8	936.0	936.0	935.8	1.6	38°	5.1	1229	0.0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
27/03/2008	13	20.4	20.5	20.1	80	83	80	16.9	17.2	16.7	936.3	936.4	936.0	2.1	327°	3.5	540	0.0
27/03/2008	14	21.4	21.4	20.4	78	82	75	17.3	17.6	16.7	935.6	936.4	935.6	1.5	42°	5.0	1326	0.0
27/03/2008	15	22.7	24.0	21.4	71	78	66	17.2	17.9	16.8	934.7	935.6	934.7	2.4	29°	4.5	2397	0.0
27/03/2008	16	23.8	23.8	22.5	68	73	67	17.6	17.6	16.9	933.5	934.7	933.5	1.4	11°	4.5	1233	0.0
27/03/2008	17	24.1	25.2	23.8	65	69	61	17.1	18.5	16.7	932.4	933.5	932.4	1.0	89°	3.4	1851	0.0
27/03/2008	18	24.2	24.6	24.0	63	67	63	16.9	17.8	16.8	932.0	932.4	932.0	2.4	37°	5.1	1157	0.0
27/03/2008	19	23.0	25.0	23.0	72	72	61	17.8	17.9	16.7	931.7	932.0	931.7	0.3	110°	4.5	899	0.0
27/03/2008	20	20.9	23.0	20.9	85	85	72	18.4	18.8	17.7	932.1	932.5	931.6	0.2	187°	3.0	130	0.0
27/03/2008	21	20.3	20.9	20.2	89	89	85	18.3	18.5	18.2	932.9	932.9	931.8	0.4	117°	1.9	16	0.0
27/03/2008	22	19.6	20.3	19.6	91	91	87	18.1	18.3	17.9	933.2	933.2	932.4	1.1	25°	3.9	-3	0.2
27/03/2008	23	19.5	19.9	19.4	92	92	90	18.1	18.3	18.1	933.3	933.3	932.9	0.5	233°	3.9	-3	0.0
28/03/2008	0	18.8	19.5	18.8	93	93	92	17.6	18.2	17.6	933.8	933.8	932.8	0.7	73°	1.6	-3	0.0
28/03/2008	1	18.7	18.9	18.7	93	93	93	17.6	17.8	17.6	934.2	934.4	933.8	0.3	209°	1.2	-2	0.4
28/03/2008	2	18.7	18.8	18.5	93	94	93	17.6	17.7	17.4	934.4	934.5	934.1	0.0	136°	2.0	-2	0.2
28/03/2008	3	17.0	18.7	17.0	94	94	92	16.0	17.6	15.9	934.7	935.0	934.3	0.4	125°	1.8	-1	0.6
28/03/2008	4	16.9	17.0	16.7	94	94	94	15.9	16.1	15.8	934.4	934.7	934.3	0.2	89°	1.5	-2	0.8
28/03/2008	5	16.5	16.9	16.5	94	94	94	15.6	15.9	15.6	933.9	934.4	933.9	0.0	64°	1.4	-3	0.6
28/03/2008	6	16.5	16.5	16.3	94	94	94	15.6	15.6	15.4	933.4	933.9	933.4	0.7	11°	2.2	-3	0.4
28/03/2008	7	16.3	16.5	16.1	94	94	94	15.4	15.6	15.2	933.4	933.5	933.3	0.2	214°	1.6	-2	0.4
28/03/2008	8	16.3	16.4	16.2	94	95	94	15.4	15.5	15.3	933.6	933.6	933.2	0.2	173°	1.3	-2	0.4
28/03/2008	9	16.4	16.4	16.3	94	95	94	15.5	15.6	15.4	933.8	933.9	933.5	0.0	193°	0.7	1	0.2
28/03/2008	10	16.9	16.9	16.3	94	95	94	16.0	16.0	15.4	934.0	934.2	933.8	0.1	15°	0.7	123	0.4
28/03/2008	11	18.2	18.2	16.8	92	95	92	16.9	16.9	15.9	934.8	934.8	934.0	0.2	195°	1.6	485	0.4
28/03/2008	12	19.4	19.4	18.2	88	92	87	17.3	17.4	16.8	935.2	935.3	934.8	0.5	309°	2.1	643	0.2
28/03/2008	13	20.4	20.4	19.4	82	88	81	17.2	17.7	16.9	935.3	935.5	935.2	1.6	26°	3.1	1203	0.4
28/03/2008	14	22.1	22.2	20.4	74	83	72	17.2	17.7	16.9	934.9	935.4	934.9	2.2	39°	4.6	2033	0.6
28/03/2008	15	22.6	22.6	21.5	73	78	70	17.4	17.8	16.8	934.3	935.0	934.3	1.9	7°	6.1	2199	1.0
28/03/2008	16	23.1	23.4	22.3	67	74	66	16.7	17.8	16.5	933.8	934.4	933.8	1.6	5°	4.6	2197	1.0
28/03/2008	17	23.8	25.0	22.7	64	71	59	16.6	17.5	16.2	932.9	933.8	932.9	2.7	21°	5.9	2605	1.2
28/03/2008	18	25.2	25.6	23.3	58	66	58	16.4	17.6	16.3	932.3	933.0	932.3	2.1	4°	5.6	2326	1.4
28/03/2008	19	25.2	25.8	24.7	58	62	56	16.2	17.2	16.0	932.0	932.3	932.0	2.1	308°	4.6	2038	1.6
28/03/2008	20	24.2	25.6	24.2	64	64	57	16.8	17.3	16.3	932.0	932.1	931.8	1.6	28°	3.8	980	1.4
28/03/2008	21	21.2	24.2	21.2	77	77	63	17.0	17.5	16.6	932.5	932.6	932.0	0.4	71°	2.6	209	1.2
28/03/2008	22	19.2	21.2	19.2	86	86	77	16.8	17.2	16.8	932.9	932.9	932.5	0.3	172°	1.0	-4	1.0
28/03/2008	23	18.2	19.2	18.2	91	91	86	16.7	17.0	16.6	933.2	933.2	932.9	0.1	86°	1.0	-4	0.8
29/03/2008	0	17.8	18.2	17.7	93	93	91	16.6	16.8	16.5	933.7	933.7	933.2	0.5	63°	1.0	-4	0.6
29/03/2008	1	17.4	17.9	17.3	93	93	92	16.3	16.7	16.1	934.2	934.2	933.7	0.4	61°	1.1	-4	0.2
29/03/2008	2	16.9	17.4	16.8	94	94	93	15.9	16.4	15.7	934.2	934.3	934.1	0.0	142°	1.0	-4	0.2
29/03/2008	3	16.9	17.0	16.6	94	94	94	15.9	16.0	15.6	933.9	934.2	933.9	0.0	123°	1.0	-3	0.0
29/03/2008	4	16.7	16.9	16.4	94	94	94	15.8	15.9	15.4	934.0	934.1	933.9	0.1	148°	0.8	-3	0.0
29/03/2008	5	16.6	16.7	16.4	94	94	94	15.6	15.8	15.5	933.8	934.1	933.7	0.0	211°	0.9	-3	0.0
29/03/2008	6	16.5	16.6	16.2	94	94	94	15.6	15.7	15.3	933.6	933.9	933.6	0.2	93°	0.6	-3	0.0
29/03/2008	7	16.0	16.5	15.9	94	95	94	15.1	15.6	15.0	933.5	933.7	933.5	0.0	160°	0.6	-4	0.0
29/03/2008	8	16.0	16.2	15.9	95	95	94	15.1	15.3	15.0	933.8	934.0	933.5	0.1	143°	1.0	-3	0.0
29/03/2008	9	15.6	16.0	15.3	95	95	94	14.8	15.1	14.4	933.9	934.1	933.8	0.0	94°	0.8	-2	0.0
29/03/2008	10	16.0	16.1	15.3	95	95	95	15.2	15.2	14.5	934.4	934.4	933.9	0.1	149°	0.9	137	0.0
29/03/2008	11	18.9	18.9	16.0	94	95	94	18.0	18.0	15.2	934.8	934.9	934.4	0.2	277°	0.9	892	0.0
29/03/2008	12	22.2	22.4	18.9	79	94	79	18.4	19.1	18.0	935.2	935.3	934.8	0.6	258°	1.3	1806	0.0
29/03/2008	13	23.8	24.5	21.8	72	83	69	18.4	19.0	18.2	934.9	935.2	934.9	2.4	302°	4.1	2331	0.0
29/03/2008	14	25.4	25.4	23.7	64	73	64	18.2	19.1	17.8	934.4	934.9	934.4	1.9	323°	5.5	2703	0.0
29/03/2008	15	25.8	26.7	25.3	60	66	57	17.4	18.6	17.2	933.8	934.5	933.8	0.9	308°	6.0	2855	0.0
29/03/2008	16	28.0	28.3	25.8	53	62	49	17.6	18.4	15.9	932.9	933.8	932.9	0.9	245°	4.1	3381	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
29/03/2008	17	27.6	28.3	27.1	53	56	45	17.0	18.0	15.0	932.2	932.9	932.2	1.1	219°	3.7	2814	0.0
29/03/2008	18	27.8	29.1	27.3	48	53	45	15.8	17.3	15.3	931.6	932.2	931.6	0.6	227°	2.7	2018	0.0
29/03/2008	19	27.2	28.7	26.4	57	58	44	18.0	18.3	15.2	931.6	931.7	931.5	0.9	21°	2.3	947	0.0
29/03/2008	20	24.8	27.8	24.8	66	66	55	18.1	18.9	16.9	931.9	932.0	931.6	0.5	47°	3.0	908	0.0
29/03/2008	21	21.8	24.8	21.8	74	75	65	16.9	18.1	16.9	932.5	932.5	931.9	0.5	131°	1.6	60	0.0
29/03/2008	22	21.0	21.8	20.8	77	79	73	16.8	17.2	16.8	932.8	932.8	932.4	0.5	75°	1.3	-4	0.0
29/03/2008	23	20.4	21.3	20.2	80	82	75	16.9	17.0	16.7	933.6	933.7	932.8	0.2	68°	2.0	-4	0.0
30/03/2008	0	18.5	21.1	18.0	94	94	76	17.5	17.5	16.7	934.7	935.2	933.6	0.6	13°	10.9	-2	0.2
30/03/2008	1	18.3	18.7	18.3	94	94	94	17.3	17.7	17.3	934.9	934.9	934.6	0.7	126°	2.8	-3	0.0
30/03/2008	2	17.4	18.3	17.4	91	94	91	15.9	17.2	15.9	935.0	935.2	934.9	0.8	161°	4.0	-3	0.2
30/03/2008	3	17.4	17.6	17.3	88	91	88	15.4	15.9	15.4	934.8	935.1	934.8	0.8	66°	4.6	-4	0.2
30/03/2008	4	17.0	17.6	16.8	88	90	85	15.0	15.5	15.0	934.5	934.8	934.5	0.6	63°	3.0	-4	0.2
30/03/2008	5	16.5	17.0	16.4	89	91	88	14.7	15.1	14.7	934.3	934.5	934.3	0.1	97°	1.8	-3	0.0
30/03/2008	6	15.9	16.6	15.8	92	92	89	14.6	14.9	14.4	934.3	934.4	934.3	0.0	146°	1.6	-4	0.2
30/03/2008	7	15.4	15.9	15.3	93	93	92	14.3	14.6	14.2	934.3	934.5	934.3	0.0	65°	0.8	-3	0.2
30/03/2008	8	14.7	15.4	14.7	94	94	93	13.7	14.3	13.7	934.3	934.3	934.1	0.0	139°	0.7	-4	0.2
30/03/2008	9	15.1	15.1	14.7	94	94	94	14.2	14.2	13.8	935.1	935.1	934.3	0.0	54°	0.8	-2	0.2
30/03/2008	10	15.6	15.7	15.1	94	94	94	14.6	14.8	14.2	935.7	935.7	935.1	0.0	216°	0.9	100	0.2
30/03/2008	11	18.7	18.7	15.6	87	95	87	16.4	16.5	14.6	936.3	936.4	935.7	0.0	348°	0.6	614	0.2
30/03/2008	12	20.2	20.2	18.7	80	88	79	16.6	17.1	16.2	937.0	937.1	936.3	0.2	16°	3.7	957	0.2
30/03/2008	13	21.9	21.9	20.1	75	82	72	17.4	17.4	16.1	937.1	937.2	937.0	0.8	241°	3.1	1600	0.2
30/03/2008	14	22.5	23.2	21.5	68	75	65	16.3	17.6	15.9	936.9	937.1	936.9	1.7	238°	4.1	2605	0.2
30/03/2008	15	24.5	24.7	22.0	63	71	61	17.0	18.0	16.0	936.3	936.9	936.3	1.2	42°	4.3	2545	0.2
30/03/2008	16	25.2	25.6	23.7	59	67	58	16.7	18.0	16.3	935.2	936.3	935.2	0.8	283°	4.4	2696	0.2
30/03/2008	17	25.1	26.1	24.8	59	64	58	16.5	17.9	16.5	934.8	935.3	934.7	1.3	331°	4.2	2544	0.4
30/03/2008	18	24.6	26.5	24.3	64	64	54	17.2	17.7	16.2	934.2	934.8	934.2	1.3	61°	3.7	2216	0.6
30/03/2008	19	25.1	26.1	24.6	60	64	55	16.9	17.6	16.2	934.1	934.2	934.0	1.1	124°	3.7	1693	0.6
30/03/2008	20	23.9	25.1	23.9	61	67	59	15.9	17.6	15.5	934.7	934.7	934.1	1.4	9°	5.4	997	0.8
30/03/2008	21	20.3	23.9	20.3	72	72	59	15.0	16.2	14.9	935.2	935.3	934.7	1.5	58°	4.7	240	0.4
30/03/2008	22	18.0	20.3	18.0	81	81	72	14.6	15.1	14.6	936.0	936.0	935.2	0.5	57°	4.7	-4	0.6
30/03/2008	23	17.7	18.2	17.4	82	84	79	14.7	14.7	14.6	936.5	936.6	936.0	0.7	54°	2.5	-4	0.4
31/03/2008	0	17.3	18.0	17.3	85	85	81	14.7	14.8	14.7	937.2	937.2	936.5	1.1	77°	2.5	-4	0.2
31/03/2008	1	16.5	17.3	16.5	88	89	85	14.6	14.8	14.6	937.3	937.4	937.1	0.5	59°	2.3	-4	0.2
31/03/2008	2	16.0	16.6	16.0	91	91	88	14.5	14.8	14.5	937.5	937.6	937.3	0.1	357°	1.3	-4	0.2
31/03/2008	3	16.2	16.3	16.0	91	91	90	14.7	14.7	14.4	937.2	937.5	937.2	0.0	109°	1.3	-4	0.2
31/03/2008	4	16.6	16.6	16.0	91	91	90	15.1	15.1	14.5	936.7	937.2	936.7	0.3	61°	1.1	-3	0.2
31/03/2008	5	17.3	17.3	16.6	90	91	89	15.6	15.6	15.0	936.3	936.7	936.3	0.2	28°	1.7	-3	0.2
31/03/2008	6	16.5	17.3	16.5	91	91	89	15.0	15.6	15.0	936.1	936.3	936.1	0.2	17°	2.1	-3	0.0
31/03/2008	7	16.5	16.5	16.2	90	92	90	14.8	15.0	14.6	936.0	936.1	935.9	0.8	11°	2.1	-4	0.0
31/03/2008	8	17.1	17.2	16.5	87	90	86	15.0	15.0	14.8	936.6	936.6	936.0	0.5	6°	2.7	-3	0.2
31/03/2008	9	16.6	17.1	16.5	89	89	87	14.7	14.9	14.6	937.1	937.1	936.6	0.8	17°	1.8	-3	0.0
31/03/2008	10	16.8	17.0	16.6	90	90	87	15.1	15.1	14.7	937.7	937.8	937.1	0.4	356°	2.0	90	0.0
31/03/2008	11	18.5	18.5	16.8	77	90	77	14.4	15.1	14.3	938.0	938.1	937.7	0.9	11°	3.3	851	0.0
31/03/2008	12	19.5	19.5	18.0	73	81	73	14.5	15.0	14.3	938.0	938.3	938.0	1.3	350°	3.6	1328	0.2
31/03/2008	13	20.0	21.2	19.0	71	76	67	14.5	15.8	14.1	937.9	938.2	937.8	1.3	30°	5.4	1979	0.0
31/03/2008	14	21.7	21.7	19.8	64	73	63	14.6	15.0	13.5	937.6	938.3	937.6	1.2	262°	4.4	2229	0.0
31/03/2008	15	21.6	22.6	21.4	64	68	60	14.3	15.8	13.8	937.0	937.6	937.0	1.3	317°	4.2	2163	0.2
31/03/2008	16	22.2	22.2	21.2	65	68	63	15.2	15.5	14.3	936.2	937.0	936.2	1.4	251°	4.9	1720	0.0
31/03/2008	17	23.4	23.6	21.5	64	68	59	16.1	16.4	14.5	935.1	936.2	935.1	1.6	244°	5.5	1854	0.2
31/03/2008	18	23.1	23.5	22.2	61	67	59	15.2	16.0	14.9	934.8	935.1	934.8	1.1	234°	3.8	1419	0.0
31/03/2008	19	23.0	23.7	22.0	61	66	60	15.2	16.4	14.8	934.6	934.9	934.6	0.6	40°	4.7	1453	0.0
31/03/2008	20	22.6	23.9	22.5	64	65	59	15.4	16.3	15.2	934.5	934.7	934.4	1.0	211°	3.4	998	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
31/03/2008	21	18.8	22.7	18.8	80	80	63	15.2	15.7	15.1	934.8	935.0	934.5	0.1	236°	3.4	182	0.2
31/03/2008	22	17.8	18.8	17.5	86	87	80	15.4	15.4	15.0	935.4	935.4	934.8	0.0	238°	1.5	-4	0.0
31/03/2008	23	17.1	18.0	17.0	88	88	85	15.1	15.6	14.9	935.8	935.9	935.4	0.2	90°	1.6	-3	0.0
01/04/2008	0	17.4	17.5	17.1	85	88	84	14.8	15.1	14.7	936.4	936.5	935.8	0.9	60°	1.5	-4	0.0
01/04/2008	1	16.1	17.5	16.1	89	89	84	14.2	14.8	14.2	936.3	936.5	936.3	0.0	199°	1.8	-4	0.0
01/04/2008	2	15.2	16.1	15.0	92	93	89	14.0	14.5	13.7	936.1	936.5	936.1	0.0	124°	0.8	-4	0.0
01/04/2008	3	14.8	15.2	14.8	93	94	92	13.7	14.0	13.6	935.8	936.2	935.8	0.0	115°	0.3	-4	0.0
01/04/2008	4	14.6	14.8	14.3	94	94	93	13.6	13.8	13.2	935.6	935.8	935.6	0.0	104°	0.0	-4	0.0
01/04/2008	5	14.0	14.6	13.7	94	94	93	13.1	13.6	12.7	935.0	935.6	935.0	0.2	108°	0.9	-4	0.0
01/04/2008	6	13.7	14.1	13.2	94	95	94	12.8	13.2	12.3	934.5	935.1	934.5	0.0	72°	0.9	-4	0.2
01/04/2008	7	13.6	14.3	13.6	94	95	94	12.8	13.5	12.7	934.7	934.8	934.5	0.0	163°	0.8	-4	0.0
01/04/2008	8	14.1	14.1	13.3	95	95	94	13.3	13.3	12.4	935.1	935.1	934.7	0.8	87°	1.2	-3	0.0
01/04/2008	9	14.1	14.3	13.6	95	95	94	13.3	13.5	12.7	935.8	935.8	935.0	0.0	124°	1.2	-2	0.0
01/04/2008	10	14.4	14.4	14.0	95	95	95	13.6	13.6	13.1	936.3	936.3	935.8	0.0	122°	0.0	121	0.0
01/04/2008	11	16.3	16.3	14.4	90	95	90	14.7	15.1	13.6	936.7	936.7	936.3	0.4	16°	1.5	719	0.0
01/04/2008	12	18.0	18.1	16.4	82	90	82	15.0	15.4	14.6	937.1	937.2	936.7	0.9	301°	1.6	1032	0.0
01/04/2008	13	20.4	20.6	18.0	72	84	71	15.3	15.9	15.0	936.9	937.2	936.9	2.3	309°	4.2	2122	0.0
01/04/2008	14	20.9	21.8	19.8	70	75	67	15.3	16.2	15.0	936.4	936.9	936.4	1.0	273°	4.2	1636	0.0
01/04/2008	15	23.6	23.8	20.9	55	71	55	14.0	15.9	14.0	935.6	936.4	935.6	1.7	286°	5.2	2126	0.2
01/04/2008	16	24.7	25.1	22.3	52	61	49	14.3	15.5	13.4	934.7	935.6	934.7	2.0	289°	6.2	3067	0.0
01/04/2008	17	24.9	25.3	23.4	51	54	47	14.1	14.5	12.8	934.2	934.6	934.2	2.2	17°	5.4	2963	0.2
01/04/2008	18	25.5	25.5	24.3	47	58	45	13.3	15.8	12.6	933.8	934.3	933.8	1.4	268°	4.0	2697	0.0
01/04/2008	19	25.1	25.7	24.8	46	50	43	12.6	13.9	11.7	933.6	933.8	933.5	0.9	342°	3.0	1701	0.2
01/04/2008	20	23.7	25.2	23.7	56	56	45	14.4	14.4	12.1	933.5	933.7	933.3	0.7	48°	2.5	907	0.0
01/04/2008	21	19.5	23.6	19.5	74	75	55	14.8	15.0	13.9	933.6	933.7	933.4	0.0	161°	1.4	161	0.0
01/04/2008	22	17.7	19.5	17.5	81	82	73	14.3	14.7	14.3	933.8	933.8	933.6	0.0	128°	0.5	-4	0.0
01/04/2008	23	16.7	17.8	16.7	86	86	80	14.4	14.5	14.1	934.0	934.1	933.7	0.0	142°	0.0	-4	0.0
02/04/2008	0	16.2	16.8	16.2	90	90	86	14.5	14.8	14.4	934.5	934.6	934.0	0.0	181°	0.8	-4	0.0
02/04/2008	1	15.9	16.2	15.9	92	92	90	14.5	14.8	14.4	934.8	934.9	934.5	0.0	46°	0.6	-4	0.2
02/04/2008	2	15.4	15.9	15.2	93	93	92	14.2	14.6	13.9	935.2	935.2	934.8	0.2	50°	1.2	-4	0.0
02/04/2008	3	14.6	15.5	14.6	93	93	92	13.5	14.4	13.5	934.9	935.2	934.9	0.0	159°	1.2	-4	0.0
02/04/2008	4	14.6	15.1	14.3	94	94	93	13.6	14.1	13.3	934.3	935.0	934.3	0.0	132°	0.0	-4	0.0
02/04/2008	5	14.0	14.6	13.9	94	94	94	13.1	13.6	12.9	934.1	934.3	933.9	0.0	182°	0.5	-4	0.0
02/04/2008	6	14.0	14.3	14.0	94	95	94	13.1	13.5	13.1	933.8	934.2	933.8	0.0	126°	0.7	-3	0.0
02/04/2008	7	13.9	14.3	13.7	95	95	94	13.0	13.4	12.8	933.7	933.9	933.5	0.0	160°	0.3	-3	0.0
02/04/2008	8	13.5	13.9	13.3	95	95	94	12.7	13.0	12.5	934.4	934.4	933.7	0.0	171°	0.0	-4	0.0
02/04/2008	9	13.4	13.9	13.3	95	95	95	12.6	13.1	12.5	934.8	934.8	934.4	0.0	185°	0.6	-2	0.0
02/04/2008	10	14.0	14.0	13.2	95	95	95	13.2	13.2	12.4	935.7	935.8	934.8	0.0	136°	0.0	117	0.0
02/04/2008	11	17.1	17.1	14.0	93	95	93	16.1	16.1	13.2	936.3	936.4	935.7	0.2	233°	1.0	936	0.0
02/04/2008	12	20.7	20.8	17.1	75	93	74	16.0	16.7	15.7	936.5	936.7	936.3	1.8	4°	4.6	1824	0.0
02/04/2008	13	21.9	22.7	20.6	69	77	66	15.9	16.7	15.8	936.4	936.5	936.3	2.7	330°	6.1	2839	0.0
02/04/2008	14	23.6	23.9	21.1	60	73	60	15.5	16.4	15.5	935.8	936.4	935.8	3.1	314°	6.0	2324	0.2
02/04/2008	15	24.3	24.5	22.8	58	64	55	15.5	16.1	14.7	935.0	935.8	935.0	2.6	1°	6.3	2707	0.0
02/04/2008	16	24.5	25.2	23.4	50	60	50	13.4	15.7	13.4	934.2	935.0	934.2	2.6	354°	7.6	2795	0.0
02/04/2008	17	26.0	26.0	24.4	44	54	44	13.0	15.1	13.0	933.4	934.2	933.4	1.8	17°	5.3	2630	0.0
02/04/2008	18	26.0	26.3	25.2	45	49	40	13.1	14.3	11.4	933.1	933.4	933.1	2.1	34°	4.1	2349	0.0
02/04/2008	19	26.6	26.9	26.0	40	45	39	11.9	13.2	11.5	932.8	933.1	932.8	2.3	325°	4.7	1805	0.2
02/04/2008	20	24.9	26.6	24.6	50	52	38	13.8	14.2	10.9	932.6	932.8	932.6	1.1	42°	3.7	892	0.0
02/04/2008	21	20.3	25.0	20.3	66	68	49	13.7	15.2	13.6	932.8	932.8	932.5	0.4	173°	2.2	146	0.0
02/04/2008	22	17.8	20.3	17.8	79	80	66	14.1	14.7	13.3	933.0	933.0	932.8	0.0	161°	0.8	-4	0.0
02/04/2008	23	16.8	17.8	16.8	84	84	79	14.0	14.6	13.9	933.6	933.6	933.0	0.0	207°	0.7	-4	0.2
03/04/2008	0	16.0	16.8	15.8	89	90	84	14.1	14.5	13.9	934.3	934.4	933.6	0.0	244°	0.8	-4	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
03/04/2008	1	15.6	16.0	15.4	91	91	88	14.2	14.3	13.8	934.4	934.5	934.3	0.2	199°	0.8	-4	0.0
03/04/2008	2	15.1	15.6	14.8	92	93	90	13.9	14.1	13.5	934.1	934.5	934.1	0.0	85°	1.2	-4	0.0
03/04/2008	3	15.0	15.1	14.8	93	93	92	13.9	13.9	13.6	933.9	934.2	933.9	0.0	220°	0.5	-3	0.0
03/04/2008	4	14.5	15.0	14.5	93	93	93	13.4	13.9	13.4	933.4	933.9	933.4	0.0	105°	0.0	-3	0.2
03/04/2008	5	14.6	14.7	14.4	94	94	93	13.6	13.7	13.3	932.9	933.4	932.9	0.0	150°	0.0	-3	0.0
03/04/2008	6	14.7	14.8	14.4	94	94	94	13.7	13.8	13.4	932.5	932.9	932.5	0.0	189°	0.0	-3	0.0
03/04/2008	7	14.4	14.7	14.4	94	94	94	13.4	13.8	13.4	932.3	932.5	932.3	0.0	162°	0.0	-3	0.0
03/04/2008	8	14.4	14.5	14.2	94	94	94	13.5	13.6	13.3	932.7	932.7	932.2	0.0	117°	0.0	-3	0.0
03/04/2008	9	14.8	14.8	14.4	94	94	94	13.9	13.9	13.5	933.1	933.1	932.7	0.0	96°	0.0	-2	0.0
03/04/2008	10	15.6	15.6	14.8	94	94	94	14.7	14.7	13.9	934.1	934.1	933.1	0.0	143°	0.0	117	0.0
03/04/2008	11	19.5	19.5	15.6	80	94	79	15.9	16.1	14.7	934.8	934.8	934.1	1.7	25°	4.0	972	0.2
03/04/2008	12	20.9	21.2	19.5	73	80	71	15.9	16.3	15.6	935.2	935.2	934.8	4.0	37°	9.1	1582	0.0
03/04/2008	13	22.7	22.7	20.9	69	73	67	16.7	16.7	15.8	935.1	935.4	935.1	2.9	26°	6.6	1799	0.0
03/04/2008	14	22.9	23.1	22.3	69	70	67	16.8	16.9	16.4	934.7	935.2	934.7	3.1	25°	5.8	1708	0.2
03/04/2008	15	24.1	24.6	22.8	61	69	60	16.1	17.3	16.1	933.8	934.7	933.8	2.2	25°	5.9	2689	0.0
03/04/2008	16	25.5	25.6	24.1	59	64	58	17.0	17.2	16.4	932.9	933.8	932.9	2.3	2°	5.4	2656	0.0
03/04/2008	17	26.3	26.5	24.9	56	61	55	17.0	17.5	15.9	932.0	932.9	932.0	2.3	27°	5.1	2805	0.0
03/04/2008	18	25.6	26.7	25.5	56	58	53	16.3	16.9	16.0	931.3	932.0	931.3	2.3	17°	5.5	2074	0.0
03/04/2008	19	26.4	26.6	25.6	53	58	53	16.0	17.5	15.8	931.0	931.3	931.0	2.3	42°	4.1	1544	0.0
03/04/2008	20	23.9	26.4	23.9	67	67	53	17.3	17.5	16.2	931.1	931.2	931.0	0.9	51°	4.0	496	0.0
03/04/2008	21	21.6	23.9	21.6	79	79	66	17.7	18.2	16.9	931.2	931.3	931.1	0.5	63°	2.7	70	0.2
03/04/2008	22	20.8	21.6	20.8	79	80	74	17.0	18.0	16.5	931.6	931.6	931.2	0.0	153°	1.4	-3	0.0
03/04/2008	23	20.5	20.8	20.3	80	83	78	16.9	17.3	16.7	932.4	932.4	931.6	0.0	129°	0.0	-3	0.0
04/04/2008	0	20.3	20.9	20.3	83	83	77	17.4	17.4	16.6	933.3	933.3	932.4	0.5	172°	1.6	-3	0.0
04/04/2008	1	20.1	20.4	20.1	86	87	83	17.7	17.9	17.4	933.5	933.7	933.3	0.4	102°	1.9	-3	0.0
04/04/2008	2	19.9	20.2	19.9	89	89	86	18.1	18.1	17.8	933.4	933.7	933.4	0.3	10°	1.5	-3	0.0
04/04/2008	3	19.5	19.9	19.5	90	90	89	17.8	18.0	17.8	933.1	933.5	933.1	0.1	135°	1.6	-2	0.0
04/04/2008	4	19.1	19.5	19.1	91	91	90	17.6	17.9	17.6	932.4	933.1	932.4	0.5	62°	1.6	-1	0.0
04/04/2008	5	19.2	19.2	19.0	92	92	91	17.8	17.8	17.6	931.9	932.4	931.9	0.3	69°	1.3	-2	0.0
04/04/2008	6	19.2	19.3	19.1	92	92	91	17.9	17.9	17.8	931.6	931.9	931.6	0.1	180°	1.4	-2	0.0
04/04/2008	7	19.2	19.3	19.2	91	92	91	17.8	17.9	17.8	931.5	931.6	931.4	0.7	93°	2.4	-2	0.0
04/04/2008	8	19.1	19.3	19.1	92	92	91	17.7	17.8	17.7	932.0	932.0	931.5	0.5	84°	1.4	-3	0.0
04/04/2008	9	19.0	19.1	19.0	93	93	92	17.8	17.8	17.7	932.7	932.7	932.0	0.2	176°	1.0	-2	0.0
04/04/2008	10	19.3	19.4	19.0	92	93	92	18.1	18.1	17.8	933.5	933.5	932.7	0.1	237°	1.0	71	0.0
04/04/2008	11	20.2	20.2	19.3	89	92	89	18.3	18.4	18.0	933.8	933.8	933.5	0.1	50°	0.7	275	0.2
04/04/2008	12	21.4	21.4	20.2	82	89	82	18.3	18.5	18.0	934.3	934.3	933.8	0.6	209°	1.5	747	0.0
04/04/2008	13	23.0	23.3	21.4	75	83	74	18.2	19.0	18.1	934.5	934.5	934.3	1.5	47°	3.2	1346	0.0
04/04/2008	14	23.5	23.6	22.9	69	75	67	17.6	18.4	17.1	934.2	934.5	934.2	2.2	26°	4.5	1103	0.0
04/04/2008	15	24.3	24.3	23.4	68	71	65	17.9	18.0	17.0	933.4	934.2	933.4	1.6	343°	5.8	1272	0.2
04/04/2008	16	25.9	26.1	24.3	61	68	61	17.9	18.5	17.4	932.8	933.5	932.8	1.4	345°	4.2	1818	0.0
04/04/2008	17	24.9	26.2	24.7	65	68	60	17.9	18.6	17.5	932.3	932.8	932.3	0.7	360°	4.2	976	0.0
04/04/2008	18	23.2	25.0	23.2	81	81	65	19.8	19.9	17.9	932.2	932.3	932.0	1.1	213°	2.4	559	0.0
04/04/2008	19	21.5	23.2	21.5	88	88	81	19.5	20.4	19.4	932.6	932.6	932.2	0.3	147°	2.5	274	0.0
04/04/2008	20	20.9	21.5	20.9	92	92	88	19.6	20.0	19.4	933.2	933.2	932.6	1.4	223°	2.4	63	0.2
04/04/2008	21	20.7	20.9	20.7	93	93	92	19.4	19.5	19.4	933.4	933.4	933.1	0.6	161°	2.8	22	0.0
04/04/2008	22	20.3	20.7	20.3	93	93	92	19.1	19.4	19.1	933.6	933.6	933.4	0.3	26°	2.2	-3	0.0
04/04/2008	23	19.6	20.4	19.6	92	93	92	18.2	19.1	18.2	934.1	934.2	933.6	0.3	77°	2.1	-3	0.0
05/04/2008	0	19.4	19.6	19.3	92	92	92	18.0	18.2	17.9	934.3	934.3	934.1	1.0	71°	2.2	-3	0.0
05/04/2008	1	19.1	19.4	19.1	93	93	92	17.9	18.0	17.9	934.2	934.5	934.2	0.0	154°	2.2	-3	0.2
05/04/2008	2	19.0	19.2	19.0	93	93	92	17.8	18.0	17.7	934.1	934.2	934.0	0.0	84°	1.5	-2	0.0
05/04/2008	3	18.9	19.1	18.9	93	93	93	17.8	17.9	17.8	934.1	934.3	934.1	0.0	152°	1.4	-2	0.0
05/04/2008	4	18.9	19.1	18.9	93	93	93	17.8	17.9	17.8	933.4	934.1	933.4	0.2	220°	1.5	-2	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
05/04/2008	5	19.1	19.1	18.8	93	93	93	17.9	17.9	17.7	933.1	933.5	933.1	0.5	112°	3.9	-2	0.0
05/04/2008	6	18.9	19.1	18.9	93	93	92	17.7	17.9	17.7	933.1	933.1	933.0	0.0	54°	2.7	-2	0.0
05/04/2008	7	18.7	19.0	18.7	93	93	93	17.6	17.8	17.6	932.6	933.1	932.6	0.9	205°	2.5	-2	0.2
05/04/2008	8	18.7	18.9	18.7	93	93	93	17.6	17.8	17.6	933.2	933.2	932.6	0.2	194°	2.2	-1	0.0
05/04/2008	9	18.7	18.7	18.6	94	94	93	17.6	17.7	17.5	933.5	933.5	933.1	0.3	359°	1.3	-1	0.0
05/04/2008	10	18.8	18.9	18.6	93	94	93	17.7	17.8	17.6	934.0	934.2	933.5	0.1	31°	1.2	19	0.0
05/04/2008	11	19.1	19.1	18.8	93	93	93	17.9	17.9	17.7	935.0	935.1	933.9	0.0	49°	0.9	129	0.2
05/04/2008	12	19.8	19.8	19.1	92	93	92	18.4	18.5	17.9	935.4	935.4	934.9	0.4	222°	1.5	404	0.0
05/04/2008	13	19.8	19.9	19.7	91	92	91	18.4	18.6	18.2	935.5	935.6	935.4	0.6	235°	2.2	487	0.2
05/04/2008	14	19.9	19.9	19.5	91	92	91	18.5	18.6	18.1	935.3	935.5	935.3	0.4	215°	2.5	588	0.0
05/04/2008	15	20.6	20.7	19.8	88	91	88	18.7	18.9	18.3	934.7	935.4	934.7	0.1	337°	1.8	746	0.2
05/04/2008	16	20.8	20.9	20.5	86	88	86	18.4	18.7	18.1	934.2	934.7	934.2	0.5	15°	2.5	697	0.0
05/04/2008	17	21.4	21.4	20.6	85	86	84	18.7	18.8	17.9	933.7	934.2	933.7	0.3	276°	2.6	859	0.2
05/04/2008	18	20.2	21.4	20.2	86	88	82	17.9	18.7	17.9	933.5	933.8	933.5	0.7	7°	2.1	685	0.2
05/04/2008	19	20.1	20.3	20.0	87	88	86	17.9	18.1	17.7	933.6	933.7	933.5	0.4	19°	2.4	410	0.0
05/04/2008	20	19.5	20.1	19.5	90	90	87	17.8	17.9	17.6	933.9	934.0	933.6	0.3	359°	2.2	157	0.2
05/04/2008	21	19.2	19.5	19.1	91	91	90	17.6	17.8	17.5	934.3	934.3	933.9	0.2	24°	1.8	20	0.2
05/04/2008	22	18.9	19.2	18.9	91	91	91	17.4	17.6	17.4	934.6	934.7	934.3	0.3	17°	2.0	-3	0.2
05/04/2008	23	18.8	18.9	18.8	91	91	91	17.2	17.4	17.2	935.2	935.2	934.6	0.2	18°	2.1	-3	0.2
06/04/2008	0	18.6	18.8	18.5	92	92	90	17.2	17.3	17.2	935.7	935.8	935.2	0.0	47°	2.0	-3	0.2
06/04/2008	1	18.3	18.6	18.3	93	93	92	17.1	17.2	17.1	935.9	935.9	935.3	0.0	89°	2.0	-3	0.0
06/04/2008	2	18.2	18.3	18.2	93	93	93	17.1	17.2	17.1	935.9	936.0	935.9	0.0	32°	1.1	-3	0.2
06/04/2008	3	18.2	18.3	18.2	93	93	93	17.1	17.1	17.0	935.8	936.0	935.8	0.0	52°	0.7	-2	0.2
06/04/2008	4	18.1	18.3	18.1	93	93	93	17.0	17.1	17.0	935.1	935.9	935.1	0.1	74°	0.7	-1	0.2
06/04/2008	5	18.0	18.1	17.9	93	93	93	16.9	17.0	16.9	934.7	935.2	934.7	0.0	42°	1.1	-2	0.0
06/04/2008	6	17.9	18.0	17.9	93	94	93	16.9	16.9	16.8	934.2	934.8	934.2	0.1	35°	0.9	-2	0.2
06/04/2008	7	17.9	18.0	17.9	93	94	93	16.8	16.9	16.8	933.8	934.2	933.8	0.0	97°	0.9	-2	0.2
06/04/2008	8	18.0	18.0	17.9	93	93	93	16.9	16.9	16.8	934.5	934.5	933.8	0.0	251°	0.7	-2	0.2
06/04/2008	9	17.9	18.0	17.9	93	94	93	16.9	17.0	16.8	935.0	935.0	934.5	0.0	85°	0.6	0	0.0
06/04/2008	10	18.2	18.2	17.9	93	94	93	17.1	17.1	16.9	935.5	935.6	935.0	0.0	47°	0.2	68	0.2
06/04/2008	11	19.1	19.1	18.2	91	93	91	17.5	17.5	17.1	936.2	936.2	935.5	0.1	22°	1.3	305	0.2
06/04/2008	12	20.1	20.3	19.0	86	91	85	17.8	18.1	17.3	936.7	936.7	936.1	0.4	299°	1.6	734	0.2
06/04/2008	13	19.7	20.3	19.7	88	88	85	17.7	17.9	17.4	937.1	937.1	936.7	0.6	32°	1.6	385	0.2
06/04/2008	14	19.3	19.7	19.2	92	92	88	18.0	18.1	17.7	936.8	937.2	936.8	0.3	337°	1.5	214	0.0
06/04/2008	15	20.3	20.4	19.3	88	93	88	18.3	18.6	17.9	936.0	936.8	936.0	0.5	14°	2.5	673	0.2
06/04/2008	16	20.9	21.1	20.2	87	89	85	18.8	19.1	18.0	935.3	936.0	935.3	0.6	267°	1.8	863	0.2
06/04/2008	17	21.9	22.1	20.6	80	88	80	18.2	19.3	18.2	934.4	935.3	934.4	0.7	265°	2.0	980	0.2
06/04/2008	18	22.3	23.5	21.8	83	84	76	19.3	19.8	18.2	933.7	934.4	933.6	1.2	139°	3.0	1171	0.2
06/04/2008	19	20.4	22.3	20.4	88	88	83	18.4	19.1	18.3	933.9	933.9	933.7	0.7	66°	3.0	330	0.4
06/04/2008	20	20.0	20.4	20.0	89	89	88	18.2	18.4	18.1	934.2	934.2	933.9	0.5	66°	2.3	153	0.2
06/04/2008	21	19.8	20.1	19.8	91	91	89	18.2	18.3	18.1	934.8	934.8	934.2	0.0	68°	1.6	24	0.4
06/04/2008	22	19.5	19.8	19.5	92	92	91	18.3	18.3	18.2	935.2	935.3	934.8	0.1	218°	1.7	-3	0.2
06/04/2008	23	19.5	19.6	19.5	93	93	92	18.2	18.4	18.2	935.9	936.0	935.2	0.2	52°	2.0	-2	0.4
07/04/2008	0	19.2	19.5	19.1	93	93	93	18.0	18.2	18.0	936.1	936.2	935.9	0.0	133°	1.6	-3	0.2
07/04/2008	1	19.0	19.2	19.0	94	94	93	17.9	18.0	17.9	936.5	936.6	936.1	0.0	81°	0.3	-3	0.4
07/04/2008	2	18.8	19.0	18.8	94	94	94	17.7	17.9	17.7	936.3	936.6	936.3	0.0	136°	0.6	-3	0.4
07/04/2008	3	18.6	18.8	18.6	94	94	94	17.6	17.8	17.6	936.0	936.3	935.8	0.0	234°	1.2	-2	0.6
07/04/2008	4	18.9	18.9	18.6	94	94	94	17.9	17.9	17.6	935.6	936.3	935.6	0.0	159°	1.4	-1	0.4
07/04/2008	5	18.6	18.9	18.6	94	94	94	17.7	17.9	17.7	935.4	935.6	935.4	0.0	113°	0.8	-1	0.4
07/04/2008	6	18.8	18.8	18.6	94	94	94	17.9	17.9	17.7	935.2	935.4	935.2	0.0	255°	1.1	-2	0.4
07/04/2008	7	18.7	18.8	18.7	94	94	94	17.8	17.9	17.8	934.8	935.2	934.8	0.0	76°	0.6	-1	0.4
07/04/2008	8	18.9	18.9	18.7	94	95	94	18.0	18.0	17.8	935.2	935.3	934.8	0.1	33°	1.1	0	0.4

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
07/04/2008	9	19.1	19.1	18.9	94	95	94	18.2	18.2	17.9	935.5	935.5	935.2	0.3	32°	1.3	-1	0.2
07/04/2008	10	19.5	19.5	19.1	92	94	92	18.3	18.4	18.2	936.0	936.0	935.5	1.4	27°	3.5	28	0.4
07/04/2008	11	20.0	20.1	19.5	90	92	90	18.4	18.5	18.1	936.4	936.4	936.0	1.4	18°	6.3	267	0.4
07/04/2008	12	20.7	20.7	19.9	87	91	87	18.4	18.7	18.3	936.8	936.9	936.4	2.7	30°	5.4	620	0.4
07/04/2008	13	21.4	21.4	20.7	84	87	84	18.5	18.8	18.2	936.9	937.0	936.8	3.1	36°	6.9	869	0.4
07/04/2008	14	21.9	22.1	21.4	82	84	81	18.7	18.9	18.4	936.5	936.9	936.5	2.8	34°	5.7	1177	0.2
07/04/2008	15	23.1	24.0	21.7	75	83	74	18.5	19.8	18.4	935.7	936.5	935.7	3.1	32°	5.9	1560	0.4
07/04/2008	16	25.0	25.0	23.1	70	77	68	19.2	19.5	18.2	934.9	935.7	934.9	2.5	17°	6.2	2002	0.4
07/04/2008	17	25.2	25.4	24.8	68	72	66	18.9	19.5	18.3	933.9	934.9	933.9	3.1	27°	6.4	2622	0.4
07/04/2008	18	24.9	26.0	24.5	68	70	65	18.5	19.6	18.4	933.2	934.0	933.2	2.6	65°	6.4	1726	0.4
07/04/2008	19	25.6	25.9	24.8	66	69	65	18.8	19.0	18.5	933.0	933.2	933.0	2.1	29°	5.8	1296	0.4
07/04/2008	20	24.2	25.7	24.0	72	73	65	18.8	18.9	18.4	933.0	933.0	932.9	1.1	42°	6.3	453	0.4
07/04/2008	21	21.7	24.4	21.6	84	85	71	18.8	19.4	18.4	933.4	933.5	933.0	0.8	52°	2.7	86	0.2
07/04/2008	22	20.7	22.1	20.6	87	87	79	18.4	18.9	18.2	933.9	933.9	933.4	0.1	97°	1.7	-4	0.2
07/04/2008	23	20.6	20.8	20.3	88	90	87	18.6	18.6	18.4	934.9	935.0	933.9	0.1	313°	0.7	-4	0.4
08/04/2008	0	20.3	20.6	20.1	89	90	88	18.5	18.6	18.4	935.5	935.5	934.9	0.7	77°	1.2	-3	0.2
08/04/2008	1	19.8	20.3	19.8	91	91	89	18.4	18.5	18.3	935.5	935.7	935.5	0.0	123°	1.4	-3	0.2
08/04/2008	2	19.6	19.9	19.6	93	93	91	18.4	18.5	18.3	935.5	935.6	935.3	0.4	146°	1.0	-3	0.2
08/04/2008	3	19.4	19.6	19.4	93	93	92	18.2	18.5	18.2	935.8	935.9	935.5	0.4	92°	1.0	-3	0.4
08/04/2008	4	19.4	19.5	19.3	94	94	93	18.4	18.4	18.1	935.7	935.9	935.7	0.0	76°	1.0	-3	0.2
08/04/2008	5	19.3	19.5	19.2	94	94	94	18.3	18.5	18.2	935.4	935.7	935.4	0.7	76°	1.3	-3	0.4
08/04/2008	6	19.3	19.5	19.2	94	94	94	18.3	18.5	18.2	935.4	935.4	935.3	0.2	171°	1.8	-2	0.2
08/04/2008	7	18.9	19.3	18.9	94	94	94	17.9	18.3	17.9	935.3	935.4	935.3	0.0	76°	1.0	-3	0.4
08/04/2008	8	18.4	19.1	18.4	94	94	94	17.5	18.1	17.4	935.9	935.9	935.3	0.0	164°	0.5	-3	0.2
08/04/2008	9	18.4	18.8	18.4	94	94	94	17.5	17.9	17.4	936.3	936.3	935.9	0.0	135°	1.1	-2	0.4
08/04/2008	10	19.2	19.2	18.4	94	95	94	18.3	18.3	17.5	936.9	937.0	936.3	0.0	109°	0.0	181	0.2
08/04/2008	11	21.7	21.7	19.2	87	95	86	19.5	20.1	18.3	937.3	937.4	936.9	1.0	350°	2.5	747	0.4
08/04/2008	12	22.8	22.8	21.7	80	87	80	19.3	19.7	19.1	937.8	937.9	937.3	2.0	28°	5.6	988	0.2
08/04/2008	13	23.0	23.3	22.8	80	82	77	19.3	19.6	19.0	938.0	938.1	937.8	1.6	18°	5.6	1059	0.4
08/04/2008	14	24.0	24.3	22.9	76	80	73	19.5	19.6	19.0	937.7	938.1	937.7	3.0	33°	5.1	1549	0.2
08/04/2008	15	24.8	25.1	24.0	71	77	69	19.2	20.0	19.0	937.4	937.8	937.4	2.5	28°	5.1	1803	0.4
08/04/2008	16	26.7	26.8	24.2	65	74	64	19.6	20.2	19.0	936.6	937.4	936.6	1.4	328°	5.1	2247	0.2
08/04/2008	17	27.9	27.9	25.2	60	71	60	19.5	20.2	18.7	935.9	936.6	935.9	3.1	297°	5.4	1975	0.2
08/04/2008	18	26.5	27.9	26.3	65	65	58	19.3	19.5	18.5	935.2	935.9	935.2	1.6	29°	5.4	2100	0.4
08/04/2008	19	25.3	26.9	25.2	70	73	61	19.3	20.0	18.4	935.1	935.2	935.0	0.7	29°	4.0	753	0.0
08/04/2008	20	23.4	25.3	23.3	83	84	69	20.3	20.9	19.2	935.4	935.4	934.8	0.1	76°	1.5	236	0.2
08/04/2008	21	22.3	23.4	22.3	86	86	79	19.8	20.5	19.5	936.0	936.0	935.4	0.4	160°	1.2	25	0.2
08/04/2008	22	21.6	22.4	21.6	88	89	84	19.5	19.9	19.4	936.6	936.6	935.9	0.1	291°	1.3	-3	0.2
08/04/2008	23	21.5	21.6	21.5	90	90	88	19.8	19.8	19.5	937.2	937.3	936.6	0.1	209°	1.3	-3	0.0
09/04/2008	0	21.2	21.5	21.2	91	91	90	19.7	19.8	19.6	937.5	937.6	937.2	0.3	74°	1.2	-3	0.2
09/04/2008	1	21.1	21.3	21.1	92	92	91	19.8	19.8	19.6	937.9	938.0	937.5	0.0	161°	0.8	-3	0.0
09/04/2008	2	21.2	21.3	21.1	92	92	92	19.9	20.0	19.7	938.4	938.4	937.9	0.6	53°	1.7	-3	0.2
09/04/2008	3	19.4	21.2	19.4	90	92	89	17.7	19.9	17.7	938.7	938.7	938.3	0.8	65°	3.0	-2	0.0
09/04/2008	4	18.9	19.4	18.9	92	92	89	17.6	17.7	17.5	938.0	938.8	938.0	0.0	114°	2.3	-2	0.2
09/04/2008	5	18.6	18.9	18.6	93	93	92	17.5	17.7	17.5	937.1	938.0	937.1	0.1	152°	1.7	-3	0.2
09/04/2008	6	18.0	18.6	18.0	94	94	93	17.0	17.5	17.0	936.7	937.1	936.7	0.5	76°	1.5	-3	0.0
09/04/2008	7	17.8	18.1	17.8	94	94	94	16.8	17.1	16.8	936.6	936.8	936.6	0.4	99°	1.5	-3	0.0
09/04/2008	8	17.4	17.8	17.3	94	95	94	16.4	16.8	16.4	936.7	936.8	936.6	0.0	87°	1.3	-3	0.2
09/04/2008	9	17.6	17.7	17.2	95	95	94	16.8	16.8	16.3	937.4	937.4	936.7	0.8	69°	1.5	-1	0.2
09/04/2008	10	18.6	18.6	17.6	95	95	95	17.7	17.7	16.8	937.9	937.9	937.4	0.0	109°	1.5	104	0.0
09/04/2008	11	19.5	19.6	18.6	94	95	94	18.5	18.6	17.8	938.4	938.4	937.9	0.7	265°	2.0	326	0.2
09/04/2008	12	21.4	21.6	19.4	87	94	85	19.1	19.4	18.4	938.7	938.8	938.4	1.2	236°	3.0	1068	0.2

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
09/04/2008	13	23.6	23.6	21.1	77	87	76	19.2	19.7	18.5	938.6	938.9	938.6	1.0	316°	2.9	1608	0.2
09/04/2008	14	25.0	25.2	23.6	71	79	69	19.5	20.4	19.0	938.2	938.6	938.2	0.8	249°	2.9	2466	0.2
09/04/2008	15	26.1	26.1	24.4	64	74	64	18.8	20.3	18.7	937.7	938.2	937.7	1.3	316°	3.3	2164	0.2
09/04/2008	16	26.5	27.4	25.3	65	73	60	19.3	20.5	18.7	936.9	937.7	936.9	0.9	257°	5.0	2402	0.2
09/04/2008	17	23.4	27.2	23.4	80	81	62	19.8	20.6	18.4	936.5	937.0	936.5	1.8	86°	4.6	1028	0.2
09/04/2008	18	23.8	23.9	23.0	83	87	77	20.8	21.0	19.1	935.8	936.5	935.8	0.4	49°	4.6	738	0.0
09/04/2008	19	26.1	27.1	23.8	72	85	66	20.5	21.6	19.8	935.7	935.9	935.6	0.7	84°	2.4	1578	0.2
09/04/2008	20	24.5	26.3	24.5	79	79	69	20.7	20.7	19.8	936.2	936.2	935.7	0.6	67°	2.4	527	0.0
09/04/2008	21	22.1	24.5	22.1	87	87	79	19.7	20.9	19.7	935.9	936.2	935.8	0.3	131°	1.8	27	0.2
09/04/2008	22	21.5	22.1	21.2	89	90	87	19.6	19.7	19.4	936.3	936.4	935.9	0.3	153°	1.5	-4	0.0
09/04/2008	23	20.3	21.5	20.3	92	93	89	19.0	19.6	19.0	936.8	936.8	936.3	0.4	91°	1.3	-4	0.2
10/04/2008	0	19.8	20.4	19.8	93	94	92	18.7	19.2	18.7	936.7	936.8	936.6	0.0	183°	1.1	-3	0.2
10/04/2008	1	19.5	20.1	19.5	94	94	93	18.5	19.0	18.4	936.5	936.7	936.4	0.0	236°	1.3	-3	0.0
10/04/2008	2	19.2	19.8	19.2	94	94	94	18.2	18.8	18.2	936.3	936.6	936.3	0.2	137°	1.4	-3	0.2
10/04/2008	3	18.8	19.2	18.6	94	94	94	17.9	18.1	17.6	936.2	936.4	936.2	0.8	78°	1.6	-4	0.0
10/04/2008	4	19.0	19.4	18.7	94	95	94	18.1	18.4	17.8	936.0	936.3	936.0	0.0	139°	1.6	-3	0.2
10/04/2008	5	19.4	19.4	18.8	95	95	94	18.5	18.5	17.9	935.5	936.0	935.5	0.0	105°	1.3	-2	0.0
10/04/2008	6	19.4	19.5	19.1	95	95	94	18.5	18.6	18.2	935.5	935.6	935.4	0.0	112°	0.0	-1	0.0
10/04/2008	7	19.4	19.4	19.3	95	95	95	18.5	18.5	18.4	935.8	935.8	935.5	0.0	205°	0.8	-2	0.2
10/04/2008	8	19.5	19.5	19.4	95	95	95	18.6	18.6	18.5	935.7	935.8	935.6	0.0	97°	0.8	-2	0.0
10/04/2008	9	19.4	19.5	19.3	95	95	95	18.5	18.6	18.5	936.0	936.1	935.7	0.0	67°	0.0	1	0.0
10/04/2008	10	19.7	19.7	19.4	95	95	95	18.8	18.8	18.5	936.3	936.3	936.0	0.0	243°	1.1	116	0.0
10/04/2008	11	20.0	20.1	19.6	95	95	95	19.2	19.2	18.8	936.4	936.5	936.3	0.0	61°	1.2	467	0.2
10/04/2008	12	21.1	21.2	20.0	95	95	95	20.2	20.3	19.2	936.7	936.8	936.4	0.1	318°	1.2	668	0.0
10/04/2008	13	23.4	23.8	21.1	81	95	80	19.9	21.3	19.8	936.5	936.8	936.5	2.2	302°	4.8	1735	0.0
10/04/2008	14	24.3	25.1	23.3	75	82	73	19.5	20.3	19.5	936.1	936.6	936.1	1.9	297°	4.8	1695	0.2
10/04/2008	15	26.8	26.8	24.1	61	76	61	18.7	20.4	18.7	935.1	936.1	935.1	1.9	48°	5.8	2880	0.0
10/04/2008	16	26.4	27.3	25.6	64	67	57	18.9	19.5	18.1	934.5	935.1	934.5	1.2	343°	3.8	1655	0.0
10/04/2008	17	27.8	28.5	26.4	58	64	54	18.8	19.7	18.0	933.4	934.5	933.4	1.7	6°	4.4	2709	0.2
10/04/2008	18	28.2	28.4	27.7	55	59	55	18.3	19.2	18.1	932.6	933.5	932.6	1.7	353°	4.2	2311	0.0
10/04/2008	19	27.9	28.6	27.8	58	58	53	18.7	19.4	17.8	931.8	932.6	931.8	1.5	32°	3.5	1545	0.2
10/04/2008	20	25.8	28.1	25.8	67	69	56	19.1	19.9	18.3	931.9	932.1	931.8	1.1	48°	3.1	695	0.0
10/04/2008	21	23.0	26.1	23.0	79	79	64	19.1	19.7	18.2	932.4	932.4	931.9	0.2	156°	1.9	93	0.0
10/04/2008	22	21.4	23.0	21.4	86	86	77	19.0	19.1	18.6	932.9	932.9	932.2	0.0	220°	1.3	-4	0.0
10/04/2008	23	20.8	21.4	20.8	89	89	86	18.9	19.1	18.8	933.2	933.2	932.8	0.0	281°	1.2	-3	0.2
11/04/2008	0	20.6	20.9	20.6	90	90	89	19.0	19.2	19.0	934.0	934.1	933.2	0.1	170°	1.2	-3	0.0
11/04/2008	1	20.6	20.8	20.5	91	91	89	19.0	19.1	18.8	933.5	934.1	933.5	0.1	71°	1.2	-4	0.0
11/04/2008	2	20.2	20.6	20.2	92	92	91	18.9	19.1	18.9	933.4	933.6	933.4	0.5	192°	1.2	-3	0.0
11/04/2008	3	20.2	20.3	20.1	93	93	92	19.0	19.0	18.8	933.1	933.5	933.0	0.0	140°	1.1	-3	0.0
11/04/2008	4	20.5	20.5	20.1	92	93	92	19.2	19.2	18.9	933.4	933.5	933.1	0.3	193°	1.5	-1	0.2
11/04/2008	5	19.7	20.6	19.7	83	92	82	16.7	19.3	16.7	933.7	933.9	933.4	1.0	32°	3.3	-3	0.0
11/04/2008	6	19.2	19.7	19.2	84	85	82	16.5	16.7	16.3	933.3	934.0	933.3	0.9	69°	3.4	-2	0.0
11/04/2008	7	18.5	19.2	18.3	91	91	84	17.0	17.0	16.4	934.0	934.1	933.3	1.4	359°	3.3	-3	0.0
11/04/2008	8	18.3	18.6	18.3	93	93	91	17.2	17.3	17.1	931.6	934.0	931.6	2.0	76°	4.6	-2	0.0
11/04/2008	9	18.4	18.6	18.3	92	93	92	17.1	17.4	17.1	931.5	931.7	931.0	1.0	15°	4.0	-3	0.0
11/04/2008	10	18.4	18.4	18.1	94	94	92	17.3	17.3	16.9	933.1	933.3	931.5	0.3	182°	3.4	86	0.2
11/04/2008	11	20.3	20.5	18.4	86	94	86	17.9	18.4	17.3	933.2	933.3	933.0	1.4	322°	3.0	902	0.0
11/04/2008	12	20.8	20.8	19.8	86	89	85	18.3	18.4	17.7	934.0	934.1	933.2	1.5	315°	3.7	673	0.0
11/04/2008	13	22.8	22.8	20.6	78	87	78	18.8	19.0	18.0	933.8	934.2	933.8	2.1	342°	4.2	1855	0.0
11/04/2008	14	24.0	24.8	22.8	73	79	69	19.0	19.7	18.4	933.3	933.9	933.3	1.9	3°	5.1	2723	0.2
11/04/2008	15	25.6	25.8	23.8	67	76	66	19.1	19.9	18.7	932.7	933.3	932.7	1.7	10°	3.6	2183	0.0
11/04/2008	16	26.7	26.9	25.5	63	69	61	19.0	19.8	18.1	932.2	932.8	932.2	1.6	347°	5.1	3358	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
11/04/2008	17	26.6	26.8	25.6	62	68	59	18.8	19.5	17.7	931.5	932.2	931.5	1.7	23°	4.2	2292	0.0
11/04/2008	18	26.7	27.5	26.3	62	65	60	18.9	19.6	18.5	931.1	931.5	931.1	0.8	34°	3.8	1842	0.2
11/04/2008	19	27.2	27.4	26.1	62	68	60	19.3	20.2	18.6	930.8	931.1	930.8	1.1	52°	2.5	1203	0.0
11/04/2008	20	25.4	27.5	25.4	73	73	60	20.3	20.3	18.7	930.9	930.9	930.8	0.4	78°	2.4	716	0.0
11/04/2008	21	22.2	25.4	22.2	85	85	73	19.6	20.3	19.3	931.2	931.2	930.8	0.0	42°	1.3	50	0.0
11/04/2008	22	21.6	22.3	21.5	89	89	85	19.7	20.0	19.5	931.5	931.6	931.2	0.1	152°	1.1	-4	0.0
11/04/2008	23	21.2	21.6	21.1	91	91	89	19.6	19.7	19.5	932.6	932.6	931.5	0.0	294°	1.4	-3	0.2
12/04/2008	0	21.0	21.8	20.9	91	91	89	19.5	19.9	19.4	932.9	932.9	932.6	0.1	102°	2.3	-3	0.0
12/04/2008	1	20.3	21.0	20.3	93	93	91	19.0	19.5	19.0	933.1	933.2	932.8	0.5	101°	1.5	-4	0.0
12/04/2008	2	19.7	20.3	19.6	94	94	92	18.7	19.1	18.5	932.7	933.1	932.7	0.0	113°	1.2	-3	0.2
12/04/2008	3	19.2	19.7	19.1	94	94	93	18.3	18.6	18.0	932.3	932.8	932.3	0.0	186°	0.0	-4	0.0
12/04/2008	4	18.7	19.2	18.7	94	94	94	17.7	18.3	17.7	931.8	932.4	931.8	0.0	153°	0.0	-3	0.2
12/04/2008	5	18.6	18.7	18.4	95	95	94	17.8	17.8	17.5	931.5	931.8	931.5	0.0	133°	0.6	-3	0.0
12/04/2008	6	18.7	18.8	18.6	95	95	95	17.8	17.9	17.7	931.6	931.7	931.4	0.0	124°	0.0	-1	0.2
12/04/2008	7	18.7	18.8	18.5	95	95	95	17.8	17.9	17.6	931.4	931.6	931.4	0.2	163°	1.2	0	0.2
12/04/2008	8	18.6	18.8	18.6	95	95	95	17.7	18.0	17.7	932.0	932.0	931.4	0.2	135°	1.1	0	0.0
12/04/2008	9	18.3	18.6	18.2	95	95	95	17.5	17.7	17.4	932.3	932.3	932.0	0.2	74°	0.9	0	0.2
12/04/2008	10	18.3	18.3	18.1	95	95	95	17.5	17.5	17.3	933.0	933.0	932.3	0.2	221°	0.9	86	0.0
12/04/2008	11	19.2	19.3	18.3	95	95	95	18.4	18.5	17.6	933.3	933.3	933.0	0.6	24°	1.1	478	0.2
12/04/2008	12	21.4	21.4	19.2	93	95	93	20.3	20.4	18.4	933.7	933.7	933.3	0.3	19°	1.5	791	0.0
12/04/2008	13	23.7	23.7	21.4	82	93	82	20.5	20.7	19.9	933.6	933.8	933.6	0.9	28°	2.9	1394	0.2
12/04/2008	14	26.0	26.0	23.7	69	82	69	19.9	20.8	19.3	933.1	933.6	933.1	2.2	360°	5.0	2459	0.2
12/04/2008	15	27.5	27.5	26.0	60	70	59	19.0	20.3	18.3	932.2	933.1	932.2	1.8	355°	5.0	3135	0.0
12/04/2008	16	28.1	28.1	27.0	54	63	53	17.8	19.6	17.4	931.7	932.2	931.7	2.3	307°	6.0	3063	0.0
12/04/2008	17	28.6	29.0	27.9	51	56	46	17.4	18.9	16.1	931.3	931.7	931.2	1.4	357°	6.0	2856	0.2
12/04/2008	18	28.7	29.3	28.4	45	51	42	15.6	17.3	14.6	930.8	931.3	930.8	1.5	70°	4.2	2235	0.0
12/04/2008	19	29.0	29.2	28.3	48	49	42	16.9	16.9	14.4	930.9	930.9	930.6	1.4	326°	3.4	1587	0.0
12/04/2008	20	25.9	29.0	25.9	58	60	43	17.1	18.2	15.0	930.9	930.9	930.7	1.0	39°	2.9	731	0.2
12/04/2008	21	22.5	25.9	22.4	75	75	56	17.9	18.3	16.2	931.5	931.6	930.8	0.3	152°	2.1	23	0.0
12/04/2008	22	20.8	22.5	20.8	83	83	75	17.7	18.0	17.4	932.1	932.3	931.5	0.0	72°	1.3	-4	0.2
12/04/2008	23	19.9	20.8	19.9	89	89	83	18.0	18.2	17.7	933.4	933.4	932.1	0.0	148°	1.2	-4	0.0
13/04/2008	0	20.7	20.7	19.9	86	89	86	18.2	18.5	18.1	933.9	934.2	933.4	0.4	61°	2.2	-3	0.0
13/04/2008	1	20.3	21.4	20.3	86	86	81	17.9	18.2	17.9	933.8	933.9	933.7	0.2	127°	2.1	-4	0.2
13/04/2008	2	19.5	20.3	19.5	90	90	86	17.7	18.1	17.6	933.6	933.8	933.6	1.0	67°	1.5	-4	0.0
13/04/2008	3	19.2	19.7	19.1	89	91	88	17.4	17.8	17.4	933.5	933.7	933.5	0.6	110°	1.5	-4	0.2
13/04/2008	4	18.5	19.2	18.4	91	92	89	17.0	17.4	16.9	933.0	933.6	933.0	0.1	181°	1.4	-4	0.0
13/04/2008	5	18.1	18.5	17.9	92	93	91	16.7	17.0	16.5	932.7	933.1	932.7	0.0	237°	1.8	-3	0.0
13/04/2008	6	17.7	18.1	17.7	92	93	92	16.3	16.8	16.3	932.4	932.8	932.3	0.1	106°	1.8	-4	0.2
13/04/2008	7	17.3	17.7	17.2	93	93	92	16.2	16.4	16.1	932.3	932.5	932.3	0.4	95°	1.1	-4	0.0
13/04/2008	8	16.6	17.3	16.6	94	94	93	15.6	16.2	15.6	932.9	932.9	932.3	0.0	137°	1.1	-3	0.0
13/04/2008	9	16.6	16.9	16.6	94	94	94	15.6	16.0	15.6	933.5	933.5	932.9	0.0	163°	1.3	-3	0.2
13/04/2008	10	17.1	17.1	16.5	94	94	94	16.2	16.2	15.5	934.2	934.3	933.5	0.0	103°	0.5	91	0.0
13/04/2008	11	20.1	20.1	17.1	87	95	87	17.9	18.0	16.3	934.8	934.9	934.2	0.1	5°	0.7	750	0.2
13/04/2008	12	23.7	23.7	20.1	71	87	71	18.1	18.6	17.8	934.9	935.0	934.8	2.1	38°	3.5	1716	0.2
13/04/2008	13	25.3	25.8	23.6	69	73	66	19.1	19.7	18.2	934.7	935.0	934.7	2.7	23°	5.0	2193	0.0
13/04/2008	14	26.3	26.5	25.3	68	69	64	19.9	20.0	18.9	934.1	934.7	934.1	2.5	4°	7.0	2387	0.2
13/04/2008	15	26.6	27.6	26.1	65	68	61	19.5	19.9	19.0	933.0	934.1	933.0	2.8	22°	7.5	2580	0.0
13/04/2008	16	27.5	27.9	26.6	62	65	59	19.5	19.8	18.7	932.1	933.0	932.1	2.6	7°	6.1	2400	0.2
13/04/2008	17	28.2	28.5	27.5	57	62	55	18.9	19.6	18.3	931.2	932.1	931.2	2.1	353°	6.8	2864	0.2
13/04/2008	18	28.7	28.9	28.0	55	59	54	18.7	19.7	18.3	931.0	931.3	930.9	2.8	318°	5.3	2334	0.0
13/04/2008	19	27.2	28.9	27.2	60	61	54	18.8	19.3	18.0	931.1	931.1	930.9	2.1	20°	4.8	1359	0.0
13/04/2008	20	25.8	27.2	25.8	71	71	60	20.0	20.1	18.2	931.5	931.5	931.1	1.3	41°	4.1	327	0.2



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
13/04/2008	21	23.6	25.7	23.6	80	81	68	20.0	20.7	19.2	931.5	931.8	931.4	1.3	48°	2.4	75	0.0
13/04/2008	22	22.7	24.0	22.7	82	83	76	19.4	20.0	19.3	932.4	932.4	931.5	0.6	64°	2.0	-4	0.0
13/04/2008	23	22.1	23.3	22.1	83	84	78	19.1	19.6	19.1	933.0	933.1	932.4	0.2	140°	2.1	-4	0.0
14/04/2008	0	20.9	22.1	20.9	88	89	83	18.9	19.3	18.9	933.4	933.4	933.0	0.1	237°	1.2	-4	0.0
14/04/2008	1	20.5	20.9	20.5	90	91	88	18.9	19.1	18.8	933.5	933.7	933.4	0.4	67°	1.3	-4	0.0
14/04/2008	2	20.1	20.5	19.8	92	93	90	18.9	18.9	18.5	933.8	933.9	933.5	0.0	134°	0.9	-3	0.0
14/04/2008	3	20.1	20.3	20.0	92	93	92	18.9	19.1	18.8	933.7	933.9	933.7	0.0	332°	1.3	-3	0.0
14/04/2008	4	19.9	20.1	19.6	93	93	92	18.7	18.9	18.4	933.2	933.7	933.2	0.8	68°	1.1	-3	0.0
14/04/2008	5	19.6	19.9	19.5	94	94	93	18.6	18.8	18.4	932.9	933.3	932.9	0.0	130°	1.1	-3	0.0
14/04/2008	6	19.4	19.7	19.2	94	94	93	18.4	18.7	18.2	932.6	932.9	932.6	0.0	110°	0.0	-3	0.0
14/04/2008	7	19.3	19.5	18.9	94	94	94	18.4	18.4	17.9	932.4	932.6	932.3	0.1	79°	0.8	-3	0.0
14/04/2008	8	19.1	19.3	18.8	94	94	94	18.2	18.4	17.8	933.0	933.1	932.4	0.0	132°	1.0	-3	0.0
14/04/2008	9	19.3	19.4	19.1	94	94	94	18.4	18.5	18.1	933.5	933.5	932.9	0.0	101°	0.9	-2	0.0
14/04/2008	10	19.9	19.9	19.3	94	94	94	18.9	18.9	18.3	933.6	933.7	933.3	0.0	158°	1.6	125	0.0
14/04/2008	11	22.1	22.1	19.9	87	94	87	19.9	20.1	18.9	934.3	934.3	933.6	1.1	307°	2.0	626	0.0
14/04/2008	12	23.9	24.4	22.1	74	87	73	19.0	20.3	19.0	934.5	934.8	934.3	3.4	17°	6.2	1518	0.0
14/04/2008	13	24.5	24.9	23.9	72	75	70	19.1	19.6	18.8	934.5	934.8	934.5	2.8	25°	6.2	1521	0.0
14/04/2008	14	26.0	26.3	24.4	67	73	66	19.4	19.9	18.8	934.0	934.5	934.0	2.0	34°	5.6	1470	0.0
14/04/2008	15	27.6	27.7	26.0	62	68	61	19.8	20.1	19.0	932.9	934.0	932.9	2.8	31°	6.8	3156	0.0
14/04/2008	16	28.0	28.1	27.2	60	64	60	19.6	20.0	19.3	931.7	932.9	931.7	2.7	30°	6.5	2777	0.0
14/04/2008	17	27.3	28.9	27.3	64	64	57	19.8	20.2	18.9	931.1	931.8	931.1	1.0	24°	7.0	1778	0.0
14/04/2008	18	25.6	27.3	25.3	73	75	62	20.4	20.7	19.1	930.3	931.2	930.3	1.2	340°	4.2	367	0.0
14/04/2008	19	20.6	25.6	20.6	80	80	72	17.0	21.2	16.9	932.4	932.7	930.3	6.7	234°	12.4	286	0.0
14/04/2008	20	19.4	20.6	19.1	86	86	80	17.1	17.1	16.5	933.7	933.7	932.4	0.4	181°	12.4	15	0.2
14/04/2008	21	18.7	19.4	18.7	91	91	86	17.3	17.5	17.1	934.0	934.2	933.7	0.7	112°	3.0	8	0.0
14/04/2008	22	18.6	18.8	18.5	93	93	91	17.4	17.4	17.2	933.4	934.0	933.4	0.1	70°	1.9	-3	0.2
14/04/2008	23	18.6	18.6	18.5	93	93	93	17.5	17.5	17.3	934.2	934.2	933.4	0.2	95°	1.1	-3	0.2
15/04/2008	0	18.6	18.8	18.6	93	93	93	17.4	17.6	17.4	934.9	934.9	934.2	0.4	91°	0.9	-3	0.2
15/04/2008	1	18.6	18.8	18.5	93	93	93	17.5	17.7	17.4	934.5	935.0	934.5	0.2	86°	1.5	-3	0.0
15/04/2008	2	18.4	18.6	18.3	93	94	93	17.3	17.5	17.2	934.1	934.6	934.1	0.1	135°	1.5	-3	0.2
15/04/2008	3	18.3	18.4	18.2	94	94	93	17.3	17.4	17.2	934.0	934.3	933.9	0.6	126°	1.3	-3	0.2
15/04/2008	4	18.4	18.4	18.2	94	94	94	17.4	17.4	17.2	934.1	934.2	934.0	0.7	210°	1.6	-2	0.2
15/04/2008	5	18.0	18.4	18.0	94	94	94	17.0	17.4	17.0	933.8	934.1	933.8	0.0	63°	1.6	-3	0.0
15/04/2008	6	17.6	18.0	17.6	94	94	94	16.7	17.1	16.7	933.9	934.0	933.7	0.0	181°	1.5	-3	0.2
15/04/2008	7	17.7	17.8	17.4	94	94	94	16.8	16.9	16.5	934.2	934.2	933.9	0.0	171°	1.5	-3	0.2
15/04/2008	8	17.5	17.7	17.4	94	95	94	16.6	16.8	16.4	934.5	934.6	934.2	0.0	72°	1.5	-3	0.2
15/04/2008	9	17.6	17.6	17.4	95	95	94	16.7	16.7	16.5	935.0	935.1	934.5	0.0	151°	0.7	-2	0.0
15/04/2008	10	18.2	18.2	17.6	95	95	94	17.3	17.3	16.7	935.9	935.9	935.0	0.2	202°	1.3	54	0.2
15/04/2008	11	19.0	19.0	18.2	94	95	94	17.9	18.0	17.3	936.7	936.7	935.9	1.1	230°	2.5	235	0.2
15/04/2008	12	20.6	20.7	19.0	86	94	84	18.1	18.5	17.6	937.0	937.0	936.7	1.1	241°	3.2	787	0.0
15/04/2008	13	21.7	22.2	20.5	80	87	78	18.1	18.8	17.7	936.9	937.0	936.9	1.9	263°	4.0	1190	0.2
15/04/2008	14	24.9	24.9	21.5	69	81	68	18.7	18.9	17.6	936.5	937.0	936.5	1.2	154°	4.0	2197	0.0
15/04/2008	15	24.8	25.4	23.6	65	72	62	17.8	19.0	17.4	935.8	936.5	935.8	1.3	219°	3.7	2680	0.2
15/04/2008	16	26.1	26.1	24.5	62	68	61	18.3	18.7	17.7	935.1	935.8	935.1	1.4	200°	4.0	2713	0.0
15/04/2008	17	26.0	26.9	25.3	64	66	58	18.6	18.9	17.4	934.6	935.1	934.6	1.0	274°	4.7	2365	0.0
15/04/2008	18	27.0	27.0	25.7	59	64	58	18.4	18.7	17.5	934.1	934.6	934.1	1.1	172°	5.0	2260	0.0
15/04/2008	19	25.7	27.0	25.5	64	67	58	18.5	19.0	17.2	934.4	934.4	934.1	1.2	19°	5.1	1477	0.0
15/04/2008	20	23.6	25.9	23.6	71	71	62	18.1	18.5	17.5	935.1	935.1	934.3	0.5	40°	3.0	631	0.0
15/04/2008	21	20.8	23.8	20.8	87	87	71	18.5	18.7	18.2	935.6	935.6	935.1	0.0	97°	1.5	72	0.0
15/04/2008	22	20.2	20.8	20.2	88	88	86	18.2	18.5	18.2	936.1	936.1	935.6	0.5	69°	1.2	-4	0.0
15/04/2008	23	20.6	20.6	20.1	86	88	86	18.0	18.3	18.0	936.6	936.6	936.1	0.6	79°	2.9	-4	0.0
16/04/2008	0	20.0	21.0	20.0	85	85	82	17.5	18.0	17.4	937.3	937.3	936.6	0.5	130°	3.8	-4	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
16/04/2008	1	20.2	20.4	20.1	83	85	83	17.3	17.6	17.2	937.3	937.5	937.3	0.5	99°	4.1	-2	0.0
16/04/2008	2	20.0	20.2	19.9	84	85	83	17.1	17.4	17.0	937.5	937.5	937.3	0.9	182°	3.5	-2	0.0
16/04/2008	3	19.7	20.0	19.6	84	85	83	16.9	17.1	16.8	937.5	937.6	937.5	0.6	90°	2.9	-2	0.0
16/04/2008	4	19.5	19.7	19.5	85	85	83	16.9	17.0	16.8	937.4	937.6	937.4	0.3	117°	2.7	-1	0.0
16/04/2008	5	19.1	19.5	19.1	87	87	85	16.9	17.0	16.7	937.4	937.4	937.3	0.4	105°	2.5	-2	0.0
16/04/2008	6	18.8	19.1	18.8	88	89	86	16.8	16.9	16.8	937.3	937.4	937.2	0.4	140°	2.8	-3	0.0
16/04/2008	7	18.7	18.9	18.6	88	89	87	16.7	16.8	16.7	937.2	937.3	937.2	0.1	142°	3.0	-3	0.0
16/04/2008	8	18.7	18.7	18.6	87	89	87	16.6	16.8	16.6	937.6	937.6	937.2	0.6	6°	2.2	-2	0.0
16/04/2008	9	18.2	18.8	18.2	89	89	87	16.4	16.6	16.3	938.5	938.5	937.6	0.1	49°	2.3	-2	0.0
16/04/2008	10	18.5	18.5	18.1	87	89	87	16.3	16.4	16.2	939.3	939.3	938.5	0.7	116°	2.0	96	0.0
16/04/2008	11	20.1	20.2	18.5	78	87	78	16.2	16.6	16.0	940.1	940.1	939.2	1.2	229°	3.2	846	0.0
16/04/2008	12	22.1	22.1	20.1	69	79	69	16.1	16.6	15.7	940.3	940.4	940.1	1.0	152°	4.6	1980	0.0
16/04/2008	13	22.7	23.8	22.1	68	70	64	16.4	17.2	16.0	940.3	940.5	940.3	1.9	247°	5.2	2750	0.0
16/04/2008	14	23.1	23.5	21.8	68	74	67	16.8	17.3	16.0	940.1	940.3	940.1	1.0	30°	5.2	1672	0.0
16/04/2008	15	24.1	24.5	23.0	66	70	65	17.2	17.8	16.7	939.3	940.1	939.3	1.3	188°	3.6	2136	0.0
16/04/2008	16	23.3	24.1	23.3	70	71	65	17.4	17.9	17.1	938.6	939.3	938.6	1.1	12°	3.3	1392	0.0
16/04/2008	17	23.5	24.0	23.2	68	71	67	17.3	17.9	17.3	938.1	938.6	938.1	1.0	72°	3.3	1116	0.0
16/04/2008	18	23.4	23.8	22.8	71	73	68	17.8	17.9	17.3	937.8	938.2	937.8	2.1	215°	5.1	1333	0.0
16/04/2008	19	23.7	24.3	23.4	69	71	67	17.7	18.2	17.7	937.7	937.8	937.6	1.2	65°	4.5	1452	0.0
16/04/2008	20	21.5	23.7	21.5	79	79	69	17.7	18.0	17.5	937.9	937.9	937.7	0.9	72°	4.6	733	0.0
16/04/2008	21	19.8	21.5	19.7	85	86	79	17.3	17.8	17.1	938.1	938.2	937.9	0.5	9°	2.7	99	0.0
16/04/2008	22	19.5	19.9	19.5	87	88	85	17.3	17.5	17.3	938.9	938.9	938.1	0.2	97°	2.1	-3	0.0
16/04/2008	23	19.4	19.5	19.3	89	89	87	17.5	17.5	17.3	939.7	939.7	938.9	0.2	48°	1.7	-3	0.0
17/04/2008	0	19.7	19.7	19.3	87	89	87	17.5	17.5	17.3	939.8	939.9	939.6	0.8	345°	3.5	-3	0.0
17/04/2008	1	19.7	19.8	19.7	87	87	86	17.5	17.5	17.3	939.7	939.9	939.7	0.5	188°	2.5	-2	0.0
17/04/2008	2	19.7	19.7	19.5	87	88	86	17.5	17.5	17.4	939.5	939.9	939.5	0.3	71°	2.2	-2	0.0
17/04/2008	3	19.5	19.7	19.3	88	89	87	17.4	17.5	17.4	939.2	939.5	939.2	0.3	227°	3.3	-3	0.0
17/04/2008	4	19.1	19.5	19.1	90	90	88	17.4	17.5	17.3	939.1	939.4	939.1	0.1	117°	1.4	-2	0.0
17/04/2008	5	19.1	19.1	19.0	91	91	90	17.6	17.6	17.3	938.6	939.2	938.6	0.1	250°	0.8	-3	0.0
17/04/2008	6	19.3	19.4	19.1	90	91	90	17.7	17.8	17.6	938.4	938.6	938.4	0.1	81°	2.0	-2	0.0
17/04/2008	7	19.4	19.4	19.3	89	91	89	17.6	17.7	17.6	938.1	938.4	938.1	0.2	71°	1.6	-2	0.0
17/04/2008	8	19.3	19.4	19.3	89	90	89	17.5	17.6	17.5	938.1	938.2	938.0	0.4	89°	1.9	-2	0.0
17/04/2008	9	18.9	19.4	18.8	91	92	89	17.4	17.5	17.3	938.8	938.8	938.1	0.1	80°	1.9	-3	0.0
17/04/2008	10	19.6	19.6	18.8	89	92	89	17.7	17.9	17.4	939.5	939.5	938.8	1.0	42°	2.2	126	0.0
17/04/2008	11	21.0	21.1	19.6	83	89	82	18.0	18.1	17.5	939.8	939.8	939.5	1.2	337°	2.7	749	0.0
17/04/2008	12	21.8	22.3	21.0	79	83	77	18.0	18.3	17.7	940.3	940.3	939.8	1.9	33°	3.9	1129	0.0
17/04/2008	13	22.7	22.8	21.7	76	80	74	18.2	18.2	17.6	940.3	940.5	940.2	1.9	347°	5.0	1104	0.0
17/04/2008	14	23.4	23.4	22.4	73	76	72	18.2	18.3	17.8	939.8	940.4	939.8	1.4	348°	4.6	1157	0.0
17/04/2008	15	23.1	23.9	23.0	73	74	70	18.0	18.4	17.8	939.2	939.8	939.2	2.5	346°	4.4	1218	0.0
17/04/2008	16	23.8	24.5	23.1	72	73	68	18.4	18.7	17.8	938.5	939.2	938.5	1.4	356°	4.5	1304	0.0
17/04/2008	17	24.8	25.2	23.6	67	74	65	18.3	19.1	18.1	937.7	938.5	937.7	2.3	34°	5.1	1456	0.0
17/04/2008	18	26.6	26.6	24.7	58	69	58	17.6	19.1	17.5	937.1	937.7	937.1	2.0	316°	5.4	1950	0.0
17/04/2008	19	24.9	26.6	24.8	65	69	57	17.9	18.5	17.5	937.0	937.2	937.0	1.2	1°	4.5	871	0.0
17/04/2008	20	25.2	25.6	24.6	65	74	62	18.3	19.8	17.7	937.2	937.2	937.0	0.9	20°	2.2	581	0.0
17/04/2008	21	21.7	25.2	21.7	81	81	65	18.3	18.8	18.1	937.6	937.7	937.2	0.0	156°	1.9	61	0.0
17/04/2008	22	20.5	21.7	20.3	87	88	81	18.3	18.5	18.0	938.0	938.0	937.6	0.0	70°	1.1	-4	0.0
17/04/2008	23	19.9	20.5	19.8	91	91	87	18.3	18.4	17.9	939.2	939.2	938.0	0.0	121°	1.5	-4	0.0
18/04/2008	0	20.3	20.8	19.8	91	91	89	18.7	19.1	18.3	939.3	939.4	939.2	0.1	142°	1.7	-3	0.0
18/04/2008	1	20.0	20.3	19.8	92	93	90	18.7	18.9	18.4	939.3	939.5	939.3	0.0	103°	0.9	-3	0.0
18/04/2008	2	20.3	20.4	19.9	92	93	92	19.0	19.1	18.6	939.2	939.4	939.2	0.2	93°	1.3	-2	0.0
18/04/2008	3	20.0	20.3	19.9	93	93	92	18.8	19.0	18.7	938.9	939.3	938.9	0.0	175°	1.2	-3	0.0
18/04/2008	4	20.0	20.1	19.9	93	93	93	18.8	19.0	18.8	938.1	938.9	938.1	0.0	153°	1.1	-2	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
18/04/2008	5	20.1	20.1	19.9	93	93	93	19.0	19.0	18.8	937.5	938.1	937.5	0.1	219°	1.2	-2	0.0
18/04/2008	6	19.6	20.2	19.5	93	93	92	18.3	19.1	18.3	937.4	937.5	937.4	0.0	122°	1.9	-3	0.2
18/04/2008	7	19.5	19.6	19.4	93	93	93	18.4	18.4	18.3	937.6	937.6	937.3	0.0	148°	0.9	-3	0.0
18/04/2008	8	18.9	19.5	18.9	94	94	93	17.9	18.4	17.9	937.3	937.6	937.3	0.4	65°	0.9	-3	0.0
18/04/2008	9	18.6	18.9	18.5	94	94	93	17.7	17.9	17.5	937.6	937.6	937.3	0.3	74°	0.9	-2	0.0
18/04/2008	10	19.0	19.1	18.6	94	94	94	18.0	18.2	17.7	937.8	937.9	937.5	0.5	38°	1.5	112	0.0
18/04/2008	11	20.1	20.1	19.0	92	94	92	18.8	18.8	18.0	938.5	938.6	937.8	0.2	162°	1.2	540	0.0
18/04/2008	12	21.8	21.8	20.1	82	92	82	18.6	19.4	18.5	939.0	939.0	938.5	1.1	268°	2.0	1010	0.0
18/04/2008	13	23.2	23.5	21.8	77	84	76	19.0	20.1	18.5	939.1	939.2	939.0	1.3	302°	2.5	1900	0.0
18/04/2008	14	23.8	24.1	23.1	75	79	72	19.0	19.4	18.4	938.4	939.1	938.4	0.8	183°	2.9	1631	0.0
18/04/2008	15	25.5	25.5	23.6	70	78	70	19.7	19.9	18.5	937.5	938.4	937.5	1.2	228°	5.3	2061	0.0
18/04/2008	16	26.1	26.1	25.0	66	71	63	19.4	19.6	17.9	936.7	937.5	936.7	1.8	219°	4.6	2825	0.2
18/04/2008	17	26.7	26.7	24.8	64	69	62	19.4	19.6	18.3	935.9	936.7	935.9	1.7	210°	4.5	2135	0.0
18/04/2008	18	27.2	27.2	25.2	61	69	61	19.0	19.9	18.5	935.7	936.0	935.7	0.9	327°	4.0	1928	0.2
18/04/2008	19	26.3	27.2	26.0	63	65	60	18.6	19.3	18.2	935.8	935.8	935.6	1.0	251°	3.5	1492	0.0
18/04/2008	20	25.1	26.6	25.0	65	66	61	18.1	18.8	17.8	935.9	935.9	935.8	0.7	49°	3.0	697	0.0
18/04/2008	21	21.8	25.1	21.7	77	78	65	17.5	18.3	17.5	936.4	936.5	935.9	0.7	89°	3.4	77	0.0
18/04/2008	22	20.6	22.0	20.4	77	81	75	16.4	17.5	16.4	937.1	937.1	936.4	0.8	195°	4.8	-4	0.0
18/04/2008	23	19.7	20.7	19.7	79	81	76	16.0	16.5	16.0	937.7	937.7	937.1	0.5	80°	3.8	-4	0.0
19/04/2008	0	20.0	20.0	19.2	77	81	76	15.7	16.1	15.6	937.9	938.0	937.7	0.9	229°	4.3	-4	0.0
19/04/2008	1	19.4	20.0	19.0	77	80	76	15.3	15.7	15.3	938.1	938.3	937.9	0.7	135°	3.4	-4	0.0
19/04/2008	2	18.1	19.4	18.0	82	83	77	15.1	15.4	15.1	938.1	938.3	938.1	0.5	128°	2.7	-4	0.0
19/04/2008	3	17.7	18.6	17.7	82	83	79	14.7	15.1	14.7	937.9	938.2	937.9	0.9	75°	3.2	-4	0.0
19/04/2008	4	17.2	17.8	17.0	85	86	81	14.5	14.7	14.5	937.5	938.0	937.5	0.5	72°	3.2	-4	0.0
19/04/2008	5	16.9	17.5	16.6	87	88	83	14.6	14.7	14.5	937.0	937.5	937.0	0.5	136°	2.6	-4	0.0
19/04/2008	6	17.0	17.2	16.7	87	88	86	14.8	14.9	14.6	936.7	937.0	936.7	0.9	98°	3.4	-4	0.0
19/04/2008	7	16.3	17.0	16.3	90	90	87	14.7	14.9	14.5	936.6	936.9	936.6	0.1	74°	2.2	-4	0.0
19/04/2008	8	16.4	16.5	16.3	90	91	90	14.8	14.9	14.7	936.8	936.9	936.6	0.6	85°	2.5	-4	0.0
19/04/2008	9	16.1	16.5	15.9	92	92	90	14.8	14.9	14.6	937.3	937.4	936.8	0.3	197°	1.4	-3	0.0
19/04/2008	10	17.3	17.3	16.0	90	93	90	15.6	15.6	14.7	937.9	938.0	937.3	0.7	243°	2.0	141	0.0
19/04/2008	11	19.3	19.3	17.3	83	90	83	16.3	16.4	15.6	938.5	938.5	937.9	0.8	236°	2.9	623	0.0
19/04/2008	12	21.1	21.1	19.3	75	83	75	16.6	16.6	15.9	938.9	938.9	938.5	1.2	218°	3.0	1624	0.0
19/04/2008	13	22.5	23.3	21.1	69	75	66	16.6	17.4	16.0	938.9	939.0	938.8	1.4	236°	3.4	2231	0.0
19/04/2008	14	23.1	23.7	21.7	70	74	66	17.3	17.8	16.3	938.3	938.9	938.3	1.1	179°	3.8	2195	0.0
19/04/2008	15	24.2	25.1	23.0	67	72	64	17.6	18.4	17.0	937.4	938.3	937.4	1.9	203°	4.7	2755	0.0
19/04/2008	16	23.9	24.7	23.6	68	69	64	17.7	18.1	17.0	936.6	937.5	936.6	1.2	280°	4.7	2034	0.0
19/04/2008	17	23.2	24.2	22.9	71	72	65	17.6	17.9	17.0	936.1	936.6	936.1	2.1	221°	4.7	1752	0.0
19/04/2008	18	24.8	24.8	22.8	66	72	66	18.1	18.4	17.0	935.6	936.1	935.6	1.5	240°	3.9	1808	0.0
19/04/2008	19	22.6	24.9	22.6	74	74	65	17.8	18.2	17.5	935.6	935.6	935.5	0.7	224°	4.2	1216	0.0
19/04/2008	20	21.7	22.6	21.3	78	81	74	17.6	17.9	17.4	935.9	935.9	935.6	0.2	196°	3.1	291	0.0
19/04/2008	21	19.6	21.7	19.6	86	86	78	17.3	17.7	17.3	936.2	936.2	935.9	0.0	174°	2.8	42	0.0
19/04/2008	22	18.8	19.9	18.8	89	89	85	16.9	17.4	16.9	936.5	936.5	936.1	0.3	5°	1.6	-4	0.0
19/04/2008	23	18.5	19.1	18.5	90	90	88	16.8	17.2	16.8	937.0	937.0	936.5	0.0	73°	2.1	-4	0.0
20/04/2008	0	18.5	19.0	18.4	91	91	89	17.0	17.3	16.7	937.5	937.6	937.0	0.0	37°	1.2	-4	0.0
20/04/2008	1	18.3	18.6	18.2	92	92	90	16.9	17.1	16.8	937.8	937.9	937.5	0.0	47°	1.1	-3	0.0
20/04/2008	2	17.8	18.3	17.7	92	92	91	16.5	16.9	16.4	937.9	938.0	937.8	0.0	132°	0.9	-3	0.0
20/04/2008	3	17.7	18.0	17.5	93	93	92	16.5	16.7	16.2	937.7	938.0	937.7	0.0	187°	1.0	-4	0.0
20/04/2008	4	17.6	17.8	17.6	93	93	92	16.4	16.6	16.4	937.1	937.7	937.1	0.2	319°	0.7	-3	0.0
20/04/2008	5	17.8	17.8	17.4	93	93	93	16.7	16.7	16.2	936.4	937.1	936.4	0.3	112°	1.1	-3	0.0
20/04/2008	6	18.0	18.2	17.8	92	93	92	16.7	16.9	16.6	936.2	936.6	936.2	0.1	205°	1.5	-3	0.0
20/04/2008	7	18.2	18.2	17.9	92	93	92	16.9	16.9	16.6	936.2	936.3	936.1	0.9	72°	2.0	-3	0.0
20/04/2008	8	18.1	18.3	17.9	93	93	92	16.9	16.9	16.7	936.4	936.6	936.2	0.0	125°	2.0	-3	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
20/04/2008	9	18.0	18.2	18.0	93	93	93	16.8	17.0	16.8	936.9	937.0	936.4	0.0	114°	1.4	-2	0.0
20/04/2008	10	18.5	18.5	18.0	92	93	92	17.2	17.3	16.8	937.3	937.5	936.8	0.1	121°	1.5	124	0.0
20/04/2008	11	19.7	20.0	18.5	86	92	85	17.3	17.7	17.1	937.8	937.9	937.3	0.8	203°	2.6	556	0.0
20/04/2008	12	22.1	22.2	19.7	74	86	73	17.2	18.0	16.9	938.4	938.5	937.8	0.6	350°	2.5	1544	0.0
20/04/2008	13	22.7	23.0	21.9	71	75	66	17.3	17.3	15.9	938.1	938.5	938.1	1.3	330°	3.3	1653	0.0
20/04/2008	14	24.6	24.8	22.8	62	72	62	16.8	17.9	16.6	937.5	938.1	937.5	0.7	91°	2.7	2061	0.0
20/04/2008	15	24.2	25.4	24.0	66	67	60	17.5	17.6	16.7	936.9	937.5	936.9	1.1	352°	2.5	1619	0.0
20/04/2008	16	24.3	25.8	24.0	69	72	62	18.2	18.6	16.9	936.3	936.9	936.3	1.0	309°	3.3	1561	0.0
20/04/2008	17	24.3	25.6	23.7	68	72	63	18.0	18.9	17.7	935.6	936.3	935.6	0.4	171°	2.2	1004	0.0
20/04/2008	18	24.5	25.3	23.6	72	74	68	19.0	19.2	17.9	935.4	935.7	935.4	0.8	264°	3.0	1222	0.0
20/04/2008	19	25.2	25.6	24.1	66	72	64	18.4	19.3	18.1	935.3	935.4	935.2	0.9	293°	3.0	1262	0.0
20/04/2008	20	22.2	25.2	22.2	78	79	65	18.2	18.5	17.8	935.4	935.5	935.3	0.4	71°	2.9	327	0.0
20/04/2008	21	20.2	22.2	20.2	87	87	78	17.9	18.5	17.9	935.9	935.9	935.4	0.1	118°	0.9	19	0.0
20/04/2008	22	19.8	20.6	19.7	89	89	85	17.8	18.0	17.7	936.3	936.3	935.9	0.1	133°	1.1	-4	0.0
20/04/2008	23	19.3	19.8	19.1	91	91	88	17.8	17.9	17.6	936.7	936.7	936.3	0.2	107°	1.2	-4	0.0
21/04/2008	0	19.2	19.6	19.0	91	92	90	17.6	18.1	17.5	937.1	937.1	936.7	0.1	77°	1.1	-4	0.0
21/04/2008	1	19.1	19.2	18.9	92	92	91	17.9	17.9	17.5	937.2	937.3	937.1	0.2	87°	0.8	-4	0.0
21/04/2008	2	19.1	19.2	18.8	92	93	92	17.8	17.9	17.5	937.3	937.4	937.2	0.1	85°	1.3	-3	0.0
21/04/2008	3	18.9	19.2	18.8	93	93	92	17.6	17.9	17.5	937.3	937.5	937.2	0.0	159°	0.7	-3	0.0
21/04/2008	4	19.1	19.1	18.6	93	93	92	18.0	18.0	17.4	937.0	937.4	937.0	0.0	141°	1.0	-2	0.0
21/04/2008	5	19.0	19.2	18.9	93	93	92	17.8	18.0	17.7	936.7	937.0	936.7	0.0	44°	1.6	-3	0.0
21/04/2008	6	18.8	19.1	18.8	93	93	93	17.6	17.9	17.6	936.8	936.9	936.7	0.0	204°	1.1	-3	0.2
21/04/2008	7	18.8	18.9	18.7	94	94	93	17.8	17.8	17.5	936.7	936.9	936.7	0.9	80°	1.5	-2	0.0
21/04/2008	8	19.0	19.0	18.7	93	94	93	17.9	17.9	17.6	936.9	937.0	936.7	0.2	99°	1.5	-1	0.0
21/04/2008	9	18.7	19.0	18.7	93	93	93	17.6	17.9	17.6	937.4	937.5	936.9	0.3	74°	0.9	-3	0.0
21/04/2008	10	18.8	18.9	18.5	94	94	93	17.8	17.9	17.4	938.0	938.1	937.4	0.0	86°	1.1	86	0.0
21/04/2008	11	21.0	21.0	18.8	87	94	86	18.6	18.9	17.8	938.5	938.6	938.0	1.0	45°	2.0	585	0.0
21/04/2008	12	22.4	22.7	21.0	78	87	77	18.4	19.1	18.4	938.8	938.8	938.5	1.2	344°	3.8	1441	0.0
21/04/2008	13	24.1	24.1	22.1	70	80	70	18.3	18.7	18.0	938.9	939.1	938.7	2.4	358°	5.4	1494	0.0
21/04/2008	14	24.4	25.1	23.5	66	72	64	17.7	18.7	17.5	938.3	939.0	938.3	2.3	338°	7.3	2056	0.0
21/04/2008	15	25.0	25.9	24.1	65	69	61	18.0	18.5	17.6	937.4	938.3	937.4	3.4	19°	6.0	2062	0.0
21/04/2008	16	25.4	26.3	25.0	59	66	58	16.7	18.3	16.7	936.6	937.5	936.6	3.2	24°	6.3	2520	0.0
21/04/2008	17	25.6	27.1	25.3	57	61	52	16.4	17.7	16.3	936.0	936.6	936.0	2.9	14°	6.3	2271	0.0
21/04/2008	18	27.0	27.1	25.3	55	60	53	17.0	17.1	16.4	935.6	936.0	935.6	2.1	20°	6.3	1493	0.0
21/04/2008	19	25.5	27.1	25.4	60	60	53	17.2	17.3	16.3	935.5	935.6	935.5	1.5	35°	4.7	963	0.0
21/04/2008	20	23.7	26.4	23.7	72	73	57	18.4	18.6	16.9	935.8	935.8	935.5	0.6	61°	3.2	539	0.0
21/04/2008	21	21.3	23.7	21.3	77	82	70	17.1	18.8	16.9	935.8	935.9	935.7	0.0	86°	2.0	37	0.0
21/04/2008	22	20.2	21.3	20.0	81	83	77	16.7	17.6	16.7	935.9	935.9	935.8	0.3	86°	1.4	-4	0.0
21/04/2008	23	19.1	20.2	19.1	87	87	81	16.8	17.1	16.7	936.3	936.4	935.9	0.0	142°	1.5	-4	0.0
22/04/2008	0	18.2	19.1	18.2	90	91	87	16.6	17.1	16.6	936.8	936.8	936.3	0.0	108°	0.9	-4	0.0
22/04/2008	1	17.8	18.3	17.8	92	92	90	16.5	16.9	16.4	937.3	937.3	936.8	0.0	55°	0.7	-4	0.0
22/04/2008	2	17.3	17.8	17.2	93	93	91	16.2	16.5	16.0	937.4	937.6	937.3	0.0	122°	0.0	-4	0.0
22/04/2008	3	17.2	17.5	17.0	94	94	93	16.1	16.4	15.9	937.3	937.6	937.3	0.0	108°	0.8	-3	0.0
22/04/2008	4	16.8	17.3	16.8	94	94	93	15.7	16.3	15.7	936.9	937.3	936.9	0.0	97°	0.3	-3	0.0
22/04/2008	5	16.5	16.9	16.5	94	94	94	15.6	16.0	15.5	936.5	936.9	936.5	0.0	146°	0.0	-3	0.0
22/04/2008	6	16.4	17.0	16.4	94	94	94	15.5	16.1	15.5	936.2	936.5	936.2	0.0	123°	0.0	-3	0.0
22/04/2008	7	16.2	16.8	16.0	95	95	94	15.3	15.9	15.1	936.2	936.2	936.1	0.0	162°	0.0	-4	0.0
22/04/2008	8	16.1	16.5	16.1	95	95	94	15.3	15.6	15.2	936.5	936.6	936.2	0.0	113°	1.3	-3	0.0
22/04/2008	9	16.5	16.5	15.9	95	95	95	15.6	15.7	15.1	936.6	936.6	936.5	1.2	71°	1.6	-2	0.0
22/04/2008	10	16.9	16.9	16.2	95	95	95	16.0	16.1	15.4	937.3	937.4	936.6	0.1	146°	1.6	100	0.0
22/04/2008	11	19.4	19.4	16.8	91	95	91	17.8	18.0	15.9	937.9	937.9	937.3	0.4	358°	1.8	719	0.0
22/04/2008	12	21.1	21.3	19.4	81	91	79	17.8	18.0	17.4	938.2	938.3	937.9	2.2	21°	6.3	1087	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
22/04/2008	13	21.7	21.7	21.1	78	82	77	17.7	17.9	17.5	938.1	938.4	938.1	2.3	17°	5.6	913	0.0
22/04/2008	14	22.9	22.9	21.7	70	78	70	17.2	18.0	17.2	937.5	938.1	937.5	2.9	9°	6.1	1589	0.0
22/04/2008	15	23.5	23.8	22.7	68	72	67	17.2	17.7	16.9	937.2	937.5	937.2	2.2	351°	6.1	1937	0.0
22/04/2008	16	24.6	24.7	23.4	64	70	63	17.4	18.0	16.8	935.9	937.2	935.9	1.8	358°	5.8	1915	0.0
22/04/2008	17	24.0	24.9	23.9	64	67	63	16.7	17.6	16.7	935.0	935.9	934.9	2.2	40°	4.9	1539	0.0
22/04/2008	18	24.7	24.9	24.0	66	66	62	18.0	18.0	17.0	934.4	935.0	934.4	1.4	14°	4.3	1175	0.0
22/04/2008	19	24.1	24.9	24.1	73	73	64	18.9	18.9	17.4	934.6	934.6	934.1	0.3	59°	3.3	675	0.0
22/04/2008	20	21.8	24.1	21.8	79	82	71	18.0	19.1	18.0	934.9	935.0	934.6	0.2	74°	1.1	120	0.0
22/04/2008	21	21.3	22.0	21.2	78	84	78	17.3	18.5	17.3	935.3	935.4	934.9	0.7	352°	3.0	13	0.0
22/04/2008	22	18.3	21.4	18.2	91	91	73	16.8	17.3	15.9	935.9	935.9	935.3	0.7	81°	6.0	-3	0.0
22/04/2008	23	18.1	18.3	18.1	92	92	91	16.8	16.9	16.7	935.9	936.2	935.8	0.6	87°	2.0	-3	0.0
23/04/2008	0	18.0	18.1	18.0	92	92	91	16.7	16.8	16.6	935.9	936.1	935.7	0.8	94°	2.6	-2	0.0
23/04/2008	1	17.9	18.0	17.8	93	93	92	16.8	16.8	16.6	936.1	936.5	935.9	1.1	351°	2.6	-2	0.0
23/04/2008	2	17.7	17.9	17.7	94	94	93	16.7	16.8	16.7	936.0	936.4	935.9	0.3	85°	2.2	-1	0.0
23/04/2008	3	17.8	17.9	17.7	94	94	94	16.8	16.9	16.6	935.5	936.1	935.5	0.1	140°	1.3	-2	0.0
23/04/2008	4	17.9	17.9	17.8	94	94	94	16.9	16.9	16.8	935.5	935.7	935.4	0.0	283°	1.0	-2	0.2
23/04/2008	5	17.8	18.0	17.7	94	94	94	16.8	17.0	16.8	934.9	935.5	934.7	0.6	26°	2.1	-2	0.0
23/04/2008	6	17.8	17.9	17.7	94	94	94	16.8	16.9	16.8	934.5	934.9	934.5	0.2	49°	2.2	-2	0.2
23/04/2008	7	17.6	17.8	17.6	94	94	94	16.6	16.8	16.6	934.3	934.6	934.3	0.0	112°	1.4	-3	0.2
23/04/2008	8	17.5	17.6	17.5	94	94	94	16.6	16.7	16.5	934.1	934.3	933.9	0.4	148°	1.4	-3	0.2
23/04/2008	9	17.5	17.5	17.3	94	95	94	16.5	16.6	16.4	934.4	934.5	934.0	0.1	85°	1.2	-3	0.2
23/04/2008	10	17.7	17.7	17.2	95	95	94	16.8	16.8	16.3	935.0	935.1	934.4	0.3	57°	1.6	102	0.2
23/04/2008	11	18.7	18.7	17.7	94	95	94	17.7	17.8	16.8	935.4	935.4	935.0	1.1	298°	1.7	424	0.2
23/04/2008	12	20.3	20.3	18.7	89	94	89	18.3	18.5	17.7	935.7	935.9	935.4	0.4	330°	1.8	889	0.2
23/04/2008	13	22.9	22.9	20.3	76	89	76	18.5	19.3	18.1	935.6	935.9	935.6	2.5	28°	4.9	1955	0.0
23/04/2008	14	22.9	23.0	22.6	74	78	73	18.0	18.7	17.9	935.0	935.6	935.0	1.3	24°	7.0	1455	0.2
23/04/2008	15	24.7	25.0	22.9	67	76	66	18.3	19.0	18.0	934.0	935.0	934.0	3.2	333°	7.6	2607	0.2
23/04/2008	16	24.1	25.1	24.1	72	72	66	18.6	19.0	18.1	933.0	934.0	933.0	2.4	32°	6.1	1879	0.2
23/04/2008	17	25.4	25.9	23.6	64	73	63	18.1	19.5	18.1	932.1	933.0	932.1	2.4	4°	4.7	1693	0.0
23/04/2008	18	26.2	26.5	25.4	62	66	60	18.4	18.8	17.8	931.4	932.1	931.4	2.5	43°	5.1	2126	0.2
23/04/2008	19	21.3	26.4	21.0	88	90	60	19.3	19.6	17.9	931.7	932.1	931.4	0.7	40°	4.7	507	0.2
23/04/2008	20	21.3	21.5	20.4	86	90	84	18.8	19.3	18.5	932.1	932.2	931.6	2.0	38°	4.5	315	0.0
23/04/2008	21	19.6	21.5	19.6	90	90	81	17.8	19.0	17.6	932.3	932.6	932.1	1.5	56°	4.5	79	0.0
23/04/2008	22	19.7	19.7	19.0	87	90	87	17.5	17.8	17.2	933.3	933.5	931.9	1.4	103°	6.7	-3	0.0
23/04/2008	23	19.1	19.8	19.0	89	90	87	17.2	17.6	17.2	933.8	934.0	933.2	0.7	88°	4.2	-3	0.0
24/04/2008	0	18.3	19.1	18.3	92	92	89	17.0	17.3	17.0	934.0	934.1	933.8	0.3	107°	2.3	-4	0.0
24/04/2008	1	18.3	18.4	18.1	93	93	92	17.2	17.3	16.8	934.2	934.3	934.0	0.0	119°	1.7	-3	0.0
24/04/2008	2	17.8	18.3	17.7	94	94	93	16.8	17.2	16.6	934.3	934.4	934.1	0.0	66°	1.1	-3	0.0
24/04/2008	3	17.5	18.0	17.5	94	94	94	16.6	17.0	16.5	934.2	934.5	934.2	0.1	98°	1.4	-3	0.2
24/04/2008	4	17.2	17.6	17.2	94	94	94	16.2	16.6	16.2	933.7	934.2	933.7	0.0	136°	0.6	-3	0.0
24/04/2008	5	16.7	17.2	16.7	95	95	94	15.9	16.2	15.9	933.5	933.8	933.5	0.0	128°	0.6	-2	0.0
24/04/2008	6	16.4	16.8	16.4	95	95	95	15.6	16.0	15.6	933.0	933.5	933.0	0.2	138°	1.0	-2	0.0
24/04/2008	7	16.4	16.5	16.2	95	95	95	15.6	15.7	15.4	933.0	933.1	933.0	0.2	101°	1.0	-1	0.0
24/04/2008	8	15.7	16.4	15.6	95	95	95	14.9	15.5	14.9	933.1	933.2	933.0	0.1	154°	0.9	-1	0.0
24/04/2008	9	15.3	15.7	15.3	95	95	95	14.5	14.9	14.5	933.6	933.6	933.1	0.1	89°	0.8	-2	0.0
24/04/2008	10	15.5	15.6	15.2	95	95	95	14.8	14.8	14.5	934.1	934.1	933.6	0.0	193°	0.7	94	0.2
24/04/2008	11	16.8	16.8	15.5	95	95	95	16.1	16.1	14.8	934.6	934.6	934.1	0.3	253°	1.1	412	0.0
24/04/2008	12	18.3	18.3	16.8	95	95	95	17.5	17.5	16.1	935.1	935.1	934.6	0.3	247°	1.6	848	0.0
24/04/2008	13	20.4	20.4	18.1	92	95	92	19.1	19.1	17.3	935.2	935.3	935.1	0.6	259°	2.0	1334	0.0
24/04/2008	14	22.3	22.4	20.4	75	92	73	17.6	19.1	17.3	934.7	935.2	934.7	1.5	344°	3.4	2630	0.0
24/04/2008	15	24.5	24.5	22.3	69	77	66	18.5	19.0	17.3	933.8	934.7	933.8	1.4	277°	4.0	2960	0.2
24/04/2008	16	26.5	26.5	24.4	60	71	54	18.1	18.9	16.2	932.8	933.8	932.8	1.2	270°	4.2	2812	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
24/04/2008	17	26.7	26.8	26.0	51	60	50	15.8	17.4	15.5	932.3	932.8	932.3	1.9	305°	5.2	2672	0.0
24/04/2008	18	26.9	27.2	26.6	54	56	50	16.8	17.3	15.6	931.8	932.3	931.8	1.6	323°	4.2	2100	0.2
24/04/2008	19	27.0	27.1	26.3	55	57	51	17.1	17.3	16.0	931.6	931.9	931.6	1.5	283°	4.6	1392	0.0
24/04/2008	20	24.7	27.0	24.7	65	66	52	17.7	18.2	16.3	931.7	931.8	931.6	0.5	41°	3.2	607	0.0
24/04/2008	21	20.9	24.7	20.9	84	84	64	18.2	18.5	17.3	932.4	932.4	931.7	0.1	113°	2.4	45	0.2
24/04/2008	22	20.0	20.9	19.9	90	90	84	18.3	18.4	18.1	932.6	932.7	932.4	0.4	171°	1.6	-4	0.0
24/04/2008	23	19.1	20.0	19.0	93	93	89	17.8	18.3	17.6	933.2	933.3	932.6	0.0	76°	1.0	-4	0.0
25/04/2008	0	18.1	19.1	18.1	93	93	92	17.0	17.8	17.0	933.6	933.6	933.2	0.0	141°	0.0	-4	0.0
25/04/2008	1	18.1	18.4	17.9	94	94	93	17.1	17.4	16.8	933.7	933.7	933.6	0.0	113°	0.0	-4	0.2
25/04/2008	2	17.3	18.1	17.3	94	94	93	16.4	17.0	16.3	933.7	933.8	933.6	0.0	128°	0.0	-4	0.0
25/04/2008	3	16.8	17.6	16.8	94	95	94	15.9	16.7	15.9	933.6	933.8	933.6	0.0	159°	0.0	-3	0.0
25/04/2008	4	16.6	17.2	16.6	95	95	94	15.7	16.3	15.7	933.4	933.6	933.4	0.0	167°	0.0	-4	0.0
25/04/2008	5	16.5	16.8	16.4	95	95	95	15.7	15.9	15.6	933.1	933.4	933.1	0.0	88°	1.7	-3	0.0
25/04/2008	6	16.1	16.5	16.1	95	95	95	15.3	15.7	15.3	932.8	933.1	932.8	0.0	132°	0.1	-3	0.2
25/04/2008	7	17.1	17.1	16.1	95	97	95	16.3	16.4	15.3	932.4	932.8	932.4	0.2	76°	0.8	-2	0.0
25/04/2008	8	17.5	17.5	16.9	95	95	95	16.7	16.7	16.1	932.5	932.6	932.4	0.0	129°	0.8	-1	0.0
25/04/2008	9	18.0	18.0	17.4	95	95	95	17.2	17.2	16.6	933.1	933.2	932.5	0.1	122°	0.8	0	0.0
25/04/2008	10	18.4	18.4	18.0	95	95	95	17.6	17.6	17.2	933.7	933.7	933.1	0.0	17°	0.7	44	0.0
25/04/2008	11	18.6	18.6	18.4	95	95	95	17.8	17.8	17.6	934.4	934.5	933.7	0.6	295°	2.0	238	0.0
25/04/2008	12	19.4	19.4	18.5	95	95	95	18.6	18.6	17.7	934.9	934.9	934.4	0.2	345°	2.2	662	0.0
25/04/2008	13	22.2	22.2	19.4	84	95	83	19.4	19.7	18.6	934.6	935.0	934.6	1.8	282°	3.7	1785	0.0
25/04/2008	14	22.7	23.1	22.2	79	84	78	18.9	19.7	18.9	934.1	934.7	934.1	2.0	343°	5.5	1775	0.0
25/04/2008	15	24.2	24.7	22.7	71	80	67	18.5	19.5	18.2	933.3	934.1	933.3	2.2	294°	6.3	1905	0.2
25/04/2008	16	25.5	25.9	24.1	67	72	63	18.8	19.1	18.1	932.6	933.3	932.6	1.4	358°	5.5	2195	0.0
25/04/2008	17	26.2	26.7	24.9	59	67	57	17.5	18.9	17.1	931.8	932.6	931.8	2.0	21°	4.1	1849	0.0
25/04/2008	18	26.7	27.4	26.2	57	62	52	17.5	18.4	16.4	931.3	931.8	931.3	1.7	360°	4.1	2169	0.2
25/04/2008	19	26.4	27.0	26.2	58	61	55	17.6	18.2	16.9	931.2	931.3	931.2	1.4	13°	3.2	1378	0.0
25/04/2008	20	23.7	26.4	23.7	77	78	59	19.3	19.5	17.5	931.6	931.6	931.2	0.6	80°	3.3	466	0.2
25/04/2008	21	22.2	23.7	22.2	79	81	73	18.4	19.0	18.4	931.9	932.0	931.6	0.4	120°	1.5	23	0.2
25/04/2008	22	21.3	22.2	21.3	85	85	79	18.6	19.1	18.4	932.4	932.4	931.9	0.2	142°	1.2	-3	0.0
25/04/2008	23	19.8	21.3	19.7	91	91	85	18.3	18.6	18.2	933.0	933.0	932.4	0.0	286°	1.2	-4	0.2
26/04/2008	0	19.1	19.9	19.1	92	93	91	17.9	18.5	17.8	933.3	933.3	933.0	0.3	152°	1.2	-4	0.2
26/04/2008	1	18.8	19.1	18.7	93	93	92	17.7	17.9	17.4	933.6	933.7	933.3	0.0	114°	0.8	-3	0.0
26/04/2008	2	19.2	19.2	18.5	92	94	92	17.9	18.0	17.4	933.3	933.9	933.3	0.9	76°	2.5	-3	0.2
26/04/2008	3	18.4	19.2	18.2	94	94	92	17.4	17.9	17.1	933.6	933.6	933.2	0.0	157°	1.7	-4	0.2
26/04/2008	4	17.9	18.4	17.8	94	94	93	16.9	17.4	16.8	933.3	933.6	933.3	0.0	156°	0.7	-4	0.0
26/04/2008	5	17.4	17.9	17.3	94	95	94	16.5	16.9	16.4	933.0	933.3	933.0	0.0	125°	0.0	-3	0.2
26/04/2008	6	17.1	17.4	17.0	95	95	94	16.3	16.5	16.1	932.8	933.0	932.8	0.0	61°	0.0	-3	0.0
26/04/2008	7	17.5	17.5	17.1	95	95	95	16.6	16.6	16.2	932.9	933.0	932.8	0.0	92°	0.0	-2	0.2
26/04/2008	8	18.3	18.3	17.5	95	95	95	17.5	17.5	16.6	933.0	933.0	932.9	0.4	81°	1.2	0	0.0
26/04/2008	9	18.6	18.6	18.1	95	95	95	17.8	17.8	17.3	933.2	933.3	933.0	0.0	89°	1.2	-1	0.2
26/04/2008	10	19.1	19.1	18.6	95	95	95	18.2	18.2	17.8	933.6	933.7	933.2	0.2	90°	1.0	53	0.2
26/04/2008	11	19.4	19.4	19.1	95	95	95	18.5	18.5	18.2	934.1	934.1	933.6	0.2	165°	1.5	223	0.0
26/04/2008	12	20.4	20.5	19.3	94	95	94	19.4	19.5	18.4	934.7	934.8	934.1	0.5	221°	2.0	485	0.2
26/04/2008	13	21.7	21.8	20.4	84	94	84	18.9	19.6	18.9	934.7	934.9	934.7	0.3	291°	1.8	801	0.0
26/04/2008	14	23.5	23.7	21.7	74	85	72	18.6	19.5	18.2	934.0	934.7	934.0	1.1	273°	2.6	1431	0.2
26/04/2008	15	25.0	25.0	23.6	67	74	67	18.6	19.3	18.1	933.1	934.0	933.1	1.5	247°	4.6	2129	0.2
26/04/2008	16	26.9	27.5	25.0	57	68	54	17.7	19.2	16.8	932.4	933.1	932.4	1.5	306°	5.7	3014	0.2
26/04/2008	17	27.4	27.9	26.7	50	58	45	16.2	18.2	14.7	932.0	932.4	932.0	2.4	316°	5.4	2638	1.0
26/04/2008	18	27.4	28.0	26.5	50	52	45	15.9	16.3	14.7	931.9	932.1	931.9	2.1	9°	4.4	1872	2.6
26/04/2008	19	27.6	27.9	27.0	49	51	46	15.9	16.5	14.9	931.9	931.9	931.8	0.4	32°	3.4	1340	0.6
26/04/2008	20	24.7	27.8	24.7	68	68	47	18.5	18.6	15.5	932.1	932.1	931.9	0.0	164°	1.9	551	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
26/04/2008	21	20.8	24.7	20.7	81	81	68	17.3	18.6	16.9	932.1	932.2	932.0	0.0	144°	1.6	36	0.0
26/04/2008	22	20.4	20.8	20.2	81	85	80	17.0	17.8	17.0	932.6	932.7	932.1	0.4	95°	1.5	-3	0.0
26/04/2008	23	19.4	20.4	19.4	88	88	81	17.4	17.4	17.0	933.4	933.5	932.6	0.0	60°	1.2	-4	0.0
27/04/2008	0	19.1	19.7	19.1	90	90	87	17.4	17.7	17.3	933.9	934.0	933.4	0.0	128°	1.2	-3	0.0
27/04/2008	1	18.8	19.2	18.5	92	92	90	17.5	17.6	17.0	934.3	934.4	933.9	0.3	49°	0.5	-4	0.0
27/04/2008	2	18.4	18.8	18.2	93	93	92	17.2	17.5	17.0	934.4	934.5	934.3	0.2	86°	0.9	-4	0.0
27/04/2008	3	18.1	18.4	18.1	94	94	93	17.1	17.3	17.0	934.4	934.6	934.4	0.0	60°	0.7	-3	0.0
27/04/2008	4	18.1	18.5	18.1	94	94	94	17.1	17.5	17.0	934.0	934.5	934.0	0.0	122°	0.9	-3	0.0
27/04/2008	5	17.9	18.1	17.6	94	94	94	16.9	17.1	16.6	933.8	934.1	933.8	0.2	103°	1.3	-3	0.0
27/04/2008	6	17.5	17.9	17.4	94	94	94	16.6	16.9	16.5	933.9	933.9	933.7	0.0	191°	1.1	-3	0.0
27/04/2008	7	17.5	17.8	17.3	95	95	94	16.6	16.9	16.4	934.0	934.1	933.8	0.2	130°	2.1	-3	0.0
27/04/2008	8	17.0	17.7	16.9	95	95	94	16.1	16.8	16.0	934.2	934.2	933.9	0.0	69°	1.5	-3	0.0
27/04/2008	9	17.0	17.3	16.9	95	95	95	16.1	16.5	16.0	934.7	934.8	934.2	0.1	219°	1.2	-2	0.0
27/04/2008	10	17.0	17.1	16.6	95	95	95	16.1	16.2	15.8	935.4	935.4	934.7	0.0	140°	1.2	80	0.0
27/04/2008	11	20.1	20.1	17.0	93	95	93	18.9	18.9	16.1	935.8	935.9	935.3	0.0	16°	0.4	773	0.0
27/04/2008	12	22.1	22.3	20.1	81	93	79	18.6	19.0	18.0	936.0	936.1	935.8	1.3	327°	2.9	1456	0.0
27/04/2008	13	23.2	23.2	22.0	78	82	77	19.0	19.4	18.4	935.6	936.1	935.6	1.6	12°	3.7	1152	0.0
27/04/2008	14	25.8	25.8	23.2	68	78	67	19.4	19.9	18.7	934.8	935.6	934.8	1.5	353°	4.5	2108	0.0
27/04/2008	15	26.1	27.0	25.5	60	69	58	17.6	19.3	17.6	934.0	934.8	934.0	1.6	358°	4.9	3020	0.0
27/04/2008	16	27.8	27.9	25.8	51	63	48	16.8	18.4	15.6	933.0	934.0	933.0	1.8	296°	5.7	2943	0.0
27/04/2008	17	27.6	28.5	27.1	45	54	45	14.6	17.1	14.6	932.4	933.0	932.4	2.3	335°	5.3	2669	0.0
27/04/2008	18	28.0	28.2	27.3	49	51	45	16.1	17.0	14.8	932.1	932.4	932.1	1.2	11°	4.5	1834	0.0
27/04/2008	19	27.7	28.3	27.0	51	54	47	16.7	17.6	15.3	931.9	932.2	931.9	0.8	51°	3.8	1240	0.0
27/04/2008	20	24.8	27.6	24.8	64	64	50	17.5	18.1	16.2	931.7	932.0	931.7	1.3	58°	2.6	592	0.0
27/04/2008	21	21.5	24.8	21.5	78	78	61	17.5	17.7	16.8	932.5	932.5	931.7	0.0	47°	1.8	42	0.0
27/04/2008	22	20.7	21.5	20.7	81	82	78	17.3	17.8	17.3	933.3	933.4	932.5	0.1	214°	1.2	-3	0.0
27/04/2008	23	19.7	20.8	19.5	87	88	81	17.5	17.6	17.2	933.8	933.8	933.3	0.6	59°	1.2	-4	0.0
28/04/2008	0	19.2	19.9	19.1	89	90	86	17.4	17.6	17.1	934.3	934.4	933.8	0.7	99°	2.0	-4	0.0
28/04/2008	1	18.4	19.2	18.4	92	92	89	17.1	17.6	17.0	934.3	934.4	934.3	0.0	180°	1.3	-4	0.0
28/04/2008	2	18.6	18.6	18.1	93	93	92	17.5	17.5	16.8	934.6	934.6	934.3	0.4	69°	1.2	-3	0.0
28/04/2008	3	18.1	18.6	17.8	94	94	93	17.1	17.4	16.7	934.5	934.7	934.3	0.8	58°	1.4	-3	0.0
28/04/2008	4	17.9	18.1	17.7	94	94	94	16.9	17.1	16.7	934.3	934.6	934.3	0.3	168°	1.5	-3	0.0
28/04/2008	5	17.6	17.9	17.5	94	94	94	16.7	16.9	16.5	934.3	934.4	934.2	0.0	112°	1.7	-3	0.0
28/04/2008	6	17.1	17.7	17.0	94	94	94	16.2	16.7	16.1	934.1	934.3	933.9	0.1	128°	1.0	-3	0.0
28/04/2008	7	17.0	17.4	16.6	95	95	94	16.2	16.5	15.7	934.2	934.4	934.1	0.5	74°	1.3	-3	0.0
28/04/2008	8	16.9	17.1	16.4	95	95	94	16.0	16.2	15.6	934.2	934.3	934.2	0.3	94°	1.3	-3	0.2
28/04/2008	9	16.4	16.9	16.3	95	95	95	15.6	16.0	15.4	934.5	934.6	934.2	0.0	193°	1.1	-3	0.0
28/04/2008	10	16.5	16.5	15.9	95	95	95	15.7	15.7	15.1	935.0	935.1	934.5	0.0	107°	0.9	88	0.0
28/04/2008	11	19.0	19.0	16.5	94	95	94	18.1	18.1	15.7	935.7	935.7	935.0	0.0	291°	0.5	709	0.0
28/04/2008	12	22.6	22.6	19.0	76	94	76	18.1	18.8	17.6	936.6	936.7	935.7	0.5	315°	1.7	1521	0.0
28/04/2008	13	23.4	23.5	22.1	73	79	72	18.3	19.1	17.8	936.7	936.9	936.6	0.6	225°	2.5	1382	0.0
28/04/2008	14	24.4	25.3	23.3	67	75	63	17.9	19.1	17.8	936.0	936.7	936.0	1.1	334°	4.6	1980	0.0
28/04/2008	15	25.0	25.8	24.4	65	70	62	17.8	18.6	17.7	934.6	936.0	934.6	1.9	7°	5.1	2287	0.0
28/04/2008	16	26.5	27.0	24.9	60	66	56	18.0	18.7	17.3	933.9	934.6	933.9	2.9	338°	6.3	2640	0.0
28/04/2008	17	27.0	27.3	25.9	57	62	55	17.9	18.5	17.4	932.8	933.9	932.8	1.9	337°	5.8	2405	0.0
28/04/2008	18	26.9	27.6	26.3	52	59	51	16.4	17.8	16.1	932.4	932.8	932.3	2.3	342°	5.9	1919	0.0
28/04/2008	19	26.4	27.3	26.4	53	57	52	15.9	17.6	15.9	932.0	932.4	932.0	2.3	34°	5.5	1435	0.0
28/04/2008	20	25.1	26.6	25.1	58	58	51	16.1	16.8	15.7	932.2	932.2	931.8	1.4	37°	5.0	578	0.0
28/04/2008	21	21.1	25.1	21.1	77	77	58	17.0	17.5	16.2	932.8	932.8	932.1	0.3	73°	2.4	37	0.0
28/04/2008	22	19.3	21.2	19.3	87	87	77	17.1	17.2	16.9	933.5	933.6	932.8	0.0	215°	1.0	-4	0.0
28/04/2008	23	18.7	19.5	18.5	90	90	86	17.1	17.2	16.8	934.5	934.5	933.5	0.0	91°	0.7	-4	0.0
29/04/2008	0	18.4	18.8	18.3	92	92	90	17.0	17.2	16.9	935.0	935.0	934.4	0.0	86°	0.3	-4	0.0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
29/04/2008	1	18.1	18.5	18.0	93	93	92	17.0	17.2	16.8	935.3	935.4	935.0	0.0	116°	0.0	-3	0.0
29/04/2008	2	17.8	18.2	17.7	93	94	93	16.8	17.0	16.6	935.1	935.3	935.0	0.0	211°	0.0	-3	0.0
29/04/2008	3	17.4	18.0	17.4	94	94	93	16.4	17.0	16.4	934.7	935.1	934.7	0.0	235°	0.9	-3	0.0
29/04/2008	4	17.1	17.5	17.0	94	94	94	16.2	16.5	16.0	934.4	934.8	934.4	0.0	102°	0.2	-4	0.0
29/04/2008	5	16.7	17.3	16.6	95	95	94	15.8	16.4	15.8	934.2	934.5	934.1	0.0	112°	0.0	-4	0.0
29/04/2008	6	16.6	17.2	16.4	95	95	94	15.7	16.4	15.6	934.3	934.3	934.0	0.0	86°	0.9	-4	0.0
29/04/2008	7	16.7	16.7	16.2	95	95	95	15.9	15.9	15.4	934.1	934.3	934.1	0.0	143°	0.1	-4	0.0
29/04/2008	8	15.9	16.8	15.9	95	95	95	15.1	15.9	15.1	934.0	934.2	934.0	0.0	96°	0.7	-4	0.0
29/04/2008	9	16.7	16.7	15.9	95	95	95	15.9	15.9	15.1	934.7	934.7	934.0	0.0	113°	0.7	-3	0.0
29/04/2008	10	17.4	17.5	16.7	95	95	95	16.5	16.7	15.9	935.5	935.6	934.7	0.1	216°	0.5	107	0.0
29/04/2008	11	19.0	19.1	17.3	95	95	95	18.2	18.2	16.5	935.9	936.0	935.5	0.1	2°	2.5	341	0.0
29/04/2008	12	21.1	21.1	19.0	87	95	87	18.8	19.3	18.2	936.2	936.2	935.9	2.8	22°	6.3	471	0.0
29/04/2008	13	22.0	22.0	21.0	83	87	83	19.0	19.1	18.7	936.3	936.5	936.2	1.9	27°	6.3	567	0.0
29/04/2008	14	23.1	23.8	22.0	76	84	74	18.5	19.2	18.4	935.6	936.3	935.6	3.4	29°	5.8	1361	0.0
29/04/2008	15	24.7	24.7	23.0	71	76	69	19.0	19.0	18.3	934.5	935.6	934.5	3.4	23°	7.1	2220	0.0
29/04/2008	16	25.6	25.8	23.8	64	73	62	18.1	18.9	17.7	933.9	934.5	933.9	3.4	42°	7.6	2439	0.0
29/04/2008	17	26.2	26.5	24.5	62	67	61	18.4	18.8	17.6	933.3	933.9	933.3	2.4	33°	6.4	2485	0.0
29/04/2008	18	25.6	26.6	25.2	64	66	60	18.3	18.7	17.8	932.5	933.3	932.5	2.0	45°	5.6	1767	0.0
29/04/2008	19	25.8	26.1	25.6	64	65	61	18.6	18.7	17.9	932.0	932.5	932.0	2.5	43°	5.3	1350	0.0
29/04/2008	20	24.4	25.8	24.4	68	68	64	18.1	18.9	18.0	932.1	932.1	932.0	1.5	39°	5.1	496	0.0
29/04/2008	21	22.4	24.4	22.3	75	76	68	17.8	18.5	17.7	932.2	932.3	932.1	0.7	35°	3.2	19	0.0
29/04/2008	22	20.0	22.4	20.0	87	87	75	17.7	17.9	17.6	932.9	932.9	932.2	0.0	163°	1.7	-4	0.0
29/04/2008	23	19.3	20.0	19.3	90	90	86	17.6	17.9	17.5	933.7	933.7	932.9	0.0	138°	0.8	-4	0.0
30/04/2008	0	19.0	19.4	18.9	92	92	90	17.6	17.9	17.4	934.2	934.3	933.7	0.0	103°	0.0	-4	0.0
30/04/2008	1	18.8	19.0	18.7	93	93	92	17.7	17.8	17.5	934.6	934.8	934.2	0.0	155°	0.0	-3	0.0
30/04/2008	2	18.7	18.9	18.4	94	94	93	17.7	17.8	17.4	934.8	934.8	934.6	0.1	124°	1.0	-3	0.0
30/04/2008	3	18.6	18.8	18.4	94	94	94	17.6	17.8	17.4	934.7	934.9	934.7	0.0	89°	0.9	-3	0.0
30/04/2008	4	18.4	18.6	18.2	94	94	94	17.4	17.7	17.2	934.3	934.7	934.3	0.2	152°	0.8	-3	0.0
30/04/2008	5	18.0	18.5	18.0	94	94	94	17.0	17.6	17.0	933.9	934.3	933.9	0.0	30°	0.8	-3	0.0
30/04/2008	6	18.1	18.5	17.8	94	95	94	17.2	17.6	16.9	933.9	934.0	933.8	0.0	159°	0.4	-3	0.0
30/04/2008	7	17.9	18.5	17.9	94	95	94	17.0	17.7	17.0	934.0	934.1	933.9	0.0	76°	0.7	-3	0.0
30/04/2008	8	18.7	18.7	17.9	95	95	94	17.8	17.8	17.0	934.5	934.8	934.0	0.0	124°	1.6	-3	0.0
30/04/2008	9	18.8	19.0	18.5	95	95	95	17.9	18.1	17.6	935.1	935.1	934.5	0.5	69°	2.3	-2	0.2
30/04/2008	10	19.4	19.4	18.8	94	95	94	18.5	18.5	17.9	935.4	935.5	935.1	0.7	47°	2.4	74	0.0
30/04/2008	11	20.6	20.6	19.3	90	94	90	18.8	19.0	18.4	935.9	936.0	935.4	0.4	30°	2.2	335	0.0
30/04/2008	12	21.4	21.4	20.6	87	90	86	19.1	19.1	18.6	936.3	936.5	935.9	0.1	89°	1.8	343	0.0
30/04/2008	13	21.9	21.9	21.4	85	87	83	19.3	19.3	18.7	936.5	936.5	936.3	0.0	180°	1.4	423	0.0
30/04/2008	14	23.4	23.8	21.8	76	85	74	19.1	19.7	18.7	935.9	936.5	935.9	0.8	263°	3.0	1028	0.0
30/04/2008	15	23.9	24.0	23.2	74	78	73	19.1	19.4	18.8	935.1	935.9	935.1	0.7	237°	3.2	1163	0.0
30/04/2008	16	25.2	26.1	23.7	63	76	62	17.7	19.7	17.7	934.1	935.1	934.1	1.2	347°	3.2	2276	0.0
30/04/2008	17	24.6	25.9	24.6	72	73	63	19.2	19.7	17.6	933.5	934.1	933.5	1.3	310°	3.6	882	0.0
30/04/2008	18	24.1	24.6	21.6	76	91	72	19.5	21.4	19.2	933.6	933.7	933.5	0.8	207°	6.0	1346	0.0
30/04/2008	19	24.4	24.6	23.4	71	80	71	18.9	20.3	18.8	933.8	933.9	933.5	0.7	190°	3.7	713	0.0
30/04/2008	20	22.2	24.4	21.9	77	80	70	17.9	18.9	17.8	934.4	934.5	933.8	0.8	103°	6.5	283	0.0
30/04/2008	21	20.8	22.3	20.7	82	83	74	17.7	17.9	17.3	935.0	935.2	934.4	0.7	192°	4.2	15	0.0
30/04/2008	22	19.7	20.8	19.7	83	84	81	16.7	17.7	16.6	935.8	935.8	935.0	1.0	195°	7.4	-3	0.0
30/04/2008	23	19.6	19.8	19.6	83	84	82	16.6	16.8	16.5	936.6	936.6	935.8	1.9	226°	7.1	-3	0.0
01/05/2008	0	19.2	19.6	19.2	83	84	82	16.2	16.6	16.2	937.3	937.4	936.6	1.9	223°	6.5	-1	0.0
01/05/2008	1	18.5	19.2	18.5	87	87	83	16.3	16.3	16.1	937.7	937.8	937.3	0.9	83°	7.0	-2	0.0
01/05/2008	2	17.6	18.5	17.5	92	92	87	16.2	16.3	16.2	937.7	937.9	937.7	0.7	48°	3.0	-3	0.2
01/05/2008	3	17.4	17.7	17.3	92	92	91	16.0	16.3	15.9	937.5	937.7	937.4	0.6	126°	4.4	-3	0.0
01/05/2008	4	17.1	17.4	17.1	91	92	91	15.7	16.0	15.7	937.7	937.7	937.5	0.7	21°	5.1	-1	0.0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
01/05/2008	5	16,7	17,1	16,7	92	92	91	15,4	15,7	15,4	937,4	937,8	937,4	0,6	26°	3,7	-3	0,0
01/05/2008	6	16,4	16,7	16,4	92	93	92	15,2	15,4	15,2	937,3	937,5	937,3	0,7	344°	3,7	-3	0,0
01/05/2008	7	16,2	16,4	16,2	93	93	92	15,0	15,2	15,0	937,3	937,5	937,3	0,7	54°	3,3	-2	0,0
01/05/2008	8	16,2	16,3	16,2	91	93	91	14,7	15,0	14,7	937,8	937,8	937,3	0,7	12°	3,3	-3	0,0
01/05/2008	9	16,1	16,3	16,1	89	91	89	14,3	14,7	14,3	938,1	938,3	937,8	0,8	13°	2,3	-2	0,0
01/05/2008	10	16,2	16,2	15,9	88	90	88	14,2	14,3	14,1	938,9	939,0	938,1	1,1	14°	3,5	101	0,2
01/05/2008	11	16,8	17,0	16,2	85	88	85	14,2	14,5	14,0	939,6	939,6	938,9	1,0	36°	2,7	299	1,0
01/05/2008	12	17,7	17,9	16,7	81	85	80	14,3	14,7	14,2	940,1	940,1	939,6	0,6	352°	3,0	795	1,8
01/05/2008	13	19,0	19,0	17,3	79	84	79	15,2	15,5	14,2	940,0	940,4	940,0	0,9	345°	3,3	828	1,2
01/05/2008	14	20,4	20,4	18,8	72	80	72	15,2	16,0	14,8	939,6	940,1	939,6	1,0	108°	3,7	1971	0,0
01/05/2008	15	20,3	20,5	19,7	72	75	69	14,9	15,4	14,5	939,0	939,6	939,0	0,7	25°	3,4	1320	0,0
01/05/2008	16	20,1	20,6	20,0	74	76	70	15,2	15,8	14,9	938,6	939,1	938,5	1,1	64°	3,4	1167	0,0
01/05/2008	17	19,9	20,4	19,8	74	76	72	15,2	15,8	14,9	938,2	938,6	938,1	0,7	83°	3,5	910	0,0
01/05/2008	18	19,9	20,2	19,6	75	75	72	15,3	15,4	14,7	937,7	938,3	937,7	0,4	316°	2,7	503	0,0
01/05/2008	19	19,0	20,1	18,9	79	79	72	15,2	15,5	14,8	938,3	938,3	937,7	0,2	184°	1,9	322	0,0
01/05/2008	20	18,1	19,0	18,1	82	83	78	15,0	15,4	14,9	938,4	938,6	938,2	0,7	42°	2,4	101	0,0
01/05/2008	21	17,4	18,1	17,4	86	86	82	15,0	15,1	14,9	938,6	938,6	938,4	0,3	45°	2,4	10	0,0
01/05/2008	22	16,9	17,4	16,8	89	89	86	15,1	15,1	14,9	939,0	939,1	938,6	0,0	44°	1,5	-3	0,0
01/05/2008	23	16,4	17,0	16,4	89	89	87	14,7	15,0	14,7	939,2	939,3	938,9	0,0	72°	2,0	-3	0,0
02/05/2008	0	16,7	16,8	16,3	87	90	87	14,6	14,8	14,6	939,6	939,7	939,2	0,2	347°	1,3	-3	0,0
02/05/2008	1	16,3	16,7	16,3	88	88	87	14,4	14,6	14,2	939,5	939,8	939,5	0,0	62°	1,3	-3	0,0
02/05/2008	2	15,9	16,4	15,9	89	89	87	14,1	14,4	14,1	939,4	939,7	939,4	0,0	60°	1,1	-3	0,0
02/05/2008	3	15,7	16,0	15,5	89	90	87	13,8	14,2	13,8	939,1	939,5	939,0	0,0	48°	1,5	-3	0,0
02/05/2008	4	15,0	15,7	14,9	90	91	89	13,4	13,8	13,3	938,8	939,2	938,8	0,0	92°	0,0	-3	0,0
02/05/2008	5	15,0	15,0	14,7	90	91	90	13,3	13,5	13,2	938,0	938,7	938,0	0,0	341°	0,0	-3	0,0
02/05/2008	6	15,2	15,2	15,0	88	90	88	13,3	13,4	13,0	937,7	938,1	937,7	0,0	63°	0,0	-1	0,0
02/05/2008	7	15,2	15,4	15,1	89	89	84	13,3	13,4	12,7	937,5	937,7	937,5	0,0	96°	1,6	-1	0,0
02/05/2008	8	14,9	15,2	14,8	90	90	88	13,3	13,5	13,2	937,2	937,5	937,2	0,0	184°	0,0	-2	0,0
02/05/2008	9	15,0	15,1	14,8	90	91	90	13,5	13,5	13,3	937,6	937,8	937,2	0,0	90°	0,0	-2	0,0
02/05/2008	10	15,5	15,5	15,0	89	91	89	13,7	13,8	13,4	938,1	938,1	937,6	0,0	86°	1,3	83	0,0
02/05/2008	11	16,9	17,0	15,5	83	89	83	14,0	14,3	13,4	938,7	938,7	938,1	0,3	208°	1,6	376	0,0
02/05/2008	12	18,3	18,3	16,9	75	84	75	13,8	14,4	13,6	939,3	939,4	938,7	0,9	272°	2,4	793	0,0
02/05/2008	13	20,3	20,3	18,3	67	78	66	14,1	14,8	13,7	938,8	939,3	938,7	1,5	43°	3,4	1840	0,0
02/05/2008	14	21,0	21,7	20,2	68	72	64	14,8	15,4	13,6	937,8	938,8	937,8	2,5	35°	4,8	2482	0,0
02/05/2008	15	21,6	21,6	20,7	65	69	65	14,9	15,2	14,4	937,0	937,8	937,0	1,0	38°	4,8	1306	0,0
02/05/2008	16	22,5	22,5	21,6	62	67	61	15,0	15,5	14,5	936,5	937,0	936,5	1,3	34°	4,7	1903	0,0
02/05/2008	17	22,5	23,3	21,6	62	67	59	14,8	15,6	14,5	935,7	936,5	935,7	1,8	3°	5,8	1685	0,0
02/05/2008	18	22,7	23,7	21,9	63	67	59	15,4	16,0	14,7	935,2	935,7	935,2	1,3	339°	5,7	1601	0,0
02/05/2008	19	21,8	22,8	21,5	66	67	62	15,0	15,5	14,6	935,5	935,6	935,2	1,3	6°	4,6	588	0,0
02/05/2008	20	21,1	22,5	21,1	69	70	62	15,3	15,9	14,5	936,0	936,0	935,5	1,0	35°	3,4	466	0,0
02/05/2008	21	18,9	21,1	18,9	80	81	70	15,4	16,2	15,2	936,2	936,3	936,0	0,0	106°	2,0	21	0,0
02/05/2008	22	17,5	18,9	17,5	87	88	80	15,3	15,5	15,1	936,8	936,8	936,2	0,0	103°	0,0	-4	0,0
02/05/2008	23	16,4	17,5	16,3	92	92	87	15,1	15,3	14,8	937,2	937,3	936,8	0,0	175°	0,0	-4	0,0
03/05/2008	0	16,3	16,5	16,1	92	93	91	15,0	15,2	14,8	937,4	937,5	937,2	0,1	90°	1,2	-4	0,0
03/05/2008	1	16,4	16,5	15,7	93	93	92	15,3	15,3	14,5	937,0	937,4	937,0	0,7	70°	2,0	-4	0,0
03/05/2008	2	15,4	16,5	15,4	93	93	92	14,3	15,3	14,3	937,2	937,5	937,0	0,6	53°	2,0	-3	0,0
03/05/2008	3	15,1	15,8	15,0	94	94	93	14,1	14,8	14,0	936,9	937,2	936,8	0,0	62°	1,5	-4	0,0
03/05/2008	4	15,1	15,2	14,9	94	95	94	14,2	14,3	14,0	936,5	936,9	936,5	0,1	213°	1,3	-3	0,0
03/05/2008	5	15,2	15,3	15,0	95	95	94	14,3	14,4	14,1	936,0	936,6	936,0	0,0	58°	1,3	-3	0,0
03/05/2008	6	15,4	15,5	15,2	95	95	95	14,5	14,6	14,3	935,9	936,1	935,9	0,4	110°	1,1	-2	0,0
03/05/2008	7	15,0	15,5	14,9	95	95	94	14,2	14,6	14,0	935,6	935,9	935,6	0,0	86°	1,1	-3	0,0
03/05/2008	8	14,9	15,2	14,6	95	95	94	14,1	14,3	13,7	935,8	935,8	935,5	0,0	114°	1,2	-2	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
03/05/2008	9	15,0	15,0	14,9	95	95	95	14,2	14,2	14,1	936,0	936,0	935,7	0,0	115°	0,0	-2	0,0
03/05/2008	10	15,1	15,1	14,7	95	95	95	14,3	14,3	13,9	936,2	936,2	936,0	0,0	133°	0,5	50	0,2
03/05/2008	11	18,3	18,3	15,1	90	95	90	16,7	16,7	14,3	936,1	936,3	936,1	0,4	347°	3,3	779	0,0
03/05/2008	12	21,0	21,0	18,3	78	90	78	16,9	17,1	16,4	936,3	936,4	936,1	1,9	359°	4,0	1384	0,0
03/05/2008	13	21,4	22,1	21,0	71	77	69	15,9	16,9	15,8	936,6	936,7	936,3	2,5	335°	5,6	1616	0,0
03/05/2008	14	22,9	23,5	21,4	68	72	65	16,6	17,0	15,9	935,7	936,6	935,7	3,1	313°	5,7	1840	0,0
03/05/2008	15	25,0	25,0	22,9	62	69	61	17,2	17,5	16,2	934,7	935,7	934,7	1,4	317°	5,7	2427	0,0
03/05/2008	16	24,5	25,8	24,3	63	65	59	16,8	17,8	16,6	934,0	934,7	934,0	2,7	347°	6,5	2950	0,0
03/05/2008	17	25,5	25,6	23,8	59	65	58	16,9	17,5	16,4	933,3	934,0	933,3	2,0	15°	5,4	2217	0,0
03/05/2008	18	25,0	25,9	25,0	60	62	57	16,7	17,4	16,6	932,9	933,3	932,9	2,0	32°	5,2	1842	0,0
03/05/2008	19	23,7	25,5	23,7	70	70	59	17,9	18,0	16,8	932,6	932,9	932,6	1,3	29°	5,2	574	0,0
03/05/2008	20	22,5	23,9	22,5	80	80	66	18,9	18,9	17,0	933,5	933,6	932,6	0,9	63°	2,9	175	0,0
03/05/2008	21	21,0	22,6	21,0	83	84	74	18,0	18,8	17,6	934,1	934,2	933,5	1,0	64°	1,7	18	0,0
03/05/2008	22	20,4	21,4	20,4	85	86	80	17,7	18,0	17,7	934,7	934,7	934,1	0,0	131°	1,7	-3	0,0
03/05/2008	23	19,9	20,4	19,8	88	89	85	17,9	18,0	17,6	935,3	935,3	934,7	0,0	210°	1,2	-3	0,0
04/05/2008	0	19,2	19,9	19,2	91	91	88	17,6	17,9	17,5	935,2	935,3	935,2	0,0	144°	0,7	-3	0,0
04/05/2008	1	18,4	19,2	18,2	93	93	90	17,2	17,6	16,9	935,5	935,5	935,2	0,0	108°	0,0	-3	0,0
04/05/2008	2	17,9	18,4	17,8	94	94	93	16,8	17,3	16,7	935,5	935,6	935,5	0,0	173°	0,0	-3	0,0
04/05/2008	3	18,0	18,3	17,9	94	94	93	16,9	17,3	16,8	935,4	935,5	935,3	0,3	63°	1,1	-2	0,0
04/05/2008	4	17,8	17,9	17,6	94	94	93	16,9	16,9	16,6	935,2	935,5	935,2	0,0	130°	0,8	-3	0,0
04/05/2008	5	17,9	18,1	17,8	94	94	94	16,9	17,2	16,9	934,9	935,2	934,8	0,1	224°	0,8	-2	0,0
04/05/2008	6	18,3	18,3	17,9	94	94	94	17,3	17,3	16,9	935,0	935,0	934,8	0,0	134°	1,1	-2	0,0
04/05/2008	7	18,4	18,5	18,2	94	94	94	17,4	17,4	17,2	935,1	935,1	935,0	0,0	77°	1,2	-1	0,0
04/05/2008	8	18,3	18,4	18,2	94	94	94	17,3	17,4	17,1	935,5	935,5	935,1	0,0	60°	0,6	-2	0,0
04/05/2008	9	18,2	18,5	18,2	94	94	94	17,2	17,5	17,2	936,1	936,1	935,5	0,0	138°	0,3	-2	0,0
04/05/2008	10	18,2	18,3	17,8	94	94	94	17,2	17,2	16,8	937,1	937,1	936,1	0,0	105°	0,8	58	0,0
04/05/2008	11	20,2	20,2	18,2	86	94	86	17,8	18,4	17,3	937,6	937,6	937,1	0,1	204°	0,6	633	0,0
04/05/2008	12	22,0	22,3	20,2	76	86	73	17,5	18,4	17,1	937,8	937,9	937,6	0,5	248°	2,3	1372	0,0
04/05/2008	13	23,5	23,5	21,8	69	78	69	17,5	17,9	17,2	937,9	938,1	937,8	0,4	265°	2,5	1454	0,0
04/05/2008	14	24,3	24,7	23,5	66	71	65	17,6	18,4	17,5	937,3	938,0	937,3	0,9	327°	2,9	2154	0,0
04/05/2008	15	25,4	26,3	24,1	62	70	61	17,6	18,8	17,4	936,5	937,3	936,5	2,0	317°	4,9	2533	0,0
04/05/2008	16	25,5	27,1	24,9	61	66	57	17,4	18,5	17,1	935,8	936,5	935,8	1,9	356°	6,4	1838	0,0
04/05/2008	17	26,8	27,0	25,3	56	63	55	17,3	18,3	16,8	935,1	935,8	935,1	2,7	38°	5,5	1808	0,0
04/05/2008	18	27,4	27,6	26,6	52	59	51	16,6	17,9	16,4	934,7	935,1	934,7	1,8	321°	5,3	1933	0,0
04/05/2008	19	26,8	27,5	26,0	58	58	52	17,8	17,8	16,5	934,7	934,8	934,7	1,3	35°	4,4	1164	0,0
04/05/2008	20	24,5	26,8	24,5	70	70	56	18,5	18,6	17,1	935,0	935,0	934,7	0,8	60°	3,7	550	0,0
04/05/2008	21	21,6	24,5	21,4	81	82	69	18,1	18,7	17,9	935,5	935,5	935,0	0,0	200°	1,5	22	0,0
04/05/2008	22	20,3	21,7	20,3	86	86	79	17,9	18,2	17,8	935,9	935,9	935,5	0,0	125°	1,0	-4	0,0
04/05/2008	23	19,5	20,3	19,5	89	90	86	17,7	17,9	17,6	936,4	936,5	935,8	0,0	236°	0,9	-4	0,0
05/05/2008	0	19,1	19,6	19,0	91	91	89	17,7	17,9	17,4	936,7	936,7	936,4	0,0	89°	1,1	-3	0,0
05/05/2008	1	18,6	19,1	18,5	93	93	91	17,3	17,7	17,1	936,8	936,9	936,6	0,0	167°	0,7	-3	0,0
05/05/2008	2	18,0	18,7	18,0	93	93	92	16,9	17,5	16,8	936,8	936,9	936,8	0,0	117°	0,0	-4	0,0
05/05/2008	3	17,8	18,2	17,6	94	94	93	16,7	17,1	16,6	936,5	936,8	936,5	0,0	143°	0,0	-4	0,0
05/05/2008	4	17,7	17,8	17,2	94	94	94	16,7	16,8	16,2	936,2	936,5	936,2	0,4	79°	0,9	-3	0,0
05/05/2008	5	17,2	17,7	17,1	94	95	94	16,3	16,8	16,2	935,7	936,2	935,7	0,0	76°	0,9	-3	0,0
05/05/2008	6	17,2	17,5	17,1	95	95	94	16,3	16,6	16,2	935,6	935,8	935,6	0,0	40°	0,8	-3	0,0
05/05/2008	7	17,2	17,5	17,1	94	95	94	16,3	16,6	16,2	935,5	935,7	935,5	0,1	80°	0,7	-2	0,0
05/05/2008	8	16,7	17,2	16,7	95	95	94	15,9	16,3	15,8	935,6	935,6	935,4	0,1	205°	0,7	-3	0,0
05/05/2008	9	16,6	17,0	16,6	95	95	95	15,7	16,1	15,7	936,1	936,1	935,5	0,0	84°	0,7	-3	0,0
05/05/2008	10	17,2	17,2	16,5	95	95	95	16,4	16,4	15,7	936,5	936,6	936,1	0,0	122°	0,0	53	0,0
05/05/2008	11	18,7	18,7	17,2	94	95	94	17,7	17,7	16,4	937,2	937,2	936,5	0,9	321°	3,3	318	0,0
05/05/2008	12	19,8	20,0	18,7	90	94	90	18,1	18,4	17,7	937,6	937,7	937,2	1,5	284°	2,7	594	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
05/05/2008	13	21,2	21,2	19,7	88	91	88	19,1	19,2	18,1	937,6	937,8	937,6	1,5	331°	4,1	503	0,2
05/05/2008	14	22,0	22,7	21,1	82	88	80	18,8	19,5	18,7	936,9	937,6	936,9	2,9	336°	6,1	1068	0,0
05/05/2008	15	22,8	23,2	21,8	78	83	75	18,7	19,2	18,2	936,1	936,9	936,1	2,8	344°	6,7	1372	0,0
05/05/2008	16	23,7	23,9	22,8	71	78	69	18,2	18,8	17,8	935,2	936,2	935,2	2,5	24°	7,6	1585	0,0
05/05/2008	17	23,6	24,0	23,0	69	74	68	17,7	18,2	17,5	934,4	935,3	934,4	2,4	16°	6,3	1052	0,0
05/05/2008	18	24,0	24,2	23,3	70	71	68	18,3	18,4	17,3	933,8	934,4	933,7	2,9	31°	6,5	1210	0,0
05/05/2008	19	23,2	24,1	22,7	74	75	70	18,3	18,5	17,8	933,7	933,9	933,6	2,2	31°	7,1	948	0,0
05/05/2008	20	22,4	23,3	22,3	79	80	72	18,6	18,7	17,8	934,1	934,1	933,7	0,6	42°	5,3	399	0,0
05/05/2008	21	19,9	22,4	19,9	89	89	79	18,1	18,6	17,9	934,2	934,2	934,1	0,7	58°	1,4	29	0,0
05/05/2008	22	19,2	19,9	19,2	91	91	89	17,7	18,1	17,6	934,5	934,6	934,2	0,0	54°	1,9	-4	0,0
05/05/2008	23	19,1	19,3	18,8	92	92	90	17,7	17,9	17,3	935,1	935,1	934,5	0,6	64°	1,1	-3	0,0
06/05/2008	0	18,4	19,2	18,4	93	93	91	17,2	17,8	17,2	935,3	935,4	935,1	0,1	287°	1,1	-3	0,0
06/05/2008	1	18,2	18,6	17,9	94	94	93	17,2	17,5	16,8	935,3	935,4	935,2	0,1	108°	0,8	-4	0,0
06/05/2008	2	18,0	18,4	17,6	94	94	93	17,1	17,4	16,6	935,0	935,4	935,0	0,1	112°	0,9	-3	0,0
06/05/2008	3	17,8	18,1	17,4	95	95	94	16,9	17,2	16,5	934,8	935,1	934,8	0,0	174°	1,1	-3	0,0
06/05/2008	4	18,7	18,7	17,7	95	95	94	17,9	17,9	16,8	934,3	934,8	934,3	0,2	57°	1,3	0	0,0
06/05/2008	5	18,4	18,8	17,8	95	95	94	17,5	17,9	16,9	933,9	934,4	933,9	0,9	44°	2,0	-3	0,0
06/05/2008	6	18,6	18,8	18,2	94	95	94	17,7	17,9	17,3	933,7	933,9	933,7	0,1	195°	2,2	-3	0,0
06/05/2008	7	18,6	18,6	18,4	94	95	94	17,7	17,7	17,5	933,6	933,7	933,5	0,5	270°	1,6	-2	0,0
06/05/2008	8	18,2	18,7	18,1	94	94	94	17,3	17,7	17,2	933,9	933,9	933,6	0,9	331°	1,7	-3	0,0
06/05/2008	9	16,6	18,2	16,6	87	94	87	14,5	17,2	14,5	934,3	934,4	933,9	0,2	215°	2,9	-3	0,0
06/05/2008	10	15,9	16,6	15,9	89	92	87	14,1	14,8	14,1	935,2	935,2	934,3	0,6	217°	1,8	58	0,0
06/05/2008	11	18,2	18,2	15,9	74	89	74	13,6	14,4	13,6	935,4	935,5	935,2	0,9	214°	2,9	728	0,0
06/05/2008	12	20,7	20,7	18,2	62	78	62	13,2	14,7	12,9	935,7	935,7	935,3	2,3	264°	5,0	1487	0,0
06/05/2008	13	21,9	21,9	20,5	55	64	54	12,3	13,5	12,2	935,6	935,8	935,6	3,1	285°	7,3	2142	0,0
06/05/2008	14	22,9	23,0	21,8	51	58	50	12,3	13,2	11,5	935,0	935,6	935,0	2,9	277°	6,0	2594	0,0
06/05/2008	15	23,7	24,0	22,7	50	53	47	12,6	13,0	11,3	934,2	935,1	934,2	2,8	264°	6,0	2810	0,0
06/05/2008	16	24,2	24,2	23,6	45	50	42	11,4	12,4	10,4	933,7	934,3	933,7	3,6	297°	8,1	2796	0,0
06/05/2008	17	24,9	24,9	24,1	43	48	41	11,4	12,4	10,5	933,0	933,7	933,0	3,2	265°	7,9	2507	0,0
06/05/2008	18	25,3	25,4	24,6	43	46	40	11,8	12,6	10,8	932,5	933,0	932,5	2,7	288°	8,0	2004	0,0
06/05/2008	19	24,5	25,4	24,5	43	47	41	11,1	12,9	11,1	932,5	932,6	932,4	2,1	229°	5,8	1292	0,0
06/05/2008	20	23,0	24,5	23,0	50	50	43	12,1	12,5	11,2	932,8	932,8	932,5	1,1	228°	4,3	524	0,0
06/05/2008	21	17,5	23,0	17,3	75	75	49	13,0	13,9	11,7	933,4	933,5	932,8	0,0	186°	2,7	26	0,0
06/05/2008	22	16,0	17,6	15,8	84	84	74	13,2	13,3	12,9	934,3	934,3	933,4	0,0	183°	1,3	-4	0,0
06/05/2008	23	14,9	16,0	14,6	84	86	81	12,2	13,3	11,7	934,9	935,0	934,3	0,4	54°	1,2	-4	0,0
07/05/2008	0	15,4	15,6	14,8	76	84	68	11,1	12,4	9,5	935,7	935,7	934,9	0,0	110°	2,0	-4	0,0
07/05/2008	1	14,7	15,5	14,4	83	84	74	11,8	11,9	10,6	935,9	936,0	935,7	0,0	102°	1,1	-4	0,0
07/05/2008	2	13,2	14,9	13,2	87	88	82	11,1	11,8	11,1	935,9	936,0	935,9	0,0	90°	0,6	-4	0,0
07/05/2008	3	12,6	14,2	12,6	87	89	81	10,4	11,6	10,4	935,7	935,9	935,7	0,0	98°	1,4	-4	0,0
07/05/2008	4	11,7	13,0	11,7	89	89	84	10,0	10,6	9,9	935,3	935,7	935,3	0,0	122°	1,0	-4	0,0
07/05/2008	5	11,2	11,9	11,2	91	92	89	9,8	10,4	9,7	935,5	935,5	935,3	0,0	75°	0,0	-4	0,0
07/05/2008	6	10,8	11,4	10,8	91	92	91	9,4	10,0	9,4	935,4	935,6	935,4	0,0	148°	1,1	-4	0,0
07/05/2008	7	10,3	11,0	10,3	93	93	91	9,3	9,7	9,2	935,3	935,5	935,3	0,0	121°	0,0	-4	0,0
07/05/2008	8	10,0	10,4	9,5	94	94	93	9,1	9,4	8,5	935,8	935,8	935,2	0,0	78°	0,0	-4	0,0
07/05/2008	9	10,7	10,7	10,0	94	95	94	9,9	9,9	9,1	936,6	936,6	935,8	0,0	191°	0,0	-4	0,0
07/05/2008	10	11,2	11,2	10,6	94	94	94	10,3	10,3	9,7	937,3	937,3	936,6	0,0	128°	0,0	47	0,0
07/05/2008	11	15,0	15,0	11,2	84	94	84	12,3	12,5	10,4	937,9	938,0	937,3	0,1	161°	1,3	761	0,0
07/05/2008	12	17,4	17,5	15,0	74	85	71	12,6	13,0	12,1	938,3	938,3	937,9	0,5	201°	2,9	1539	0,0
07/05/2008	13	18,4	18,7	17,2	67	74	65	12,2	12,8	11,7	938,3	938,4	938,3	2,0	234°	4,2	2194	0,0
07/05/2008	14	19,3	19,4	18,2	62	68	62	12,0	12,6	11,2	937,8	938,3	937,8	1,7	210°	5,1	2498	0,0
07/05/2008	15	20,8	20,9	18,9	58	66	54	12,3	12,7	10,9	937,0	937,8	937,0	1,7	231°	5,2	2770	0,0
07/05/2008	16	22,1	22,1	20,4	55	61	53	12,7	13,5	11,6	936,2	937,1	936,2	1,0	130°	4,4	2879	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
07/05/2008	17	22,0	22,4	21,1	54	58	53	12,4	13,0	11,6	935,8	936,2	935,8	1,6	257°	4,5	2535	0,0
07/05/2008	18	22,3	22,8	21,8	54	56	52	12,6	13,3	11,9	935,5	935,9	935,5	1,4	225°	4,3	1972	0,0
07/05/2008	19	22,4	22,8	22,0	54	57	52	12,6	13,1	11,8	935,6	935,6	935,5	0,7	286°	3,5	1280	0,0
07/05/2008	20	20,1	22,4	20,1	62	62	54	12,5	13,1	12,2	935,7	935,8	935,6	0,5	5°	2,4	525	0,0
07/05/2008	21	16,6	20,1	16,6	73	75	61	11,8	12,8	11,8	935,9	935,9	935,7	0,4	93°	1,5	24	0,0
07/05/2008	22	13,8	16,6	13,7	87	87	73	11,7	11,8	11,3	936,3	936,3	935,9	0,0	188°	1,2	-4	0,0
07/05/2008	23	13,4	14,0	13,0	87	89	84	11,3	11,7	11,0	936,9	937,0	936,3	0,0	70°	0,9	-4	0,0
08/05/2008	0	12,9	13,7	12,9	89	89	85	11,1	11,3	10,8	937,3	937,3	936,9	0,0	52°	1,0	-4	0,0
08/05/2008	1	12,0	12,9	11,6	92	93	89	10,8	11,1	10,3	937,4	937,4	937,3	0,0	93°	0,0	-4	0,0
08/05/2008	2	11,8	12,1	11,5	92	93	92	10,6	10,9	10,3	937,3	937,5	937,3	0,0	190°	0,7	-4	0,0
08/05/2008	3	11,8	12,1	11,4	87	92	87	9,7	10,6	9,5	937,2	937,4	937,2	0,0	53°	0,5	-4	0,0
08/05/2008	4	10,5	11,8	10,0	89	90	86	8,8	9,8	8,3	937,0	937,2	937,0	0,0	59°	0,0	-4	0,0
08/05/2008	5	9,9	10,5	9,7	89	91	88	8,2	8,8	8,0	936,7	937,0	936,7	0,0	100°	0,0	-4	0,0
08/05/2008	6	10,8	11,0	9,7	86	90	84	8,5	8,5	7,9	936,6	936,8	936,6	0,0	66°	0,0	-4	0,0
08/05/2008	7	9,6	11,0	9,6	89	90	85	7,9	8,7	7,9	936,6	936,8	936,6	0,0	106°	1,7	-4	0,2
08/05/2008	8	8,7	9,6	8,7	93	93	89	7,6	8,2	7,5	936,9	937,0	936,6	0,0	152°	0,0	-4	0,0
08/05/2008	9	8,5	8,7	8,3	94	94	93	7,5	7,8	7,2	937,3	937,3	936,9	0,0	73°	0,0	-4	0,0
08/05/2008	10	8,4	8,6	8,0	95	95	94	7,6	7,7	7,1	938,2	938,2	937,3	0,0	130°	0,0	46	0,0
08/05/2008	11	13,3	13,3	8,4	84	95	84	10,6	11,0	7,7	938,5	938,5	938,1	0,0	31°	0,5	784	0,0
08/05/2008	12	16,1	16,1	13,3	69	84	69	10,3	11,0	10,1	939,1	939,1	938,5	0,1	280°	1,4	1527	0,0
08/05/2008	13	18,8	18,9	16,0	59	71	58	10,7	11,5	10,1	939,0	939,3	939,0	1,3	41°	2,9	2169	0,0
08/05/2008	14	20,7	20,8	18,8	50	60	50	10,0	11,8	9,9	938,1	939,0	938,1	2,4	353°	5,1	2608	0,0
08/05/2008	15	21,7	21,7	20,7	50	54	47	10,8	11,6	9,8	937,3	938,1	937,3	2,1	324°	6,1	2886	0,0
08/05/2008	16	22,5	22,8	20,6	49	56	47	11,2	12,1	9,6	936,3	937,3	936,3	1,8	27°	5,4	2368	0,0
08/05/2008	17	23,3	23,4	22,4	43	50	41	10,2	11,2	9,3	935,6	936,3	935,6	2,3	320°	5,7	2528	0,0
08/05/2008	18	23,2	23,5	22,6	44	45	40	10,4	10,4	9,0	935,1	935,6	935,1	1,4	323°	5,4	1987	0,0
08/05/2008	19	22,4	23,5	22,4	50	50	41	11,4	11,4	9,5	935,0	935,2	935,0	1,3	17°	6,1	1269	0,0
08/05/2008	20	20,2	22,5	20,1	57	59	47	11,6	12,2	10,4	934,9	935,1	934,9	1,3	51°	2,4	505	0,0
08/05/2008	21	16,5	20,3	16,5	76	78	57	12,2	12,9	11,7	935,1	935,2	934,9	0,0	64°	1,8	23	0,0
08/05/2008	22	14,5	16,5	14,4	83	86	75	11,7	12,2	11,7	935,4	935,5	935,1	0,0	80°	0,0	-4	0,0
08/05/2008	23	13,3	14,5	13,1	90	90	83	11,7	12,0	11,3	935,7	935,8	935,4	0,0	93°	0,0	-4	0,0
09/05/2008	0	12,9	13,3	12,8	91	92	89	11,6	11,8	11,2	936,0	936,1	935,7	0,0	169°	0,0	-4	0,0
09/05/2008	1	12,6	12,9	12,0	93	93	91	11,5	11,5	10,8	936,3	936,3	936,0	0,0	73°	0,0	-4	0,0
09/05/2008	2	12,2	12,6	12,0	93	94	92	11,2	11,5	10,9	936,1	936,5	936,1	0,0	47°	0,0	-4	0,0
09/05/2008	3	11,4	12,3	11,4	94	94	93	10,3	11,3	10,3	935,9	936,2	935,8	0,0	77°	0,0	-4	0,0
09/05/2008	4	11,0	11,3	10,8	94	95	94	10,1	10,5	9,8	935,7	935,9	935,7	0,0	138°	0,0	-4	0,0
09/05/2008	5	11,1	11,1	10,6	95	95	94	10,3	10,3	9,7	935,7	935,8	935,7	0,0	96°	0,0	-4	0,0
09/05/2008	6	10,5	11,1	10,5	95	95	94	9,7	10,2	9,7	935,7	935,9	935,7	0,0	195°	0,0	-4	0,0
09/05/2008	7	10,3	10,6	10,2	95	95	95	9,6	9,8	9,4	936,0	936,0	935,7	0,0	153°	0,0	-4	0,0
09/05/2008	8	10,0	10,5	10,0	95	95	95	9,3	9,7	9,2	936,1	936,1	936,0	0,0	140°	0,0	-4	0,0
09/05/2008	9	10,2	10,4	10,0	95	95	95	9,4	9,7	9,2	936,6	936,6	936,1	0,0	174°	0,0	-3	0,0
09/05/2008	10	11,7	11,7	10,0	95	95	95	11,0	11,0	9,3	937,0	937,2	936,6	0,0	77°	0,0	57	0,0
09/05/2008	11	13,1	13,2	11,7	95	95	95	12,3	12,5	11,0	937,2	937,3	936,9	0,4	237°	2,0	432	0,0
09/05/2008	12	17,0	17,0	13,1	83	95	82	14,1	14,3	12,3	937,8	937,8	937,2	0,2	290°	1,8	1340	0,0
09/05/2008	13	19,7	19,8	16,8	69	84	68	14,0	15,2	13,6	937,7	938,1	937,7	0,8	276°	2,8	2070	0,0
09/05/2008	14	21,4	21,4	19,6	64	71	62	14,3	14,8	13,5	937,4	937,8	937,4	1,3	278°	3,6	2516	0,0
09/05/2008	15	23,0	23,2	21,4	62	64	56	15,2	15,4	13,6	937,4	937,4	936,4	1,4	233°	3,5	2799	0,0
09/05/2008	16	22,6	23,1	21,6	55	65	54	13,0	15,4	12,8	936,2	936,5	936,1	1,8	229°	3,5	1958	0,0
09/05/2008	17	23,8	23,9	22,6	47	55	44	11,9	13,5	10,8	935,7	936,2	935,7	1,2	351°	4,9	2411	0,0
09/05/2008	18	23,2	24,0	23,1	49	51	45	12,0	12,6	10,9	935,5	935,8	935,5	1,2	61°	4,8	1925	0,0
09/05/2008	19	22,8	23,5	22,5	52	55	47	12,4	12,9	11,5	935,7	935,7	935,5	1,1	36°	3,2	1234	0,0
09/05/2008	20	20,4	23,0	20,4	64	64	51	13,4	13,4	12,0	936,3	936,3	935,7	0,3	23°	2,5	438	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
09/05/2008	21	17,9	20,4	17,8	75	77	64	13,4	14,1	13,3	936,7	936,7	936,3	0,2	89°	1,3	16	0,0
09/05/2008	22	17,2	18,1	17,2	78	78	74	13,3	13,6	13,2	937,3	937,3	936,6	0,0	71°	1,2	-3	0,0
09/05/2008	23	16,3	17,2	16,3	79	80	78	12,6	13,4	12,6	937,6	937,7	937,3	0,0	61°	0,9	-3	0,0
10/05/2008	0	14,8	16,3	14,7	88	88	79	12,7	13,0	12,5	938,0	938,0	937,6	0,0	168°	0,0	-4	0,0
10/05/2008	1	14,1	14,9	13,9	89	90	86	12,3	12,9	12,1	938,3	938,4	938,0	0,0	118°	0,0	-4	0,0
10/05/2008	2	14,7	14,7	13,8	85	90	85	12,2	12,3	12,0	938,5	938,5	938,3	0,4	147°	3,3	-4	0,0
10/05/2008	3	14,5	14,8	14,3	85	86	83	12,0	12,1	11,9	938,6	938,7	938,5	0,1	90°	3,3	-4	0,0
10/05/2008	4	14,8	15,1	14,3	85	87	82	12,2	12,3	12,0	938,4	938,6	938,4	0,1	76°	1,2	-4	0,0
10/05/2008	5	14,0	14,8	14,0	89	89	85	12,3	12,3	12,0	938,2	938,5	938,2	0,1	112°	1,7	-3	0,0
10/05/2008	6	14,4	14,4	14,0	87	89	86	12,3	12,4	12,0	938,3	938,3	938,2	0,0	139°	1,7	-3	0,0
10/05/2008	7	14,6	14,7	14,4	82	87	82	11,7	12,4	11,7	938,6	938,7	938,2	0,5	127°	2,0	-2	0,0
10/05/2008	8	14,5	14,8	14,3	83	85	81	11,6	11,9	11,5	938,6	938,8	938,6	0,7	99°	4,0	-2	0,0
10/05/2008	9	14,1	14,5	14,1	84	84	81	11,4	11,6	11,3	939,1	939,1	938,6	0,3	147°	4,0	-3	0,0
10/05/2008	10	14,5	14,5	14,0	85	86	83	12,0	12,0	11,4	939,5	939,6	939,1	0,0	175°	2,6	64	0,0
10/05/2008	11	15,7	15,9	14,5	78	85	77	11,8	12,2	11,6	940,0	940,1	939,5	1,9	230°	4,0	571	0,0
10/05/2008	12	16,9	16,9	15,7	75	78	75	12,4	12,8	11,7	940,8	940,8	940,0	1,3	224°	5,2	999	0,0
10/05/2008	13	18,9	19,1	16,8	70	76	70	13,3	13,5	12,3	940,7	941,0	940,7	0,9	260°	3,4	1542	0,0
10/05/2008	14	19,5	20,0	18,4	68	73	66	13,5	14,2	13,0	940,3	940,7	940,3	1,7	231°	4,7	2120	0,0
10/05/2008	15	20,8	20,8	19,4	64	70	63	13,8	14,3	13,3	939,7	940,4	939,7	1,7	236°	3,9	2047	0,0
10/05/2008	16	21,8	21,8	20,4	56	65	55	12,5	14,1	12,1	939,2	939,8	939,2	1,2	324°	4,5	2361	0,0
10/05/2008	17	21,6	21,9	20,6	59	63	54	13,1	13,5	12,3	938,8	939,3	938,8	2,4	236°	5,6	2286	0,0
10/05/2008	18	21,4	22,0	20,3	59	65	55	13,0	13,7	12,3	938,4	938,9	938,4	1,6	243°	4,8	1632	0,0
10/05/2008	19	21,2	21,9	21,2	60	61	55	13,1	13,5	12,4	938,7	938,7	938,4	1,2	16°	5,0	1221	0,0
10/05/2008	20	18,6	21,4	18,6	73	73	59	13,6	13,6	12,9	939,3	939,3	938,7	0,3	173°	2,9	396	0,0
10/05/2008	21	17,4	18,6	17,2	75	76	71	13,0	13,6	12,8	939,5	939,6	939,3	0,3	62°	1,7	14	0,0
10/05/2008	22	17,2	17,4	16,7	76	79	75	13,0	13,2	12,9	939,7	939,9	939,5	0,5	69°	2,1	-3	0,0
10/05/2008	23	16,5	17,2	16,5	81	81	76	13,3	13,3	13,0	939,9	939,9	939,6	0,0	166°	2,1	-3	0,0
11/05/2008	0	15,9	16,5	15,9	84	84	81	13,2	13,4	13,2	940,4	940,6	939,9	0,2	120°	2,2	-4	0,0
11/05/2008	1	15,0	16,0	14,8	87	88	83	12,9	13,2	12,8	940,2	940,5	940,2	0,1	93°	1,4	-4	0,0
11/05/2008	2	14,3	14,9	14,2	90	91	87	12,7	13,1	12,5	940,3	940,5	940,2	0,0	138°	1,0	-4	0,0
11/05/2008	3	14,0	14,3	13,9	92	92	90	12,7	12,9	12,4	940,4	940,5	940,3	0,0	60°	0,6	-3	0,0
11/05/2008	4	14,5	14,5	13,9	92	92	91	13,2	13,2	12,5	940,2	940,5	940,1	0,2	238°	1,9	-3	0,0
11/05/2008	5	15,0	15,1	14,5	91	92	91	13,5	13,6	13,2	940,1	940,3	940,1	0,1	101°	2,2	-3	0,0
11/05/2008	6	14,8	15,0	14,5	92	92	91	13,6	13,6	13,2	939,9	940,2	939,9	0,2	178°	1,7	-3	0,0
11/05/2008	7	14,3	14,9	14,1	92	93	91	13,1	13,6	12,8	940,0	940,1	939,8	0,0	71°	1,7	-3	0,0
11/05/2008	8	14,4	14,5	14,3	91	93	91	13,0	13,2	13,0	940,1	940,2	940,0	0,0	48°	2,4	-3	0,0
11/05/2008	9	13,7	14,4	13,7	92	92	91	12,4	13,0	12,3	940,5	940,6	940,1	0,1	195°	1,4	-3	0,0
11/05/2008	10	13,7	13,8	13,5	93	93	91	12,5	12,5	12,2	941,2	941,3	940,5	0,0	117°	1,3	80	0,0
11/05/2008	11	16,6	16,6	13,7	82	93	82	13,6	13,9	12,6	942,0	942,0	941,2	0,6	36°	2,1	601	0,0
11/05/2008	12	17,5	17,7	16,3	74	82	73	12,9	13,5	12,6	942,4	942,5	942,0	1,0	196°	3,0	1319	0,0
11/05/2008	13	19,6	19,6	17,3	66	76	64	13,0	13,6	12,5	942,5	942,6	942,4	0,8	185°	5,0	1998	0,0
11/05/2008	14	21,0	21,0	19,5	61	68	59	13,0	13,8	12,4	941,9	942,5	941,9	1,2	30°	3,8	2252	0,0
11/05/2008	15	20,5	21,2	19,6	63	66	59	13,1	13,6	12,1	941,2	941,9	941,2	1,4	203°	4,1	2176	0,0
11/05/2008	16	20,7	21,9	20,4	58	63	55	12,2	13,6	12,1	940,5	941,2	940,5	1,5	206°	3,7	2172	0,0
11/05/2008	17	22,6	23,3	20,4	52	61	51	12,4	13,9	11,8	939,7	940,5	939,7	1,3	8°	5,1	2277	0,0
11/05/2008	18	20,4	23,1	20,4	61	61	51	12,7	13,1	12,1	939,7	939,8	939,5	0,8	277°	3,7	1322	0,0
11/05/2008	19	19,7	20,5	19,7	64	65	60	12,6	13,4	12,4	940,0	940,0	939,8	0,7	5°	2,8	463	0,0
11/05/2008	20	18,8	19,7	18,8	71	71	63	13,4	13,4	12,3	940,3	940,3	940,0	0,1	38°	2,1	192	0,0
11/05/2008	21	17,5	18,8	17,4	74	77	70	12,8	13,5	12,8	940,5	940,5	940,3	0,7	66°	1,5	5	0,0
11/05/2008	22	16,7	17,6	16,6	79	79	72	13,1	13,1	12,4	941,1	941,1	940,5	0,3	173°	1,7	-3	0,0
11/05/2008	23	16,7	16,7	16,5	80	81	79	13,1	13,2	13,0	941,5	941,6	941,1	0,1	58°	1,7	-3	0,0
12/05/2008	0	15,8	16,7	15,7	83	83	79	12,9	13,2	12,9	941,7	941,7	941,5	0,0	134°	1,1	-3	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
12/05/2008	1	15,4	15,9	15,2	87	87	82	13,2	13,2	12,8	941,8	941,9	941,7	0,1	126°	1,3	-3	0,0
12/05/2008	2	15,2	15,6	14,7	87	89	85	12,9	13,3	12,7	942,1	942,2	941,8	0,5	169°	2,1	-3	0,0
12/05/2008	3	14,3	15,1	14,3	89	89	86	12,5	13,0	12,5	941,8	942,1	941,7	0,3	51°	2,4	-4	0,0
12/05/2008	4	13,0	14,3	13,0	91	92	89	11,6	12,5	11,6	941,5	941,9	941,5	0,0	134°	2,3	-4	0,0
12/05/2008	5	12,6	13,2	12,6	92	93	91	11,4	12,0	11,3	941,7	941,8	941,2	0,0	185°	2,9	-4	0,0
12/05/2008	6	12,1	12,9	12,0	93	93	91	10,9	11,7	10,7	941,2	941,7	941,2	0,0	157°	1,1	-4	0,0
12/05/2008	7	11,6	12,1	11,5	94	94	93	10,6	11,1	10,5	941,4	941,6	941,1	0,0	238°	0,2	-4	0,0
12/05/2008	8	11,8	12,2	11,3	93	94	93	10,8	11,2	10,3	941,3	941,7	941,3	0,1	94°	2,8	-4	0,0
12/05/2008	9	11,8	12,1	11,7	93	94	93	10,8	11,0	10,6	941,5	941,6	941,3	0,0	115°	1,4	-3	0,0
12/05/2008	10	12,1	12,4	11,6	93	94	93	11,0	11,3	10,6	942,3	942,4	941,5	0,1	133°	1,8	43	0,2
12/05/2008	11	15,4	15,4	12,1	81	93	81	12,1	12,6	11,0	942,9	943,0	942,3	0,6	79°	1,6	743	0,0
12/05/2008	12	17,6	17,6	15,4	70	83	70	12,1	13,0	12,0	943,5	943,5	942,9	1,4	187°	3,5	1510	0,0
12/05/2008	13	18,9	19,4	17,6	64	70	62	11,9	12,8	11,6	943,8	943,9	943,5	0,5	2°	4,0	1839	0,0
12/05/2008	14	18,8	19,2	18,4	67	67	62	12,5	12,7	11,5	943,3	943,9	943,3	0,7	14°	3,0	1319	0,0
12/05/2008	15	18,4	18,8	18,0	65	70	65	11,7	12,8	11,7	942,6	943,3	942,6	0,0	161°	2,3	661	0,0
12/05/2008	16	19,1	19,1	18,1	63	69	63	11,9	12,6	11,7	941,5	942,6	941,5	0,6	53°	2,2	633	0,0
12/05/2008	17	18,8	19,5	18,7	65	66	60	12,0	12,6	11,5	941,1	941,6	941,1	0,5	231°	2,2	781	0,0
12/05/2008	18	19,8	21,0	18,8	57	66	54	11,1	12,7	11,0	941,0	941,1	940,8	0,3	344°	3,9	1323	0,0
12/05/2008	19	18,6	19,9	18,5	66	68	57	12,2	12,5	11,2	941,2	941,3	940,9	0,6	89°	2,3	445	0,0
12/05/2008	20	17,5	18,6	17,5	73	73	63	12,6	12,8	11,5	941,5	941,5	941,2	0,2	31°	2,3	167	0,0
12/05/2008	21	16,6	17,5	16,3	78	79	72	12,7	12,8	12,2	941,9	941,9	941,5	0,0	71°	1,0	4	0,0
12/05/2008	22	16,1	16,6	15,9	79	81	78	12,4	12,8	12,3	942,1	942,3	941,9	0,1	107°	0,9	-3	0,0
12/05/2008	23	15,8	16,1	15,6	81	84	79	12,6	12,9	12,4	942,4	942,4	942,1	0,3	80°	1,7	-3	0,0
13/05/2008	0	15,5	15,9	15,4	82	83	80	12,4	12,7	12,3	942,6	942,7	942,4	0,2	72°	1,7	-3	0,0
13/05/2008	1	14,5	15,5	14,5	85	85	82	12,0	12,5	12,0	942,3	942,7	942,3	0,1	14°	1,5	-3	0,0
13/05/2008	2	14,3	14,6	14,1	86	87	84	12,0	12,1	11,9	942,3	942,5	942,3	0,0	205°	0,8	-3	0,0
13/05/2008	3	14,2	14,3	14,0	88	88	86	12,1	12,2	12,0	942,1	942,4	942,1	0,2	108°	1,0	-3	0,0
13/05/2008	4	13,9	14,2	13,8	88	89	86	11,9	12,1	11,8	941,5	942,2	941,5	0,0	85°	1,1	-3	0,0
13/05/2008	5	12,7	13,9	12,7	90	90	88	11,1	11,9	11,1	941,1	941,5	941,1	0,0	57°	0,9	-4	0,0
13/05/2008	6	12,4	12,9	12,2	92	92	89	11,0	11,3	10,8	941,0	941,2	941,0	0,1	50°	1,7	-4	0,0
13/05/2008	7	12,1	12,4	11,7	93	93	91	11,0	11,2	10,5	941,1	941,1	941,0	0,0	65°	0,8	-4	0,0
13/05/2008	8	11,6	12,1	11,1	94	94	92	10,6	11,0	10,0	941,3	941,4	941,0	0,1	109°	0,9	-4	0,0
13/05/2008	9	11,2	11,7	10,9	94	94	93	10,3	10,7	10,0	942,1	942,2	941,3	0,2	49°	1,0	-4	0,0
13/05/2008	10	10,8	11,5	10,7	94	94	94	9,9	10,6	9,8	943,0	943,0	942,1	0,0	147°	0,9	27	0,0
13/05/2008	11	13,0	13,0	10,8	94	95	94	12,2	12,2	10,0	943,3	943,4	943,0	0,0	59°	0,5	364	0,0
13/05/2008	12	17,0	17,0	13,1	73	95	72	12,1	13,0	11,8	943,4	943,5	943,2	0,5	263°	1,6	1348	0,0
13/05/2008	13	19,3	19,3	17,0	59	74	56	11,2	12,5	9,5	943,6	943,8	943,4	0,9	337°	2,3	2043	0,0
13/05/2008	14	20,2	20,2	18,9	52	63	52	10,0	11,9	9,7	942,8	943,6	942,8	0,7	113°	3,2	2492	0,0
13/05/2008	15	21,4	21,6	20,2	45	54	43	9,1	10,8	8,3	941,9	942,8	941,9	1,3	72°	4,1	2493	0,0
13/05/2008	16	21,7	22,7	21,0	46	48	42	9,7	10,3	8,7	941,0	941,9	941,0	1,6	308°	3,7	2152	0,0
13/05/2008	17	21,1	22,9	20,7	53	55	45	11,2	12,1	9,2	940,3	941,0	940,3	1,6	234°	4,6	1946	0,0
13/05/2008	18	22,7	23,0	20,4	47	58	44	10,8	11,9	10,1	940,1	940,3	940,0	1,0	157°	4,4	1732	0,0
13/05/2008	19	21,8	23,1	21,8	52	53	47	11,4	12,0	10,8	940,0	940,1	939,8	0,8	4°	4,1	1451	0,0
13/05/2008	20	19,4	21,8	19,3	57	58	50	10,7	11,7	10,6	940,6	940,7	940,0	0,5	349°	3,0	374	0,0
13/05/2008	21	15,1	19,4	15,0	72	72	57	10,0	11,4	9,8	941,0	941,1	940,6	0,0	93°	1,6	23	0,0
13/05/2008	22	14,2	15,1	14,2	78	78	71	10,4	10,4	10,0	941,4	941,4	940,9	0,0	73°	1,1	-4	0,0
13/05/2008	23	13,8	14,2	13,5	78	80	77	10,1	10,4	10,1	941,8	941,9	941,4	0,1	133°	1,5	-4	0,0
14/05/2008	0	12,9	14,3	12,7	82	83	76	10,0	10,2	9,8	941,9	942,1	941,8	0,8	100°	2,0	-4	0,0
14/05/2008	1	12,1	13,6	12,0	87	88	80	9,9	10,2	9,8	941,8	942,1	941,8	0,0	194°	2,0	-4	0,0
14/05/2008	2	11,4	12,1	11,3	91	91	87	9,9	10,2	9,8	941,6	942,1	941,6	0,4	108°	1,0	-4	0,0
14/05/2008	3	10,9	11,4	10,8	93	93	90	9,8	10,1	9,5	941,5	941,7	941,4	0,0	73°	1,0	-4	0,0
14/05/2008	4	10,8	11,2	10,8	93	93	93	9,8	10,1	9,7	940,9	941,6	940,9	0,0	139°	0,0	-3	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
14/05/2008	5	10,3	10,9	10,1	94	94	93	9,4	9,9	9,2	940,7	940,9	940,7	0,0	110°	0,0	-4	0,0
14/05/2008	6	10,8	10,8	10,1	94	94	93	9,8	9,9	9,1	940,6	940,8	940,6	0,7	74°	1,8	-4	0,0
14/05/2008	7	10,5	10,8	10,4	94	94	94	9,7	9,8	9,5	940,5	940,7	940,5	0,0	163°	1,8	-3	0,0
14/05/2008	8	10,2	10,6	10,0	94	95	94	9,3	9,7	9,1	940,8	940,8	940,5	0,0	112°	0,0	-3	0,0
14/05/2008	9	10,8	10,8	10,2	95	95	94	10,0	10,0	9,3	941,2	941,2	940,7	0,3	94°	0,9	-3	0,0
14/05/2008	10	10,7	10,8	10,4	95	95	94	9,9	10,0	9,5	941,7	941,8	941,1	0,1	174°	1,5	53	0,0
14/05/2008	11	12,9	12,9	10,7	93	95	93	11,8	11,8	9,9	942,3	942,3	941,7	0,0	236°	0,7	419	0,0
14/05/2008	12	16,1	16,1	12,9	81	93	79	12,8	12,9	11,7	942,3	942,4	942,1	0,8	266°	1,8	1241	0,0
14/05/2008	13	18,8	19,3	16,1	67	81	64	12,5	13,0	11,9	942,1	942,4	942,1	1,8	306°	3,9	2049	0,0
14/05/2008	14	20,3	20,3	18,6	64	69	62	13,2	13,5	12,0	941,4	942,2	941,4	1,8	276°	3,9	2357	0,0
14/05/2008	15	20,5	21,0	19,6	61	65	60	12,6	13,7	12,5	940,5	941,4	940,5	1,2	259°	4,0	1777	0,0
14/05/2008	16	22,3	22,8	20,2	55	63	52	12,7	13,9	12,0	939,5	940,5	939,5	1,2	304°	4,2	2326	0,0
14/05/2008	17	21,4	23,1	21,4	55	57	49	11,9	13,2	11,6	939,0	939,5	939,0	2,0	323°	4,5	1896	0,0
14/05/2008	18	21,8	23,0	21,1	54	57	50	12,0	13,2	11,9	938,6	939,0	938,6	2,1	320°	5,2	1519	0,0
14/05/2008	19	22,5	22,6	21,7	53	55	51	12,5	12,9	11,6	938,9	938,9	938,6	1,7	311°	3,7	1172	0,0
14/05/2008	20	20,0	22,6	20,0	64	64	52	13,1	13,4	12,0	939,1	939,2	938,8	0,8	28°	3,2	450	0,0
14/05/2008	21	16,2	20,0	16,2	82	82	63	13,1	13,7	12,6	939,6	939,7	939,1	0,1	51°	1,7	18	0,0
14/05/2008	22	15,2	16,3	14,9	88	88	80	13,3	13,3	12,7	940,1	940,1	939,6	0,0	104°	1,3	-4	0,0
14/05/2008	23	14,1	15,4	14,1	90	90	86	12,4	13,4	12,4	940,6	940,6	940,0	0,0	163°	1,1	-4	0,0
15/05/2008	0	13,8	14,2	13,6	93	93	90	12,7	12,9	12,4	940,8	940,8	940,6	0,0	41°	0,0	-4	0,0
15/05/2008	1	13,3	13,8	13,2	93	94	93	12,2	12,7	12,1	940,6	940,9	940,6	0,0	69°	1,0	-4	0,0
15/05/2008	2	12,9	13,5	12,8	94	94	93	12,0	12,5	11,8	940,8	940,9	940,6	0,0	61°	0,7	-3	0,0
15/05/2008	3	12,2	13,0	12,2	94	94	94	11,3	12,1	11,3	940,6	940,8	940,6	0,1	143°	0,8	-4	0,0
15/05/2008	4	11,9	12,4	11,7	95	95	94	11,1	11,5	10,9	940,2	940,6	940,2	0,0	103°	0,8	-4	0,0
15/05/2008	5	11,5	12,3	11,5	95	95	94	10,7	11,5	10,6	939,7	940,2	939,7	0,0	125°	1,0	-4	0,0
15/05/2008	6	11,1	11,5	10,9	95	95	95	10,3	10,7	10,1	939,6	939,8	939,6	0,0	53°	0,0	-3	0,0
15/05/2008	7	12,0	12,1	11,1	95	95	95	11,3	11,3	10,4	939,7	939,7	939,5	0,0	136°	0,0	-1	0,0
15/05/2008	8	11,8	12,2	11,7	95	95	95	11,0	11,4	11,0	939,6	939,8	939,6	0,0	78°	0,0	-3	0,0
15/05/2008	9	11,5	11,9	11,1	95	95	95	10,7	11,1	10,3	940,3	940,3	939,6	0,0	233°	0,0	-4	0,0
15/05/2008	10	11,8	11,8	10,9	95	95	95	11,0	11,0	10,1	940,7	940,8	940,3	0,0	83°	0,0	63	0,0
15/05/2008	11	13,0	13,0	11,8	95	95	95	12,3	12,3	11,0	941,2	941,2	940,7	0,0	222°	0,0	285	0,0
15/05/2008	12	14,8	14,9	13,0	95	95	95	14,0	14,1	12,3	941,9	942,0	941,2	0,2	228°	1,0	803	0,0
15/05/2008	13	19,5	19,6	14,8	74	95	74	14,8	15,7	14,1	941,8	942,0	941,8	1,2	281°	3,1	1925	0,0
15/05/2008	14	20,1	20,6	19,3	69	76	68	14,3	15,3	14,1	941,2	941,9	941,2	2,0	323°	4,4	1686	0,0
15/05/2008	15	21,0	21,9	19,8	64	71	60	14,0	14,8	13,5	940,5	941,2	940,5	1,7	14°	5,3	1478	0,0
15/05/2008	16	22,2	22,6	21,0	56	65	55	13,0	14,6	12,6	939,6	940,5	939,6	1,9	19°	4,8	2050	0,0
15/05/2008	17	22,7	23,2	21,7	55	58	52	13,2	13,6	12,5	938,8	939,6	938,8	1,3	357°	3,9	1986	0,0
15/05/2008	18	22,9	23,1	22,1	53	59	52	12,8	13,6	12,8	938,3	938,8	938,3	2,0	4°	4,2	1429	0,0
15/05/2008	19	22,0	22,8	22,0	59	60	51	13,7	14,0	12,2	938,2	938,3	938,1	1,0	15°	4,2	929	0,0
15/05/2008	20	20,2	22,2	20,2	66	66	58	13,6	14,5	13,3	938,6	938,7	938,2	0,9	55°	2,0	419	0,0
15/05/2008	21	16,6	20,2	16,6	81	81	66	13,4	14,2	13,3	938,9	938,9	938,6	0,0	183°	1,8	12	0,0
15/05/2008	22	15,1	16,6	15,0	88	88	81	13,2	13,7	12,8	939,4	939,4	938,8	0,0	197°	0,7	-4	0,0
15/05/2008	23	14,7	15,2	14,3	92	92	88	13,4	13,4	12,8	939,9	939,9	939,4	0,0	54°	0,0	-4	0,0
16/05/2008	0	14,0	14,8	13,6	93	93	91	12,9	13,5	12,4	939,9	940,1	939,9	0,0	101°	0,0	-4	0,0
16/05/2008	1	13,2	14,0	13,2	94	94	92	12,2	13,0	12,1	940,1	940,1	939,9	0,0	259°	0,0	-4	0,0
16/05/2008	2	12,5	13,3	12,5	94	94	94	11,6	12,4	11,6	940,0	940,3	940,0	0,0	81°	0,0	-3	0,0
16/05/2008	3	12,3	12,9	12,1	95	95	94	11,4	12,1	11,2	939,9	940,1	939,9	0,0	109°	0,0	-4	0,0
16/05/2008	4	12,0	12,3	11,9	95	95	94	11,2	11,5	11,1	939,5	939,9	939,5	0,0	139°	0,0	-4	0,2
16/05/2008	5	11,3	12,0	11,3	95	95	95	10,5	11,2	10,5	939,1	939,5	939,1	0,0	65°	0,0	-4	0,0
16/05/2008	6	10,9	11,4	10,8	95	95	95	10,2	10,6	10,1	939,1	939,2	939,0	0,0	119°	0,0	-4	0,0
16/05/2008	7	10,5	11,2	10,5	95	95	95	9,8	10,4	9,8	939,0	939,2	939,0	0,0	104°	0,0	-3	0,0
16/05/2008	8	10,3	10,6	10,2	95	95	95	9,6	9,8	9,5	939,2	939,3	939,0	0,0	156°	0,0	-3	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
16/05/2008	9	10,0	10,4	10,0	95	95	95	9,3	9,7	9,3	939,4	939,4	939,2	0,0	115°	0,0	-3	0,0
16/05/2008	10	10,7	10,7	9,9	95	95	95	10,0	10,0	9,2	940,1	940,1	939,4	0,0	140°	0,0	95	0,0
16/05/2008	11	13,3	13,3	10,7	95	96	95	12,5	12,6	10,0	940,6	940,6	940,1	0,0	190°	0,0	622	0,0
16/05/2008	12	17,3	17,3	13,3	84	95	84	14,5	15,1	12,6	941,0	941,0	940,6	0,6	293°	1,4	1322	0,0
16/05/2008	13	20,8	20,8	17,3	71	84	71	15,5	15,7	14,3	940,9	941,2	940,9	1,3	294°	2,9	1812	0,0
16/05/2008	14	22,7	22,7	20,8	64	72	64	15,6	16,4	15,2	940,3	940,9	940,3	2,4	304°	5,4	2225	0,0
16/05/2008	15	23,8	24,1	22,5	58	65	57	14,9	16,0	14,6	939,5	940,3	939,5	1,9	298°	5,4	2565	0,0
16/05/2008	16	24,5	24,7	23,2	52	59	51	13,9	15,5	13,7	938,7	939,5	938,7	1,2	4°	4,1	2474	0,0
16/05/2008	17	24,6	24,8	23,7	52	57	50	13,9	14,9	13,6	937,9	938,7	937,9	0,7	186°	2,4	1270	0,0
16/05/2008	18	24,4	25,2	24,2	55	57	49	14,9	15,4	13,3	937,7	937,9	937,7	0,1	88°	2,7	1134	0,0
16/05/2008	19	23,4	24,7	23,4	61	61	49	15,5	16,4	13,2	937,6	937,7	937,4	0,3	75°	2,3	680	0,0
16/05/2008	20	20,6	23,4	20,6	73	73	61	15,6	16,3	15,2	938,0	938,0	937,6	0,2	114°	1,6	244	0,0
16/05/2008	21	18,3	20,6	18,2	80	80	73	14,7	15,6	14,7	938,5	938,7	938,0	0,0	87°	0,7	9	0,0
16/05/2008	22	17,2	18,5	17,1	85	85	78	14,7	14,7	14,3	939,2	939,2	938,5	0,0	168°	0,0	-4	0,0
16/05/2008	23	15,9	17,2	15,8	90	90	84	14,3	14,7	14,0	939,7	939,7	939,2	0,0	188°	0,0	-4	0,0
17/05/2008	0	15,3	16,2	15,2	92	92	88	13,9	14,4	13,6	940,0	940,0	939,7	0,0	112°	0,0	-4	0,0
17/05/2008	1	15,0	15,3	14,8	92	93	91	13,8	14,0	13,5	940,1	940,1	939,9	0,2	54°	1,5	-3	0,0
17/05/2008	2	14,7	15,1	14,3	94	94	92	13,7	13,9	13,1	939,9	940,1	939,9	0,3	76°	0,9	-3	0,0
17/05/2008	3	14,3	14,7	13,9	94	94	93	13,4	13,6	12,9	939,8	939,9	939,8	0,2	89°	1,2	-4	0,0
17/05/2008	4	14,1	14,5	13,8	94	94	94	13,2	13,6	12,8	939,4	939,9	939,4	0,0	152°	0,8	-3	0,0
17/05/2008	5	14,3	14,3	14,1	95	95	94	13,5	13,5	13,2	939,5	939,6	939,4	0,0	151°	0,0	-3	0,0
17/05/2008	6	15,7	15,7	14,3	95	95	95	14,9	14,9	13,5	939,5	939,7	939,5	0,0	74°	0,0	-3	0,0
17/05/2008	7	15,9	16,0	15,5	95	95	94	15,0	15,2	14,7	939,8	939,8	939,5	0,3	70°	1,3	-2	0,0
17/05/2008	8	15,9	16,2	15,7	95	95	94	15,0	15,3	14,8	940,0	940,1	939,8	0,0	133°	0,8	-3	0,0
17/05/2008	9	15,6	16,3	15,5	94	95	94	14,7	15,4	14,6	940,7	940,8	940,0	0,0	62°	0,7	-2	0,0
17/05/2008	10	16,1	16,1	15,1	95	95	94	15,2	15,2	14,2	941,7	941,7	940,7	0,0	112°	0,6	48	0,0
17/05/2008	11	16,8	16,8	15,8	94	95	94	15,9	15,9	14,9	942,3	942,3	941,7	0,0	138°	0,1	312	0,0
17/05/2008	12	18,4	18,4	16,9	88	94	88	16,3	16,4	16,0	943,0	943,0	942,3	0,0	321°	0,6	505	0,0
17/05/2008	13	19,9	20,0	18,4	78	88	78	15,9	16,8	15,9	943,1	943,2	943,0	0,5	176°	2,7	1055	0,0
17/05/2008	14	21,3	21,3	19,9	71	78	70	15,8	16,4	15,4	942,5	943,1	942,5	0,7	245°	2,5	1190	0,0
17/05/2008	15	21,6	21,7	21,0	68	71	67	15,5	16,0	15,1	941,5	942,6	941,5	0,4	244°	2,2	1291	0,0
17/05/2008	16	21,4	21,8	21,3	68	70	66	15,2	15,8	15,1	941,0	941,6	941,0	1,5	309°	3,4	811	0,0
17/05/2008	17	21,3	21,6	21,3	69	70	67	15,4	15,8	15,2	940,5	941,0	940,5	1,0	335°	3,5	612	0,0
17/05/2008	18	20,6	21,5	20,6	76	76	68	16,2	16,4	15,2	940,1	940,5	940,1	0,2	117°	2,2	352	0,0
17/05/2008	19	20,3	20,7	20,3	78	78	76	16,3	16,6	16,2	940,2	940,3	940,0	0,7	78°	2,0	332	0,0
17/05/2008	20	19,0	20,3	19,0	83	84	78	16,1	16,4	16,0	940,6	940,7	940,2	0,2	73°	1,6	148	0,0
17/05/2008	21	17,6	19,0	17,6	88	89	83	15,7	16,2	15,7	940,9	941,0	940,6	0,3	8°	1,2	5	0,0
17/05/2008	22	17,4	17,9	17,1	89	90	87	15,5	15,9	15,3	941,5	941,6	940,9	0,5	85°	1,4	-4	0,0
17/05/2008	23	16,9	17,5	16,9	90	90	88	15,4	15,5	15,2	942,1	942,1	941,5	0,2	72°	1,8	-4	0,0
18/05/2008	0	16,6	17,0	16,4	92	92	90	15,2	15,4	14,9	942,3	942,4	941,9	0,0	79°	1,1	-3	0,0
18/05/2008	1	15,9	16,7	15,9	93	93	91	14,8	15,3	14,7	942,1	942,3	942,0	0,0	347°	1,2	-3	0,0
18/05/2008	2	15,8	15,9	15,5	94	94	93	14,7	14,9	14,3	942,2	942,3	942,1	0,8	82°	1,4	-4	0,0
18/05/2008	3	15,3	15,8	15,3	94	94	93	14,3	14,8	14,3	942,1	942,2	942,0	0,0	205°	1,4	-3	0,0
18/05/2008	4	15,7	15,8	15,2	94	94	94	14,8	14,8	14,3	941,6	942,1	941,6	0,9	64°	1,7	-3	0,0
18/05/2008	5	16,0	16,1	15,7	94	94	94	15,0	15,1	14,8	941,2	941,6	941,2	0,0	44°	2,0	-1	0,2
18/05/2008	6	14,9	16,0	14,5	94	94	93	14,0	15,0	13,4	940,5	941,2	940,5	0,1	85°	1,0	-3	0,0
18/05/2008	7	15,0	15,1	14,4	94	95	94	14,1	14,1	13,4	940,2	940,5	940,2	0,4	73°	2,3	-3	0,0
18/05/2008	8	15,0	15,0	14,7	95	95	94	14,1	14,2	13,8	940,6	940,7	940,0	0,4	214°	1,7	-3	0,0
18/05/2008	9	15,4	15,4	15,0	94	95	94	14,4	14,5	14,1	941,3	941,3	940,6	0,0	159°	2,8	-1	0,0
18/05/2008	10	15,4	15,4	15,3	94	94	94	14,3	14,4	14,3	941,9	941,9	941,3	0,1	174°	1,3	49	0,0
18/05/2008	11	16,6	16,6	15,2	88	94	88	14,6	14,7	14,2	942,7	942,7	941,9	0,5	119°	1,6	393	0,0
18/05/2008	12	17,5	17,7	16,7	82	88	82	14,4	14,9	14,4	943,4	943,4	942,7	0,6	244°	1,4	729	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
18/05/2008	13	19,0	19,2	17,5	77	84	75	15,0	15,2	14,5	943,1	943,4	943,1	0,7	276°	2,6	1306	0,0
18/05/2008	14	20,0	20,2	19,0	73	78	72	15,0	15,3	14,8	942,3	943,1	942,3	1,9	359°	4,5	1075	0,0
18/05/2008	15	21,3	21,7	20,0	66	74	65	14,6	15,7	14,6	941,2	942,3	941,2	1,4	270°	4,5	1768	0,0
18/05/2008	16	23,3	23,5	21,2	59	68	59	14,8	15,7	14,5	940,1	941,2	940,1	2,5	322°	5,0	2063	0,0
18/05/2008	17	22,1	23,3	21,8	61	65	59	14,3	15,1	14,0	939,4	940,1	939,4	1,4	339°	5,1	1147	0,0
18/05/2008	18	22,1	22,8	22,0	61	63	58	14,2	15,0	13,8	939,2	939,5	939,2	1,5	7°	3,6	726	0,0
18/05/2008	19	22,3	23,9	22,1	58	63	54	13,7	14,8	13,7	939,2	939,2	939,1	1,6	322°	3,8	763	0,0
18/05/2008	20	21,3	23,0	21,3	63	63	56	14,0	14,5	13,6	939,2	939,2	939,0	1,4	9°	3,1	356	0,0
18/05/2008	21	17,7	21,3	17,7	79	79	63	14,0	14,5	14,0	939,2	939,3	939,1	0,2	165°	2,4	15	0,0
18/05/2008	22	16,0	17,7	16,0	88	88	79	14,0	14,3	13,7	939,8	939,9	939,2	0,0	153°	0,9	-4	0,0
18/05/2008	23	15,4	16,1	15,3	90	91	87	13,8	14,2	13,6	940,3	940,3	939,8	0,0	147°	0,4	-4	0,0
19/05/2008	0	14,8	15,4	14,5	93	93	90	13,8	13,9	13,1	940,5	940,6	940,3	0,0	86°	0,9	-4	0,0
19/05/2008	1	14,1	14,8	14,0	94	94	93	13,1	13,7	13,0	940,3	940,6	940,3	0,0	154°	0,0	-4	0,0
19/05/2008	2	13,3	14,1	13,3	94	94	94	12,4	13,0	12,4	940,3	940,3	940,2	0,0	121°	0,0	-4	0,0
19/05/2008	3	13,0	13,6	13,0	95	95	94	12,2	12,8	12,2	940,0	940,3	940,0	0,0	147°	0,0	-4	0,0
19/05/2008	4	12,5	13,2	12,5	95	95	95	11,7	12,4	11,7	939,7	940,0	939,7	0,0	140°	1,0	-3	0,0
19/05/2008	5	12,0	12,5	12,0	95	95	95	11,2	11,7	11,2	939,2	939,7	939,2	0,0	136°	0,0	-4	0,0
19/05/2008	6	11,8	12,1	11,8	95	95	95	11,1	11,3	11,0	938,8	939,3	938,8	0,0	110°	0,0	-3	0,0
19/05/2008	7	11,6	11,9	11,6	95	95	95	10,9	11,1	10,8	938,6	938,8	938,6	0,0	93°	0,0	-3	0,0
19/05/2008	8	10,9	11,7	10,9	95	95	95	10,1	10,9	10,1	938,8	938,8	938,5	0,0	108°	0,0	-3	0,0
19/05/2008	9	11,0	11,0	10,8	95	95	95	10,3	10,3	10,1	939,6	939,6	938,8	0,0	120°	0,0	-3	0,2
19/05/2008	10	11,3	11,3	10,8	96	96	95	10,6	10,6	10,1	940,1	940,1	939,6	0,0	123°	0,0	58	0,0
19/05/2008	11	13,3	13,4	11,3	95	96	95	12,6	12,7	10,6	940,7	940,7	940,1	0,0	356°	0,3	496	0,0
19/05/2008	12	17,3	17,3	13,3	89	96	88	15,4	15,8	12,6	941,3	941,3	940,7	0,6	301°	1,5	1327	0,0
19/05/2008	13	20,3	20,3	17,3	79	89	77	16,5	16,5	15,2	941,3	941,4	941,3	2,2	315°	4,6	1719	0,0
19/05/2008	14	21,1	21,4	20,1	70	79	68	15,3	16,3	15,2	940,6	941,3	940,6	2,2	333°	4,8	1843	0,0
19/05/2008	15	23,0	23,0	21,1	64	71	63	15,8	16,0	15,1	939,7	940,6	939,7	1,6	336°	4,8	2250	0,0
19/05/2008	16	24,1	24,1	22,9	60	64	57	15,9	16,0	14,7	938,7	939,8	938,7	1,7	313°	4,0	2539	0,0
19/05/2008	17	24,9	25,2	23,8	54	60	53	15,0	15,6	14,6	937,7	938,7	937,7	1,3	313°	4,2	2249	0,0
19/05/2008	18	25,8	25,9	24,7	51	56	51	15,0	15,4	14,4	937,3	937,7	937,3	0,9	315°	3,9	1758	0,0
19/05/2008	19	24,7	25,8	24,7	56	56	49	15,4	15,5	13,9	936,9	937,4	936,9	1,0	33°	2,4	1105	0,0
19/05/2008	20	22,3	24,7	22,3	66	66	56	15,7	16,4	15,3	937,2	937,2	936,9	0,5	74°	1,9	410	0,0
19/05/2008	21	19,2	22,3	19,2	79	79	66	15,4	16,2	15,0	937,5	937,5	937,1	0,5	124°	1,5	15	0,0
19/05/2008	22	17,8	19,3	17,6	86	86	78	15,4	15,5	15,0	938,2	938,3	937,5	0,0	122°	1,0	-4	0,0
19/05/2008	23	17,6	17,9	17,5	87	88	85	15,5	15,6	15,2	939,0	939,0	938,2	0,0	138°	0,1	-3	0,0
20/05/2008	0	17,2	17,7	17,1	89	90	87	15,4	15,5	15,3	939,3	939,4	939,0	0,0	137°	1,5	-4	0,0
20/05/2008	1	16,2	17,2	16,1	92	92	89	14,9	15,4	14,7	939,4	939,4	939,2	0,2	85°	1,0	-4	0,0
20/05/2008	2	15,8	16,2	15,8	93	93	92	14,7	15,1	14,6	939,4	939,4	939,3	0,2	89°	1,2	-3	0,0
20/05/2008	3	15,8	16,1	15,8	94	94	93	14,8	15,0	14,7	939,1	939,4	939,1	0,1	232°	1,2	-3	0,0
20/05/2008	4	16,0	16,0	15,6	94	94	93	15,0	15,0	14,6	938,9	939,2	938,9	0,1	151°	1,6	-3	0,0
20/05/2008	5	15,7	16,0	15,7	94	94	94	14,7	15,0	14,7	938,5	939,0	938,5	0,0	267°	1,5	-3	0,0
20/05/2008	6	15,5	15,9	15,5	94	94	94	14,5	14,9	14,5	938,5	938,5	938,4	0,0	205°	0,9	-3	0,0
20/05/2008	7	15,4	15,6	15,2	94	94	94	14,5	14,7	14,3	938,4	938,5	938,4	0,0	116°	0,0	-3	0,0
20/05/2008	8	15,3	15,7	15,3	94	95	94	14,4	14,8	14,4	938,5	938,6	938,4	0,1	209°	1,0	-2	0,0
20/05/2008	9	15,4	15,5	15,3	95	95	94	14,6	14,6	14,4	939,0	939,0	938,5	0,0	138°	0,4	-3	0,0
20/05/2008	10	15,5	15,5	15,2	95	95	94	14,6	14,7	14,3	939,5	939,5	939,0	0,1	212°	0,9	53	0,0
20/05/2008	11	17,6	17,6	15,5	94	95	94	16,6	16,6	14,7	939,9	939,9	939,5	0,1	40°	0,6	407	0,0
20/05/2008	12	20,8	20,8	17,1	78	94	78	16,9	17,1	15,8	940,3	940,3	939,9	0,6	267°	1,4	1220	0,0
20/05/2008	13	22,7	22,9	20,7	67	78	66	16,3	17,4	16,2	940,0	940,4	940,0	0,8	288°	1,9	1752	0,0
20/05/2008	14	24,5	24,9	22,4	52	68	48	13,9	16,4	13,0	939,4	940,0	939,4	1,1	234°	2,7	2315	0,0
20/05/2008	15	25,3	25,8	24,3	41	52	39	11,2	13,6	10,7	938,6	939,4	938,6	1,1	248°	3,5	2595	0,0
20/05/2008	16	24,7	26,5	24,7	45	45	38	12,1	12,4	10,8	937,8	938,6	937,8	1,3	259°	3,6	2186	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
20/05/2008	17	26,4	26,4	24,2	42	51	41	12,6	13,7	11,5	937,0	937,8	937,0	2,0	244°	3,5	1212	0,0
20/05/2008	18	26,3	27,1	25,9	39	44	38	11,2	13,1	11,0	936,8	937,0	936,8	1,1	337°	3,5	1746	0,0
20/05/2008	19	24,8	26,9	24,8	47	47	39	12,7	12,7	11,1	937,0	937,0	936,8	0,9	352°	3,0	1105	0,0
20/05/2008	20	22,2	24,9	22,2	61	61	46	14,2	14,6	12,3	937,2	937,3	937,0	0,6	28°	2,5	270	0,0
20/05/2008	21	19,5	22,2	19,4	75	76	61	14,9	15,1	14,3	937,6	937,7	937,2	0,1	92°	1,6	12	0,0
20/05/2008	22	19,4	19,8	18,7	73	77	73	14,3	15,0	14,3	938,0	938,0	937,6	0,3	45°	1,6	-4	0,0
20/05/2008	23	18,7	19,4	18,6	74	76	73	14,1	14,4	14,0	938,3	938,3	938,0	0,7	66°	1,4	-4	0,0
21/05/2008	0	16,1	18,7	16,1	86	86	74	13,7	14,1	13,6	938,5	938,5	938,3	0,1	95°	1,4	-4	0,0
21/05/2008	1	15,2	16,2	15,2	90	91	86	13,6	14,1	13,6	938,6	938,7	938,5	0,0	267°	0,9	-4	0,0
21/05/2008	2	14,4	15,2	14,1	93	93	90	13,3	13,7	12,9	938,4	938,6	938,4	0,0	112°	0,7	-4	0,0
21/05/2008	3	13,7	14,5	13,7	93	94	92	12,6	13,5	12,6	938,0	938,4	938,0	0,0	127°	0,8	-4	0,0
21/05/2008	4	13,6	13,7	13,3	94	94	93	12,6	12,7	12,3	937,7	938,1	937,7	0,4	69°	0,6	-4	0,0
21/05/2008	5	13,1	13,6	12,7	94	95	94	12,2	12,6	11,8	937,0	937,7	937,0	0,4	55°	1,4	-4	0,0
21/05/2008	6	12,4	13,2	12,3	95	95	94	11,6	12,4	11,5	936,7	937,0	936,7	0,0	146°	1,7	-4	0,0
21/05/2008	7	12,0	12,6	11,8	95	95	95	11,2	11,8	11,0	936,7	936,7	936,6	0,0	122°	0,6	-4	0,0
21/05/2008	8	12,3	12,3	11,7	95	95	95	11,5	11,5	10,9	937,0	937,1	936,7	0,0	122°	0,6	-3	0,0
21/05/2008	9	11,9	12,6	11,9	95	95	95	11,1	11,8	11,1	937,7	937,7	937,0	0,0	108°	0,7	-3	0,0
21/05/2008	10	12,4	12,4	11,9	95	95	95	11,6	11,6	11,1	938,5	938,6	937,7	0,0	170°	0,7	44	0,0
21/05/2008	11	15,2	15,2	12,3	95	95	95	14,4	14,4	11,6	939,0	939,0	938,5	0,1	41°	0,5	598	0,0
21/05/2008	12	19,3	19,3	15,2	80	95	78	15,7	16,0	14,5	939,4	939,5	939,0	0,3	201°	1,1	1299	0,0
21/05/2008	13	21,4	21,9	19,3	70	80	68	15,7	16,0	15,2	939,3	939,5	939,3	2,2	10°	4,2	1924	0,0
21/05/2008	14	21,9	22,8	21,2	66	71	63	15,3	16,0	15,2	938,7	939,3	938,7	1,9	351°	4,2	1559	0,0
21/05/2008	15	22,9	24,3	21,8	63	67	58	15,4	16,2	15,0	937,8	938,7	937,8	2,0	298°	4,2	2246	0,0
21/05/2008	16	24,9	25,1	22,6	56	64	54	15,6	16,3	14,8	936,7	937,8	936,7	2,8	298°	4,6	2047	0,0
21/05/2008	17	25,1	25,2	23,1	53	60	52	14,8	15,6	14,2	935,8	936,7	935,8	2,0	337°	6,0	1800	0,0
21/05/2008	18	25,5	25,5	24,8	48	55	47	13,8	15,2	13,2	935,4	935,8	935,4	2,8	310°	6,0	1825	0,0
21/05/2008	19	24,4	25,5	24,4	49	52	47	12,9	14,4	12,8	935,5	935,6	935,4	1,8	16°	5,6	1153	0,0
21/05/2008	20	22,2	24,6	22,2	60	61	43	14,1	14,4	11,0	936,0	936,0	935,5	1,0	55°	3,4	422	0,0
21/05/2008	21	18,1	22,2	18,1	75	75	60	13,5	14,2	13,3	936,5	936,6	936,0	0,0	102°	1,9	10	0,0
21/05/2008	22	16,6	18,1	16,6	83	83	75	13,6	14,3	13,5	937,4	937,5	936,5	0,2	116°	1,4	-4	0,0
21/05/2008	23	16,0	17,3	16,0	86	87	80	13,7	14,0	13,5	938,2	938,2	937,4	0,4	102°	1,4	-4	0,0
22/05/2008	0	15,6	16,2	15,5	89	89	86	13,9	14,0	13,4	938,6	938,6	938,2	0,1	47°	1,3	-4	0,0
22/05/2008	1	15,4	15,6	15,1	91	91	89	13,9	14,0	13,5	938,8	938,9	938,6	0,5	134°	1,3	-4	0,0
22/05/2008	2	14,7	15,4	14,5	92	93	90	13,4	13,9	13,2	938,9	939,0	938,8	0,0	65°	1,4	-4	0,0
22/05/2008	3	13,8	14,8	13,8	94	94	92	12,8	13,6	12,6	938,5	938,9	938,5	0,0	151°	1,0	-4	0,0
22/05/2008	4	13,2	14,0	13,1	94	94	93	12,3	13,1	12,2	938,2	938,6	938,2	0,0	80°	0,2	-4	0,0
22/05/2008	5	12,8	13,4	12,7	95	95	94	12,0	12,5	11,8	937,8	938,3	937,8	0,0	95°	0,0	-4	0,0
22/05/2008	6	12,4	13,3	12,2	95	95	94	11,6	12,4	11,3	937,6	937,8	937,6	0,1	100°	1,1	-4	0,0
22/05/2008	7	11,7	12,4	11,7	95	95	94	10,9	11,6	10,9	937,6	937,7	937,5	0,0	138°	0,5	-3	0,0
22/05/2008	8	11,6	12,0	11,5	95	95	95	10,8	11,3	10,7	937,5	937,6	937,4	0,2	73°	1,3	-3	0,2
22/05/2008	9	11,2	11,7	11,0	95	95	95	10,4	10,9	10,3	938,0	938,0	937,4	0,2	122°	1,4	-3	0,0
22/05/2008	10	11,3	11,3	11,0	95	95	95	10,6	10,6	10,3	938,8	938,8	938,0	0,0	137°	1,5	59	0,0
22/05/2008	11	12,8	12,8	11,3	95	95	95	12,1	12,1	10,6	939,5	939,5	938,8	0,0	174°	0,0	384	0,0
22/05/2008	12	17,3	17,3	12,8	91	95	91	15,8	16,0	12,3	939,9	939,9	939,5	0,4	297°	1,1	1356	0,0
22/05/2008	13	21,3	21,3	17,3	72	91	72	16,0	16,4	14,9	940,1	940,1	939,9	1,8	280°	3,1	1957	0,0
22/05/2008	14	23,3	23,4	21,3	59	73	59	14,9	16,2	14,5	939,5	940,1	939,5	2,0	282°	4,6	2392	0,0
22/05/2008	15	24,7	24,8	23,0	44	60	44	11,7	15,0	11,7	938,7	939,4	938,7	2,5	301°	5,2	2617	0,0
22/05/2008	16	25,1	25,3	24,4	46	50	44	12,5	13,3	11,7	937,7	938,8	937,7	0,9	14°	5,1	2546	0,0
22/05/2008	17	25,9	26,2	25,0	42	47	42	12,1	13,1	11,8	936,9	937,7	936,9	1,3	325°	4,9	2351	0,0
22/05/2008	18	25,6	26,0	24,7	43	47	42	12,1	13,3	11,7	936,6	936,9	936,6	1,1	24°	3,0	1550	0,0
22/05/2008	19	25,0	26,1	24,8	47	51	42	12,7	14,5	12,0	936,5	936,6	936,5	0,1	20°	2,5	1134	0,0
22/05/2008	20	21,7	25,2	21,7	63	64	47	14,4	15,0	13,1	936,6	936,7	936,5	0,5	70°	1,7	415	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
22/05/2008	21	18,1	21,7	17,9	76	77	63	13,7	14,8	13,5	936,9	936,9	936,6	0,0	131°	1,7	10	0,0
22/05/2008	22	16,4	18,1	16,1	83	85	75	13,4	13,7	13,1	937,3	937,4	936,9	0,0	85°	0,5	-4	0,0
22/05/2008	23	15,2	16,4	15,1	88	89	82	13,3	13,7	13,0	938,0	938,0	937,3	0,0	109°	0,7	-4	0,0
23/05/2008	0	14,8	15,4	14,6	91	91	88	13,3	13,7	13,0	938,3	938,4	938,0	0,0	58°	0,0	-4	0,0
23/05/2008	1	14,2	14,8	13,8	92	93	90	13,0	13,4	12,4	938,5	938,6	938,3	0,0	53°	0,8	-4	0,0
23/05/2008	2	13,8	14,2	13,4	94	94	92	12,8	13,0	12,3	938,5	938,7	938,5	0,0	87°	0,0	-4	0,0
23/05/2008	3	12,8	13,8	12,7	94	94	93	11,9	12,8	11,7	938,3	938,5	938,3	0,0	138°	0,0	-4	0,0
23/05/2008	4	12,7	13,1	12,6	94	95	94	11,8	12,2	11,7	938,0	938,3	938,0	0,0	149°	0,0	-4	0,0
23/05/2008	5	12,0	12,9	12,0	95	95	94	11,2	12,0	11,1	937,5	938,0	937,5	0,0	123°	0,0	-4	0,0
23/05/2008	6	11,7	12,1	11,7	95	95	95	10,9	11,3	10,9	937,2	937,6	937,2	0,0	139°	0,0	-4	0,0
23/05/2008	7	11,1	11,7	11,0	95	95	95	10,4	11,0	10,3	936,9	937,3	936,9	0,0	123°	0,0	-3	0,0
23/05/2008	8	11,0	11,3	10,8	95	95	95	10,2	10,6	10,0	936,8	937,0	936,8	0,0	121°	0,0	-4	0,0
23/05/2008	9	10,4	11,0	10,4	95	95	95	9,7	10,2	9,7	937,4	937,4	936,8	0,0	136°	0,0	-4	0,2
23/05/2008	10	10,4	10,5	10,2	95	95	95	9,7	9,8	9,5	938,1	938,1	937,4	0,0	138°	0,0	43	0,0
23/05/2008	11	14,3	14,3	10,4	95	95	95	13,6	13,6	9,7	938,8	938,8	938,1	0,0	113°	0,0	608	0,0
23/05/2008	12	17,9	17,9	13,9	80	95	80	14,4	14,6	13,2	939,0	939,1	938,8	0,0	294°	0,0	1330	0,0
23/05/2008	13	21,7	21,7	17,9	65	81	64	14,7	15,6	14,4	939,0	939,3	939,0	1,3	302°	2,1	1952	0,0
23/05/2008	14	23,7	24,0	21,7	55	65	53	14,2	14,8	13,9	938,4	939,0	938,4	1,8	274°	3,3	2388	0,0
23/05/2008	15	24,8	24,9	22,7	47	59	47	12,7	14,8	12,6	937,7	938,5	937,7	1,5	282°	3,6	2013	0,0
23/05/2008	16	25,3	25,6	24,6	44	49	43	12,2	13,2	11,9	936,8	937,7	936,8	1,4	269°	4,4	2544	0,0
23/05/2008	17	26,0	26,3	25,1	42	46	42	12,1	13,2	11,9	936,1	936,8	936,1	1,6	233°	4,2	2269	0,0
23/05/2008	18	26,1	26,6	25,5	43	45	41	12,6	13,6	11,8	935,6	936,1	935,6	1,4	257°	3,7	1778	0,0
23/05/2008	19	25,3	26,4	25,2	46	48	43	12,9	13,5	12,5	935,7	935,8	935,6	1,0	331°	4,6	1131	0,0
23/05/2008	20	22,4	25,3	22,4	58	59	46	13,6	14,2	12,9	936,1	936,1	935,7	0,7	16°	3,0	412	0,0
23/05/2008	21	17,9	22,4	17,9	76	77	58	13,6	14,3	13,5	936,6	936,6	936,1	0,0	114°	1,5	12	0,0
23/05/2008	22	16,0	17,9	16,0	85	85	76	13,4	14,1	13,3	936,9	936,9	936,5	0,0	139°	0,2	-4	0,0
23/05/2008	23	14,9	16,0	14,9	90	90	85	13,3	13,8	13,0	937,2	937,3	936,9	0,0	139°	0,6	-4	0,0
24/05/2008	0	14,3	15,3	14,3	91	92	89	13,0	13,8	12,8	937,4	937,5	937,2	0,0	82°	0,9	-4	0,0
24/05/2008	1	14,0	14,3	13,8	93	93	91	12,9	13,1	12,7	937,6	937,7	937,4	0,0	114°	0,0	-4	0,0
24/05/2008	2	13,1	14,0	13,1	94	94	93	12,1	13,0	12,1	937,7	937,8	937,6	0,0	152°	0,6	-4	0,0
24/05/2008	3	12,4	13,3	12,4	94	94	94	11,5	12,4	11,5	937,4	937,7	937,4	0,0	137°	0,0	-4	0,0
24/05/2008	4	12,0	12,5	11,9	95	95	94	11,2	11,6	11,1	937,1	937,4	937,1	0,0	158°	0,0	-4	0,0
24/05/2008	5	11,7	12,3	11,7	95	95	95	10,8	11,4	10,8	936,7	937,2	936,7	0,0	141°	0,0	-3	0,0
24/05/2008	6	11,2	11,6	11,1	95	95	95	10,4	10,9	10,3	936,4	936,7	936,4	0,0	125°	0,0	-4	0,0
24/05/2008	7	10,7	11,2	10,6	95	95	95	10,0	10,4	9,8	936,5	936,5	936,4	0,0	116°	0,0	-4	0,0
24/05/2008	8	10,5	10,9	10,4	95	95	95	9,8	10,1	9,7	936,5	936,5	936,5	0,0	99°	0,0	-4	0,0
24/05/2008	9	10,2	10,5	9,8	95	95	95	9,5	9,8	9,1	936,8	936,8	936,5	0,0	89°	0,0	-4	0,0
24/05/2008	10	10,2	10,3	9,8	95	95	95	9,5	9,5	9,1	937,3	937,3	936,8	0,0	149°	0,0	49	0,0
24/05/2008	11	12,9	13,1	10,2	95	95	95	12,2	12,3	9,5	937,8	937,8	937,3	0,0	32°	0,6	515	0,0
24/05/2008	12	17,1	17,1	12,9	83	95	83	14,3	14,6	12,2	938,4	938,4	937,8	0,1	303°	0,9	1318	0,0
24/05/2008	13	21,2	21,2	17,1	65	83	65	14,2	15,0	13,8	938,5	938,6	938,4	1,2	309°	2,6	1912	0,0
24/05/2008	14	23,3	23,3	21,2	56	65	53	14,1	14,6	13,1	938,1	938,6	938,1	1,9	351°	4,3	2347	0,0
24/05/2008	15	24,7	24,8	23,3	48	56	48	13,1	14,3	13,1	937,1	938,1	937,1	2,1	287°	4,4	2570	0,0
24/05/2008	16	25,3	25,5	24,5	44	50	42	12,1	13,5	11,5	936,0	937,1	936,0	2,2	2°	5,3	2507	0,0
24/05/2008	17	25,6	26,1	24,9	46	46	40	13,2	13,2	11,1	935,4	936,0	935,4	2,3	305°	6,1	2264	0,0
24/05/2008	18	25,6	26,1	25,3	46	47	44	13,1	13,4	12,6	934,8	935,4	934,8	2,0	352°	5,7	1748	0,0
24/05/2008	19	25,1	26,0	25,1	51	51	45	14,3	14,4	12,8	934,7	934,9	934,7	0,6	1°	4,0	1088	0,0
24/05/2008	20	22,4	25,1	22,4	60	61	49	14,3	14,9	13,4	934,8	934,9	934,7	1,3	45°	2,6	380	0,0
24/05/2008	21	19,2	22,4	19,2	73	73	60	14,2	14,6	14,1	934,8	934,9	934,8	1,0	50°	2,0	9	0,0
24/05/2008	22	16,3	19,2	16,3	85	85	73	13,8	14,3	13,5	935,2	935,2	934,8	0,0	100°	1,6	-4	0,0
24/05/2008	23	15,7	16,7	15,6	89	89	85	14,0	14,3	13,6	935,6	935,7	935,2	0,0	177°	1,3	-4	0,0
25/05/2008	0	14,9	15,7	14,7	92	92	89	13,5	13,9	13,2	935,7	935,8	935,6	0,0	80°	0,2	-4	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
25/05/2008	1	14,1	15,1	14,1	93	93	92	13,0	13,9	12,8	935,7	935,8	935,7	0,0	92°	0,7	-4	0,0
25/05/2008	2	13,5	14,2	13,5	94	94	93	12,5	13,2	12,5	935,8	935,9	935,7	0,0	63°	0,8	-4	0,0
25/05/2008	3	13,0	13,9	12,7	94	95	94	12,1	13,0	11,7	935,7	935,8	935,7	0,0	144°	0,0	-4	0,0
25/05/2008	4	12,9	13,2	12,7	94	95	94	12,0	12,3	11,8	935,5	935,7	935,5	0,0	82°	0,0	-4	0,0
25/05/2008	5	12,5	12,8	12,1	95	95	94	11,7	11,9	11,2	935,1	935,6	935,1	0,2	141°	1,8	-4	0,2
25/05/2008	6	11,6	12,5	11,4	95	95	94	10,8	11,7	10,6	934,9	935,1	934,9	0,0	99°	0,8	-4	0,0
25/05/2008	7	11,1	11,6	11,1	95	95	95	10,4	10,8	10,4	934,9	934,9	934,8	0,0	111°	0,0	-3	0,0
25/05/2008	8	10,8	11,3	10,7	95	95	95	10,0	10,5	10,0	934,9	935,0	934,8	0,0	163°	0,0	-4	0,0
25/05/2008	9	10,4	10,8	10,4	95	95	95	9,7	10,0	9,7	935,4	935,4	934,9	0,0	84°	0,0	-3	0,0
25/05/2008	10	10,5	10,5	10,3	95	95	95	9,8	9,8	9,5	935,7	935,7	935,4	0,0	138°	0,0	47	0,0
25/05/2008	11	13,5	13,5	10,5	95	95	95	12,7	12,8	9,8	936,2	936,2	935,7	0,0	108°	0,0	493	0,0
25/05/2008	12	17,3	17,3	13,5	82	95	82	14,2	14,6	12,7	936,5	936,6	936,2	0,0	286°	0,8	1314	0,0
25/05/2008	13	21,2	21,4	17,3	62	82	62	13,5	15,4	13,5	936,6	936,7	936,5	1,1	312°	2,4	1911	0,0
25/05/2008	14	23,3	23,3	21,2	54	63	54	13,5	14,4	13,3	936,1	936,7	936,1	1,7	315°	3,2	2313	0,0
25/05/2008	15	25,3	25,3	23,3	42	55	41	11,6	14,0	10,6	935,2	936,1	935,2	3,7	282°	6,3	2571	0,0
25/05/2008	16	25,4	26,0	23,5	40	48	39	10,9	12,9	10,6	934,1	935,3	934,1	2,5	335°	6,3	2194	0,0
25/05/2008	17	25,9	26,2	25,2	42	45	40	12,2	12,9	11,3	933,5	934,1	933,5	2,2	323°	5,0	2221	0,0
25/05/2008	18	25,5	26,1	25,3	45	46	42	12,7	13,2	11,9	933,4	933,5	933,3	2,4	333°	4,3	1697	0,0
25/05/2008	19	24,7	25,9	24,7	53	53	44	14,4	14,4	12,3	933,3	933,4	933,3	1,4	34°	4,3	1061	0,0
25/05/2008	20	21,0	24,7	21,0	70	70	50	15,4	15,6	13,4	934,0	934,0	933,3	1,1	58°	3,0	351	0,0
25/05/2008	21	18,2	21,0	18,2	74	75	66	13,6	15,4	13,6	934,2	934,3	933,9	0,0	130°	1,8	9	0,0
25/05/2008	22	16,6	18,2	16,6	83	83	74	13,6	13,9	13,5	934,9	934,9	934,2	0,0	117°	0,0	-4	0,0
25/05/2008	23	15,9	16,8	15,9	85	86	82	13,4	13,9	13,4	935,4	935,4	934,9	0,0	111°	0,8	-4	0,0
26/05/2008	0	15,1	15,9	15,0	90	91	85	13,5	13,7	13,3	935,6	935,7	935,4	0,0	187°	0,0	-4	0,0
26/05/2008	1	14,4	15,1	14,3	92	92	90	13,1	13,4	12,9	936,2	936,2	935,6	0,0	213°	0,0	-4	0,0
26/05/2008	2	14,0	14,7	13,8	93	93	91	12,9	13,4	12,6	936,1	936,3	936,1	0,0	138°	1,3	-4	0,0
26/05/2008	3	13,6	14,1	13,6	93	93	93	12,5	13,0	12,5	936,0	936,3	936,0	0,0	150°	0,0	-3	0,0
26/05/2008	4	13,2	13,6	13,1	94	94	93	12,2	12,6	12,1	935,8	936,1	935,8	0,0	165°	0,0	-4	0,0
26/05/2008	5	12,6	13,5	12,6	94	95	94	11,7	12,6	11,7	935,7	935,9	935,7	0,0	89°	0,8	-4	0,0
26/05/2008	6	12,0	12,7	12,0	94	95	94	11,1	11,8	11,1	935,7	935,8	935,6	0,0	108°	0,0	-4	0,0
26/05/2008	7	11,7	12,4	11,7	95	95	94	10,9	11,6	10,9	935,7	935,8	935,6	0,0	119°	0,0	-3	0,0
26/05/2008	8	11,3	11,8	11,2	95	95	95	10,6	11,0	10,4	935,9	935,9	935,7	0,0	146°	0,0	-4	0,0
26/05/2008	9	11,0	11,3	10,8	95	95	95	10,2	10,5	10,0	936,5	936,6	935,9	0,0	107°	0,0	-3	0,2
26/05/2008	10	10,6	11,0	10,4	95	95	95	9,9	10,2	9,7	937,3	937,4	936,5	0,0	72°	0,0	40	0,0
26/05/2008	11	13,7	13,8	10,6	95	95	95	12,9	13,1	9,9	937,9	937,9	937,3	0,0	308°	0,0	564	0,0
26/05/2008	12	18,2	18,2	13,7	80	95	80	14,7	14,7	12,9	938,4	938,4	937,9	0,2	297°	1,1	1272	0,0
26/05/2008	13	21,6	21,6	18,2	64	81	63	14,5	15,7	14,2	938,4	938,6	938,3	0,8	311°	2,2	1890	0,0
26/05/2008	14	23,8	23,8	21,6	53	64	52	13,6	14,4	13,1	937,7	938,4	937,7	1,1	301°	3,2	2337	0,0
26/05/2008	15	24,9	25,1	23,8	47	54	46	12,8	14,2	12,6	937,1	937,8	937,1	1,9	8°	4,1	2541	0,0
26/05/2008	16	26,2	26,6	24,8	40	48	37	11,6	13,9	10,7	936,2	937,1	936,2	0,9	80°	5,6	2469	0,0
26/05/2008	17	27,0	27,4	26,1	38	43	34	11,3	12,5	9,7	935,6	936,2	935,6	2,4	248°	6,8	2233	0,0
26/05/2008	18	27,0	27,7	26,6	35	40	34	10,2	12,0	10,1	935,2	935,6	935,2	3,1	294°	5,7	1712	0,0
26/05/2008	19	26,2	27,4	26,2	45	45	34	13,4	13,4	9,8	935,2	935,3	935,1	0,6	305°	5,4	1074	0,0
26/05/2008	20	22,6	26,5	22,6	59	59	36	14,1	15,0	10,2	935,7	935,7	935,2	0,0	138°	2,0	346	0,0
26/05/2008	21	18,4	22,6	18,4	71	71	59	13,0	14,6	13,0	936,2	936,2	935,7	0,0	104°	1,2	6	0,0
26/05/2008	22	16,9	18,3	16,7	79	80	71	13,2	13,7	13,0	936,6	936,6	936,2	0,0	92°	0,5	-4	0,0
26/05/2008	23	16,5	17,1	16,5	82	83	79	13,5	13,8	13,2	937,1	937,1	936,6	0,4	73°	0,8	-4	0,0
27/05/2008	0	16,1	16,6	16,1	84	85	82	13,4	13,8	13,4	937,5	937,5	937,1	0,0	335°	1,4	-3	0,0
27/05/2008	1	15,2	16,1	15,1	88	89	84	13,3	13,7	13,1	937,7	937,7	937,5	0,1	69°	0,7	-4	0,0
27/05/2008	2	14,3	15,3	14,2	92	92	88	13,0	13,5	12,8	937,7	937,8	937,7	0,0	159°	0,7	-4	0,0
27/05/2008	3	14,3	14,5	14,0	92	93	92	13,1	13,3	12,8	937,8	937,8	937,7	0,0	73°	0,0	-4	0,0
27/05/2008	4	14,3	14,3	13,8	93	93	92	13,1	13,1	12,5	937,6	937,8	937,6	0,2	53°	0,9	-3	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
27/05/2008	5	13,5	14,3	13,4	93	94	92	12,5	13,0	12,3	937,4	937,7	937,4	0,0	102°	0,9	-4	0,0
27/05/2008	6	13,5	13,6	13,0	94	94	93	12,6	12,6	11,9	937,1	937,5	937,1	0,0	136°	0,0	-4	0,0
27/05/2008	7	13,1	13,5	12,9	94	95	94	12,1	12,5	11,9	937,0	937,2	937,0	0,0	102°	0,0	-4	0,0
27/05/2008	8	12,5	13,1	12,3	94	95	94	11,7	12,2	11,4	937,3	937,3	937,0	0,0	141°	0,0	-4	0,0
27/05/2008	9	12,2	12,5	12,1	95	95	94	11,3	11,7	11,2	937,8	937,9	937,2	0,0	121°	0,0	-3	0,0
27/05/2008	10	12,3	12,5	11,8	95	95	95	11,5	11,7	11,0	938,4	938,4	937,8	0,6	87°	1,2	42	0,0
27/05/2008	11	14,8	14,8	12,2	94	95	94	13,8	13,8	11,4	939,1	939,1	938,4	0,4	66°	1,3	567	0,0
27/05/2008	12	19,3	19,3	14,8	77	94	76	15,1	15,2	13,7	939,4	939,4	939,1	0,2	333°	1,2	1210	0,0
27/05/2008	13	21,8	22,2	19,3	64	77	63	14,6	15,4	14,3	939,6	939,6	939,4	1,2	292°	2,9	1824	0,0
27/05/2008	14	23,3	23,9	21,8	58	64	56	14,6	15,4	14,4	939,3	939,6	939,3	1,4	241°	3,1	2226	0,0
27/05/2008	15	25,1	25,3	23,3	53	59	52	14,7	15,5	14,4	938,4	939,3	938,4	1,2	345°	4,8	2504	0,0
27/05/2008	16	26,2	26,2	24,8	49	53	48	14,7	15,2	13,7	937,4	938,4	937,4	1,1	283°	5,1	2463	0,0
27/05/2008	17	26,5	26,6	24,8	46	51	45	14,0	14,8	13,5	936,7	937,4	936,7	1,8	341°	5,3	1857	0,0
27/05/2008	18	26,3	26,9	25,2	48	50	42	14,4	14,6	12,7	936,5	936,8	936,5	0,8	61°	3,8	1600	0,0
27/05/2008	19	25,4	26,3	25,0	55	57	48	15,6	16,5	15,1	936,6	936,6	936,4	0,5	118°	4,0	979	0,0
27/05/2008	20	22,7	25,4	22,7	68	68	55	16,5	16,7	15,3	936,8	936,8	936,5	0,2	59°	2,0	264	0,0
27/05/2008	21	19,0	22,7	19,0	79	80	68	15,2	16,7	15,2	937,2	937,2	936,8	0,0	76°	0,9	7	0,0
27/05/2008	22	17,8	19,1	17,8	88	88	79	15,7	15,8	15,3	937,8	937,8	937,2	0,0	173°	0,9	-4	0,0
27/05/2008	23	16,8	18,0	16,8	91	91	87	15,3	15,8	15,1	938,2	938,2	937,8	0,0	98°	0,2	-4	0,0
28/05/2008	0	16,2	16,9	16,2	91	92	90	14,9	15,5	14,7	938,5	938,5	938,2	0,0	127°	1,1	-3	0,0
28/05/2008	1	15,7	16,4	15,7	92	93	91	14,4	15,1	14,4	938,6	938,6	938,5	0,0	92°	0,4	-4	0,0
28/05/2008	2	15,3	15,9	15,3	93	93	92	14,2	14,8	14,2	938,5	938,7	938,5	0,0	119°	0,0	-4	0,0
28/05/2008	3	15,0	15,6	14,9	94	94	93	14,0	14,6	13,9	938,4	938,6	938,4	0,3	75°	0,9	-4	0,0
28/05/2008	4	14,4	15,1	14,3	94	94	94	13,5	14,2	13,4	938,5	938,5	938,4	0,0	89°	0,9	-3	0,0
28/05/2008	5	13,9	14,7	13,9	94	95	94	13,0	13,8	13,0	938,6	938,6	938,5	0,0	159°	0,0	-3	0,0
28/05/2008	6	13,7	14,1	13,6	95	95	94	12,9	13,2	12,7	938,5	938,6	938,4	0,1	186°	0,6	-4	0,0
28/05/2008	7	13,2	13,8	13,1	95	95	95	12,4	13,0	12,2	938,4	938,5	938,3	0,0	151°	0,4	-4	0,0
28/05/2008	8	12,7	13,2	12,7	95	95	95	11,9	12,5	11,9	938,3	938,4	938,1	0,0	112°	0,8	-3	0,0
28/05/2008	9	12,5	13,0	12,3	95	95	95	11,7	12,2	11,6	939,0	939,1	938,3	0,0	165°	0,4	-3	0,0
28/05/2008	10	12,5	12,5	11,9	95	95	95	11,7	11,8	11,2	939,6	939,6	939,0	0,0	132°	0,7	61	0,0
28/05/2008	11	14,7	14,9	12,5	95	95	95	13,9	14,1	11,7	939,9	939,9	939,6	0,0	43°	0,3	530	0,2
28/05/2008	12	18,4	18,4	14,7	82	95	82	15,2	15,7	13,9	940,4	940,5	939,9	0,5	290°	1,2	1236	0,0
28/05/2008	13	21,6	21,6	18,4	65	82	64	14,7	15,8	14,4	940,3	940,5	940,3	1,4	337°	4,7	1729	0,0
28/05/2008	14	23,2	23,4	21,5	51	65	51	12,4	14,3	12,3	939,6	940,4	939,6	2,1	344°	7,9	2300	0,0
28/05/2008	15	23,7	23,8	23,1	48	52	47	12,1	12,7	11,4	938,7	939,6	938,7	2,5	345°	6,0	2364	0,0
28/05/2008	16	24,3	24,8	23,7	44	49	42	11,4	12,4	10,8	937,9	938,7	937,9	3,0	29°	6,8	2511	0,0
28/05/2008	17	25,2	25,2	23,9	45	47	42	12,4	12,8	10,8	937,3	937,9	937,3	1,7	19°	6,2	2099	0,0
28/05/2008	18	24,3	25,5	24,2	49	50	45	12,9	13,3	12,3	936,8	937,3	936,8	2,2	340°	4,9	1541	0,0
28/05/2008	19	23,9	24,6	23,9	50	52	45	12,8	13,5	11,8	936,5	936,8	936,5	1,3	34°	4,2	1035	0,0
28/05/2008	20	20,6	23,9	20,6	63	63	48	13,2	13,3	12,2	936,9	937,0	936,5	0,9	66°	3,2	228	0,0
28/05/2008	21	17,1	20,6	17,1	75	75	62	12,5	13,2	12,4	937,2	937,2	936,9	0,0	111°	1,9	8	0,0
28/05/2008	22	15,2	17,1	15,2	84	85	75	12,5	13,0	12,3	937,5	937,6	937,2	0,0	168°	0,0	-4	0,0
28/05/2008	23	14,0	15,2	13,9	89	90	84	12,2	12,7	12,0	937,7	937,8	937,5	0,0	152°	0,0	-4	0,0
29/05/2008	0	13,4	14,3	13,3	92	92	88	12,1	12,8	12,0	937,8	938,0	937,7	0,0	159°	0,0	-4	0,0
29/05/2008	1	12,8	13,5	12,8	93	93	91	11,7	12,3	11,7	937,7	937,8	937,7	0,0	82°	0,0	-4	0,0
29/05/2008	2	12,6	13,0	12,3	94	94	93	11,6	12,0	11,3	937,7	937,9	937,7	0,0	138°	0,0	-4	0,0
29/05/2008	3	12,3	12,9	12,2	94	94	94	11,4	12,0	11,2	937,5	937,7	937,5	0,0	177°	0,0	-4	0,0
29/05/2008	4	11,9	12,8	11,9	95	95	94	11,1	12,0	11,1	937,1	937,5	937,1	0,0	124°	0,0	-4	0,0
29/05/2008	5	11,7	11,9	11,4	95	95	94	10,9	11,1	10,5	936,8	937,1	936,8	0,0	142°	0,0	-4	0,0
29/05/2008	6	11,4	11,7	11,2	95	95	95	10,6	10,9	10,4	936,6	936,9	936,6	0,0	143°	0,0	-4	0,0
29/05/2008	7	11,1	11,5	10,9	95	95	95	10,3	10,8	10,1	936,8	936,9	936,5	0,0	121°	0,0	-4	0,0
29/05/2008	8	11,2	11,3	10,7	95	95	95	10,4	10,6	10,0	936,7	936,9	936,7	0,0	111°	0,0	-4	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
29/05/2008	9	11,2	12,5	10,4	95	95	95	10,4	11,8	9,7	937,3	937,4	936,7	0,2	106°	1,7	-4	0,0
29/05/2008	10	10,9	11,8	10,5	95	95	95	10,2	11,1	9,8	938,0	938,0	937,2	0,0	142°	1,3	36	0,0
29/05/2008	11	14,0	14,0	10,8	95	95	95	13,3	13,3	10,0	938,9	938,9	938,0	0,0	165°	0,4	554	0,0
29/05/2008	12	18,4	18,4	14,1	79	95	78	14,7	15,4	13,4	939,3	939,4	938,8	0,8	4°	2,5	1293	0,0
29/05/2008	13	20,9	20,9	18,4	63	79	63	13,6	14,9	13,6	939,2	939,4	939,2	3,8	28°	6,6	1890	0,0
29/05/2008	14	22,3	22,3	20,7	59	65	58	14,0	14,3	13,5	938,6	939,2	938,5	2,6	1°	6,6	2324	0,0
29/05/2008	15	23,1	23,6	21,9	57	60	54	14,1	14,3	13,5	937,7	938,6	937,7	1,9	8°	7,6	2488	0,0
29/05/2008	16	24,3	24,3	23,0	52	58	50	13,6	14,3	12,9	936,9	937,7	936,9	3,2	320°	7,6	2352	0,0
29/05/2008	17	24,3	24,8	23,6	50	52	48	13,3	13,7	12,7	936,3	936,9	936,3	2,9	18°	6,0	2196	0,0
29/05/2008	18	24,7	25,3	24,3	49	51	47	13,2	13,8	12,7	936,2	936,4	936,2	2,1	28°	4,7	1717	0,0
29/05/2008	19	24,2	24,8	24,2	51	52	48	13,3	13,7	13,0	936,2	936,3	936,2	2,2	32°	4,3	1083	0,0
29/05/2008	20	21,7	24,3	21,7	61	61	50	13,8	14,2	13,1	936,5	936,5	936,2	1,5	45°	3,5	380	0,0
29/05/2008	21	18,8	21,7	18,8	74	74	60	14,0	14,4	13,4	937,0	937,0	936,5	0,6	49°	2,2	8	0,0
29/05/2008	22	16,2	18,9	16,2	82	82	72	13,1	14,0	13,1	937,5	937,5	937,0	0,0	113°	1,3	-4	0,0
29/05/2008	23	15,4	16,2	15,4	85	86	82	12,9	13,3	12,9	937,7	937,8	937,4	0,0	129°	0,0	-4	0,0
30/05/2008	0	14,5	15,4	14,4	90	90	85	12,8	13,1	12,6	938,0	938,0	937,7	0,0	165°	0,0	-4	0,0
30/05/2008	1	14,0	14,6	13,8	92	92	90	12,7	13,1	12,4	938,3	938,4	938,0	0,0	136°	0,0	-4	0,0
30/05/2008	2	13,3	14,0	13,3	93	93	92	12,1	12,8	12,1	938,3	938,5	938,3	0,0	112°	0,0	-3	0,0
30/05/2008	3	13,2	13,6	13,2	94	94	93	12,2	12,5	12,2	938,0	938,3	938,0	0,0	89°	0,0	-4	0,0
30/05/2008	4	12,9	13,5	12,8	94	94	93	12,0	12,5	11,8	937,9	938,1	937,9	0,0	125°	1,4	-4	0,0
30/05/2008	5	12,6	13,4	12,2	94	94	93	11,8	12,5	11,2	937,7	937,9	937,6	0,0	95°	1,1	-4	0,0
30/05/2008	6	12,7	13,2	12,3	95	95	94	11,9	12,3	11,3	937,3	937,7	937,3	0,3	116°	1,3	-4	0,0
30/05/2008	7	12,7	12,8	11,8	95	95	94	11,9	12,0	10,9	937,7	937,8	937,3	0,0	63°	1,3	-4	0,0
30/05/2008	8	11,9	12,7	11,6	95	95	94	11,1	11,9	10,8	938,0	938,1	937,7	0,0	62°	0,0	-4	0,0
30/05/2008	9	11,5	12,4	11,4	95	95	95	10,8	11,6	10,6	938,7	938,7	938,0	0,0	129°	0,0	-4	0,2
30/05/2008	10	11,6	11,8	11,5	95	95	95	10,8	11,0	10,7	939,3	939,3	938,7	0,0	81°	0,0	34	0,0
30/05/2008	11	15,1	15,1	11,6	95	95	95	14,3	14,3	10,8	940,0	940,1	939,3	0,0	167°	0,0	524	0,0
30/05/2008	12	19,1	19,1	15,2	76	95	76	14,8	15,2	13,6	940,5	940,6	940,0	0,6	299°	1,5	1216	0,0
30/05/2008	13	23,0	23,0	19,1	63	77	62	15,6	15,6	14,6	940,5	940,8	940,5	1,1	351°	3,0	1803	0,0
30/05/2008	14	24,0	24,2	23,0	54	63	53	14,0	15,7	13,7	939,9	940,6	939,9	2,9	342°	6,6	2242	0,0
30/05/2008	15	25,3	25,3	23,8	49	54	48	13,8	14,5	13,4	939,4	940,0	939,4	2,5	330°	6,7	2539	0,0
30/05/2008	16	25,8	25,9	24,9	45	50	44	12,9	14,3	12,8	938,4	939,4	938,4	2,8	349°	6,2	2215	0,0
30/05/2008	17	26,0	27,3	25,5	43	47	41	12,4	13,7	12,0	937,8	938,4	937,8	2,4	31°	5,1	1807	0,0
30/05/2008	18	25,7	27,2	25,7	47	47	42	13,4	13,7	12,5	937,5	937,8	937,5	1,5	19°	4,2	1581	0,0
30/05/2008	19	24,2	25,7	24,2	62	62	47	16,4	16,4	13,2	937,8	937,8	937,5	0,2	55°	3,1	527	0,0
30/05/2008	20	22,8	24,2	22,8	63	66	56	15,5	16,4	14,4	938,2	938,2	937,8	0,0	47°	1,5	187	0,0
30/05/2008	21	20,8	22,8	20,8	71	71	62	15,3	15,4	14,7	938,6	938,6	938,2	0,0	118°	0,6	0	0,0
30/05/2008	22	19,8	20,8	19,8	77	78	71	15,7	15,9	15,3	939,1	939,1	938,6	0,0	165°	0,0	-3	0,0
30/05/2008	23	20,4	20,4	19,4	76	81	76	16,0	16,1	15,6	939,8	939,9	939,1	0,7	311°	3,0	-3	0,0
31/05/2008	0	20,3	21,1	20,3	78	78	73	16,2	16,2	15,9	940,7	940,7	939,8	1,1	229°	5,2	-3	0,0
31/05/2008	1	19,4	20,3	19,4	78	80	78	15,5	16,2	15,5	941,3	941,4	940,7	1,5	232°	5,1	-3	0,0
31/05/2008	2	18,6	19,4	18,6	77	79	77	14,6	15,4	14,6	941,7	941,8	941,3	1,7	207°	6,7	-3	0,0
31/05/2008	3	18,1	18,6	18,1	81	81	77	14,7	14,8	14,6	941,8	941,9	941,6	1,9	236°	4,5	-2	0,0
31/05/2008	4	17,3	18,1	17,3	85	85	81	14,8	14,8	14,7	941,8	941,9	941,8	0,7	135°	6,0	-2	0,0
31/05/2008	5	16,6	17,3	16,6	87	88	85	14,5	14,8	14,5	941,6	941,9	941,6	0,7	192°	5,9	-2	0,0
31/05/2008	6	16,0	16,6	16,0	89	89	87	14,1	14,5	14,1	941,4	941,7	941,4	1,7	213°	5,4	-3	0,0
31/05/2008	7	15,7	16,0	15,7	89	89	88	13,9	14,1	13,9	941,4	941,5	941,4	0,3	137°	6,2	-2	0,0
31/05/2008	8	15,6	15,7	15,5	89	89	88	13,7	13,9	13,7	941,7	941,7	941,4	0,2	252°	3,2	-2	0,0
31/05/2008	9	15,4	15,6	15,3	87	89	87	13,2	13,7	13,2	942,1	942,1	941,7	0,9	156°	5,3	-1	0,0
31/05/2008	10	15,4	15,4	15,3	86	87	86	13,1	13,2	13,0	942,8	942,9	942,1	0,8	88°	5,3	14	0,0
31/05/2008	11	15,4	15,6	15,4	85	86	85	12,8	13,2	12,8	943,8	943,8	942,8	1,2	213°	4,0	113	0,0
31/05/2008	12	15,4	15,6	15,2	84	85	83	12,6	12,8	12,5	944,5	944,5	943,8	0,3	239°	4,7	238	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
31/05/2008	13	15,1	15,5	15,1	84	84	83	12,4	12,8	12,4	945,0	945,0	944,5	2,0	232°	4,6	484	0,0
31/05/2008	14	15,6	15,6	14,8	83	85	83	12,7	12,8	12,3	944,6	945,1	944,6	2,2	220°	5,4	622	0,0
31/05/2008	15	16,6	16,6	15,6	79	83	79	12,9	13,0	12,6	943,9	944,6	943,9	1,3	208°	5,1	874	0,0
31/05/2008	16	16,8	17,0	16,4	78	80	76	12,9	13,1	12,6	943,2	943,9	943,2	1,4	201°	4,8	737	0,0
31/05/2008	17	17,4	17,4	16,6	76	78	75	13,1	13,1	12,7	942,7	943,2	942,7	1,0	214°	5,9	678	0,0
31/05/2008	18	17,4	18,1	17,3	75	76	72	12,9	13,4	12,8	942,8	943,0	942,7	0,9	324°	4,4	715	0,0
31/05/2008	19	17,0	17,5	16,9	77	77	74	12,9	13,1	12,7	943,0	943,1	942,8	0,7	44°	4,4	303	0,0
31/05/2008	20	16,6	17,0	16,6	79	79	76	12,9	12,9	12,7	943,0	943,1	942,8	0,4	327°	3,1	89	0,0
31/05/2008	21	16,3	16,6	16,3	80	81	78	13,0	13,1	12,8	943,2	943,3	943,0	0,4	4°	1,8	1	0,0
31/05/2008	22	16,3	16,4	16,2	80	81	79	12,9	13,0	12,8	943,5	943,6	943,2	0,5	28°	3,3	-3	0,0
31/05/2008	23	15,6	16,3	15,6	84	84	80	12,9	13,0	12,8	943,8	943,9	943,5	0,0	98°	2,6	-3	0,0
01/06/2008	0	15,7	15,8	15,5	85	86	84	13,3	13,3	12,9	943,9	944,0	943,8	0,3	124°	2,1	-3	0,0
01/06/2008	1	15,5	15,8	15,5	87	87	85	13,3	13,3	13,2	943,8	944,1	943,8	0,5	93°	2,2	-3	0,0
01/06/2008	2	15,3	15,5	15,2	87	88	87	13,1	13,3	13,1	943,5	943,8	943,5	0,5	32°	3,0	-2	0,0
01/06/2008	3	15,2	15,3	15,2	87	87	86	13,1	13,2	13,0	943,3	943,6	943,3	0,1	82°	3,5	0	0,0
01/06/2008	4	14,9	15,2	14,9	89	89	87	13,1	13,1	13,0	943,0	943,3	943,0	0,0	45°	1,7	0	0,0
01/06/2008	5	14,4	14,9	14,4	89	89	89	12,7	13,1	12,7	942,3	943,1	942,3	0,0	55°	1,7	-1	0,0
01/06/2008	6	14,3	14,4	14,0	91	91	89	12,8	12,8	12,4	941,9	942,3	941,9	0,0	138°	1,2	-2	0,0
01/06/2008	7	14,5	14,5	14,3	90	91	90	12,8	12,9	12,8	941,7	941,9	941,7	0,0	109°	0,8	-2	0,0
01/06/2008	8	14,5	14,6	14,5	90	90	89	12,8	12,9	12,8	941,9	941,9	941,7	0,0	167°	0,2	-1	0,0
01/06/2008	9	14,5	14,5	14,4	90	90	89	12,9	12,9	12,7	941,9	942,0	941,7	0,0	34°	0,0	0	0,0
01/06/2008	10	14,6	14,6	14,1	91	91	90	13,1	13,1	12,7	942,9	942,9	941,9	0,0	216°	1,9	36	0,0
01/06/2008	11	15,2	15,2	14,6	87	91	87	13,0	13,1	12,9	943,9	943,9	942,9	0,2	220°	2,9	149	0,0
01/06/2008	12	15,8	15,8	15,0	85	87	85	13,3	13,3	12,9	944,3	944,3	943,9	0,0	294°	2,3	263	0,0
01/06/2008	13	17,8	18,3	15,6	75	85	72	13,2	13,7	12,9	944,3	944,4	944,2	0,7	10°	2,2	1128	0,0
01/06/2008	14	18,4	18,9	17,8	72	76	70	13,3	13,7	13,0	944,2	944,4	944,2	1,2	278°	3,2	1159	0,0
01/06/2008	15	18,1	18,5	17,6	73	76	72	13,1	13,6	13,1	943,8	944,2	943,8	1,8	237°	4,3	960	0,0
01/06/2008	16	18,1	18,6	17,3	76	78	72	13,7	13,7	13,2	943,1	943,8	943,1	1,1	220°	5,0	772	0,0
01/06/2008	17	18,6	18,7	18,0	73	76	72	13,7	13,9	13,4	942,3	943,0	942,3	0,8	225°	3,2	875	0,0
01/06/2008	18	17,8	18,6	17,7	76	77	72	13,6	13,8	13,3	942,3	942,3	942,2	0,7	219°	3,0	541	0,0
01/06/2008	19	17,4	17,9	17,2	78	79	76	13,4	13,7	13,4	942,0	942,3	942,0	0,3	46°	3,0	292	0,0
01/06/2008	20	16,2	17,4	16,2	84	84	78	13,5	13,6	13,4	942,3	942,4	942,0	0,3	157°	2,9	94	0,0
01/06/2008	21	15,5	16,2	15,5	87	87	84	13,3	13,5	13,3	942,7	942,7	942,3	0,2	239°	1,7	1	0,0
01/06/2008	22	15,6	15,6	15,3	86	88	86	13,3	13,4	13,2	943,0	943,0	942,7	0,7	307°	2,6	-3	0,0
01/06/2008	23	15,6	15,7	15,6	87	87	86	13,5	13,5	13,3	943,1	943,3	943,0	0,4	358°	3,7	-1	0,0
02/06/2008	0	15,1	15,6	15,1	89	89	87	13,2	13,5	13,2	943,1	943,2	942,9	0,1	61°	2,2	-3	0,0
02/06/2008	1	15,2	15,2	15,0	89	90	89	13,4	13,4	13,2	943,3	943,3	943,1	0,6	200°	2,8	-2	0,0
02/06/2008	2	15,4	15,4	15,2	87	89	87	13,4	13,4	13,3	943,3	943,4	943,2	0,4	49°	2,2	-2	0,0
02/06/2008	3	15,4	15,5	15,3	88	88	87	13,4	13,4	13,3	942,9	943,3	942,9	0,5	2°	2,5	-1	0,0
02/06/2008	4	15,3	15,4	15,3	88	89	88	13,4	13,5	13,3	942,6	943,0	942,6	0,4	59°	2,5	-2	0,0
02/06/2008	5	15,1	15,3	15,1	88	89	88	13,3	13,4	13,3	942,1	942,6	942,1	0,2	46°	2,0	-1	0,0
02/06/2008	6	15,2	15,2	15,1	89	89	88	13,3	13,3	13,2	941,8	942,2	941,8	0,2	302°	1,6	-1	0,0
02/06/2008	7	15,0	15,2	15,0	89	89	89	13,2	13,3	13,2	941,5	941,9	941,5	0,3	153°	2,3	-1	0,0
02/06/2008	8	15,0	15,1	15,0	89	89	89	13,3	13,3	13,2	941,8	941,9	941,5	0,0	23°	1,3	-2	0,0
02/06/2008	9	15,0	15,0	14,9	90	90	89	13,3	13,3	13,2	942,5	942,5	941,8	0,1	283°	2,0	-1	0,0
02/06/2008	10	15,2	15,2	15,0	90	90	90	13,5	13,5	13,3	943,2	943,2	942,5	0,1	17°	1,5	24	0,0
02/06/2008	11	15,9	15,9	15,1	87	90	87	13,7	13,8	13,4	943,7	943,7	943,2	0,6	208°	2,0	223	0,0
02/06/2008	12	17,4	17,4	15,9	81	87	80	14,1	14,1	13,7	944,2	944,3	943,7	0,6	266°	2,7	679	0,0
02/06/2008	13	18,3	18,3	17,4	75	81	75	13,9	14,2	13,6	944,1	944,3	944,1	0,7	172°	3,5	1158	0,0
02/06/2008	14	18,9	19,9	18,3	72	76	69	13,8	14,3	13,5	943,3	944,1	943,3	1,3	248°	3,8	1436	0,0
02/06/2008	15	19,2	19,5	18,7	71	73	70	13,9	14,1	13,6	942,4	943,3	942,4	0,9	233°	3,1	931	0,0
02/06/2008	16	19,3	20,0	19,2	72	72	68	14,1	14,3	13,7	941,5	942,4	941,5	1,2	212°	4,0	970	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
02/06/2008	17	19,3	19,7	18,9	72	73	70	14,0	14,3	13,6	941,0	941,5	941,0	1,9	238°	4,5	716	0,0
02/06/2008	18	20,0	20,8	19,3	68	72	66	13,8	14,5	13,7	940,8	941,0	940,8	1,4	234°	4,1	1405	0,0
02/06/2008	19	19,4	20,7	19,3	72	72	67	14,1	14,3	13,7	940,9	940,9	940,7	0,9	259°	3,7	795	0,0
02/06/2008	20	18,8	20,0	18,8	74	74	69	14,0	14,4	13,9	941,0	941,1	940,9	0,9	33°	3,2	450	0,0
02/06/2008	21	15,6	18,9	15,6	85	85	73	13,2	14,0	13,2	941,3	941,3	941,0	0,3	69°	2,3	11	0,0
02/06/2008	22	15,3	15,6	15,1	88	89	85	13,3	13,5	13,1	941,6	941,7	941,3	0,0	68°	1,7	-4	0,0
02/06/2008	23	15,0	15,3	14,7	90	91	87	13,4	13,4	13,0	942,0	942,0	941,6	0,0	67°	1,6	-3	0,0
03/06/2008	0	15,2	15,4	15,0	89	90	89	13,5	13,6	13,4	942,3	942,3	942,0	0,0	95°	0,7	-3	0,0
03/06/2008	1	14,2	15,2	14,1	92	92	89	12,9	13,5	12,8	942,4	942,5	942,3	0,0	85°	1,0	-4	0,0
03/06/2008	2	13,6	14,5	13,5	93	93	92	12,4	13,3	12,2	942,4	942,5	942,4	0,0	156°	0,9	-3	0,0
03/06/2008	3	13,1	13,7	12,9	94	94	93	12,1	12,6	11,8	942,2	942,5	942,2	0,1	203°	1,6	-4	0,0
03/06/2008	4	12,6	13,2	12,5	94	94	93	11,6	12,1	11,5	941,9	942,2	941,9	0,0	132°	1,1	-4	0,0
03/06/2008	5	13,0	13,1	12,5	94	94	93	12,1	12,1	11,5	941,3	941,9	941,3	0,0	122°	0,1	-3	0,0
03/06/2008	6	13,0	13,2	12,9	93	94	93	11,9	12,2	11,9	941,0	941,3	941,0	0,5	60°	1,4	-3	0,0
03/06/2008	7	12,4	13,1	12,0	94	94	93	11,4	12,1	11,0	941,0	941,1	940,9	0,0	84°	1,4	-4	0,0
03/06/2008	8	12,2	12,4	11,8	95	95	94	11,4	11,4	10,8	941,1	941,1	941,0	0,4	87°	1,2	-4	0,0
03/06/2008	9	11,9	12,8	11,7	94	95	94	11,0	11,9	10,8	941,4	941,4	941,0	0,0	111°	1,3	-4	0,0
03/06/2008	10	11,9	12,0	11,6	95	95	94	11,1	11,2	10,7	942,0	942,1	941,4	0,0	132°	0,0	36	0,0
03/06/2008	11	13,3	13,3	11,9	95	95	95	12,5	12,5	11,1	942,7	942,7	942,0	0,0	65°	0,0	302	0,0
03/06/2008	12	15,2	15,3	13,3	91	95	91	13,7	14,2	12,5	943,2	943,3	942,7	0,6	41°	1,9	917	0,0
03/06/2008	13	18,7	18,7	15,1	73	91	73	13,9	14,1	13,4	943,0	943,3	943,0	1,7	319°	3,9	1917	0,0
03/06/2008	14	20,6	21,5	18,7	62	74	59	12,9	14,1	12,9	942,4	943,0	942,4	1,9	349°	6,4	2254	0,0
03/06/2008	15	21,1	21,6	20,2	60	64	58	13,1	13,7	12,7	941,5	942,4	941,5	1,9	358°	5,0	2049	0,0
03/06/2008	16	21,6	21,9	20,8	58	61	57	13,0	13,5	12,8	940,4	941,5	940,4	2,6	4°	5,2	2008	0,0
03/06/2008	17	21,4	22,1	20,0	59	64	56	13,0	13,6	12,7	939,9	940,5	939,9	2,1	37°	6,3	1189	0,0
03/06/2008	18	22,4	22,5	21,4	55	59	53	12,8	13,0	12,2	939,7	939,9	939,7	1,6	30°	5,0	1597	0,0
03/06/2008	19	21,2	22,8	21,2	57	58	53	12,3	12,9	12,0	939,4	939,7	939,4	1,6	32°	4,2	1176	0,0
03/06/2008	20	19,4	21,2	19,4	71	71	57	14,0	14,1	12,4	939,4	939,5	939,3	0,6	53°	3,0	329	0,0
03/06/2008	21	17,4	19,4	17,3	79	80	69	13,8	13,9	13,2	939,9	939,9	939,4	0,0	64°	1,3	8	0,0
03/06/2008	22	17,1	17,4	17,0	80	83	79	13,7	14,1	13,7	940,0	940,1	939,8	0,0	112°	1,4	-3	0,0
03/06/2008	23	16,7	17,3	16,7	84	85	79	14,1	14,1	13,6	940,5	940,6	940,0	0,0	96°	1,4	-2	0,0
04/06/2008	0	16,6	16,7	16,4	86	86	84	14,1	14,2	14,0	940,4	940,7	940,4	0,1	84°	1,0	-3	0,0
04/06/2008	1	15,0	16,6	14,9	92	92	85	13,6	14,2	13,5	940,5	940,7	940,4	0,0	144°	0,8	-4	0,0
04/06/2008	2	14,6	15,0	14,4	93	93	91	13,5	13,7	13,1	940,4	940,5	940,3	0,0	74°	0,0	-4	0,0
04/06/2008	3	13,9	14,6	13,7	94	94	93	12,9	13,4	12,6	940,2	940,4	940,2	0,0	102°	0,0	-3	0,0
04/06/2008	4	13,9	14,0	13,6	94	94	94	13,0	13,1	12,6	940,0	940,2	940,0	0,1	48°	1,2	-3	0,0
04/06/2008	5	14,9	15,0	13,8	93	94	93	13,8	14,0	12,9	939,7	940,0	939,7	0,3	20°	1,6	-3	0,0
04/06/2008	6	15,0	15,1	14,4	91	93	90	13,6	13,8	13,0	939,4	939,7	939,4	0,7	50°	2,1	-3	0,0
04/06/2008	7	15,3	15,3	14,7	90	92	90	13,7	13,7	13,1	938,9	939,4	938,9	1,2	45°	2,9	-3	0,0
04/06/2008	8	16,3	16,3	15,3	86	90	86	14,1	14,1	13,7	939,2	939,2	938,6	1,6	15°	5,1	-3	0,0
04/06/2008	9	16,2	16,5	16,2	82	86	81	13,2	14,0	13,2	939,6	939,7	939,2	1,8	17°	5,5	-2	0,0
04/06/2008	10	16,4	16,4	16,1	81	82	80	13,1	13,2	12,9	940,5	940,5	939,6	1,9	26°	6,1	44	0,0
04/06/2008	11	17,4	17,4	16,4	77	81	77	13,4	13,6	13,1	941,2	941,3	940,5	1,9	37°	5,1	334	0,0
04/06/2008	12	18,5	18,6	17,4	71	78	71	13,1	13,7	13,0	941,5	941,5	941,2	2,8	15°	6,2	701	0,0
04/06/2008	13	19,1	19,3	18,5	69	71	67	13,3	13,4	12,9	941,5	941,9	941,4	3,0	25°	6,0	991	0,0
04/06/2008	14	19,8	20,0	19,1	67	70	66	13,6	13,8	13,4	941,2	941,7	941,2	3,6	304°	7,0	1275	0,0
04/06/2008	15	20,2	21,0	19,7	66	68	63	13,6	14,2	13,5	940,5	941,3	940,5	3,7	307°	7,1	1727	0,0
04/06/2008	16	22,1	22,2	20,1	61	67	60	14,1	14,3	13,6	939,7	940,5	939,7	2,8	326°	7,8	1906	0,0
04/06/2008	17	22,8	23,0	21,6	58	63	57	14,0	14,6	13,7	938,6	939,7	938,6	3,3	325°	6,8	2090	0,0
04/06/2008	18	23,3	23,4	22,1	57	60	57	14,3	14,5	13,8	938,1	938,6	938,1	2,3	336°	5,6	1585	0,0
04/06/2008	19	23,0	23,3	22,7	59	60	57	14,4	14,6	14,2	938,1	938,2	938,0	2,0	340°	5,6	1098	0,0
04/06/2008	20	21,6	22,9	21,5	64	65	59	14,4	14,6	14,3	938,1	938,2	938,1	1,6	42°	4,5	363	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
04/06/2008	21	19,2	21,6	19,1	76	79	63	14,8	15,5	14,3	938,5	938,5	938,1	0,4	53°	3,3	10	0,0
04/06/2008	22	18,4	19,5	18,3	79	81	74	14,7	15,3	14,5	938,9	939,0	938,5	0,0	58°	1,5	-3	0,0
04/06/2008	23	18,0	18,5	17,9	81	81	77	14,6	14,8	14,4	939,5	939,5	938,9	0,0	90°	0,0	-3	0,0
05/06/2008	0	17,4	18,0	17,4	85	86	81	15,0	15,0	14,6	940,0	940,0	939,5	0,0	121°	0,0	-3	0,0
05/06/2008	1	17,7	17,7	17,4	85	86	84	15,1	15,2	14,9	940,6	940,7	940,0	0,2	75°	1,2	-2	0,0
05/06/2008	2	17,8	18,1	17,7	87	87	84	15,7	15,7	15,0	940,7	940,8	940,6	0,5	89°	1,8	-2	0,0
05/06/2008	3	17,3	17,8	17,3	90	90	87	15,6	15,7	15,6	941,0	941,0	940,7	0,0	197°	1,8	-2	0,0
05/06/2008	4	17,4	17,6	17,3	90	90	89	15,8	15,9	15,6	940,9	941,2	940,9	0,0	69°	2,9	-2	0,0
05/06/2008	5	17,0	17,4	17,0	92	92	90	15,8	15,9	15,8	940,1	940,9	940,1	0,4	63°	1,6	-3	0,2
05/06/2008	6	16,7	17,0	16,5	93	93	92	15,6	15,8	15,4	939,6	940,2	939,6	0,1	122°	1,5	-3	0,0
05/06/2008	7	16,7	16,8	16,6	94	94	93	15,7	15,7	15,5	939,5	939,7	939,5	0,0	31°	0,9	-3	0,0
05/06/2008	8	16,6	16,8	16,6	94	94	94	15,6	15,8	15,6	939,9	939,9	939,5	0,0	181°	0,8	-2	0,0
05/06/2008	9	16,4	16,7	16,3	94	94	94	15,5	15,6	15,3	940,4	940,5	939,8	0,0	67°	0,8	-3	0,0
05/06/2008	10	16,2	16,5	16,0	94	94	94	15,2	15,6	15,1	940,7	940,7	940,4	0,0	69°	0,0	38	0,0
05/06/2008	11	18,7	18,7	16,0	83	94	83	15,7	16,7	15,0	941,5	941,5	940,7	0,6	36°	2,0	514	0,0
05/06/2008	12	20,9	21,3	18,7	68	83	66	14,8	15,9	14,7	942,2	942,2	941,5	0,8	318°	2,4	1207	0,0
05/06/2008	13	22,2	22,6	20,8	62	68	60	14,6	15,0	14,0	942,4	942,5	942,2	2,1	311°	4,5	1959	0,0
05/06/2008	14	23,0	23,3	21,9	58	64	57	14,2	15,1	14,0	941,9	942,4	941,9	1,8	23°	4,9	2225	0,0
05/06/2008	15	24,5	24,5	23,0	54	59	52	14,7	15,0	13,8	941,3	942,0	941,3	1,2	308°	5,2	2457	0,0
05/06/2008	16	25,2	25,7	23,9	51	57	48	14,2	15,2	14,0	940,5	941,3	940,5	2,4	304°	5,0	2336	0,0
05/06/2008	17	25,7	25,7	23,9	49	57	48	14,3	14,8	13,7	940,0	940,5	940,0	1,6	256°	4,5	1940	0,0
05/06/2008	18	25,6	26,0	25,3	46	50	45	13,2	14,3	13,1	939,6	940,0	939,6	0,7	343°	4,0	1680	0,0
05/06/2008	19	25,7	25,9	25,5	46	48	44	13,3	13,7	12,5	939,6	939,7	939,5	0,0	10°	2,2	1021	0,0
05/06/2008	20	22,7	25,7	22,3	63	65	46	15,1	15,5	13,1	939,8	939,8	939,6	0,2	92°	1,2	359	0,0
05/06/2008	21	18,8	22,7	18,8	82	82	63	15,7	16,0	15,1	940,2	940,3	939,8	0,0	151°	1,2	4	0,0
05/06/2008	22	17,7	18,8	17,7	88	88	82	15,7	16,2	15,3	940,4	940,5	940,2	0,0	111°	0,0	-4	0,0
05/06/2008	23	17,2	18,1	17,2	92	92	87	15,8	16,2	15,6	940,7	940,7	940,4	0,0	94°	0,0	-4	0,0
06/06/2008	0	16,2	17,2	16,0	93	93	91	15,1	15,8	14,8	941,1	941,1	940,7	0,0	203°	0,0	-4	0,0
06/06/2008	1	15,5	16,4	15,5	94	94	93	14,5	15,4	14,4	941,0	941,2	941,0	0,0	158°	0,0	-4	0,0
06/06/2008	2	15,2	15,7	15,0	94	94	94	14,3	14,8	14,1	941,0	941,1	941,0	0,0	48°	0,0	-4	0,0
06/06/2008	3	14,7	15,3	14,6	94	95	94	13,8	14,4	13,7	941,1	941,1	941,0	0,0	73°	0,0	-4	0,0
06/06/2008	4	14,4	14,7	13,8	95	95	94	13,6	13,8	13,0	941,1	941,2	941,1	0,0	104°	0,0	-4	0,0
06/06/2008	5	13,9	14,4	13,8	95	95	95	13,1	13,5	13,0	941,0	941,1	941,0	0,0	127°	0,0	-3	0,2
06/06/2008	6	13,6	13,9	13,5	95	95	95	12,8	13,1	12,7	940,8	941,1	940,8	0,0	145°	0,0	-3	0,0
06/06/2008	7	13,3	13,6	13,0	95	96	95	12,5	12,8	12,2	940,6	940,8	940,6	0,0	131°	0,0	-3	0,0
06/06/2008	8	13,2	13,3	13,0	95	95	95	12,5	12,5	12,2	940,9	941,0	940,6	0,0	81°	0,0	-3	0,0
06/06/2008	9	13,1	13,3	13,1	95	95	95	12,3	12,5	12,3	941,5	941,5	940,9	0,0	119°	0,0	-2	0,0
06/06/2008	10	13,0	13,1	12,6	95	95	95	12,3	12,5	11,9	942,3	942,3	941,5	0,0	89°	0,0	44	0,0
06/06/2008	11	14,2	14,2	13,0	96	96	95	13,5	13,5	12,3	942,9	943,0	942,2	0,0	255°	0,0	373	0,0
06/06/2008	12	17,1	17,1	14,2	95	96	95	16,3	16,3	13,6	943,3	943,4	942,9	0,2	240°	0,9	1065	0,0
06/06/2008	13	21,5	21,5	17,1	72	95	72	16,3	17,0	15,8	943,1	943,4	943,1	3,0	31°	5,5	1467	0,0
06/06/2008	14	21,4	22,3	20,9	67	73	64	14,9	16,1	14,9	942,8	943,2	942,8	2,3	5°	5,6	1585	0,0
06/06/2008	15	23,4	23,4	21,3	60	68	60	15,2	16,1	14,8	942,0	942,8	942,0	2,2	22°	4,9	1818	0,0
06/06/2008	16	23,6	24,4	22,2	58	65	54	14,8	15,6	14,2	941,0	942,0	941,0	2,7	303°	4,5	2303	0,0
06/06/2008	17	24,0	24,4	22,4	56	62	54	14,7	15,2	14,3	940,3	941,0	940,3	1,7	344°	4,8	1709	0,0
06/06/2008	18	24,7	25,1	24,0	52	57	51	14,2	15,4	14,0	939,9	940,3	939,9	1,4	305°	4,4	1673	0,0
06/06/2008	19	23,6	25,1	23,6	60	60	51	15,3	15,3	14,1	939,8	939,9	939,8	0,8	27°	3,7	1004	0,0
06/06/2008	20	20,8	23,6	20,8	71	72	57	15,5	15,7	14,5	939,9	940,0	939,8	0,5	62°	1,7	287	0,0
06/06/2008	21	17,0	20,8	17,0	85	85	70	14,4	15,5	14,2	940,2	940,2	939,9	0,0	150°	1,3	10	0,0
06/06/2008	22	16,0	17,0	15,9	88	91	85	14,0	14,8	14,0	940,6	940,6	940,2	0,0	126°	0,0	-4	0,0
06/06/2008	23	15,0	16,0	14,9	92	93	88	13,7	14,4	13,6	940,9	941,0	940,6	0,0	102°	0,0	-4	0,0
07/06/2008	0	14,1	15,0	14,1	94	94	92	13,1	13,9	13,0	941,2	941,2	940,9	0,0	130°	0,0	-4	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
07/06/2008	1	13,7	14,2	13,6	94	94	93	12,8	13,2	12,6	941,5	941,6	941,2	0,0	144°	0,0	-4	0,0
07/06/2008	2	13,3	13,8	13,0	95	95	94	12,5	12,9	12,1	941,4	941,6	941,4	0,0	99°	0,0	-4	0,0
07/06/2008	3	12,5	13,3	12,5	95	95	94	11,7	12,5	11,7	941,3	941,5	941,3	0,0	133°	0,0	-4	0,0
07/06/2008	4	11,9	12,8	11,9	95	95	95	11,1	12,0	11,1	941,1	941,4	941,1	0,0	127°	0,0	-4	0,2
07/06/2008	5	11,6	12,1	11,5	95	95	95	10,8	11,4	10,7	940,7	941,1	940,7	0,0	127°	0,0	-3	0,0
07/06/2008	6	10,9	11,5	10,9	95	95	95	10,2	10,8	10,1	940,4	940,8	940,4	0,0	80°	0,0	-4	0,0
07/06/2008	7	10,9	11,2	10,8	95	95	95	10,2	10,5	10,1	940,1	940,4	940,1	0,0	119°	0,0	-3	0,0
07/06/2008	8	10,7	11,1	10,6	95	95	95	10,0	10,4	9,9	940,3	940,3	940,1	0,0	122°	0,0	-3	0,0
07/06/2008	9	10,5	10,8	10,5	95	95	95	9,8	10,1	9,8	940,7	940,7	940,3	0,0	125°	0,0	-3	0,0
07/06/2008	10	10,5	10,6	10,4	95	95	95	9,8	9,9	9,7	941,5	941,5	940,7	0,0	136°	0,0	35	0,0
07/06/2008	11	13,0	13,1	10,5	96	96	95	12,3	12,4	9,8	942,2	942,2	941,5	0,0	65°	0,0	358	0,2
07/06/2008	12	16,6	16,6	12,8	92	96	92	15,4	15,4	12,1	942,7	942,8	942,1	0,0	310°	0,1	1248	0,0
07/06/2008	13	20,8	20,9	16,6	72	92	71	15,5	16,0	14,8	942,8	942,9	942,7	1,3	284°	3,5	1815	0,0
07/06/2008	14	23,6	23,8	20,8	60	72	60	15,4	16,3	15,3	942,2	942,9	942,2	1,9	313°	5,3	2248	0,0
07/06/2008	15	24,1	24,7	23,2	53	61	50	14,0	15,5	13,5	941,5	942,2	941,5	2,8	301°	5,6	2145	0,0
07/06/2008	16	24,6	25,3	23,4	51	55	46	13,7	14,4	12,8	940,7	941,5	940,7	1,5	315°	5,1	1527	0,0
07/06/2008	17	26,1	26,6	23,8	43	54	43	12,6	14,6	12,6	939,8	940,7	939,8	1,9	271°	4,5	1586	0,0
07/06/2008	18	26,3	26,4	25,8	42	45	42	12,5	13,2	12,2	939,5	939,9	939,5	1,2	329°	4,5	1821	0,0
07/06/2008	19	25,0	26,7	25,0	48	50	41	13,4	14,2	12,2	939,3	939,5	939,3	0,3	261°	2,7	928	0,0
07/06/2008	20	22,6	25,2	22,6	60	61	46	14,6	15,0	12,8	939,4	939,4	939,3	0,1	98°	1,3	443	0,0
07/06/2008	21	19,5	23,0	19,4	70	70	55	13,8	14,9	13,3	939,7	939,8	939,4	0,0	73°	1,6	20	0,0
07/06/2008	22	18,3	19,6	18,3	75	77	68	13,8	14,3	13,6	940,2	940,2	939,7	0,0	148°	1,2	-3	0,0
07/06/2008	23	15,9	18,3	15,9	85	85	75	13,4	13,9	13,1	940,5	940,6	940,2	0,0	117°	0,0	-4	0,0
08/06/2008	0	15,8	16,1	15,2	85	87	83	13,2	13,7	12,7	940,8	940,8	940,5	0,0	58°	0,0	-4	0,0
08/06/2008	1	14,5	16,5	14,4	87	87	77	12,3	13,2	12,0	941,1	941,1	940,8	0,0	106°	1,4	-4	0,0
08/06/2008	2	14,3	14,7	13,6	89	91	87	12,5	12,8	11,9	941,1	941,2	941,1	0,2	51°	1,1	-4	0,0
08/06/2008	3	13,2	14,3	13,1	92	93	88	11,9	12,5	11,7	941,0	941,3	941,0	0,0	123°	1,1	-4	0,0
08/06/2008	4	12,7	13,6	12,7	92	93	91	11,5	12,3	11,4	940,9	941,1	940,9	0,0	135°	0,0	-4	0,0
08/06/2008	5	12,1	12,8	11,6	93	94	92	11,1	11,6	10,5	940,4	941,0	940,4	0,0	83°	0,0	-4	0,0
08/06/2008	6	12,1	12,4	11,9	94	94	93	11,1	11,5	10,8	940,1	940,5	940,1	0,0	152°	0,0	-3	0,0
08/06/2008	7	12,0	12,4	11,9	94	94	93	11,0	11,4	10,9	940,1	940,1	940,0	0,0	120°	0,0	-3	0,0
08/06/2008	8	11,8	12,1	11,3	94	95	94	10,9	11,1	10,4	940,6	940,6	940,0	0,0	144°	0,0	-3	0,0
08/06/2008	9	12,2	12,3	11,8	95	95	94	11,4	11,4	10,9	941,1	941,1	940,6	0,0	87°	1,3	-2	0,0
08/06/2008	10	12,9	12,9	12,2	94	95	94	12,0	12,0	11,4	941,7	941,8	941,1	0,0	139°	0,0	28	0,0
08/06/2008	11	14,3	14,4	12,9	93	94	93	13,1	13,2	12,0	942,3	942,4	941,7	0,0	79°	0,0	277	0,0
08/06/2008	12	18,1	18,1	14,3	81	93	81	14,7	14,8	13,1	943,0	943,0	942,3	0,0	298°	0,0	1011	0,0
08/06/2008	13	21,4	21,4	18,1	65	81	63	14,4	15,4	13,9	942,9	943,1	942,9	1,1	290°	2,6	1783	0,0
08/06/2008	14	23,6	23,8	21,4	55	64	55	14,1	14,8	13,9	942,4	943,0	942,4	2,0	317°	4,8	2300	0,0
08/06/2008	15	24,7	24,7	23,4	48	57	47	12,9	14,3	12,6	941,6	942,4	941,6	2,5	332°	7,2	2662	0,0
08/06/2008	16	24,6	25,0	23,7	43	50	43	11,1	13,5	11,1	940,7	941,6	940,7	2,7	5°	6,4	2161	0,0
08/06/2008	17	24,0	24,9	23,6	46	47	41	11,6	12,1	10,4	940,1	940,7	940,1	3,0	36°	6,5	1975	0,0
08/06/2008	18	24,9	25,3	23,5	43	49	42	11,4	12,5	11,3	939,5	940,1	939,5	2,4	329°	6,0	1487	0,0
08/06/2008	19	24,1	24,9	24,1	45	46	42	11,5	11,8	10,8	939,6	939,7	939,5	1,7	24°	4,7	1122	0,0
08/06/2008	20	22,2	24,1	22,2	54	54	45	12,3	12,4	11,1	939,6	939,7	939,6	1,0	52°	3,7	397	0,0
08/06/2008	21	17,6	22,1	17,6	70	70	54	12,1	13,1	12,1	939,8	939,8	939,6	0,1	100°	1,9	10	0,0
08/06/2008	22	15,4	17,6	15,4	81	81	70	12,1	12,4	12,1	940,0	940,1	939,8	0,0	141°	0,7	-4	0,0
08/06/2008	23	14,2	15,4	14,2	87	87	81	12,0	12,5	11,8	940,3	940,4	940,0	0,0	144°	0,0	-4	0,0
09/06/2008	0	13,6	14,2	13,6	90	90	87	12,1	12,1	11,5	940,4	940,5	940,3	0,0	146°	0,0	-4	0,0
09/06/2008	1	13,2	13,7	13,0	91	92	90	11,8	12,1	11,5	940,7	940,8	940,4	0,0	59°	0,0	-4	0,0
09/06/2008	2	12,5	13,2	12,5	93	93	91	11,4	12,0	11,3	940,6	940,8	940,6	0,0	90°	0,0	-4	0,0
09/06/2008	3	12,2	12,8	12,1	94	94	93	11,2	11,8	11,0	940,7	940,7	940,6	0,0	155°	0,0	-4	0,0
09/06/2008	4	11,6	12,4	11,6	94	94	93	10,7	11,5	10,6	940,8	940,9	940,7	0,0	90°	0,0	-3	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
09/06/2008	5	11,6	12,1	11,5	94	95	94	10,7	11,2	10,6	940,5	940,8	940,5	0,0	106°	0,0	-4	0,0
09/06/2008	6	11,3	11,7	11,1	95	95	94	10,5	10,8	10,3	940,4	940,5	940,4	0,0	119°	0,0	-3	0,0
09/06/2008	7	10,9	11,5	10,9	95	95	94	10,1	10,7	10,1	940,3	940,5	940,2	0,0	121°	0,0	-4	0,0
09/06/2008	8	10,8	11,2	10,6	95	95	95	10,0	10,5	9,8	940,4	940,4	940,3	0,0	105°	0,0	-4	0,0
09/06/2008	9	11,3	11,3	10,6	95	95	95	10,6	10,6	9,9	940,7	940,8	940,4	0,0	120°	0,0	-2	0,0
09/06/2008	10	12,5	12,6	11,2	95	95	95	11,8	11,8	10,4	941,3	941,3	940,7	0,0	123°	0,0	28	0,0
09/06/2008	11	14,6	14,6	12,5	95	95	95	13,8	13,8	11,8	941,8	941,9	941,3	0,0	91°	1,3	297	0,0
09/06/2008	12	17,8	17,8	14,6	84	95	84	15,1	15,6	14,0	942,3	942,4	941,8	0,2	58°	1,3	543	0,0
09/06/2008	13	19,7	19,7	17,8	76	84	76	15,4	15,6	15,0	942,3	942,5	942,3	2,9	40°	5,1	660	0,0
09/06/2008	14	21,0	21,0	19,7	72	76	72	15,8	15,9	15,2	941,9	942,3	941,9	2,8	36°	6,2	1027	0,0
09/06/2008	15	21,9	22,1	20,9	66	72	65	15,2	16,0	15,0	941,2	941,9	941,2	3,0	29°	7,2	2118	0,0
09/06/2008	16	23,3	23,3	21,3	60	69	60	15,1	15,6	14,8	940,2	941,2	940,2	2,4	13°	6,9	1615	0,0
09/06/2008	17	23,3	23,6	22,1	59	64	59	14,8	15,4	14,8	939,4	940,3	939,4	2,8	1°	6,5	1564	0,0
09/06/2008	18	23,4	23,5	22,0	59	64	58	14,8	15,0	14,5	938,9	939,4	938,9	2,9	37°	6,4	1096	0,0
09/06/2008	19	22,4	24,1	22,1	62	63	56	14,8	15,1	14,5	938,6	938,9	938,6	2,1	38°	7,0	1041	0,0
09/06/2008	20	21,1	22,7	21,1	67	68	61	14,8	15,2	14,6	938,6	938,7	938,5	1,6	43°	4,3	381	0,0
09/06/2008	21	18,6	21,1	18,4	80	80	67	15,0	15,2	14,7	938,8	938,9	938,6	0,0	54°	3,4	6	0,0
09/06/2008	22	18,7	18,8	17,9	77	82	77	14,7	15,1	14,6	938,8	938,9	938,8	1,4	62°	2,9	-4	0,0
09/06/2008	23	17,2	18,7	17,0	86	87	77	14,8	14,8	14,3	939,1	939,1	938,8	0,4	39°	2,9	-4	0,0
10/06/2008	0	15,9	17,5	15,9	90	90	83	14,2	14,8	14,0	939,4	939,4	939,0	0,0	109°	1,4	-4	0,0
10/06/2008	1	15,3	16,0	15,3	91	92	90	13,9	14,6	13,9	939,6	939,6	939,4	0,0	157°	1,5	-4	0,0
10/06/2008	2	15,1	15,4	14,5	93	93	91	14,0	14,2	13,3	939,2	939,7	939,2	0,0	160°	1,1	-4	0,0
10/06/2008	3	14,4	15,1	14,1	94	94	93	13,5	13,8	13,0	939,1	939,3	939,1	0,1	142°	1,0	-4	0,0
10/06/2008	4	14,0	14,7	14,0	94	94	94	13,1	13,8	13,1	938,8	939,1	938,8	0,0	122°	1,5	-3	0,0
10/06/2008	5	13,9	14,5	13,7	94	95	94	13,0	13,7	12,8	938,3	938,8	938,3	0,0	118°	0,0	-4	0,0
10/06/2008	6	13,6	13,9	13,2	95	95	94	12,8	13,1	12,4	938,3	938,4	938,3	0,0	87°	0,0	-3	0,0
10/06/2008	7	13,8	13,8	13,2	95	95	95	13,0	13,0	12,4	937,9	938,4	937,9	0,0	125°	0,0	-4	0,0
10/06/2008	8	13,9	14,0	12,7	95	95	95	13,1	13,3	11,9	938,2	938,2	937,7	0,0	67°	2,4	-4	0,2
10/06/2008	9	13,4	14,3	13,4	95	95	95	12,6	13,6	12,6	938,5	938,6	938,2	0,0	78°	0,7	-3	0,0
10/06/2008	10	13,5	14,0	13,3	95	95	95	12,7	13,2	12,5	939,0	939,0	938,5	0,0	126°	0,0	24	0,0
10/06/2008	11	16,6	16,6	13,4	95	95	95	15,7	15,7	12,7	939,5	939,5	939,0	0,0	323°	0,0	460	0,0
10/06/2008	12	20,3	20,3	16,5	76	95	76	16,0	16,2	15,4	940,0	940,1	939,5	3,1	17°	6,3	1180	0,0
10/06/2008	13	20,8	21,3	20,0	72	77	70	15,5	16,2	15,3	939,9	940,2	939,9	3,1	344°	6,7	1459	0,0
10/06/2008	14	22,5	22,8	20,8	64	72	63	15,4	15,8	15,2	938,9	939,9	938,9	3,3	7°	6,3	2206	0,0
10/06/2008	15	23,6	24,0	22,5	59	64	58	15,2	15,8	15,1	937,9	938,9	937,9	3,4	33°	7,7	2461	0,0
10/06/2008	16	24,8	24,8	23,3	56	61	56	15,5	15,8	15,1	936,9	937,9	936,9	2,8	360°	8,1	2419	0,0
10/06/2008	17	25,7	25,7	24,7	53	57	52	15,3	15,9	15,1	936,2	936,9	936,2	2,6	14°	6,5	2189	0,0
10/06/2008	18	25,6	26,4	24,9	53	56	51	15,2	15,6	14,8	935,9	936,2	935,9	2,3	13°	7,1	1699	0,0
10/06/2008	19	25,2	25,8	25,1	53	53	49	14,8	15,2	14,1	935,9	936,1	935,9	2,5	31°	5,5	1079	0,0
10/06/2008	20	23,6	25,2	23,6	60	60	52	15,3	15,4	14,6	936,4	936,4	935,9	1,5	52°	4,9	369	0,0
10/06/2008	21	19,9	23,6	19,8	77	78	60	15,6	16,3	15,3	936,7	936,8	936,4	1,2	41°	2,9	7	0,0
10/06/2008	22	17,8	20,0	17,8	84	84	74	15,0	15,6	15,0	937,3	937,3	936,7	0,0	143°	2,0	-4	0,0
10/06/2008	23	18,5	18,5	17,1	82	88	82	15,3	15,3	14,6	937,7	937,8	937,3	0,0	56°	0,0	-4	0,0
11/06/2008	0	16,7	18,5	16,1	91	91	80	15,1	15,2	14,4	938,0	938,1	937,7	0,0	69°	0,0	-4	0,0
11/06/2008	1	15,6	16,7	15,5	93	93	89	14,4	15,0	14,2	938,5	938,6	938,0	0,0	123°	0,0	-4	0,0
11/06/2008	2	15,7	15,8	15,1	94	94	92	14,6	14,6	14,0	938,6	938,8	938,5	0,1	68°	0,9	-3	0,0
11/06/2008	3	14,9	15,7	14,6	94	94	93	14,0	14,5	13,7	938,6	938,7	938,6	0,0	147°	0,9	-4	0,0
11/06/2008	4	14,7	15,1	14,3	94	95	94	13,8	14,2	13,4	938,5	938,7	938,5	0,0	130°	0,0	-4	0,0
11/06/2008	5	13,8	14,7	13,6	95	95	94	13,0	13,8	12,8	938,1	938,6	938,1	0,0	120°	0,0	-3	0,0
11/06/2008	6	13,6	14,1	13,2	95	95	95	12,8	13,2	12,4	937,8	938,2	937,8	0,0	85°	0,0	-3	0,0
11/06/2008	7	14,6	14,6	13,6	95	95	95	13,8	13,8	12,8	937,8	937,9	937,7	0,0	116°	0,0	-3	0,0
11/06/2008	8	14,4	14,8	14,3	95	95	95	13,5	13,9	13,4	938,0	938,0	937,8	0,0	126°	0,8	-3	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
11/06/2008	9	15,2	15,2	14,4	95	95	95	14,4	14,4	13,5	938,6	938,7	938,0	0,3	75°	1,2	-2	0,0
11/06/2008	10	14,6	15,2	14,4	95	95	95	13,8	14,4	13,6	939,2	939,3	938,6	0,0	132°	1,3	42	0,0
11/06/2008	11	16,7	16,7	14,6	94	95	94	15,7	15,8	13,8	940,1	940,1	939,2	0,0	212°	0,9	452	0,0
11/06/2008	12	21,1	21,1	16,7	73	94	72	16,0	16,3	15,5	940,8	940,8	940,1	0,2	239°	0,9	1172	0,0
11/06/2008	13	23,1	23,3	21,1	60	73	58	15,0	15,8	14,5	940,6	940,8	940,6	1,5	34°	3,5	1775	0,0
11/06/2008	14	24,7	24,7	23,2	52	60	51	14,2	15,2	13,6	940,1	940,6	940,1	3,1	12°	5,4	2206	0,0
11/06/2008	15	25,1	25,7	24,7	49	52	49	13,7	14,7	13,7	939,4	940,1	939,4	2,6	343°	5,4	2402	0,0
11/06/2008	16	26,4	26,4	25,0	47	51	46	14,1	14,4	13,7	938,5	939,4	938,5	2,3	309°	5,4	2288	0,0
11/06/2008	17	26,8	26,9	25,7	45	48	43	13,8	14,4	13,2	937,9	938,5	937,9	1,5	308°	6,1	2147	0,0
11/06/2008	18	27,4	27,4	26,3	42	45	41	13,4	13,8	12,5	937,7	937,9	937,7	0,6	343°	4,8	1663	0,0
11/06/2008	19	26,1	27,4	25,9	46	50	42	13,7	15,0	13,1	937,8	937,9	937,7	1,3	19°	2,5	1050	0,0
11/06/2008	20	23,1	26,4	23,1	62	63	45	15,5	15,7	13,4	938,1	938,1	937,8	1,1	66°	2,3	344	0,0
11/06/2008	21	19,6	23,2	19,6	76	77	59	15,3	15,7	14,6	938,6	938,6	938,1	0,1	117°	2,0	5	0,0
11/06/2008	22	18,2	19,6	18,2	85	85	76	15,7	15,8	15,1	938,9	939,0	938,6	0,1	128°	0,9	-4	0,0
11/06/2008	23	17,5	18,2	17,3	90	90	85	15,8	15,9	15,3	939,5	939,5	938,9	0,0	144°	0,9	-4	0,0
12/06/2008	0	16,6	17,5	16,4	93	93	89	15,4	16,0	14,9	939,9	939,9	939,4	0,0	75°	0,0	-4	0,0
12/06/2008	1	16,0	16,8	16,0	94	94	92	15,1	15,7	14,9	940,1	940,2	939,9	0,0	143°	0,5	-3	0,0
12/06/2008	2	15,8	16,4	15,7	94	95	94	14,9	15,5	14,7	940,2	940,3	940,1	0,4	123°	1,2	-3	0,0
12/06/2008	3	15,7	15,9	15,4	95	95	94	14,8	15,0	14,5	940,3	940,5	940,2	0,0	65°	1,2	-3	0,0
12/06/2008	4	15,8	16,0	15,3	95	95	94	15,0	15,2	14,4	940,4	940,5	940,3	0,0	133°	0,9	-3	0,0
12/06/2008	5	15,7	16,3	15,5	95	95	94	14,9	15,4	14,6	939,9	940,4	939,9	0,0	156°	0,6	-3	0,0
12/06/2008	6	16,3	16,4	15,3	95	95	95	15,5	15,6	14,4	939,6	939,9	939,6	0,1	86°	0,9	-3	0,0
12/06/2008	7	16,3	16,3	16,3	95	95	95	15,5	15,5	15,4	939,7	939,7	939,6	0,0	143°	1,0	0	0,0
12/06/2008	8	16,3	16,3	16,2	95	95	95	15,5	15,5	15,4	940,0	940,1	939,7	0,0	117°	1,4	0	0,0
12/06/2008	9	16,0	16,4	16,0	95	95	95	15,1	15,5	15,1	940,6	940,6	940,0	0,0	115°	1,1	-1	0,0
12/06/2008	10	16,1	16,1	15,8	95	95	95	15,2	15,2	15,0	941,5	941,6	940,6	0,1	8°	2,5	28	0,2
12/06/2008	11	17,2	17,3	16,1	88	95	88	15,2	15,8	15,2	942,4	942,4	941,5	0,4	306°	2,6	470	0,0
12/06/2008	12	17,9	17,9	17,2	84	88	84	15,1	15,3	14,9	942,9	943,0	942,4	1,6	28°	3,9	544	0,0
12/06/2008	13	20,0	20,0	17,8	75	84	75	15,5	15,7	15,0	942,9	943,1	942,9	2,1	321°	5,2	980	0,0
12/06/2008	14	20,3	20,5	19,4	70	76	70	14,7	15,3	14,7	942,3	942,9	942,3	1,9	34°	5,9	970	0,0
12/06/2008	15	21,3	21,5	20,2	66	71	64	14,7	15,0	14,2	941,4	942,3	941,4	2,0	33°	5,2	1514	0,0
12/06/2008	16	23,2	23,2	21,3	60	66	59	14,9	15,0	14,4	940,2	941,4	940,2	3,3	327°	5,9	2293	0,0
12/06/2008	17	23,7	23,7	22,8	55	60	55	14,1	14,9	13,9	939,2	940,2	939,2	2,5	33°	6,2	2164	0,0
12/06/2008	18	24,2	24,2	23,3	47	56	46	12,1	14,3	12,0	939,1	939,2	939,1	1,9	331°	5,1	1656	0,0
12/06/2008	19	23,6	24,5	23,6	46	51	44	11,5	13,2	11,0	939,2	939,2	939,0	1,6	357°	4,8	1070	0,0
12/06/2008	20	21,6	23,7	21,6	53	53	44	11,5	12,5	10,4	939,2	939,3	939,2	1,1	8°	3,4	381	0,0
12/06/2008	21	17,1	21,6	17,0	72	72	52	11,9	12,0	11,1	939,5	939,5	939,2	0,0	187°	2,6	9	0,0
12/06/2008	22	14,9	17,1	14,9	81	81	71	11,6	12,0	11,4	939,8	939,9	939,5	0,0	124°	0,0	-4	0,0
12/06/2008	23	13,9	15,1	13,8	88	88	81	11,9	12,1	11,5	940,6	940,7	939,8	0,0	80°	0,0	-4	0,0
13/06/2008	0	13,7	14,1	13,5	90	90	86	12,0	12,1	11,5	940,9	941,0	940,6	0,0	82°	0,0	-4	0,0
13/06/2008	1	12,8	13,7	12,8	92	92	89	11,5	12,1	11,4	941,1	941,2	940,9	0,0	131°	0,0	-4	0,0
13/06/2008	2	12,4	13,0	12,3	93	93	92	11,3	11,8	11,1	940,9	941,2	940,9	0,0	82°	0,0	-3	0,0
13/06/2008	3	12,0	12,4	11,9	94	94	93	11,1	11,3	10,9	940,6	940,9	940,6	0,0	153°	0,0	-4	0,0
13/06/2008	4	11,4	12,1	11,3	95	95	94	10,5	11,2	10,4	940,2	940,6	940,2	0,0	88°	0,0	-3	0,0
13/06/2008	5	11,3	11,4	11,1	95	95	94	10,5	10,6	10,2	939,8	940,2	939,8	0,0	81°	0,0	-4	0,0
13/06/2008	6	10,7	11,3	10,7	95	95	94	9,9	10,4	9,9	939,3	939,8	939,3	0,0	120°	0,0	-4	0,0
13/06/2008	7	10,3	10,8	10,3	95	95	95	9,6	10,1	9,6	939,1	939,3	939,1	0,0	116°	0,0	-4	0,0
13/06/2008	8	10,2	10,5	10,1	95	95	95	9,5	9,7	9,3	939,3	939,3	939,1	0,0	124°	0,0	-4	0,0
13/06/2008	9	9,8	10,2	9,8	95	95	95	9,0	9,5	9,0	939,6	939,7	939,2	0,0	106°	0,0	-4	0,0
13/06/2008	10	10,0	10,2	9,8	95	95	95	9,3	9,5	9,0	940,6	940,6	939,6	0,0	124°	0,0	28	0,0
13/06/2008	11	14,0	14,0	10,0	95	95	95	13,3	13,3	9,3	941,0	941,1	940,6	0,0	122°	0,9	439	0,0
13/06/2008	12	17,3	17,3	14,0	78	95	78	13,3	14,1	12,4	941,4	941,4	941,0	0,0	292°	0,7	1144	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
13/06/2008	13	21,6	21,6	17,3	63	79	63	14,3	14,8	13,3	941,1	941,5	941,1	1,4	16°	3,0	1748	0,0
13/06/2008	14	22,3	22,8	21,4	59	64	58	14,0	14,5	13,8	940,2	941,2	940,2	2,8	332°	6,2	2231	0,0
13/06/2008	15	23,6	23,9	22,3	55	60	55	14,1	14,5	13,8	939,3	940,2	939,3	2,2	11°	8,0	2400	0,0
13/06/2008	16	24,4	24,4	23,3	51	56	51	13,6	14,4	13,5	938,1	939,4	938,1	3,1	319°	6,8	2304	0,0
13/06/2008	17	24,9	25,0	24,2	49	52	47	13,3	14,0	12,4	937,7	938,2	937,7	2,5	330°	6,0	2133	0,0
13/06/2008	18	25,0	25,2	24,6	45	50	44	12,4	13,6	11,8	937,4	937,8	937,4	2,0	333°	6,2	1728	0,0
13/06/2008	19	24,0	25,1	24,0	50	51	44	13,0	13,4	12,0	937,4	937,5	937,4	2,2	35°	4,9	1091	0,0
13/06/2008	20	22,2	24,0	22,2	57	57	50	13,4	13,9	12,8	937,8	937,8	937,4	1,2	43°	4,1	401	0,0
13/06/2008	21	17,2	22,2	17,2	77	77	57	13,0	14,3	12,5	938,4	938,5	937,8	0,0	154°	2,1	11	0,0
13/06/2008	22	15,4	17,6	15,3	83	83	74	12,6	13,2	12,3	938,6	938,7	938,4	0,0	114°	0,0	-4	0,0
13/06/2008	23	15,0	15,8	15,0	84	86	81	12,4	12,9	12,4	938,8	938,9	938,6	0,1	286°	2,7	-4	0,0
14/06/2008	0	14,4	15,1	14,3	90	90	84	12,7	12,8	12,3	939,0	939,1	938,8	0,0	74°	2,0	-4	0,0
14/06/2008	1	13,9	14,4	13,7	90	92	89	12,4	12,9	12,1	939,2	939,2	939,0	0,0	78°	0,6	-4	0,0
14/06/2008	2	13,1	13,9	12,9	92	93	90	11,9	12,6	11,6	938,9	939,2	938,9	0,0	144°	0,5	-4	0,0
14/06/2008	3	12,5	13,1	12,5	94	95	92	11,5	12,2	11,4	938,6	939,0	938,6	0,0	98°	0,0	-4	0,0
14/06/2008	4	12,0	12,9	12,0	94	94	93	11,1	11,9	11,1	938,1	938,6	938,1	0,0	140°	0,0	-4	0,0
14/06/2008	5	11,5	12,4	11,5	94	95	94	10,7	11,5	10,6	937,5	938,1	937,5	0,0	126°	0,0	-4	0,0
14/06/2008	6	11,4	11,9	11,3	95	95	94	10,6	11,1	10,5	937,2	937,5	937,2	0,0	208°	0,0	-3	0,0
14/06/2008	7	10,7	11,4	10,7	95	95	95	9,9	10,6	9,9	937,0	937,3	937,0	0,0	74°	0,0	-4	0,0
14/06/2008	8	10,4	10,8	10,0	95	95	95	9,7	10,0	9,3	937,3	937,3	937,0	0,0	180°	0,0	-4	0,0
14/06/2008	9	10,1	10,4	9,8	95	95	95	9,4	9,6	9,1	937,7	937,8	937,3	0,0	117°	0,0	-4	0,0
14/06/2008	10	9,7	10,2	9,5	95	95	95	9,0	9,5	8,7	938,3	938,3	937,7	0,0	118°	0,0	25	0,0
14/06/2008	11	12,5	12,6	9,7	95	95	95	11,8	11,8	9,0	938,7	938,8	938,3	0,0	59°	1,0	446	0,2
14/06/2008	12	16,7	16,8	12,5	79	95	79	13,2	13,5	11,9	939,3	939,4	938,7	0,6	301°	2,0	1178	0,0
14/06/2008	13	20,4	20,4	16,7	62	80	62	12,8	14,2	12,7	939,1	939,4	939,1	3,2	23°	7,2	1805	0,0
14/06/2008	14	21,6	21,9	20,3	57	63	56	12,7	13,2	12,6	938,2	939,1	938,2	3,8	27°	7,4	2250	0,0
14/06/2008	15	22,6	22,6	21,6	53	58	52	12,5	12,8	11,9	937,4	938,2	937,4	3,0	13°	8,3	2464	0,0
14/06/2008	16	23,1	23,4	22,6	51	53	50	12,4	12,8	12,3	936,4	937,4	936,4	3,5	7°	7,3	2395	0,0
14/06/2008	17	24,3	24,5	23,1	48	51	47	12,4	13,0	12,1	935,8	936,4	935,8	2,4	342°	7,8	2147	0,0
14/06/2008	18	24,0	24,4	23,8	45	50	44	11,5	12,9	11,3	935,3	935,8	935,3	2,1	10°	5,9	1696	0,0
14/06/2008	19	23,5	24,2	23,5	45	47	44	11,0	11,8	11,0	935,4	935,5	935,2	2,9	29°	6,8	1111	0,0
14/06/2008	20	21,2	23,5	21,2	59	59	45	13,0	13,0	11,0	935,8	935,9	935,4	1,1	51°	4,6	382	0,0
14/06/2008	21	17,7	21,2	17,7	72	73	59	12,7	13,7	12,2	936,3	936,3	935,8	0,2	69°	2,3	10	0,0
14/06/2008	22	16,8	17,8	16,8	73	74	72	12,0	12,8	11,9	936,7	936,8	936,3	0,5	49°	1,3	-4	0,0
14/06/2008	23	15,1	16,8	15,1	81	81	73	11,9	12,0	11,6	937,2	937,2	936,7	0,0	146°	1,5	-4	0,0
15/06/2008	0	14,3	15,1	14,1	85	86	80	11,8	11,9	11,5	937,5	937,6	937,2	0,0	118°	0,0	-4	0,0
15/06/2008	1	13,1	14,3	13,1	90	90	85	11,5	11,8	11,3	937,7	937,7	937,5	0,0	149°	0,0	-4	0,0
15/06/2008	2	13,0	13,4	12,9	90	91	89	11,5	11,9	11,2	937,6	937,7	937,6	0,0	93°	0,0	-4	0,0
15/06/2008	3	12,5	13,0	12,5	91	92	90	11,1	11,4	11,0	937,6	937,7	937,5	0,0	89°	0,0	-4	0,0
15/06/2008	4	12,3	12,8	12,2	92	92	91	11,0	11,5	10,9	937,5	937,7	937,5	0,2	141°	1,0	-4	0,0
15/06/2008	5	11,5	12,3	11,4	93	93	92	10,5	11,1	10,4	937,1	937,5	937,1	0,0	138°	1,0	-3	0,0
15/06/2008	6	11,2	11,6	11,1	94	94	93	10,3	10,7	10,2	936,7	937,2	936,7	0,0	71°	0,0	-4	0,0
15/06/2008	7	11,3	11,7	11,0	94	95	94	10,4	10,9	10,1	936,6	936,8	936,5	0,5	123°	1,7	-4	0,0
15/06/2008	8	11,2	11,6	10,4	95	95	94	10,4	10,8	9,6	936,5	936,7	936,5	0,0	100°	1,7	-3	0,0
15/06/2008	9	10,6	11,3	10,3	95	95	94	9,8	10,4	9,5	937,2	937,2	936,5	0,0	80°	1,0	-4	0,0
15/06/2008	10	10,8	10,8	10,1	95	95	94	10,1	10,1	9,3	937,7	937,7	937,2	0,0	68°	0,8	26	0,0
15/06/2008	11	14,1	14,1	10,7	94	95	94	13,2	13,2	10,0	938,4	938,5	937,7	0,0	81°	0,0	436	0,0
15/06/2008	12	17,6	17,6	14,1	74	94	73	12,9	13,3	12,0	938,8	938,8	938,4	0,0	291°	0,0	1167	0,0
15/06/2008	13	21,6	21,8	17,6	53	74	52	11,6	13,2	11,3	938,6	938,9	938,6	2,2	357°	5,9	1810	0,0
15/06/2008	14	22,8	22,8	21,6	48	53	48	11,4	11,7	11,1	938,1	938,7	938,1	3,4	26°	6,2	2265	0,0
15/06/2008	15	24,0	24,3	22,8	43	49	43	10,6	12,0	10,6	937,4	938,1	937,4	2,5	353°	6,3	2465	0,0
15/06/2008	16	24,9	25,1	24,0	42	45	41	11,2	11,6	10,4	936,5	937,4	936,5	2,8	23°	6,0	2431	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
15/06/2008	17	25,7	26,0	24,7	43	44	41	12,0	12,0	11,1	936,0	936,5	936,0	3,0	305°	6,1	2158	0,0
15/06/2008	18	25,5	26,0	25,0	44	45	41	12,2	12,6	11,7	935,9	936,1	935,9	2,3	5°	6,1	1672	0,0
15/06/2008	19	25,2	25,7	25,2	44	45	42	12,2	12,6	11,8	936,1	936,1	935,9	1,3	354°	6,0	1024	0,0
15/06/2008	20	22,9	25,2	22,9	52	52	44	12,5	13,0	11,8	936,4	936,4	936,1	1,4	42°	4,1	321	0,0
15/06/2008	21	19,3	22,9	19,2	67	67	52	13,1	13,9	12,6	936,9	936,9	936,3	0,0	62°	2,4	9	0,0
15/06/2008	22	17,4	19,3	16,9	74	76	67	12,8	13,2	12,5	937,2	937,3	936,9	0,0	86°	0,0	-4	0,0
15/06/2008	23	15,6	17,4	15,6	82	83	74	12,4	12,9	12,4	937,7	937,8	937,2	0,0	80°	0,0	-4	0,0
16/06/2008	0	14,4	15,6	14,4	88	88	82	12,4	12,8	12,2	937,9	937,9	937,7	0,0	92°	0,0	-4	0,0
16/06/2008	1	14,2	14,6	14,2	89	90	87	12,4	12,8	12,2	938,3	938,3	937,9	0,0	158°	0,0	-4	0,0
16/06/2008	2	14,2	14,2	13,6	92	92	89	12,8	12,8	12,1	938,5	938,5	938,2	0,0	88°	0,0	-3	0,0
16/06/2008	3	13,0	14,2	13,0	92	93	90	11,8	12,7	11,8	938,2	938,6	938,2	0,0	155°	0,0	-3	0,0
16/06/2008	4	12,6	13,1	12,6	93	94	92	11,6	12,1	11,4	938,0	938,2	938,0	0,0	128°	0,0	-4	0,0
16/06/2008	5	12,2	12,7	12,2	94	94	93	11,3	11,7	11,3	937,7	938,0	937,7	0,0	120°	0,0	-4	0,0
16/06/2008	6	12,0	12,6	12,0	94	95	94	11,2	11,7	11,1	937,6	937,8	937,6	0,0	98°	0,0	-3	0,0
16/06/2008	7	12,1	12,2	11,7	95	95	94	11,3	11,4	10,8	937,6	937,7	937,5	0,0	70°	0,0	-3	0,0
16/06/2008	8	11,6	12,1	11,6	95	95	94	10,7	11,3	10,7	937,6	937,7	937,6	0,0	148°	0,0	-4	0,0
16/06/2008	9	11,6	12,0	11,4	95	95	95	10,8	11,2	10,6	938,3	938,3	937,6	0,0	109°	0,0	-4	0,0
16/06/2008	10	12,7	12,7	11,4	95	95	95	11,9	11,9	10,6	939,0	939,0	938,3	0,0	69°	0,0	25	0,0
16/06/2008	11	14,5	14,8	12,7	93	95	93	13,4	13,9	12,0	939,6	939,7	939,0	0,0	79°	0,0	387	0,0
16/06/2008	12	19,2	19,2	14,5	78	93	78	15,3	15,5	13,4	940,3	940,3	939,6	0,2	198°	2,2	1111	0,0
16/06/2008	13	18,8	20,0	18,8	80	81	74	15,3	15,7	15,0	940,8	940,8	940,3	1,8	227°	5,0	944	0,0
16/06/2008	14	18,1	19,3	18,1	82	82	78	15,1	15,5	15,1	940,8	940,9	940,7	1,8	228°	4,5	665	0,0
16/06/2008	15	17,6	18,3	17,6	82	83	80	14,6	15,2	14,5	940,6	941,0	940,6	1,9	225°	4,6	619	0,0
16/06/2008	16	17,1	17,6	16,9	84	84	82	14,3	14,7	14,1	940,1	940,7	940,1	1,0	183°	4,8	507	0,0
16/06/2008	17	16,8	17,6	16,8	84	84	81	14,2	14,5	14,0	939,7	940,1	939,7	1,1	234°	4,6	488	0,0
16/06/2008	18	15,7	16,8	15,7	86	86	84	13,4	14,2	13,4	939,8	939,9	939,7	1,5	224°	5,6	316	0,0
16/06/2008	19	15,4	16,2	15,4	86	86	83	13,1	13,6	13,0	939,8	939,8	939,5	0,4	324°	4,1	328	0,0
16/06/2008	20	14,5	15,4	14,5	89	90	86	12,7	13,0	12,7	940,2	940,2	939,8	0,5	308°	4,2	87	0,0
16/06/2008	21	14,6	14,6	14,5	87	89	87	12,4	12,7	12,4	940,5	940,5	940,2	0,2	261°	4,2	1	0,0
16/06/2008	22	14,2	14,7	14,2	87	87	86	12,0	12,5	12,0	940,7	940,7	940,5	0,1	197°	3,6	-2	0,0
16/06/2008	23	14,2	14,2	13,8	87	88	87	12,1	12,1	11,8	941,0	941,1	940,6	0,0	19°	2,5	-3	0,0
17/06/2008	0	14,5	14,5	14,2	86	87	86	12,2	12,2	12,1	941,2	941,2	940,9	0,3	111°	2,5	-2	0,0
17/06/2008	1	14,5	14,5	14,4	87	87	86	12,3	12,4	12,2	941,3	941,4	941,2	0,1	65°	3,7	-3	0,0
17/06/2008	2	14,1	14,5	14,1	89	89	87	12,4	12,4	12,3	941,5	941,6	941,3	0,3	255°	3,6	-1	0,0
17/06/2008	3	13,8	14,1	13,7	89	90	89	12,1	12,3	12,0	941,4	941,6	941,4	0,4	55°	3,0	0	0,0
17/06/2008	4	13,4	13,8	13,3	91	91	89	11,9	12,1	11,9	941,1	941,5	941,1	0,1	244°	2,5	-1	0,0
17/06/2008	5	13,1	13,4	13,1	92	92	91	11,8	11,9	11,8	940,8	941,1	940,8	0,2	30°	2,2	-1	0,0
17/06/2008	6	13,1	13,2	13,1	91	92	91	11,8	11,9	11,8	940,5	940,9	940,5	0,1	229°	3,0	-1	0,0
17/06/2008	7	13,0	13,2	13,0	91	92	91	11,6	11,8	11,6	940,4	940,5	940,4	0,1	28°	3,0	-1	0,0
17/06/2008	8	12,8	13,1	12,8	92	92	91	11,5	11,7	11,5	940,6	940,7	940,4	0,0	45°	2,2	-1	0,0
17/06/2008	9	12,8	12,8	12,7	92	92	92	11,5	11,5	11,4	941,1	941,1	940,6	0,0	1°	1,3	-1	0,0
17/06/2008	10	12,6	12,8	12,6	92	92	92	11,4	11,5	11,4	941,7	941,7	941,1	0,0	63°	0,2	9	0,0
17/06/2008	11	13,1	13,1	12,6	91	92	91	11,6	11,7	11,4	942,4	942,5	941,7	0,0	67°	1,1	79	0,0
17/06/2008	12	13,6	13,6	13,0	89	91	89	11,8	11,9	11,5	943,0	943,0	942,4	0,0	227°	0,0	187	0,0
17/06/2008	13	14,4	14,4	13,6	85	89	85	12,0	12,1	11,7	942,8	943,2	942,8	0,0	241°	1,2	361	0,0
17/06/2008	14	15,6	15,6	14,5	81	85	80	12,2	12,4	11,9	942,7	943,0	942,7	0,0	232°	0,0	527	0,0
17/06/2008	15	16,5	16,5	15,5	76	81	76	12,2	12,4	12,1	942,1	942,7	942,1	0,5	253°	2,2	776	0,0
17/06/2008	16	17,3	17,6	16,5	74	77	72	12,6	12,8	12,3	941,2	942,1	941,2	0,6	245°	2,5	985	0,0
17/06/2008	17	18,0	18,0	17,3	73	74	72	13,0	13,0	12,5	940,2	941,2	940,2	0,8	284°	3,0	736	0,0
17/06/2008	18	17,7	18,1	17,6	73	75	72	12,9	13,3	12,7	939,8	940,2	939,8	0,3	336°	2,6	416	0,0
17/06/2008	19	17,7	17,9	17,6	74	75	73	13,0	13,2	12,9	939,4	939,8	939,4	0,0	12°	2,5	268	0,0
17/06/2008	20	16,7	17,7	16,7	81	82	74	13,3	14,1	12,9	939,7	939,8	939,4	0,3	133°	1,7	73	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
17/06/2008	21	15,7	16,7	15,7	84	84	81	13,0	13,4	13,0	940,2	940,3	939,7	0,0	100°	2,4	1	0,0
17/06/2008	22	15,0	15,7	15,0	86	86	84	12,6	13,0	12,6	940,6	940,7	940,2	0,3	98°	2,4	-3	0,0
17/06/2008	23	14,0	15,0	13,9	89	89	85	12,3	12,5	12,1	940,7	940,8	940,6	0,0	120°	2,4	-3	0,0
18/06/2008	0	13,9	14,1	13,6	91	92	89	12,5	12,5	12,1	941,0	941,1	940,7	0,0	126°	0,0	-3	0,0
18/06/2008	1	14,0	14,1	13,9	91	92	91	12,6	12,7	12,5	941,0	941,1	940,9	0,0	145°	0,0	-2	0,0
18/06/2008	2	13,2	14,0	12,7	93	93	91	12,1	12,6	11,4	940,6	941,1	940,6	0,0	58°	0,0	-3	0,0
18/06/2008	3	12,1	13,2	11,8	94	94	92	11,2	12,2	10,8	940,4	940,6	940,4	0,0	59°	0,0	-4	0,0
18/06/2008	4	11,5	12,4	11,5	95	95	94	10,7	11,5	10,6	940,3	940,6	940,2	0,0	167°	0,0	-4	0,0
18/06/2008	5	11,2	11,8	10,9	95	95	94	10,4	11,0	10,1	939,6	940,3	939,6	0,0	101°	0,0	-3	0,0
18/06/2008	6	10,7	11,2	10,6	95	95	94	9,9	10,4	9,7	939,8	939,8	939,5	0,0	232°	0,0	-3	0,0
18/06/2008	7	12,1	12,2	10,7	95	95	95	11,4	11,4	9,9	939,1	939,9	939,1	0,0	86°	2,6	0	0,0
18/06/2008	8	12,3	12,6	12,0	95	95	95	11,5	11,8	11,2	939,1	939,2	939,1	0,0	99°	0,0	-1	0,0
18/06/2008	9	12,9	12,9	12,3	95	95	95	12,2	12,2	11,5	939,4	939,4	939,1	0,0	24°	0,0	-2	0,0
18/06/2008	10	12,7	13,0	12,7	95	95	95	11,9	12,2	11,9	939,9	940,0	939,4	0,2	72°	2,0	25	0,2
18/06/2008	11	15,2	15,2	12,6	92	95	92	13,9	14,0	11,8	940,8	940,8	939,9	0,1	29°	2,4	356	0,0
18/06/2008	12	16,4	16,4	15,1	85	92	85	13,8	13,9	13,6	941,2	941,2	940,8	0,6	32°	3,0	535	0,0
18/06/2008	13	17,4	17,6	16,4	77	85	76	13,3	14,0	13,2	941,3	941,4	941,1	1,9	360°	5,1	723	0,0
18/06/2008	14	18,3	18,3	17,3	72	77	72	13,2	13,4	12,9	940,9	941,4	940,9	2,1	343°	7,0	983	0,0
18/06/2008	15	18,4	18,8	18,1	69	72	69	12,7	13,2	12,5	940,2	940,9	940,2	2,1	354°	6,7	1040	0,0
18/06/2008	16	18,3	18,6	18,2	71	71	69	12,8	13,0	12,6	939,1	940,1	939,1	3,2	33°	6,3	933	0,0
18/06/2008	17	18,4	18,5	18,0	70	72	70	12,9	13,0	12,7	938,3	939,1	938,3	2,0	3°	5,5	663	0,0
18/06/2008	18	18,2	18,7	18,2	71	72	69	12,9	13,2	12,8	937,9	938,5	937,9	2,5	20°	4,7	680	0,0
18/06/2008	19	17,9	18,4	17,9	72	73	70	12,9	13,0	12,7	937,8	938,0	937,7	2,5	32°	6,0	440	0,0
18/06/2008	20	17,3	18,0	17,3	74	74	72	12,6	12,9	12,6	938,1	938,2	937,8	2,2	35°	4,8	161	0,0
18/06/2008	21	15,6	17,3	15,6	81	81	74	12,3	12,8	12,3	938,2	938,2	938,0	0,7	56°	4,1	5	0,0
18/06/2008	22	14,3	15,6	14,3	88	88	81	12,3	12,5	12,2	938,5	938,5	938,2	0,0	69°	2,7	-4	0,0
18/06/2008	23	13,5	14,3	13,3	91	91	87	11,9	12,5	11,7	938,8	938,9	938,5	0,0	110°	0,0	-3	0,0
19/06/2008	0	13,2	13,5	12,7	93	93	91	12,1	12,2	11,4	939,2	939,3	938,8	0,0	50°	0,0	-4	0,0
19/06/2008	1	12,6	13,2	12,5	94	94	93	11,7	12,1	11,4	939,5	939,5	939,2	0,0	131°	0,0	-3	0,0
19/06/2008	2	12,4	12,8	12,4	94	94	93	11,5	11,9	11,4	939,4	939,7	939,4	0,0	99°	0,0	-3	0,0
19/06/2008	3	11,5	12,8	11,5	94	95	94	10,6	11,9	10,6	939,3	939,6	939,3	0,0	124°	0,0	-3	0,0
19/06/2008	4	11,2	11,9	11,0	95	95	94	10,4	11,1	10,2	938,9	939,4	938,9	0,0	96°	0,0	-3	0,0
19/06/2008	5	10,7	11,5	10,6	95	95	95	10,0	10,7	9,8	938,5	939,0	938,5	0,0	118°	0,0	-4	0,0
19/06/2008	6	10,2	10,7	10,2	95	95	95	9,4	9,9	9,4	938,6	938,7	938,5	0,0	86°	0,0	-3	0,0
19/06/2008	7	10,0	10,3	9,8	95	96	95	9,3	9,5	9,1	938,6	938,6	938,5	0,0	104°	0,0	-3	0,0
19/06/2008	8	9,2	10,1	9,2	95	95	95	8,5	9,4	8,5	938,6	938,6	938,5	0,0	118°	0,0	-3	0,0
19/06/2008	9	9,5	9,7	9,2	95	95	95	8,8	9,0	8,5	938,9	938,9	938,6	0,0	63°	0,0	-3	0,0
19/06/2008	10	10,1	10,1	9,3	96	96	95	9,4	9,4	8,6	939,6	939,6	938,9	0,0	87°	0,0	22	0,0
19/06/2008	11	11,4	11,4	10,1	96	96	95	10,7	10,7	9,4	940,1	940,2	939,6	0,0	187°	0,0	291	0,0
19/06/2008	12	14,3	14,3	11,4	95	96	95	13,5	13,5	10,7	941,0	941,0	940,1	0,0	237°	0,0	975	0,0
19/06/2008	13	18,9	19,0	14,3	75	95	74	14,4	14,4	13,6	941,1	941,2	940,9	0,5	337°	2,6	1730	0,0
19/06/2008	14	20,8	21,6	18,9	63	75	60	13,5	14,5	13,4	940,5	941,1	940,5	3,3	21°	6,1	2146	0,0
19/06/2008	15	21,0	22,0	20,8	62	64	58	13,5	14,1	13,0	939,8	940,5	939,8	2,5	23°	6,1	2338	0,0
19/06/2008	16	22,7	22,9	21,0	55	62	54	13,3	13,7	12,9	938,7	939,8	938,7	2,9	27°	6,0	2212	0,0
19/06/2008	17	22,6	23,2	22,2	57	58	54	13,5	13,8	12,8	937,9	938,7	937,9	2,7	346°	6,0	2228	0,0
19/06/2008	18	21,3	23,0	21,3	60	60	55	13,1	13,9	13,1	937,6	938,0	937,6	2,3	28°	6,1	1253	0,0
19/06/2008	19	22,0	22,3	21,2	57	60	55	13,1	13,4	12,8	937,5	937,6	937,4	0,9	358°	4,5	920	0,0
19/06/2008	20	19,8	22,0	19,8	65	66	57	13,0	13,2	12,6	937,8	937,9	937,5	1,4	40°	3,7	348	0,0
19/06/2008	21	17,7	19,7	17,6	74	75	65	12,9	13,5	12,9	938,5	938,5	937,8	0,1	56°	2,2	11	0,0
19/06/2008	22	14,7	17,6	14,7	86	86	74	12,4	13,1	12,3	938,9	938,9	938,5	0,0	112°	1,3	-4	0,0
19/06/2008	23	14,3	15,0	14,3	90	90	86	12,7	13,0	12,3	939,0	939,0	938,9	0,0	81°	0,0	-4	0,0
20/06/2008	0	13,2	14,5	13,1	92	93	88	12,0	13,0	11,8	939,1	939,1	939,0	0,0	68°	0,0	-4	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
20/06/2008	1	12,6	13,5	12,6	93	94	92	11,6	12,5	11,6	939,4	939,4	939,1	0,0	132°	0,0	-4	0,0
20/06/2008	2	12,1	12,6	12,1	94	94	94	11,2	11,7	11,2	939,3	939,5	939,3	0,0	145°	0,0	-4	0,0
20/06/2008	3	11,8	12,2	11,6	95	95	94	10,9	11,3	10,8	939,2	939,4	939,1	0,0	158°	0,0	-4	0,0
20/06/2008	4	11,0	11,8	11,0	95	95	95	10,2	11,0	10,2	938,7	939,2	938,7	0,0	70°	0,0	-3	0,0
20/06/2008	5	10,5	11,1	10,5	95	95	95	9,7	10,3	9,7	938,4	938,8	938,4	0,0	89°	0,0	-3	0,0
20/06/2008	6	10,0	10,6	9,9	95	95	95	9,2	9,9	9,2	937,9	938,3	937,9	0,0	93°	0,0	-3	0,0
20/06/2008	7	9,9	10,5	9,9	95	95	95	9,2	9,7	9,2	937,9	938,1	937,9	0,0	108°	0,0	-3	0,2
20/06/2008	8	9,9	10,1	9,6	95	95	95	9,2	9,4	8,8	938,1	938,2	937,9	0,0	135°	0,0	-3	0,0
20/06/2008	9	9,7	10,1	9,5	95	95	95	9,0	9,3	8,8	938,3	938,3	938,1	0,0	140°	0,0	-4	0,0
20/06/2008	10	10,0	10,0	9,5	95	95	95	9,3	9,3	8,8	938,9	939,0	938,3	0,0	146°	0,0	30	0,0
20/06/2008	11	11,8	11,8	10,0	95	96	95	11,1	11,1	9,3	939,6	939,7	938,9	0,0	162°	0,0	360	0,0
20/06/2008	12	14,7	14,7	11,8	93	95	93	13,6	13,7	11,2	940,4	940,4	939,6	0,0	343°	0,0	753	0,0
20/06/2008	13	17,4	17,4	14,7	81	93	80	14,1	14,6	13,6	940,3	940,6	940,3	3,3	29°	6,4	856	0,0
20/06/2008	14	18,5	18,5	17,4	74	81	74	13,7	14,1	13,6	940,0	940,4	940,0	2,7	49°	6,4	1090	0,0
20/06/2008	15	20,4	20,4	18,3	67	75	66	13,9	14,0	13,5	938,9	940,0	938,9	2,6	13°	6,5	1762	0,0
20/06/2008	16	22,4	22,4	20,2	60	67	60	14,2	14,4	13,5	937,5	938,9	937,5	1,9	13°	6,0	2404	0,0
20/06/2008	17	23,1	23,3	21,7	54	61	54	13,4	14,2	13,4	936,7	937,5	936,7	2,1	7°	5,6	2138	0,0
20/06/2008	18	23,2	23,9	22,7	55	57	52	13,5	13,7	13,1	936,2	936,7	936,2	2,0	33°	4,4	1676	0,0
20/06/2008	19	22,8	23,6	22,8	55	56	51	13,3	13,6	12,6	936,0	936,2	936,0	2,0	34°	3,5	1058	0,0
20/06/2008	20	21,1	22,8	21,1	63	63	55	13,9	13,9	12,8	936,2	936,2	936,0	1,1	48°	3,6	376	0,0
20/06/2008	21	17,9	21,1	17,8	77	78	63	13,8	14,5	13,7	936,5	936,5	936,2	0,0	31°	3,6	12	0,0
20/06/2008	22	15,7	18,2	15,7	84	84	74	13,0	13,8	12,9	936,7	936,8	936,5	0,0	173°	1,4	-4	0,0
20/06/2008	23	14,7	15,7	14,4	89	90	84	12,9	13,3	12,4	936,9	937,0	936,7	0,0	178°	0,0	-4	0,0
21/06/2008	0	14,0	14,7	14,0	91	92	89	12,6	13,1	12,6	937,3	937,3	936,9	0,0	103°	0,0	-4	0,0
21/06/2008	1	13,5	14,3	13,5	92	93	91	12,2	13,1	12,2	937,7	937,9	937,3	0,0	118°	0,0	-4	0,0
21/06/2008	2	13,3	13,4	13,1	94	94	92	12,4	12,5	12,0	937,6	937,8	937,6	0,0	121°	0,0	-4	0,0
21/06/2008	3	12,7	13,3	12,5	94	95	94	11,8	12,3	11,6	937,5	937,8	937,5	0,0	123°	0,0	-4	0,0
21/06/2008	4	12,1	13,0	12,0	95	95	94	11,3	12,2	11,1	937,3	937,5	937,2	0,0	134°	0,0	-4	0,0
21/06/2008	5	11,6	12,4	11,5	95	95	95	10,9	11,6	10,7	936,7	937,3	936,7	0,0	95°	0,0	-3	0,0
21/06/2008	6	11,5	11,8	11,1	95	95	95	10,7	11,0	10,3	936,1	936,7	936,1	0,0	161°	0,0	-3	0,0
21/06/2008	7	11,0	11,5	10,6	95	95	95	10,3	10,7	9,9	935,7	936,1	935,6	0,0	121°	0,0	-3	0,0
21/06/2008	8	10,6	11,1	10,5	95	96	95	9,9	10,4	9,8	935,8	935,8	935,6	0,0	117°	0,0	-3	0,0
21/06/2008	9	10,3	10,9	10,3	95	95	95	9,6	10,2	9,6	936,0	936,0	935,8	0,0	114°	0,0	-3	0,0
21/06/2008	10	10,4	10,4	9,8	96	96	95	9,7	9,7	9,1	936,7	936,7	936,0	0,0	116°	0,0	17	0,0
21/06/2008	11	12,6	12,6	10,2	96	96	95	11,9	11,9	9,5	937,1	937,1	936,7	0,0	191°	0,0	407	0,0
21/06/2008	12	17,1	17,1	12,6	82	96	82	14,1	14,1	12,0	937,5	937,6	937,1	0,0	305°	0,0	1130	0,0
21/06/2008	13	21,2	21,2	17,1	66	82	65	14,5	15,2	13,8	937,5	937,7	937,5	2,0	24°	3,6	1717	0,0
21/06/2008	14	23,3	23,3	21,1	57	67	56	14,4	14,8	13,8	937,1	937,6	937,1	1,6	317°	4,2	2185	0,0
21/06/2008	15	24,6	24,9	23,3	50	57	48	13,3	14,4	13,1	936,2	937,1	936,2	1,9	329°	3,9	2392	0,0
21/06/2008	16	25,9	25,9	24,5	45	51	43	13,1	13,8	11,9	935,3	936,2	935,2	2,3	303°	5,7	2368	0,0
21/06/2008	17	26,5	26,9	25,8	42	46	41	12,4	13,3	12,3	934,6	935,3	934,6	2,4	312°	5,7	2146	0,0
21/06/2008	18	26,4	26,9	26,1	45	45	41	13,3	13,3	12,3	934,2	934,6	934,2	1,6	348°	4,7	1668	0,0
21/06/2008	19	25,3	27,1	25,3	51	51	42	14,4	15,1	13,0	934,3	934,3	934,2	1,2	24°	3,5	1065	0,0
21/06/2008	20	23,7	25,3	23,7	55	55	48	14,0	14,5	13,6	934,6	934,7	934,3	1,3	35°	3,5	394	0,0
21/06/2008	21	19,2	23,7	19,1	73	73	55	14,2	14,8	13,9	935,0	935,1	934,6	0,0	165°	2,4	12	0,0
21/06/2008	22	17,6	19,2	17,4	80	81	72	14,2	14,2	13,7	935,7	935,7	935,0	0,0	111°	0,5	-4	0,0
21/06/2008	23	15,8	17,7	15,8	88	88	78	13,8	14,2	13,6	936,1	936,1	935,6	0,0	102°	0,0	-4	0,0
22/06/2008	0	15,0	16,0	15,0	91	91	87	13,5	14,1	13,3	936,4	936,4	936,1	0,0	81°	0,0	-4	0,0
22/06/2008	1	14,3	15,0	14,1	93	93	91	13,1	13,6	12,9	936,3	936,4	936,3	0,0	97°	0,0	-4	0,0
22/06/2008	2	13,7	14,5	13,7	94	94	93	12,7	13,4	12,6	936,3	936,4	936,2	0,0	129°	0,0	-4	0,0
22/06/2008	3	13,4	13,8	13,3	94	94	94	12,5	12,9	12,4	936,1	936,3	936,1	0,0	97°	0,0	-3	0,0
22/06/2008	4	12,9	13,6	12,7	95	95	94	12,1	12,8	11,8	936,0	936,2	935,9	0,0	171°	0,0	-4	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
22/06/2008	5	12,9	13,0	12,4	95	95	94	12,1	12,2	11,6	935,7	936,0	935,7	0,2	65°	0,9	-4	0,0
22/06/2008	6	12,1	12,9	11,9	95	95	95	11,3	12,1	11,1	935,6	935,8	935,6	0,0	154°	0,9	-3	0,2
22/06/2008	7	11,8	12,2	11,8	95	95	95	11,1	11,4	11,1	935,6	935,7	935,6	0,0	135°	0,0	-3	0,0
22/06/2008	8	11,7	12,1	11,3	95	95	95	11,0	11,3	10,6	935,8	935,9	935,6	0,0	79°	0,9	-3	0,0
22/06/2008	9	11,4	12,2	11,3	95	95	95	10,6	11,5	10,6	936,2	936,2	935,8	0,0	125°	0,8	-3	0,0
22/06/2008	10	11,5	11,5	10,9	95	95	95	10,8	10,8	10,2	937,0	937,0	936,2	0,0	140°	0,0	28	0,0
22/06/2008	11	13,5	13,8	11,5	95	95	95	12,8	13,1	10,8	937,6	937,6	937,0	0,0	169°	0,0	392	0,0
22/06/2008	12	18,2	18,2	13,4	81	95	81	14,9	15,3	12,7	938,0	938,1	937,6	0,0	268°	0,1	1092	0,0
22/06/2008	13	21,9	22,0	18,2	66	81	65	15,2	15,6	14,8	938,1	938,3	938,0	0,6	330°	1,7	1584	0,0
22/06/2008	14	24,2	24,2	21,9	53	66	53	14,1	15,5	14,1	937,8	938,3	937,8	0,9	325°	2,4	1970	0,0
22/06/2008	15	25,8	26,0	24,1	47	55	45	13,5	14,5	13,1	937,2	937,9	937,2	1,6	272°	3,0	2362	0,0
22/06/2008	16	26,5	27,2	25,8	45	47	42	13,6	13,9	12,6	936,5	937,2	936,5	1,6	302°	3,1	2388	0,0
22/06/2008	17	26,7	27,7	26,3	45	46	41	13,9	14,4	13,3	936,2	936,5	936,2	1,3	328°	3,7	2223	0,0
22/06/2008	18	26,8	27,2	25,5	49	52	45	15,3	15,8	14,1	936,1	936,3	936,1	1,1	108°	2,9	1020	0,0
22/06/2008	19	26,0	27,2	25,8	52	52	48	15,3	15,7	15,0	936,0	936,1	936,0	0,6	5°	3,1	1021	0,0
22/06/2008	20	23,0	26,1	23,0	62	62	51	15,4	15,6	14,9	936,4	936,4	936,0	0,2	13°	2,3	360	0,0
22/06/2008	21	19,9	23,0	19,8	74	75	62	15,1	15,4	14,9	936,8	936,9	936,4	0,4	30°	2,0	7	0,0
22/06/2008	22	19,3	20,0	19,2	79	80	74	15,6	15,7	15,1	937,4	937,4	936,8	0,3	76°	1,9	-4	0,0
22/06/2008	23	18,1	19,3	17,9	85	86	79	15,5	15,7	15,2	938,0	938,1	937,4	0,1	50°	1,7	-4	0,0
23/06/2008	0	17,7	18,2	17,6	88	88	84	15,6	15,8	15,2	938,5	938,5	938,0	0,1	58°	1,3	-4	0,0
23/06/2008	1	17,3	17,8	17,3	89	89	87	15,6	15,8	15,4	938,8	938,8	938,5	0,3	52°	2,0	-4	0,0
23/06/2008	2	17,7	17,8	17,3	88	90	87	15,7	15,8	15,6	938,9	939,0	938,8	0,1	69°	2,7	-3	0,0
23/06/2008	3	17,6	18,0	17,6	89	89	87	15,7	15,9	15,7	939,0	939,1	938,9	0,2	139°	4,6	-2	0,0
23/06/2008	4	17,5	17,7	17,5	90	90	89	15,8	15,8	15,7	939,1	939,2	939,0	0,5	169°	2,3	0	0,0
23/06/2008	5	17,2	17,5	17,1	91	91	90	15,7	15,8	15,6	939,0	939,1	939,0	0,2	53°	1,7	-2	0,0
23/06/2008	6	16,3	17,2	16,3	93	93	91	15,2	15,7	15,2	938,8	939,1	938,8	1,0	230°	4,4	-2	0,0
23/06/2008	7	16,0	16,3	16,0	93	93	93	14,9	15,2	14,9	939,0	939,1	938,8	0,7	245°	3,0	-2	0,0
23/06/2008	8	15,7	16,0	15,7	94	94	93	14,7	14,9	14,7	939,2	939,3	939,0	0,1	217°	2,5	-2	0,0
23/06/2008	9	15,5	15,7	15,5	93	94	93	14,4	14,7	14,4	939,8	939,9	939,2	1,1	253°	2,1	-1	0,0
23/06/2008	10	15,5	15,5	15,5	93	93	93	14,4	14,4	14,3	940,5	940,6	939,7	0,4	101°	2,2	4	0,0
23/06/2008	11	15,6	15,7	15,5	92	93	92	14,3	14,5	14,3	941,0	941,3	940,5	0,8	77°	2,1	61	0,0
23/06/2008	12	15,9	15,9	15,6	91	92	91	14,4	14,5	14,3	941,9	942,0	941,0	0,6	16°	2,1	180	0,0
23/06/2008	13	16,1	16,2	15,8	90	91	89	14,4	14,6	14,3	942,4	942,4	941,9	0,6	244°	2,0	267	0,0
23/06/2008	14	16,2	16,2	15,6	92	93	90	15,0	15,0	14,2	942,4	942,7	942,4	0,2	84°	2,2	312	0,8
23/06/2008	15	16,1	16,3	16,0	91	92	91	14,6	15,0	14,6	941,9	942,5	941,9	0,5	144°	1,8	432	1,2
23/06/2008	16	16,4	16,7	16,0	91	92	91	14,9	15,3	14,6	941,2	942,0	941,2	0,2	162°	1,6	438	0,0
23/06/2008	17	16,2	16,7	16,2	91	91	90	14,8	15,2	14,8	940,9	941,3	940,9	0,2	51°	1,4	232	0,0
23/06/2008	18	16,2	16,2	16,0	91	92	91	14,8	14,9	14,7	940,9	941,0	940,8	0,4	35°	1,8	210	0,0
23/06/2008	19	16,0	16,2	15,9	91	92	91	14,5	14,8	14,5	941,0	941,1	940,9	0,5	15°	1,8	136	0,0
23/06/2008	20	15,9	16,3	15,9	91	91	90	14,5	14,7	14,5	941,1	941,2	941,0	0,5	49°	2,0	113	0,0
23/06/2008	21	15,6	15,9	15,6	91	92	91	14,2	14,5	14,2	941,0	941,1	940,9	0,6	26°	3,6	9	0,0
23/06/2008	22	15,4	15,6	15,4	92	92	91	14,2	14,2	14,1	941,9	941,9	941,0	0,4	199°	3,0	-1	0,0
23/06/2008	23	15,3	15,4	15,3	92	93	92	14,0	14,2	14,0	942,4	942,6	941,9	0,6	106°	2,9	-1	0,0
24/06/2008	0	15,3	15,3	15,2	91	92	91	13,8	14,0	13,8	942,6	942,6	942,3	0,4	50°	2,1	-1	0,0
24/06/2008	1	15,0	15,3	15,0	92	92	91	13,7	13,8	13,7	942,9	943,0	942,5	0,2	343°	3,7	0	0,0
24/06/2008	2	14,9	15,1	14,9	92	92	92	13,7	13,8	13,7	943,0	943,0	942,8	0,7	212°	2,9	0	0,0
24/06/2008	3	14,8	15,0	14,8	93	93	92	13,7	13,8	13,7	942,6	943,1	942,6	0,7	6°	2,3	-2	0,0
24/06/2008	4	14,7	14,9	14,7	93	93	92	13,6	13,7	13,6	942,8	942,9	942,6	0,5	335°	2,1	-3	0,0
24/06/2008	5	14,4	14,7	14,4	94	94	93	13,4	13,6	13,4	942,5	942,8	942,5	0,1	112°	2,0	-2	0,0
24/06/2008	6	14,3	14,4	14,3	93	94	93	13,1	13,4	13,1	942,2	942,5	942,2	0,6	338°	2,3	-1	0,0
24/06/2008	7	14,2	14,3	14,2	93	93	93	13,1	13,2	13,1	942,1	942,2	941,9	0,3	57°	2,3	-2	0,0
24/06/2008	8	14,2	14,3	14,2	93	93	93	13,1	13,1	13,0	942,0	942,1	941,9	0,1	86°	1,3	-1	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
24/06/2008	9	14,2	14,3	14,1	93	93	92	13,1	13,1	13,0	942,3	942,4	941,9	0,1	199°	2,1	-2	0,0
24/06/2008	10	14,2	14,2	14,1	92	93	92	13,0	13,1	12,9	942,9	943,0	942,3	0,0	184°	1,5	12	0,0
24/06/2008	11	14,7	14,7	14,2	91	93	91	13,2	13,3	13,0	943,4	943,4	942,9	0,1	56°	1,8	80	0,0
24/06/2008	12	15,2	15,3	14,6	89	91	89	13,4	13,5	13,1	944,0	944,0	943,3	0,0	163°	1,5	205	0,0
24/06/2008	13	16,0	16,0	15,2	87	89	86	13,9	13,9	13,3	943,8	944,1	943,8	0,3	178°	1,5	386	0,0
24/06/2008	14	16,7	16,9	16,0	83	87	82	13,8	14,0	13,5	943,6	944,0	943,6	0,6	253°	1,9	602	0,0
24/06/2008	15	16,8	16,8	16,4	84	85	82	14,0	14,1	13,6	942,9	943,6	942,9	1,3	223°	2,4	409	0,0
24/06/2008	16	16,6	17,1	16,5	85	85	82	14,1	14,3	13,7	942,3	942,9	942,3	1,1	224°	2,6	418	0,0
24/06/2008	17	16,4	16,8	16,3	86	86	85	14,0	14,3	13,9	942,3	942,5	942,2	0,6	225°	3,4	211	0,0
24/06/2008	18	16,3	16,4	16,2	87	87	86	14,2	14,2	14,0	942,1	942,4	942,1	0,9	239°	2,4	265	0,0
24/06/2008	19	16,1	16,3	16,1	88	89	87	14,1	14,3	14,0	942,0	942,2	941,9	0,5	90°	2,7	256	0,0
24/06/2008	20	15,6	16,2	15,5	90	90	88	13,9	14,3	13,9	942,0	942,2	942,0	0,5	12°	2,0	61	0,0
24/06/2008	21	15,3	15,6	15,2	92	92	90	14,0	14,0	13,9	941,8	942,0	941,7	0,6	11°	2,8	2	0,0
24/06/2008	22	15,1	15,4	15,1	92	92	91	13,8	14,0	13,8	941,8	942,0	941,7	0,1	64°	2,8	-1	0,0
24/06/2008	23	15,2	15,2	15,1	92	92	92	13,9	13,9	13,8	942,2	942,4	941,8	0,2	122°	1,6	-1	0,0
25/06/2008	0	15,1	15,2	15,1	92	92	92	13,8	13,9	13,8	942,2	942,3	942,0	0,0	129°	1,7	-1	0,0
25/06/2008	1	15,1	15,2	15,0	91	92	91	13,7	13,8	13,7	942,3	942,4	942,0	0,3	61°	3,1	-1	0,0
25/06/2008	2	15,1	15,2	15,1	91	91	91	13,7	13,7	13,6	942,3	942,4	942,1	0,2	21°	1,9	-2	0,0
25/06/2008	3	15,1	15,2	15,1	91	92	91	13,7	13,8	13,7	942,0	942,4	942,0	0,2	324°	1,7	-2	0,0
25/06/2008	4	15,0	15,1	14,9	93	93	91	13,8	13,8	13,7	941,5	942,0	941,5	0,2	19°	1,7	-1	0,0
25/06/2008	5	14,7	15,0	14,7	93	93	92	13,7	13,8	13,6	941,4	941,6	941,4	1,1	218°	3,3	0	0,0
25/06/2008	6	14,4	14,8	14,4	95	95	93	13,5	13,7	13,5	941,3	941,6	941,3	0,5	59°	5,4	0	0,0
25/06/2008	7	14,1	14,4	14,1	94	95	94	13,3	13,5	13,2	940,8	941,3	940,6	0,0	159°	1,6	-2	0,0
25/06/2008	8	14,3	14,3	14,1	95	95	94	13,5	13,5	13,2	941,0	941,1	940,8	0,8	288°	2,7	-1	0,0
25/06/2008	9	14,2	14,3	14,2	95	95	95	13,4	13,5	13,4	941,6	941,6	941,0	0,3	128°	1,8	-1	0,0
25/06/2008	10	14,3	14,3	14,1	95	95	95	13,5	13,5	13,3	941,5	941,8	941,5	0,5	81°	1,3	16	0,0
25/06/2008	11	14,5	14,5	14,2	95	95	95	13,7	13,7	13,4	941,9	941,9	941,4	0,2	309°	1,5	174	0,0
25/06/2008	12	15,5	15,5	14,4	90	95	90	14,0	14,3	13,6	942,6	942,6	941,9	0,3	154°	1,3	528	0,0
25/06/2008	13	15,8	15,9	15,3	86	90	86	13,4	14,1	13,4	942,8	943,0	942,6	0,1	82°	1,3	432	0,0
25/06/2008	14	16,4	16,5	15,8	86	87	85	14,1	14,3	13,5	942,4	942,8	942,4	0,4	200°	1,4	514	0,0
25/06/2008	15	17,7	18,0	16,4	80	87	77	14,2	14,7	13,7	941,5	942,5	941,5	1,1	245°	2,3	1243	0,0
25/06/2008	16	17,6	17,8	17,1	81	84	79	14,4	14,7	14,0	941,3	941,6	941,3	1,3	219°	3,3	492	0,2
25/06/2008	17	18,9	19,7	17,6	76	82	71	14,6	15,0	14,1	940,2	941,3	940,2	0,7	220°	3,0	1409	0,0
25/06/2008	18	18,5	19,8	18,4	79	79	72	14,7	15,1	14,3	940,4	940,4	940,1	0,8	133°	3,5	958	0,0
25/06/2008	19	18,9	19,2	18,1	77	81	76	14,7	15,1	14,5	940,3	940,5	940,3	0,8	7°	3,2	788	0,0
25/06/2008	20	17,0	18,9	17,0	83	83	76	14,0	14,6	14,0	940,9	940,9	940,3	0,7	43°	2,5	359	0,0
25/06/2008	21	14,9	16,9	14,9	91	91	83	13,3	14,0	13,3	940,8	941,0	940,8	0,5	75°	2,0	8	0,0
25/06/2008	22	14,1	14,9	14,1	92	93	91	12,9	13,5	12,9	941,2	941,3	940,8	0,6	86°	2,3	-4	0,0
25/06/2008	23	14,0	14,1	13,8	94	94	92	13,0	13,1	12,6	941,8	941,8	941,2	0,1	349°	2,3	-4	0,0
26/06/2008	0	15,0	15,1	14,0	93	95	93	13,9	14,0	13,1	942,2	942,2	941,8	0,3	19°	1,3	-2	0,0
26/06/2008	1	13,9	15,0	13,9	92	93	92	12,5	13,9	12,5	942,5	942,5	942,2	0,9	58°	2,2	-3	0,0
26/06/2008	2	13,0	14,2	13,0	93	94	90	11,9	12,8	11,9	942,5	942,7	942,5	0,3	35°	2,7	-4	0,0
26/06/2008	3	14,0	14,0	12,8	94	94	93	13,0	13,0	11,7	942,7	942,8	942,5	0,5	55°	1,6	-3	0,0
26/06/2008	4	14,0	14,2	13,5	91	94	91	12,5	13,1	12,2	942,4	942,7	942,4	0,8	358°	2,6	-3	0,0
26/06/2008	5	12,8	14,0	12,7	92	92	90	11,6	12,5	11,4	942,2	942,5	942,2	0,5	21°	3,5	-4	0,0
26/06/2008	6	13,5	13,5	12,6	92	93	91	12,1	12,1	11,4	942,0	942,2	942,0	0,7	26°	3,0	-3	0,0
26/06/2008	7	12,5	13,6	12,5	93	93	91	11,4	12,2	11,4	942,0	942,2	942,0	0,0	57°	3,0	-4	0,0
26/06/2008	8	13,2	13,2	12,3	93	94	93	12,2	12,2	11,3	942,2	942,3	941,9	0,6	10°	2,4	-3	0,0
26/06/2008	9	12,7	13,6	12,6	93	93	91	11,5	12,4	11,5	942,6	942,7	942,2	0,4	15°	2,3	-3	0,0
26/06/2008	10	12,4	12,7	12,1	94	94	93	11,5	11,6	11,0	943,0	943,1	942,6	0,4	36°	2,7	21	0,0
26/06/2008	11	15,1	15,1	12,3	83	94	83	12,3	12,4	11,3	943,5	943,5	943,0	0,5	291°	1,9	375	0,0
26/06/2008	12	16,9	17,1	15,1	74	84	73	12,2	13,1	12,2	944,1	944,1	943,5	0,6	169°	3,0	1350	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
26/06/2008	13	18,3	18,3	16,9	67	75	66	12,0	12,6	11,5	944,2	944,4	944,1	1,3	254°	3,1	1860	0,0
26/06/2008	14	18,2	18,7	17,9	66	69	64	11,8	12,4	11,6	943,8	944,3	943,8	0,9	239°	3,6	1319	0,0
26/06/2008	15	18,7	19,8	18,2	64	67	61	11,7	12,8	11,4	943,3	943,8	943,3	1,5	221°	4,7	1670	0,0
26/06/2008	16	19,4	19,5	18,6	62	66	61	11,8	12,4	11,4	942,4	943,3	942,4	1,2	235°	3,2	1116	0,0
26/06/2008	17	18,9	19,4	18,6	64	65	61	11,9	12,2	11,4	941,9	942,4	941,9	0,9	292°	4,8	851	0,0
26/06/2008	18	20,0	20,6	18,8	59	65	57	11,8	12,4	11,5	941,4	941,9	941,4	1,4	218°	4,1	1158	0,0
26/06/2008	19	19,6	20,3	18,9	61	63	58	12,0	12,2	11,4	941,5	941,5	941,4	0,8	214°	5,6	692	0,0
26/06/2008	20	18,7	19,9	18,7	64	66	60	11,8	12,3	11,8	941,7	941,8	941,4	0,4	76°	3,2	373	0,0
26/06/2008	21	15,2	18,7	15,2	81	81	64	11,9	12,4	11,8	942,1	942,2	941,7	0,2	63°	1,7	12	0,0
26/06/2008	22	14,3	15,3	14,3	86	86	81	12,0	12,0	11,7	942,5	942,6	942,1	0,2	82°	1,2	-4	0,0
26/06/2008	23	14,5	14,5	14,2	86	87	85	12,2	12,2	11,9	943,1	943,1	942,5	0,0	72°	0,9	-3	0,0
27/06/2008	0	14,2	14,6	14,2	91	91	86	12,7	12,7	12,1	943,7	943,8	943,1	0,3	72°	0,7	-3	0,0
27/06/2008	1	13,9	14,2	13,9	92	92	91	12,7	12,8	12,6	943,7	943,8	943,7	0,0	148°	1,2	-2	0,0
27/06/2008	2	13,8	13,9	13,8	93	93	92	12,8	12,8	12,7	943,8	944,0	943,7	0,1	80°	0,8	-3	0,0
27/06/2008	3	13,7	13,8	13,6	93	94	93	12,6	12,9	12,6	943,6	943,8	943,6	0,2	109°	0,9	-3	0,0
27/06/2008	4	13,3	13,8	13,3	94	94	93	12,3	12,7	12,3	943,4	943,6	943,4	0,2	69°	0,9	-3	0,0
27/06/2008	5	12,9	13,4	12,8	94	94	94	12,0	12,3	11,8	943,2	943,6	943,1	0,0	127°	0,8	-3	0,0
27/06/2008	6	12,6	12,9	12,4	95	95	94	11,7	12,0	11,5	943,0	943,2	943,0	0,3	72°	0,7	-3	0,0
27/06/2008	7	12,7	12,8	12,2	95	95	94	11,8	12,0	11,3	943,1	943,1	943,0	0,0	116°	0,9	-3	0,0
27/06/2008	8	12,7	12,9	12,6	95	95	94	11,8	12,0	11,7	943,2	943,3	943,1	0,0	126°	1,0	-2	0,0
27/06/2008	9	12,3	12,7	11,8	95	95	94	11,5	11,8	10,9	943,7	943,7	943,2	0,0	73°	0,6	-3	0,0
27/06/2008	10	12,8	12,8	12,3	95	95	95	12,0	12,0	11,5	944,1	944,1	943,7	0,0	97°	1,0	27	0,0
27/06/2008	11	13,5	13,6	12,8	94	95	94	12,6	12,7	12,0	945,0	945,0	944,1	0,0	258°	0,9	272	0,0
27/06/2008	12	15,0	15,0	13,5	88	94	88	12,9	13,2	12,6	946,1	946,1	945,0	0,5	81°	2,2	470	0,0
27/06/2008	13	16,0	16,0	14,9	79	88	79	12,4	13,0	12,3	946,2	946,4	946,1	1,1	37°	2,3	747	0,0
27/06/2008	14	16,5	16,9	16,0	77	80	75	12,4	13,0	12,2	945,9	946,3	945,9	1,1	24°	3,3	1057	0,0
27/06/2008	15	17,9	18,3	16,4	67	78	66	11,7	13,7	11,6	944,9	945,9	944,9	0,8	278°	2,6	1242	0,0
27/06/2008	16	18,8	18,9	17,9	63	70	59	11,5	12,6	10,8	944,2	945,0	944,2	1,2	3°	2,9	1283	0,0
27/06/2008	17	19,4	20,9	18,8	58	64	53	10,9	12,0	9,8	943,5	944,1	943,5	1,4	352°	4,4	1813	0,0
27/06/2008	18	19,1	20,0	18,9	59	66	57	10,9	12,4	10,9	943,0	943,7	943,0	0,6	62°	2,8	804	0,4
27/06/2008	19	17,4	20,6	17,4	76	77	52	13,1	13,4	10,1	943,0	943,2	942,9	0,6	83°	2,8	594	0,0
27/06/2008	20	17,5	18,9	17,3	69	77	60	11,7	13,4	10,7	943,1	943,2	942,8	1,2	49°	2,1	395	0,0
27/06/2008	21	14,2	17,5	14,2	82	82	69	11,2	12,1	11,2	943,6	943,6	943,1	0,1	105°	2,2	13	0,0
27/06/2008	22	12,6	14,2	12,5	89	90	82	10,9	11,3	10,7	944,0	944,0	943,6	0,0	90°	0,7	-4	0,0
27/06/2008	23	11,8	12,7	11,7	93	93	90	10,6	11,1	10,4	944,4	944,5	944,0	0,0	136°	0,2	-4	0,0
28/06/2008	0	11,4	11,9	11,3	94	94	92	10,5	10,8	10,2	944,6	944,6	944,4	0,0	100°	0,0	-4	0,0
28/06/2008	1	10,9	11,4	10,6	95	95	94	10,1	10,4	9,7	945,0	945,0	944,5	0,0	111°	0,0	-4	0,0
28/06/2008	2	10,2	11,0	10,1	95	95	94	9,4	10,2	9,3	945,0	945,1	944,9	0,0	125°	0,0	-4	0,0
28/06/2008	3	9,8	10,2	9,8	95	95	95	9,0	9,4	9,0	945,0	945,1	945,0	0,0	161°	0,0	-4	0,0
28/06/2008	4	9,5	9,8	9,2	95	95	95	8,8	9,0	8,5	945,0	945,0	944,9	0,0	72°	0,0	-4	0,0
28/06/2008	5	8,6	9,5	8,6	95	96	95	7,9	8,7	7,9	944,7	945,0	944,7	0,0	168°	0,0	-4	0,0
28/06/2008	6	8,3	9,0	8,3	95	96	95	7,7	8,3	7,7	944,3	944,8	944,3	0,0	105°	0,0	-4	0,0
28/06/2008	7	8,4	8,9	8,3	96	96	95	7,7	8,3	7,6	944,2	944,4	944,2	0,0	79°	0,4	-3	0,0
28/06/2008	8	9,3	9,3	8,3	96	97	96	8,7	8,7	7,7	944,4	944,4	944,2	0,0	101°	0,0	-2	0,0
28/06/2008	9	9,6	9,7	9,3	96	96	96	9,0	9,0	8,7	944,5	944,6	944,3	0,0	75°	0,2	-2	0,0
28/06/2008	10	9,5	9,7	9,5	96	96	96	8,9	9,1	8,9	945,0	945,0	944,5	0,3	98°	0,9	23	0,2
28/06/2008	11	10,4	10,7	9,5	96	96	96	9,8	10,0	8,8	945,5	945,5	945,0	0,2	248°	1,0	344	0,0
28/06/2008	12	12,9	12,9	10,4	96	96	96	12,2	12,2	9,7	946,0	946,1	945,5	0,2	268°	1,2	825	0,0
28/06/2008	13	17,9	17,9	12,9	76	96	75	13,5	14,2	12,3	945,8	946,0	945,8	0,8	25°	2,8	1896	0,0
28/06/2008	14	19,0	19,0	17,1	65	77	65	12,2	13,6	12,2	945,1	945,9	945,1	1,9	40°	4,4	1685	0,0
28/06/2008	15	19,5	19,5	18,2	61	67	61	11,8	12,2	11,4	944,4	945,2	944,4	2,6	51°	5,5	1581	0,0
28/06/2008	16	20,1	21,0	18,7	55	62	52	10,7	11,6	10,2	943,5	944,4	943,5	3,4	6°	5,6	2260	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
28/06/2008	17	20,6	21,0	19,2	50	58	49	9,8	11,3	9,3	942,6	943,5	942,6	2,4	24°	5,4	1824	0,0
28/06/2008	18	20,1	21,6	19,7	54	55	49	10,5	11,0	9,7	942,2	942,6	942,2	0,8	18°	5,3	1300	0,0
28/06/2008	19	20,9	21,1	20,1	51	55	50	10,3	10,9	9,9	942,3	942,3	942,2	1,5	20°	3,6	1096	0,0
28/06/2008	20	20,0	20,9	20,0	59	59	49	11,6	11,6	9,5	942,8	942,8	942,3	0,3	193°	4,1	550	0,0
28/06/2008	21	16,0	19,9	15,9	79	80	59	12,5	12,6	11,8	943,4	943,5	942,8	0,9	86°	1,9	14	0,0
28/06/2008	22	14,8	16,1	14,6	85	86	79	12,4	12,5	12,1	943,7	943,8	943,4	0,2	54°	1,7	-4	0,0
28/06/2008	23	13,5	14,8	13,4	90	90	85	11,9	12,4	11,7	943,7	943,8	943,7	0,6	111°	1,3	-4	0,0
29/06/2008	0	14,3	15,2	13,4	87	91	83	12,3	12,4	11,7	944,1	944,1	943,6	0,0	171°	2,3	-3	0,0
29/06/2008	1	13,4	14,7	13,3	90	91	87	11,9	12,5	11,5	944,3	944,4	944,1	0,0	80°	0,6	-3	0,0
29/06/2008	2	12,5	13,5	12,4	93	93	90	11,4	12,1	11,2	944,2	944,5	944,2	0,0	147°	1,4	-4	0,0
29/06/2008	3	11,8	12,6	11,8	94	94	93	10,9	11,5	10,7	944,1	944,2	944,1	0,0	81°	0,5	-4	0,0
29/06/2008	4	11,0	11,8	10,9	95	95	94	10,2	10,9	10,0	943,9	944,1	943,9	0,1	115°	0,5	-4	0,0
29/06/2008	5	10,6	11,2	10,5	95	95	94	9,8	10,4	9,7	943,4	943,9	943,4	0,0	187°	0,8	-3	0,0
29/06/2008	6	10,7	11,0	10,4	95	95	95	9,9	10,3	9,7	943,3	943,4	943,2	0,2	124°	2,5	-3	0,0
29/06/2008	7	10,1	10,7	10,1	95	95	95	9,4	10,0	9,4	942,9	943,3	942,9	0,0	167°	1,1	-3	0,0
29/06/2008	8	9,9	10,1	9,6	96	96	95	9,2	9,4	8,9	942,8	942,9	942,8	0,0	94°	0,5	-3	0,0
29/06/2008	9	9,2	9,9	9,1	96	96	95	8,5	9,2	8,5	942,9	943,0	942,8	0,6	72°	1,4	-3	0,0
29/06/2008	10	9,2	9,3	8,8	96	96	95	8,5	8,6	8,2	943,5	943,6	942,9	0,0	160°	1,6	27	0,0
29/06/2008	11	10,9	10,9	9,2	96	96	96	10,2	10,2	8,5	944,0	944,1	943,5	0,0	264°	0,6	367	0,0
29/06/2008	12	13,5	13,5	10,8	95	96	95	12,7	12,7	10,2	944,5	944,5	944,0	0,2	275°	1,0	803	0,0
29/06/2008	13	16,2	16,2	13,5	83	95	82	13,4	13,7	12,8	944,4	944,6	944,4	1,0	318°	2,1	687	0,0
29/06/2008	14	18,3	18,3	16,2	72	84	72	13,2	13,8	13,2	944,2	944,6	944,2	2,4	311°	4,3	978	0,0
29/06/2008	15	19,5	19,5	18,1	67	73	66	13,1	13,3	12,6	943,3	944,2	943,3	2,9	327°	6,3	1773	0,0
29/06/2008	16	20,2	20,4	19,1	63	67	61	12,8	13,5	12,3	942,3	943,4	942,3	2,6	327°	6,3	2001	0,0
29/06/2008	17	21,5	21,8	20,1	57	63	55	12,5	13,1	12,0	941,4	942,3	941,4	2,7	301°	6,6	2023	0,0
29/06/2008	18	22,2	22,3	20,8	54	59	53	12,5	12,7	11,9	941,0	941,4	941,0	2,2	290°	5,7	1578	0,0
29/06/2008	19	21,6	22,3	21,5	56	56	53	12,5	12,7	11,9	940,9	941,0	940,8	1,5	349°	4,2	1122	0,0
29/06/2008	20	19,4	21,8	19,4	66	66	54	12,8	12,9	11,8	941,1	941,1	940,9	0,6	36°	3,4	418	0,0
29/06/2008	21	16,3	19,4	16,3	77	79	66	12,3	12,8	12,3	941,6	941,6	941,0	0,4	79°	1,6	17	0,0
29/06/2008	22	14,8	16,3	14,8	86	86	77	12,5	12,8	12,3	942,3	942,3	941,6	0,1	131°	0,8	-4	0,0
29/06/2008	23	13,8	14,8	13,5	91	91	86	12,3	12,6	11,8	942,6	942,7	942,3	0,0	161°	0,6	-4	0,0
30/06/2008	0	13,2	13,8	13,1	93	93	90	12,1	12,4	11,9	942,9	943,0	942,6	0,1	47°	0,9	-4	0,0
30/06/2008	1	12,4	13,2	12,2	94	94	93	11,5	12,1	11,2	942,9	943,1	942,9	0,0	142°	1,0	-4	0,0
30/06/2008	2	11,7	12,5	11,6	94	95	94	10,8	11,6	10,7	942,9	943,0	942,9	0,4	69°	0,8	-4	0,0
30/06/2008	3	11,1	12,1	11,0	95	95	94	10,2	11,3	10,1	942,5	942,9	942,5	0,0	113°	0,9	-4	0,0
30/06/2008	4	10,8	11,1	10,6	95	95	94	10,1	10,3	9,8	942,3	942,5	942,3	0,0	97°	0,0	-4	0,0
30/06/2008	5	10,5	11,0	10,3	95	95	95	9,7	10,2	9,5	942,1	942,4	942,1	0,0	146°	0,8	-4	0,0
30/06/2008	6	9,6	10,7	9,6	95	95	95	8,9	10,0	8,8	941,8	942,2	941,8	0,8	50°	1,2	-4	0,2
30/06/2008	7	9,2	10,3	9,1	95	96	95	8,4	9,6	8,4	941,6	941,8	941,6	0,0	169°	1,2	-4	0,0
30/06/2008	8	8,9	9,8	8,9	95	96	95	8,2	9,1	8,2	941,6	941,7	941,6	0,0	149°	0,9	-3	0,0
30/06/2008	9	8,6	8,9	8,5	95	96	95	7,9	8,1	7,8	942,1	942,1	941,6	0,4	82°	0,8	-4	0,0
30/06/2008	10	8,4	8,7	8,3	96	96	95	7,8	8,0	7,6	942,5	942,6	942,1	0,0	89°	0,8	24	0,0
30/06/2008	11	10,3	10,3	8,4	96	96	96	9,6	9,6	7,8	943,0	943,1	942,5	0,0	191°	0,8	372	0,0
30/06/2008	12	14,4	14,4	10,3	89	96	89	12,5	12,8	9,7	943,4	943,4	943,0	0,6	306°	1,2	1125	0,0
30/06/2008	13	19,1	19,3	14,4	67	88	67	12,9	13,8	12,3	943,5	943,6	943,4	3,0	34°	6,1	1812	0,2
30/06/2008	14	20,7	20,7	19,0	61	68	60	13,0	13,2	12,6	943,0	943,5	943,0	1,8	35°	6,1	2290	0,0
30/06/2008	15	21,9	22,2	20,5	55	62	55	12,4	13,2	12,0	942,1	943,0	942,1	2,2	308°	5,8	2481	0,0
30/06/2008	16	22,9	22,9	21,8	47	57	45	11,0	13,0	10,1	941,0	942,1	941,0	2,2	345°	5,5	2484	0,0
30/06/2008	17	23,6	23,9	22,8	46	49	42	11,3	11,8	10,5	940,1	941,0	940,1	1,3	291°	4,9	2229	0,0
30/06/2008	18	23,8	24,0	22,9	44	49	44	10,8	11,8	10,8	939,7	940,2	939,7	1,5	333°	4,1	1746	0,0
30/06/2008	19	22,9	23,8	22,9	48	48	44	11,2	11,2	10,1	939,7	939,7	939,7	0,8	335°	3,0	1130	0,0
30/06/2008	20	20,4	22,9	20,4	57	58	46	11,5	12,2	11,0	940,0	940,1	939,7	1,1	55°	1,6	425	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
30/06/2008	21	16,4	20,3	16,4	76	76	57	12,1	12,8	11,5	940,4	940,4	940,0	0,0	144°	2,4	15	0,0
30/06/2008	22	15,2	16,4	15,1	84	85	76	12,5	12,6	12,0	941,1	941,2	940,4	0,5	65°	1,1	-4	0,0
30/06/2008	23	13,4	15,2	13,4	90	91	84	11,9	12,6	11,7	941,6	941,7	941,1	0,1	78°	1,5	-4	0,0
01/07/2008	0	12,8	13,6	12,8	93	93	90	11,7	12,2	11,4	942,2	942,2	941,6	0,2	128°	1,5	-4	0,0
01/07/2008	1	12,0	12,8	12,0	94	94	93	11,0	11,6	11,0	942,5	942,6	942,2	0,0	111°	0,8	-4	0,0
01/07/2008	2	11,3	12,1	11,3	94	95	94	10,4	11,3	10,4	942,7	942,7	942,5	0,0	196°	0,7	-4	0,0
01/07/2008	3	10,7	11,5	10,7	95	95	94	9,9	10,6	9,9	942,4	942,7	942,4	0,0	152°	0,7	-4	0,0
01/07/2008	4	10,5	10,7	10,1	95	95	95	9,8	10,0	9,4	942,3	942,5	942,3	0,0	122°	0,3	-4	0,0
01/07/2008	5	10,0	10,5	9,7	95	95	95	9,3	9,7	9,0	942,0	942,4	942,0	0,0	110°	0,0	-4	0,0
01/07/2008	6	9,4	10,0	9,4	95	96	95	8,7	9,3	8,7	941,7	942,0	941,7	0,0	171°	0,0	-4	0,0
01/07/2008	7	9,0	9,5	8,8	96	96	95	8,3	8,8	8,1	941,6	941,7	941,6	0,0	83°	0,0	-4	0,0
01/07/2008	8	8,5	9,1	8,4	96	96	95	7,8	8,5	7,8	941,6	941,7	941,6	0,0	94°	0,5	-4	0,0
01/07/2008	9	8,3	8,6	8,2	96	96	96	7,7	8,0	7,5	942,1	942,1	941,6	0,0	118°	0,0	-4	0,0
01/07/2008	10	8,3	8,4	7,9	96	96	96	7,6	7,7	7,2	942,7	942,8	942,1	0,0	121°	0,0	25	0,0
01/07/2008	11	10,3	10,7	8,3	96	96	96	9,7	10,0	7,6	943,4	943,5	942,7	0,0	98°	0,3	410	0,0
01/07/2008	12	14,4	14,4	10,3	91	96	91	12,9	13,0	9,8	944,0	944,0	943,4	0,4	308°	0,9	1196	0,0
01/07/2008	13	19,4	19,4	14,4	71	91	71	14,1	14,1	12,7	944,1	944,2	944,0	0,9	285°	2,1	1815	0,0
01/07/2008	14	21,1	21,2	19,3	64	72	63	14,0	14,6	13,7	943,9	944,2	943,9	2,0	24°	4,4	2019	0,0
01/07/2008	15	22,8	22,8	20,8	57	65	55	13,7	14,0	12,9	943,2	943,9	943,2	1,9	356°	5,2	2382	0,0
01/07/2008	16	23,0	23,2	22,0	51	57	48	12,3	13,5	11,6	942,0	943,2	942,0	1,7	35°	4,0	2469	0,0
01/07/2008	17	24,4	24,4	22,9	46	51	44	12,1	13,2	10,9	941,1	942,0	941,1	1,6	276°	3,6	2220	0,0
01/07/2008	18	24,2	24,9	24,0	46	47	40	11,9	12,6	10,3	940,8	941,2	940,8	1,2	13°	3,1	1746	0,0
01/07/2008	19	24,0	24,9	23,7	43	48	39	10,5	12,3	9,7	940,8	940,8	940,7	0,8	344°	2,7	1127	0,0
01/07/2008	20	21,5	23,9	21,5	61	61	42	13,7	13,7	10,3	941,2	941,2	940,8	0,8	45°	3,7	424	0,0
01/07/2008	21	17,4	21,5	17,4	78	78	61	13,4	13,9	13,2	941,7	941,7	941,2	0,0	184°	1,7	16	0,0
01/07/2008	22	15,6	17,4	15,5	85	87	77	13,1	13,6	13,0	942,3	942,3	941,7	0,0	111°	0,5	-4	0,0
01/07/2008	23	14,3	15,6	14,2	91	91	85	12,9	13,1	12,6	942,7	942,7	942,3	0,0	141°	0,5	-4	0,0
02/07/2008	0	13,2	14,4	13,1	93	93	90	12,1	13,0	12,0	942,8	942,9	942,7	0,0	136°	0,1	-4	0,0
02/07/2008	1	12,7	13,4	12,6	94	94	93	11,7	12,4	11,7	943,0	943,1	942,8	0,0	138°	0,3	-4	0,0
02/07/2008	2	12,0	12,7	12,0	94	95	94	11,1	11,8	11,1	943,3	943,3	943,0	0,0	116°	0,0	-4	0,0
02/07/2008	3	11,6	12,1	11,6	95	95	94	10,8	11,4	10,8	943,3	943,4	943,3	0,0	153°	0,5	-4	0,0
02/07/2008	4	11,0	11,6	11,0	95	95	95	10,2	10,8	10,2	943,3	943,4	943,3	0,1	92°	0,9	-4	0,0
02/07/2008	5	10,6	11,0	10,5	95	95	95	9,9	10,1	9,8	942,9	943,3	942,9	0,0	117°	0,6	-4	0,2
02/07/2008	6	9,9	10,6	9,9	95	95	95	9,2	9,9	9,2	942,7	942,9	942,6	0,0	107°	0,0	-3	0,0
02/07/2008	7	10,7	10,8	9,8	95	96	95	10,0	10,1	9,1	942,6	942,8	942,6	0,0	85°	0,4	0	0,0
02/07/2008	8	12,0	12,0	10,7	95	96	95	11,3	11,3	10,1	942,9	943,0	942,6	0,0	96°	0,4	1	0,0
02/07/2008	9	12,7	14,2	12,0	95	96	95	11,9	13,4	11,3	943,2	943,2	942,9	0,4	75°	1,2	1	0,0
02/07/2008	10	13,9	14,1	12,7	95	95	95	13,1	13,3	11,9	943,7	943,7	943,2	0,5	61°	1,3	22	0,0
02/07/2008	11	15,4	15,4	13,6	95	95	95	14,6	14,6	12,8	944,0	944,0	943,6	0,1	11°	2,0	292	0,0
02/07/2008	12	18,7	18,8	15,4	80	95	80	15,2	15,6	14,7	944,6	944,6	944,0	0,6	282°	2,0	1356	0,0
02/07/2008	13	19,9	20,4	18,3	69	82	69	14,0	15,5	14,0	944,4	944,6	944,4	2,0	300°	3,5	1930	0,0
02/07/2008	14	20,8	21,1	19,5	62	69	61	13,3	14,3	13,0	944,1	944,5	944,1	1,6	316°	5,1	1764	0,0
02/07/2008	15	22,8	22,8	20,6	53	64	52	12,6	14,2	12,2	943,4	944,2	943,4	1,8	19°	4,4	2580	0,0
02/07/2008	16	23,5	23,5	21,7	51	56	50	13,0	13,1	12,1	942,5	943,4	942,5	0,8	240°	4,1	2238	0,0
02/07/2008	17	23,1	23,9	21,9	51	55	47	12,4	13,1	11,3	941,7	942,5	941,7	0,9	291°	3,7	1690	0,0
02/07/2008	18	23,2	24,3	22,6	50	51	46	12,2	12,7	11,5	941,4	941,7	941,4	1,3	360°	3,7	1644	0,0
02/07/2008	19	23,3	24,7	22,8	49	50	43	12,0	12,5	10,8	941,0	941,4	940,9	1,3	29°	4,4	1077	0,0
02/07/2008	20	20,6	23,3	20,6	60	60	48	12,5	13,0	11,6	941,1	941,2	941,0	0,6	59°	2,3	386	0,0
02/07/2008	21	16,6	20,6	16,6	79	79	60	12,9	13,0	12,3	941,5	941,5	941,1	0,5	59°	1,5	11	0,0
02/07/2008	22	15,7	17,1	15,6	83	83	75	12,8	12,9	12,3	942,0	942,0	941,5	0,0	144°	1,8	-4	0,0
02/07/2008	23	15,6	15,8	15,5	85	85	83	13,1	13,1	12,8	942,4	942,4	942,0	0,0	170°	0,0	-3	0,0
03/07/2008	0	15,6	15,7	15,4	85	86	85	13,1	13,3	13,1	942,5	942,6	942,4	0,1	147°	1,3	-3	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
03/07/2008	1	15,4	15,6	15,4	86	87	85	13,2	13,3	13,1	942,6	942,7	942,5	0,3	126°	1,3	-3	0,0
03/07/2008	2	15,4	15,8	15,4	87	88	85	13,3	13,4	13,2	942,5	942,7	942,5	0,0	181°	1,4	-3	0,0
03/07/2008	3	15,1	15,4	15,1	89	89	87	13,2	13,4	13,2	942,2	942,5	942,2	0,0	145°	0,8	-3	0,0
03/07/2008	4	15,0	15,2	14,9	90	90	89	13,3	13,4	13,2	942,0	942,3	942,0	0,0	100°	0,8	-3	0,0
03/07/2008	5	14,8	15,0	14,8	91	91	90	13,3	13,5	13,3	941,4	942,1	941,4	0,1	180°	0,8	-3	0,0
03/07/2008	6	14,8	14,8	14,7	91	92	91	13,4	13,4	13,3	941,2	941,5	941,2	0,0	45°	0,8	-3	0,0
03/07/2008	7	14,8	14,9	14,7	91	91	90	13,3	13,4	13,3	940,9	941,2	940,9	0,0	246°	1,0	-3	0,0
03/07/2008	8	14,8	14,8	14,7	92	92	91	13,4	13,4	13,3	941,1	941,2	940,9	0,0	148°	0,7	-2	0,0
03/07/2008	9	14,5	14,8	14,5	92	92	91	13,2	13,5	13,2	941,4	941,4	941,1	0,0	69°	1,9	-3	0,0
03/07/2008	10	14,4	14,5	14,2	93	93	92	13,3	13,3	13,0	942,0	942,1	941,4	0,0	54°	0,6	17	0,0
03/07/2008	11	15,1	15,2	14,3	93	93	93	14,0	14,0	13,3	942,4	942,4	942,0	0,1	75°	0,7	126	0,0
03/07/2008	12	16,5	16,5	15,1	88	93	88	14,5	14,5	14,0	943,0	943,1	942,4	0,0	76°	0,9	297	0,0
03/07/2008	13	18,1	18,1	16,5	80	88	80	14,6	14,7	14,3	943,0	943,2	943,0	0,6	5°	1,3	593	0,0
03/07/2008	14	19,1	19,2	18,1	75	81	75	14,7	15,1	14,5	942,5	943,1	942,5	2,1	312°	3,4	860	0,0
03/07/2008	15	21,5	21,6	19,0	66	77	66	14,9	15,4	14,6	941,6	942,5	941,6	1,3	296°	3,7	1704	0,0
03/07/2008	16	21,4	21,9	21,2	64	67	61	14,3	14,9	13,8	940,8	941,6	940,8	1,2	302°	3,2	1095	0,0
03/07/2008	17	21,6	22,0	21,4	56	64	54	12,3	13,5	12,2	939,8	940,8	939,8	1,0	352°	2,9	787	0,0
03/07/2008	18	21,3	21,6	21,2	62	64	56	13,6	14,0	12,3	939,2	939,8	939,2	1,0	22°	3,4	679	0,0
03/07/2008	19	20,9	21,5	20,9	64	65	58	13,9	14,0	12,6	939,3	939,4	939,2	0,5	5°	3,2	491	0,0
03/07/2008	20	19,0	20,9	19,0	76	79	64	14,7	15,7	13,9	939,4	939,5	939,3	0,0	84°	1,3	124	0,0
03/07/2008	21	18,1	19,1	18,1	81	81	75	14,8	15,2	14,5	940,0	940,0	939,4	0,1	256°	1,2	3	0,0
03/07/2008	22	17,2	18,1	17,2	86	86	81	14,8	15,0	14,7	940,3	940,4	940,0	0,4	138°	1,0	-3	0,0
03/07/2008	23	16,7	17,2	16,6	89	89	86	14,8	14,9	14,7	940,5	940,6	940,3	0,1	122°	0,9	-3	0,0
04/07/2008	0	16,4	16,7	16,3	90	90	89	14,8	14,9	14,6	940,6	940,6	940,4	0,0	24°	1,0	-3	0,0
04/07/2008	1	16,2	16,4	16,2	91	91	90	14,8	14,9	14,7	940,8	940,8	940,6	0,3	64°	1,0	-3	0,0
04/07/2008	2	15,8	16,2	15,8	92	92	91	14,6	14,8	14,5	940,6	940,8	940,6	0,0	123°	0,7	-3	0,0
04/07/2008	3	15,6	15,9	15,4	93	93	92	14,5	14,7	14,2	940,4	940,7	940,4	0,0	88°	0,6	-3	0,0
04/07/2008	4	15,3	15,6	15,3	93	93	93	14,2	14,5	14,2	940,0	940,4	940,0	0,0	77°	1,1	-3	0,0
04/07/2008	5	15,1	15,3	15,0	94	94	93	14,0	14,2	14,0	939,4	940,1	939,3	0,0	358°	1,5	-3	0,0
04/07/2008	6	14,9	15,2	14,9	94	94	94	13,9	14,2	13,9	939,1	939,4	939,0	0,1	78°	0,7	-3	0,0
04/07/2008	7	14,8	15,0	14,6	94	94	94	13,9	14,0	13,7	938,4	939,1	938,4	0,2	132°	1,3	-3	0,0
04/07/2008	8	14,4	14,8	14,1	94	95	94	13,5	13,9	13,2	938,4	938,6	938,4	0,8	83°	1,6	-3	0,0
04/07/2008	9	14,0	14,4	13,9	95	95	94	13,2	13,5	13,0	938,8	938,8	938,3	0,1	216°	1,1	-3	0,0
04/07/2008	10	14,9	14,9	14,0	95	95	95	14,1	14,1	13,2	939,1	939,2	938,8	0,2	136°	1,4	10	0,2
04/07/2008	11	15,3	15,4	14,9	94	95	94	14,4	14,5	14,1	939,9	939,9	939,1	0,7	194°	1,3	62	0,0
04/07/2008	12	16,4	16,4	15,3	92	94	92	15,1	15,1	14,4	940,6	940,6	939,9	0,3	304°	1,3	216	0,0
04/07/2008	13	15,8	16,5	15,2	88	92	88	13,8	15,2	13,4	941,0	941,1	940,6	1,5	67°	2,9	287	0,0
04/07/2008	14	19,3	19,3	15,8	74	88	73	14,4	14,9	13,7	940,5	941,0	940,5	1,0	44°	3,7	1843	0,0
04/07/2008	15	20,8	21,2	19,3	66	74	64	14,2	14,6	14,0	939,7	940,5	939,7	2,1	24°	4,2	2379	0,0
04/07/2008	16	22,2	22,4	20,6	60	66	59	14,2	14,5	13,7	938,5	939,7	938,5	1,1	103°	4,4	2016	0,0
04/07/2008	17	23,1	24,0	21,4	57	65	55	14,0	14,9	13,8	938,1	938,5	937,9	1,3	331°	4,0	1895	0,0
04/07/2008	18	21,0	23,1	20,9	67	68	55	14,7	15,0	13,1	937,7	938,1	937,7	1,0	217°	3,8	721	0,0
04/07/2008	19	21,7	22,3	20,5	60	68	59	13,4	14,7	13,3	937,8	937,9	937,7	1,0	16°	3,8	933	0,0
04/07/2008	20	20,0	22,2	20,0	66	66	57	13,5	13,6	12,9	938,1	938,1	937,8	0,4	37°	2,5	396	0,0
04/07/2008	21	16,7	20,0	16,4	80	82	66	13,3	13,8	13,0	938,4	938,5	938,1	0,6	75°	1,3	20	0,0
04/07/2008	22	14,9	16,8	14,8	89	89	80	13,2	13,3	12,7	938,9	938,9	938,4	0,3	102°	1,1	-4	0,0
04/07/2008	23	14,7	15,1	14,2	91	91	89	13,2	13,3	12,6	939,7	939,8	938,9	0,1	71°	1,2	-4	0,0
05/07/2008	0	14,6	15,0	14,4	91	91	89	13,2	13,4	12,9	940,2	940,3	939,7	0,4	46°	1,3	-4	0,0
05/07/2008	1	13,6	14,7	13,6	93	93	90	12,4	13,3	12,4	940,6	940,6	940,2	0,0	180°	1,3	-4	0,0
05/07/2008	2	12,7	13,7	12,7	93	94	93	11,6	12,7	11,6	940,8	940,8	940,6	0,0	151°	1,0	-4	0,0
05/07/2008	3	12,9	13,1	12,6	94	94	93	12,0	12,2	11,6	940,9	941,0	940,8	0,0	103°	1,1	-3	0,0
05/07/2008	4	12,9	13,0	12,4	95	95	94	12,1	12,1	11,5	940,9	941,0	940,9	0,1	118°	0,9	-3	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
05/07/2008	5	13,2	13,7	12,9	94	95	94	12,3	12,8	12,1	940,7	941,0	940,7	0,1	207°	1,1	-3	0,0
05/07/2008	6	13,4	13,4	13,0	94	95	94	12,5	12,5	12,1	940,5	940,8	940,5	0,8	58°	2,1	-3	0,0
05/07/2008	7	14,0	14,0	13,4	94	95	94	12,9	13,0	12,5	940,5	940,6	940,3	0,3	200°	2,5	-2	0,0
05/07/2008	8	14,1	14,1	14,0	92	94	92	12,9	13,0	12,9	940,8	940,8	940,5	0,2	48°	1,4	-1	0,0
05/07/2008	9	14,2	14,2	14,1	91	92	91	12,8	12,9	12,8	941,4	941,5	940,8	0,1	120°	2,1	-1	0,0
05/07/2008	10	13,8	14,2	13,7	92	92	91	12,5	12,8	12,4	941,9	941,9	941,4	0,1	79°	1,1	20	0,0
05/07/2008	11	14,8	14,8	13,6	87	92	87	12,6	12,9	12,3	942,5	942,5	941,9	0,4	107°	2,0	298	0,0
05/07/2008	12	16,6	16,8	14,8	78	88	76	12,8	13,3	12,4	943,1	943,1	942,5	0,5	214°	2,4	984	0,0
05/07/2008	13	17,0	17,9	16,6	74	78	71	12,4	13,0	12,2	943,4	943,5	943,0	0,3	205°	3,0	1343	0,0
05/07/2008	14	18,3	18,9	17,0	68	74	65	12,4	12,7	12,0	943,2	943,4	943,2	0,9	315°	2,3	1084	0,0
05/07/2008	15	20,6	20,8	18,3	58	69	57	12,1	12,8	11,7	942,3	943,2	942,3	1,6	5°	2,9	2137	0,0
05/07/2008	16	19,9	21,1	19,9	61	63	55	12,0	12,7	11,1	941,5	942,3	941,5	1,1	227°	3,0	1142	0,0
05/07/2008	17	22,2	22,3	19,8	54	62	51	12,6	13,0	11,7	940,8	941,5	940,8	1,5	35°	3,9	1893	0,0
05/07/2008	18	22,4	23,2	22,2	54	55	51	12,7	13,1	11,9	940,3	940,8	940,3	1,3	215°	5,6	2109	0,0
05/07/2008	19	21,3	22,4	20,4	59	61	53	13,0	13,2	11,8	940,3	940,5	940,2	0,4	306°	3,5	567	0,0
05/07/2008	20	17,6	21,3	17,6	75	75	59	13,2	13,4	12,8	940,6	940,6	940,3	0,1	109°	1,8	191	0,0
05/07/2008	21	15,6	17,6	15,6	82	82	75	12,5	13,3	12,3	941,0	941,0	940,6	0,0	119°	1,1	15	0,0
05/07/2008	22	14,8	15,9	14,7	85	86	81	12,3	12,7	12,1	941,5	941,5	941,0	0,0	151°	1,1	-4	0,0
05/07/2008	23	13,6	15,0	13,5	90	90	84	12,0	12,6	11,6	942,0	942,0	941,5	0,0	198°	1,1	-4	0,0
06/07/2008	0	12,7	13,6	12,6	93	93	89	11,5	12,0	11,4	942,2	942,2	942,0	0,0	127°	0,0	-4	0,0
06/07/2008	1	12,5	12,8	12,4	93	93	92	11,5	11,8	11,2	942,5	942,5	942,2	0,0	50°	0,0	-4	0,0
06/07/2008	2	11,0	12,6	11,0	94	94	93	10,0	11,5	10,0	942,6	942,7	942,5	0,0	103°	0,0	-4	0,0
06/07/2008	3	11,1	11,7	11,0	94	95	94	10,2	10,8	10,1	942,8	942,8	942,6	0,0	75°	0,0	-4	0,0
06/07/2008	4	11,0	11,6	10,7	95	95	94	10,2	10,9	9,9	942,8	942,8	942,7	0,4	108°	1,3	-3	0,0
06/07/2008	5	11,0	11,4	10,6	95	95	95	10,3	10,6	9,8	942,6	942,8	942,6	0,0	146°	1,1	-3	0,0
06/07/2008	6	11,0	11,4	10,8	95	95	95	10,2	10,7	10,0	942,3	942,7	942,3	0,0	140°	0,8	-3	0,0
06/07/2008	7	11,9	11,9	10,8	95	95	95	11,2	11,2	10,1	942,3	942,4	942,2	0,3	101°	1,2	-3	0,0
06/07/2008	8	11,1	11,9	11,1	95	95	95	10,3	11,1	10,3	942,4	942,4	942,3	0,2	105°	1,0	-2	0,2
06/07/2008	9	10,3	11,1	10,3	95	95	95	9,6	10,4	9,5	942,5	942,6	942,3	0,0	144°	1,0	-4	0,0
06/07/2008	10	10,1	10,3	9,9	95	95	95	9,3	9,6	9,2	943,1	943,1	942,5	0,0	126°	0,3	21	0,0
06/07/2008	11	11,4	11,4	10,1	95	95	95	10,7	10,7	9,4	943,9	944,0	943,1	0,1	222°	0,7	201	0,0
06/07/2008	12	12,8	12,8	11,4	95	97	95	12,1	12,1	10,7	945,0	945,0	943,9	0,2	213°	1,0	343	0,0
06/07/2008	13	15,4	15,4	12,8	85	95	85	12,9	13,5	12,1	945,1	945,2	945,0	0,4	286°	1,6	1044	0,0
06/07/2008	14	17,4	17,4	15,4	77	86	76	13,2	13,5	12,6	944,8	945,1	944,8	2,0	302°	4,4	1566	0,0
06/07/2008	15	19,2	19,5	17,4	65	77	64	12,4	13,4	12,1	943,9	944,9	943,9	2,6	324°	5,3	1895	0,0
06/07/2008	16	19,7	20,6	18,4	62	67	58	12,1	12,6	11,5	943,2	944,0	943,2	1,6	269°	4,7	1239	0,0
06/07/2008	17	20,8	20,8	19,5	54	61	54	11,2	12,0	10,9	942,5	943,2	942,5	2,2	262°	5,0	1237	0,0
06/07/2008	18	22,5	22,5	20,2	49	57	47	11,1	12,0	9,6	942,1	942,5	942,1	1,0	302°	4,8	1401	0,0
06/07/2008	19	21,2	22,6	20,3	50	58	47	10,3	12,2	10,1	941,9	942,1	941,9	1,2	12°	3,4	1009	0,0
06/07/2008	20	19,0	21,4	19,0	61	61	49	11,2	12,0	9,9	942,0	942,0	941,9	0,6	353°	2,0	431	0,0
06/07/2008	21	15,0	19,0	15,0	80	80	60	11,5	11,7	10,9	942,4	942,5	942,0	0,0	187°	1,5	24	0,0
06/07/2008	22	14,1	15,1	14,0	84	84	78	11,5	11,6	11,0	942,7	942,8	942,4	0,0	158°	0,8	-4	0,0
06/07/2008	23	13,5	14,1	13,5	87	88	83	11,5	11,7	11,0	943,1	943,2	942,7	0,0	99°	0,6	-3	0,0
07/07/2008	0	12,8	13,7	12,8	89	90	87	11,0	11,7	11,0	943,4	943,4	943,1	0,5	57°	0,8	-4	0,0
07/07/2008	1	12,3	12,8	12,3	92	92	89	11,1	11,3	11,0	943,5	943,6	943,4	0,5	63°	1,3	-4	0,0
07/07/2008	2	11,0	12,3	11,0	94	94	91	10,0	10,8	10,0	943,7	943,8	943,5	0,0	153°	1,0	-4	0,0
07/07/2008	3	10,4	11,5	10,4	95	95	94	9,6	10,7	9,6	943,6	943,8	943,6	0,0	131°	0,0	-4	0,0
07/07/2008	4	10,4	10,6	9,9	95	95	94	9,6	9,8	9,1	943,4	943,6	943,4	0,0	67°	0,0	-4	0,0
07/07/2008	5	9,3	10,5	9,2	95	95	95	8,6	9,7	8,5	943,1	943,4	943,1	0,0	104°	0,6	-4	0,0
07/07/2008	6	8,6	9,3	8,6	95	95	95	7,9	8,6	7,9	943,1	943,2	943,1	0,0	139°	0,3	-4	0,0
07/07/2008	7	8,0	8,6	8,0	95	96	95	7,3	8,0	7,3	942,9	943,1	942,9	0,0	121°	0,0	-3	0,0
07/07/2008	8	8,1	8,3	8,0	96	96	95	7,4	7,7	7,3	942,9	942,9	942,8	0,0	141°	0,0	-3	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
07/07/2008	9	7,8	8,2	7,8	96	96	96	7,2	7,5	7,2	943,2	943,3	942,9	0,0	130°	0,0	-3	0,2
07/07/2008	10	8,8	8,8	7,8	96	96	96	8,1	8,1	7,2	943,5	943,6	943,2	0,0	75°	0,0	20	0,0
07/07/2008	11	11,0	11,0	8,8	96	96	96	10,4	10,4	8,2	944,4	944,4	943,5	0,0	29°	0,7	191	0,0
07/07/2008	12	13,2	13,2	11,0	96	96	96	12,5	12,5	10,4	944,9	945,0	944,4	0,8	250°	1,7	388	0,0
07/07/2008	13	13,6	13,7	13,2	95	96	95	12,8	13,0	12,5	945,4	945,5	944,9	0,2	53°	2,2	405	0,0
07/07/2008	14	14,3	14,3	13,6	90	95	90	12,6	13,0	12,5	945,3	945,5	945,3	0,2	307°	1,6	410	0,0
07/07/2008	15	15,7	15,7	14,3	82	90	81	12,5	12,8	12,1	944,7	945,3	944,7	0,8	316°	1,9	574	0,0
07/07/2008	16	18,1	18,1	15,7	64	82	64	11,3	12,7	11,3	943,8	944,7	943,8	1,2	269°	2,8	1823	0,0
07/07/2008	17	20,0	20,1	18,1	57	66	56	11,1	12,4	10,9	943,0	943,8	943,0	1,6	259°	4,5	2517	0,0
07/07/2008	18	20,4	20,5	19,6	51	57	49	10,0	11,4	9,4	942,6	943,0	942,6	1,4	298°	3,2	1756	0,0
07/07/2008	19	19,5	20,5	19,0	55	60	51	10,2	11,4	9,7	942,3	942,6	942,3	0,3	251°	2,6	669	0,0
07/07/2008	20	16,4	19,5	16,3	70	71	55	10,9	11,8	10,0	942,4	942,4	942,2	0,1	87°	1,4	217	0,0
07/07/2008	21	14,0	16,5	13,7	81	81	69	10,8	11,3	10,2	942,7	942,7	942,4	0,0	106°	1,2	22	0,0
07/07/2008	22	13,1	14,4	13,1	86	86	80	10,8	11,1	10,2	943,0	943,0	942,7	0,6	51°	1,1	-3	0,0
07/07/2008	23	12,2	13,1	12,1	90	90	86	10,6	10,8	10,3	943,4	943,4	943,0	0,1	52°	1,0	-4	0,0
08/07/2008	0	11,4	12,2	11,0	92	93	90	10,2	10,7	9,6	943,2	943,4	943,2	0,2	66°	1,0	-4	0,0
08/07/2008	1	10,0	11,5	10,0	93	93	92	8,9	10,4	8,8	943,2	943,3	943,2	0,0	121°	1,0	-4	0,0
08/07/2008	2	9,5	10,6	9,4	94	94	93	8,5	9,6	8,4	943,0	943,2	943,0	0,0	102°	0,8	-4	0,0
08/07/2008	3	9,2	9,7	9,2	94	95	94	8,3	8,9	8,3	942,7	943,0	942,7	0,0	113°	0,0	-4	0,0
08/07/2008	4	8,8	9,3	8,7	95	95	94	8,0	8,5	7,9	942,4	942,8	942,4	0,0	103°	0,0	-4	0,0
08/07/2008	5	8,0	8,9	7,9	95	95	95	7,3	8,1	7,1	942,0	942,5	942,0	0,0	104°	0,4	-4	0,0
08/07/2008	6	7,4	8,6	7,4	95	96	95	6,7	7,9	6,7	941,8	942,1	941,8	0,0	85°	0,0	-4	0,0
08/07/2008	7	7,2	7,6	7,1	95	95	95	6,5	6,9	6,4	941,5	941,8	941,5	0,0	85°	0,0	-4	0,0
08/07/2008	8	6,9	7,5	6,9	95	96	95	6,2	6,8	6,2	941,6	941,7	941,5	0,0	106°	0,0	-4	0,0
08/07/2008	9	6,7	7,0	6,7	95	96	95	6,0	6,3	6,0	942,2	942,3	941,6	0,0	88°	0,6	-4	0,2
08/07/2008	10	7,1	7,1	6,5	96	96	95	6,5	6,5	5,9	942,8	942,9	942,2	0,0	65°	0,6	26	0,0
08/07/2008	11	8,6	8,6	7,1	96	96	96	8,0	8,0	6,4	943,4	943,5	942,8	0,0	145°	0,8	297	0,0
08/07/2008	12	11,3	11,3	8,6	95	96	95	10,6	10,6	8,0	944,3	944,3	943,4	0,6	272°	1,5	505	0,0
08/07/2008	13	13,5	13,5	11,3	94	95	94	12,5	12,5	10,6	944,4	944,6	944,3	0,7	300°	1,7	1172	0,0
08/07/2008	14	16,6	16,9	13,5	72	94	72	11,6	12,4	11,5	944,2	944,4	944,2	2,2	315°	4,4	2139	0,0
08/07/2008	15	17,8	18,2	16,4	64	74	64	11,0	12,2	10,6	943,5	944,2	943,5	2,0	317°	4,5	1743	0,0
08/07/2008	16	18,0	18,9	17,8	61	65	59	10,3	11,4	10,3	942,5	943,5	942,5	1,7	253°	5,0	1398	0,0
08/07/2008	17	19,7	20,1	18,0	53	62	51	10,0	10,6	9,4	941,8	942,4	941,8	1,0	283°	5,2	2297	0,0
08/07/2008	18	20,1	20,7	19,4	48	54	48	8,8	10,3	8,5	941,2	941,8	941,2	0,9	38°	4,2	1840	0,0
08/07/2008	19	20,2	20,7	19,7	49	51	47	9,1	9,5	8,3	940,8	941,2	940,8	0,8	348°	3,0	1184	0,0
08/07/2008	20	17,7	20,2	17,7	61	61	49	10,1	10,1	8,7	941,1	941,1	940,8	0,7	45°	2,2	461	0,0
08/07/2008	21	13,3	17,7	13,3	77	77	61	9,4	10,0	9,0	941,1	941,2	941,1	0,0	191°	1,6	27	0,0
08/07/2008	22	11,8	13,3	11,4	85	87	77	9,4	9,8	8,9	941,5	941,5	941,1	0,0	67°	0,1	-4	0,0
08/07/2008	23	10,8	11,8	10,5	91	91	85	9,4	9,7	8,8	942,0	942,0	941,5	0,0	47°	0,0	-4	0,0
09/07/2008	0	9,8	10,8	9,4	94	94	90	8,9	9,3	8,3	942,2	942,2	941,9	0,0	104°	0,0	-4	0,0
09/07/2008	1	9,1	10,3	9,0	94	94	93	8,1	9,3	8,1	942,5	942,6	942,2	0,0	113°	0,0	-4	0,0
09/07/2008	2	8,8	9,2	8,6	95	95	94	8,0	8,4	7,7	942,4	942,6	942,4	0,0	100°	0,9	-4	0,0
09/07/2008	3	7,9	8,8	7,8	95	95	94	7,1	8,0	7,0	942,2	942,5	942,2	0,0	137°	0,0	-4	0,0
09/07/2008	4	7,5	8,1	7,4	95	95	94	6,7	7,3	6,7	942,2	942,3	942,2	0,0	81°	0,0	-4	0,0
09/07/2008	5	7,0	7,7	7,0	95	95	95	6,3	7,0	6,2	941,7	942,2	941,7	0,0	116°	0,0	-4	0,0
09/07/2008	6	6,7	7,3	6,7	95	95	95	6,0	6,6	6,0	941,4	941,8	941,4	0,0	110°	0,8	-4	0,0
09/07/2008	7	6,5	6,8	6,1	95	96	95	5,8	6,1	5,4	941,5	941,6	941,4	0,0	25°	0,0	-4	0,0
09/07/2008	8	5,7	6,7	5,7	95	96	95	5,0	6,0	5,0	941,4	941,5	941,4	0,0	100°	0,0	-4	0,0
09/07/2008	9	5,6	6,1	5,3	96	96	95	4,9	5,5	4,7	941,8	941,9	941,4	0,0	109°	0,0	-4	0,0
09/07/2008	10	5,5	5,8	5,3	96	96	95	4,9	5,1	4,7	942,1	942,2	941,8	0,0	101°	0,0	23	0,2
09/07/2008	11	7,5	7,9	5,5	96	96	96	6,9	7,3	4,9	942,5	942,5	942,1	0,0	31°	0,0	376	0,0
09/07/2008	12	12,2	12,2	7,4	95	96	95	11,4	11,4	6,8	943,4	943,4	942,5	0,0	303°	0,0	1247	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
09/07/2008	13	17,5	17,5	12,2	70	95	70	12,0	12,7	11,3	943,7	943,7	943,4	1,2	306°	2,2	1904	0,0
09/07/2008	14	19,7	20,5	17,5	51	71	49	9,4	12,2	9,1	943,3	943,8	943,3	2,0	29°	3,7	2340	0,0
09/07/2008	15	21,3	21,3	19,5	46	53	46	9,2	10,0	8,9	943,0	943,4	942,9	1,4	312°	5,0	2359	0,0
09/07/2008	16	22,0	22,1	20,4	43	50	41	8,7	10,1	8,4	942,1	943,0	942,1	0,9	324°	5,1	1762	0,0
09/07/2008	17	21,9	23,2	20,9	42	46	38	8,4	9,7	7,8	941,4	942,1	941,4	1,2	312°	4,5	1986	0,0
09/07/2008	18	22,0	22,4	20,7	42	48	42	8,6	9,6	8,1	941,1	941,5	941,1	0,8	261°	3,5	849	0,0
09/07/2008	19	20,7	22,5	20,7	52	54	41	10,5	11,1	8,4	941,3	941,3	941,0	0,4	45°	4,2	819	0,0
09/07/2008	20	20,1	21,1	20,1	57	57	48	11,3	11,5	9,3	941,4	941,4	941,2	0,6	218°	2,1	418	0,0
09/07/2008	21	15,1	20,1	15,1	75	75	57	10,8	11,6	10,5	941,6	941,6	941,4	0,0	169°	1,8	33	0,0
09/07/2008	22	14,3	15,1	13,5	81	83	73	11,0	11,0	10,3	942,0	942,0	941,6	0,5	62°	1,3	-4	0,0
09/07/2008	23	13,2	14,3	13,0	87	87	80	11,1	11,1	10,4	942,7	942,8	942,0	0,4	42°	1,3	-4	0,0
10/07/2008	0	14,1	14,1	13,2	83	87	82	11,1	11,2	11,0	943,2	943,3	942,7	0,6	82°	2,2	-4	0,0
10/07/2008	1	13,6	14,6	13,5	84	85	79	11,0	11,2	10,9	943,5	943,5	943,2	0,0	79°	1,5	-3	0,0
10/07/2008	2	14,0	14,4	13,2	81	85	81	10,8	11,1	10,5	943,3	943,5	943,3	0,1	108°	1,7	-3	0,0
10/07/2008	3	12,3	14,4	12,3	88	88	79	10,4	10,9	10,2	943,3	943,4	943,2	0,0	139°	1,5	-4	0,0
10/07/2008	4	11,9	12,4	11,5	92	92	88	10,6	10,6	10,0	943,2	943,5	943,2	0,4	55°	1,1	-4	0,0
10/07/2008	5	11,8	12,2	11,5	93	93	90	10,7	10,9	10,3	943,2	943,4	943,2	0,0	114°	1,5	-4	0,0
10/07/2008	6	11,8	11,8	11,4	93	93	92	10,7	10,7	10,1	943,0	943,4	943,0	0,0	115°	0,5	-2	0,0
10/07/2008	7	11,6	12,0	11,4	93	93	92	10,5	10,9	10,3	943,1	943,2	943,0	0,6	90°	1,8	-3	0,0
10/07/2008	8	11,9	12,0	11,5	93	94	93	10,8	10,9	10,4	943,4	943,5	943,1	0,3	76°	1,6	-3	0,0
10/07/2008	9	11,7	12,2	11,5	93	94	92	10,7	11,2	10,4	943,7	943,8	943,4	0,9	80°	2,4	-3	0,0
10/07/2008	10	11,6	11,9	11,2	94	94	92	10,6	10,8	10,1	944,2	944,3	943,7	0,2	13°	1,6	32	0,0
10/07/2008	11	14,0	14,0	11,4	88	94	88	12,1	12,5	10,5	944,8	944,8	944,2	0,0	319°	1,0	495	0,0
10/07/2008	12	17,6	17,6	14,0	73	88	73	12,8	13,4	12,1	945,1	945,3	944,8	0,7	151°	2,2	1266	0,0
10/07/2008	13	19,8	19,8	17,5	64	74	64	12,7	13,0	12,2	945,3	945,4	945,1	1,0	87°	3,0	1584	0,0
10/07/2008	14	21,0	21,0	19,8	57	64	57	12,1	13,2	11,9	945,1	945,4	945,1	1,7	234°	4,0	2250	0,0
10/07/2008	15	21,3	22,7	20,1	53	63	52	11,4	13,1	11,4	944,4	945,1	944,4	2,6	224°	4,5	2203	0,0
10/07/2008	16	21,8	21,9	21,1	52	53	50	11,4	11,8	10,6	943,8	944,4	943,8	0,9	207°	4,5	1704	0,0
10/07/2008	17	22,1	22,1	21,3	49	54	48	11,0	11,9	10,5	943,3	943,8	943,3	0,6	43°	3,0	1162	0,0
10/07/2008	18	20,9	22,5	20,6	55	57	47	11,4	11,6	10,5	943,1	943,4	943,1	0,3	193°	3,5	862	0,0
10/07/2008	19	20,8	21,3	20,5	54	57	52	11,1	11,8	11,1	943,3	943,3	943,1	1,5	226°	3,1	635	0,0
10/07/2008	20	18,5	20,8	18,5	65	65	54	11,7	11,8	11,1	943,6	943,7	943,3	0,3	36°	3,1	249	0,0
10/07/2008	21	16,0	18,5	15,9	75	76	64	11,6	11,8	11,3	944,1	944,1	943,6	0,0	93°	1,4	19	0,0
10/07/2008	22	16,1	16,1	15,9	76	77	75	11,9	11,9	11,6	944,6	944,6	944,1	0,0	82°	1,2	-3	0,0
10/07/2008	23	15,9	16,1	15,0	75	79	74	11,5	12,0	11,4	944,7	944,8	944,6	0,6	338°	2,1	-4	0,0
11/07/2008	0	14,8	16,1	14,8	81	81	75	11,6	11,8	11,5	945,4	945,4	944,7	0,0	25°	2,3	-4	0,0
11/07/2008	1	14,4	15,3	13,8	85	86	80	11,9	11,9	11,2	945,7	945,8	945,4	0,0	182°	1,5	-3	0,0
11/07/2008	2	14,2	14,4	13,9	86	88	85	12,0	12,0	11,6	946,0	946,0	945,7	0,3	75°	1,3	-4	0,0
11/07/2008	3	13,8	14,3	13,7	88	89	86	11,9	12,0	11,7	946,0	946,0	945,9	0,3	52°	1,2	-3	0,0
11/07/2008	4	13,7	14,1	13,6	90	90	88	12,1	12,3	11,8	945,9	946,0	945,8	0,1	41°	1,2	-4	0,0
11/07/2008	5	13,9	13,9	13,5	91	92	90	12,4	12,5	11,9	945,5	945,9	945,5	0,5	15°	1,8	-4	0,0
11/07/2008	6	13,5	14,0	13,4	91	92	91	12,1	12,6	12,0	945,4	945,6	945,4	0,2	64°	2,0	-4	0,0
11/07/2008	7	13,5	13,6	13,0	92	93	91	12,2	12,3	11,8	945,4	945,5	945,3	0,5	59°	2,0	-4	0,0
11/07/2008	8	13,5	13,6	13,4	92	92	91	12,2	12,3	12,1	945,6	945,6	945,4	0,2	133°	1,5	-3	0,0
11/07/2008	9	13,4	13,5	13,2	92	93	91	12,2	12,3	11,9	946,1	946,1	945,6	0,4	349°	1,3	-3	0,0
11/07/2008	10	12,9	13,4	12,7	93	93	92	11,9	12,2	11,6	946,2	946,2	946,1	0,0	112°	1,3	18	0,0
11/07/2008	11	15,6	15,6	12,9	85	94	85	13,1	13,2	11,8	946,7	946,7	946,2	0,4	322°	1,6	493	0,0
11/07/2008	12	18,1	18,2	15,6	73	85	73	13,1	13,4	13,0	947,2	947,2	946,7	0,6	25°	2,5	1186	0,0
11/07/2008	13	18,4	19,3	18,0	70	74	67	12,8	13,6	12,6	947,4	947,5	947,2	1,0	242°	2,8	1668	0,0
11/07/2008	14	20,1	20,9	17,8	63	72	57	12,8	13,3	11,8	947,1	947,6	947,1	1,2	254°	4,5	2034	0,0
11/07/2008	15	21,7	22,3	19,4	52	63	51	11,6	12,9	11,3	946,4	947,2	946,4	1,4	21°	4,8	2191	0,0
11/07/2008	16	22,5	22,9	21,3	50	55	49	11,6	12,3	11,2	945,5	946,5	945,5	2,3	245°	4,5	2420	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
11/07/2008	17	22,8	23,0	21,3	51	53	49	12,1	12,2	11,1	945,1	945,6	945,1	1,4	261°	4,9	2178	0,0
11/07/2008	18	22,5	23,3	21,6	50	52	46	11,7	12,0	10,9	944,7	945,2	944,7	1,4	264°	6,0	1584	0,0
11/07/2008	19	22,1	23,3	22,0	51	52	45	11,6	11,7	10,2	944,7	944,8	944,7	1,3	276°	4,6	1204	0,0
11/07/2008	20	20,3	22,2	20,3	56	56	49	11,2	11,7	11,0	945,1	945,1	944,7	1,2	29°	3,3	480	0,0
11/07/2008	21	16,2	20,3	16,2	72	72	56	11,2	11,5	11,1	945,4	945,5	945,1	0,0	60°	3,3	28	0,0
11/07/2008	22	15,5	16,2	15,4	75	76	72	11,1	11,3	11,0	945,8	945,8	945,4	0,5	92°	1,2	-4	0,0
11/07/2008	23	15,0	15,5	14,3	77	80	75	11,0	11,1	10,7	946,1	946,1	945,8	0,6	71°	1,7	-4	0,0
12/07/2008	0	14,3	15,2	14,0	80	82	76	11,0	11,1	10,7	946,4	946,4	946,1	0,2	63°	1,7	-4	0,0
12/07/2008	1	13,6	14,3	13,5	84	85	80	11,0	11,2	10,9	946,6	946,6	946,4	0,3	90°	1,5	-4	0,0
12/07/2008	2	13,1	14,2	13,1	87	87	82	11,0	11,2	10,7	946,5	946,7	946,5	0,2	71°	1,3	-4	0,0
12/07/2008	3	12,7	13,3	12,7	89	89	87	10,9	11,2	10,8	946,4	946,6	946,4	0,1	31°	1,4	-4	0,0
12/07/2008	4	13,3	13,5	12,7	90	91	89	11,7	11,9	11,0	946,1	946,4	946,1	0,6	70°	1,4	-4	0,0
12/07/2008	5	13,5	13,6	13,1	91	92	90	12,1	12,1	11,5	945,6	946,2	945,6	0,3	272°	1,4	-2	0,0
12/07/2008	6	14,0	14,2	13,5	91	91	90	12,5	12,6	12,1	945,2	945,7	945,2	0,0	76°	1,5	-3	0,0
12/07/2008	7	14,0	14,0	13,6	91	92	91	12,6	12,6	12,2	945,2	945,2	945,2	0,6	63°	2,9	-3	0,0
12/07/2008	8	12,7	14,1	12,5	93	93	90	11,6	12,6	11,3	945,1	945,2	945,1	0,5	43°	2,9	-4	0,0
12/07/2008	9	13,0	13,0	12,4	93	94	93	11,9	11,9	11,3	945,2	945,3	945,1	0,3	65°	1,5	-3	0,0
12/07/2008	10	14,0	14,0	12,7	92	94	92	12,7	12,7	11,6	945,7	945,8	945,2	0,2	26°	2,5	34	0,0
12/07/2008	11	14,9	14,9	14,0	89	93	89	13,0	13,3	12,7	946,1	946,2	945,7	0,7	28°	2,4	281	0,0
12/07/2008	12	17,1	17,1	14,9	76	89	75	12,9	13,3	12,6	946,7	946,8	946,1	1,2	13°	4,1	1184	0,0
12/07/2008	13	19,0	19,0	16,6	62	76	62	11,6	12,8	11,6	946,7	947,0	946,7	1,3	323°	4,6	1994	0,0
12/07/2008	14	20,7	20,7	18,9	57	64	57	11,8	12,3	11,4	946,1	946,8	946,1	1,5	340°	4,5	2268	0,0
12/07/2008	15	21,7	21,9	19,6	48	61	48	10,1	12,2	10,1	945,3	946,1	945,3	2,7	65°	5,8	2329	0,0
12/07/2008	16	22,3	22,8	21,2	47	52	45	10,5	11,3	9,9	944,2	945,3	944,2	1,3	325°	6,6	2226	0,0
12/07/2008	17	22,7	23,4	21,0	43	51	42	9,3	11,4	9,0	943,4	944,2	943,4	1,2	37°	5,0	2151	0,0
12/07/2008	18	22,8	23,3	22,3	42	45	40	9,4	10,0	8,7	942,9	943,4	942,8	1,4	347°	5,8	1948	0,0
12/07/2008	19	22,3	23,0	21,6	43	48	42	9,2	10,5	9,1	942,7	943,0	942,6	1,1	357°	4,5	1180	0,0
12/07/2008	20	20,3	22,3	20,3	53	53	43	10,4	10,5	9,0	942,8	942,9	942,6	0,9	345°	4,1	498	0,0
12/07/2008	21	15,8	20,3	15,8	72	72	53	10,7	10,8	10,2	943,2	943,3	942,8	0,3	73°	1,7	31	0,0
12/07/2008	22	15,9	15,9	15,0	74	76	72	11,2	11,2	10,6	943,7	943,7	943,2	1,4	66°	2,4	-4	0,0
12/07/2008	23	15,6	16,0	14,9	76	79	73	11,4	11,5	11,1	943,7	943,8	943,7	1,1	66°	2,6	-4	0,0
13/07/2008	0	13,8	15,6	13,8	84	84	76	11,1	11,5	10,9	944,0	944,0	943,7	0,9	51°	3,0	-4	0,0
13/07/2008	1	13,0	13,9	13,0	84	84	81	10,4	11,1	10,4	944,1	944,2	944,0	1,2	60°	2,2	-4	0,0
13/07/2008	2	12,1	13,1	12,0	87	87	82	10,0	10,4	9,9	943,9	944,2	943,9	0,4	66°	2,0	-4	0,0
13/07/2008	3	11,7	12,3	11,6	90	91	87	10,1	10,5	10,1	943,7	943,9	943,7	0,0	75°	1,2	-4	0,0
13/07/2008	4	11,5	12,0	11,1	92	93	89	10,2	10,6	9,6	943,5	943,8	943,5	0,0	109°	0,8	-4	0,0
13/07/2008	5	10,9	11,6	10,8	93	94	91	9,9	10,4	9,5	943,0	943,6	943,0	0,0	222°	0,8	-4	0,0
13/07/2008	6	10,8	11,3	10,8	93	94	93	9,6	10,4	9,6	942,7	943,0	942,7	0,0	104°	1,3	-4	0,0
13/07/2008	7	11,2	11,2	10,6	94	94	93	10,2	10,3	9,6	942,7	942,8	942,7	0,5	67°	1,5	-4	0,0
13/07/2008	8	10,7	11,4	10,7	93	94	92	9,7	10,4	9,5	942,7	942,7	942,6	0,7	63°	1,4	-4	0,2
13/07/2008	9	9,5	10,9	9,5	94	94	93	8,5	9,9	8,5	943,2	943,2	942,7	0,0	131°	1,5	-4	0,0
13/07/2008	10	9,2	9,7	8,8	95	95	93	8,4	8,8	7,8	943,7	943,8	943,2	0,0	98°	0,7	18	0,0
13/07/2008	11	11,9	11,9	9,2	95	95	95	11,2	11,2	8,3	944,3	944,3	943,7	0,1	339°	0,9	526	0,0
13/07/2008	12	16,0	16,0	12,0	72	95	71	10,9	12,3	10,5	945,0	945,0	944,3	0,9	134°	2,7	1318	0,0
13/07/2008	13	17,4	17,6	15,7	62	73	61	10,1	11,2	9,9	945,2	945,2	945,0	1,1	248°	3,5	1945	0,0
13/07/2008	14	18,8	19,0	17,4	56	64	55	9,7	10,9	9,5	944,9	945,2	944,9	1,7	200°	4,5	2385	0,0
13/07/2008	15	20,2	20,4	18,8	46	56	46	8,2	10,1	8,1	944,1	944,9	944,1	1,4	204°	6,1	2518	0,0
13/07/2008	16	20,7	21,6	19,8	43	48	39	7,6	8,9	6,4	943,3	944,1	943,3	1,8	173°	5,3	2601	0,0
13/07/2008	17	21,6	22,0	20,4	38	44	37	6,8	8,1	6,0	942,4	943,3	942,4	1,1	208°	5,3	2349	0,0
13/07/2008	18	21,6	22,3	21,2	44	44	38	8,9	8,9	6,5	942,0	942,5	942,0	1,2	303°	4,8	1866	0,0
13/07/2008	19	20,3	21,9	20,3	48	48	42	9,0	9,2	8,3	942,1	942,1	941,9	1,8	213°	4,7	1233	0,0
13/07/2008	20	18,8	20,5	18,8	53	53	47	9,0	9,2	8,7	942,3	942,3	942,1	0,5	88°	4,0	490	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
13/07/2008	21	14,5	18,8	14,5	69	69	53	8,9	9,5	8,9	942,7	942,7	942,3	0,0	47°	2,4	26	0,0
13/07/2008	22	13,4	14,5	13,3	74	74	69	8,8	8,9	8,7	943,0	943,0	942,6	0,0	64°	0,9	-4	0,0
13/07/2008	23	12,6	13,5	12,6	77	78	73	8,7	8,9	8,6	943,2	943,2	943,0	0,0	86°	0,0	-4	0,0
14/07/2008	0	12,2	12,7	12,0	80	80	77	8,8	8,9	8,4	943,2	943,2	943,1	0,0	79°	0,0	-4	0,0
14/07/2008	1	11,4	12,2	11,3	83	83	79	8,6	8,8	8,2	943,3	943,3	943,2	0,0	64°	0,0	-4	0,0
14/07/2008	2	11,2	11,5	10,6	85	87	82	8,8	8,8	8,2	943,3	943,4	943,3	0,0	71°	0,0	-4	0,0
14/07/2008	3	11,2	11,3	10,9	88	88	84	9,2	9,2	8,7	943,2	943,3	943,2	0,0	41°	0,0	-4	0,0
14/07/2008	4	10,7	11,4	10,7	88	90	86	8,8	9,4	8,8	942,8	943,3	942,8	0,0	64°	1,1	-4	0,0
14/07/2008	5	9,7	10,8	9,7	91	91	88	8,4	9,2	8,2	942,3	942,9	942,3	0,0	87°	0,0	-4	0,0
14/07/2008	6	9,7	9,9	9,5	93	93	91	8,6	8,8	8,2	942,1	942,3	942,1	0,0	70°	0,0	-4	0,0
14/07/2008	7	9,6	9,7	9,1	94	94	92	8,7	8,8	7,9	942,3	942,4	942,1	0,0	88°	0,0	-4	0,0
14/07/2008	8	9,4	9,7	8,6	94	95	93	8,5	8,9	7,7	942,5	942,6	942,3	0,0	83°	0,0	-4	0,0
14/07/2008	9	7,8	9,4	7,8	94	95	94	6,9	8,5	6,9	942,8	942,8	942,5	0,0	151°	0,0	-4	0,0
14/07/2008	10	7,5	7,8	7,1	95	95	94	6,8	6,8	6,3	943,4	943,5	942,8	0,0	189°	0,0	21	0,2
14/07/2008	11	9,6	9,6	7,4	95	95	95	8,9	8,9	6,6	944,2	944,2	943,4	0,0	123°	0,0	344	0,0
14/07/2008	12	13,2	13,2	9,5	85	95	85	10,7	11,4	8,8	944,8	944,8	944,2	0,5	355°	1,3	1025	0,0
14/07/2008	13	16,3	16,3	13,2	70	85	70	10,8	11,4	10,7	945,1	945,1	944,8	1,1	282°	2,0	1925	0,0
14/07/2008	14	18,8	18,8	16,3	51	71	50	8,6	11,1	7,7	944,6	945,1	944,6	1,0	330°	3,3	2359	0,0
14/07/2008	15	20,5	20,7	18,8	43	52	43	7,5	8,8	7,3	943,6	944,6	943,6	1,6	261°	4,3	2597	0,0
14/07/2008	16	21,4	21,7	19,9	43	46	42	8,4	8,9	7,2	942,7	943,6	942,7	2,1	292°	4,9	2587	0,0
14/07/2008	17	21,7	22,3	21,0	42	45	40	8,3	8,9	7,9	942,0	942,7	942,0	1,2	24°	4,6	2344	0,0
14/07/2008	18	23,4	23,4	21,6	37	43	37	7,9	8,5	7,5	941,5	942,0	941,5	0,8	216°	3,7	1873	0,0
14/07/2008	19	22,3	23,4	22,2	44	45	37	9,6	9,9	7,6	941,8	941,9	941,5	0,7	255°	3,2	1217	0,0
14/07/2008	20	19,9	22,3	19,9	52	52	44	9,7	10,0	9,3	942,5	942,5	941,8	0,6	14°	3,0	486	0,0
14/07/2008	21	15,7	19,9	15,5	68	68	52	9,7	10,6	9,5	943,1	943,1	942,5	0,1	43°	1,5	31	0,0
14/07/2008	22	14,5	15,7	14,1	73	75	67	9,8	9,9	9,6	943,4	943,5	943,0	0,2	53°	1,2	-4	0,0
14/07/2008	23	13,5	14,5	13,2	79	80	73	10,0	10,1	9,4	943,7	943,8	943,4	0,0	99°	1,2	-4	0,0
15/07/2008	0	12,8	13,5	12,5	83	84	79	10,0	10,1	9,5	944,0	944,0	943,7	0,0	53°	0,0	-4	0,0
15/07/2008	1	12,3	12,9	11,6	85	87	82	9,9	10,0	9,2	944,4	944,4	944,0	0,5	60°	1,1	-4	0,0
15/07/2008	2	10,9	12,4	10,9	90	90	83	9,2	10,0	9,1	944,4	944,5	944,4	0,0	127°	1,2	-4	0,0
15/07/2008	3	10,4	11,2	10,4	92	92	90	9,1	9,8	8,9	944,4	944,5	944,4	0,1	118°	0,8	-4	0,0
15/07/2008	4	10,8	10,9	10,4	91	92	90	9,4	9,6	9,0	944,1	944,4	944,1	0,2	74°	1,0	-4	0,0
15/07/2008	5	10,5	10,8	10,0	92	93	89	9,2	9,4	8,6	943,7	944,1	943,7	0,0	65°	0,8	-4	0,0
15/07/2008	6	9,4	10,5	9,0	94	94	91	8,5	9,2	7,9	943,6	943,8	943,6	0,0	82°	0,0	-4	0,0
15/07/2008	7	8,2	9,4	8,1	94	95	93	7,3	8,6	7,2	943,8	943,9	943,5	0,0	92°	0,0	-4	0,0
15/07/2008	8	8,1	9,5	7,9	94	95	94	7,3	8,7	7,1	944,0	944,0	943,8	0,0	108°	0,8	-4	0,0
15/07/2008	9	8,2	8,9	7,9	95	95	94	7,4	8,2	7,1	944,5	944,5	943,9	0,0	63°	1,2	-4	0,0
15/07/2008	10	8,5	8,5	7,8	95	95	95	7,7	7,7	7,0	945,3	945,3	944,5	0,1	66°	0,5	21	0,0
15/07/2008	11	10,3	10,3	8,5	95	95	95	9,4	9,4	7,7	946,0	946,1	945,3	0,0	38°	0,5	264	0,0
15/07/2008	12	14,7	14,7	10,3	83	95	83	11,9	12,2	9,5	947,1	947,1	946,0	0,7	251°	2,9	810	0,0
15/07/2008	13	16,9	17,0	14,7	72	84	70	11,7	12,5	11,3	946,9	947,1	946,9	1,5	306°	3,5	1923	0,0
15/07/2008	14	18,6	18,6	16,8	62	72	62	11,3	12,0	10,1	946,5	947,0	946,5	2,5	300°	5,4	2339	0,0
15/07/2008	15	19,6	19,7	18,1	55	62	54	10,4	11,2	9,9	945,9	946,6	945,9	1,7	330°	5,4	2620	0,0
15/07/2008	16	21,2	21,2	19,5	46	55	45	9,2	10,7	8,6	944,7	945,9	944,7	2,0	343°	4,1	2612	0,0
15/07/2008	17	21,8	22,5	21,0	51	53	44	11,3	11,3	8,8	944,0	944,7	944,0	1,2	252°	4,0	2237	0,0
15/07/2008	18	22,5	22,9	21,8	45	51	45	10,1	11,1	10,0	943,6	944,0	943,6	1,8	236°	4,3	1927	0,0
15/07/2008	19	21,7	22,8	21,5	48	49	43	10,1	10,6	9,5	943,8	943,9	943,6	1,3	14°	3,9	1244	0,0
15/07/2008	20	20,0	21,7	19,9	52	52	47	9,8	10,2	9,6	944,0	944,1	943,8	0,4	278°	4,2	507	0,0
15/07/2008	21	15,3	20,0	15,3	67	67	52	9,2	10,4	9,2	944,1	944,2	944,0	0,3	70°	2,0	32	0,0
15/07/2008	22	13,5	15,5	13,4	73	73	65	8,7	9,2	8,5	944,6	944,6	944,1	0,0	197°	0,9	-4	0,0
15/07/2008	23	12,4	13,8	12,3	77	78	70	8,5	8,7	8,2	945,0	945,1	944,6	0,0	149°	1,1	-4	0,0
16/07/2008	0	11,6	12,4	11,6	82	82	77	8,5	8,8	8,1	945,5	945,5	945,0	0,1	54°	0,8	-4	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
16/07/2008	1	11,9	12,0	11,4	82	83	80	8,8	8,8	8,5	945,8	945,9	945,5	0,1	48°	0,8	-4	0,0
16/07/2008	2	12,0	12,2	11,4	84	85	81	9,3	9,3	8,7	945,7	945,9	945,7	0,0	136°	0,8	-4	0,0
16/07/2008	3	12,0	12,0	11,1	86	87	82	9,6	9,7	8,6	945,7	945,8	945,6	0,1	87°	1,0	-4	0,0
16/07/2008	4	10,2	12,0	10,2	90	91	84	8,6	9,7	8,6	945,3	945,7	945,3	0,0	151°	1,2	-4	0,0
16/07/2008	5	10,5	10,9	10,2	91	92	90	9,1	9,6	8,7	945,1	945,3	945,1	0,3	120°	1,2	-4	0,0
16/07/2008	6	10,3	10,5	9,8	93	94	91	9,3	9,4	8,6	944,7	945,1	944,7	0,0	77°	1,2	-4	0,0
16/07/2008	7	10,0	10,7	10,0	93	93	92	8,9	9,6	8,9	944,5	944,7	944,4	0,2	65°	1,0	-4	0,0
16/07/2008	8	9,8	10,2	9,3	94	94	93	8,9	9,2	8,3	944,7	944,7	944,5	0,0	47°	1,0	-4	0,0
16/07/2008	9	8,4	9,8	8,3	94	95	93	7,5	8,7	7,4	945,3	945,3	944,7	0,0	136°	0,0	-4	0,0
16/07/2008	10	8,0	8,8	8,0	95	95	94	7,3	8,0	7,2	945,5	945,6	945,3	0,0	129°	0,9	20	0,2
16/07/2008	11	10,3	10,4	8,0	95	95	95	9,5	9,6	7,2	946,0	946,0	945,5	0,0	126°	0,4	506	0,0
16/07/2008	12	14,7	14,7	10,3	79	95	79	11,1	11,5	9,5	946,6	946,7	946,0	0,4	304°	1,0	1286	0,0
16/07/2008	13	17,4	17,4	14,7	63	80	63	10,3	11,7	10,0	946,8	946,9	946,6	1,3	355°	2,7	1934	0,0
16/07/2008	14	19,0	19,4	17,3	52	65	52	8,9	10,8	8,9	946,1	946,8	946,1	1,6	262°	3,7	2368	0,0
16/07/2008	15	20,7	20,7	19,0	50	53	48	9,9	9,9	8,5	945,1	946,1	945,1	1,3	353°	4,3	2591	0,0
16/07/2008	16	21,1	21,3	20,2	47	51	46	9,3	9,9	9,2	944,1	945,1	944,1	2,2	7°	5,1	2628	0,0
16/07/2008	17	22,6	23,0	20,8	41	48	41	8,8	10,0	8,8	943,0	944,1	943,0	1,8	321°	7,9	2321	0,0
16/07/2008	18	22,4	23,6	21,4	44	46	39	9,4	10,0	8,8	942,6	943,0	942,6	1,2	314°	4,6	1726	0,0
16/07/2008	19	22,1	23,0	21,8	44	46	42	9,5	9,9	9,1	942,4	942,6	942,4	1,6	350°	3,1	1238	0,0
16/07/2008	20	20,7	22,7	20,7	50	51	43	9,9	10,4	9,5	942,4	942,5	942,3	1,9	310°	3,6	509	0,0
16/07/2008	21	16,3	20,7	16,3	68	69	50	10,4	10,6	9,7	942,6	942,6	942,4	0,0	188°	3,0	37	0,0
16/07/2008	22	14,2	16,3	14,2	79	79	67	10,6	10,6	10,1	942,9	942,9	942,6	0,1	94°	0,9	-4	0,0
16/07/2008	23	13,2	14,3	12,5	85	87	78	10,8	10,8	10,0	943,1	943,1	942,9	0,3	62°	0,9	-4	0,0
17/07/2008	0	11,5	13,3	11,5	91	91	84	10,0	11,0	9,9	943,1	943,2	943,0	0,0	119°	0,6	-4	0,0
17/07/2008	1	10,8	11,6	10,7	93	94	90	9,7	10,3	9,6	943,6	943,6	943,1	0,0	101°	0,0	-4	0,0
17/07/2008	2	10,4	11,3	10,2	94	94	93	9,5	10,4	9,3	943,6	943,7	943,6	0,0	142°	0,0	-4	0,0
17/07/2008	3	9,4	10,6	9,4	94	95	94	8,5	9,8	8,5	943,2	943,6	943,2	0,0	136°	0,0	-4	0,0
17/07/2008	4	8,8	9,5	8,8	94	95	94	7,9	8,7	7,9	943,1	943,3	943,1	0,0	62°	0,0	-4	0,0
17/07/2008	5	8,3	8,9	8,2	95	95	94	7,6	8,1	7,4	942,6	943,1	942,6	0,0	127°	0,0	-4	0,0
17/07/2008	6	7,8	8,3	7,6	95	95	95	7,0	7,6	6,8	942,1	942,6	942,1	0,0	116°	0,0	-4	0,0
17/07/2008	7	7,3	7,7	7,2	95	95	95	6,6	7,0	6,4	941,4	942,1	941,4	0,0	107°	0,0	-4	0,0
17/07/2008	8	7,3	7,4	7,2	95	96	95	6,6	6,7	6,4	941,2	941,4	941,2	0,0	109°	0,0	-3	0,0
17/07/2008	9	7,1	7,3	7,1	95	95	95	6,4	6,6	6,4	941,6	941,7	941,2	0,0	112°	0,0	-3	0,2
17/07/2008	10	7,3	7,3	7,0	95	95	95	6,6	6,6	6,3	942,3	942,3	941,6	0,0	103°	0,0	29	0,0
17/07/2008	11	8,4	8,4	7,3	96	96	95	7,7	7,7	6,6	942,7	942,8	942,3	0,0	259°	0,0	330	0,0
17/07/2008	12	12,2	12,2	8,3	95	96	95	11,4	11,4	7,6	943,3	943,4	942,7	0,5	304°	1,3	1244	0,0
17/07/2008	13	17,6	17,6	12,2	68	95	68	11,6	11,8	11,0	943,3	943,5	943,3	2,0	15°	4,5	1942	0,0
17/07/2008	14	18,9	19,2	17,0	59	69	58	10,6	11,7	10,5	942,9	943,4	942,9	2,7	335°	6,0	2180	0,0
17/07/2008	15	19,9	20,4	18,4	53	60	51	9,9	10,9	9,7	942,1	942,9	942,1	3,3	327°	7,5	2664	0,0
17/07/2008	16	21,3	21,3	19,8	47	53	47	9,4	10,2	9,4	940,8	942,1	940,8	3,0	311°	8,1	2615	0,0
17/07/2008	17	21,7	21,8	20,8	46	49	44	9,7	9,8	8,4	939,8	940,8	939,8	1,8	1°	6,0	2380	0,0
17/07/2008	18	22,5	22,7	21,2	40	47	40	8,4	9,6	8,4	939,1	939,8	939,1	2,3	325°	6,1	1926	0,0
17/07/2008	19	21,3	22,5	21,3	42	44	40	7,8	9,3	7,4	938,6	939,1	938,6	2,4	28°	5,1	1284	0,0
17/07/2008	20	20,0	21,4	20,0	47	47	40	8,2	8,2	7,3	938,6	938,7	938,5	1,7	30°	4,9	535	0,0
17/07/2008	21	15,2	20,0	15,2	69	69	47	9,5	9,8	8,0	939,0	939,0	938,6	0,7	64°	2,8	37	0,0
17/07/2008	22	14,3	15,2	14,1	68	71	67	8,6	9,6	8,6	939,3	939,4	938,9	0,2	77°	1,9	-4	0,0
17/07/2008	23	11,3	14,3	11,3	82	82	68	8,3	8,6	7,9	939,9	939,9	939,3	0,0	97°	0,9	-4	0,0
18/07/2008	0	10,4	11,3	10,4	85	85	80	8,0	8,4	7,7	940,4	940,4	939,9	0,0	141°	0,0	-4	0,0
18/07/2008	1	9,6	10,4	9,6	89	89	84	7,9	8,1	7,7	940,6	940,7	940,4	0,0	87°	0,0	-4	0,0
18/07/2008	2	8,7	9,7	8,7	91	92	88	7,4	7,9	7,2	940,7	940,7	940,6	0,0	101°	0,0	-4	0,0
18/07/2008	3	8,4	8,8	8,3	93	93	91	7,3	7,6	7,1	940,8	940,8	940,7	0,0	115°	0,0	-4	0,0
18/07/2008	4	7,8	8,4	7,8	94	94	93	6,8	7,3	6,8	940,6	940,9	940,6	0,0	70°	0,0	-4	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
18/07/2008	5	7,6	8,0	7,4	94	94	94	6,8	7,1	6,5	940,3	940,7	940,3	0,0	105°	0,0	-4	0,0
18/07/2008	6	7,1	7,7	7,0	95	95	94	6,2	6,9	6,1	939,8	940,3	939,8	0,0	85°	0,0	-4	0,0
18/07/2008	7	7,1	7,3	6,7	95	95	94	6,4	6,5	5,9	939,5	939,8	939,5	0,0	104°	0,0	-4	0,0
18/07/2008	8	6,2	7,2	6,1	95	95	95	5,5	6,5	5,4	939,6	939,7	939,5	0,0	95°	0,0	-4	0,0
18/07/2008	9	6,3	6,6	6,2	95	95	95	5,6	5,9	5,5	940,0	940,1	939,6	0,0	123°	0,0	-4	0,0
18/07/2008	10	6,2	6,3	5,6	95	95	95	5,5	5,6	4,9	940,4	940,5	940,0	0,0	119°	0,0	20	0,0
18/07/2008	11	9,9	9,9	6,2	96	96	95	9,2	9,2	5,5	940,8	940,8	940,4	0,0	183°	0,0	523	0,0
18/07/2008	12	14,3	14,3	9,9	75	96	75	10,0	10,6	9,3	941,4	941,4	940,8	0,0	282°	0,1	1311	0,0
18/07/2008	13	19,3	19,3	14,3	56	76	56	10,3	10,9	9,9	941,2	941,5	941,2	2,1	334°	4,5	1955	0,0
18/07/2008	14	21,4	21,4	19,3	46	56	46	9,2	10,5	8,8	940,7	941,3	940,7	2,2	16°	4,6	2393	0,0
18/07/2008	15	23,0	23,0	21,4	40	46	39	8,6	9,8	8,3	939,8	940,8	939,8	1,8	326°	5,0	2631	0,0
18/07/2008	16	23,6	23,9	22,7	37	40	36	8,0	8,8	7,3	938,8	939,8	938,8	2,1	331°	6,2	2630	0,0
18/07/2008	17	24,5	24,8	23,1	36	39	34	8,6	9,0	7,6	937,8	938,8	937,8	2,0	334°	5,2	2387	0,0
18/07/2008	18	24,9	25,1	24,1	36	38	34	8,7	9,1	7,8	937,3	937,8	937,3	1,7	304°	4,9	1910	0,0
18/07/2008	19	24,4	24,9	24,3	38	40	35	9,0	9,8	8,4	937,1	937,3	937,1	1,8	4°	3,6	1258	0,0
18/07/2008	20	22,0	24,7	22,0	49	49	37	10,7	10,7	8,9	937,3	937,3	937,1	1,4	52°	3,1	510	0,0
18/07/2008	21	17,2	22,0	17,2	64	64	49	10,4	11,5	10,0	937,6	937,6	937,3	0,2	112°	2,1	34	0,0
18/07/2008	22	14,5	17,3	14,5	75	75	63	10,1	10,5	9,8	938,2	938,2	937,6	0,0	76°	1,5	-4	0,0
18/07/2008	23	13,3	14,8	13,3	81	81	74	10,2	10,7	10,0	938,7	938,7	938,2	0,0	150°	0,0	-4	0,0
19/07/2008	0	12,0	13,5	11,9	88	88	81	10,1	10,6	9,9	939,1	939,1	938,7	0,0	164°	0,5	-4	0,0
19/07/2008	1	11,9	12,6	11,9	87	90	85	9,8	10,5	9,8	939,5	939,5	939,1	0,3	76°	1,2	-4	0,0
19/07/2008	2	10,4	11,9	10,4	92	92	87	9,2	9,8	9,1	939,6	939,6	939,4	0,0	101°	1,2	-4	0,0
19/07/2008	3	9,9	10,5	9,8	94	94	92	9,0	9,4	8,8	939,7	939,7	939,6	0,0	142°	0,0	-4	0,0
19/07/2008	4	9,3	10,2	9,3	94	94	94	8,3	9,2	8,3	939,8	939,9	939,6	0,0	135°	0,1	-4	0,0
19/07/2008	5	8,8	9,3	8,8	94	95	94	7,9	8,5	7,9	939,6	939,9	939,6	0,0	132°	0,0	-4	0,0
19/07/2008	6	8,5	8,9	8,3	95	95	94	7,7	8,1	7,5	939,3	939,7	939,3	0,0	101°	0,1	-4	0,0
19/07/2008	7	8,0	8,5	8,0	95	95	95	7,2	7,7	7,2	939,3	939,5	939,2	0,0	54°	0,1	-4	0,0
19/07/2008	8	7,6	8,3	7,4	95	95	95	6,9	7,6	6,7	939,5	939,6	939,3	0,0	175°	0,0	-4	0,0
19/07/2008	9	7,3	7,9	7,0	95	95	95	6,6	7,2	6,3	939,6	939,7	939,4	0,0	72°	0,0	-4	0,0
19/07/2008	10	6,8	7,4	6,8	95	95	95	6,1	6,8	6,1	940,3	940,4	939,6	0,0	127°	0,0	20	0,0
19/07/2008	11	10,5	10,5	6,8	96	96	95	9,8	9,8	6,1	941,1	941,2	940,3	0,0	99°	0,0	511	0,0
19/07/2008	12	14,7	14,8	10,5	78	96	78	11,0	11,9	10,0	941,6	941,6	941,1	0,1	290°	0,6	1274	0,0
19/07/2008	13	19,8	19,8	14,8	57	80	57	11,2	12,2	11,0	941,4	941,7	941,4	1,2	292°	2,1	1896	0,0
19/07/2008	14	23,0	23,0	19,8	46	58	45	10,9	11,6	10,1	941,3	941,5	941,3	1,2	273°	3,3	2315	0,0
19/07/2008	15	24,3	24,6	22,7	40	47	37	9,7	10,7	8,9	940,8	941,3	940,8	1,1	327°	3,3	2545	0,0
19/07/2008	16	25,6	25,7	24,3	33	40	32	8,0	9,3	7,6	939,8	940,8	939,8	1,8	300°	4,3	2525	0,0
19/07/2008	17	26,1	26,2	25,2	32	34	31	8,0	8,4	7,7	938,9	939,8	938,9	1,4	351°	3,9	2299	0,0
19/07/2008	18	26,8	27,1	26,1	30	32	29	7,5	8,2	7,2	938,5	939,0	938,5	1,4	335°	3,2	1832	0,0
19/07/2008	19	25,7	26,8	25,7	31	32	29	7,5	8,3	7,2	938,3	938,5	938,3	0,9	26°	2,9	1192	0,0
19/07/2008	20	23,2	26,0	23,2	44	44	31	10,3	10,3	7,8	938,6	938,7	938,3	0,9	52°	1,9	478	0,0
19/07/2008	21	19,4	23,2	18,7	55	58	44	10,2	11,0	9,9	938,9	938,9	938,6	0,6	53°	1,8	29	0,0
19/07/2008	22	16,6	19,5	16,4	65	66	55	10,0	10,2	9,8	939,2	939,3	938,9	0,0	111°	1,5	-4	0,0
19/07/2008	23	14,8	16,6	14,7	74	77	65	10,2	10,9	9,8	939,7	939,7	939,2	0,1	50°	1,0	-4	0,0
20/07/2008	0	13,9	14,8	13,8	81	81	74	10,7	10,8	10,1	940,4	940,4	939,7	0,2	57°	0,9	-4	0,0
20/07/2008	1	13,3	14,1	13,0	82	85	79	10,4	10,7	10,1	940,9	940,9	940,4	0,3	204°	1,7	-4	0,0
20/07/2008	2	12,4	13,3	12,4	88	88	82	10,4	10,6	10,1	941,1	941,2	940,9	0,0	143°	1,0	-4	0,0
20/07/2008	3	11,8	12,4	11,6	91	91	88	10,4	10,6	10,1	941,1	941,2	940,9	0,0	53°	1,0	-4	0,0
20/07/2008	4	10,9	11,8	10,7	93	93	90	9,8	10,4	9,5	940,7	941,2	940,7	0,0	190°	0,0	-3	0,0
20/07/2008	5	10,6	11,1	10,6	93	94	92	9,5	10,1	9,5	940,2	940,8	940,2	0,0	112°	1,0	-4	0,0
20/07/2008	6	9,7	10,8	9,7	94	94	93	8,8	9,9	8,7	939,9	940,2	939,9	0,0	138°	0,0	-4	0,0
20/07/2008	7	9,3	10,1	9,3	94	94	94	8,4	9,2	8,4	940,0	940,0	939,8	0,0	118°	0,0	-4	0,0
20/07/2008	8	9,1	9,6	9,0	94	95	94	8,3	8,7	8,1	940,5	940,5	940,0	0,0	129°	0,0	-4	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
20/07/2008	9	8,6	9,1	8,5	95	95	94	7,9	8,3	7,7	941,1	941,1	940,5	0,0	93°	0,3	-4	0,0
20/07/2008	10	8,8	8,9	8,5	95	95	95	8,0	8,2	7,7	941,8	941,8	941,1	0,0	191°	0,0	23	0,2
20/07/2008	11	11,6	11,6	8,5	95	95	95	10,9	10,9	7,7	942,4	942,5	941,8	0,0	94°	0,1	482	0,0
20/07/2008	12	16,2	16,2	11,6	78	95	77	12,4	12,4	11,0	943,1	943,2	942,4	0,3	303°	1,2	1263	0,0
20/07/2008	13	20,5	20,6	16,2	57	78	56	11,7	12,6	11,4	943,1	943,2	943,1	1,7	323°	3,8	1900	0,0
20/07/2008	14	22,2	22,8	20,5	49	58	48	10,9	11,9	10,9	942,6	943,1	942,6	2,5	6°	5,6	2341	0,0
20/07/2008	15	23,2	23,6	21,8	47	51	45	11,1	11,5	10,8	941,8	942,6	941,8	2,2	26°	6,7	2579	0,0
20/07/2008	16	25,0	25,0	23,2	40	47	40	10,4	11,4	10,1	940,9	941,8	940,9	1,9	30°	4,5	2578	0,0
20/07/2008	17	25,2	25,8	24,4	36	42	36	9,2	10,7	9,0	939,8	940,9	939,8	1,5	336°	4,8	2353	0,0
20/07/2008	18	25,7	26,4	25,1	32	38	30	7,7	9,8	7,2	939,5	939,8	939,5	1,1	226°	3,6	1889	0,0
20/07/2008	19	25,9	26,3	25,5	33	35	31	8,3	8,7	7,2	939,4	939,5	939,4	0,6	326°	3,8	1237	0,0
20/07/2008	20	22,4	25,9	22,4	46	46	32	10,0	10,9	7,9	939,7	939,7	939,4	0,8	54°	1,6	521	0,0
20/07/2008	21	18,1	22,4	18,0	60	61	44	10,2	10,4	9,5	940,1	940,1	939,7	0,0	173°	1,9	37	0,0
20/07/2008	22	15,4	18,1	15,4	72	72	59	10,2	10,4	9,7	940,3	940,3	940,1	0,0	134°	0,0	-4	0,0
20/07/2008	23	13,9	16,2	13,9	78	80	68	10,1	10,6	9,8	940,8	940,8	940,3	0,0	29°	2,1	-4	0,0
21/07/2008	0	13,8	13,9	13,1	83	84	78	10,9	10,9	10,2	941,3	941,3	940,8	0,7	58°	1,5	-4	0,0
21/07/2008	1	12,4	13,9	12,3	87	88	81	10,3	11,0	10,2	941,7	941,8	941,3	0,2	136°	1,4	-4	0,0
21/07/2008	2	11,8	12,4	11,7	91	91	87	10,3	10,6	9,9	941,8	941,8	941,7	0,0	34°	1,0	-4	0,0
21/07/2008	3	11,2	11,9	11,1	93	93	90	10,1	10,5	9,8	941,6	941,8	941,6	0,0	95°	0,0	-4	0,0
21/07/2008	4	10,8	11,3	10,7	94	94	92	9,8	10,2	9,6	941,6	941,7	941,6	0,0	103°	0,0	-3	0,0
21/07/2008	5	10,2	11,0	10,2	94	94	93	9,3	10,1	9,2	941,3	941,7	941,3	0,0	125°	0,0	-4	0,0
21/07/2008	6	9,9	10,3	9,9	94	94	94	9,0	9,4	9,0	941,1	941,4	941,1	0,0	143°	0,0	-4	0,0
21/07/2008	7	9,3	10,2	9,3	94	95	94	8,4	9,4	8,4	941,1	941,2	941,1	0,0	135°	0,0	-4	0,0
21/07/2008	8	8,7	9,3	8,7	94	95	94	7,9	8,5	7,8	941,3	941,3	941,1	0,0	104°	0,0	-3	0,0
21/07/2008	9	8,7	9,3	8,5	95	95	94	7,9	8,5	7,7	941,7	941,7	941,3	0,0	101°	0,0	-4	0,0
21/07/2008	10	8,5	9,0	8,5	95	95	95	7,7	8,2	7,7	942,3	942,3	941,7	0,0	126°	0,0	23	0,0
21/07/2008	11	11,4	11,4	8,5	95	95	95	10,6	10,6	7,7	942,9	943,0	942,3	0,0	106°	0,0	499	0,0
21/07/2008	12	17,3	17,4	11,4	72	95	71	12,1	12,2	10,7	943,4	943,4	942,9	0,0	336°	0,0	1253	0,0
21/07/2008	13	19,7	19,7	17,2	64	74	63	12,7	12,8	12,1	943,3	943,6	943,2	3,5	23°	6,1	1777	0,0
21/07/2008	14	20,9	21,1	19,7	60	64	58	12,8	13,0	12,4	942,6	943,3	942,6	2,5	354°	6,4	2304	0,0
21/07/2008	15	22,0	22,3	20,8	55	61	54	12,7	13,0	12,2	941,7	942,6	941,7	2,6	332°	5,6	2586	0,0
21/07/2008	16	23,1	23,8	21,9	50	56	46	12,0	12,7	11,4	940,7	941,7	940,7	2,6	33°	6,3	2542	0,0
21/07/2008	17	22,8	24,2	22,7	49	51	44	11,5	12,2	11,0	940,0	940,7	940,0	1,9	352°	5,5	2062	0,0
21/07/2008	18	23,9	24,7	22,7	43	50	41	10,6	11,6	10,5	939,5	940,0	939,5	1,9	354°	4,7	1711	0,0
21/07/2008	19	23,5	24,5	23,3	42	45	41	9,9	10,8	9,8	939,6	939,6	939,5	1,9	12°	4,5	1226	0,0
21/07/2008	20	22,1	24,0	22,0	47	50	41	10,1	11,3	10,0	939,9	939,9	939,6	1,4	358°	3,7	516	0,0
21/07/2008	21	18,2	22,1	18,2	57	58	47	9,6	10,9	9,3	940,3	940,3	939,9	0,7	84°	3,0	39	0,0
21/07/2008	22	15,1	18,2	14,8	71	74	57	9,9	10,5	9,6	940,8	940,8	940,3	0,0	105°	1,5	-4	0,0
21/07/2008	23	13,4	15,1	13,3	80	80	71	9,9	10,2	9,5	941,2	941,3	940,8	0,0	133°	0,0	-4	0,0
22/07/2008	0	12,5	13,4	12,2	84	86	78	9,9	10,1	9,4	941,5	941,5	941,2	0,0	114°	0,0	-4	0,0
22/07/2008	1	12,1	13,6	12,0	87	87	79	10,0	10,3	9,6	941,2	941,5	941,2	1,2	31°	1,9	-4	0,0
22/07/2008	2	11,6	12,1	11,4	89	90	87	10,0	10,0	9,5	941,5	941,5	941,2	1,0	54°	1,9	-4	0,0
22/07/2008	3	10,9	12,1	10,9	91	92	87	9,5	10,3	9,3	941,3	941,5	941,3	0,0	120°	1,2	-4	0,0
22/07/2008	4	10,4	11,2	10,4	92	93	91	9,2	10,1	9,2	941,2	941,4	941,2	0,0	75°	0,1	-4	0,0
22/07/2008	5	9,9	10,4	9,8	93	93	92	8,8	9,3	8,6	941,0	941,2	941,0	0,0	92°	0,6	-4	0,0
22/07/2008	6	9,4	10,0	9,4	94	94	93	8,5	8,9	8,4	940,8	941,1	940,8	0,0	151°	0,0	-4	0,0
22/07/2008	7	9,6	9,7	9,4	94	94	94	8,7	8,8	8,5	940,6	940,8	940,6	0,0	117°	0,0	-4	0,0
22/07/2008	8	9,3	9,9	9,3	94	95	94	8,4	9,2	8,4	940,5	940,7	940,5	0,0	96°	0,0	-4	0,0
22/07/2008	9	9,0	9,3	8,8	95	95	94	8,2	8,4	7,9	941,3	941,4	940,5	0,0	120°	0,0	-4	0,0
22/07/2008	10	9,7	9,7	8,9	95	95	95	8,9	8,9	8,1	941,7	941,8	941,3	0,0	99°	0,0	24	0,0
22/07/2008	11	12,6	12,6	9,4	94	95	94	11,6	11,6	8,6	942,2	942,2	941,7	0,5	7°	3,4	513	0,0
22/07/2008	12	17,7	17,8	12,6	68	94	68	11,8	12,1	11,0	942,9	942,9	942,2	2,5	23°	5,4	1284	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
22/07/2008	13	19,6	19,6	17,7	61	69	61	11,9	11,9	11,5	942,9	943,1	942,8	2,7	347°	7,7	1888	0,0
22/07/2008	14	20,7	20,9	19,5	54	61	53	11,1	11,9	11,0	942,3	942,9	942,3	3,1	14°	8,2	2264	0,0
22/07/2008	15	21,4	21,8	20,6	49	55	49	10,4	11,5	10,3	941,7	942,3	941,7	3,3	10°	7,4	2655	0,0
22/07/2008	16	22,1	22,6	21,3	48	52	46	10,6	11,2	10,2	940,7	941,7	940,7	3,4	33°	8,7	2635	0,0
22/07/2008	17	23,1	23,3	22,0	44	49	43	10,3	10,8	10,0	939,8	940,7	939,7	3,4	351°	7,3	2343	0,0
22/07/2008	18	23,0	23,5	22,5	45	45	43	10,4	10,4	9,7	939,4	939,8	939,4	2,9	10°	6,5	1884	0,0
22/07/2008	19	22,6	23,5	22,5	45	46	43	10,1	10,5	9,9	939,2	939,5	939,2	2,8	33°	5,9	1250	0,0
22/07/2008	20	21,1	22,7	21,1	50	50	44	10,4	10,4	9,6	939,5	939,6	939,2	1,7	39°	4,7	511	0,0
22/07/2008	21	17,3	21,1	17,3	66	67	49	10,8	11,4	9,9	939,7	939,8	939,5	1,1	56°	3,2	37	0,0
22/07/2008	22	16,3	17,3	16,3	69	70	65	10,7	11,0	10,5	939,9	940,0	939,7	1,0	43°	2,7	-4	0,0
22/07/2008	23	14,8	17,0	14,8	74	74	63	10,2	10,7	9,8	940,3	940,3	939,9	0,1	91°	2,2	-4	0,0
23/07/2008	0	13,4	15,0	13,4	80	82	73	10,0	10,4	9,9	940,6	940,6	940,3	0,0	122°	1,1	-4	0,0
23/07/2008	1	12,6	13,4	12,6	83	83	80	9,8	10,3	9,6	940,9	941,0	940,6	0,0	120°	0,0	-4	0,0
23/07/2008	2	12,1	13,1	12,0	85	85	80	9,7	10,1	9,3	940,8	941,0	940,8	0,3	107°	1,0	-4	0,0
23/07/2008	3	11,4	12,2	11,4	87	88	84	9,4	9,9	9,2	940,5	940,9	940,5	0,1	135°	1,0	-4	0,0
23/07/2008	4	10,8	11,5	10,7	91	91	87	9,4	9,6	9,0	940,4	940,7	940,4	0,0	130°	0,6	-4	0,0
23/07/2008	5	10,2	11,2	10,2	92	92	90	9,0	9,9	8,9	939,8	940,5	939,8	0,0	87°	1,1	-4	0,0
23/07/2008	6	9,7	10,5	9,7	93	94	92	8,6	9,5	8,6	939,5	939,9	939,5	0,0	71°	1,1	-4	0,0
23/07/2008	7	9,4	10,0	9,2	94	94	93	8,5	9,0	8,3	939,4	939,6	939,3	0,0	96°	0,0	-4	0,0
23/07/2008	8	9,0	9,7	9,0	94	94	94	8,1	8,8	8,1	939,2	939,4	939,2	0,0	142°	0,9	-4	0,0
23/07/2008	9	8,3	9,0	8,3	94	95	94	7,4	8,0	7,4	939,4	939,4	939,2	0,0	111°	0,0	-4	0,0
23/07/2008	10	8,2	8,4	7,9	95	95	94	7,4	7,5	7,1	939,7	939,8	939,4	0,0	84°	0,0	22	0,0
23/07/2008	11	12,2	12,2	8,2	95	95	95	11,3	11,3	7,4	940,2	940,3	939,7	0,0	45°	0,0	488	0,0
23/07/2008	12	16,4	16,4	12,2	70	95	70	10,9	11,8	10,5	940,7	940,7	940,2	0,4	291°	1,2	1295	0,0
23/07/2008	13	21,1	21,2	16,4	50	70	50	10,2	11,4	10,2	940,7	940,9	940,7	1,8	337°	5,4	1921	0,0
23/07/2008	14	22,3	22,3	21,0	47	51	46	10,4	10,4	9,8	940,4	940,8	940,4	2,5	11°	6,0	2370	0,0
23/07/2008	15	23,9	23,9	22,3	42	47	42	10,3	10,6	9,8	939,7	940,4	939,7	2,1	2°	5,4	2613	0,0
23/07/2008	16	25,2	25,4	23,6	38	43	36	10,0	10,5	9,3	938,6	939,7	938,6	1,9	284°	5,4	2622	0,0
23/07/2008	17	25,6	25,9	24,7	37	39	34	9,7	10,3	8,8	937,8	938,6	937,8	1,2	16°	4,5	2370	0,0
23/07/2008	18	26,4	26,5	25,4	34	37	33	9,1	9,9	8,5	937,7	937,9	937,7	1,9	304°	4,9	1921	0,0
23/07/2008	19	25,7	26,6	25,6	36	39	33	9,4	10,7	8,5	937,7	937,8	937,6	1,3	358°	4,0	1270	0,0
23/07/2008	20	22,9	25,7	22,9	46	47	35	10,8	11,3	8,8	937,7	937,8	937,7	1,4	51°	2,3	536	0,0
23/07/2008	21	18,1	23,1	18,1	60	61	44	10,3	11,2	10,1	938,0	938,1	937,7	0,2	143°	1,9	42	0,0
23/07/2008	22	15,5	18,1	15,5	72	72	60	10,5	11,1	10,2	938,2	938,2	938,0	0,0	97°	0,7	-4	0,0
23/07/2008	23	14,2	15,5	14,1	81	81	72	11,0	11,1	10,4	938,4	938,5	938,1	0,0	166°	0,6	-4	0,0
24/07/2008	0	13,0	14,3	13,0	86	86	78	10,7	11,2	10,5	938,8	938,8	938,4	0,0	172°	0,0	-4	0,0
24/07/2008	1	12,3	13,0	12,2	89	89	85	10,5	11,0	10,4	939,1	939,2	938,8	0,0	142°	0,0	-4	0,0
24/07/2008	2	11,7	12,4	11,7	91	91	89	10,4	10,7	10,3	939,3	939,4	939,1	0,0	162°	0,0	-4	0,0
24/07/2008	3	11,3	11,8	11,0	93	93	91	10,2	10,5	9,8	939,3	939,4	939,3	0,0	43°	0,0	-4	0,0
24/07/2008	4	10,4	11,4	10,4	93	93	92	9,3	10,3	9,3	939,2	939,4	939,2	0,0	118°	0,0	-4	0,0
24/07/2008	5	10,0	10,5	9,9	94	94	93	9,1	9,6	8,9	938,7	939,2	938,7	0,0	129°	0,0	-4	0,0
24/07/2008	6	9,8	10,1	9,7	94	94	94	8,9	9,2	8,8	938,3	938,7	938,3	0,0	129°	0,0	-4	0,0
24/07/2008	7	9,2	9,8	9,2	94	95	94	8,4	8,9	8,3	938,1	938,4	938,0	0,0	120°	0,0	-4	0,0
24/07/2008	8	9,0	9,7	8,9	95	95	94	8,2	8,9	8,0	937,9	938,1	937,9	0,0	176°	0,0	-4	0,0
24/07/2008	9	8,5	9,0	8,4	95	95	94	7,7	8,2	7,6	938,5	938,5	937,9	0,0	106°	0,0	-4	0,2
24/07/2008	10	8,7	8,7	8,3	95	95	95	7,9	7,9	7,6	939,2	939,2	938,5	0,0	141°	0,0	23	0,0
24/07/2008	11	11,0	11,1	8,7	95	95	95	10,2	10,3	7,9	940,1	940,1	939,2	0,0	233°	0,0	465	0,0
24/07/2008	12	16,9	16,9	11,0	73	95	73	12,0	12,4	10,3	940,4	940,4	940,1	0,0	302°	0,6	1284	0,0
24/07/2008	13	21,5	21,5	16,9	54	73	53	11,7	12,7	11,0	940,7	940,8	940,4	1,2	302°	1,9	1902	0,0
24/07/2008	14	24,5	24,6	21,5	43	54	42	11,1	11,8	10,6	940,1	940,8	940,1	1,5	303°	3,2	2348	0,0
24/07/2008	15	27,0	27,0	24,5	35	44	35	10,0	11,2	9,7	939,4	940,1	939,4	1,3	275°	4,1	2593	0,0
24/07/2008	16	27,8	28,1	26,5	32	37	30	9,3	10,8	8,5	938,7	939,4	938,7	2,5	296°	5,3	2598	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
24/07/2008	17	28,2	28,7	27,6	28	32	28	7,8	9,4	7,8	937,8	938,7	937,8	2,6	318°	5,5	2374	0,0
24/07/2008	18	28,4	29,3	28,1	26	29	26	7,2	8,6	7,0	937,6	937,8	937,6	2,0	341°	5,5	1918	0,0
24/07/2008	19	27,8	28,6	27,5	28	29	26	7,6	8,3	6,3	937,7	937,8	937,6	1,5	11°	4,5	1271	0,0
24/07/2008	20	25,0	27,9	25,0	35	36	27	8,4	9,9	6,9	938,0	938,0	937,7	1,3	37°	3,2	525	0,0
24/07/2008	21	19,8	25,1	19,8	53	53	33	9,9	10,0	7,9	938,3	938,3	938,0	0,0	160°	2,0	41	0,0
24/07/2008	22	16,9	19,8	16,9	65	65	53	10,4	10,5	9,7	938,5	938,5	938,3	0,0	95°	0,9	-4	0,0
24/07/2008	23	15,4	16,9	15,1	76	76	65	11,3	11,3	10,1	938,9	939,0	938,5	0,0	80°	0,4	-4	0,0
25/07/2008	0	14,4	16,0	14,4	78	79	71	10,6	11,3	10,2	939,0	939,1	938,9	0,0	110°	1,2	-4	0,0
25/07/2008	1	13,5	14,4	13,5	83	83	78	10,8	10,9	10,4	939,5	939,5	939,0	0,0	126°	0,0	-4	0,0
25/07/2008	2	13,0	13,6	13,0	86	86	82	10,6	10,9	10,3	939,4	939,5	939,3	0,0	70°	1,3	-4	0,0
25/07/2008	3	12,0	12,9	12,0	90	90	86	10,4	10,7	10,0	939,2	939,5	939,2	0,0	122°	0,9	-4	0,0
25/07/2008	4	11,6	12,1	11,4	92	92	90	10,4	10,6	10,0	939,4	939,4	939,1	0,0	101°	0,9	-4	0,0
25/07/2008	5	11,5	12,5	11,5	90	92	88	9,9	10,8	9,9	939,0	939,5	939,0	0,3	67°	1,4	-4	0,0
25/07/2008	6	11,4	11,5	10,9	93	93	90	10,3	10,3	9,6	938,8	939,1	938,8	0,1	97°	1,0	-4	0,0
25/07/2008	7	10,6	11,5	10,5	93	93	92	9,5	10,4	9,4	938,7	938,9	938,7	0,0	95°	0,8	-3	0,0
25/07/2008	8	10,2	10,9	10,2	93	94	93	9,1	10,0	9,1	938,5	938,8	938,5	0,0	117°	1,1	-3	0,0
25/07/2008	9	9,9	10,3	9,7	94	94	93	9,0	9,3	8,7	938,7	938,7	938,5	0,0	127°	0,0	-4	0,0
25/07/2008	10	10,0	10,0	9,4	94	94	94	9,2	9,2	8,5	939,3	939,3	938,7	0,0	104°	0,3	25	0,0
25/07/2008	11	13,4	13,4	10,0	94	95	94	12,4	12,4	9,2	939,7	939,7	939,3	0,0	85°	0,2	485	0,0
25/07/2008	12	17,9	17,9	13,4	70	94	70	12,3	12,7	11,3	940,1	940,1	939,7	0,9	312°	2,2	1243	0,0
25/07/2008	13	22,6	22,6	17,9	50	70	50	11,7	12,6	11,7	940,1	940,2	940,1	2,4	16°	4,7	1879	0,0
25/07/2008	14	23,9	23,9	22,6	46	51	46	11,6	12,0	11,2	939,8	940,2	939,8	2,7	11°	5,8	2318	0,0
25/07/2008	15	25,0	25,2	23,7	41	47	40	10,9	11,9	10,6	939,2	939,8	939,2	3,5	326°	7,4	2563	0,0
25/07/2008	16	26,4	26,8	24,9	37	41	35	10,3	11,3	9,9	938,3	939,2	938,3	2,4	7°	7,0	2561	0,0
25/07/2008	17	27,6	27,7	26,2	31	37	31	9,1	10,5	8,8	937,5	938,3	937,5	2,7	318°	5,3	2334	0,0
25/07/2008	18	27,6	28,0	27,3	31	33	29	9,0	9,8	8,3	936,8	937,5	936,8	1,2	359°	5,3	1881	0,0
25/07/2008	19	28,0	28,1	27,2	33	33	30	10,0	10,0	8,2	936,8	936,9	936,7	1,8	307°	4,3	1231	0,0
25/07/2008	20	25,3	28,0	25,3	39	39	33	10,5	10,5	8,8	937,1	937,1	936,8	1,5	40°	3,5	503	0,0
25/07/2008	21	20,6	25,3	20,6	57	57	39	11,8	11,9	10,4	937,4	937,5	937,1	0,7	61°	2,3	33	0,0
25/07/2008	22	17,8	20,6	17,7	67	67	56	11,7	11,7	11,0	937,6	937,7	937,4	0,0	156°	1,4	-4	0,0
25/07/2008	23	15,9	17,8	15,9	73	74	65	11,2	11,7	10,9	938,3	938,4	937,6	0,0	140°	0,9	-4	0,0
26/07/2008	0	15,2	15,9	15,1	79	79	74	11,6	11,7	11,1	939,0	939,0	938,3	0,0	231°	0,0	-4	0,0
26/07/2008	1	17,1	17,4	15,0	68	80	66	11,1	11,6	11,0	939,7	939,8	939,0	0,2	110°	1,9	-4	0,0
26/07/2008	2	17,6	18,0	16,7	74	75	68	13,0	13,1	11,1	940,0	940,1	939,7	0,3	27°	2,0	-4	0,0
26/07/2008	3	16,8	17,6	16,6	81	81	74	13,6	13,6	12,9	940,4	940,4	940,0	0,8	44°	2,2	-4	0,0
26/07/2008	4	16,9	17,1	16,5	82	83	79	13,8	13,8	13,4	940,5	940,6	940,4	0,6	277°	3,7	-4	0,0
26/07/2008	5	16,8	17,1	16,7	83	83	81	13,8	13,9	13,6	940,5	940,6	940,4	0,7	37°	3,5	-3	0,0
26/07/2008	6	15,8	16,8	15,7	88	88	82	13,8	13,9	13,4	940,2	940,5	940,2	0,5	22°	3,1	-3	0,0
26/07/2008	7	16,2	16,3	15,6	87	89	86	14,0	14,1	13,5	940,2	940,3	940,2	0,6	355°	2,8	-3	0,0
26/07/2008	8	16,4	16,5	16,0	87	88	87	14,3	14,3	14,0	940,3	940,4	940,2	0,8	13°	3,0	-3	0,0
26/07/2008	9	16,7	16,7	16,3	87	88	87	14,5	14,6	14,2	941,2	941,2	940,3	0,6	71°	4,4	-2	0,0
26/07/2008	10	16,8	16,8	16,6	87	87	87	14,5	14,6	14,5	941,9	941,9	941,2	0,5	111°	3,5	10	0,0
26/07/2008	11	17,4	17,4	16,8	84	87	84	14,7	14,7	14,5	942,3	942,3	941,8	0,7	202°	3,2	243	0,0
26/07/2008	12	17,4	17,5	17,2	82	84	82	14,4	14,7	14,4	943,2	943,2	942,3	1,5	232°	3,8	323	0,0
26/07/2008	13	17,2	17,5	17,1	81	83	80	13,9	14,4	13,8	943,6	943,7	943,2	2,3	231°	5,8	486	0,0
26/07/2008	14	17,9	18,0	17,2	77	81	77	13,9	14,1	13,8	943,2	943,6	943,2	2,0	231°	4,9	873	0,0
26/07/2008	15	18,0	18,5	17,8	75	78	74	13,4	14,1	13,4	942,9	943,2	942,9	2,0	222°	5,5	897	0,0
26/07/2008	16	18,3	18,3	17,9	73	75	73	13,3	13,6	13,2	942,6	943,0	942,6	1,8	211°	5,2	789	0,0
26/07/2008	17	20,0	20,0	18,3	65	73	64	13,1	13,5	12,8	941,7	942,6	941,7	2,3	206°	5,7	1249	0,0
26/07/2008	18	20,9	21,2	19,9	60	65	59	12,8	13,3	12,6	941,4	941,8	941,4	1,6	4°	5,5	1730	0,0
26/07/2008	19	19,9	21,3	19,4	65	67	59	13,2	13,5	12,7	941,6	941,7	941,4	1,2	360°	4,1	1227	0,0
26/07/2008	20	18,1	19,9	18,1	73	73	65	13,1	13,4	13,0	941,8	941,9	941,6	0,8	358°	3,6	560	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
26/07/2008	21	15,1	18,1	15,1	82	82	72	12,0	13,1	11,7	942,2	942,2	941,8	0,3	17°	2,7	40	0,0
26/07/2008	22	14,2	15,3	14,1	88	88	81	12,2	12,3	11,8	942,6	942,6	942,2	0,6	54°	1,5	-4	0,0
26/07/2008	23	13,8	14,2	13,7	89	90	87	12,1	12,4	11,8	943,0	943,0	942,6	0,3	77°	1,5	-4	0,0
27/07/2008	0	14,0	14,0	13,3	90	91	89	12,3	12,4	11,6	943,3	943,3	943,0	0,3	40°	1,5	-3	0,0
27/07/2008	1	14,6	14,7	14,0	88	90	87	12,5	12,6	12,3	943,6	943,6	943,3	0,1	188°	1,0	-3	0,0
27/07/2008	2	14,0	14,6	14,0	89	89	88	12,3	12,6	12,3	943,8	943,9	943,6	0,0	60°	1,2	-3	0,0
27/07/2008	3	13,9	14,0	13,8	89	90	88	12,0	12,3	12,0	943,8	943,9	943,8	0,3	49°	1,9	-3	0,0
27/07/2008	4	13,3	13,9	13,3	90	90	88	11,7	12,0	11,6	943,7	944,0	943,7	0,0	88°	1,3	-3	0,0
27/07/2008	5	13,6	13,6	13,0	89	91	89	11,9	11,9	11,4	943,3	943,7	943,3	0,0	172°	1,4	-3	0,0
27/07/2008	6	13,0	13,6	13,0	90	90	89	11,3	11,9	11,3	942,8	943,3	942,8	0,1	120°	0,5	-3	0,0
27/07/2008	7	13,0	13,0	12,6	91	92	90	11,6	11,7	11,0	942,6	942,8	942,6	0,0	160°	1,0	-3	0,0
27/07/2008	8	12,6	13,0	12,4	92	92	91	11,4	11,6	11,1	942,7	942,8	942,6	0,0	85°	0,8	-3	0,0
27/07/2008	9	13,0	13,0	12,5	92	93	92	11,8	11,8	11,3	943,4	943,5	942,7	0,0	134°	0,0	-3	0,0
27/07/2008	10	13,1	13,1	12,7	92	92	92	11,8	11,8	11,5	944,0	944,1	943,4	0,0	113°	0,9	18	0,0
27/07/2008	11	14,0	14,0	13,1	89	92	89	12,2	12,2	11,9	944,6	944,6	944,0	0,0	40°	1,1	127	0,0
27/07/2008	12	16,2	16,2	14,0	80	89	80	12,7	13,0	12,2	945,2	945,2	944,6	0,5	267°	1,6	668	0,0
27/07/2008	13	18,4	18,8	16,2	69	81	68	12,6	13,2	12,6	945,2	945,3	945,2	1,7	28°	3,6	1470	0,0
27/07/2008	14	20,4	20,6	18,3	61	70	59	12,7	12,9	12,0	944,7	945,2	944,7	1,8	357°	5,1	1825	0,0
27/07/2008	15	21,1	22,2	19,9	55	63	52	11,7	12,9	11,7	944,1	944,7	944,1	1,9	359°	6,2	2181	0,0
27/07/2008	16	22,3	22,8	21,1	51	55	50	11,7	12,4	11,3	942,9	944,0	942,9	3,6	344°	8,0	2960	0,0
27/07/2008	17	22,7	23,4	21,5	47	53	46	10,8	12,0	10,8	942,3	942,9	942,3	2,5	352°	8,0	2300	0,0
27/07/2008	18	23,1	23,5	22,1	45	50	44	10,6	11,4	10,3	941,8	942,4	941,8	1,8	50°	6,9	1900	0,0
27/07/2008	19	22,9	23,5	22,7	45	46	42	10,2	10,6	9,7	941,9	941,9	941,7	1,7	33°	4,3	1322	0,0
27/07/2008	20	21,7	23,1	21,7	52	52	44	11,4	11,4	10,1	942,2	942,2	941,8	0,8	42°	4,1	562	0,0
27/07/2008	21	17,8	21,7	17,8	65	65	52	11,0	11,6	11,0	942,3	942,3	942,1	0,7	71°	1,7	49	0,0
27/07/2008	22	14,8	17,8	14,6	79	80	65	11,2	11,3	10,6	942,7	942,7	942,3	0,1	82°	1,3	-4	0,0
27/07/2008	23	13,0	15,1	13,0	85	85	76	10,6	11,4	10,4	943,0	943,0	942,7	0,0	101°	1,1	-4	0,0
28/07/2008	0	12,3	13,5	12,2	90	90	84	10,8	11,3	10,4	943,4	943,5	942,9	0,0	112°	0,1	-4	0,0
28/07/2008	1	11,6	12,5	11,5	92	92	90	10,3	11,2	10,1	943,7	943,7	943,4	0,0	156°	0,9	-4	0,0
28/07/2008	2	10,9	11,6	10,8	93	94	92	9,8	10,3	9,7	944,0	944,0	943,7	0,0	143°	0,0	-4	0,0
28/07/2008	3	10,2	10,9	10,2	94	94	93	9,2	10,0	9,2	944,1	944,2	944,0	0,0	115°	0,0	-4	0,0
28/07/2008	4	9,7	10,4	9,7	94	94	94	8,8	9,5	8,7	943,9	944,2	943,9	0,0	92°	0,0	-4	0,0
28/07/2008	5	9,3	9,8	9,3	94	94	94	8,4	8,9	8,4	943,6	944,0	943,6	0,0	119°	0,0	-4	0,0
28/07/2008	6	9,3	9,3	8,9	94	94	94	8,4	8,4	8,0	943,4	943,7	943,4	0,0	43°	0,0	-4	0,0
28/07/2008	7	8,3	9,2	8,3	94	94	94	7,5	8,3	7,5	943,6	943,7	943,4	0,0	83°	0,0	-4	0,0
28/07/2008	8	8,1	8,4	8,1	94	95	94	7,2	7,6	7,2	943,8	943,8	943,6	0,0	128°	0,0	-4	0,0
28/07/2008	9	7,6	8,1	7,6	95	95	94	6,7	7,2	6,7	944,2	944,2	943,8	0,0	91°	0,0	-4	0,0
28/07/2008	10	7,6	7,7	7,2	95	95	94	6,8	6,9	6,4	944,6	944,7	944,2	0,0	126°	0,0	27	0,0
28/07/2008	11	10,8	10,9	7,5	95	95	95	10,0	10,1	6,7	944,9	945,0	944,6	0,0	170°	0,0	554	0,0
28/07/2008	12	15,6	15,6	10,8	79	95	79	12,0	12,0	10,2	945,3	945,4	944,9	0,7	307°	1,7	1364	0,0
28/07/2008	13	18,1	18,2	15,6	66	79	66	11,8	12,8	11,8	945,3	945,5	945,3	2,8	333°	6,3	2021	0,0
28/07/2008	14	19,4	19,4	17,9	62	67	62	12,0	12,0	11,4	944,7	945,4	944,7	2,5	328°	6,1	2440	0,0
28/07/2008	15	20,9	20,9	18,7	55	63	55	11,5	12,0	11,3	943,7	944,7	943,7	1,9	11°	7,0	2704	0,0
28/07/2008	16	22,3	22,5	20,6	48	57	46	10,7	11,8	10,3	942,5	943,7	942,5	1,9	41°	5,1	2712	0,0
28/07/2008	17	24,1	24,6	22,3	38	48	38	8,8	11,1	8,8	941,6	942,5	941,6	1,6	240°	4,2	2465	0,0
28/07/2008	18	25,1	25,3	23,7	37	41	36	9,5	9,9	8,1	940,9	941,6	940,9	1,1	354°	4,1	1983	0,0
28/07/2008	19	24,3	25,1	24,2	37	39	35	8,6	9,9	8,4	940,7	941,0	940,7	1,1	23°	3,0	1326	0,0
28/07/2008	20	22,0	24,3	22,0	48	48	37	10,6	10,6	8,9	941,1	941,1	940,7	0,7	45°	2,1	580	0,0
28/07/2008	21	17,5	22,0	17,5	63	65	48	10,4	11,2	10,2	941,4	941,5	941,1	0,1	118°	1,7	56	0,0
28/07/2008	22	14,7	17,5	14,7	78	78	63	10,9	11,0	10,1	941,8	941,9	941,4	0,1	106°	1,3	-4	0,0
28/07/2008	23	12,7	15,1	12,7	84	86	76	10,1	11,1	10,0	942,2	942,3	941,8	0,0	129°	0,9	-4	0,0
29/07/2008	0	12,0	12,7	12,0	89	89	83	10,2	10,5	9,9	942,5	942,6	942,2	0,0	163°	0,0	-4	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
29/07/2008	1	11,1	12,0	11,0	91	92	89	9,7	10,3	9,6	942,7	942,9	942,5	0,0	197°	0,0	-4	0,0
29/07/2008	2	10,6	11,2	10,6	93	93	91	9,5	10,1	9,4	943,0	943,1	942,7	0,0	141°	0,0	-4	0,0
29/07/2008	3	9,8	10,7	9,8	93	94	92	8,8	9,7	8,8	942,9	943,1	942,9	0,0	106°	0,0	-4	0,0
29/07/2008	4	9,4	10,0	9,2	94	94	93	8,5	9,0	8,2	942,6	943,0	942,6	0,0	130°	0,0	-4	0,0
29/07/2008	5	8,7	9,5	8,7	94	94	94	7,7	8,6	7,7	942,1	942,6	942,1	0,0	72°	0,0	-4	0,0
29/07/2008	6	8,2	9,0	8,2	94	94	94	7,3	8,1	7,3	941,8	942,2	941,8	0,0	119°	0,0	-4	0,0
29/07/2008	7	7,5	8,2	7,5	94	94	94	6,7	7,3	6,6	941,4	941,8	941,4	0,0	142°	0,0	-4	0,0
29/07/2008	8	7,0	7,5	7,0	95	95	94	6,2	6,6	6,1	941,3	941,4	941,3	0,0	125°	0,0	-4	0,0
29/07/2008	9	6,6	7,0	6,3	95	95	94	5,8	6,2	5,5	941,8	941,8	941,3	0,0	109°	0,0	-4	0,2
29/07/2008	10	6,4	6,8	6,2	95	95	94	5,6	6,0	5,4	942,4	942,4	941,8	0,0	108°	0,0	26	0,0
29/07/2008	11	10,3	10,3	6,2	95	95	95	9,5	9,5	5,4	943,0	943,1	942,4	0,0	80°	0,0	579	0,0
29/07/2008	12	16,0	16,0	10,2	74	95	74	11,3	11,8	9,4	943,2	943,3	943,0	1,4	16°	3,3	1403	0,0
29/07/2008	13	19,3	19,6	16,0	55	74	54	10,0	11,8	10,0	943,3	943,4	943,2	2,0	334°	5,4	2042	0,0
29/07/2008	14	21,1	21,1	19,1	49	56	48	9,9	10,2	8,9	942,8	943,4	942,8	1,8	24°	5,9	2477	0,0
29/07/2008	15	22,3	22,6	20,9	45	50	44	9,7	10,3	9,0	942,0	942,8	942,0	2,1	345°	4,2	2731	0,0
29/07/2008	16	23,1	23,8	21,9	39	45	37	8,3	9,9	7,9	940,9	942,0	940,9	2,3	11°	4,7	2731	0,0
29/07/2008	17	24,2	24,4	22,9	35	40	34	7,6	8,5	7,3	940,1	940,9	940,1	1,6	48°	4,7	2490	0,0
29/07/2008	18	24,6	25,0	23,7	36	37	34	8,4	8,7	7,6	939,5	940,1	939,5	1,5	13°	4,2	2015	0,0
29/07/2008	19	23,9	25,0	23,9	38	39	35	8,6	9,1	7,9	939,3	939,6	939,3	1,6	22°	3,7	1339	0,0
29/07/2008	20	22,2	24,5	22,2	46	46	37	10,0	10,4	8,5	939,2	939,3	939,2	1,0	44°	3,2	583	0,0
29/07/2008	21	18,2	22,2	18,2	58	59	45	9,9	10,2	9,6	939,6	939,7	939,2	0,2	79°	2,0	56	0,0
29/07/2008	22	14,8	18,2	14,8	74	74	58	10,3	10,4	9,6	939,9	939,9	939,6	0,0	155°	1,1	-4	0,0
29/07/2008	23	13,2	14,8	13,1	80	80	73	9,7	10,3	9,3	940,2	940,3	939,8	0,0	117°	0,0	-4	0,0
30/07/2008	0	12,0	13,4	11,9	86	86	78	9,8	9,9	9,1	940,7	940,8	940,2	0,0	83°	0,0	-4	0,0
30/07/2008	1	11,0	12,4	11,0	90	90	84	9,3	10,0	9,2	941,0	941,0	940,7	0,0	127°	0,0	-4	0,0
30/07/2008	2	10,4	11,0	10,4	92	92	90	9,1	9,6	9,1	941,0	941,2	941,0	0,0	136°	0,0	-4	0,0
30/07/2008	3	9,7	10,7	9,7	93	93	91	8,6	9,5	8,6	941,0	941,1	941,0	0,0	127°	0,0	-4	0,0
30/07/2008	4	9,4	9,9	9,3	93	93	93	8,3	8,8	8,2	940,5	941,0	940,5	0,0	125°	0,0	-4	0,0
30/07/2008	5	8,9	9,4	8,7	94	94	93	7,9	8,3	7,7	940,1	940,5	940,1	0,0	168°	0,0	-4	0,0
30/07/2008	6	8,2	8,9	8,2	94	94	93	7,3	8,0	7,3	939,6	940,1	939,6	0,0	158°	0,0	-4	0,0
30/07/2008	7	7,7	8,3	7,7	94	95	94	6,8	7,4	6,8	939,3	939,6	939,3	0,0	106°	0,0	-4	0,0
30/07/2008	8	7,4	7,7	7,2	95	95	94	6,6	6,8	6,4	939,3	939,5	939,3	0,0	99°	0,0	-4	0,0
30/07/2008	9	6,9	7,4	6,5	95	95	94	6,1	6,6	5,7	939,8	939,8	939,3	0,0	175°	0,0	-4	0,0
30/07/2008	10	6,5	6,9	6,2	95	95	94	5,7	6,0	5,4	940,4	940,4	939,8	0,0	94°	0,0	26	0,0
30/07/2008	11	9,8	9,8	6,5	95	95	95	9,0	9,0	5,8	941,2	941,2	940,4	0,0	259°	0,0	583	0,0
30/07/2008	12	16,4	16,4	9,8	72	95	72	11,4	11,4	9,0	941,4	941,5	941,2	1,7	4°	3,7	1399	0,0
30/07/2008	13	18,9	19,1	16,4	61	72	61	11,3	11,8	11,1	941,5	941,7	941,4	3,7	18°	7,0	2042	0,0
30/07/2008	14	20,5	20,6	18,8	56	62	56	11,5	11,8	11,0	940,7	941,5	940,7	3,8	48°	7,5	2468	0,0
30/07/2008	15	21,6	22,0	20,0	51	58	51	11,1	11,8	10,9	940,0	940,7	940,0	3,3	31°	8,3	2641	0,0
30/07/2008	16	22,5	22,8	20,9	46	54	44	10,4	11,4	9,5	938,6	940,0	938,6	2,8	12°	8,9	2683	0,0
30/07/2008	17	23,1	23,6	22,5	41	47	40	9,1	10,8	8,8	937,4	938,6	937,4	2,3	360°	6,5	2461	0,0
30/07/2008	18	23,5	24,3	22,9	40	43	38	9,2	9,8	8,7	936,7	937,4	936,7	2,8	11°	7,2	2019	0,0
30/07/2008	19	23,2	24,0	23,2	40	41	39	9,0	9,6	8,7	936,8	936,9	936,6	2,1	14°	6,6	1350	0,0
30/07/2008	20	21,9	23,3	21,9	46	46	38	9,7	9,7	7,8	937,1	937,1	936,8	2,0	34°	5,1	592	0,0
30/07/2008	21	17,7	21,9	17,7	60	62	46	9,9	10,8	9,3	937,5	937,5	937,1	1,1	57°	4,5	52	0,0
30/07/2008	22	16,4	17,9	16,4	63	63	57	9,5	10,2	8,9	937,9	937,9	937,5	0,0	77°	2,1	-4	0,0
30/07/2008	23	14,2	16,4	14,2	72	72	64	9,2	9,5	9,1	938,2	938,3	937,9	0,0	119°	1,5	-4	0,0
31/07/2008	0	12,8	14,3	12,8	78	78	71	9,0	9,4	8,9	938,6	938,6	938,2	0,0	149°	0,0	-4	0,0
31/07/2008	1	11,7	12,9	11,7	83	83	77	8,9	9,3	8,7	939,0	939,0	938,6	0,0	101°	0,0	-4	0,0
31/07/2008	2	11,1	11,8	10,9	87	87	83	8,9	9,1	8,6	939,0	939,1	939,0	0,0	127°	0,0	-4	0,0
31/07/2008	3	10,4	11,1	10,3	90	90	87	8,8	9,1	8,6	938,8	939,1	938,8	0,0	126°	0,0	-4	0,0
31/07/2008	4	9,8	10,5	9,8	91	91	89	8,4	8,9	8,3	938,8	938,9	938,8	0,0	43°	0,0	-4	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
31/07/2008	5	9,5	10,0	9,4	92	92	91	8,3	8,6	8,1	938,3	938,8	938,3	0,0	127°	0,0	-4	0,0
31/07/2008	6	9,0	9,5	8,9	93	93	92	7,9	8,3	7,8	938,0	938,5	938,0	0,0	97°	0,0	-4	0,0
31/07/2008	7	8,5	9,0	8,5	93	94	93	7,5	8,0	7,5	938,1	938,1	937,9	0,0	137°	0,0	-4	0,0
31/07/2008	8	8,2	8,7	8,2	94	94	93	7,2	7,8	7,2	938,3	938,3	938,0	0,0	145°	0,0	-4	0,0
31/07/2008	9	8,1	8,4	7,8	94	94	94	7,2	7,4	6,9	939,0	939,0	938,3	0,0	128°	0,0	-4	0,0
31/07/2008	10	8,2	8,3	7,8	94	94	94	7,3	7,4	6,9	939,5	939,5	938,9	0,0	159°	0,0	24	0,0
31/07/2008	11	10,9	11,0	8,2	94	95	94	9,9	10,1	7,3	940,0	940,1	939,5	0,0	180°	0,9	492	0,0
31/07/2008	12	17,1	17,1	10,9	67	94	67	10,9	11,5	10,0	940,6	940,6	940,0	0,3	285°	1,2	1343	0,0
31/07/2008	13	21,1	21,1	17,1	56	67	56	11,9	12,2	10,5	940,7	940,8	940,5	2,2	356°	4,7	1715	0,0
31/07/2008	14	22,6	22,6	20,8	52	57	52	12,2	12,3	11,7	940,4	940,8	940,4	2,9	31°	7,8	2420	0,0
31/07/2008	15	23,3	23,3	22,6	48	52	47	11,8	12,3	11,1	939,6	940,4	939,6	3,3	22°	7,3	2686	0,0
31/07/2008	16	24,1	24,2	23,1	43	49	42	10,8	11,9	10,4	938,7	939,6	938,7	3,2	340°	7,6	2651	0,0
31/07/2008	17	25,4	25,6	24,1	39	43	35	10,5	11,0	8,5	938,0	938,8	938,0	2,3	344°	7,8	2572	0,0
31/07/2008	18	24,6	26,3	24,6	37	40	28	8,9	10,8	6,0	937,7	938,1	937,7	2,9	35°	5,8	2106	0,0
31/07/2008	19	24,7	25,2	24,5	34	38	32	7,9	9,7	7,2	937,7	937,7	937,6	1,9	49°	5,8	1309	0,0
31/07/2008	20	22,6	24,7	22,6	47	47	34	10,6	10,8	7,8	938,1	938,1	937,7	0,9	52°	4,3	534	0,0
31/07/2008	21	18,4	22,6	18,4	57	63	47	9,7	12,8	9,2	938,4	938,5	938,1	0,2	77°	1,9	54	0,0
31/07/2008	22	16,8	19,0	16,8	63	63	53	9,6	9,9	9,2	938,7	938,7	938,4	0,0	51°	1,5	-4	0,0
31/07/2008	23	14,9	17,0	14,9	70	72	62	9,5	10,0	9,4	939,1	939,2	938,7	0,0	173°	1,8	-4	0,0
01/08/2008	0	13,3	14,9	13,2	78	79	69	9,6	9,8	9,2	939,3	939,4	939,1	0,0	102°	0,0	-4,0	0,0
01/08/2008	1	12,8	13,5	12,8	80	81	77	9,4	9,8	9,3	939,5	939,5	939,3	0,0	128°	0,0	-4,0	0,0
01/08/2008	2	12,0	12,8	11,8	85	85	80	9,6	9,8	9,1	939,6	939,6	939,5	0,0	111°	0,1	-4,0	0,0
01/08/2008	3	11,3	12,0	11,2	87	88	84	9,2	9,6	8,9	939,5	939,6	939,5	0,0	106°	0,7	-4,0	0,0
01/08/2008	4	10,7	11,3	10,5	90	90	87	9,1	9,3	8,8	939,2	939,6	939,2	0,0	258°	0,0	-4,0	0,0
01/08/2008	5	10,4	10,8	10,2	91	91	89	9,0	9,2	8,7	938,8	939,3	938,8	0,0	83°	0,0	-4,0	0,0
01/08/2008	6	9,8	10,4	9,8	93	93	91	8,6	9,0	8,5	938,3	938,8	938,3	0,0	141°	0,0	-4,0	0,0
01/08/2008	7	9,3	10,1	9,2	93	94	92	8,2	9,1	8,1	938,3	938,4	938,3	0,0	83°	0,0	-4,0	0,0
01/08/2008	8	9,1	9,5	8,9	94	94	93	8,1	8,4	7,9	938,7	938,7	938,3	0,0	73°	0,0	-4,0	0,0
01/08/2008	9	9,1	9,3	8,6	94	94	93	8,2	8,4	7,7	939,1	939,2	938,6	0,0	152°	0,0	-4,0	0,0
01/08/2008	10	9,5	9,9	8,9	94	95	94	8,6	9,0	8,0	939,7	939,8	939,1	0,0	121°	0,0	48,0	0,0
01/08/2008	11	12,7	12,7	9,5	93	95	93	11,5	11,5	8,6	940,2	940,3	939,7	0,0	189°	0,0	535,0	0,0
01/08/2008	12	17,8	17,8	12,7	68	93	67	11,8	11,8	10,9	940,8	940,8	940,2	1,6	309°	2,9	1247,0	0,0
01/08/2008	13	21,2	21,2	17,9	59	68	59	12,9	13,0	11,6	940,8	941,0	940,8	2,6	7°	8,6	1842,0	0,0
01/08/2008	14	21,7	21,8	20,4	57	62	56	12,9	13,0	12,6	940,0	940,9	940,0	2,2	349°	7,5	2090,0	0,0
01/08/2008	15	23,2	23,6	21,7	52	58	51	12,8	13,3	12,6	939,1	940,1	939,1	2,7	3°	6,3	2285,0	0,0
01/08/2008	16	23,2	24,7	22,8	47	54	42	11,4	13,1	10,2	938,1	939,2	938,1	2,6	4°	6,1	2336,0	0,0
01/08/2008	17	24,0	24,9	23,0	41	50	38	9,9	12,1	9,6	937,2	938,1	937,2	3,3	17°	6,6	1964,0	0,0
01/08/2008	18	24,6	25,5	23,7	37	42	35	9,0	10,0	8,5	936,7	937,2	936,7	3,4	314°	6,6	2010,0	0,0
01/08/2008	19	23,4	24,6	23,1	42	42	37	9,7	9,8	8,7	936,7	936,8	936,6	2,3	32°	6,0	542,0	0,0
01/08/2008	20	22,7	23,7	22,7	44	47	40	9,9	11,0	9,3	936,8	936,8	936,6	1,5	37°	4,8	490,0	0,0
01/08/2008	21	19,0	22,7	19,0	58	58	43	10,5	10,8	9,5	937,1	937,2	936,8	0,2	87°	2,9	42,0	0,0
01/08/2008	22	15,8	19,2	15,8	69	69	57	10,0	10,7	9,9	937,5	937,6	937,1	0,0	89°	1,4	-4,0	0,0
01/08/2008	23	14,7	15,9	14,7	74	76	69	10,2	10,9	10,1	938,3	938,3	937,5	0,0	148°	1,0	-4,0	0,0
02/08/2008	0	13,4	14,7	13,4	82	82	74	10,4	10,4	9,9	938,7	938,7	938,3	0,0	162°	0,0	-4,0	0,0
02/08/2008	1	12,4	13,4	12,4	85	85	81	10,0	10,4	9,9	938,9	938,9	938,7	0,0	135°	0,0	-4,0	0,0
02/08/2008	2	11,8	12,4	11,8	88	89	84	9,9	10,2	9,7	939,1	939,1	938,9	0,0	113°	0,0	-4,0	0,0
02/08/2008	3	11,1	11,8	11,1	91	91	88	9,7	9,9	9,5	938,6	939,1	938,6	0,0	123°	0,0	-4,0	0,0
02/08/2008	4	10,5	11,2	10,5	92	92	91	9,2	9,9	9,2	938,1	938,6	938,1	0,0	98°	0,0	-4,0	0,0
02/08/2008	5	10,2	10,7	10,2	93	94	92	9,2	9,7	9,1	937,5	938,1	937,5	0,0	112°	0,0	-4,0	0,0
02/08/2008	6	9,4	10,2	9,4	94	94	93	8,4	9,2	8,4	936,8	937,5	936,8	0,0	107°	0,0	-4,0	0,0
02/08/2008	7	9,7	10,3	9,3	94	94	94	8,7	9,5	8,3	936,5	936,8	936,3	0,0	132°	0,0	-4,0	0,0
02/08/2008	8	9,5	9,7	9,4	94	94	94	8,6	8,7	8,4	936,6	936,6	936,4	0,0	121°	0,0	-4,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
02/08/2008	9	9,6	9,9	9,2	94	94	94	8,7	9,0	8,3	937,0	937,0	936,6	0,0	93°	0,0	-4,0	0,0
02/08/2008	10	10,8	10,8	9,6	95	95	94	9,9	10,0	8,7	937,4	937,5	937,0	0,0	161°	0,0	30,0	0,0
02/08/2008	11	13,2	13,2	10,6	94	95	94	12,3	12,3	9,8	937,6	937,6	937,2	0,4	63°	1,5	576,0	0,0
02/08/2008	12	19,1	19,1	13,3	66	94	66	12,5	13,9	12,5	937,8	937,9	937,6	4,2	34°	8,6	1382,0	0,0
02/08/2008	13	20,9	21,0	19,1	58	66	58	12,3	12,7	12,1	937,7	938,0	937,7	2,8	355°	8,5	1971,0	0,2
02/08/2008	14	22,4	22,6	20,7	51	58	51	11,9	12,5	11,9	937,4	937,8	937,4	2,9	7°	7,3	2421,0	0,0
02/08/2008	15	23,8	23,8	22,4	47	52	46	11,9	12,2	11,5	936,3	937,4	936,3	3,8	28°	8,3	2681,0	0,0
02/08/2008	16	24,9	24,9	23,7	43	47	42	11,3	12,1	11,2	935,1	936,3	935,1	4,0	9°	8,1	2675,0	0,0
02/08/2008	17	25,8	26,2	24,2	40	45	39	11,3	11,8	11,0	933,9	935,1	933,9	3,2	28°	9,0	2443,0	0,0
02/08/2008	18	26,4	26,7	25,5	38	41	37	10,8	11,5	10,4	933,3	933,9	933,3	3,2	319°	7,7	1968,0	0,0
02/08/2008	19	26,2	26,4	25,9	38	39	37	10,8	11,1	10,5	933,1	933,3	933,0	2,8	357°	7,0	1305,0	0,0
02/08/2008	20	24,6	26,6	24,6	43	43	37	11,3	11,5	10,6	933,4	933,5	933,1	2,1	32°	5,3	554,0	0,0
02/08/2008	21	21,3	24,6	21,2	55	58	43	12,0	13,1	11,2	933,8	933,8	933,4	1,5	57°	4,3	48,0	0,0
02/08/2008	22	19,6	21,3	19,5	61	62	54	11,9	12,6	11,6	934,2	934,2	933,7	0,1	38°	3,0	-4,0	0,0
02/08/2008	23	17,7	20,0	17,6	67	68	58	11,5	11,9	11,4	934,7	934,8	934,2	0,0	103°	1,5	-4,0	0,0
03/08/2008	0	16,0	17,7	16,0	76	76	67	11,7	11,9	11,3	934,9	935,0	934,7	0,0	140°	0,5	-4,0	0,0
03/08/2008	1	15,2	16,0	15,1	81	82	75	11,9	12,1	11,5	935,2	935,2	934,9	0,0	185°	0,0	-4,0	0,0
03/08/2008	2	14,5	15,4	14,4	83	84	79	11,6	11,9	11,4	935,2	935,3	935,1	0,0	108°	1,1	-4,0	0,0
03/08/2008	3	13,9	14,6	13,9	85	85	81	11,4	11,7	11,2	935,1	935,2	935,1	0,0	130°	0,0	-4,0	0,0
03/08/2008	4	14,2	14,4	13,8	83	85	82	11,3	11,6	11,1	934,6	935,1	934,6	0,0	85°	1,7	-4,0	0,0
03/08/2008	5	14,2	14,3	13,3	83	87	82	11,3	11,6	10,9	934,4	934,7	934,4	0,0	74°	0,9	-3,0	0,0
03/08/2008	6	14,4	14,5	13,9	80	84	80	11,0	11,3	11,0	934,0	934,4	934,0	0,0	110°	0,6	-3,0	0,0
03/08/2008	7	14,0	14,5	13,8	80	81	78	10,6	10,9	10,3	933,9	934,0	933,8	0,0	105°	0,9	-3,0	0,0
03/08/2008	8	14,0	15,6	13,5	77	81	70	10,1	10,5	9,9	933,6	934,0	933,5	0,0	98°	1,7	-4,0	0,0
03/08/2008	9	13,4	14,3	13,2	80	83	77	10,1	10,5	10,0	933,9	934,0	933,6	0,1	74°	1,4	-4,0	0,0
03/08/2008	10	13,4	13,7	12,9	82	83	80	10,3	10,4	10,0	934,5	934,5	933,9	0,0	103°	0,8	37,0	0,0
03/08/2008	11	18,3	18,3	13,3	62	83	61	10,9	11,8	10,3	934,8	934,9	934,5	0,1	323°	1,0	566,0	0,0
03/08/2008	12	22,2	22,2	18,0	50	64	50	11,3	12,0	10,7	935,1	935,1	934,7	2,9	40°	5,9	1368,0	0,0
03/08/2008	13	23,8	23,9	22,1	44	51	44	10,9	11,7	10,7	935,4	935,5	935,1	2,3	354°	7,6	1963,0	0,0
03/08/2008	14	25,5	25,7	23,2	38	46	38	10,2	11,3	10,1	934,9	935,4	934,9	2,7	18°	6,8	2386,0	0,0
03/08/2008	15	25,7	26,1	25,2	38	39	36	10,2	10,5	9,6	934,4	935,0	934,4	3,7	315°	8,9	2426,0	0,0
03/08/2008	16	27,8	28,6	25,6	33	38	31	9,9	10,7	9,6	933,5	934,4	933,5	4,0	316°	7,8	2219,0	0,0
03/08/2008	17	29,2	29,2	26,2	31	37	31	10,2	10,5	9,8	932,7	933,5	932,6	3,0	314°	7,8	1990,0	0,0
03/08/2008	18	27,7	29,6	27,7	32	32	29	9,3	10,0	9,1	932,7	932,8	932,6	3,9	289°	7,2	1164,0	0,0
03/08/2008	19	28,0	28,0	27,0	33	43	32	10,3	12,7	9,3	932,6	932,7	932,6	0,7	310°	6,5	467,0	0,0
03/08/2008	20	26,2	28,3	26,2	37	39	31	10,5	12,0	9,4	933,0	933,0	932,6	1,3	236°	4,5	377,0	0,0
03/08/2008	21	23,0	26,2	22,9	51	52	37	12,2	12,9	10,5	933,8	933,8	933,0	0,5	24°	3,0	14,0	0,0
03/08/2008	22	20,3	23,0	20,3	61	61	51	12,5	12,8	12,2	933,9	934,1	933,7	0,1	160°	2,7	-4,0	0,0
03/08/2008	23	18,3	20,4	18,3	70	70	61	12,8	12,8	12,4	934,3	934,3	933,9	0,0	216°	1,7	-4,0	0,0
04/08/2008	0	17,7	18,3	17,2	72	75	70	12,7	13,0	12,4	934,8	934,9	934,3	0,0	98°	1,5	-4,0	0,0
04/08/2008	1	16,2	17,8	16,2	79	79	72	12,5	12,8	12,2	935,3	935,3	934,8	0,2	122°	1,3	-4,0	0,0
04/08/2008	2	15,2	16,4	15,2	82	82	76	12,1	12,5	11,9	935,4	935,6	935,3	0,0	154°	1,3	-4,0	0,0
04/08/2008	3	15,2	15,2	14,6	83	85	82	12,3	12,5	11,8	935,6	935,6	935,4	0,0	71°	0,0	-4,0	0,0
04/08/2008	4	14,5	15,3	14,1	85	86	79	12,0	12,4	11,5	935,6	935,7	935,5	0,2	83°	1,4	-4,0	0,0
04/08/2008	5	16,2	16,6	14,5	75	85	73	11,8	12,1	11,6	935,5	935,8	935,5	0,9	99°	1,7	-4,0	0,0
04/08/2008	6	14,6	16,2	14,6	84	84	75	11,9	12,1	11,8	935,2	935,6	935,1	0,0	176°	1,7	-3,0	0,0
04/08/2008	7	14,9	14,9	14,6	84	85	83	12,2	12,2	11,9	935,0	935,2	934,9	0,0	100°	0,1	-3,0	0,0
04/08/2008	8	14,7	14,8	14,7	86	86	84	12,4	12,5	12,2	935,1	935,3	934,9	0,0	52°	0,4	-2,0	0,0
04/08/2008	9	14,6	15,0	14,5	87	87	84	12,4	12,4	12,3	935,5	935,5	935,1	0,0	47°	1,0	-3,0	0,0
04/08/2008	10	15,6	15,6	14,5	83	87	83	12,8	12,8	12,3	936,4	936,4	935,5	0,0	140°	1,7	25,0	0,0
04/08/2008	11	18,1	18,1	15,6	73	83	73	13,3	13,7	12,7	937,1	937,1	936,4	0,0	1°	0,9	320,0	0,0
04/08/2008	12	19,1	19,4	18,1	67	73	65	12,7	13,4	12,7	937,8	937,8	937,1	0,8	27°	3,2	617,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
04/08/2008	13	20,3	20,3	19,1	65	67	64	13,4	13,6	12,8	938,4	938,4	937,8	1,5	219°	3,7	1207,0	0,0
04/08/2008	14	22,2	23,2	20,3	59	65	56	13,7	14,3	13,1	938,1	938,4	938,1	1,9	252°	4,3	2099,0	0,0
04/08/2008	15	23,0	23,6	22,0	56	60	55	13,8	14,3	13,6	937,8	938,2	937,8	1,9	233°	4,3	2088,0	0,0
04/08/2008	16	22,8	23,1	22,3	58	60	56	14,1	14,4	13,6	937,2	937,9	937,2	1,0	304°	4,2	1337,0	0,0
04/08/2008	17	24,3	24,3	22,4	54	60	54	14,3	14,5	13,9	936,3	937,2	936,3	1,4	253°	4,2	1538,0	0,0
04/08/2008	18	23,3	25,0	23,3	57	58	51	14,4	14,5	13,9	936,1	936,5	936,0	1,6	222°	4,3	1231,0	0,0
04/08/2008	19	22,2	23,6	22,2	61	61	56	14,4	14,5	14,1	936,4	936,5	936,1	0,4	97°	3,8	471,0	0,0
04/08/2008	20	21,4	22,2	21,3	67	68	61	15,0	15,2	14,4	936,7	936,7	936,4	0,7	109°	2,8	154,0	0,0
04/08/2008	21	19,5	21,4	19,5	76	76	67	15,1	15,3	14,9	936,8	937,0	936,7	0,7	61°	2,6	15,0	0,0
04/08/2008	22	18,4	19,5	18,3	81	82	76	15,0	15,4	15,0	937,2	937,2	936,7	0,3	67°	1,9	-3,0	0,0
04/08/2008	23	17,9	18,6	17,9	83	83	79	14,9	15,0	14,8	937,7	937,8	937,0	0,2	208°	2,0	-3,0	0,0
05/08/2008	0	17,3	17,9	17,1	85	86	82	14,7	15,0	14,5	937,8	938,0	937,7	0,0	125°	0,9	-3,0	0,0
05/08/2008	1	16,9	17,3	16,7	86	87	85	14,5	14,8	14,5	938,5	938,5	937,8	0,1	99°	2,6	-3,0	0,0
05/08/2008	2	16,9	17,1	16,9	85	86	84	14,3	14,5	14,3	938,9	939,0	938,5	0,2	49°	1,9	-3,0	0,0
05/08/2008	3	16,0	16,9	16,0	88	88	84	14,1	14,4	14,0	939,2	939,3	938,9	0,1	130°	1,7	-3,0	0,0
05/08/2008	4	16,1	16,2	15,6	90	91	89	14,5	14,5	13,9	939,3	939,4	939,2	0,5	205°	1,9	-3,0	0,0
05/08/2008	5	15,8	16,1	15,8	91	91	90	14,4	14,5	14,3	939,2	939,4	939,1	0,4	84°	1,6	-3,0	0,0
05/08/2008	6	16,1	16,1	15,8	91	91	91	14,6	14,6	14,4	938,8	939,2	938,8	0,1	98°	1,0	-3,0	0,0
05/08/2008	7	16,2	16,2	16,1	91	91	91	14,7	14,7	14,6	938,9	939,3	938,8	0,5	61°	1,9	-2,0	0,0
05/08/2008	8	16,2	16,2	16,2	91	91	91	14,7	14,7	14,7	939,2	939,2	938,9	0,0	83°	1,7	-1,0	0,0
05/08/2008	9	16,3	16,3	16,2	91	91	91	14,8	14,8	14,7	939,5	939,5	939,2	0,0	322°	0,8	-2,0	0,0
05/08/2008	10	16,6	16,6	16,3	91	91	91	15,1	15,1	14,8	940,3	940,3	939,5	0,4	84°	0,8	25,0	0,0
05/08/2008	11	18,3	18,3	16,6	83	91	83	15,3	15,5	15,1	941,1	941,2	940,3	0,5	21°	2,4	234,0	0,0
05/08/2008	12	20,1	20,1	18,3	72	83	71	14,8	15,4	14,7	941,5	941,5	941,1	4,3	37°	7,5	756,0	0,0
05/08/2008	13	21,5	21,5	20,1	66	72	66	14,9	15,0	14,8	941,6	941,7	941,5	5,1	33°	9,1	1135,0	0,0
05/08/2008	14	22,6	22,6	21,4	62	66	62	14,9	15,1	14,7	940,9	941,6	940,9	4,3	30°	8,3	1322,0	0,0
05/08/2008	15	22,2	23,6	22,2	62	62	58	14,5	14,9	14,4	940,4	940,9	940,4	3,6	19°	9,0	1650,0	0,0
05/08/2008	16	22,0	22,6	21,9	63	64	60	14,6	14,9	14,4	939,9	940,4	939,8	1,9	323°	8,1	845,0	0,0
05/08/2008	17	19,5	22,0	19,5	84	84	63	16,7	16,7	14,5	940,1	940,3	939,9	1,2	86°	4,4	83,0	0,2
05/08/2008	18	18,4	19,4	18,2	89	89	84	16,5	16,6	16,0	939,3	940,1	939,0	1,8	42°	6,6	89,0	2,2
05/08/2008	19	18,6	18,7	18,3	90	90	88	16,8	17,0	16,4	938,9	939,3	938,5	0,3	342°	5,9	190,0	0,4
05/08/2008	20	18,9	19,0	18,6	88	91	88	16,8	17,3	16,7	939,0	939,0	938,6	0,8	346°	3,2	345,0	0,0
05/08/2008	21	18,2	18,9	18,1	91	91	87	16,6	16,9	16,6	939,1	939,2	938,8	0,4	85°	2,2	16,0	0,0
05/08/2008	22	18,0	18,2	17,7	92	93	91	16,7	16,7	16,4	939,7	939,7	939,0	0,0	264°	1,2	-3,0	0,0
05/08/2008	23	18,1	18,2	17,9	90	92	90	16,4	16,7	16,4	940,1	940,1	939,7	0,6	357°	2,6	-3,0	0,0
06/08/2008	0	17,2	18,1	17,1	93	93	90	16,0	16,4	15,8	940,0	940,2	939,9	0,0	137°	1,3	-3,0	0,0
06/08/2008	1	17,0	17,3	16,9	93	93	92	15,8	16,1	15,7	940,3	940,6	940,0	0,8	66°	1,0	-2,0	0,0
06/08/2008	2	16,8	17,0	16,7	93	93	93	15,7	15,9	15,6	940,9	940,9	940,3	0,0	222°	1,0	-2,0	0,0
06/08/2008	3	16,5	16,8	16,5	94	94	93	15,5	15,7	15,5	940,7	940,9	940,7	0,6	69°	1,4	-3,0	0,0
06/08/2008	4	16,3	16,7	16,3	94	94	93	15,3	15,6	15,3	940,3	940,7	940,3	0,0	183°	1,3	-3,0	0,0
06/08/2008	5	16,2	16,4	15,9	94	94	94	15,2	15,4	14,9	939,5	940,3	939,5	0,8	57°	1,5	-3,0	0,0
06/08/2008	6	15,5	16,2	15,5	94	94	94	14,5	15,1	14,5	939,0	939,6	939,0	0,0	99°	1,4	-3,0	0,0
06/08/2008	7	15,4	15,9	15,3	94	94	94	14,5	14,9	14,3	938,8	939,0	938,8	0,0	120°	1,1	-2,0	0,0
06/08/2008	8	15,5	15,6	15,3	94	94	94	14,5	14,6	14,3	938,9	939,0	938,8	0,0	132°	0,7	-3,0	0,0
06/08/2008	9	15,6	15,7	15,5	94	94	94	14,6	14,7	14,5	939,2	939,3	938,9	0,1	97°	0,5	-1,0	0,0
06/08/2008	10	15,5	15,6	15,1	94	94	94	14,6	14,7	14,1	939,6	939,7	939,2	0,1	203°	1,0	46,0	0,2
06/08/2008	11	16,2	16,3	15,4	94	94	94	15,3	15,3	14,5	940,3	940,3	939,6	0,3	272°	1,0	398,0	0,0
06/08/2008	12	19,3	19,3	16,2	89	94	89	17,5	17,9	15,4	940,6	940,7	940,3	1,2	303°	2,3	1382,0	0,0
06/08/2008	13	22,1	22,3	19,3	70	89	69	16,4	17,4	15,7	940,5	940,7	940,4	2,4	323°	5,6	1755,0	0,0
06/08/2008	14	23,1	23,2	22,1	66	71	65	16,3	16,6	15,9	939,8	940,5	939,8	2,9	21°	6,6	1911,0	0,0
06/08/2008	15	23,5	24,1	23,0	66	66	62	16,7	16,9	16,0	939,3	939,8	939,3	2,7	354°	6,4	1653,0	0,0
06/08/2008	16	25,1	25,6	23,6	58	66	57	16,3	16,9	15,8	938,5	939,3	938,5	2,5	326°	7,0	2740,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
06/08/2008	17	26,0	26,0	24,7	56	60	54	16,5	16,5	15,7	937,7	938,5	937,7	2,2	345°	6,3	2155,0	0,0
06/08/2008	18	26,7	26,8	25,5	51	57	50	15,6	16,4	15,6	937,5	937,7	937,4	2,9	313°	7,3	2037,0	0,0
06/08/2008	19	25,5	26,7	25,5	55	56	51	15,9	16,1	15,7	937,6	937,7	937,5	1,6	339°	5,3	1107,0	0,0
06/08/2008	20	24,6	25,5	24,6	60	62	55	16,2	16,9	15,8	938,1	938,1	937,6	0,6	339°	4,3	511,0	0,0
06/08/2008	21	21,9	24,6	21,9	69	69	60	16,0	16,8	15,9	938,4	938,5	938,1	0,2	38°	2,2	44,0	0,0
06/08/2008	22	19,3	22,0	19,3	82	83	69	16,3	16,3	15,9	938,8	938,8	938,4	0,0	123°	1,2	-4,0	0,0
06/08/2008	23	19,3	19,7	19,3	82	83	81	16,2	16,5	16,1	939,3	939,3	938,8	0,0	96°	1,0	-3,0	0,0
07/08/2008	0	18,3	19,3	18,3	87	87	82	16,2	16,6	16,0	939,5	939,5	939,3	0,1	174°	0,9	-4,0	0,0
07/08/2008	1	18,1	18,3	18,0	90	90	87	16,4	16,6	16,1	939,9	939,9	939,5	0,0	193°	0,9	-3,0	0,0
07/08/2008	2	17,3	18,1	17,2	92	92	90	16,0	16,4	15,7	939,9	940,1	939,9	0,3	107°	1,0	-3,0	0,0
07/08/2008	3	16,8	17,3	16,8	93	93	92	15,6	16,1	15,6	939,8	940,0	939,8	0,0	60°	0,8	-3,0	0,0
07/08/2008	4	16,1	16,8	15,9	93	93	92	15,0	15,6	14,8	939,4	939,8	939,4	0,6	84°	1,3	-4,0	0,0
07/08/2008	5	15,4	16,2	15,3	94	94	93	14,3	15,2	14,3	939,3	939,4	939,2	0,1	21°	1,3	-4,0	0,0
07/08/2008	6	15,1	15,7	14,8	94	94	94	14,2	14,7	13,8	939,0	939,3	939,0	0,0	85°	1,1	-4,0	0,0
07/08/2008	7	14,8	15,3	14,8	94	94	94	13,8	14,3	13,8	939,2	939,3	939,0	0,0	103°	0,7	-3,0	0,0
07/08/2008	8	14,7	15,3	14,4	94	94	94	13,8	14,4	13,5	939,4	939,4	939,1	0,0	106°	1,2	-3,0	0,0
07/08/2008	9	14,5	15,0	14,4	94	94	94	13,6	14,1	13,5	939,8	939,8	939,4	0,0	142°	1,7	-4,0	0,0
07/08/2008	10	15,0	15,4	14,4	94	94	94	14,1	14,5	13,5	939,9	939,9	939,8	0,2	348°	2,5	38,0	0,0
07/08/2008	11	16,8	16,8	15,0	92	94	92	15,6	15,6	14,1	940,3	940,3	939,9	0,7	340°	1,7	315,0	0,0
07/08/2008	12	18,8	18,8	16,8	83	92	82	15,8	15,8	15,5	940,7	940,8	940,3	2,1	20°	5,5	451,0	0,0
07/08/2008	13	19,3	19,5	18,8	74	83	74	14,6	15,9	14,5	940,8	941,1	940,7	2,6	11°	6,9	523,0	0,0
07/08/2008	14	20,0	20,1	19,3	69	75	69	14,2	14,7	14,1	939,8	940,8	939,8	3,6	23°	8,3	967,0	0,0
07/08/2008	15	21,9	21,9	20,0	63	69	61	14,5	14,5	13,9	939,1	939,9	939,1	3,2	347°	8,3	1790,0	0,0
07/08/2008	16	23,1	23,3	21,6	57	63	57	14,1	14,5	13,9	938,2	939,2	938,2	3,5	36°	7,0	2636,0	0,0
07/08/2008	17	24,5	24,7	23,0	52	58	51	13,9	14,5	13,5	937,4	938,3	937,4	3,0	359°	7,4	2500,0	0,0
07/08/2008	18	24,7	25,1	24,2	48	52	47	12,9	14,1	12,8	936,9	937,5	936,9	2,7	34°	6,4	2028,0	0,0
07/08/2008	19	24,7	25,3	24,6	43	48	43	11,3	12,9	11,3	936,7	937,0	936,7	3,4	32°	6,8	1373,0	0,0
07/08/2008	20	23,9	24,8	23,8	50	50	42	12,7	12,8	10,7	936,9	936,9	936,6	2,1	40°	6,7	627,0	0,0
07/08/2008	21	20,8	23,8	20,8	57	60	49	12,0	13,2	11,8	936,9	937,0	936,8	1,7	64°	4,3	69,0	0,0
07/08/2008	22	18,8	20,9	18,6	66	68	57	12,3	13,3	11,9	937,4	937,4	936,9	1,1	59°	4,1	-4,0	0,0
07/08/2008	23	17,9	19,8	17,9	68	69	60	12,0	12,4	11,7	937,7	937,7	937,4	0,0	80°	2,8	-4,0	0,0
08/08/2008	0	17,2	17,9	16,9	73	73	68	12,3	12,3	11,8	938,0	938,1	937,7	0,7	63°	1,2	-4,0	0,0
08/08/2008	1	15,9	17,2	15,9	80	81	72	12,5	12,6	12,1	938,5	938,6	938,0	0,0	138°	1,2	-4,0	0,0
08/08/2008	2	16,4	16,5	15,4	78	82	77	12,6	12,6	12,2	938,5	938,7	938,5	0,8	54°	1,7	-4,0	0,0
08/08/2008	3	14,9	16,4	14,9	85	85	78	12,4	12,6	12,1	938,7	938,8	938,4	0,5	66°	1,6	-4,0	0,0
08/08/2008	4	14,4	15,1	14,4	87	87	84	12,3	12,6	12,2	938,2	938,6	938,2	0,0	113°	1,0	-4,0	0,0
08/08/2008	5	14,1	14,4	14,0	90	90	87	12,6	12,6	12,2	938,5	938,7	938,2	0,8	56°	1,2	-3,0	0,0
08/08/2008	6	14,6	14,8	14,1	89	90	86	12,7	12,9	12,1	938,2	938,6	938,2	0,8	70°	1,3	-4,0	0,0
08/08/2008	7	13,9	14,6	13,6	92	92	88	12,6	12,7	11,9	938,0	938,3	938,0	0,3	61°	1,3	-4,0	0,0
08/08/2008	8	13,2	14,1	12,9	93	93	91	12,1	12,7	11,7	938,0	938,1	938,0	0,0	141°	0,9	-4,0	0,0
08/08/2008	9	12,8	13,3	12,8	93	93	93	11,6	12,2	11,6	938,3	938,4	938,0	0,0	153°	0,0	-4,0	0,0
08/08/2008	10	12,9	13,3	12,3	93	94	93	11,9	12,2	11,2	938,9	939,1	938,3	0,3	110°	2,1	43,0	0,0
08/08/2008	11	16,7	16,7	12,9	83	93	81	13,8	14,0	11,9	939,6	939,7	938,9	0,0	45°	1,4	562,0	0,0
08/08/2008	12	20,1	20,1	16,7	68	83	67	14,0	14,8	13,7	939,8	939,9	939,6	1,4	19°	2,8	1291,0	0,0
08/08/2008	13	22,6	22,8	20,1	54	68	54	12,9	13,9	12,8	939,8	940,0	939,8	2,4	355°	5,4	1953,0	0,0
08/08/2008	14	24,0	24,0	22,4	50	55	50	13,1	13,1	12,3	939,7	940,0	939,7	2,0	341°	5,4	2243,0	0,0
08/08/2008	15	25,5	25,6	23,9	45	51	45	12,8	13,5	12,5	938,9	939,7	938,9	2,5	291°	5,0	2606,0	0,0
08/08/2008	16	26,4	26,7	25,0	42	46	41	12,6	13,0	12,4	938,2	938,9	938,2	0,9	8°	5,0	2525,0	0,0
08/08/2008	17	27,3	27,7	26,3	39	43	39	12,1	12,9	12,0	937,2	938,2	937,2	1,2	304°	4,8	2350,0	0,0
08/08/2008	18	27,9	28,0	26,8	39	41	38	12,5	13,3	12,2	936,5	937,2	936,4	1,5	252°	4,9	1892,0	0,0
08/08/2008	19	26,0	27,9	26,0	47	47	39	13,8	13,9	12,5	936,9	937,0	936,4	0,7	125°	3,2	829,0	0,0
08/08/2008	20	24,8	26,0	24,8	50	50	46	13,8	14,1	13,5	937,3	937,3	936,9	0,6	349°	3,3	376,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
08/08/2008	21	21,9	24,8	21,6	62	63	50	14,4	14,8	13,8	937,5	937,6	937,3	0,9	65°	1,7	48,0	0,0
08/08/2008	22	19,9	21,9	19,8	70	70	62	14,2	14,3	14,1	938,2	938,2	937,5	0,1	98°	1,7	-4,0	0,0
08/08/2008	23	19,5	20,3	19,5	71	71	68	14,1	14,3	14,1	939,1	939,1	938,2	0,3	94°	1,3	-4,0	0,0
09/08/2008	0	19,5	19,7	18,9	70	72	69	13,8	14,1	13,7	939,6	939,7	939,1	0,3	61°	1,2	-4,0	0,0
09/08/2008	1	18,6	19,5	18,6	73	73	69	13,6	13,8	13,6	939,6	939,7	939,5	0,5	44°	1,6	-4,0	0,0
09/08/2008	2	17,8	18,6	17,8	79	79	73	14,1	14,1	13,5	939,7	939,7	939,5	0,3	57°	1,5	-4,0	0,0
09/08/2008	3	18,2	18,4	17,8	78	80	77	14,4	14,4	13,9	939,5	939,8	939,5	0,8	76°	2,0	-4,0	0,0
09/08/2008	4	17,3	18,2	17,3	86	86	78	14,9	15,1	14,2	939,6	939,7	939,5	0,5	51°	2,1	-4,0	0,0
09/08/2008	5	17,6	17,9	17,3	87	87	85	15,4	15,4	14,9	939,3	939,6	939,3	0,1	73°	1,7	-3,0	0,0
09/08/2008	6	17,2	17,6	17,1	90	90	87	15,5	15,5	15,2	939,1	939,3	939,1	0,4	65°	1,3	-3,0	0,0
09/08/2008	7	17,5	17,7	17,2	90	90	89	15,8	15,9	15,6	938,9	939,2	938,9	0,4	51°	1,3	-2,0	0,0
09/08/2008	8	17,5	17,5	17,3	90	91	90	15,9	15,9	15,6	939,5	939,6	938,9	0,1	95°	1,2	-2,0	0,0
09/08/2008	9	17,4	17,5	17,4	91	91	90	15,8	15,9	15,8	939,9	939,9	939,5	0,2	80°	1,2	-3,0	0,0
09/08/2008	10	17,6	17,6	17,1	91	91	91	16,1	16,1	15,6	940,4	940,4	939,9	0,2	77°	1,3	33,0	0,0
09/08/2008	11	18,8	18,9	17,6	85	91	85	16,3	16,6	16,1	940,9	940,9	940,4	0,5	298°	1,4	498,0	0,0
09/08/2008	12	21,1	21,1	18,8	73	86	73	16,1	16,6	15,9	941,5	941,5	940,9	1,5	299°	2,4	1165,0	0,0
09/08/2008	13	21,7	22,1	21,1	66	73	64	15,0	15,8	14,7	941,3	941,6	941,3	3,0	19°	5,2	1309,0	0,0
09/08/2008	14	23,0	23,3	21,7	60	66	59	14,8	15,4	14,7	940,9	941,4	940,9	2,2	11°	5,4	1486,0	0,0
09/08/2008	15	24,4	24,5	22,8	55	61	55	14,9	15,1	14,6	940,1	940,9	940,1	2,2	14°	5,2	1822,0	0,0
09/08/2008	16	24,0	24,4	23,4	56	58	55	14,7	15,0	14,5	939,6	940,2	939,6	2,7	37°	7,1	1386,0	0,0
09/08/2008	17	23,7	24,6	23,5	57	58	54	14,6	14,9	14,4	938,7	939,6	938,7	2,6	22°	5,8	1275,0	0,0
09/08/2008	18	24,5	24,7	23,4	54	58	53	14,5	15,0	14,3	938,2	938,7	938,2	2,7	360°	7,3	1231,0	0,0
09/08/2008	19	23,8	24,6	23,6	56	57	54	14,6	14,8	14,2	938,4	938,4	938,2	1,9	356°	6,5	933,0	0,0
09/08/2008	20	23,3	24,4	23,3	58	59	54	14,6	14,9	14,5	938,3	938,5	938,3	2,0	35°	4,4	543,0	0,0
09/08/2008	21	21,5	23,3	21,5	64	64	58	14,4	14,7	14,4	938,5	938,5	938,3	1,0	29°	4,3	74,0	0,0
09/08/2008	22	20,5	21,5	20,4	68	69	64	14,5	14,6	14,4	938,8	938,8	938,5	1,3	18°	2,7	-4,0	0,0
09/08/2008	23	20,0	20,6	20,0	70	70	68	14,3	14,5	14,3	939,3	939,3	938,8	0,9	27°	2,9	-4,0	0,0
10/08/2008	0	17,9	20,0	17,9	80	80	70	14,4	14,4	14,0	939,3	939,5	939,3	0,3	66°	1,7	-4,0	0,0
10/08/2008	1	18,4	18,9	17,2	78	82	74	14,4	14,4	13,8	939,4	939,5	939,3	1,0	41°	1,5	-4,0	0,0
10/08/2008	2	17,7	18,6	16,3	81	87	75	14,4	14,5	13,6	939,2	939,5	939,2	0,9	45°	1,6	-4,0	0,0
10/08/2008	3	17,7	18,1	17,5	79	82	77	13,9	14,4	13,9	939,0	939,2	939,0	1,0	51°	2,4	-4,0	0,0
10/08/2008	4	17,3	17,9	16,9	80	83	78	13,9	14,0	13,5	938,6	939,0	938,6	0,8	50°	2,0	-4,0	0,0
10/08/2008	5	16,4	17,4	16,1	86	86	80	14,1	14,1	13,6	938,3	938,6	938,3	0,6	49°	1,9	-4,0	0,0
10/08/2008	6	15,5	16,4	15,3	90	90	86	13,9	14,1	13,4	937,9	938,3	937,9	0,3	35°	1,5	-4,0	0,0
10/08/2008	7	15,5	15,9	15,1	91	91	88	13,9	14,2	13,5	937,9	938,1	937,9	1,2	37°	2,0	-4,0	0,0
10/08/2008	8	14,3	15,6	14,3	92	92	89	13,0	14,1	13,0	938,4	938,4	937,9	0,0	104°	1,7	-4,0	0,0
10/08/2008	9	13,8	14,8	13,8	93	93	92	12,7	13,6	12,7	939,2	939,2	938,3	0,0	55°	0,6	-3,0	0,0
10/08/2008	10	14,7	14,7	13,7	93	93	93	13,6	13,6	12,6	940,3	940,3	939,2	0,1	187°	1,2	66,0	0,0
10/08/2008	11	18,4	18,4	14,7	81	93	81	15,2	15,2	13,5	940,7	940,8	940,3	0,5	15°	1,4	627,0	0,0
10/08/2008	12	21,0	21,2	18,5	65	82	64	14,1	15,6	14,1	941,3	941,3	940,7	1,2	216°	2,2	1229,0	0,0
10/08/2008	13	21,0	21,7	20,7	64	66	60	13,9	14,2	13,7	941,5	941,6	941,3	0,8	255°	4,2	1104,0	0,0
10/08/2008	14	20,3	22,8	20,2	69	69	59	14,3	14,8	13,9	941,6	941,7	941,4	1,2	223°	4,2	836,0	0,0
10/08/2008	15	22,9	23,6	20,1	58	69	56	14,2	14,9	14,0	940,7	941,6	940,7	2,1	224°	4,9	1790,0	0,0
10/08/2008	16	23,4	24,5	22,8	57	58	53	14,3	14,8	13,9	939,9	940,7	939,9	0,5	245°	4,4	2212,0	0,0
10/08/2008	17	24,4	25,7	23,0	51	57	48	13,6	14,7	13,6	939,3	939,9	939,3	1,2	268°	4,4	2022,0	0,0
10/08/2008	18	24,7	25,3	23,6	50	54	48	13,4	14,0	13,3	938,9	939,4	938,9	1,4	208°	5,0	1836,0	0,0
10/08/2008	19	23,4	25,9	23,4	55	55	46	13,9	13,9	13,4	938,8	939,0	938,8	0,8	61°	3,9	1196,0	0,0
10/08/2008	20	23,0	24,3	22,9	57	57	52	14,1	14,2	13,8	938,9	939,0	938,8	0,8	338°	3,3	585,0	0,0
10/08/2008	21	19,9	22,9	19,8	69	70	57	14,1	14,3	14,0	938,9	939,0	938,8	0,9	62°	2,2	70,0	0,0
10/08/2008	22	18,0	20,0	18,0	78	78	68	14,1	14,2	13,9	939,4	939,5	938,9	0,5	64°	1,7	-4,0	0,0
10/08/2008	23	17,3	18,0	17,2	82	83	78	14,3	14,3	14,0	940,1	940,2	939,4	0,3	27°	1,4	-4,0	0,0
11/08/2008	0	16,8	17,3	16,6	87	87	82	14,5	14,6	14,1	940,6	940,7	940,1	0,5	44°	2,0	-4,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
11/08/2008	1	16,5	16,8	16,5	86	87	86	14,2	14,7	14,2	941,1	941,1	940,6	0,7	54°	2,0	-4,0	0,0
11/08/2008	2	16,8	16,8	16,2	85	87	85	14,3	14,3	13,9	941,2	941,3	941,1	0,8	13°	2,7	-3,0	0,0
11/08/2008	3	16,5	16,8	16,5	83	85	83	13,5	14,3	13,5	941,2	941,3	941,2	0,7	72°	5,0	-2,0	0,0
11/08/2008	4	16,0	16,5	16,0	82	83	82	13,0	13,6	13,0	941,0	941,3	941,0	0,6	77°	2,2	-3,0	0,0
11/08/2008	5	15,6	16,0	15,1	85	86	82	13,0	13,0	12,7	940,7	941,0	940,7	0,3	63°	2,8	-3,0	0,0
11/08/2008	6	15,8	15,8	15,6	83	85	83	12,9	13,0	12,9	940,4	940,8	940,4	0,5	44°	2,8	-2,0	0,0
11/08/2008	7	15,7	15,8	15,7	83	84	83	12,9	13,0	12,9	940,3	940,5	940,2	0,2	26°	2,8	-1,0	0,0
11/08/2008	8	15,5	15,7	15,4	85	85	83	12,9	13,0	12,9	940,8	940,8	940,3	0,3	217°	1,9	-3,0	0,0
11/08/2008	9	15,5	15,5	15,4	85	85	84	12,9	13,0	12,9	941,0	941,0	940,8	0,1	97°	2,1	-2,0	0,0
11/08/2008	10	15,6	15,6	15,3	86	86	84	13,2	13,2	12,9	941,2	941,3	941,0	0,0	117°	0,8	24,0	0,0
11/08/2008	11	16,6	16,6	15,6	80	86	80	13,2	13,3	13,0	941,8	941,8	941,2	0,5	308°	2,0	319,0	0,0
11/08/2008	12	17,8	17,8	16,6	74	81	74	13,2	13,4	13,0	942,4	942,5	941,8	0,5	275°	1,9	534,0	0,0
11/08/2008	13	19,6	19,9	17,8	68	75	67	13,6	13,8	13,2	942,3	942,6	942,3	1,8	51°	3,3	1009,0	0,0
11/08/2008	14	21,0	21,2	19,6	65	69	64	14,0	14,3	13,6	941,8	942,3	941,8	1,5	317°	5,1	1398,0	0,0
11/08/2008	15	21,0	22,0	20,9	66	66	61	14,3	14,5	14,0	941,1	941,8	941,1	3,9	305°	6,1	1192,0	0,0
11/08/2008	16	21,7	22,0	20,8	61	66	60	14,0	14,5	13,8	940,1	941,1	940,1	2,0	25°	6,1	1234,0	0,0
11/08/2008	17	22,4	22,6	21,7	56	61	55	13,3	14,0	13,1	939,2	940,1	939,2	2,3	43°	5,2	1206,0	0,0
11/08/2008	18	22,8	23,4	21,9	57	58	53	13,7	13,7	13,1	938,6	939,2	938,6	1,9	35°	5,5	1154,0	0,0
11/08/2008	19	23,3	24,4	22,7	53	57	51	13,2	13,9	13,0	938,4	938,6	938,3	2,1	11°	5,9	1424,0	0,0
11/08/2008	20	22,5	23,7	22,5	56	56	52	13,3	13,5	13,0	938,4	938,5	938,4	2,0	27°	5,1	593,0	0,0
11/08/2008	21	20,0	22,5	20,0	64	64	56	13,1	13,3	13,0	938,7	938,7	938,4	0,8	7°	5,0	73,0	0,0
11/08/2008	22	16,6	20,0	16,6	79	79	64	13,0	13,2	12,6	939,5	939,5	938,7	0,0	146°	1,8	-4,0	0,0
11/08/2008	23	15,5	17,0	15,3	84	85	77	12,8	13,2	12,3	940,0	940,0	939,5	0,0	166°	1,0	-4,0	0,0
12/08/2008	0	14,6	15,4	14,5	90	90	84	12,9	13,1	12,4	940,4	940,4	940,0	0,0	159°	0,0	-4,0	0,0
12/08/2008	1	14,1	14,6	14,0	92	92	89	12,7	13,0	12,5	940,8	940,9	940,4	0,0	71°	0,0	-4,0	0,0
12/08/2008	2	13,3	14,2	13,3	92	93	91	12,1	12,9	12,1	940,7	941,0	940,7	0,0	85°	0,0	-4,0	0,0
12/08/2008	3	13,1	13,5	13,1	93	93	92	12,0	12,4	11,9	940,5	940,8	940,5	0,0	67°	1,2	-3,0	0,0
12/08/2008	4	12,7	13,2	12,4	93	94	93	11,6	12,1	11,3	940,0	940,5	940,0	0,0	131°	0,0	-4,0	0,0
12/08/2008	5	12,2	12,7	12,2	94	94	93	11,2	11,7	11,2	939,7	940,0	939,7	0,0	184°	0,0	-4,0	0,0
12/08/2008	6	11,8	12,3	11,8	94	94	94	10,9	11,4	10,8	939,2	939,7	939,2	0,0	121°	0,0	-4,0	0,0
12/08/2008	7	11,4	12,0	11,3	94	94	94	10,4	11,1	10,4	939,3	939,4	939,2	0,0	122°	0,0	-4,0	0,0
12/08/2008	8	10,9	11,6	10,9	94	94	94	10,1	10,7	10,0	939,3	939,4	939,2	0,0	90°	0,0	-4,0	0,0
12/08/2008	9	10,6	10,9	10,4	94	95	94	9,7	10,1	9,6	939,9	940,0	939,3	0,0	86°	0,0	-4,0	0,0
12/08/2008	10	11,3	11,3	10,3	95	95	94	10,5	10,5	9,5	940,4	940,5	939,9	0,0	91°	0,0	51,0	0,0
12/08/2008	11	13,8	13,9	11,3	94	95	94	12,9	13,0	10,6	941,2	941,2	940,4	0,3	333°	2,2	312,0	0,0
12/08/2008	12	17,6	17,6	13,8	83	94	83	14,6	14,6	12,9	941,8	941,8	941,2	1,3	329°	3,1	766,0	0,0
12/08/2008	13	19,6	19,6	17,6	72	83	72	14,4	15,0	14,3	942,1	942,2	941,8	1,6	359°	6,4	809,0	0,0
12/08/2008	14	20,8	21,3	19,6	63	72	62	13,6	14,6	13,6	941,4	942,1	941,4	3,0	334°	7,1	1533,0	0,0
12/08/2008	15	23,1	23,1	20,7	55	64	55	13,7	14,2	13,2	940,7	941,4	940,7	2,3	24°	7,1	2306,0	0,0
12/08/2008	16	23,6	24,7	22,7	51	56	49	12,9	13,8	12,8	939,6	940,8	939,6	2,4	34°	6,5	2858,0	0,0
12/08/2008	17	25,4	25,5	23,5	45	53	44	12,6	13,8	12,0	938,8	939,6	938,8	2,3	17°	6,0	2584,0	0,0
12/08/2008	18	26,0	26,3	24,9	42	46	41	12,0	12,9	11,9	938,4	938,8	938,4	3,0	334°	5,2	2119,0	0,0
12/08/2008	19	25,8	26,5	25,6	42	44	41	12,1	12,5	11,5	938,6	938,6	938,3	2,3	337°	5,9	1433,0	0,0
12/08/2008	20	24,5	25,9	24,4	44	45	41	11,5	12,2	11,2	939,0	939,0	938,6	1,5	354°	6,1	673,0	0,0
12/08/2008	21	21,0	24,5	21,0	57	57	44	12,1	12,2	11,3	939,5	939,6	939,0	1,1	23°	3,4	85,0	0,0
12/08/2008	22	17,5	21,3	17,5	69	69	54	11,8	12,4	11,6	940,0	940,0	939,5	0,0	138°	2,4	-4,0	0,0
12/08/2008	23	16,0	17,7	16,0	76	76	68	11,7	11,9	11,2	940,4	940,4	940,0	0,0	84°	0,0	-4,0	0,0
13/08/2008	0	14,8	16,0	14,8	82	83	76	11,8	12,1	11,6	941,0	941,0	940,4	0,0	126°	0,0	-4,0	0,0
13/08/2008	1	14,5	14,8	14,3	85	87	82	12,0	12,4	11,8	941,2	941,3	941,0	0,0	87°	0,0	-4,0	0,0
13/08/2008	2	13,8	14,5	13,6	89	90	85	12,1	12,3	11,8	941,3	941,5	941,2	0,0	88°	0,0	-4,0	0,0
13/08/2008	3	13,6	13,9	13,2	91	92	89	12,1	12,6	11,6	941,1	941,4	941,1	0,0	153°	0,2	-4,0	0,0
13/08/2008	4	12,9	13,6	12,9	92	93	90	11,7	12,3	11,7	940,7	941,1	940,7	0,0	148°	0,0	-4,0	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
13/08/2008	5	12,7	13,0	12,3	93	93	92	11,7	11,8	11,1	940,3	940,7	940,3	0,0	118°	0,0	-4,0	0,0
13/08/2008	6	12,2	12,9	12,2	93	94	93	11,0	11,9	11,0	939,8	940,3	939,8	0,0	56°	1,2	-4,0	0,0
13/08/2008	7	11,5	12,5	11,5	93	93	93	10,4	11,4	10,4	939,7	940,0	939,7	0,0	105°	0,0	-3,0	0,0
13/08/2008	8	12,5	12,5	11,5	94	94	93	11,5	11,5	10,4	939,6	939,7	939,4	0,4	104°	2,7	-4,0	0,0
13/08/2008	9	11,9	12,6	11,3	94	94	92	10,9	11,6	10,2	940,5	940,6	939,6	0,3	85°	2,6	-4,0	0,0
13/08/2008	10	11,8	12,0	11,4	93	94	93	10,7	11,0	10,4	941,1	941,1	940,5	0,0	111°	1,2	38,0	0,0
13/08/2008	11	15,3	15,3	11,6	85	94	85	12,9	13,1	10,6	941,6	941,6	941,1	0,2	6°	1,2	652,0	0,0
13/08/2008	12	19,7	19,7	15,3	65	86	65	12,9	13,7	12,7	942,1	942,2	941,6	3,3	30°	7,4	1524,0	0,0
13/08/2008	13	21,0	21,3	19,7	59	65	58	12,8	13,2	12,7	942,1	942,3	942,1	4,0	40°	7,3	2118,0	0,0
13/08/2008	14	22,1	22,5	21,0	55	60	54	12,6	13,1	12,6	941,7	942,3	941,7	3,4	4°	8,6	2577,0	0,0
13/08/2008	15	24,2	24,2	22,1	49	55	49	12,9	13,1	12,2	940,8	941,7	940,8	2,5	23°	6,8	2872,0	0,0
13/08/2008	16	25,3	25,3	24,1	43	49	42	11,7	12,9	10,9	939,9	940,8	939,9	2,6	332°	6,4	2878,0	0,0
13/08/2008	17	25,4	26,5	25,1	43	43	39	11,9	12,0	10,6	939,0	940,0	939,0	2,7	30°	6,5	2625,0	0,0
13/08/2008	18	26,8	26,8	25,5	37	43	36	11,0	12,0	10,4	938,5	939,0	938,5	1,4	22°	6,2	2133,0	0,0
13/08/2008	19	25,8	26,8	25,8	36	38	35	9,6	10,8	9,2	938,4	938,5	938,3	2,7	32°	5,1	1449,0	0,0
13/08/2008	20	24,6	26,0	24,6	40	40	36	10,2	10,4	9,3	938,5	938,5	938,4	2,1	40°	5,5	683,0	0,0
13/08/2008	21	21,8	24,6	21,8	50	51	40	11,0	11,5	10,0	939,1	939,1	938,5	0,9	20°	4,3	88,0	0,0
13/08/2008	22	19,2	21,8	19,2	61	61	50	11,6	11,8	10,9	939,5	939,5	939,0	0,4	65°	2,3	-4,0	0,0
13/08/2008	23	16,7	19,5	16,7	72	72	60	11,6	11,9	11,4	940,2	940,3	939,5	0,0	127°	1,4	-4,0	0,0
14/08/2008	0	15,5	16,7	15,5	78	79	71	11,7	11,9	11,4	940,9	941,0	940,2	0,0	151°	0,0	-4,0	0,0
14/08/2008	1	14,8	15,5	14,6	83	84	78	11,9	12,0	11,5	941,4	941,5	940,9	0,0	74°	0,0	-4,0	0,0
14/08/2008	2	13,9	14,8	13,9	87	87	82	11,7	12,0	11,5	941,5	941,6	941,4	0,0	132°	0,0	-4,0	0,0
14/08/2008	3	13,0	13,9	13,0	91	91	87	11,5	11,8	11,3	941,4	941,5	941,4	0,0	130°	0,0	-4,0	0,0
14/08/2008	4	12,5	13,0	12,4	92	92	91	11,3	11,6	11,1	941,1	941,5	941,1	0,0	118°	0,0	-4,0	0,0
14/08/2008	5	12,3	12,5	12,0	93	93	92	11,2	11,3	10,9	940,7	941,1	940,7	0,0	82°	0,0	-4,0	0,0
14/08/2008	6	11,7	12,5	11,5	93	93	93	10,6	11,4	10,5	940,4	940,7	940,4	0,0	120°	0,0	-4,0	0,0
14/08/2008	7	11,7	11,7	11,0	94	94	93	10,7	10,7	10,0	940,8	940,8	940,4	0,0	54°	0,0	-4,0	0,0
14/08/2008	8	10,6	11,8	10,6	94	94	93	9,7	10,9	9,7	941,2	941,2	940,8	0,0	131°	0,0	-4,0	0,0
14/08/2008	9	10,8	10,9	10,4	94	94	94	9,9	10,0	9,5	942,2	942,2	941,2	0,0	101°	0,0	-4,0	0,0
14/08/2008	10	10,4	10,8	10,2	94	94	94	9,5	9,9	9,3	943,1	943,1	942,2	0,0	111°	0,0	43,0	0,0
14/08/2008	11	14,6	14,6	10,4	93	95	93	13,5	13,5	9,6	943,4	943,5	943,1	0,0	178°	0,0	707,0	0,2
14/08/2008	12	19,8	19,9	14,6	65	93	65	13,0	13,8	12,5	944,1	944,2	943,4	3,0	31°	6,6	1538,0	0,0
14/08/2008	13	20,8	21,3	19,8	60	66	59	12,8	13,5	12,7	944,5	944,5	944,1	3,7	41°	8,6	2277,0	0,0
14/08/2008	14	22,0	22,4	20,4	53	61	53	12,1	12,9	11,8	943,9	944,5	943,9	3,3	26°	7,8	2074,0	0,0
14/08/2008	15	23,7	23,7	21,7	45	53	45	11,2	12,1	10,8	943,0	943,9	943,0	2,7	16°	8,4	2688,0	0,0
14/08/2008	16	24,2	24,6	22,9	42	47	40	10,7	11,1	9,8	942,0	943,0	942,0	2,8	3°	7,7	2706,0	0,0
14/08/2008	17	25,3	25,7	23,2	37	46	35	9,7	11,2	9,1	941,0	942,0	941,0	3,0	6°	6,4	2606,0	0,0
14/08/2008	18	23,4	26,0	23,4	42	43	36	9,9	10,5	9,3	940,7	941,1	940,7	2,3	29°	7,4	1992,0	0,0
14/08/2008	19	25,1	25,5	23,3	37	44	35	9,2	10,4	8,9	940,5	940,7	940,5	1,8	10°	4,9	1248,0	0,0
14/08/2008	20	23,7	25,1	23,7	41	42	37	9,7	9,9	9,0	940,8	940,8	940,5	1,6	31°	5,5	677,0	0,0
14/08/2008	21	20,7	23,7	20,6	52	53	40	10,4	10,8	9,3	941,0	941,0	940,8	1,2	16°	3,6	88,0	0,0
14/08/2008	22	17,0	20,7	16,7	64	68	52	10,1	11,3	10,1	941,4	941,5	940,9	0,0	88°	2,0	-4,0	0,0
14/08/2008	23	15,4	17,0	15,0	72	75	64	10,4	10,8	10,2	941,8	941,8	941,4	0,0	224°	0,0	-4,0	0,0
15/08/2008	0	14,4	15,6	14,0	78	80	72	10,6	10,8	10,2	942,3	942,4	941,8	0,5	85°	1,5	-4,0	0,0
15/08/2008	1	13,0	14,4	13,0	84	84	77	10,3	10,7	9,8	942,4	942,5	942,3	0,0	90°	1,5	-4,0	0,0
15/08/2008	2	12,3	13,0	12,2	87	88	84	10,2	10,7	10,0	942,3	942,4	942,3	0,0	191°	0,0	-4,0	0,0
15/08/2008	3	11,4	12,3	11,3	90	91	87	9,8	10,4	9,7	942,4	942,5	942,3	0,0	82°	0,0	-4,0	0,0
15/08/2008	4	11,0	11,6	10,9	92	92	90	9,8	10,2	9,5	942,4	942,5	942,4	0,0	84°	0,0	-4,0	0,0
15/08/2008	5	11,0	11,5	10,8	92	93	92	9,7	10,3	9,6	941,9	942,4	941,9	0,0	33°	0,6	-4,0	0,0
15/08/2008	6	10,5	11,1	10,4	93	93	91	9,4	9,9	9,2	941,8	941,9	941,8	0,0	56°	0,3	-4,0	0,0
15/08/2008	7	10,6	11,1	10,5	92	93	92	9,4	10,0	9,3	941,9	942,0	941,8	0,0	34°	0,0	-3,0	0,0
15/08/2008	8	11,7	11,9	10,5	92	93	92	10,4	10,7	9,3	942,4	942,4	941,9	0,1	156°	1,3	-2,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
15/08/2008	9	12,4	12,4	11,3	93	93	92	11,2	11,2	10,0	942,8	942,9	942,4	1,1	53°	1,7	-3,0	0,0
15/08/2008	10	12,3	12,4	11,0	93	93	91	11,2	11,2	9,7	943,4	943,5	942,8	0,2	76°	2,0	61,0	0,0
15/08/2008	11	16,0	16,0	12,3	80	93	80	12,5	13,0	11,2	944,2	944,2	943,4	0,1	245°	0,9	728,0	0,0
15/08/2008	12	19,5	19,5	16,0	66	80	66	13,0	13,6	12,6	944,6	944,6	944,2	4,3	32°	7,1	1376,0	0,0
15/08/2008	13	19,9	20,4	19,4	62	66	59	12,3	13,0	12,0	944,6	944,8	944,6	3,8	25°	8,3	1583,0	0,0
15/08/2008	14	22,0	22,2	19,8	52	62	51	11,8	12,6	11,5	943,7	944,6	943,7	4,1	18°	8,1	2018,0	0,0
15/08/2008	15	23,6	23,6	21,8	47	52	47	11,6	11,8	10,6	942,6	943,7	942,6	3,2	30°	8,6	2872,0	0,0
15/08/2008	16	24,9	24,9	23,1	38	47	38	9,6	11,8	9,3	941,4	942,6	941,4	3,1	9°	7,8	2930,0	0,0
15/08/2008	17	24,7	25,3	24,4	34	39	32	7,7	9,7	7,0	940,2	941,4	940,1	3,9	28°	8,8	2783,0	0,0
15/08/2008	18	24,9	25,0	24,5	35	36	32	8,3	8,7	6,9	939,6	940,2	939,6	3,7	27°	9,5	2176,0	0,0
15/08/2008	19	24,6	25,6	24,3	37	38	33	9,1	9,2	7,9	939,4	939,6	939,4	3,1	44°	7,9	1505,0	0,0
15/08/2008	20	23,3	24,6	23,3	41	41	37	9,2	9,4	8,9	939,8	939,8	939,4	3,0	34°	6,5	699,0	0,0
15/08/2008	21	21,0	23,4	21,0	48	49	41	9,6	10,0	9,3	940,0	940,0	939,8	1,0	20°	5,7	88,0	0,0
15/08/2008	22	19,0	21,1	17,8	55	62	48	9,8	10,7	9,6	940,2	940,2	940,0	1,1	45°	2,2	-4,0	0,0
15/08/2008	23	15,4	19,0	15,4	71	71	55	10,1	10,8	9,8	940,5	940,5	940,2	0,0	74°	1,8	-4,0	0,0
16/08/2008	0	14,2	15,4	14,2	77	77	71	10,2	10,4	9,9	940,7	940,8	940,4	0,0	93°	0,0	-4,0	0,0
16/08/2008	1	13,2	14,4	13,2	80	82	75	9,9	10,3	9,7	940,8	940,9	940,7	0,0	90°	0,0	-4,0	0,0
16/08/2008	2	12,6	13,2	12,2	86	87	80	10,3	10,4	9,7	941,1	941,2	940,8	0,0	96°	0,0	-4,0	0,0
16/08/2008	3	11,6	12,6	11,5	90	90	84	10,1	10,3	9,7	940,9	941,2	940,9	0,0	107°	0,0	-4,0	0,0
16/08/2008	4	11,0	11,9	11,0	91	91	90	9,6	10,4	9,5	940,9	941,0	940,9	0,0	66°	1,8	-4,0	0,0
16/08/2008	5	10,8	11,2	10,8	92	92	91	9,6	10,0	9,6	940,6	941,0	940,6	0,0	54°	0,4	-4,0	0,0
16/08/2008	6	10,4	10,8	10,2	93	93	92	9,3	9,5	9,0	940,6	940,8	940,6	0,0	199°	0,0	-4,0	0,0
16/08/2008	7	11,6	11,6	10,4	92	93	92	10,4	10,4	9,3	940,6	940,7	940,6	0,0	122°	0,0	-2,0	0,0
16/08/2008	8	14,4	14,4	11,6	88	93	85	12,4	12,4	10,4	940,7	940,7	940,5	0,7	37°	2,2	0,0	0,0
16/08/2008	9	15,5	15,9	14,0	84	89	83	12,8	13,6	11,6	941,1	941,2	940,7	1,3	341°	2,6	-1,0	0,0
16/08/2008	10	16,4	16,4	15,5	84	85	83	13,6	13,7	12,7	941,9	942,0	941,1	0,6	336°	2,6	54,0	0,0
16/08/2008	11	18,0	18,0	16,4	81	84	81	14,7	14,7	13,5	942,2	942,3	941,9	2,0	32°	4,8	352,0	0,0
16/08/2008	12	19,7	19,7	18,0	74	81	72	14,8	14,9	14,6	943,0	943,0	942,2	1,8	353°	4,9	736,0	0,0
16/08/2008	13	20,3	21,3	19,7	69	74	65	14,4	15,0	14,3	942,9	943,2	942,9	2,3	316°	7,6	1299,0	0,0
16/08/2008	14	23,2	23,2	20,3	57	69	57	14,3	14,7	14,1	942,1	942,9	942,1	3,7	35°	8,6	1820,0	0,0
16/08/2008	15	23,6	24,1	22,5	54	59	54	13,8	14,5	13,8	941,1	942,1	941,1	4,0	28°	10,4	2480,0	0,0
16/08/2008	16	24,4	25,1	22,9	51	57	49	13,6	14,3	13,5	940,1	941,1	940,1	3,2	32°	9,4	2309,0	0,0
16/08/2008	17	24,3	24,8	23,5	50	53	48	13,3	13,7	13,1	939,0	940,1	939,0	3,7	18°	8,7	1780,0	0,0
16/08/2008	18	24,6	25,4	23,8	49	54	47	13,2	14,2	13,1	938,5	939,0	938,5	3,8	14°	8,3	2077,0	0,0
16/08/2008	19	24,2	25,1	24,0	52	53	48	13,7	14,1	12,8	938,5	938,6	938,5	3,6	32°	7,4	1506,0	0,0
16/08/2008	20	22,8	24,2	22,8	56	56	50	13,6	13,7	13,0	938,8	938,8	938,5	3,5	26°	7,7	721,0	0,0
16/08/2008	21	21,0	22,8	20,9	62	62	56	13,4	13,9	13,3	939,1	939,2	938,8	1,8	50°	6,2	97,0	0,0
16/08/2008	22	19,0	21,0	18,9	71	71	62	13,6	13,6	13,1	939,4	939,5	939,1	0,3	36°	3,7	-4,0	0,0
16/08/2008	23	18,3	19,4	18,1	74	75	70	13,7	13,8	13,3	939,7	939,7	939,4	0,3	43°	2,8	-4,0	0,0
17/08/2008	0	16,3	18,5	16,3	83	83	73	13,5	13,8	13,2	940,1	940,2	939,7	0,0	85°	1,6	-4,0	0,0
17/08/2008	1	15,6	16,3	15,6	88	88	83	13,5	13,7	13,1	940,3	940,4	940,1	0,3	46°	1,6	-4,0	0,0
17/08/2008	2	14,7	15,6	14,5	91	91	86	13,3	13,5	12,9	940,4	940,5	940,3	0,0	143°	1,1	-4,0	0,0
17/08/2008	3	13,8	15,1	13,7	92	92	90	12,6	13,7	12,4	940,1	940,4	940,1	0,0	128°	0,9	-4,0	0,0
17/08/2008	4	13,1	13,9	13,1	93	93	92	12,0	12,7	12,0	939,7	940,1	939,7	0,0	83°	0,0	-4,0	0,0
17/08/2008	5	12,8	13,6	12,7	94	94	93	11,8	12,6	11,6	939,2	939,8	939,2	0,0	176°	1,0	-4,0	0,0
17/08/2008	6	13,2	13,2	12,2	94	94	93	12,3	12,3	11,3	939,3	939,6	939,2	1,4	61°	1,9	-4,0	0,0
17/08/2008	7	12,4	13,3	11,9	94	95	94	11,5	12,4	11,0	939,1	939,4	939,1	0,0	70°	1,9	-4,0	0,0
17/08/2008	8	11,7	12,7	11,6	94	94	94	10,8	11,9	10,7	939,5	939,6	939,1	0,0	133°	0,6	-4,0	0,0
17/08/2008	9	11,8	12,2	11,6	94	94	94	10,9	11,3	10,7	940,2	940,3	939,5	0,0	116°	0,8	-4,0	0,0
17/08/2008	10	13,4	13,4	11,7	94	94	94	12,5	12,5	10,8	941,0	941,0	940,2	0,1	338°	0,9	74,0	0,0
17/08/2008	11	16,0	16,0	13,4	87	94	87	13,8	13,9	12,5	941,7	941,7	941,0	1,8	308°	3,0	566,0	0,0
17/08/2008	12	18,4	18,4	16,0	74	87	74	13,8	14,5	13,6	942,1	942,1	941,7	2,4	337°	6,9	909,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
17/08/2008	13	19,2	19,4	18,4	68	75	67	13,2	13,8	13,0	942,5	942,5	942,0	3,9	305°	8,2	1013,0	0,0
17/08/2008	14	20,7	22,3	19,2	59	68	51	12,5	13,2	11,2	942,2	942,6	942,2	3,1	4°	8,2	1733,0	0,0
17/08/2008	15	23,6	23,7	20,7	45	59	44	10,9	12,5	10,3	941,4	942,2	941,4	3,6	339°	7,3	2646,0	0,0
17/08/2008	16	23,9	23,9	21,9	41	50	41	10,0	11,2	9,8	940,5	941,4	940,5	2,9	44°	7,2	1948,0	0,0
17/08/2008	17	25,2	25,2	23,4	36	43	36	8,9	10,2	8,9	939,7	940,6	939,7	2,8	352°	8,2	2674,0	0,0
17/08/2008	18	24,7	25,4	24,6	38	38	34	9,4	9,7	8,3	939,3	939,8	939,2	2,7	14°	7,3	2211,0	0,0
17/08/2008	19	24,8	25,2	24,5	39	41	36	9,7	10,2	9,1	939,1	939,3	939,1	3,0	42°	5,9	1510,0	0,0
17/08/2008	20	23,3	24,8	23,2	41	42	38	9,4	9,8	9,0	939,1	939,2	939,0	2,4	30°	6,0	720,0	0,0
17/08/2008	21	20,1	23,3	20,0	52	54	41	10,1	10,4	9,2	939,3	939,3	939,1	1,1	31°	4,6	99,0	0,0
17/08/2008	22	18,9	20,1	18,9	58	58	51	10,4	10,4	9,7	939,6	939,6	939,2	1,3	9°	2,7	-4,0	0,0
17/08/2008	23	15,4	18,9	15,4	72	72	57	10,4	10,6	10,0	940,1	940,1	939,6	0,3	2°	2,7	-4,0	0,0
18/08/2008	0	14,3	16,6	14,3	76	76	66	10,0	10,6	9,7	940,4	940,4	940,1	0,4	55°	2,4	-4,0	0,0
18/08/2008	1	14,8	15,3	14,1	73	76	70	10,1	10,1	9,5	940,4	940,4	940,3	0,1	50°	1,5	-4,0	0,0
18/08/2008	2	12,7	14,8	12,7	82	82	73	9,6	10,1	9,4	940,7	940,7	940,4	0,0	77°	1,2	-4,0	0,0
18/08/2008	3	11,6	12,7	11,6	88	88	82	9,6	10,1	9,4	940,6	940,7	940,6	0,0	153°	0,0	-4,0	0,0
18/08/2008	4	10,9	11,6	10,9	90	90	88	9,4	10,0	9,4	940,1	940,6	940,1	0,0	112°	0,0	-4,0	0,0
18/08/2008	5	10,6	11,1	10,5	91	92	90	9,3	9,9	9,2	940,2	940,4	940,1	0,0	109°	0,0	-4,0	0,0
18/08/2008	6	10,3	10,6	10,1	93	93	91	9,3	9,4	8,9	940,2	940,3	940,2	0,0	126°	0,0	-4,0	0,0
18/08/2008	7	10,2	10,3	10,0	93	94	93	9,2	9,2	8,9	940,1	940,2	940,1	0,0	125°	0,0	-4,0	0,0
18/08/2008	8	10,0	10,4	9,8	94	94	93	9,0	9,4	8,8	940,4	940,5	940,1	0,0	83°	0,0	-4,0	0,0
18/08/2008	9	10,1	10,7	9,9	94	94	93	9,2	9,8	8,9	941,0	941,0	940,4	0,0	120°	0,0	-4,0	0,0
18/08/2008	10	10,4	10,4	9,8	94	94	94	9,5	9,5	8,8	941,7	941,8	941,0	0,0	124°	0,0	48,0	0,0
18/08/2008	11	14,4	14,4	10,4	92	95	92	13,1	13,1	9,5	942,4	942,4	941,7	0,0	253°	0,0	763,0	0,0
18/08/2008	12	19,5	19,6	14,5	65	92	65	12,8	13,2	12,3	942,9	942,9	942,4	1,9	357°	4,2	1604,0	0,0
18/08/2008	13	19,7	20,0	18,8	63	66	62	12,4	13,1	12,3	943,2	943,2	942,9	3,2	4°	7,3	1567,0	0,0
18/08/2008	14	22,3	22,4	19,7	54	63	53	12,5	12,8	12,2	942,7	943,1	942,7	3,2	312°	6,7	2580,0	0,0
18/08/2008	15	23,4	23,8	21,8	50	56	47	12,3	12,8	11,5	941,8	942,7	941,8	2,0	331°	8,3	2612,0	0,0
18/08/2008	16	24,2	24,6	23,0	45	49	44	11,5	12,1	11,1	940,7	941,8	940,7	1,1	241°	5,6	2956,0	0,0
18/08/2008	17	24,6	25,2	24,1	41	45	40	10,6	11,7	10,5	939,7	940,8	939,7	2,2	32°	5,3	2178,0	0,0
18/08/2008	18	25,8	26,2	24,4	38	42	38	10,3	10,9	10,3	939,3	939,6	939,3	2,0	346°	4,8	1850,0	0,0
18/08/2008	19	25,6	26,3	24,7	39	41	37	10,5	10,8	10,2	939,2	939,4	939,2	1,6	3°	5,3	1283,0	0,0
18/08/2008	20	24,2	25,6	24,1	43	44	39	10,7	11,0	10,4	939,5	939,6	939,2	2,0	39°	4,3	708,0	0,0
18/08/2008	21	21,7	24,2	21,4	50	51	43	10,8	11,3	10,4	940,0	940,0	939,5	1,6	8°	3,3	97,0	0,0
18/08/2008	22	17,6	21,8	17,6	66	66	48	11,3	11,3	10,2	940,4	940,4	940,0	0,0	110°	2,8	-4,0	0,0
18/08/2008	23	16,3	17,6	16,0	70	72	65	10,9	11,4	10,7	940,9	941,0	940,4	0,0	111°	0,0	-4,0	0,0
19/08/2008	0	14,3	16,4	14,3	78	79	70	10,6	11,0	10,4	941,2	941,2	940,9	0,0	150°	0,0	-4,0	0,0
19/08/2008	1	13,5	14,6	13,4	82	84	78	10,6	10,9	10,3	941,7	941,7	941,2	0,0	153°	0,0	-4,0	0,0
19/08/2008	2	12,5	13,5	12,5	88	88	82	10,5	10,9	10,2	942,0	942,0	941,7	0,0	165°	0,0	-4,0	0,0
19/08/2008	3	11,7	12,5	11,7	90	91	88	10,2	10,6	10,1	941,8	942,1	941,8	0,0	109°	0,0	-4,0	0,0
19/08/2008	4	11,2	11,9	11,2	92	92	91	10,0	10,5	10,0	941,3	941,8	941,3	0,0	130°	0,0	-4,0	0,0
19/08/2008	5	11,0	11,5	10,9	93	93	92	9,9	10,4	9,8	940,9	941,4	940,9	0,0	97°	0,0	-4,0	0,0
19/08/2008	6	10,7	11,0	10,4	94	94	93	9,8	10,0	9,4	940,6	940,9	940,6	0,0	87°	0,0	-4,0	0,0
19/08/2008	7	10,0	10,8	10,0	94	94	93	9,0	9,8	9,0	940,7	940,7	940,5	0,0	118°	0,0	-4,0	0,0
19/08/2008	8	9,8	10,1	9,7	94	94	94	8,9	9,2	8,7	940,9	941,0	940,7	0,0	111°	0,0	-4,0	0,0
19/08/2008	9	9,5	9,8	9,2	94	94	94	8,7	8,9	8,3	941,7	941,7	940,9	0,0	154°	0,0	-4,0	0,0
19/08/2008	10	9,7	9,9	9,2	95	95	94	8,9	9,0	8,4	942,2	942,3	941,6	0,0	131°	0,0	48,0	0,0
19/08/2008	11	13,8	13,8	9,7	94	95	94	12,8	12,8	8,9	942,7	942,8	942,2	0,0	52°	0,0	783,0	0,0
19/08/2008	12	19,0	19,0	13,8	65	94	65	12,3	12,8	11,9	943,4	943,4	942,7	1,9	2°	4,2	1595,0	0,0
19/08/2008	13	21,1	21,3	19,0	55	66	55	11,7	12,5	11,5	943,5	943,7	943,3	1,8	19°	4,6	2218,0	0,0
19/08/2008	14	23,0	23,0	21,0	47	55	47	10,9	11,6	10,7	943,0	943,6	943,0	1,2	18°	5,0	2731,0	0,0
19/08/2008	15	24,5	24,5	22,1	40	48	39	9,9	11,0	9,9	942,1	943,0	942,1	1,4	311°	4,5	2983,0	0,0
19/08/2008	16	24,0	24,7	23,1	41	44	39	9,9	10,6	9,6	941,0	942,1	941,0	1,9	295°	5,4	2532,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
19/08/2008	17	24,6	25,8	23,4	39	43	36	9,7	10,3	9,5	939,8	941,0	939,8	2,7	29°	6,4	2338,0	0,0
19/08/2008	18	25,8	26,5	24,5	37	40	35	9,9	10,5	9,7	939,1	939,8	939,1	1,8	63°	5,8	2150,0	0,0
19/08/2008	19	25,9	26,5	25,6	37	38	35	10,1	10,4	9,5	939,0	939,2	939,0	1,9	24°	5,3	1661,0	0,0
19/08/2008	20	24,3	26,0	24,3	42	43	36	10,7	10,9	9,8	939,2	939,3	939,0	0,9	14°	3,5	773,0	0,0
19/08/2008	21	21,3	24,3	21,3	55	55	42	11,9	11,9	10,1	939,6	939,6	939,2	0,4	82°	2,0	116,0	0,0
19/08/2008	22	19,1	21,7	19,1	60	60	43	11,1	11,8	8,7	940,2	940,2	939,5	0,0	84°	2,2	-4,0	0,0
19/08/2008	23	17,0	19,2	17,0	67	67	58	10,8	11,6	10,3	940,7	940,7	940,2	0,0	147°	0,9	-4,0	0,0
20/08/2008	0	15,1	17,4	15,1	73	73	65	10,3	11,0	10,0	940,8	940,8	940,7	0,0	157°	0,0	-4,0	0,0
20/08/2008	1	14,3	15,6	14,1	79	80	72	10,8	11,0	9,9	940,8	940,8	940,7	0,6	73°	1,9	-4,0	0,0
20/08/2008	2	12,9	14,7	12,9	84	84	77	10,2	10,9	10,2	940,9	941,0	940,7	0,0	164°	1,9	-4,0	0,0
20/08/2008	3	11,8	13,0	11,8	89	89	83	10,0	10,5	9,9	940,8	941,0	940,8	0,0	126°	0,0	-4,0	0,0
20/08/2008	4	11,3	12,0	11,1	92	92	88	10,0	10,3	9,5	940,5	940,8	940,5	0,0	140°	0,0	-4,0	0,0
20/08/2008	5	11,2	11,3	10,6	93	93	91	10,1	10,1	9,3	940,3	940,5	940,3	0,2	65°	1,4	-4,0	0,0
20/08/2008	6	10,4	11,2	10,2	93	93	92	9,3	10,1	9,1	940,3	940,4	940,2	0,0	142°	0,9	-4,0	0,0
20/08/2008	7	9,7	10,4	9,7	93	94	93	8,7	9,3	8,7	940,0	940,3	940,0	0,0	140°	0,0	-4,0	0,0
20/08/2008	8	9,6	9,9	9,4	94	94	93	8,6	8,9	8,4	940,3	940,3	940,0	0,0	98°	0,0	-4,0	0,0
20/08/2008	9	9,5	9,6	9,2	94	94	94	8,6	8,6	8,2	940,6	940,6	940,3	0,0	128°	0,0	-4,0	0,0
20/08/2008	10	9,5	9,7	9,1	94	94	94	8,6	8,8	8,2	941,2	941,2	940,6	0,0	64°	0,0	53,0	0,0
20/08/2008	11	13,8	13,8	9,5	90	94	90	12,1	12,1	8,6	941,6	941,7	941,2	0,0	13°	0,5	788,0	0,0
20/08/2008	12	18,5	18,5	13,8	64	90	64	11,6	12,0	11,4	942,1	942,1	941,6	1,0	289°	2,0	1601,0	0,0
20/08/2008	13	21,6	21,7	18,5	57	65	56	12,6	12,9	11,6	942,0	942,3	942,0	1,7	313°	3,8	2196,0	0,0
20/08/2008	14	23,5	23,6	21,6	49	57	49	12,1	13,2	12,0	941,5	942,0	941,5	1,9	290°	4,8	2701,0	0,0
20/08/2008	15	23,1	23,7	22,5	48	53	46	11,4	12,9	11,2	940,7	941,6	940,7	1,9	5°	4,8	2244,0	0,0
20/08/2008	16	24,3	24,9	22,9	44	49	40	11,2	12,3	10,1	939,7	940,7	939,7	3,5	14°	6,1	2412,0	0,0
20/08/2008	17	25,2	26,1	24,4	41	44	39	10,9	11,7	10,4	938,9	939,8	938,9	2,8	37°	6,1	2012,0	0,0
20/08/2008	18	25,2	26,6	25,2	41	41	37	10,9	11,1	10,3	938,4	938,9	938,4	1,0	1°	5,4	2240,0	0,0
20/08/2008	19	25,4	26,4	25,1	40	41	38	10,7	11,2	10,5	938,3	938,4	938,2	1,9	7°	5,6	1471,0	0,0
20/08/2008	20	24,7	25,6	24,6	42	42	39	10,7	11,0	10,3	938,6	938,6	938,3	1,2	29°	5,4	658,0	0,0
20/08/2008	21	22,4	24,7	22,3	47	47	40	10,6	11,8	10,0	938,8	938,9	938,6	0,5	13°	3,0	120,0	0,0
20/08/2008	22	18,3	22,3	18,3	61	61	46	10,7	11,7	10,0	939,2	939,2	938,8	0,0	177°	1,4	-4,0	0,0
20/08/2008	23	16,3	18,3	16,2	72	73	61	11,3	11,4	10,7	939,8	939,8	939,2	0,0	110°	0,0	-4,0	0,0
21/08/2008	0	14,8	16,5	14,6	75	79	71	10,4	11,4	10,4	940,0	940,0	939,8	0,0	141°	0,0	-4,0	0,0
21/08/2008	1	13,4	14,8	13,2	84	85	75	10,8	11,1	10,1	940,2	940,2	940,0	0,0	133°	0,0	-4,0	0,0
21/08/2008	2	12,5	13,8	12,5	87	87	83	10,4	11,1	10,2	940,6	940,6	940,2	0,0	103°	0,0	-4,0	0,0
21/08/2008	3	12,1	12,6	11,9	91	91	87	10,6	10,8	10,2	940,3	940,6	940,3	0,0	74°	0,0	-4,0	0,0
21/08/2008	4	11,3	12,2	11,3	92	92	90	10,1	10,7	10,0	940,0	940,4	940,0	0,0	125°	0,0	-4,0	0,0
21/08/2008	5	10,8	11,6	10,8	93	93	92	9,7	10,4	9,6	939,9	940,0	939,9	0,0	144°	0,0	-4,0	0,0
21/08/2008	6	10,5	11,0	10,4	94	94	93	9,5	10,0	9,3	939,8	939,9	939,8	0,0	120°	0,0	-4,0	0,0
21/08/2008	7	9,9	10,5	9,9	94	94	93	8,9	9,5	8,9	939,6	939,8	939,6	0,0	133°	0,0	-4,0	0,0
21/08/2008	8	9,7	10,3	9,6	94	94	93	8,8	9,4	8,6	939,6	939,7	939,6	0,0	110°	0,0	-4,0	0,0
21/08/2008	9	9,6	9,9	9,6	94	94	94	8,7	9,0	8,7	940,1	940,1	939,6	0,0	127°	0,0	-4,0	0,2
21/08/2008	10	9,6	9,6	9,0	94	94	94	8,7	8,7	8,1	940,9	940,9	940,1	0,0	101°	0,0	56,0	0,0
21/08/2008	11	14,0	14,0	9,6	93	95	93	12,8	12,8	8,8	941,5	941,5	940,9	0,0	230°	0,0	772,0	0,0
21/08/2008	12	18,8	18,9	13,9	71	93	71	13,4	13,8	12,4	941,9	941,9	941,5	1,5	348°	3,5	1640,0	0,0
21/08/2008	13	21,8	22,0	18,7	56	72	55	12,7	13,8	12,6	942,1	942,2	941,9	2,5	336°	6,3	2184,0	0,0
21/08/2008	14	21,6	22,4	20,5	54	59	53	11,9	12,8	11,3	941,3	942,1	941,3	3,2	36°	6,3	2025,0	0,0
21/08/2008	15	21,5	22,5	21,3	53	54	49	11,4	12,0	10,9	940,8	941,3	940,8	3,1	350°	6,3	2139,0	0,0
21/08/2008	16	22,8	24,0	21,5	46	53	43	10,6	12,0	10,6	940,0	940,9	940,0	3,0	18°	8,6	2676,0	0,0
21/08/2008	17	24,4	24,7	22,3	41	47	40	10,2	10,9	10,2	938,8	940,0	938,8	3,1	10°	6,9	2336,0	0,0
21/08/2008	18	24,1	25,0	23,7	40	43	39	9,8	10,5	9,6	938,1	938,8	938,1	2,4	16°	5,8	2200,0	0,0
21/08/2008	19	24,6	24,9	23,9	40	42	38	10,0	10,2	9,5	937,9	938,2	937,9	2,0	350°	6,6	1530,0	0,0
21/08/2008	20	23,2	24,7	23,2	44	46	39	10,3	10,9	9,6	937,9	938,0	937,8	1,7	25°	5,2	741,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
21/08/2008	21	19,7	23,2	19,7	57	57	44	10,9	11,0	9,9	938,0	938,1	937,7	0,4	74°	3,6	106,0	0,0
21/08/2008	22	16,3	19,7	16,3	68	69	57	10,5	11,0	10,2	938,6	938,6	938,0	0,0	219°	1,8	-4,0	0,0
21/08/2008	23	14,5	16,4	14,5	76	76	67	10,4	11,0	10,0	938,9	938,9	938,6	0,0	80°	0,0	-4,0	0,0
22/08/2008	0	13,6	14,5	13,6	80	80	75	10,2	10,6	10,0	939,2	939,2	938,9	0,0	107°	1,0	-4,0	0,0
22/08/2008	1	12,6	14,7	12,6	84	85	75	9,9	10,6	9,8	939,2	939,3	939,2	0,3	74°	2,2	-4,0	0,0
22/08/2008	2	12,7	13,5	12,1	85	88	80	10,2	10,6	9,6	939,2	939,3	939,2	0,2	28°	1,5	-4,0	0,0
22/08/2008	3	11,6	12,7	11,6	89	89	85	9,8	10,3	9,7	939,2	939,4	939,1	0,0	103°	1,2	-4,0	0,0
22/08/2008	4	11,1	12,1	11,1	91	91	87	9,7	10,4	9,6	938,6	939,2	938,6	0,0	183°	0,0	-4,0	0,0
22/08/2008	5	10,5	11,1	10,5	92	93	91	9,3	9,7	9,3	938,3	938,6	938,3	0,0	168°	0,0	-4,0	0,0
22/08/2008	6	10,1	10,6	10,0	94	94	92	9,2	9,5	8,9	938,2	938,3	938,2	0,0	44°	0,0	-4,0	0,0
22/08/2008	7	9,9	10,4	9,9	93	94	93	8,8	9,4	8,8	938,2	938,3	938,2	0,0	48°	0,0	-4,0	0,0
22/08/2008	8	8,9	9,9	8,9	94	94	93	8,0	8,9	7,9	938,5	938,5	938,2	0,0	174°	0,0	-4,0	0,0
22/08/2008	9	9,0	9,3	8,8	94	94	94	8,1	8,4	7,8	939,0	939,0	938,4	0,0	119°	0,0	-4,0	0,0
22/08/2008	10	9,2	9,3	8,5	94	94	94	8,4	8,4	7,6	939,5	939,6	939,0	0,0	105°	0,0	52,0	0,0
22/08/2008	11	13,2	13,3	9,1	92	95	92	11,9	12,2	8,3	940,2	940,2	939,5	0,0	207°	0,0	829,0	0,0
22/08/2008	12	19,5	19,5	13,1	62	92	62	11,9	12,3	11,4	940,5	940,6	940,2	1,4	330°	3,2	1638,0	0,0
22/08/2008	13	22,0	22,1	19,5	50	61	50	11,3	12,0	11,0	940,6	940,8	940,5	2,9	325°	7,2	2215,0	0,0
22/08/2008	14	23,4	23,4	21,4	44	52	42	10,4	11,7	9,8	940,1	940,7	940,1	2,6	18°	6,1	2728,0	0,0
22/08/2008	15	24,7	25,1	23,3	40	45	37	10,3	11,0	8,7	939,6	940,1	939,6	1,8	312°	5,1	2990,0	0,0
22/08/2008	16	26,7	26,8	24,0	33	41	33	9,2	10,5	8,9	938,8	939,6	938,8	1,3	43°	5,5	2463,0	0,0
22/08/2008	17	27,8	28,3	25,8	29	34	27	8,3	9,2	7,3	937,9	938,8	937,9	1,4	229°	3,6	2813,0	0,0
22/08/2008	18	26,7	27,9	26,6	29	31	28	7,4	8,4	7,3	937,4	937,9	937,4	1,4	29°	4,4	2214,0	0,0
22/08/2008	19	27,7	27,7	26,7	28	30	28	7,5	7,9	7,1	937,3	937,4	937,3	1,1	351°	4,4	1485,0	0,0
22/08/2008	20	26,0	27,7	25,9	33	34	28	8,4	8,7	7,2	937,6	937,7	937,3	0,7	40°	2,9	723,0	0,0
22/08/2008	21	21,3	26,0	21,3	47	47	33	9,4	10,3	8,3	938,0	938,0	937,6	0,2	80°	2,3	94,0	0,0
22/08/2008	22	20,0	21,3	19,9	50	51	46	9,4	9,7	9,2	938,6	938,6	938,0	0,8	74°	1,5	-4,0	0,0
22/08/2008	23	17,8	20,0	17,7	61	63	51	10,2	10,8	9,4	939,4	939,5	938,6	0,2	170°	1,5	-4,0	0,0
23/08/2008	0	15,5	18,0	15,5	69	69	58	9,8	10,1	9,3	939,9	939,9	939,4	0,0	207°	1,3	-4,0	0,0
23/08/2008	1	14,5	16,0	14,3	74	74	65	9,8	9,9	9,2	940,4	940,5	939,9	0,0	112°	1,2	-4,0	0,0
23/08/2008	2	13,7	14,5	13,5	76	78	72	9,5	9,9	9,3	940,7	940,8	940,4	0,0	114°	0,5	-4,0	0,0
23/08/2008	3	13,8	13,8	12,6	78	83	75	10,1	10,1	9,2	940,6	941,0	940,6	0,2	108°	1,4	-4,0	0,0
23/08/2008	4	14,0	14,2	13,2	80	82	77	10,6	10,8	9,8	940,3	940,7	940,3	0,0	38°	1,1	-4,0	0,0
23/08/2008	5	13,8	14,5	13,8	85	86	80	11,3	11,7	10,7	940,3	940,4	940,3	0,0	83°	0,6	-4,0	0,0
23/08/2008	6	14,9	15,0	13,7	89	89	85	13,1	13,1	11,3	940,3	940,4	940,3	0,5	34°	2,6	-4,0	0,0
23/08/2008	7	15,2	15,4	14,9	88	89	86	13,3	13,6	12,8	940,2	940,3	940,1	0,4	73°	2,7	-4,0	0,0
23/08/2008	8	14,0	15,2	13,8	92	92	88	12,7	13,4	12,3	940,8	940,8	940,2	0,0	59°	2,0	-4,0	0,0
23/08/2008	9	14,0	14,3	13,8	92	92	91	12,7	13,0	12,4	941,5	941,6	940,8	0,1	74°	1,0	-4,0	0,0
23/08/2008	10	14,1	14,2	13,7	92	92	91	12,8	12,9	12,4	942,3	942,3	941,5	0,0	73°	1,6	68,0	0,0
23/08/2008	11	17,9	17,9	14,1	80	92	80	14,4	14,4	12,8	943,0	943,0	942,3	0,1	105°	1,7	724,0	0,0
23/08/2008	12	20,0	20,0	17,8	65	79	65	13,3	14,3	13,3	943,2	943,2	942,9	1,2	258°	3,2	1529,0	0,0
23/08/2008	13	22,5	23,3	20,0	55	66	52	13,0	13,5	12,7	943,1	943,3	943,1	1,2	290°	3,9	2140,0	0,0
23/08/2008	14	23,2	23,3	21,8	51	58	51	12,5	13,4	12,5	942,8	943,2	942,8	1,2	107°	3,7	1161,0	0,0
23/08/2008	15	24,0	24,1	23,0	46	52	46	11,6	12,9	11,5	942,1	942,8	942,1	1,2	340°	4,6	1651,0	0,0
23/08/2008	16	25,2	25,5	23,6	43	46	42	11,7	11,8	11,3	941,4	942,1	941,4	1,2	286°	4,0	1773,0	0,0
23/08/2008	17	24,1	25,6	23,9	47	48	40	12,3	12,3	11,0	940,8	941,4	940,8	0,9	263°	5,4	1569,0	0,0
23/08/2008	18	24,5	25,8	24,2	45	47	42	11,7	12,5	11,5	940,1	940,8	940,0	1,5	73°	4,8	1760,0	0,0
23/08/2008	19	25,4	25,8	23,9	42	46	41	11,5	12,0	11,2	940,1	940,1	939,9	0,8	306°	4,2	1155,0	0,0
23/08/2008	20	23,4	25,4	22,8	52	53	42	13,0	13,1	11,5	940,5	940,5	940,0	0,7	323°	4,0	246,0	0,0
23/08/2008	21	19,7	23,4	19,7	67	67	52	13,4	13,5	13,1	940,8	940,9	940,5	0,3	47°	2,5	68,0	0,0
23/08/2008	22	19,7	19,7	19,2	67	69	66	13,3	13,5	13,2	941,5	941,5	940,8	0,8	70°	2,6	-4,0	0,0
23/08/2008	23	18,6	19,7	18,6	71	72	67	13,4	13,5	13,3	942,3	942,3	941,5	1,3	60°	4,0	-4,0	0,0
24/08/2008	0	17,9	18,6	17,9	75	75	71	13,4	13,4	13,4	942,5	942,6	942,3	1,2	70°	4,1	-4,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
24/08/2008	1	17,5	18,0	17,5	76	76	74	13,3	13,4	13,3	942,4	942,5	942,4	0,9	53°	3,8	-4,0	0,0
24/08/2008	2	17,4	17,5	17,3	76	77	76	13,1	13,3	13,1	942,5	942,7	942,4	1,2	41°	3,6	-4,0	0,0
24/08/2008	3	16,7	17,4	16,5	80	80	75	13,3	13,3	12,9	942,4	942,6	942,4	0,3	49°	3,6	-4,0	0,0
24/08/2008	4	15,4	16,7	15,4	84	85	80	12,7	13,3	12,7	942,2	942,5	942,2	0,5	241°	2,0	-4,0	0,0
24/08/2008	5	14,9	15,5	14,8	87	88	84	12,8	13,0	12,6	942,0	942,3	942,0	0,0	25°	1,7	-4,0	0,0
24/08/2008	6	14,5	14,9	14,5	89	90	87	12,6	13,1	12,6	941,8	942,1	941,8	0,2	183°	1,3	-4,0	0,0
24/08/2008	7	14,2	14,7	14,2	90	91	89	12,6	13,2	12,6	941,7	941,9	941,7	0,2	35°	2,3	-3,0	0,0
24/08/2008	8	14,4	14,4	14,0	92	92	90	13,1	13,1	12,5	941,9	941,9	941,6	0,1	118°	1,5	-4,0	0,0
24/08/2008	9	14,4	14,5	13,9	93	93	91	13,2	13,2	12,6	942,5	942,5	941,9	0,1	188°	1,5	-3,0	0,0
24/08/2008	10	14,6	14,6	14,3	92	93	92	13,3	13,3	13,0	943,2	943,2	942,5	0,1	78°	1,8	71,0	0,0
24/08/2008	11	17,5	17,5	14,6	81	92	81	14,3	14,6	13,4	943,8	943,8	943,1	0,2	358°	1,0	623,0	0,0
24/08/2008	12	20,4	20,5	17,5	62	82	62	13,0	14,6	12,9	944,2	944,2	943,8	0,8	151°	2,9	1620,0	0,2
24/08/2008	13	21,8	22,1	19,6	55	65	55	12,5	13,5	12,5	944,1	944,3	944,1	1,5	359°	4,5	1863,0	0,0
24/08/2008	14	22,3	24,7	21,6	55	56	49	12,8	13,3	12,1	943,7	944,1	943,7	1,1	219°	3,6	2524,0	0,0
24/08/2008	15	23,4	24,4	22,2	50	56	48	12,3	13,6	12,1	942,6	943,7	942,6	2,6	224°	5,4	2379,0	0,0
24/08/2008	16	24,1	25,3	22,8	48	52	44	12,3	13,2	11,9	941,5	942,6	941,5	2,3	213°	5,4	2090,0	0,0
24/08/2008	17	25,2	25,6	23,0	45	51	43	12,5	12,7	11,8	940,9	941,6	940,9	1,6	334°	5,4	2085,0	0,0
24/08/2008	18	24,5	25,2	23,1	48	51	44	12,8	12,9	11,9	940,6	941,0	940,6	1,5	216°	5,9	1709,0	0,0
24/08/2008	19	23,5	24,5	23,5	52	53	48	13,2	13,3	12,7	940,5	940,6	940,4	1,6	335°	5,4	1550,0	0,0
24/08/2008	20	21,7	23,8	21,7	57	57	51	12,9	13,3	12,8	940,8	940,8	940,5	1,3	345°	4,5	725,0	0,0
24/08/2008	21	18,3	21,8	18,3	71	71	57	12,8	13,0	12,5	940,9	941,0	940,8	0,3	37°	3,2	99,0	0,0
24/08/2008	22	16,7	18,3	16,7	78	78	71	12,8	13,0	12,5	941,4	941,5	940,9	0,3	59°	1,5	-4,0	0,0
24/08/2008	23	15,6	16,8	15,6	84	84	77	12,9	13,0	12,5	942,0	942,0	941,4	0,2	30°	1,4	-4,0	0,0
25/08/2008	0	15,1	15,8	15,1	87	87	83	13,0	13,2	12,7	942,3	942,3	942,0	0,3	60°	1,4	-4,0	0,0
25/08/2008	1	15,4	15,4	14,7	88	90	87	13,4	13,4	12,8	942,3	942,4	942,3	0,1	101°	1,2	-4,0	0,0
25/08/2008	2	14,0	15,4	14,0	91	91	87	12,6	13,3	12,5	942,3	942,4	942,3	0,0	137°	0,8	-4,0	0,0
25/08/2008	3	14,2	14,3	13,9	91	92	91	12,8	12,9	12,5	942,2	942,4	942,2	0,0	77°	0,8	-3,0	0,0
25/08/2008	4	13,5	14,2	13,4	92	92	90	12,3	12,7	12,2	941,8	942,2	941,8	0,0	78°	0,2	-4,0	0,0
25/08/2008	5	13,4	13,7	13,1	93	93	92	12,3	12,5	11,9	941,5	941,9	941,5	0,9	73°	1,3	-4,0	0,0
25/08/2008	6	12,4	13,4	12,4	93	93	92	11,3	12,3	11,1	941,2	941,5	941,2	0,0	149°	1,3	-3,0	0,0
25/08/2008	7	12,0	12,5	11,8	94	94	93	11,0	11,5	10,8	941,0	941,3	941,0	0,0	107°	0,0	-3,0	0,0
25/08/2008	8	12,4	12,5	12,0	94	94	94	11,4	11,5	11,1	940,8	941,1	940,8	0,1	163°	0,8	-1,0	0,0
25/08/2008	9	12,4	12,5	12,3	94	94	94	11,5	11,6	11,3	941,2	941,2	940,8	0,0	99°	0,7	-1,0	0,0
25/08/2008	10	12,9	12,9	12,3	94	95	94	12,0	12,0	11,4	941,8	941,9	941,2	0,0	171°	0,0	69,0	0,0
25/08/2008	11	14,4	14,4	12,9	94	94	94	13,4	13,4	12,1	942,6	942,6	941,8	0,0	252°	0,9	360,0	0,0
25/08/2008	12	16,7	16,7	14,3	83	94	83	13,8	13,9	13,3	942,8	942,9	942,6	0,2	89°	1,5	664,0	0,0
25/08/2008	21	19,6	25,3	19,6	66	66	47	13,0	13,2	12,8	939,2	939,3	939,0	0,5	74°	1,5	87,1	0,0
25/08/2008	22	17,9	19,6	17,8	69	72	65	12,2	13,0	12,2	939,3	939,4	939,2	0,0	111°	1,5	0,0	0,0
25/08/2008	23	15,8	17,9	15,8	79	80	69	12,1	12,9	12,0	939,9	939,9	939,3	0,1	112°	1,3	0,0	0,0
26/08/2008	0	14,6	15,8	14,5	85	86	78	12,2	12,7	11,7	940,2	940,2	939,9	0,0	52°	1,1	0,0	0,0
26/08/2008	1	13,5	14,6	13,5	88	89	85	11,6	12,2	11,6	940,3	940,4	940,2	0,0	175°	0,2	0,0	0,0
26/08/2008	2	12,9	13,6	12,9	91	91	88	11,4	11,9	11,3	940,2	940,4	940,2	0,0	92°	0,0	0,0	0,0
26/08/2008	3	12,5	13,0	12,2	92	92	90	11,3	11,6	10,9	939,8	940,2	939,8	0,0	61°	0,0	0,0	0,0
26/08/2008	4	11,7	12,6	11,7	93	93	91	10,6	11,4	10,5	939,2	939,9	939,2	0,0	102°	0,0	0,0	0,0
26/08/2008	5	11,3	11,8	11,2	93	93	92	10,2	10,7	10,1	938,9	939,2	938,9	0,0	205°	0,0	0,0	0,0
26/08/2008	6	11,1	11,8	11,0	93	93	93	10,1	10,7	9,9	938,6	939,0	938,6	0,0	87°	0,0	0,0	0,0
26/08/2008	7	11,0	11,6	10,6	94	94	93	9,9	10,7	9,5	938,4	938,6	938,3	0,0	91°	1,5	0,0	0,0
26/08/2008	8	10,6	11,4	10,6	93	94	93	9,5	10,4	9,5	938,6	938,7	938,4	0,1	179°	1,0	0,0	0,0
26/08/2008	9	10,4	11,5	10,3	94	94	93	9,4	10,5	9,3	939,1	939,1	938,5	0,0	153°	1,0	0,0	0,0
26/08/2008	10	10,6	10,7	10,1	94	94	94	9,7	9,7	9,1	939,6	939,7	939,1	0,0	60°	0,8	98,9	0,0
26/08/2008	11	14,6	14,6	10,6	90	94	90	13,0	13,2	9,8	940,0	940,0	939,6	0,0	260°	0,0	813,9	0,0
26/08/2008	12	20,3	20,3	14,6	60	90	60	12,3	13,1	12,1	940,1	940,2	940,0	1,1	51°	2,5	1661,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
26/08/2008	13	22,3	22,3	20,0	50	61	50	11,4	12,5	11,3	940,1	940,3	940,1	2,1	342°	4,9	2347,0	0,0
26/08/2008	14	23,7	24,1	22,2	46	51	45	11,3	11,9	11,3	939,6	940,1	939,6	2,6	356°	6,0	2820,0	0,0
26/08/2008	15	26,4	26,4	23,7	37	46	36	10,5	11,7	10,3	938,7	939,6	938,7	2,6	297°	5,2	3045,0	0,0
26/08/2008	16	27,6	28,0	26,1	25	37	24	5,8	10,3	5,8	937,5	938,7	937,5	1,7	272°	5,3	3055,0	0,0
26/08/2008	17	26,5	28,5	26,5	27	27	24	5,9	6,6	5,4	936,6	937,5	936,6	1,6	305°	3,9	2294,0	0,0
26/08/2008	18	28,2	28,2	26,0	26	28	25	7,1	7,1	5,5	935,9	936,6	935,9	1,1	286°	3,8	1219,0	0,0
26/08/2008	19	28,3	29,0	27,3	24	26	23	5,5	6,8	5,5	935,9	936,0	935,9	0,8	341°	3,6	1487,0	0,0
26/08/2008	20	26,3	28,3	26,3	31	31	24	7,7	7,7	5,7	936,1	936,1	935,9	0,1	318°	2,6	684,6	0,0
26/08/2008	21	20,4	26,3	20,4	44	44	31	7,8	8,7	6,4	936,2	936,2	936,1	0,0	188°	1,0	85,1	0,0
26/08/2008	22	17,5	20,4	17,5	53	53	44	7,9	8,2	7,5	936,4	936,5	936,2	0,0	126°	0,6	0,0	0,0
26/08/2008	23	16,9	17,5	16,5	56	59	53	8,1	8,6	7,9	937,0	937,0	936,4	0,0	100°	0,0	0,0	0,0
27/08/2008	0	15,1	16,9	15,1	66	66	56	8,8	9,4	8,0	937,7	937,8	937,0	0,0	217°	0,0	0,0	0,0
27/08/2008	1	13,8	15,1	13,8	73	73	66	8,9	9,1	8,6	937,9	937,9	937,7	0,0	94°	0,0	0,0	0,0
27/08/2008	2	15,1	15,3	13,5	66	74	64	8,7	9,3	8,5	938,1	938,3	937,8	0,1	79°	3,7	0,0	0,0
27/08/2008	3	17,2	17,3	15,0	68	70	65	11,2	11,4	8,8	937,9	938,2	937,9	0,7	357°	3,6	0,0	0,0
27/08/2008	4	16,0	17,2	16,0	77	77	68	11,9	12,1	11,1	937,5	937,9	937,5	0,1	127°	3,6	0,0	0,0
27/08/2008	5	15,5	16,4	15,1	82	83	76	12,5	12,7	11,8	937,4	937,6	937,3	0,2	218°	3,2	0,0	0,0
27/08/2008	6	14,6	15,5	14,5	86	87	82	12,3	12,9	12,1	937,0	937,4	937,0	0,2	47°	1,7	0,0	0,0
27/08/2008	7	15,6	15,6	14,5	87	89	86	13,4	13,4	12,3	936,9	937,0	936,8	0,7	22°	2,3	0,0	0,0
27/08/2008	8	16,2	16,2	15,6	85	87	85	13,6	13,6	13,4	937,0	937,0	936,8	0,5	336°	2,5	0,0	0,0
27/08/2008	9	15,1	16,2	15,1	87	87	84	12,9	13,6	12,7	937,7	937,7	937,0	0,3	116°	2,7	0,0	0,0
27/08/2008	10	14,8	15,1	14,6	88	89	86	12,8	13,0	12,5	938,3	938,4	937,7	0,0	76°	1,7	87,5	0,0
27/08/2008	11	18,4	18,4	14,7	73	89	73	13,5	13,8	12,8	938,9	938,9	938,4	0,5	137°	2,2	811,9	0,0
27/08/2008	12	20,7	20,9	18,3	62	73	60	13,0	13,6	12,9	939,2	939,2	938,9	0,8	177°	3,4	1648,0	0,0
27/08/2008	13	21,3	23,5	20,4	58	62	52	12,6	13,8	12,5	939,2	939,4	939,2	1,7	232°	4,2	2358,0	0,0
27/08/2008	14	23,6	23,8	21,3	48	58	48	12,0	12,9	12,0	938,6	939,3	938,6	1,8	71°	4,7	2838,0	0,0
27/08/2008	15	25,2	25,6	23,7	44	48	42	11,9	12,4	11,5	937,3	938,6	937,3	1,4	276°	4,4	3066,0	0,0
27/08/2008	16	27,3	27,3	25,2	37	44	37	11,3	12,1	10,9	936,2	937,3	936,2	1,9	283°	4,3	3022,0	0,0
27/08/2008	17	28,3	28,5	26,1	32	39	32	9,9	11,4	9,9	935,1	936,2	935,1	2,1	272°	5,4	2789,0	0,0
27/08/2008	18	27,8	28,7	27,5	37	37	30	11,6	11,8	8,8	934,7	935,1	934,7	1,7	245°	4,8	2284,0	0,0
27/08/2008	19	27,8	28,2	27,1	36	38	35	11,3	11,9	10,8	934,8	934,8	934,6	0,7	357°	4,5	1535,0	0,0
27/08/2008	20	25,7	28,0	25,7	40	40	35	11,2	11,6	11,1	935,1	935,1	934,8	0,7	59°	2,5	745,7	0,0
27/08/2008	21	21,0	25,8	21,0	54	54	40	11,2	11,8	11,1	935,2	935,3	935,1	0,5	74°	1,9	95,2	0,0
27/08/2008	22	19,7	21,0	19,0	59	61	54	11,5	11,5	10,7	935,5	935,5	935,2	1,0	55°	1,8	0,0	0,0
27/08/2008	23	18,8	20,0	18,0	65	67	59	12,0	12,0	11,5	936,0	936,0	935,5	0,5	76°	1,8	0,0	0,0
28/08/2008	0	17,9	19,2	16,8	69	73	64	12,3	12,3	11,8	936,0	936,2	936,0	0,5	106°	1,6	0,0	0,0
28/08/2008	1	14,8	18,1	14,8	81	81	68	11,5	12,3	11,5	936,1	936,3	936,0	0,0	89°	1,4	0,0	0,0
28/08/2008	2	14,2	15,0	14,1	85	86	81	11,8	12,0	11,4	936,3	936,4	936,1	0,0	102°	0,5	0,0	0,0
28/08/2008	3	14,6	15,0	13,8	81	87	81	11,4	12,1	11,2	936,3	936,4	936,2	0,0	100°	0,5	0,0	0,0
28/08/2008	4	13,9	14,8	13,9	86	86	81	11,6	11,9	11,5	936,1	936,3	936,1	0,1	33°	1,2	0,0	0,0
28/08/2008	5	13,7	14,3	13,3	89	89	86	11,9	12,1	11,3	936,1	936,2	936,1	0,0	82°	0,6	0,0	0,0
28/08/2008	6	14,0	14,5	13,7	89	89	87	12,2	12,5	11,9	935,9	936,3	935,9	0,4	87°	2,0	0,0	0,0
28/08/2008	7	14,4	14,4	13,8	90	90	88	12,7	12,7	12,0	935,8	936,0	935,7	0,3	66°	1,4	0,0	0,0
28/08/2008	8	14,3	14,5	14,3	90	90	90	12,7	12,8	12,7	936,2	936,2	935,8	0,0	37°	1,4	0,0	0,0
28/08/2008	9	14,2	14,3	14,1	91	91	90	12,8	12,8	12,6	937,0	937,0	936,2	0,0	199°	1,3	0,0	0,0
28/08/2008	10	14,8	14,8	14,2	89	91	89	13,0	13,0	12,8	937,9	937,9	937,0	0,2	194°	1,4	75,0	0,0
28/08/2008	11	16,6	16,6	14,8	83	90	83	13,8	13,8	13,0	938,4	938,4	937,9	0,4	25°	1,6	497,1	0,0
28/08/2008	12	19,3	19,6	16,6	71	83	70	13,9	14,2	13,3	938,7	938,7	938,4	1,9	22°	4,7	1378,0	0,0
28/08/2008	13	20,6	20,9	19,1	66	72	65	14,1	14,3	13,8	938,8	938,9	938,7	2,5	319°	6,0	1538,0	0,0
28/08/2008	14	21,9	21,9	20,5	59	66	59	13,5	14,2	13,3	938,5	938,9	938,5	3,0	25°	7,0	1861,0	0,0
28/08/2008	17	26,3	26,8	25,3	41	46	38	12,1	13,0	11,3	935,4	936,3	935,3	1,1	20°	5,8	2748,0	0,0
28/08/2008	18	27,9	27,9	25,9	36	41	36	11,6	12,0	10,9	934,8	935,4	934,8	1,5	318°	5,7	2223,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
28/08/2008	19	26,9	28,1	26,8	36	37	33	10,5	11,6	9,9	934,7	934,8	934,6	1,6	35°	3,8	1526,0	0,0
28/08/2008	20	25,5	27,0	25,4	43	43	35	11,9	12,1	10,2	934,7	934,7	934,6	0,8	57°	3,1	716,0	0,0
28/08/2008	21	21,9	25,5	21,6	54	59	43	12,0	13,6	11,9	935,0	935,0	934,6	1,3	46°	2,5	86,6	0,0
28/08/2008	22	19,3	22,0	19,1	63	64	52	12,1	12,2	11,7	935,6	935,6	935,0	0,2	111°	1,7	0,0	0,0
28/08/2008	23	17,5	19,3	17,3	70	71	63	12,0	12,4	11,6	936,2	936,2	935,6	0,1	137°	1,2	0,0	0,0
29/08/2008	0	16,6	17,5	16,5	76	76	69	12,3	12,5	11,7	936,5	936,6	936,2	0,3	83°	1,2	0,0	0,0
29/08/2008	1	15,6	16,7	15,4	80	81	75	12,2	12,4	11,7	936,7	936,7	936,5	0,4	85°	1,5	0,0	0,0
29/08/2008	2	14,6	15,6	14,5	85	86	80	12,2	12,4	11,9	936,9	936,9	936,7	0,0	181°	1,3	0,0	0,0
29/08/2008	3	14,1	15,1	14,0	89	89	85	12,3	12,6	11,8	936,5	936,9	936,5	0,0	162°	1,1	0,0	0,0
29/08/2008	4	13,3	14,3	13,2	91	91	89	11,9	12,6	11,5	935,8	936,4	935,8	0,1	140°	1,2	0,0	0,0
29/08/2008	5	13,1	13,6	13,1	92	92	91	11,9	12,3	11,8	935,6	935,8	935,6	0,2	125°	0,9	0,0	0,0
29/08/2008	6	12,7	13,1	12,5	93	93	92	11,6	12,0	11,3	935,9	935,9	935,6	0,0	100°	0,9	0,0	0,0
29/08/2008	7	12,8	12,9	12,4	93	93	93	11,7	11,8	11,2	935,7	935,9	935,7	0,8	72°	1,4	0,0	0,0
29/08/2008	8	11,8	13,0	11,8	93	93	93	10,7	11,9	10,7	936,1	936,1	935,6	0,0	104°	1,7	0,0	0,0
29/08/2008	9	11,4	11,9	11,4	94	94	93	10,4	10,9	10,3	936,8	936,8	936,1	0,3	58°	1,1	0,0	0,0
29/08/2008	10	12,3	12,4	11,3	94	97	93	11,4	11,5	10,3	937,3	937,3	936,8	0,0	89°	1,1	82,9	0,0
29/08/2008	11	17,1	17,1	12,3	79	94	79	13,4	13,8	11,4	937,9	937,9	937,3	1,5	20°	3,8	835,8	0,0
29/08/2008	12	20,2	20,2	17,1	66	79	66	13,8	14,3	13,4	938,6	938,7	937,9	4,3	23°	8,4	1656,0	0,0
29/08/2008	13	22,3	22,3	20,0	58	67	58	13,7	14,1	13,6	938,3	938,7	938,3	3,5	32°	8,4	2346,0	0,0
29/08/2008	14	24,0	24,1	22,0	51	59	50	13,3	13,8	13,0	937,6	938,3	937,6	3,3	334°	8,3	2823,0	0,0
29/08/2008	15	25,6	25,9	23,8	45	52	44	12,9	13,5	12,6	936,6	937,6	936,6	2,5	3°	8,3	3036,0	0,0
29/08/2008	16	27,7	27,7	25,5	38	46	38	12,1	13,5	11,8	935,4	936,6	935,4	2,3	30°	6,5	3015,0	0,0
29/08/2008	17	29,0	29,0	27,0	33	40	32	11,0	12,5	10,4	934,3	935,4	934,3	2,7	316°	5,0	2738,0	0,0
29/08/2008	18	28,9	29,5	28,4	32	34	29	10,6	11,1	9,0	933,5	934,3	933,5	1,6	13°	5,5	2243,0	0,0
29/08/2008	19	29,5	29,7	28,8	29	32	29	9,6	10,7	9,4	933,4	933,5	933,4	1,5	344°	4,5	1534,0	0,0
29/08/2008	20	27,6	29,5	27,5	33	36	29	10,0	11,1	9,7	933,6	933,6	933,4	1,3	53°	3,2	718,6	0,0
29/08/2008	21	22,8	27,6	22,8	47	51	34	10,8	13,2	10,7	933,7	933,7	933,5	0,5	61°	2,4	86,7	0,0
29/08/2008	22	19,5	22,8	19,5	60	60	47	11,6	11,9	10,8	934,3	934,3	933,7	0,0	132°	1,2	0,0	0,0
29/08/2008	23	18,6	20,1	18,0	65	67	58	11,9	12,0	11,3	935,3	935,3	934,3	0,0	85°	1,3	0,0	0,0
30/08/2008	0	16,8	18,6	16,7	72	73	64	11,6	12,1	11,5	935,8	935,8	935,3	0,0	102°	0,0	0,0	0,0
30/08/2008	1	16,1	16,9	16,1	75	76	71	11,7	12,0	11,4	935,9	936,0	935,8	0,0	286°	1,0	0,0	0,0
30/08/2008	2	15,5	16,1	15,4	79	80	75	11,9	12,0	11,3	936,3	936,4	935,9	0,1	91°	0,7	0,0	0,0
30/08/2008	3	16,1	16,1	14,9	77	81	77	12,1	12,1	11,3	936,3	936,6	936,3	0,1	90°	1,3	0,0	0,0
30/08/2008	4	17,7	18,2	16,0	74	79	72	12,9	13,3	11,8	936,4	936,4	936,2	0,5	357°	2,2	0,0	0,0
30/08/2008	5	17,2	17,7	17,1	77	78	74	13,2	13,3	12,9	936,0	936,4	936,0	0,9	335°	2,7	0,0	0,0
30/08/2008	6	16,9	17,4	16,7	81	81	77	13,7	13,7	13,1	936,2	936,4	936,0	0,8	68°	2,7	0,0	0,0
30/08/2008	7	17,3	17,5	16,9	80	81	79	13,8	14,0	13,7	936,4	936,5	936,1	0,5	26°	3,4	0,0	0,0
30/08/2008	8	16,7	17,3	16,7	81	81	79	13,5	13,7	13,5	936,7	936,8	936,4	0,5	110°	4,3	0,0	0,0
30/08/2008	9	16,3	16,7	16,2	83	84	80	13,4	13,5	13,1	937,6	937,6	936,5	0,6	165°	3,5	0,0	0,0
30/08/2008	10	17,7	17,7	16,3	77	83	77	13,6	13,7	13,4	938,2	938,2	937,6	1,1	5°	3,2	109,7	0,0
30/08/2008	11	18,6	18,7	17,7	73	77	72	13,7	13,8	13,5	938,7	938,8	938,2	0,9	161°	4,3	589,4	0,0
30/08/2008	12	20,6	20,6	18,5	67	74	67	14,3	14,4	13,6	939,2	939,3	938,7	1,5	41°	3,9	1028,0	0,0
30/08/2008	13	21,3	21,5	20,1	65	68	63	14,4	14,5	14,0	939,4	939,5	939,1	1,3	216°	3,6	1576,0	0,0
30/08/2008	14	22,9	23,2	21,3	59	65	57	14,3	14,7	14,1	938,5	939,4	938,5	2,2	240°	4,4	2354,0	0,0
30/08/2008	15	24,5	25,2	22,5	53	61	52	14,3	14,6	14,2	937,7	938,5	937,7	1,9	243°	6,0	2827,0	0,0
30/08/2008	16	23,8	25,3	23,7	55	57	51	14,3	14,8	14,0	937,4	937,8	937,3	2,1	246°	7,0	2310,0	0,0
30/08/2008	17	25,3	25,7	23,8	50	55	49	14,2	14,5	14,0	936,2	937,4	936,2	2,4	230°	6,3	2492,0	0,0
30/08/2008	18	23,2	26,3	23,2	55	55	47	13,7	14,3	13,6	935,8	936,2	935,8	2,2	223°	7,9	1683,0	0,0
30/08/2008	19	22,8	23,6	22,7	56	57	54	13,7	14,0	13,7	935,7	935,9	935,5	2,7	224°	7,9	851,3	0,0
30/08/2008	20	18,9	22,8	18,9	66	66	56	12,5	13,6	12,5	936,5	936,5	935,7	1,3	206°	7,7	352,9	0,0
30/08/2008	21	18,1	18,9	18,1	66	68	66	11,6	12,5	11,6	936,7	936,8	936,5	1,0	158°	5,6	32,1	0,0
30/08/2008	22	17,9	18,1	17,9	62	66	62	10,5	11,6	10,5	937,6	937,7	936,5	1,3	30°	4,2	0,0	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
30/08/2008	23	17,4	18,0	17,3	65	65	61	10,7	10,7	10,4	939,2	939,2	937,6	2,7	220°	7,2	0,0	0,0
31/08/2008	0	14,4	17,4	14,3	90	90	65	12,7	12,7	10,8	941,6	941,6	939,2	0,5	139°	5,7	0,0	7,8
31/08/2008	1	14,1	14,4	14,1	92	92	90	12,8	12,9	12,6	941,7	942,0	941,6	0,7	90°	2,0	0,0	4,8
31/08/2008	2	14,1	14,2	14,1	91	92	91	12,7	12,9	12,7	940,7	941,7	940,7	0,5	104°	2,2	0,0	1,6
31/08/2008	3	13,8	14,2	13,7	91	91	91	12,3	12,8	12,3	940,0	940,7	939,0	2,4	217°	7,7	0,0	0,4
31/08/2008	4	13,7	13,8	13,6	91	91	90	12,2	12,3	12,1	940,3	940,3	939,5	1,8	223°	7,7	0,0	0,0
31/08/2008	5	13,7	13,8	13,7	91	91	90	12,3	12,4	12,2	939,1	940,4	939,0	0,3	137°	4,6	0,0	0,0
31/08/2008	6	13,7	13,8	13,6	89	91	89	12,0	12,3	12,0	938,7	939,2	938,7	0,6	360°	2,8	0,0	0,0
31/08/2008	7	13,4	13,7	13,4	90	90	89	11,7	12,0	11,7	938,7	938,7	938,4	0,9	219°	3,0	0,1	0,0
31/08/2008	8	13,5	13,6	13,4	89	90	88	11,7	11,8	11,6	938,8	939,0	938,7	0,1	205°	3,9	0,0	0,0
31/08/2008	9	13,6	13,6	13,5	88	89	88	11,7	11,9	11,6	939,3	939,4	938,8	0,3	56°	2,2	0,1	0,0
31/08/2008	10	13,8	13,9	13,5	88	89	87	11,8	11,9	11,7	939,8	940,0	939,3	0,6	203°	4,1	88,9	0,0
31/08/2008	11	15,4	15,4	13,8	82	88	82	12,4	12,4	11,8	940,4	940,4	939,8	0,6	182°	2,7	467,8	0,0
31/08/2008	12	15,7	15,7	15,1	80	84	79	12,3	12,6	12,0	941,1	941,1	940,3	0,8	139°	3,5	799,5	0,0
31/08/2008	13	17,6	17,6	15,7	72	82	72	12,5	12,9	12,0	941,5	941,6	941,1	0,9	319°	3,0	1012,0	0,0
31/08/2008	14	18,3	18,6	17,3	69	76	69	12,6	13,3	12,4	941,2	941,6	941,2	1,2	204°	3,4	1661,0	0,0
31/08/2008	15	19,4	19,4	18,3	66	71	65	12,8	13,3	12,6	940,6	941,2	940,6	1,3	153°	4,8	1745,0	0,0
31/08/2008	16	19,1	20,2	18,9	65	69	63	12,5	13,1	12,2	940,1	940,6	940,1	0,9	323°	4,8	1359,0	0,0
31/08/2008	17	19,2	19,5	19,0	65	67	64	12,5	13,0	12,2	939,6	940,1	939,6	0,9	221°	6,5	911,8	0,0
31/08/2008	18	19,9	20,4	19,2	61	66	61	12,2	12,8	12,2	939,0	939,6	938,9	1,3	240°	3,7	1154,0	0,0
31/08/2008	19	20,3	20,8	19,9	60	62	58	12,3	12,9	12,3	939,0	939,1	938,9	0,6	46°	4,1	1062,0	0,0
31/08/2008	20	19,3	20,2	19,1	65	65	60	12,6	12,6	12,2	939,4	939,4	939,0	0,3	181°	2,6	430,0	0,0
31/08/2008	21	16,8	19,5	16,8	75	75	63	12,3	12,6	12,2	939,7	939,7	939,4	0,1	67°	2,2	91,5	0,0
31/08/2008	22	15,5	16,8	15,4	80	80	75	12,0	12,4	11,9	940,0	940,0	939,7	0,0	114°	0,8	0,0	0,0
31/08/2008	23	15,3	15,5	15,0	81	83	80	12,0	12,2	11,9	940,2	940,3	940,0	0,1	74°	1,3	0,0	0,0
01/09/2008	0	13,0	15,3	13,0	89	89	80	11,3	12,0	11,2	940,9	940,9	940,2	0,0	129°	1,5	0,0	0,0
01/09/2008	1	13,5	13,5	12,6	90	91	89	11,9	11,9	11,1	941,4	941,4	940,9	0,0	64°	1,3	0,0	0,0
01/09/2008	2	12,4	13,6	12,1	92	92	89	11,1	12,0	10,8	941,7	941,8	941,4	0,0	105°	1,2	0,0	0,0
01/09/2008	3	12,1	12,4	11,8	93	93	91	10,9	11,2	10,6	941,7	941,9	941,7	0,1	238°	1,0	0,0	0,0
01/09/2008	4	13,4	13,4	12,1	93	93	93	12,3	12,3	11,0	941,4	941,7	941,4	0,1	120°	1,2	0,1	0,0
01/09/2008	5	13,7	13,8	13,4	92	93	91	12,4	12,5	12,2	940,8	941,4	940,8	0,4	60°	1,2	0,2	0,0
01/09/2008	6	13,6	13,7	13,6	91	92	91	12,1	12,4	12,1	940,5	940,8	940,5	0,1	58°	1,2	0,1	0,0
01/09/2008	7	12,4	13,6	12,2	91	91	90	11,0	12,1	10,8	940,2	940,5	940,1	0,1	68°	1,3	0,0	0,0
01/09/2008	8	11,7	12,4	11,6	92	92	91	10,4	10,9	10,3	940,0	940,2	940,0	0,1	100°	1,7	0,0	0,0
01/09/2008	9	10,9	11,7	10,7	92	92	92	9,7	10,4	9,4	940,2	940,3	939,9	0,0	125°	1,5	0,0	0,0
01/09/2008	10	11,3	11,4	10,9	92	93	92	10,1	10,2	9,8	940,9	940,9	940,2	0,0	187°	1,2	75,6	0,0
01/09/2008	11	14,7	14,7	11,3	83	92	81	11,8	11,8	10,0	941,4	941,5	940,9	0,7	247°	2,6	952,2	0,0
01/09/2008	12	17,5	17,5	14,7	68	83	67	11,4	12,3	11,0	941,9	941,9	941,4	0,9	220°	2,5	1852,0	0,0
01/09/2008	13	19,4	19,7	17,5	58	69	58	11,0	11,9	10,9	942,2	942,2	941,9	0,8	25°	4,2	2530,0	0,0
01/09/2008	16	23,0	23,0	21,1	43	51	43	9,9	11,0	9,5	939,9	941,3	939,9	1,5	246°	4,2	2615,0	0,0
01/09/2008	17	22,9	24,2	22,8	41	44	38	9,0	10,3	9,0	938,9	939,9	938,9	1,5	170°	4,3	2931,0	0,0
01/09/2008	18	24,4	24,7	22,8	39	43	35	9,5	10,0	8,1	938,4	938,9	938,4	1,9	267°	5,0	2383,0	0,0
01/09/2008	19	24,0	24,7	23,5	40	42	39	9,3	10,0	9,3	938,3	938,4	938,3	0,9	354°	6,0	1650,0	0,0
01/09/2008	20	22,6	24,2	22,6	43	43	38	9,4	9,6	9,0	938,4	938,5	938,3	0,8	19°	3,6	829,2	0,0
01/09/2008	21	17,7	22,7	17,7	60	60	42	9,8	10,7	9,1	938,6	938,6	938,3	0,0	113°	2,4	121,4	0,0
01/09/2008	22	16,5	17,8	16,4	67	67	59	10,2	10,2	9,7	939,1	939,1	938,6	0,0	67°	1,5	0,0	0,0
01/09/2008	23	14,9	16,9	14,5	72	75	65	10,0	10,3	10,0	939,5	939,5	939,1	0,2	95°	1,3	0,0	0,0
02/09/2008	0	13,6	15,0	13,2	81	82	72	10,5	10,5	9,7	939,8	939,9	939,5	0,0	50°	1,0	0,0	0,0
02/09/2008	1	12,1	13,7	12,0	87	87	79	9,9	10,5	9,6	940,1	940,2	939,8	0,0	165°	0,0	0,0	0,0
02/09/2008	2	11,5	12,1	11,4	89	89	86	9,7	10,0	9,6	940,5	940,6	940,1	0,0	168°	0,0	0,0	0,0
02/09/2008	3	10,7	11,5	10,7	90	91	89	9,2	9,7	9,1	940,1	940,5	940,1	0,0	125°	0,0	0,0	0,0
02/09/2008	4	10,2	10,8	10,0	92	92	90	9,0	9,4	8,7	939,6	940,1	939,6	0,0	109°	0,6	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
02/09/2008	5	9,5	10,3	9,5	92	93	92	8,4	9,0	8,3	938,9	939,6	938,8	0,0	248°	0,2	0,0	0,0
02/09/2008	6	9,3	9,6	9,2	93	93	92	8,2	8,5	8,1	938,5	939,0	938,5	0,0	99°	0,3	0,0	0,0
02/09/2008	7	8,7	9,5	8,6	93	94	93	7,7	8,6	7,6	938,8	939,0	938,5	0,0	141°	2,3	0,0	0,0
02/09/2008	8	8,2	8,9	8,2	93	94	93	7,2	7,9	7,2	938,7	938,9	938,7	0,0	84°	0,0	0,0	0,0
02/09/2008	9	8,0	8,6	7,9	94	94	93	7,0	7,6	6,9	939,2	939,2	938,7	0,0	116°	0,0	0,0	0,0
02/09/2008	10	8,9	8,9	7,9	94	94	94	8,0	8,0	7,0	940,0	940,0	939,2	0,0	97°	0,0	84,7	0,0
02/09/2008	11	13,8	13,8	8,9	91	94	91	12,3	12,7	8,0	940,6	940,7	940,0	0,0	297°	0,0	982,9	0,0
02/09/2008	12	16,3	16,3	13,8	76	91	75	12,0	12,7	11,9	941,2	941,2	940,6	3,4	34°	6,1	1158,0	0,0
02/09/2008	13	17,9	18,3	16,3	66	77	64	11,4	12,2	11,3	941,2	941,5	941,2	3,4	28°	6,8	1949,0	0,0
02/09/2008	14	20,1	20,5	17,7	57	67	55	11,5	11,7	11,1	940,5	941,3	940,5	3,1	13°	6,7	2782,0	0,0
02/09/2008	15	22,5	22,5	20,1	49	57	48	11,1	11,6	10,6	939,5	940,5	939,5	2,9	333°	6,3	3224,0	0,0
02/09/2008	16	23,8	24,0	22,3	43	48	42	10,6	11,0	9,5	938,5	939,5	938,5	2,9	21°	7,1	3057,0	0,0
02/09/2008	17	24,8	24,8	23,2	37	45	35	9,2	10,9	8,0	937,5	938,5	937,5	1,8	53°	6,3	2836,0	0,0
02/09/2008	18	25,5	25,5	24,2	37	40	37	9,6	10,1	8,9	936,9	937,5	936,9	1,3	23°	5,2	2416,0	0,0
02/09/2008	19	25,0	25,5	24,7	34	39	34	8,1	10,0	8,1	937,0	937,1	936,9	1,5	48°	4,6	1712,0	0,0
02/09/2008	20	23,9	25,0	23,8	37	39	33	8,3	9,3	7,4	937,1	937,2	936,9	1,3	34°	3,9	868,1	0,0
02/09/2008	21	20,1	23,9	20,1	51	51	37	9,6	9,8	8,1	937,3	937,5	937,1	1,4	40°	2,7	130,0	0,0
02/09/2008	22	17,7	20,1	17,6	58	59	50	9,4	9,9	9,1	937,5	937,6	937,2	0,3	48°	2,2	0,0	0,0
02/09/2008	23	14,6	17,9	14,4	71	72	58	9,5	9,8	9,2	938,3	938,3	937,5	0,0	134°	1,4	0,0	0,0
03/09/2008	0	13,8	14,6	13,4	75	77	71	9,5	9,8	9,3	938,6	938,7	938,3	0,0	85°	1,1	0,0	0,0
03/09/2008	1	11,7	13,8	11,7	83	84	74	9,0	9,6	8,7	938,6	938,7	938,4	0,0	146°	0,0	0,0	0,0
03/09/2008	2	11,3	11,9	11,2	86	86	82	9,1	9,3	8,7	938,7	938,7	938,4	0,0	150°	0,0	0,0	0,0
03/09/2008	3	11,6	11,8	10,8	85	88	84	9,1	9,6	8,6	938,7	938,9	938,7	0,3	51°	1,2	0,0	0,0
03/09/2008	4	11,3	11,6	10,6	89	89	85	9,5	9,5	8,5	938,4	938,8	938,4	0,0	139°	1,2	0,0	0,0
03/09/2008	5	11,1	11,5	10,6	87	89	87	9,0	9,6	8,5	937,9	938,5	937,9	0,0	105°	0,0	0,0	0,0
03/09/2008	6	10,5	11,1	10,3	89	90	87	8,9	9,2	8,6	937,8	937,9	937,7	0,0	134°	0,0	0,0	0,0
03/09/2008	7	10,2	11,0	10,2	89	90	88	8,5	9,4	8,4	937,5	937,8	937,3	0,0	152°	0,0	0,0	0,0
03/09/2008	8	9,3	10,2	9,3	92	92	89	8,0	8,5	8,0	937,7	937,7	937,5	0,0	140°	0,0	0,0	0,0
03/09/2008	9	8,8	9,5	8,7	93	93	91	7,7	8,2	7,5	938,4	938,4	937,7	0,0	137°	0,0	0,1	0,0
03/09/2008	10	9,2	9,2	8,5	93	93	93	8,1	8,1	7,4	939,3	939,3	938,4	0,0	147°	0,0	87,6	0,0
03/09/2008	11	14,9	14,9	9,2	77	94	77	10,9	11,8	8,1	939,7	939,8	939,3	0,0	290°	0,0	1011,0	0,2
03/09/2008	12	20,8	20,8	14,9	50	78	50	9,9	11,7	9,9	940,3	940,3	939,7	2,0	7°	4,5	1939,0	0,0
03/09/2008	13	21,7	22,1	20,6	44	50	43	9,0	9,8	8,9	940,5	940,7	940,3	2,7	18°	7,6	2596,0	0,0
03/09/2008	14	23,4	23,6	21,7	40	45	38	8,9	9,7	8,4	940,0	940,5	940,0	3,4	327°	7,8	3101,0	0,0
03/09/2008	15	24,9	25,0	23,1	36	41	36	9,0	9,6	8,4	939,2	940,0	939,2	3,0	30°	7,8	3218,0	0,0
03/09/2008	16	25,9	26,6	24,4	29	39	29	6,7	9,4	6,5	938,3	939,2	938,3	2,1	26°	7,6	3057,0	0,0
03/09/2008	17	27,2	27,2	25,9	27	32	24	6,3	8,2	4,7	937,3	938,3	937,3	2,4	312°	6,2	2801,0	0,0
03/09/2008	18	28,0	28,2	27,0	23	26	20	4,9	6,0	2,6	936,5	937,3	936,5	2,5	358°	6,0	2383,0	0,0
03/09/2008	19	26,5	28,0	26,5	23	26	21	3,5	6,1	3,2	936,3	936,5	936,3	2,2	30°	5,8	1429,0	0,0
03/09/2008	20	25,2	26,8	25,2	25	26	19	3,9	4,6	1,6	936,4	936,5	936,3	1,9	38°	4,1	700,1	0,0
03/09/2008	21	21,6	25,2	21,5	40	42	25	7,5	8,4	3,6	936,6	936,7	936,4	2,0	63°	3,8	92,3	0,0
03/09/2008	22	18,2	21,6	18,1	52	54	38	8,1	8,9	6,7	937,0	937,1	936,6	1,2	53°	4,2	0,0	0,0
03/09/2008	23	17,1	19,4	16,7	54	57	45	7,8	8,4	7,1	937,3	937,4	937,0	0,6	34°	3,2	0,0	0,0
04/09/2008	0	14,5	17,3	14,5	63	64	52	7,6	7,9	7,3	937,6	937,6	937,3	0,0	128°	0,9	0,0	0,0
04/09/2008	1	12,6	14,5	12,6	69	72	63	7,2	8,3	7,0	937,6	937,7	937,6	0,0	156°	0,0	0,0	0,0
04/09/2008	2	11,7	12,6	11,7	76	76	68	7,6	7,6	6,9	937,9	937,9	937,6	0,0	105°	0,0	0,0	0,0
04/09/2008	3	11,0	11,7	11,0	76	76	73	7,0	7,5	6,9	937,7	938,0	937,7	0,0	70°	0,0	0,0	0,0
04/09/2008	4	10,5	11,1	10,5	80	81	76	7,3	7,5	7,0	937,4	937,7	937,4	0,0	121°	0,0	0,0	0,0
04/09/2008	5	10,3	10,5	10,1	85	85	80	7,9	7,9	7,1	937,2	937,4	937,2	0,0	106°	0,0	0,0	0,0
04/09/2008	6	10,1	10,9	9,8	86	88	82	7,9	8,4	7,6	936,8	937,2	936,8	0,0	77°	0,9	0,0	0,0
04/09/2008	7	9,4	10,1	9,4	89	90	86	7,8	8,1	7,8	936,5	936,9	936,5	0,0	124°	0,0	0,0	0,0
04/09/2008	8	9,1	9,6	9,0	91	91	89	7,6	8,1	7,4	936,8	936,8	936,5	0,0	125°	0,0	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
04/09/2008	9	8,8	9,1	8,7	92	93	91	7,5	7,7	7,4	937,4	937,4	936,8	0,0	149°	0,0	0,5	0,0
04/09/2008	10	9,4	9,4	8,7	92	92	91	8,3	8,3	7,3	938,0	938,0	937,4	0,0	74°	0,0	104,5	0,0
04/09/2008	11	15,5	15,9	9,4	70	93	69	10,1	11,6	8,3	938,8	938,8	938,0	0,0	286°	0,0	949,9	0,0
04/09/2008	12	21,9	21,9	15,5	48	70	48	10,4	11,3	9,9	939,4	939,4	938,8	1,3	350°	3,9	1850,0	0,0
04/09/2008	13	24,5	24,5	21,9	40	48	40	10,1	10,6	9,5	939,2	939,5	939,2	2,4	31°	6,0	2565,0	0,0
04/09/2008	14	25,8	26,2	24,5	36	40	34	9,4	10,1	8,9	938,7	939,2	938,7	2,4	321°	6,7	3093,0	0,0
04/09/2008	15	27,1	27,8	25,8	32	36	30	9,0	9,6	8,4	937,7	938,7	937,7	2,6	42°	6,7	3239,0	0,0
04/09/2008	16	28,9	29,9	27,1	25	32	21	6,7	9,3	5,4	936,9	937,7	936,9	2,2	4°	6,4	3081,0	0,0
04/09/2008	17	29,9	30,3	29,0	21	25	21	5,4	6,8	5,4	935,9	936,9	935,9	2,4	328°	5,6	2864,0	0,0
04/09/2008	18	30,9	31,1	29,6	19	22	19	4,9	6,0	4,5	935,2	935,9	935,2	1,8	346°	5,6	2416,0	0,0
04/09/2008	19	30,7	31,3	29,9	17	20	17	3,0	5,1	2,5	935,3	935,4	935,2	1,2	267°	4,6	1685,0	0,0
04/09/2008	20	28,4	31,1	28,4	23	24	17	5,4	5,8	2,8	935,6	935,7	935,3	1,5	49°	3,7	833,1	0,0
04/09/2008	21	23,6	28,4	23,5	35	39	23	7,3	9,0	5,6	935,8	935,8	935,6	1,1	53°	2,5	117,0	0,0
04/09/2008	22	19,7	23,6	19,7	47	47	35	7,9	8,4	7,4	936,3	936,3	935,8	0,0	151°	2,0	0,0	0,0
04/09/2008	23	17,2	19,7	17,2	56	57	47	8,4	9,0	8,0	936,7	936,7	936,3	0,0	83°	1,0	0,0	0,0
05/09/2008	0	16,3	17,4	16,3	61	62	56	8,7	9,1	8,1	937,2	937,2	936,7	0,0	58°	0,7	0,0	0,0
05/09/2008	1	14,9	16,3	14,9	66	67	61	8,6	9,1	8,3	937,2	937,4	937,2	0,0	52°	0,2	0,0	0,0
05/09/2008	2	14,4	15,2	13,9	70	73	66	8,9	9,4	8,4	937,5	937,5	937,2	0,0	80°	0,0	0,0	0,0
05/09/2008	3	12,7	14,5	12,6	74	78	69	8,3	9,1	8,3	937,3	937,6	937,3	0,0	157°	0,0	0,0	0,0
05/09/2008	4	12,0	12,7	11,9	78	79	74	8,2	8,6	8,2	937,2	937,3	937,1	0,0	126°	0,0	0,0	0,0
05/09/2008	5	11,2	12,1	11,1	81	81	76	8,1	8,4	7,7	936,7	937,2	936,7	0,0	84°	0,0	0,0	0,0
05/09/2008	6	10,4	11,2	10,4	83	83	79	7,6	8,3	7,6	936,7	936,8	936,7	0,0	148°	0,0	0,0	0,0
05/09/2008	7	9,9	10,4	9,9	85	86	83	7,4	7,9	7,3	936,4	936,7	936,4	0,0	119°	0,0	0,0	0,0
05/09/2008	8	9,6	10,1	9,4	87	87	84	7,5	7,8	7,1	936,3	936,4	936,2	0,0	148°	0,0	0,0	0,0
05/09/2008	9	9,3	9,8	9,2	87	87	86	7,3	7,7	7,1	936,8	936,8	936,3	0,0	87°	0,0	0,4	0,0
05/09/2008	10	10,3	10,3	9,2	88	88	87	8,4	8,4	7,1	937,6	937,7	936,8	0,0	64°	0,0	97,7	0,0
05/09/2008	11	17,1	17,1	10,3	63	88	63	10,1	10,1	8,3	938,2	938,2	937,6	0,0	282°	0,0	974,3	0,0
05/09/2008	12	22,7	22,7	17,1	41	63	41	9,0	10,5	8,8	938,4	938,4	938,2	0,7	274°	1,6	1871,0	0,0
05/09/2008	13	26,5	26,5	22,7	32	43	32	8,6	9,7	7,3	938,4	938,5	938,4	1,8	268°	3,4	2555,0	0,0
05/09/2008	14	27,6	28,0	26,2	30	33	30	8,5	9,2	8,4	937,6	938,4	937,6	1,7	272°	4,6	3047,0	0,0
05/09/2008	15	29,4	29,4	27,3	27	31	27	8,5	9,2	7,8	936,7	937,6	936,7	2,0	336°	5,6	3202,0	0,0
05/09/2008	16	30,2	30,2	28,6	25	28	25	8,0	8,6	7,5	935,8	936,7	935,8	1,9	339°	6,6	3068,0	0,0
05/09/2008	17	31,3	31,3	29,6	23	26	23	7,9	8,4	7,4	934,8	935,8	934,8	2,3	348°	7,2	2851,0	0,0
05/09/2008	18	30,5	31,3	30,2	23	25	22	7,0	8,5	6,6	934,3	934,8	934,3	2,8	34°	7,3	2396,0	0,0
05/09/2008	19	30,6	31,3	30,2	21	25	20	5,7	8,0	5,5	934,5	934,5	934,2	1,9	21°	6,1	1674,0	0,0
05/09/2008	20	29,0	30,8	29,0	26	26	21	7,3	7,4	5,2	935,0	935,0	934,5	1,9	347°	5,9	853,0	0,0
05/09/2008	21	26,1	29,0	26,1	31	31	25	7,7	7,9	6,8	935,2	935,2	935,0	1,3	15°	4,2	116,8	0,0
05/09/2008	22	20,6	26,2	20,6	48	48	30	9,2	9,8	7,3	935,7	935,8	935,2	0,0	141°	2,7	0,0	0,0
05/09/2008	23	19,0	20,7	18,7	55	56	48	9,7	9,8	9,2	936,5	936,6	935,7	0,4	71°	1,2	0,0	0,0
06/09/2008	0	16,7	19,0	16,7	64	64	54	9,8	10,0	9,5	937,0	937,1	936,5	0,0	124°	1,2	0,0	0,0
06/09/2008	1	15,6	17,4	15,5	71	72	61	10,5	10,6	9,6	937,0	937,1	937,0	0,1	143°	1,1	0,0	0,0
06/09/2008	2	14,6	15,6	14,6	77	77	71	10,6	11,2	10,3	936,9	937,2	936,9	0,0	184°	1,1	0,0	0,0
06/09/2008	3	13,8	14,6	13,6	83	83	77	10,9	11,2	10,5	936,9	937,0	936,9	0,0	136°	0,9	0,0	0,0
06/09/2008	4	13,6	14,0	13,5	85	86	82	11,2	11,5	10,6	936,6	936,9	936,6	0,0	80°	0,8	0,0	0,0
06/09/2008	5	13,0	13,6	12,8	87	88	85	10,8	11,5	10,7	936,7	936,7	936,6	0,3	95°	1,1	0,0	0,0
06/09/2008	6	12,4	13,0	12,2	90	90	87	10,8	11,1	10,5	936,6	936,7	936,6	0,0	118°	1,1	0,0	0,0
06/09/2008	7	11,9	12,4	11,8	91	91	90	10,4	10,8	10,3	936,8	936,8	936,6	0,0	84°	0,0	0,0	0,0
06/09/2008	8	12,6	12,7	11,9	90	92	90	11,0	11,3	10,4	937,0	937,1	936,8	0,0	197°	0,0	0,0	0,0
06/09/2008	9	14,3	14,3	12,3	84	91	84	11,7	11,8	10,7	937,7	937,7	937,0	0,0	33°	1,3	0,7	0,0
06/09/2008	10	14,6	14,9	14,0	86	86	82	12,4	12,4	11,1	938,5	938,6	937,7	0,1	74°	1,8	104,4	0,0
06/09/2008	11	20,2	20,2	14,6	66	86	66	13,6	13,7	12,4	939,0	939,0	938,5	2,6	46°	4,8	970,8	0,0
06/09/2008	12	22,6	22,8	20,2	55	66	55	13,2	13,8	13,1	939,4	939,4	939,0	4,1	26°	8,9	1887,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
06/09/2008	13	24,6	24,8	22,6	48	56	47	12,9	13,5	12,6	939,4	939,5	939,4	4,4	44°	9,6	2582,0	0,0
06/09/2008	14	26,7	26,7	24,2	41	49	41	12,2	13,2	12,2	938,6	939,4	938,5	3,9	33°	9,7	3064,0	0,0
06/09/2008	15	28,7	28,7	26,2	34	42	34	11,5	12,4	10,6	937,6	938,6	937,6	3,0	343°	8,7	3222,0	0,0
06/09/2008	16	29,3	29,6	28,4	30	35	29	10,0	11,4	9,8	936,7	937,6	936,7	3,0	16°	8,0	3066,0	0,0
06/09/2008	17	30,6	30,7	29,0	29	33	28	10,4	11,4	9,7	935,7	936,7	935,7	2,1	349°	7,4	2828,0	0,0
06/09/2008	18	31,1	31,6	30,2	27	30	26	9,8	10,9	8,4	935,2	935,7	935,2	3,1	321°	7,1	2362,0	0,0
06/09/2008	19	30,3	31,1	30,2	27	27	26	9,1	9,6	8,6	935,1	935,3	935,1	2,6	36°	5,8	1638,0	0,0
06/09/2008	20	28,9	30,4	28,9	30	30	27	9,6	9,8	9,2	935,2	935,3	935,1	2,3	36°	5,6	805,3	0,0
06/09/2008	21	25,4	28,9	25,4	38	40	30	10,2	10,7	9,6	935,6	935,6	935,2	1,3	40°	3,3	109,5	0,0
06/09/2008	22	22,5	25,6	22,4	48	49	38	11,0	11,2	10,2	936,3	936,3	935,6	0,4	70°	2,2	0,0	0,0
06/09/2008	23	19,9	22,5	19,9	58	58	48	11,4	11,4	10,8	936,9	936,9	936,3	0,0	123°	1,4	0,0	0,0
07/09/2008	0	19,4	20,3	18,8	62	64	56	12,0	12,0	11,3	937,5	937,5	936,9	0,7	57°	1,5	0,0	0,0
07/09/2008	1	17,6	19,5	17,6	70	70	62	12,1	12,4	11,8	938,0	938,0	937,5	0,0	110°	1,5	0,0	0,0
07/09/2008	2	17,2	18,0	17,0	73	74	69	12,4	12,7	12,0	938,1	938,1	938,0	0,0	144°	0,0	0,0	0,0
07/09/2008	3	15,6	17,2	15,6	79	80	73	12,0	12,5	11,9	937,8	938,2	937,8	0,0	146°	0,0	0,0	0,0
07/09/2008	4	16,0	16,6	15,5	77	80	73	11,9	12,2	11,7	937,2	937,8	937,2	0,0	189°	0,0	0,0	0,0
07/09/2008	5	15,6	16,3	14,9	78	82	76	11,8	12,3	11,5	937,2	937,2	937,1	0,0	190°	0,0	0,0	0,0
07/09/2008	6	14,7	15,6	14,7	83	83	78	11,8	12,4	11,7	937,0	937,2	937,0	0,0	162°	0,0	0,0	0,0
07/09/2008	7	14,5	15,0	14,3	84	85	82	11,9	12,2	11,7	937,0	937,1	936,9	0,0	87°	0,0	0,0	0,0
07/09/2008	8	14,4	14,9	14,2	84	86	82	11,8	12,2	11,6	937,5	937,5	937,0	0,0	54°	1,3	0,0	0,0
07/09/2008	9	14,7	14,9	13,2	81	88	80	11,5	11,9	11,0	939,1	939,1	937,5	0,7	156°	2,7	0,5	0,0
07/09/2008	10	14,8	15,3	13,8	83	85	78	12,1	12,1	11,2	939,7	939,7	939,1	0,3	66°	1,8	108,5	0,0
07/09/2008	11	20,0	20,0	14,8	65	83	64	13,1	13,2	11,9	940,1	940,1	939,7	0,3	325°	1,2	940,7	0,0
07/09/2008	12	25,6	25,6	20,0	38	65	38	10,1	13,4	10,0	940,6	940,6	940,1	3,4	49°	6,3	1817,0	0,0
07/09/2008	13	27,6	27,7	25,6	32	38	32	9,6	10,2	9,3	940,5	940,7	940,5	3,2	49°	6,4	2504,0	0,0
07/09/2008	14	29,4	29,4	27,5	30	32	29	9,8	10,1	9,4	940,0	940,6	940,0	2,9	42°	5,9	2979,0	0,0
07/09/2008	15	30,5	30,6	29,3	27	30	27	9,6	10,0	9,1	939,0	940,0	939,0	3,0	41°	6,3	3134,0	0,0
07/09/2008	16	32,2	32,2	30,5	23	28	23	8,5	10,1	8,2	938,0	939,0	938,0	1,6	27°	6,0	3011,0	0,0
07/09/2008	17	32,1	32,8	31,6	23	24	21	8,3	8,9	7,9	937,1	938,0	937,1	2,6	17°	6,3	2769,0	0,0
07/09/2008	18	32,6	33,2	32,1	21	23	21	7,4	8,5	7,4	936,6	937,1	936,6	2,5	33°	5,7	2287,0	0,0
07/09/2008	19	32,2	32,9	31,9	22	22	20	8,0	8,0	6,6	936,6	936,7	936,5	1,4	21°	5,7	1575,0	0,0
07/09/2008	20	30,4	32,3	30,4	26	26	22	8,5	8,5	7,4	936,9	936,9	936,6	1,7	43°	3,8	717,8	0,0
07/09/2008	21	26,9	30,4	26,5	30	38	25	7,9	11,0	7,9	937,2	937,2	936,9	1,3	31°	3,0	92,7	0,0
07/09/2008	22	21,9	27,1	21,9	45	46	29	9,5	10,0	7,8	938,0	938,0	937,2	0,0	133°	1,8	0,0	0,0
07/09/2008	23	21,1	22,6	20,5	50	53	44	10,3	10,5	9,5	938,6	938,6	938,0	0,4	92°	1,1	0,0	0,0
08/09/2008	0	19,6	21,1	19,3	59	61	50	11,4	11,7	10,3	939,4	939,4	938,6	0,2	54°	1,1	0,0	0,0
08/09/2008	1	20,6	20,6	19,3	59	61	55	12,3	12,3	11,1	939,7	939,8	939,3	0,5	56°	1,1	0,0	0,0
08/09/2008	2	18,0	20,6	17,8	71	74	59	12,7	13,2	12,1	939,8	939,9	939,7	0,0	143°	1,2	0,0	0,0
08/09/2008	3	17,2	18,5	16,9	77	78	70	13,1	13,6	12,5	939,7	940,0	939,7	0,1	258°	1,0	0,0	0,0
08/09/2008	4	16,9	17,3	16,8	79	80	77	13,4	13,4	13,0	939,1	939,7	939,1	0,1	108°	1,2	0,0	0,0
08/09/2008	5	17,1	17,8	16,7	81	83	78	13,8	14,5	13,1	939,1	939,2	939,0	0,3	36°	1,5	0,0	0,0
08/09/2008	6	17,5	17,9	16,7	87	88	80	15,3	15,3	13,9	939,1	939,2	939,0	0,4	62°	1,6	0,0	0,0
08/09/2008	7	17,1	17,7	16,9	89	90	85	15,3	15,5	14,7	939,2	939,2	939,0	0,0	97°	0,9	0,0	0,0
08/09/2008	8	18,0	18,1	17,1	86	89	84	15,5	15,7	15,0	939,7	939,7	939,2	0,7	65°	1,1	0,0	0,0
08/09/2008	9	17,4	18,0	16,7	86	89	84	15,1	15,5	14,7	940,3	940,3	939,7	0,4	79°	1,4	0,7	0,0
08/09/2008	10	17,0	17,4	16,5	89	90	86	15,1	15,5	14,6	941,2	941,2	940,3	0,1	250°	1,1	131,1	0,0
08/09/2008	11	21,7	21,7	17,0	73	89	72	16,6	16,8	15,1	941,6	941,7	941,2	0,5	1°	2,3	847,1	0,0
08/09/2008	12	23,4	24,0	21,7	66	74	64	16,6	17,0	16,3	942,3	942,3	941,6	0,9	231°	3,9	1467,0	0,0
08/09/2008	13	25,2	25,2	23,3	54	67	54	15,4	17,0	15,4	942,3	942,3	942,2	1,9	21°	3,4	1967,0	0,0
08/09/2008	14	26,2	26,7	25,2	53	56	51	15,8	16,0	15,2	942,0	942,3	942,0	1,2	344°	4,2	2244,0	0,0
08/09/2008	15	27,5	28,1	26,2	51	54	50	16,6	16,9	15,7	941,1	942,0	941,1	1,8	219°	5,5	2811,0	0,0
08/09/2008	16	27,9	28,6	26,5	50	54	48	16,5	16,8	16,3	940,2	941,1	940,2	1,7	239°	5,8	2046,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
08/09/2008	17	28,8	29,7	27,1	46	52	44	16,1	16,6	16,0	939,3	940,2	939,3	1,9	242°	3,8	2142,0	0,0
08/09/2008	18	28,7	29,9	28,5	47	47	43	16,1	16,3	15,9	938,9	939,3	938,9	1,8	251°	5,0	2092,0	0,0
08/09/2008	19	27,9	29,1	27,9	49	49	46	16,2	16,4	16,0	939,0	939,1	938,8	1,2	356°	5,0	1463,0	0,0
08/09/2008	20	26,1	28,1	26,1	55	55	49	16,3	16,5	16,3	939,4	939,4	939,0	0,9	357°	4,6	690,1	0,0
08/09/2008	21	23,4	26,1	23,4	63	63	55	16,0	16,4	16,0	940,0	940,1	939,4	0,8	21°	3,2	93,8	0,0
08/09/2008	22	22,3	23,4	21,9	68	69	63	16,1	16,1	15,8	940,8	940,8	940,0	0,6	341°	2,3	0,0	0,0
08/09/2008	23	21,2	22,4	21,0	73	73	67	16,1	16,1	15,9	941,2	941,2	940,8	0,3	19°	2,5	0,0	0,0
09/09/2008	0	20,0	21,2	20,0	77	77	72	16,0	16,1	15,8	941,6	941,6	941,2	0,1	128°	1,6	0,0	0,0
09/09/2008	1	20,3	20,3	19,8	78	80	77	16,4	16,4	15,9	941,7	941,8	941,6	0,2	75°	1,5	0,0	0,0
09/09/2008	2	19,4	20,4	18,8	83	85	78	16,4	16,5	15,9	942,1	942,2	941,7	0,2	183°	1,9	0,0	0,0
09/09/2008	3	19,5	19,8	19,4	83	83	81	16,4	16,5	16,3	942,0	942,3	942,0	0,5	89°	2,5	0,0	0,0
09/09/2008	4	19,1	19,6	19,1	84	84	82	16,3	16,5	16,1	941,4	942,0	941,4	0,6	45°	3,0	0,0	0,0
09/09/2008	5	19,1	19,2	19,1	85	85	83	16,4	16,4	16,2	941,0	941,4	940,9	0,5	68°	3,0	0,0	0,0
09/09/2008	6	18,5	19,1	18,4	87	87	85	16,3	16,4	16,2	940,8	941,1	940,8	0,1	270°	2,5	0,0	0,0
09/09/2008	7	17,9	18,6	17,9	89	89	87	16,0	16,4	15,9	940,5	940,8	940,5	0,2	95°	1,7	0,0	0,0
09/09/2008	8	17,4	17,9	17,2	90	90	89	15,8	16,1	15,5	940,8	940,8	940,5	0,0	169°	1,1	0,0	0,0
09/09/2008	9	17,6	17,6	17,2	91	91	90	16,0	16,0	15,6	941,4	941,4	940,7	0,1	51°	1,3	1441,0	0,0
09/09/2008	10	18,4	18,4	17,6	88	91	88	16,4	16,4	16,1	942,0	942,0	941,4	0,7	67°	1,4	113,6	0,0
09/09/2008	11	20,3	20,6	18,4	78	88	78	16,3	16,9	16,3	942,6	942,6	942,0	1,4	355°	3,1	561,4	0,0
09/09/2008	12	22,2	22,2	20,3	69	78	69	16,2	16,5	16,2	943,1	943,1	942,6	2,1	21°	7,1	1567,0	0,0
09/09/2008	13	21,8	22,2	21,2	70	72	69	16,0	16,2	15,8	943,1	943,4	943,0	2,5	360°	5,0	991,6	0,0
09/09/2008	14	23,5	23,9	21,8	62	70	60	15,7	16,3	15,4	942,7	943,2	942,7	2,7	18°	6,6	2166,0	0,0
09/09/2008	15	25,6	25,9	23,6	49	62	49	14,1	15,6	13,9	941,7	942,7	941,7	2,7	27°	7,9	2953,0	0,0
09/09/2008	16	26,6	26,6	25,1	47	52	46	14,2	14,5	13,8	940,9	941,7	940,9	2,6	6°	6,1	2284,0	0,0
09/09/2008	17	26,1	27,6	25,7	47	48	42	13,9	14,4	13,5	940,3	940,9	940,3	1,3	22°	5,0	1604,0	0,0
09/09/2008	18	26,7	27,5	26,2	45	47	43	13,9	14,2	13,6	940,0	940,3	939,8	0,7	2°	6,0	1341,0	0,0
09/09/2008	19	25,2	27,2	25,2	58	58	45	16,3	16,3	14,0	940,3	940,4	940,0	1,2	73°	4,6	736,3	0,0
09/09/2008	20	23,6	25,3	23,6	63	63	58	16,1	16,4	16,1	941,0	941,0	940,3	1,2	350°	4,0	320,9	0,0
09/09/2008	21	22,4	23,6	22,4	67	67	63	16,0	16,2	16,0	941,4	941,4	941,0	0,9	359°	3,6	44,9	0,0
09/09/2008	22	21,0	22,4	21,0	72	72	67	15,7	16,0	15,7	942,0	942,0	941,4	0,5	17°	3,0	0,0	0,0
09/09/2008	23	19,8	21,0	19,8	76	77	72	15,5	15,8	15,4	942,4	942,4	942,0	0,8	32°	2,2	0,0	0,0
10/09/2008	0	19,2	19,8	19,2	79	79	76	15,4	15,6	15,2	942,8	942,8	942,4	0,3	6°	2,0	0,0	0,0
10/09/2008	1	18,6	19,3	18,5	82	82	78	15,4	15,5	15,2	943,2	943,2	942,8	0,2	51°	2,0	0,0	0,0
10/09/2008	2	18,1	18,6	17,7	86	87	82	15,8	15,9	15,3	943,3	943,4	943,1	0,5	80°	1,3	0,0	0,0
10/09/2008	3	17,5	18,6	17,5	87	87	84	15,3	16,0	15,3	942,7	943,3	942,7	0,2	66°	1,8	0,0	0,0
10/09/2008	4	17,2	17,5	17,1	89	89	87	15,4	15,5	15,2	942,0	942,8	942,0	0,1	69°	1,1	0,0	0,0
10/09/2008	5	16,2	17,2	16,2	91	91	88	14,6	15,4	14,6	941,4	942,1	941,3	0,1	165°	1,0	0,0	0,0
10/09/2008	6	16,2	16,2	15,7	92	92	91	14,9	14,9	14,3	941,3	941,6	941,3	0,6	65°	1,3	0,0	0,0
10/09/2008	7	15,3	16,2	15,1	93	94	91	14,1	14,9	13,9	941,4	941,5	941,3	0,0	51°	1,3	0,0	0,0
10/09/2008	8	14,9	15,5	14,7	93	93	93	13,8	14,3	13,5	941,9	942,0	941,4	0,2	74°	0,6	0,0	0,0
10/09/2008	9	14,8	15,0	14,4	93	95	93	13,8	14,0	13,3	942,6	942,6	941,9	0,0	98°	0,8	1833,0	0,0
10/09/2008	10	15,3	15,3	14,7	94	94	93	14,3	14,3	13,7	943,4	943,4	942,6	0,3	53°	1,0	150,0	0,0
10/09/2008	11	18,0	18,0	15,3	93	94	93	16,8	16,8	14,3	943,8	943,9	943,4	0,3	244°	1,2	990,6	0,0
10/09/2008	12	20,7	21,0	18,0	69	93	67	14,7	16,9	14,5	944,2	944,2	943,8	2,6	44°	5,1	1852,0	0,0
10/09/2008	13	20,7	21,0	20,3	67	70	66	14,3	15,0	14,2	944,3	944,5	944,2	2,1	43°	5,0	1051,0	0,0
10/09/2008	14	21,4	21,5	20,4	64	68	64	14,2	14,6	14,2	944,0	944,4	944,0	2,7	41°	5,6	1139,0	0,0
10/09/2008	15	23,3	23,5	21,3	57	64	56	14,2	14,6	14,1	943,0	944,0	943,0	2,0	31°	5,6	2259,0	0,0
10/09/2008	16	24,1	24,7	23,2	55	58	53	14,4	14,9	14,0	942,0	943,0	942,0	1,4	1°	6,6	2276,0	0,0
10/09/2008	17	25,4	26,0	24,1	50	55	48	14,3	14,5	14,1	940,8	942,0	940,8	2,5	37°	6,3	2714,0	0,0
10/09/2008	18	25,9	26,4	25,4	48	50	47	14,1	14,4	13,8	940,0	940,8	940,0	2,2	24°	6,0	2276,0	0,0
10/09/2008	19	26,0	26,4	25,7	47	49	47	13,9	14,4	13,9	939,8	940,0	939,8	3,0	39°	5,2	1591,0	0,0
10/09/2008	20	25,4	26,2	25,3	50	51	47	14,3	14,4	14,0	940,0	940,1	939,8	1,4	11°	5,2	792,4	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
10/09/2008	21	22,6	25,4	22,6	60	60	50	14,3	14,6	14,3	940,3	940,4	940,0	1,6	24°	3,5	130,7	0,0
10/09/2008	22	21,2	22,6	21,1	65	65	60	14,2	14,7	14,2	941,2	941,2	940,3	0,7	23°	3,1	0,0	0,0
10/09/2008	23	19,7	21,2	19,5	71	71	64	14,2	14,4	13,9	941,4	941,5	941,2	0,9	60°	1,7	0,0	0,0
11/09/2008	0	17,5	19,7	17,4	80	80	70	14,0	14,1	13,7	941,3	941,6	941,3	0,0	96°	1,5	0,0	0,0
11/09/2008	1	16,7	17,6	16,5	83	84	78	13,8	14,2	13,4	941,6	941,7	941,3	0,0	132°	0,9	0,0	0,0
11/09/2008	2	16,0	16,7	15,8	86	87	83	13,8	14,0	13,2	941,7	941,8	941,6	0,0	164°	0,5	0,0	0,0
11/09/2008	3	15,3	16,0	15,2	88	88	86	13,4	13,7	13,1	941,4	941,8	941,4	0,0	209°	1,1	0,0	0,0
11/09/2008	4	14,7	15,3	14,5	90	90	88	13,1	13,5	12,8	940,7	941,4	940,7	0,0	120°	0,0	0,0	0,0
11/09/2008	5	14,0	14,7	13,9	91	91	90	12,7	13,2	12,5	940,3	940,7	940,3	0,0	85°	0,0	0,0	0,0
11/09/2008	6	13,9	14,2	13,6	92	92	91	12,6	12,9	12,3	940,1	940,4	940,1	0,2	47°	0,7	0,0	0,0
11/09/2008	7	13,0	13,9	12,9	93	93	92	11,8	12,7	11,7	940,0	940,1	940,0	0,0	89°	0,7	0,0	0,0
11/09/2008	8	12,7	13,3	12,7	93	94	93	11,6	12,2	11,6	940,8	940,8	940,0	0,0	141°	0,0	0,0	0,0
11/09/2008	9	12,4	12,8	12,3	93	93	93	11,4	11,7	11,3	942,0	942,0	940,8	0,0	98°	0,0	1984,0	0,0
11/09/2008	10	13,6	13,6	12,3	94	94	93	12,6	12,6	11,3	942,5	942,5	942,0	0,0	88°	0,0	121,7	0,0
11/09/2008	11	18,6	18,6	13,6	75	94	75	14,1	15,7	12,7	943,0	943,1	942,5	1,8	12°	4,4	1005,0	0,0
11/09/2008	12	20,6	20,6	18,6	65	76	65	13,9	14,5	13,8	943,4	943,5	943,0	4,7	26°	7,8	1856,0	0,0
11/09/2008	13	22,0	22,4	20,6	60	66	59	14,0	14,4	13,9	943,3	943,5	943,3	3,8	26°	8,2	2580,0	0,0
11/09/2008	14	24,4	24,5	21,8	52	62	52	13,9	14,3	13,5	942,6	943,4	942,6	4,1	38°	7,3	3030,0	0,0
11/09/2008	15	25,4	25,6	24,0	48	54	46	13,5	14,3	13,0	941,3	942,6	941,3	3,7	44°	7,9	3168,0	0,0
11/09/2008	16	26,6	27,2	25,1	43	48	40	12,9	13,4	12,3	940,1	941,4	940,1	4,0	321°	8,7	3070,0	0,0
11/09/2008	17	27,8	28,3	26,5	36	44	35	11,2	13,2	10,8	939,0	940,1	939,0	3,6	330°	8,1	2835,0	0,0
11/09/2008	18	27,8	28,2	27,2	34	39	32	10,5	12,2	9,6	938,3	939,0	938,2	3,4	329°	8,2	2383,0	0,0
11/09/2008	19	27,6	28,5	27,5	36	37	33	11,1	11,4	10,2	938,2	938,3	938,0	2,7	25°	8,2	1669,0	0,0
11/09/2008	20	26,5	27,9	26,5	40	41	34	11,8	12,2	10,6	938,4	938,5	938,2	2,4	27°	5,0	833,7	0,0
11/09/2008	21	23,4	26,5	23,4	52	52	40	12,9	13,1	11,9	938,9	938,9	938,4	1,4	51°	4,7	129,6	0,0
11/09/2008	22	21,1	23,4	21,1	60	60	52	13,1	13,5	12,7	939,6	939,6	938,9	0,0	78°	2,1	0,0	0,0
11/09/2008	23	19,9	21,1	19,7	65	67	60	13,1	13,3	12,9	940,2	940,2	939,6	0,3	65°	1,9	0,0	0,0
12/09/2008	0	18,4	19,9	18,4	72	72	64	13,3	13,4	12,9	940,4	940,4	940,2	0,2	54°	1,8	0,0	0,0
12/09/2008	1	17,4	18,4	17,0	79	80	72	13,7	13,7	13,0	940,5	940,5	940,4	0,0	79°	0,9	0,0	0,0
12/09/2008	2	16,5	17,4	16,5	82	82	77	13,3	13,8	13,0	940,3	940,5	940,3	0,0	146°	1,0	0,0	0,0
12/09/2008	3	16,3	16,9	16,0	83	83	79	13,4	13,6	13,0	939,8	940,3	939,8	0,2	78°	0,9	0,0	0,0
12/09/2008	4	15,9	16,9	15,8	83	84	79	13,0	13,5	12,7	939,1	939,8	939,1	0,2	51°	1,2	0,0	0,0
12/09/2008	5	15,5	16,3	15,3	84	85	81	12,8	13,3	12,5	938,5	939,1	938,5	0,1	88°	1,2	0,0	0,0
12/09/2008	6	15,1	15,5	14,9	86	87	83	12,7	13,1	12,3	938,3	938,5	938,3	0,0	124°	1,0	0,0	0,0
12/09/2008	7	14,8	15,6	14,7	88	88	85	12,8	13,4	12,5	938,0	938,3	938,0	0,0	108°	0,6	0,0	0,0
12/09/2008	8	15,5	15,6	14,4	84	89	84	12,8	13,2	12,4	938,6	938,7	938,0	0,8	60°	1,6	0,0	0,0
12/09/2008	9	15,7	16,2	14,8	83	86	80	12,8	13,0	12,2	939,3	939,3	938,6	0,3	5°	2,7	1842,0	0,0
12/09/2008	10	18,3	18,3	15,8	73	83	73	13,4	13,6	12,5	940,1	940,2	939,3	1,3	41°	3,1	109,4	0,0
12/09/2008	11	20,6	20,7	18,3	65	73	64	13,7	14,0	13,4	940,8	940,9	940,1	2,8	24°	5,9	1078,0	0,0
12/09/2008	12	22,9	22,9	20,6	56	65	56	13,7	13,9	13,4	941,2	941,3	940,8	3,9	31°	7,6	1976,0	0,0
12/09/2008	13	24,9	25,2	22,9	48	56	48	13,2	13,9	13,2	941,0	941,2	941,0	2,8	359°	7,6	2653,0	0,0
12/09/2008	14	26,2	27,0	24,4	45	50	43	13,3	13,8	13,1	940,2	941,0	940,2	3,5	31°	7,8	3131,0	0,0
12/09/2008	15	27,5	28,1	26,2	37	45	36	11,6	13,4	11,5	939,1	940,2	939,1	3,3	12°	8,1	3285,0	0,0
12/09/2008	16	29,4	29,6	27,4	31	37	30	10,6	11,7	10,1	938,1	939,1	938,0	3,4	324°	8,7	3125,0	0,0
12/09/2008	17	30,1	30,4	29,3	27	33	26	9,3	11,5	8,7	937,1	938,1	937,1	3,2	32°	8,7	2868,0	0,0
12/09/2008	18	30,5	30,7	29,7	27	30	26	9,3	10,7	8,9	936,3	937,1	936,3	3,0	51°	6,3	2392,0	0,0
12/09/2008	19	30,3	30,9	29,8	25	27	24	8,0	9,1	7,2	936,2	936,3	936,2	1,7	5°	5,8	1680,0	0,0
12/09/2008	20	29,0	30,4	29,0	26	27	25	7,4	8,9	7,4	936,1	936,3	936,1	2,0	38°	4,6	856,3	0,0
12/09/2008	21	24,6	29,0	24,6	42	42	26	10,9	10,9	7,8	936,4	936,4	936,1	0,7	63°	3,8	133,4	0,0
12/09/2008	22	22,2	24,6	22,1	41	44	38	8,4	11,0	8,0	936,5	936,5	936,4	1,0	46°	1,8	0,0	0,0
12/09/2008	23	18,6	22,3	18,6	54	54	41	9,0	9,0	8,3	936,8	936,9	936,5	0,0	123°	1,5	0,0	0,0
13/09/2008	0	17,4	18,6	17,4	61	61	54	9,8	10,0	9,0	937,0	937,1	936,8	0,0	98°	0,0	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
13/09/2008	1	16,2	17,4	16,2	68	68	60	10,2	10,2	9,2	937,4	937,4	937,0	0,0	127°	0,0	0,0	0,0
13/09/2008	2	15,0	16,8	15,0	71	71	61	9,8	10,0	9,2	937,3	937,5	937,3	0,0	178°	0,0	0,0	0,0
13/09/2008	3	14,4	15,1	14,3	75	75	70	9,9	9,9	9,5	937,0	937,3	937,0	0,0	160°	0,0	0,0	0,0
13/09/2008	4	13,7	14,4	13,6	78	79	74	10,0	10,4	9,6	936,6	937,0	936,6	0,0	51°	0,0	0,0	0,0
13/09/2008	5	13,2	13,9	13,2	81	82	78	10,0	10,4	9,9	936,3	936,6	936,3	0,0	184°	0,0	0,0	0,0
13/09/2008	6	12,9	13,2	12,9	83	84	81	10,1	10,3	9,8	936,2	936,3	936,1	0,0	73°	0,0	0,0	0,0
13/09/2008	7	12,7	13,5	12,6	83	85	82	10,0	10,7	9,8	936,2	936,4	936,2	0,0	111°	1,3	0,0	0,0
13/09/2008	8	13,0	13,1	12,6	84	86	83	10,3	10,7	10,0	936,5	936,5	936,2	0,0	103°	0,7	0,0	0,0
13/09/2008	9	12,6	12,9	12,2	86	87	84	10,4	10,5	9,8	937,3	937,3	936,5	0,0	149°	0,6	5221,0	0,0
13/09/2008	10	15,1	15,1	12,6	80	87	80	11,7	11,7	10,4	938,0	938,0	937,3	0,0	182°	0,0	132,9	0,0
13/09/2008	11	20,5	20,5	15,1	62	80	61	12,8	12,9	11,3	938,6	938,6	938,0	0,0	241°	0,2	1036,0	0,0
13/09/2008	12	24,6	24,6	20,5	49	62	48	13,0	13,3	12,7	938,8	938,9	938,5	4,5	51°	7,8	1958,0	0,0
13/09/2008	13	26,1	26,1	24,4	43	49	43	12,6	13,1	12,6	938,8	938,9	938,7	4,2	42°	8,1	2670,0	0,0
13/09/2008	14	26,6	26,8	25,6	42	45	41	12,8	13,0	12,5	938,0	938,9	937,9	4,2	32°	7,8	3012,0	0,0
13/09/2008	15	28,2	28,7	26,6	37	42	35	12,2	13,0	11,6	937,1	938,0	937,1	3,7	16°	7,7	2995,0	0,0
13/09/2008	16	30,3	30,8	28,3	31	37	31	11,5	12,5	11,4	936,0	937,1	936,0	3,1	329°	7,5	3077,0	0,0
13/09/2008	17	30,3	30,5	29,2	31	34	31	11,3	12,1	11,1	935,0	936,0	935,0	2,9	20°	7,1	2597,0	0,0
13/09/2008	18	30,6	31,1	30,1	29	31	26	10,7	11,6	9,3	934,2	935,0	934,2	2,3	342°	7,3	2205,0	0,0
13/09/2008	19	30,4	30,8	30,0	30	31	28	10,7	11,5	9,9	934,2	934,3	934,1	1,9	16°	5,2	1417,0	0,0
13/09/2008	20	27,9	30,3	27,9	40	40	29	13,1	13,2	10,1	934,4	934,4	934,2	0,6	55°	4,5	413,1	0,0
13/09/2008	21	24,9	27,8	24,9	46	46	38	12,3	14,3	11,2	934,8	934,8	934,4	0,0	70°	2,2	53,4	0,0
13/09/2008	22	23,4	24,9	22,9	50	52	44	12,4	12,7	11,8	935,5	935,5	934,8	0,9	161°	1,8	0,0	0,0
13/09/2008	23	22,7	23,3	22,4	58	58	50	14,1	14,1	12,4	936,5	936,5	935,5	0,5	41°	3,0	0,0	0,0
14/09/2008	0	22,2	22,8	22,1	67	67	58	15,8	15,8	14,2	937,6	937,8	936,5	1,2	41°	5,3	0,0	0,0
14/09/2008	1	20,8	22,2	20,8	68	69	65	14,6	15,9	14,4	938,0	938,1	937,6	0,6	57°	3,6	0,0	0,0
14/09/2008	2	19,0	20,7	18,8	77	78	68	14,9	15,0	14,5	938,1	938,1	937,8	0,0	235°	2,2	0,0	0,0
14/09/2008	3	18,8	19,3	18,5	80	81	76	15,3	15,4	14,8	937,8	938,1	937,8	0,1	200°	1,1	0,0	0,0
14/09/2008	4	17,9	18,9	17,9	85	85	80	15,3	15,7	15,1	937,0	937,8	937,0	0,0	30°	1,8	0,0	0,0
14/09/2008	5	17,6	18,1	17,6	84	85	83	14,8	15,4	14,8	936,6	937,0	936,6	0,0	158°	0,0	0,0	0,0
14/09/2008	6	16,8	17,6	16,8	88	88	84	14,7	15,1	14,6	936,3	936,6	936,3	0,0	212°	0,6	0,0	0,0
14/09/2008	7	16,2	16,9	16,2	90	90	87	14,5	15,0	14,3	936,4	936,4	936,1	0,3	185°	1,1	0,0	0,0
14/09/2008	8	15,9	16,3	15,7	91	91	90	14,5	14,8	14,2	936,7	936,7	936,3	0,0	173°	0,9	0,0	0,0
14/09/2008	9	15,7	16,1	15,5	92	92	91	14,5	14,8	14,1	937,3	937,3	936,7	0,1	49°	1,1	1128,0	0,0
14/09/2008	10	17,4	17,4	15,6	92	93	92	16,2	16,2	14,3	937,8	937,8	937,3	0,3	299°	2,0	115,5	0,0
14/09/2008	11	19,4	19,4	17,4	86	92	86	17,1	17,1	16,2	938,6	938,6	937,8	0,4	250°	2,5	444,5	0,0
14/09/2008	12	22,4	22,4	19,4	71	86	71	16,9	17,1	16,5	939,2	939,3	938,6	1,9	253°	4,9	1495,0	0,0
14/09/2008	13	22,8	23,7	22,1	67	72	64	16,3	16,8	16,1	939,1	939,5	939,1	1,7	191°	4,9	2254,0	0,0
14/09/2008	14	26,0	26,0	22,8	56	67	56	16,5	16,9	16,1	938,5	939,2	938,5	1,9	256°	3,6	1847,0	0,0
14/09/2008	15	25,9	26,4	25,0	56	60	53	16,5	16,7	15,5	937,7	938,5	937,7	1,2	167°	4,2	2165,0	0,0
14/09/2008	16	27,6	28,1	25,8	50	56	49	16,2	16,8	16,1	936,5	937,7	936,5	0,9	73°	5,6	2318,0	0,0
14/09/2008	17	27,0	29,0	27,0	51	51	45	15,9	16,4	15,4	935,8	936,5	935,7	1,1	45°	3,9	2036,0	0,0
14/09/2008	18	24,8	27,0	24,8	58	58	51	15,9	16,2	15,8	934,7	935,8	934,7	1,4	61°	4,3	542,2	0,0
14/09/2008	19	18,4	24,8	16,9	92	93	58	17,2	17,5	15,6	936,9	937,4	934,6	0,8	244°	13,8	353,6	16,4
14/09/2008	20	18,9	19,0	18,3	83	94	83	15,9	17,7	15,9	936,2	936,9	936,2	0,8	12°	3,0	433,7	0,0
14/09/2008	21	18,1	19,0	18,1	88	88	83	16,1	16,3	16,0	936,5	936,6	936,2	0,7	77°	2,5	82,8	0,0
14/09/2008	22	18,2	18,5	18,1	89	89	88	16,4	16,5	16,1	937,1	937,1	936,5	0,6	68°	1,4	0,0	0,0
14/09/2008	23	18,7	18,7	18,2	89	90	89	16,9	17,0	16,4	938,0	938,0	937,1	0,7	213°	2,7	0,0	0,0
15/09/2008	0	18,8	19,2	18,7	88	89	87	16,8	17,0	16,8	938,7	938,7	938,0	0,4	198°	3,4	0,0	0,0
15/09/2008	1	18,8	19,3	18,7	90	90	87	17,1	17,2	16,8	938,9	939,5	938,3	0,7	14°	5,2	0,0	4,0
15/09/2008	2	18,6	18,8	18,5	90	91	90	16,9	17,3	16,9	939,1	940,5	938,2	0,5	146°	4,3	0,0	2,2
15/09/2008	3	18,1	18,6	18,0	92	92	90	16,7	16,9	16,6	939,2	939,4	939,0	0,0	106°	1,9	0,0	0,0
15/09/2008	4	17,9	18,3	17,9	92	92	92	16,6	16,9	16,6	938,5	939,5	938,5	0,1	157°	1,5	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
15/09/2008	5	18,1	18,2	17,8	92	93	92	16,8	17,0	16,6	938,3	938,7	938,1	0,4	177°	2,5	0,0	0,2
15/09/2008	6	17,8	18,1	17,6	93	93	92	16,6	16,9	16,4	938,3	938,7	938,0	0,8	79°	1,8	0,0	0,0
15/09/2008	7	17,8	17,9	17,7	93	93	92	16,6	16,6	16,4	939,2	939,2	938,3	0,9	216°	2,5	0,0	0,0
15/09/2008	8	17,6	17,8	17,6	93	93	93	16,4	16,6	16,3	938,7	939,3	938,0	0,8	42°	2,7	0,0	0,0
15/09/2008	9	17,4	17,6	17,3	92	93	92	16,1	16,4	16,1	939,3	939,3	938,7	0,2	32°	2,0	1591,0	0,0
15/09/2008	10	17,8	17,8	17,4	92	92	92	16,5	16,5	16,1	940,0	940,0	939,3	0,1	206°	1,0	142,1	0,0
15/09/2008	11	18,9	18,9	17,8	88	92	87	16,8	17,0	16,5	940,9	940,9	940,0	0,2	224°	1,2	423,5	0,0
15/09/2008	12	20,5	20,6	18,9	78	88	78	16,6	17,0	16,3	941,3	941,4	940,9	0,6	341°	1,8	1044,0	0,0
15/09/2008	13	22,5	22,5	20,5	71	81	68	16,9	17,4	16,0	941,1	941,4	941,1	2,3	14°	4,0	2067,0	0,0
15/09/2008	14	22,7	22,7	21,9	66	72	65	16,1	16,9	15,6	940,8	941,1	940,8	1,9	306°	5,5	1376,0	0,0
15/09/2008	15	23,9	23,9	22,7	65	68	64	16,9	16,9	16,0	939,9	940,8	939,9	1,9	347°	6,7	1913,0	0,0
15/09/2008	16	24,0	24,3	23,5	62	66	62	16,4	16,9	16,2	938,9	939,9	938,9	3,0	24°	6,6	1909,0	0,0
15/09/2008	17	24,9	25,2	23,6	58	64	57	16,1	16,7	16,0	937,8	939,0	937,8	2,4	12°	6,4	1795,0	0,0
15/09/2008	18	25,0	25,4	24,4	57	60	55	15,9	16,3	15,6	936,8	937,9	936,8	2,5	1°	6,7	1492,0	0,0
15/09/2008	19	24,6	25,9	24,6	57	57	53	15,6	16,2	15,5	936,6	936,8	936,3	3,2	24°	7,2	1121,0	0,0
15/09/2008	20	23,0	24,6	23,0	68	68	57	16,9	16,9	15,5	937,1	937,2	936,5	1,1	41°	5,6	96,5	0,0
15/09/2008	21	23,1	23,2	22,1	66	75	64	16,4	17,4	16,0	937,4	937,4	937,1	1,4	59°	2,5	7848,0	0,0
15/09/2008	22	21,8	23,2	21,8	74	74	66	17,0	17,0	16,4	938,3	938,4	937,4	0,4	74°	2,5	0,0	0,0
15/09/2008	23	19,7	21,9	19,7	83	84	74	16,7	17,6	16,7	939,8	939,9	938,3	1,7	207°	6,2	0,0	0,4
16/09/2008	0	18,6	19,7	18,3	81	83	76	15,3	16,5	14,5	939,1	939,9	939,1	0,5	95°	6,2	0,0	0,0
16/09/2008	1	18,7	19,0	18,5	82	82	77	15,6	15,6	14,8	939,1	939,5	938,7	0,7	101°	3,2	0,0	0,6
16/09/2008	2	18,2	18,8	18,0	90	90	82	16,5	16,5	15,7	940,6	940,6	939,1	1,9	325°	5,5	0,0	8,0
16/09/2008	3	16,5	18,2	15,1	93	93	89	15,4	16,6	13,8	940,6	941,7	940,6	1,6	53°	14,2	1708,0	38,2
16/09/2008	4	16,3	16,7	16,3	93	94	93	15,2	15,6	15,2	939,5	940,6	939,5	1,1	89°	5,8	0,0	2,6
16/09/2008	5	16,1	16,4	16,1	94	95	93	15,0	15,3	15,0	939,6	940,5	939,5	0,5	118°	4,1	0,2	7,2
16/09/2008	6	16,0	16,1	16,0	94	94	94	15,0	15,1	15,0	939,4	939,7	939,3	0,4	112°	1,8	0,0	4,4
16/09/2008	7	15,9	16,1	15,9	93	94	93	14,8	15,1	14,8	939,3	939,9	939,3	2,2	70°	4,9	0,0	1,2
16/09/2008	8	15,8	15,9	15,7	93	93	93	14,7	14,8	14,7	938,5	939,3	938,5	1,3	108°	4,0	0,0	0,0
16/09/2008	9	15,7	15,8	15,7	93	94	93	14,7	14,7	14,6	939,5	939,5	938,5	0,0	201°	3,5	1478,0	0,0
16/09/2008	10	15,9	16,0	15,7	93	94	93	14,8	14,9	14,6	939,7	940,0	939,5	0,6	153°	2,9	71,9	0,0
16/09/2008	11	16,8	16,8	15,9	93	93	93	15,6	15,7	14,8	940,4	940,5	939,7	0,3	217°	1,2	359,0	0,0
16/09/2008	12	18,2	18,5	16,8	85	93	85	15,6	16,4	15,6	940,7	940,8	940,4	1,3	303°	3,2	1023,0	0,0
16/09/2008	13	18,2	18,4	17,9	84	87	84	15,5	15,9	15,3	941,2	941,4	940,7	1,5	305°	4,4	469,6	0,0
16/09/2008	14	19,3	19,4	18,2	78	84	78	15,4	15,8	15,0	940,7	941,2	940,7	2,2	36°	5,8	1315,0	0,0
16/09/2008	15	19,7	19,7	19,2	77	80	76	15,5	15,8	15,3	940,2	940,8	940,2	2,2	20°	5,8	1014,0	0,0
16/09/2008	16	20,3	20,3	19,7	75	78	75	15,7	16,0	15,5	940,2	940,4	940,1	1,4	341°	4,2	739,6	0,0
16/09/2008	17	19,8	20,3	19,8	77	77	75	15,5	15,8	15,4	939,7	940,4	939,7	2,6	20°	5,5	522,4	0,0
16/09/2008	18	20,0	20,0	19,4	76	78	76	15,6	15,6	15,3	939,2	939,7	939,0	0,5	9°	4,8	403,6	0,0
16/09/2008	19	20,7	20,7	20,0	72	77	72	15,5	15,8	15,3	938,7	939,2	938,6	1,9	81°	3,7	1013,0	0,0
16/09/2008	20	20,5	21,0	20,4	73	74	70	15,5	15,7	15,2	938,5	938,7	938,4	0,9	75°	3,4	666,5	0,0
16/09/2008	21	18,6	20,5	18,6	82	82	73	15,5	15,6	15,4	939,0	939,1	938,5	0,0	50°	2,0	63,0	0,0
16/09/2008	22	18,3	18,6	18,1	85	85	82	15,7	15,7	15,3	939,7	939,8	939,0	0,5	89°	1,7	0,0	0,0
16/09/2008	23	18,2	18,6	18,2	86	86	84	15,7	16,0	15,6	940,2	940,4	939,5	1,0	50°	2,3	0,0	0,0
17/09/2008	0	17,2	18,1	17,2	89	89	86	15,3	15,7	15,3	940,9	940,9	940,2	0,8	60°	4,2	0,0	0,2
17/09/2008	1	16,4	17,2	16,4	92	92	89	15,1	15,3	14,9	941,2	941,8	940,9	0,8	129°	7,1	0,0	7,2
17/09/2008	2	16,2	16,4	16,2	93	93	92	15,0	15,2	15,0	940,7	941,2	940,6	0,9	50°	3,4	0,0	0,0
17/09/2008	3	15,9	16,2	15,8	93	93	92	14,7	15,0	14,6	940,8	941,1	940,7	0,9	178°	3,8	0,0	0,0
17/09/2008	4	15,7	15,9	15,7	92	93	92	14,5	14,7	14,5	940,4	940,8	940,4	0,7	258°	4,8	0,0	0,2
17/09/2008	5	15,2	15,7	15,2	93	93	92	14,0	14,5	14,0	939,6	940,5	939,6	0,1	159°	2,3	0,0	0,0
17/09/2008	6	15,1	15,3	15,1	93	93	93	13,9	14,1	13,9	939,0	939,6	939,0	0,2	211°	1,8	0,0	0,0
17/09/2008	7	14,8	15,2	14,8	93	93	93	13,7	14,0	13,7	938,8	939,1	938,7	0,3	254°	2,3	0,1	0,0
17/09/2008	8	14,6	14,9	14,6	93	93	93	13,5	13,7	13,5	939,1	939,1	938,7	0,2	137°	3,3	0,0	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
17/09/2008	9	14,5	14,6	14,5	93	93	93	13,4	13,5	13,4	939,7	939,7	939,1	0,5	294°	2,9	0,9	0,0
17/09/2008	10	14,5	14,5	14,4	93	93	93	13,4	13,4	13,3	940,2	940,2	939,7	0,1	56°	2,6	36,5	0,0
17/09/2008	11	14,6	14,8	14,5	92	93	92	13,4	13,6	13,4	940,6	940,6	940,1	0,7	28°	2,8	136,5	0,0
17/09/2008	12	14,6	14,7	14,5	93	93	92	13,4	13,5	13,3	940,8	940,9	940,6	0,7	30°	2,8	185,2	0,0
17/09/2008	13	15,0	15,0	14,6	92	93	92	13,7	13,8	13,4	940,9	941,0	940,8	0,2	29°	1,9	236,9	0,0
17/09/2008	14	15,1	15,2	14,9	92	93	92	13,8	14,0	13,7	940,8	941,1	940,8	0,3	27°	2,2	343,8	0,4
17/09/2008	15	15,3	15,5	15,1	91	92	91	13,8	14,2	13,8	940,3	940,8	940,3	0,4	238°	1,9	501,8	0,2
17/09/2008	16	15,2	15,5	15,1	91	92	91	13,8	14,2	13,7	939,7	940,3	939,7	0,5	25°	3,0	412,7	0,2
17/09/2008	17	15,2	15,4	15,1	91	92	91	13,7	14,0	13,6	939,3	939,7	939,3	0,4	348°	2,0	390,2	0,2
17/09/2008	18	15,1	15,2	14,9	91	92	91	13,7	13,8	13,4	938,8	939,3	938,8	0,3	97°	1,8	301,5	0,0
17/09/2008	19	14,7	15,2	14,6	89	91	89	13,0	13,8	12,9	938,6	938,9	938,5	0,4	341°	2,8	264,1	0,2
17/09/2008	20	14,4	14,7	14,4	89	90	88	12,5	13,0	12,5	938,8	938,9	938,6	0,3	125°	2,3	99,3	0,0
17/09/2008	21	14,2	14,4	14,2	90	90	89	12,6	12,7	12,4	938,8	939,0	938,7	0,1	49°	2,6	8988,0	0,0
17/09/2008	22	14,0	14,2	14,0	91	91	90	12,6	12,7	12,5	939,5	939,6	938,8	0,3	59°	2,9	0,0	0,0
17/09/2008	23	13,7	14,0	13,7	92	92	91	12,5	12,7	12,5	940,0	940,3	939,5	1,4	199°	3,5	0,0	3,6
18/09/2008	0	13,8	13,9	13,7	92	93	92	12,5	12,7	12,5	939,9	940,3	939,8	0,8	29°	3,5	0,0	0,2
18/09/2008	1	13,8	13,9	13,8	92	92	91	12,4	12,5	12,3	940,6	940,7	939,8	1,1	270°	3,7	0,0	0,0
18/09/2008	2	13,6	13,8	13,4	92	93	91	12,4	12,4	12,2	940,8	941,0	940,0	1,9	185°	3,8	0,0	4,4
18/09/2008	3	13,5	13,7	13,5	92	92	92	12,3	12,5	12,3	940,2	940,8	940,2	0,8	46°	3,8	0,0	0,0
18/09/2008	4	13,4	13,5	13,4	92	92	92	12,2	12,3	12,2	939,7	940,2	939,7	0,3	34°	2,2	0,0	0,0
18/09/2008	5	13,4	13,5	13,4	92	92	92	12,2	12,3	12,1	939,3	939,7	939,3	0,2	69°	1,6	0,0	0,0
18/09/2008	6	13,2	13,4	13,2	92	92	92	11,9	12,2	11,9	939,1	939,5	939,1	0,2	40°	1,8	0,0	0,0
18/09/2008	7	13,1	13,2	13,0	93	93	92	11,9	12,0	11,8	938,9	939,2	938,9	0,4	83°	2,6	0,0	0,2
18/09/2008	8	13,2	13,2	13,1	92	93	92	12,0	12,0	11,9	939,1	939,2	938,8	0,6	35°	2,2	0,0	0,0
18/09/2008	9	13,1	13,3	13,1	92	92	92	11,8	12,0	11,8	939,6	939,7	939,1	0,7	46°	3,2	0,3	0,0
18/09/2008	10	13,2	13,2	13,1	91	92	91	11,8	11,9	11,7	940,2	940,3	939,6	0,8	57°	2,6	31,8	0,2
18/09/2008	11	13,7	13,7	13,2	89	91	89	11,9	12,0	11,7	940,8	940,9	940,2	0,5	49°	2,6	178,1	0,0
18/09/2008	12	14,2	14,3	13,7	86	89	86	11,9	12,2	11,7	941,2	941,2	940,8	1,0	19°	2,8	408,9	0,0
18/09/2008	13	14,6	14,6	14,1	85	87	84	12,1	12,2	11,8	941,3	941,5	941,2	1,1	43°	2,8	471,8	0,0
18/09/2008	14	15,3	15,3	14,6	82	85	82	12,3	12,4	11,9	941,1	941,4	941,1	0,6	67°	3,2	620,0	0,0
18/09/2008	15	15,5	16,0	15,3	80	83	79	12,1	12,9	12,0	940,8	941,1	940,8	0,9	359°	3,3	900,3	0,0
18/09/2008	16	15,4	15,7	15,2	82	84	80	12,4	12,8	12,1	940,3	940,8	940,3	1,1	208°	4,6	606,5	0,0
18/09/2008	17	15,8	16,1	15,3	79	83	78	12,2	12,6	12,1	939,7	940,3	939,7	0,5	360°	4,6	491,4	0,0
18/09/2008	18	15,4	16,0	15,4	82	83	79	12,5	12,7	12,2	939,6	939,8	939,6	0,5	150°	3,7	545,4	0,0
18/09/2008	19	15,2	15,5	14,9	78	84	77	11,5	12,7	11,3	939,4	939,6	939,3	0,8	328°	3,5	455,5	0,0
18/09/2008	20	15,3	15,5	15,2	79	80	78	11,8	11,9	11,4	939,8	939,8	939,4	0,6	10°	2,4	195,4	0,0
18/09/2008	21	14,8	15,3	14,8	83	83	79	11,9	12,0	11,6	940,1	940,2	939,8	0,7	76°	2,1	26,4	0,0
18/09/2008	22	14,6	14,9	14,6	83	83	81	11,7	11,9	11,6	940,6	940,6	940,1	0,2	31°	2,1	0,0	0,0
18/09/2008	23	14,3	14,6	14,3	82	84	82	11,4	11,8	11,3	941,1	941,1	940,6	0,7	356°	2,0	0,0	0,0
19/09/2008	0	14,2	14,4	14,2	82	83	81	11,1	11,3	11,1	941,5	941,6	941,2	0,4	71°	2,4	0,0	0,0
19/09/2008	1	13,9	14,2	13,9	84	85	82	11,3	11,4	11,2	942,1	942,2	941,5	0,0	67°	1,6	0,0	0,0
19/09/2008	2	13,2	13,9	13,1	86	87	84	10,9	11,4	10,9	942,3	942,4	942,1	0,2	70°	1,9	0,0	0,0
19/09/2008	3	13,2	13,3	13,1	86	87	86	10,9	11,1	10,9	942,1	942,4	942,1	0,1	21°	1,9	0,0	0,0
19/09/2008	4	13,3	13,4	13,1	84	86	83	10,6	10,9	10,5	941,9	942,2	941,9	0,1	33°	2,1	0,0	0,0
19/09/2008	5	13,2	13,3	13,0	82	85	82	10,2	10,6	10,2	941,6	941,9	941,6	0,2	62°	2,4	0,0	0,0
19/09/2008	6	12,9	13,2	12,6	83	85	82	10,1	10,3	10,1	941,3	941,7	941,3	0,4	16°	2,2	0,0	0,0
19/09/2008	7	12,6	12,9	12,4	84	85	83	10,0	10,1	9,9	941,2	941,4	941,2	0,2	82°	1,5	0,0	0,0
19/09/2008	8	11,8	12,6	11,8	88	88	84	9,8	10,1	9,8	941,2	941,4	941,2	0,0	57°	1,2	0,0	0,0
19/09/2008	9	12,4	12,4	11,8	86	88	86	10,2	10,2	9,8	941,9	941,9	941,2	0,2	73°	1,2	3137,0	0,0
19/09/2008	10	13,1	13,1	12,4	82	86	81	10,0	10,3	9,9	942,6	942,6	941,9	0,5	231°	1,6	124,9	0,0
19/09/2008	11	13,7	13,7	13,1	78	82	78	10,0	10,3	9,9	943,3	943,3	942,6	1,4	230°	2,7	366,7	0,0
19/09/2008	12	15,1	15,2	13,7	71	79	71	10,0	10,4	9,9	943,4	943,5	943,3	0,9	241°	3,3	790,6	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
19/09/2008	13	16,3	16,4	15,1	65	72	64	9,8	10,2	9,4	943,6	943,6	943,4	0,6	271°	3,2	1193,0	0,0
19/09/2008	14	17,5	17,8	16,3	61	66	59	9,8	10,3	9,2	943,1	943,6	943,1	0,7	336°	3,5	1581,0	0,0
19/09/2008	15	17,1	17,6	16,9	63	64	59	10,1	10,3	9,4	942,8	943,2	942,8	0,1	107°	2,4	740,8	0,0
19/09/2008	16	17,4	17,4	16,9	62	65	61	10,1	10,5	9,5	942,1	942,9	942,1	0,4	283°	2,6	757,5	0,0
19/09/2008	17	18,3	18,4	17,2	60	63	58	10,4	10,7	9,6	941,3	942,1	941,3	1,0	68°	2,6	1061,0	0,0
19/09/2008	18	18,4	19,1	18,1	60	61	57	10,5	11,0	10,1	940,8	941,3	940,8	1,3	34°	4,1	1435,0	0,0
19/09/2008	19	17,8	18,5	17,7	60	62	58	10,0	10,7	9,9	941,1	941,1	940,8	1,0	63°	3,5	415,7	0,0
19/09/2008	20	17,5	17,9	17,5	67	67	60	11,4	11,4	9,9	941,2	941,2	941,0	0,2	39°	2,3	248,2	0,0
19/09/2008	21	16,3	17,5	16,3	72	74	65	11,2	11,6	10,6	941,4	941,4	941,2	0,0	88°	1,2	33,5	0,0
19/09/2008	22	15,6	16,4	15,5	78	80	69	11,7	12,3	10,6	941,9	941,9	941,4	0,0	98°	0,6	0,0	0,0
19/09/2008	23	15,3	15,7	15,2	79	82	76	11,7	12,2	11,4	942,2	942,3	941,9	0,0	105°	0,0	0,0	0,0
20/09/2008	0	15,5	15,6	15,1	75	83	74	11,1	12,3	10,9	942,6	942,7	942,2	0,0	160°	1,1	0,2	0,0
20/09/2008	1	15,0	15,5	14,9	77	82	75	11,0	11,9	11,0	942,9	942,9	942,6	0,0	106°	0,5	0,0	0,0
20/09/2008	2	14,3	15,1	14,3	83	84	77	11,4	11,7	10,8	942,7	943,0	942,7	0,0	145°	0,0	0,0	0,0
20/09/2008	3	14,1	14,4	14,1	85	85	83	11,7	11,7	11,4	942,6	942,7	942,5	0,0	58°	0,0	0,0	0,0
20/09/2008	4	13,9	14,1	13,9	85	86	84	11,5	11,7	11,5	941,8	942,6	941,8	0,0	154°	0,0	0,0	0,0
20/09/2008	5	13,1	13,9	13,1	88	88	85	11,2	11,5	11,1	941,3	941,8	941,3	0,1	47°	0,8	0,0	0,0
20/09/2008	6	12,6	13,1	12,5	89	89	88	10,9	11,2	10,7	940,7	941,3	940,7	0,0	80°	0,8	0,0	0,0
20/09/2008	7	12,0	12,6	11,9	91	91	89	10,5	10,9	10,4	940,5	940,7	940,5	0,0	139°	0,0	0,0	0,0
20/09/2008	8	11,5	12,0	11,3	92	92	91	10,3	10,6	10,0	940,9	941,0	940,5	0,0	106°	0,5	0,0	0,0
20/09/2008	9	12,0	12,0	11,5	93	93	92	10,8	10,8	10,2	941,5	941,5	940,9	0,0	109°	0,0	5363,0	0,0
20/09/2008	10	12,8	12,8	12,0	93	93	93	11,6	11,6	10,8	942,1	942,1	941,5	0,0	249°	0,0	111,9	0,0
20/09/2008	11	14,4	14,4	12,8	86	93	86	12,1	12,2	11,6	942,9	942,9	942,1	0,0	242°	0,5	366,3	0,0
20/09/2008	12	16,2	16,2	14,4	75	86	74	11,7	12,2	11,4	943,1	943,1	942,9	1,9	40°	3,7	808,0	0,0
20/09/2008	13	17,1	17,3	16,2	70	75	69	11,6	11,9	11,5	942,6	943,1	942,6	2,1	38°	3,8	862,1	0,0
20/09/2008	14	16,9	17,5	16,8	71	72	69	11,5	11,9	11,4	942,1	942,7	942,1	3,4	44°	5,6	606,4	0,0
20/09/2008	15	18,5	18,5	16,8	64	72	64	11,7	11,9	11,2	941,2	942,2	941,2	3,2	49°	6,2	1036,0	0,0
20/09/2008	16	18,6	18,9	18,3	63	65	62	11,5	11,9	11,3	940,3	941,2	940,3	2,5	36°	6,2	1053,0	0,0
20/09/2008	17	19,1	19,2	18,2	63	65	62	11,9	12,0	11,4	939,7	940,4	939,7	1,8	35°	6,3	766,0	0,0
20/09/2008	18	20,3	20,3	18,8	60	64	59	12,1	12,3	11,6	939,1	939,8	939,1	1,8	338°	4,9	1054,0	0,0
20/09/2008	19	19,4	20,3	19,1	62	64	59	12,0	12,3	11,8	939,1	939,2	939,1	2,0	33°	4,9	498,0	0,0
20/09/2008	20	18,7	19,4	18,7	66	66	62	12,2	12,2	11,8	939,2	939,3	939,1	1,5	31°	4,6	195,0	0,0
20/09/2008	21	18,2	18,7	18,2	68	69	66	12,3	12,4	12,1	939,1	939,4	939,1	1,6	15°	3,1	21,1	0,0
20/09/2008	22	17,4	18,2	17,4	73	75	68	12,5	13,1	12,2	939,7	939,7	939,1	0,0	53°	3,1	0,0	0,0
20/09/2008	23	16,8	17,7	16,8	78	78	71	12,9	13,0	12,3	940,1	940,2	939,7	0,2	59°	1,2	0,0	0,0
21/09/2008	0	16,1	16,8	16,1	82	82	76	12,9	13,1	12,5	940,2	940,4	940,1	0,0	84°	1,0	0,0	0,0
21/09/2008	1	16,4	16,4	15,6	76	83	76	12,2	13,1	12,2	940,5	940,5	940,2	0,6	53°	1,4	0,0	0,0
21/09/2008	2	15,7	16,4	15,3	80	83	76	12,2	12,6	12,2	940,3	940,6	940,3	0,4	76°	1,5	0,0	0,0
21/09/2008	3	15,4	15,7	14,8	82	85	80	12,3	12,4	12,2	939,7	940,4	939,7	0,2	82°	2,2	0,0	0,0
21/09/2008	4	15,6	16,1	15,4	81	82	78	12,3	12,4	12,2	939,2	939,7	939,2	0,6	51°	2,0	0,0	0,0
21/09/2008	5	15,5	16,5	15,5	84	84	76	12,9	12,9	12,2	939,0	939,3	939,0	0,0	228°	2,3	0,0	0,0
21/09/2008	6	15,4	15,7	15,2	85	87	83	12,9	13,0	12,7	938,6	939,1	938,6	0,3	96°	1,7	0,0	0,0
21/09/2008	7	16,3	16,3	15,3	78	85	78	12,4	13,0	12,4	938,0	938,6	938,0	1,1	39°	2,9	0,0	0,0
21/09/2008	8	15,7	16,5	15,6	82	83	77	12,7	12,7	12,3	938,0	938,0	937,9	1,0	39°	3,6	0,0	0,2
21/09/2008	9	16,1	16,2	15,6	81	83	80	12,8	12,8	12,6	938,4	938,5	938,0	2,7	32°	6,5	1487,0	0,2
21/09/2008	10	16,3	16,3	16,1	80	81	80	12,9	13,0	12,7	939,2	939,2	938,4	3,1	22°	7,5	61,5	0,0
21/09/2008	11	16,5	16,5	16,3	80	81	80	13,0	13,1	12,9	939,4	939,5	939,1	4,5	28°	8,3	211,4	0,0
21/09/2008	12	16,7	16,9	16,5	81	81	79	13,3	13,4	13,1	939,1	939,4	939,1	6,2	33°	10,5	544,0	0,0
21/09/2008	13	17,0	17,0	16,6	80	82	79	13,6	13,6	13,3	939,0	939,1	938,8	4,8	34°	10,4	748,6	0,0
21/09/2008	14	17,4	17,6	17,0	79	81	77	13,7	13,8	13,5	938,2	939,0	938,2	4,4	33°	13,7	808,8	0,2
21/09/2008	15	18,2	18,2	17,4	76	80	75	13,8	14,1	13,6	937,3	938,3	937,3	4,1	17°	10,6	967,4	0,0
21/09/2008	16	18,2	18,7	18,1	76	76	74	13,9	14,1	13,7	936,3	937,4	936,3	4,5	23°	9,8	827,3	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
21/09/2008	17	19,5	19,6	18,2	71	76	70	14,2	14,2	13,8	934,8	936,3	934,8	5,2	27°	8,5	1173,0	0,0
21/09/2008	18	19,4	19,9	19,3	72	73	70	14,3	14,5	14,0	934,6	935,1	934,6	2,6	22°	8,5	628,8	0,0
21/09/2008	19	19,9	20,1	19,4	71	73	70	14,4	14,6	14,2	934,7	934,7	934,6	2,7	23°	6,5	454,7	0,0
21/09/2008	20	19,5	19,9	19,5	73	73	71	14,5	14,6	14,4	935,2	935,3	934,7	1,8	22°	6,1	151,3	0,0
21/09/2008	21	19,1	19,5	19,0	75	76	73	14,6	14,7	14,5	935,3	935,3	935,2	1,1	46°	3,4	4811,0	0,0
21/09/2008	22	19,0	19,1	18,6	75	79	75	14,5	15,0	14,5	935,5	935,6	935,3	1,3	23°	2,8	0,0	0,0
21/09/2008	23	19,2	19,2	18,9	74	76	74	14,5	14,7	14,4	935,8	935,8	935,5	1,1	46°	2,9	0,0	0,0
22/09/2008	0	17,1	19,2	17,1	89	89	74	15,3	15,3	14,5	936,6	936,7	935,8	1,3	206°	4,2	0,0	4,0
22/09/2008	1	16,8	17,1	16,8	91	91	89	15,4	15,5	15,3	937,0	937,2	936,6	0,6	185°	3,3	0,0	3,0
22/09/2008	2	16,6	16,9	16,6	93	93	91	15,4	15,5	15,4	936,4	937,3	936,4	1,4	59°	3,9	0,0	9,8
22/09/2008	3	16,5	16,6	16,5	93	94	93	15,4	15,5	15,3	936,0	936,5	936,0	0,4	51°	2,6	0,0	1,0
22/09/2008	4	16,5	16,6	16,5	93	94	93	15,3	15,5	15,3	935,8	936,2	935,7	0,3	55°	1,8	0,0	1,4
22/09/2008	5	16,5	16,5	16,4	93	93	93	15,4	15,4	15,3	935,2	935,9	935,1	0,4	45°	2,1	0,0	0,0
22/09/2008	6	16,6	16,6	16,5	93	93	93	15,4	15,4	15,4	934,9	935,3	934,9	0,9	47°	2,2	0,0	0,0
22/09/2008	7	16,7	16,7	16,6	93	93	93	15,5	15,5	15,4	935,1	935,2	934,9	0,1	10°	1,9	0,1	0,0
22/09/2008	8	16,9	16,9	16,7	93	93	93	15,7	15,7	15,5	935,4	935,5	935,1	0,9	39°	2,5	0,0	0,2
22/09/2008	9	17,1	17,1	16,9	92	93	92	15,9	15,9	15,7	935,8	935,8	935,4	0,8	345°	3,0	1875,0	0,0
22/09/2008	10	17,3	17,4	17,0	90	92	90	15,7	15,9	15,6	935,9	936,0	935,7	0,6	316°	3,2	120,4	0,0
22/09/2008	11	18,3	18,3	17,2	81	90	81	14,9	15,7	14,7	936,6	936,8	935,9	1,6	311°	4,0	578,4	0,0
22/09/2008	12	18,0	18,5	17,6	71	81	70	12,7	14,8	12,3	936,8	937,2	936,6	1,7	247°	4,8	731,7	0,0
22/09/2008	13	19,0	19,2	18,0	68	72	65	12,8	13,2	12,0	936,8	936,9	936,3	2,6	268°	4,6	1103,0	0,0
22/09/2008	14	19,3	19,6	18,5	66	70	63	12,8	13,3	12,3	936,5	936,9	936,3	2,1	290°	4,8	1039,0	0,0
22/09/2008	15	20,1	20,1	19,1	66	67	64	13,5	13,5	12,4	935,8	936,8	935,6	1,5	294°	3,6	993,1	0,0
22/09/2008	16	20,9	21,2	20,1	65	67	63	14,2	14,7	13,2	934,3	935,8	934,3	1,8	32°	4,6	1670,0	0,0
22/09/2008	17	24,6	24,6	20,8	51	67	51	13,9	15,5	13,9	933,6	934,3	933,6	2,4	261°	5,6	2457,0	0,0
22/09/2008	18	25,1	25,9	24,0	48	54	46	13,4	14,7	13,1	933,1	933,6	933,1	2,0	296°	6,0	2785,0	0,0
22/09/2008	19	24,9	26,8	24,9	46	50	41	12,4	13,9	12,2	932,7	933,1	932,6	3,4	290°	6,1	2089,0	0,0
22/09/2008	20	23,5	24,9	23,5	58	59	45	14,8	15,0	12,1	932,9	932,9	932,6	0,8	25°	6,1	418,7	0,0
22/09/2008	21	21,4	23,5	21,1	71	73	58	16,0	16,3	14,7	933,4	933,5	932,8	0,0	160°	2,7	71,5	0,0
22/09/2008	22	19,2	21,4	19,2	83	83	71	16,1	16,5	15,8	934,1	934,1	933,4	0,6	177°	1,7	0,0	0,0
22/09/2008	23	17,6	19,3	17,5	85	86	81	15,1	16,1	15,0	934,4	934,4	934,1	0,0	203°	1,1	0,0	0,0
23/09/2008	0	15,9	17,6	15,9	86	87	81	13,6	15,1	12,9	935,2	935,2	934,4	0,0	112°	1,6	0,0	0,0
23/09/2008	1	14,5	15,9	14,4	81	88	81	11,3	13,8	11,3	935,8	936,0	935,2	0,0	64°	0,0	0,0	0,0
23/09/2008	2	14,7	14,7	14,3	74	85	74	10,2	11,9	10,2	935,9	936,0	935,8	0,5	71°	1,4	0,0	0,0
23/09/2008	3	13,7	14,8	13,6	84	86	74	11,0	11,6	10,1	935,8	935,9	935,8	0,2	189°	1,7	0,0	0,0
23/09/2008	4	13,2	13,7	13,2	83	87	80	10,5	11,3	10,2	935,4	935,8	935,4	0,0	29°	0,9	0,0	0,0
23/09/2008	5	13,0	13,2	12,4	82	87	82	9,9	10,5	9,9	934,8	935,4	934,8	1,5	60°	2,0	0,0	0,0
23/09/2008	6	11,7	13,0	11,7	86	87	80	9,5	9,9	9,3	934,6	934,9	934,6	0,0	103°	2,0	0,0	0,0
23/09/2008	7	11,3	11,8	11,3	89	89	87	9,5	9,8	9,2	934,3	934,7	934,2	0,0	78°	0,0	0,0	0,0
23/09/2008	8	11,9	11,9	10,9	81	89	81	8,8	9,5	8,8	934,8	934,8	934,3	0,0	32°	1,4	0,0	0,0
23/09/2008	9	11,9	12,5	11,6	80	82	76	8,6	8,8	8,3	935,3	935,3	934,7	0,8	55°	1,3	6945,0	0,0
23/09/2008	10	13,7	13,7	11,8	79	81	79	10,2	10,2	8,6	936,2	936,2	935,3	0,3	65°	1,5	299,2	0,0
23/09/2008	11	15,7	16,2	13,7	71	79	65	10,4	11,1	9,7	936,8	936,8	936,2	0,6	183°	3,2	775,5	0,0
23/09/2008	12	19,1	19,2	15,6	56	71	55	10,2	11,1	9,8	936,8	937,0	936,8	1,4	115°	5,7	1864,0	0,0
23/09/2008	13	20,2	20,2	19,1	49	58	48	9,3	10,6	8,6	936,9	937,0	936,8	1,8	218°	5,7	2864,0	0,0
23/09/2008	14	22,0	22,0	20,2	45	50	43	9,4	10,0	8,3	936,4	937,0	936,4	1,6	230°	6,1	3313,0	0,0
23/09/2008	15	23,4	23,4	21,5	41	46	40	9,3	9,9	8,0	935,5	936,5	935,5	2,3	325°	5,8	3494,0	0,0
23/09/2008	16	24,0	24,5	22,4	37	44	36	8,5	9,9	8,4	934,7	935,5	934,6	1,6	220°	5,0	3396,0	0,0
23/09/2008	17	25,3	25,3	23,8	34	40	34	8,1	9,3	8,0	933,8	934,7	933,8	2,1	311°	4,8	3095,0	0,0
23/09/2008	18	25,6	26,3	24,6	34	38	33	8,5	9,7	7,8	933,3	933,8	933,3	1,5	313°	3,8	2510,0	0,0
23/09/2008	19	25,4	26,2	25,0	33	37	32	8,0	9,3	7,7	933,4	933,4	933,2	1,3	166°	6,0	1740,0	0,0
23/09/2008	20	24,7	25,9	24,7	37	39	33	8,9	10,1	7,6	933,3	933,4	933,2	0,9	4°	3,4	878,2	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
23/09/2008	21	20,2	24,7	20,2	51	53	37	9,7	10,2	8,9	933,7	933,7	933,3	0,3	85°	2,1	144,7	0,0
23/09/2008	22	19,4	20,2	18,8	51	58	51	9,0	10,6	8,9	934,5	934,5	933,7	0,5	58°	1,3	0,0	0,0
23/09/2008	23	17,3	19,5	17,3	61	62	51	9,7	10,2	8,8	935,0	935,0	934,5	0,0	155°	1,1	0,0	0,0
24/09/2008	0	17,6	17,7	16,6	60	66	60	9,7	10,4	9,6	936,2	936,3	935,0	1,0	162°	4,7	0,0	0,0
24/09/2008	1	17,2	17,8	17,1	64	64	59	10,3	10,3	9,6	937,1	937,1	936,2	1,0	33°	6,3	0,0	0,0
24/09/2008	2	16,2	17,2	15,8	72	72	64	11,1	11,1	10,2	937,2	937,3	937,0	1,1	201°	4,8	0,0	0,0
24/09/2008	3	15,4	16,2	15,4	77	78	72	11,5	11,6	10,9	937,2	937,4	937,2	0,8	132°	4,8	0,0	0,0
24/09/2008	4	14,8	15,4	14,6	80	82	77	11,5	11,7	11,3	937,3	937,4	937,2	0,9	65°	3,2	0,0	0,0
24/09/2008	5	14,9	15,1	14,6	79	81	78	11,3	11,4	11,1	937,4	937,5	937,3	0,5	34°	2,1	0,0	0,0
24/09/2008	6	14,5	15,0	14,5	80	80	78	11,1	11,2	10,9	937,3	937,5	937,3	0,3	174°	2,0	0,0	0,0
24/09/2008	7	14,2	14,5	13,9	78	82	78	10,4	11,1	10,4	937,3	937,4	937,2	1,0	210°	5,5	0,0	0,0
24/09/2008	8	14,0	14,2	13,2	78	82	77	10,2	10,4	10,2	937,9	937,9	937,3	1,4	196°	4,9	0,0	0,0
24/09/2008	9	13,6	14,1	13,6	81	81	77	10,3	10,4	10,2	938,8	938,8	937,8	0,3	35°	3,5	10,2	0,0
24/09/2008	10	15,0	15,0	13,5	75	81	75	10,6	10,8	10,3	939,5	939,5	938,8	0,4	243°	3,0	283,1	0,0
24/09/2008	11	16,9	16,9	14,8	66	75	66	10,5	11,0	10,2	940,1	940,2	939,4	1,2	229°	5,1	918,4	0,0
24/09/2008	12	19,0	19,0	16,9	59	68	59	10,7	11,2	10,5	940,4	940,5	940,1	1,4	131°	5,4	2110,0	0,0
24/09/2008	13	19,5	20,1	18,6	58	62	56	11,0	11,5	10,7	940,4	940,6	940,3	1,7	84°	5,3	2703,0	0,0
24/09/2008	14	21,9	21,9	19,5	53	59	52	12,0	12,3	11,0	940,0	940,5	940,0	1,0	249°	5,2	2949,0	0,0
24/09/2008	15	21,8	23,4	21,6	52	55	48	11,6	12,3	11,3	939,0	940,0	939,0	1,4	76°	4,9	2793,0	0,0
24/09/2008	16	23,6	23,9	21,9	46	54	44	11,4	12,4	10,7	937,9	939,0	937,9	1,2	241°	4,3	3108,0	0,0
24/09/2008	17	24,7	25,6	22,5	39	49	35	9,9	11,6	8,8	937,1	937,9	937,1	1,7	308°	4,4	2842,0	0,0
24/09/2008	18	25,0	26,2	24,6	43	43	34	11,4	11,5	8,7	936,9	937,1	936,9	1,7	333°	5,6	2790,0	0,0
24/09/2008	19	25,0	25,9	24,7	41	43	39	10,9	11,7	10,3	937,2	937,2	936,9	2,0	225°	5,0	1863,0	0,0
24/09/2008	20	23,8	25,0	23,8	42	43	40	10,3	10,9	10,0	937,8	937,8	937,2	0,9	21°	4,3	963,1	0,0
24/09/2008	21	20,6	23,8	20,6	51	51	42	10,0	10,5	9,6	938,3	938,4	937,8	0,2	81°	2,4	181,8	0,0
24/09/2008	22	18,8	20,6	18,6	57	58	51	10,0	10,5	9,8	939,0	939,0	938,3	0,4	68°	1,5	0,0	0,0
24/09/2008	23	17,0	19,0	16,8	64	65	56	10,1	10,4	9,9	939,6	939,6	939,0	0,0	122°	1,7	0,0	0,0
25/09/2008	0	17,8	18,0	16,2	62	69	60	10,4	10,8	9,8	940,3	940,3	939,6	1,2	89°	4,5	0,0	0,0
25/09/2008	1	17,0	18,3	16,9	72	73	60	12,0	12,1	10,4	940,4	940,4	940,2	1,1	43°	3,5	0,0	0,0
25/09/2008	2	15,7	17,0	15,4	81	83	72	12,4	12,6	11,9	940,7	940,8	940,3	0,6	4°	3,2	0,0	0,0
25/09/2008	3	15,0	15,8	14,8	83	85	80	12,1	12,6	11,9	940,4	940,7	940,4	0,6	31°	2,9	0,0	0,0
25/09/2008	4	15,0	15,0	14,4	85	86	83	12,4	12,4	11,9	940,3	940,4	940,3	0,6	68°	2,5	0,0	0,0
25/09/2008	5	13,7	15,1	13,7	88	88	83	11,8	12,5	11,6	939,9	940,3	939,9	0,4	262°	2,0	0,0	0,0
25/09/2008	6	13,4	13,8	13,4	89	90	88	11,7	12,0	11,6	939,8	940,1	939,7	0,4	47°	1,8	0,0	0,0
25/09/2008	7	13,4	13,6	13,1	88	90	88	11,6	11,9	11,3	940,0	940,0	939,7	0,5	25°	1,8	0,0	0,0
25/09/2008	8	13,3	14,1	13,3	88	89	87	11,4	12,0	11,4	940,6	940,6	940,0	0,3	52°	1,9	0,0	0,0
25/09/2008	9	13,9	13,9	13,3	89	90	88	12,1	12,1	11,5	941,2	941,2	940,6	0,2	69°	1,2	9213,0	0,0
25/09/2008	10	15,1	15,1	13,8	85	89	85	12,7	12,8	12,1	941,9	941,9	941,2	0,3	158°	2,1	207,5	0,0
25/09/2008	11	15,9	15,9	15,1	82	86	82	12,9	13,0	12,6	942,6	942,6	941,9	0,4	55°	2,2	377,7	0,0
25/09/2008	12	17,9	18,0	15,9	73	82	72	12,9	13,4	12,8	942,8	942,9	942,6	1,2	199°	4,0	1322,0	0,0
25/09/2008	13	19,5	19,6	17,8	66	74	66	13,1	13,8	13,0	942,6	942,8	942,6	1,3	239°	4,4	1423,0	0,0
25/09/2008	14	20,7	20,7	19,5	63	69	63	13,5	14,1	13,0	942,1	942,7	942,1	2,1	239°	4,3	1472,0	0,0
25/09/2008	15	21,6	22,3	20,3	60	65	57	13,4	14,2	13,1	941,3	942,2	941,3	1,4	275°	4,4	1797,0	0,0
25/09/2008	16	22,5	23,2	21,6	55	60	51	12,9	13,6	12,1	940,1	941,3	940,1	1,7	353°	4,9	2494,0	0,0
25/09/2008	17	23,9	24,2	21,9	47	58	47	12,1	13,4	12,1	939,2	940,1	939,2	1,4	193°	4,3	1683,0	0,0
25/09/2008	18	23,4	24,8	23,0	51	53	46	12,7	13,2	11,8	938,5	939,2	938,4	1,0	177°	5,2	2130,0	0,0
25/09/2008	19	23,4	25,0	22,9	50	53	46	12,3	13,2	12,3	938,7	938,8	938,4	1,2	252°	5,9	1300,0	0,0
25/09/2008	20	22,9	24,3	22,9	53	53	47	12,8	13,1	12,2	939,0	939,0	938,7	1,3	36°	4,1	887,8	0,0
25/09/2008	21	19,4	22,9	19,4	64	64	53	12,5	12,8	12,4	939,2	939,3	938,9	0,5	51°	3,7	132,3	0,0
25/09/2008	22	17,8	19,4	17,7	72	72	64	12,6	12,6	12,5	939,6	939,8	939,2	0,7	58°	1,9	0,0	0,0
25/09/2008	23	17,6	17,9	17,3	72	74	71	12,6	12,8	12,5	940,3	940,3	939,6	0,8	113°	2,2	0,0	0,0
26/09/2008	0	16,3	17,6	16,1	79	80	72	12,8	12,8	12,4	940,8	940,8	940,3	0,4	74°	2,2	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
26/09/2008	1	16,1	16,3	15,8	81	82	79	12,8	12,9	12,5	940,8	941,0	940,7	0,2	74°	1,7	0,0	0,0
26/09/2008	2	15,3	16,1	15,3	84	85	81	12,6	12,9	12,6	940,3	940,8	940,3	0,3	80°	1,1	0,0	0,0
26/09/2008	3	14,2	15,3	14,2	87	87	83	12,0	12,6	12,0	940,1	940,3	940,1	0,1	93°	1,2	0,0	0,0
26/09/2008	4	14,3	14,3	13,8	87	88	87	12,1	12,3	11,7	939,6	940,1	939,5	0,1	86°	0,8	0,0	0,0
26/09/2008	5	14,4	14,4	13,9	85	88	85	11,9	12,1	11,8	939,1	939,6	939,1	0,2	141°	1,1	0,0	0,0
26/09/2008	6	14,1	14,4	14,1	86	86	85	11,8	11,9	11,7	938,8	939,2	938,8	0,4	126°	1,0	0,0	0,0
26/09/2008	7	14,1	14,2	13,8	87	88	86	12,0	12,0	11,6	939,4	939,7	938,8	0,6	79°	1,4	0,1	0,0
26/09/2008	8	14,1	14,3	14,1	87	87	86	11,9	12,1	11,9	939,6	939,7	938,9	0,0	54°	1,8	0,0	0,0
26/09/2008	9	14,4	14,4	14,1	87	87	87	12,2	12,3	11,9	940,2	940,3	939,5	0,1	134°	1,2	5638,0	0,0
26/09/2008	10	14,9	14,9	14,4	85	87	85	12,4	12,5	12,2	940,9	940,9	940,2	0,2	113°	1,5	67,9	0,0
26/09/2008	11	15,7	15,8	14,9	83	85	82	12,8	12,9	12,3	941,3	941,4	940,9	1,3	63°	2,6	223,6	0,0
26/09/2008	12	17,2	17,3	15,7	79	83	78	13,5	13,6	12,7	941,0	941,3	940,7	2,1	41°	4,3	811,3	0,0
26/09/2008	13	17,7	17,9	17,2	75	79	75	13,3	13,8	13,3	940,7	941,0	940,3	3,2	27°	6,4	433,3	0,0
26/09/2008	14	17,9	18,2	17,7	75	76	74	13,3	13,6	13,2	939,8	940,7	939,8	5,3	34°	9,6	487,4	0,0
26/09/2008	15	17,5	17,9	17,5	76	76	74	13,3	13,4	13,1	939,4	939,8	939,4	3,8	30°	10,6	451,0	0,0
26/09/2008	16	17,2	17,5	17,0	80	82	76	13,7	14,0	13,3	937,8	939,4	937,8	2,9	29°	6,4	375,3	0,2
26/09/2008	17	17,4	17,5	16,9	79	81	78	13,6	13,9	13,5	937,1	938,0	937,0	2,9	51°	5,9	343,3	0,0
26/09/2008	18	16,4	17,6	16,4	86	86	77	14,1	14,1	13,5	938,6	938,6	936,5	3,0	240°	8,3	219,6	1,8
26/09/2008	19	14,4	16,4	14,4	90	90	86	12,7	14,1	12,7	938,5	939,1	938,3	0,7	94°	8,3	56,6	8,8
26/09/2008	20	13,4	14,4	13,4	91	91	90	12,0	12,7	11,9	937,5	938,5	937,4	1,0	104°	3,9	22,0	8,6
26/09/2008	21	13,7	13,7	13,3	92	92	91	12,3	12,3	11,9	938,6	938,6	937,2	0,2	353°	3,2	10,3	1,2
26/09/2008	22	13,5	13,8	13,5	92	92	91	12,3	12,4	12,2	937,9	939,0	937,9	1,8	71°	4,3	0,0	2,6
26/09/2008	23	13,9	13,9	13,5	92	92	92	12,5	12,5	12,3	938,3	938,3	937,5	0,2	335°	6,3	0,0	0,2
27/09/2008	0	13,8	13,9	13,6	92	92	91	12,5	12,5	12,3	938,1	938,8	938,0	0,4	179°	2,3	0,0	0,0
27/09/2008	1	13,8	13,8	13,7	92	92	92	12,6	12,6	12,5	937,2	938,3	937,2	0,0	57°	1,7	0,0	0,0
27/09/2008	2	13,6	13,9	13,6	93	93	92	12,4	12,7	12,4	937,1	937,5	936,9	0,0	96°	1,5	0,0	0,0
27/09/2008	3	13,6	13,7	13,5	93	93	93	12,5	12,6	12,3	937,0	937,5	936,7	0,0	350°	0,7	0,0	0,0
27/09/2008	4	13,7	13,8	13,6	93	93	93	12,7	12,7	12,5	936,1	937,0	936,1	0,5	76°	1,1	0,1	0,0
27/09/2008	5	13,9	13,9	13,7	93	93	93	12,8	12,8	12,6	935,7	936,2	935,7	0,1	49°	1,5	0,0	0,0
27/09/2008	6	14,2	14,2	13,8	93	93	93	13,0	13,1	12,8	935,9	936,0	935,7	0,7	40°	3,7	0,0	0,0
27/09/2008	7	14,4	14,4	14,2	91	93	91	12,9	13,0	12,9	935,9	936,0	935,7	0,9	41°	2,7	0,0	0,0
27/09/2008	8	14,4	14,4	14,3	91	91	91	12,9	13,0	12,9	936,2	936,4	935,9	1,4	30°	3,9	0,0	0,0
27/09/2008	9	14,5	14,5	14,4	90	91	90	12,9	12,9	12,8	936,7	936,7	936,2	2,1	31°	4,3	4101,0	0,0
27/09/2008	10	14,7	14,7	14,4	89	90	89	13,0	13,1	12,9	936,9	937,1	936,5	2,2	38°	4,3	98,3	0,0
27/09/2008	11	15,4	15,4	14,7	86	90	86	13,1	13,3	13,0	937,4	937,4	936,9	2,8	31°	6,2	378,0	0,0
27/09/2008	12	16,6	16,6	15,3	82	87	81	13,5	13,5	13,1	937,4	937,5	937,2	2,8	33°	6,2	677,2	0,0
27/09/2008	13	17,7	17,7	16,6	77	82	77	13,8	13,9	13,2	937,3	937,6	937,2	2,5	16°	6,6	1333,0	0,0
27/09/2008	14	18,5	19,0	17,8	73	78	71	13,5	14,2	13,3	936,9	937,5	936,9	4,1	31°	8,6	1919,0	0,0
27/09/2008	15	19,6	19,6	18,0	71	76	70	14,1	14,2	13,4	935,8	936,9	935,8	2,8	21°	8,6	1821,0	0,0
27/09/2008	16	19,4	19,7	18,7	72	74	69	14,1	14,1	13,6	935,0	935,9	934,9	3,6	29°	6,4	965,4	0,0
27/09/2008	17	19,0	19,9	19,0	72	73	69	13,9	14,2	13,8	934,3	935,0	934,3	2,9	16°	5,9	904,6	0,0
27/09/2008	18	19,4	19,5	19,0	72	74	71	14,3	14,4	13,8	933,9	934,3	933,8	3,3	39°	6,6	761,1	0,0
27/09/2008	19	20,3	20,5	19,4	69	73	67	14,4	14,6	14,2	933,1	933,9	933,1	1,2	55°	6,1	958,0	0,0
27/09/2008	20	19,8	20,4	19,8	71	71	69	14,4	14,7	14,2	933,1	933,6	933,1	2,2	63°	4,3	409,2	0,0
27/09/2008	21	14,4	19,8	14,4	90	90	71	12,8	15,0	12,3	934,5	935,1	933,1	0,2	198°	10,6	39,6	13,0
27/09/2008	22	14,6	14,6	14,3	91	91	90	13,2	13,2	12,8	935,1	935,1	934,3	0,2	153°	1,7	0,0	0,2
27/09/2008	23	14,2	14,7	14,1	92	92	91	12,9	13,3	12,7	935,7	935,7	935,0	0,0	196°	1,7	0,0	0,0
28/09/2008	0	14,6	14,7	14,0	92	92	92	13,3	13,4	12,7	936,7	936,8	935,7	0,3	150°	2,4	0,0	0,0
28/09/2008	1	14,7	14,7	14,3	92	92	92	13,5	13,5	13,0	937,0	937,1	936,6	0,0	63°	2,1	0,0	0,0
28/09/2008	2	14,3	14,8	14,0	93	93	92	13,1	13,6	12,8	937,1	937,3	937,0	0,0	109°	0,0	0,0	0,0
28/09/2008	3	13,6	14,4	13,5	92	93	92	12,4	13,3	12,2	936,6	937,1	936,6	0,0	75°	0,0	0,0	0,0
28/09/2008	4	13,3	13,9	13,2	93	93	92	12,2	12,8	11,9	936,7	936,8	936,5	0,0	195°	0,0	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
28/09/2008	5	13,4	13,5	13,1	93	93	93	12,3	12,4	12,0	936,4	936,7	936,4	0,0	221°	0,0	0,0	0,0
28/09/2008	6	13,1	13,4	12,9	93	93	93	12,0	12,3	11,8	935,9	936,4	935,9	0,0	38°	0,0	0,0	0,2
28/09/2008	7	13,0	13,3	13,0	93	95	93	11,9	12,3	11,9	936,0	936,2	935,9	0,0	68°	0,0	0,0	0,0
28/09/2008	8	13,1	13,1	12,3	93	93	93	12,0	12,0	11,2	936,5	936,6	936,0	0,0	139°	0,0	0,1	0,0
28/09/2008	9	13,3	13,3	13,1	93	93	93	12,2	12,3	12,0	937,0	937,0	936,5	0,0	300°	0,0	11,7	0,0
28/09/2008	10	14,2	14,3	13,3	91	93	91	12,9	13,2	12,2	937,6	937,6	936,9	0,2	257°	2,7	246,3	0,0
28/09/2008	11	15,0	15,0	14,2	85	91	85	12,5	13,0	12,2	938,5	938,5	937,6	0,2	246°	2,7	456,0	0,0
28/09/2008	12	16,6	16,7	15,0	78	86	76	12,8	13,3	12,3	938,6	938,8	938,5	1,4	239°	3,5	1188,0	0,0
28/09/2008	13	18,1	18,2	16,3	73	80	71	13,1	13,5	12,4	938,8	939,1	938,6	1,0	194°	3,5	2024,0	0,0
28/09/2008	14	20,4	20,6	18,1	65	76	62	13,6	14,6	12,8	938,4	938,8	938,4	2,0	275°	3,7	3066,0	0,0
28/09/2008	15	22,5	22,7	20,3	51	66	49	11,7	14,2	11,5	937,2	938,4	937,2	1,0	304°	4,0	3509,0	0,0
28/09/2008	16	24,5	24,5	22,5	48	54	47	12,9	13,4	11,7	936,0	937,3	936,0	0,9	246°	4,3	3455,0	0,0
28/09/2008	17	24,3	25,1	24,0	46	51	43	11,9	13,4	11,5	935,1	936,0	935,1	1,0	248°	4,5	2470,0	0,0
28/09/2008	18	25,0	26,1	24,2	50	50	41	13,8	14,4	11,2	934,6	935,1	934,6	0,8	57°	4,8	2196,0	0,0
28/09/2008	19	22,9	25,3	22,9	55	55	46	13,4	13,6	12,9	934,5	934,7	934,5	0,0	47°	3,4	712,6	0,0
28/09/2008	20	22,3	23,3	22,3	56	57	54	13,1	13,8	12,9	935,1	935,1	934,5	0,5	27°	3,0	467,3	0,0
28/09/2008	21	20,4	22,3	20,4	62	64	55	13,0	13,6	12,7	935,6	935,6	935,1	0,1	127°	2,5	64,4	0,0
28/09/2008	22	19,9	20,5	19,9	61	65	59	12,1	13,5	12,1	936,5	936,5	935,6	0,1	99°	2,2	0,0	0,0
28/09/2008	23	19,2	20,2	19,1	61	63	59	11,4	12,7	11,2	937,4	937,4	936,5	1,1	220°	4,4	0,0	0,0
29/09/2008	0	17,3	19,1	17,3	69	69	60	11,6	11,6	10,9	938,4	938,4	937,4	1,4	180°	6,9	0,0	0,0
29/09/2008	1	16,6	17,4	16,5	73	74	69	11,7	11,8	11,6	938,9	938,9	938,4	1,1	184°	6,3	0,0	0,0
29/09/2008	2	15,3	16,6	15,3	79	79	73	11,6	11,8	11,5	939,0	939,1	938,9	0,2	48°	6,3	0,0	0,0
29/09/2008	3	15,7	15,7	15,0	78	81	78	11,9	11,9	11,4	939,2	939,3	939,0	0,1	31°	1,8	0,0	0,0
29/09/2008	4	14,6	15,7	14,4	83	84	78	11,7	12,0	11,6	938,9	939,3	938,9	0,2	61°	3,4	0,0	0,0
29/09/2008	5	14,1	14,7	14,0	85	86	82	11,6	11,8	11,5	938,2	938,9	938,2	0,1	86°	2,1	0,0	0,0
29/09/2008	6	13,7	14,2	13,4	87	88	84	11,5	11,7	11,3	938,2	938,3	938,1	0,3	185°	3,6	0,0	0,0
29/09/2008	7	13,2	13,8	13,0	87	88	85	11,1	11,5	10,9	938,4	938,4	938,1	0,0	328°	2,8	0,0	0,0
29/09/2008	8	13,1	13,2	12,8	87	89	87	11,1	11,2	10,8	938,7	938,7	938,4	0,1	144°	2,5	0,0	0,0
29/09/2008	9	13,3	13,3	13,0	86	88	85	11,0	11,2	10,8	939,4	939,4	938,7	0,0	75°	3,1	15,2	0,0
29/09/2008	10	14,5	14,5	13,3	83	87	82	11,5	11,5	11,1	940,2	940,2	939,4	0,0	2°	0,7	288,3	0,0
29/09/2008	11	16,5	16,8	14,5	73	83	72	11,7	12,2	11,2	941,2	941,2	940,2	1,0	227°	3,7	1271,0	0,0
29/09/2008	12	19,0	19,0	16,5	64	74	63	12,0	12,2	11,5	941,3	941,5	941,2	1,2	201°	4,5	2231,0	0,0
29/09/2008	13	19,9	20,0	18,9	61	64	59	12,1	12,4	11,5	941,3	941,4	941,2	2,1	180°	5,3	2713,0	0,0
29/09/2008	14	21,6	21,8	19,9	56	61	52	12,5	12,8	11,1	941,1	941,3	941,0	1,0	340°	5,2	3328,0	0,0
29/09/2008	15	22,8	23,2	21,3	50	56	48	11,9	12,5	10,9	940,0	941,1	940,0	1,4	254°	6,7	3580,0	0,0
29/09/2008	16	23,3	23,8	22,0	47	53	45	11,2	12,5	10,7	939,3	940,1	939,3	2,5	237°	6,2	3169,0	0,0
29/09/2008	17	24,5	24,6	22,1	46	51	43	12,0	12,0	10,7	938,3	939,3	938,3	1,8	250°	5,0	2731,0	0,0
29/09/2008	18	24,6	25,5	24,1	43	48	41	11,2	12,2	11,0	937,9	938,3	937,8	1,4	225°	5,0	2626,0	0,0
29/09/2008	19	24,5	25,1	24,2	45	46	42	11,7	12,0	10,7	937,8	938,0	937,8	1,4	280°	4,8	1878,0	0,0
29/09/2008	20	23,1	24,5	22,9	48	49	44	11,5	11,9	11,1	938,2	938,2	937,8	0,9	21°	4,8	931,7	0,0
29/09/2008	21	19,7	23,2	19,7	60	60	47	11,6	12,0	11,4	939,0	939,0	938,2	0,0	24°	3,1	167,1	0,0
29/09/2008	22	17,5	19,7	17,5	69	69	60	11,7	11,8	11,6	939,5	939,5	939,0	0,0	77°	1,7	0,0	0,0
29/09/2008	23	17,3	17,6	17,1	70	71	69	11,7	11,9	11,6	939,8	939,9	939,4	0,0	68°	1,9	0,0	0,0
30/09/2008	0	16,6	17,4	16,3	73	74	69	11,7	11,8	11,6	940,2	940,2	939,8	0,0	113°	1,4	0,0	0,0
30/09/2008	1	14,7	17,2	14,6	82	83	70	11,7	11,9	11,5	940,2	940,3	940,2	0,0	90°	0,7	0,0	0,0
30/09/2008	2	14,0	14,7	13,9	85	86	82	11,4	11,9	11,3	940,1	940,3	940,1	0,0	180°	0,0	0,0	0,0
30/09/2008	3	13,7	14,0	13,3	87	88	84	11,7	11,7	11,2	939,7	940,1	939,6	0,0	56°	0,0	0,0	0,0
30/09/2008	4	13,5	13,8	13,5	88	89	87	11,6	11,9	11,3	939,2	939,7	939,2	0,0	180°	1,2	0,0	0,0
30/09/2008	5	13,1	13,9	13,1	89	89	88	11,3	12,0	11,3	938,8	939,2	938,8	0,0	127°	0,0	0,0	0,0
30/09/2008	6	13,3	13,3	12,6	91	91	89	11,9	11,9	11,0	938,9	939,1	938,8	0,0	117°	0,0	0,0	0,0
30/09/2008	7	13,5	13,7	13,3	90	92	90	11,9	12,3	11,9	939,5	939,5	938,9	0,0	28°	0,9	0,2	0,0
30/09/2008	8	14,1	14,2	13,5	90	90	90	12,5	12,5	12,0	940,0	940,0	939,5	0,0	74°	0,0	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
30/09/2008	9	14,4	14,4	14,1	89	90	89	12,6	12,6	12,4	940,2	940,4	939,9	0,0	93°	0,0	11,0	0,0
30/09/2008	10	15,3	15,3	14,4	86	89	86	12,9	13,0	12,6	940,9	940,9	940,2	0,0	224°	0,0	243,0	0,0
30/09/2008	11	16,3	16,4	15,3	82	86	82	13,2	13,5	13,0	941,3	941,4	940,9	0,0	63°	0,0	452,1	0,0
30/09/2008	12	18,2	18,2	16,3	75	82	74	13,6	13,8	13,3	941,3	941,5	941,3	2,2	32°	4,4	920,1	0,0
30/09/2008	13	19,4	19,4	18,2	71	75	71	14,0	14,2	13,6	941,2	941,3	941,2	3,4	30°	6,1	1243,0	0,0
30/09/2008	14	20,5	20,5	19,4	67	71	67	14,2	14,4	13,8	940,6	941,2	940,6	2,8	31°	6,6	1198,0	0,0
30/09/2008	15	21,0	21,1	20,2	65	68	65	14,1	14,6	14,0	939,4	940,6	939,4	4,1	29°	7,5	1527,0	0,0
30/09/2008	16	22,5	23,2	21,0	59	66	58	14,0	15,0	14,0	938,5	939,5	938,5	4,4	46°	8,3	2199,0	0,0
30/09/2008	17	24,3	24,5	22,4	55	61	53	14,6	15,0	14,2	937,4	938,5	937,4	2,5	22°	7,3	2769,0	0,0
30/09/2008	18	24,2	25,0	24,0	54	56	53	14,4	14,9	14,2	936,4	937,4	936,4	3,5	45°	6,8	2523,0	0,0
30/09/2008	19	24,1	24,2	23,5	55	57	54	14,4	14,7	14,1	936,4	936,5	936,3	1,1	35°	6,2	944,5	0,0
30/09/2008	20	23,6	24,1	23,5	57	58	54	14,5	14,8	14,2	936,9	936,9	936,4	0,9	86°	3,6	479,1	0,0
30/09/2008	21	21,3	23,6	21,3	66	66	57	14,6	15,0	14,3	936,9	937,1	936,8	0,0	121°	2,9	106,8	0,0
30/09/2008	22	19,4	21,3	19,4	74	75	65	14,6	15,4	14,4	936,7	936,9	936,6	0,0	105°	1,2	0,0	0,0
30/09/2008	23	18,7	19,5	18,6	78	79	73	14,9	14,9	14,5	937,1	937,2	936,7	0,0	160°	0,0	0,0	0,0
01/10/2008	0	17,4	18,7	17,4	81	82	78	14,2	14,9	14,2	937,6	937,6	937,1	0,0	111°	0,0	0,0	0,0
01/10/2008	1	16,7	17,6	16,7	85	85	82	14,2	14,7	14,2	937,6	937,7	937,5	0,0	104°	0,0	0,0	0,0
01/10/2008	2	16,3	16,8	16,2	88	88	85	14,4	14,4	14,1	937,7	937,8	937,5	0,0	184°	0,0	0,0	0,0
01/10/2008	3	16,6	16,6	16,3	88	88	87	14,6	14,6	14,3	937,2	937,7	937,2	0,0	147°	0,0	0,0	0,0
01/10/2008	4	16,3	16,6	16,2	89	89	88	14,4	14,5	14,3	936,8	937,2	936,8	0,0	79°	0,0	0,0	0,0
01/10/2008	5	16,3	16,4	16,1	88	89	88	14,4	14,5	14,2	936,1	936,8	936,1	0,0	51°	0,0	0,0	0,0
01/10/2008	6	17,4	17,7	16,2	85	89	83	14,9	14,9	14,3	935,7	936,1	935,7	0,1	65°	2,5	0,0	0,0
01/10/2008	7	18,6	18,7	17,3	79	85	78	14,9	14,9	14,6	935,6	935,8	935,6	1,4	23°	3,9	0,0	0,0
01/10/2008	8	18,6	18,8	18,3	79	80	78	14,8	14,9	14,8	935,8	935,9	935,5	0,8	36°	4,0	0,0	0,0
01/10/2008	9	17,7	18,6	17,4	83	83	79	14,7	14,8	14,5	936,3	936,3	935,8	0,0	54°	2,2	20,6	0,0
01/10/2008	10	19,5	19,5	17,5	76	84	76	15,3	15,3	14,6	936,8	936,8	936,3	1,7	47°	3,4	295,3	0,0
01/10/2008	11	21,1	21,3	19,5	71	76	70	15,6	15,9	15,2	937,3	937,4	936,7	2,4	18°	6,5	1145,0	0,0
01/10/2008	12	23,0	23,0	21,0	65	72	65	16,2	16,3	15,5	937,5	937,6	937,3	2,6	14°	6,7	1839,0	0,0
01/10/2008	13	24,2	24,2	22,6	63	67	62	16,7	16,7	16,0	937,1	937,5	937,1	3,6	3°	7,5	2719,0	0,0
01/10/2008	14	25,6	25,7	24,2	60	63	58	17,1	17,1	16,4	936,3	937,1	936,3	3,0	31°	7,1	3166,0	0,0
01/10/2008	15	26,8	26,9	25,3	54	60	54	16,7	17,4	16,5	935,3	936,3	935,3	3,7	47°	7,2	3341,0	0,0
01/10/2008	16	28,2	28,2	26,2	52	56	51	17,5	17,5	16,5	934,2	935,3	934,2	3,5	357°	8,8	3288,0	0,0
01/10/2008	17	28,2	28,8	27,4	51	54	48	16,9	17,5	16,7	933,3	934,2	933,3	3,0	322°	6,7	2958,0	0,0
01/10/2008	18	29,1	29,1	28,0	49	53	48	17,1	17,6	16,9	931,9	933,3	931,9	3,7	46°	7,3	2419,0	0,0
01/10/2008	19	27,6	29,5	27,6	54	54	47	17,4	17,4	16,8	931,8	932,4	931,8	2,8	63°	6,6	1339,0	0,0
01/10/2008	21	19,1	26,1	18,8	75	82	58	14,5	18,0	14,5	932,5	933,6	932,2	2,5	61°	10,7	3454,0	8,0
01/10/2008	22	19,9	20,6	18,6	72	78	64	14,8	14,9	13,4	932,4	932,5	931,4	0,6	330°	9,5	0,0	0,0
01/10/2008	23	17,7	19,9	17,7	84	84	72	14,9	15,4	14,6	932,7	932,8	932,4	0,1	11°	2,0	0,0	0,0
02/10/2008	0	16,9	17,7	16,5	88	89	83	15,0	15,1	14,4	933,6	933,7	932,7	0,2	127°	1,3	0,0	0,0
02/10/2008	1	16,6	17,4	16,6	87	88	84	14,5	15,0	14,4	934,2	934,4	933,6	0,1	125°	0,9	0,0	0,0
02/10/2008	2	16,7	16,8	16,6	87	87	85	14,6	14,6	14,3	934,1	934,6	934,1	0,0	187°	1,1	0,0	0,0
02/10/2008	3	16,6	16,7	16,5	88	88	87	14,7	14,7	14,6	934,3	934,3	934,1	0,0	123°	0,0	0,0	0,0
02/10/2008	4	16,9	16,9	16,4	89	90	88	15,0	15,2	14,6	933,9	934,4	933,9	0,0	8°	2,0	0,0	0,0
02/10/2008	5	16,9	17,6	16,8	89	89	87	15,1	15,5	14,9	932,9	933,9	932,8	0,0	75°	1,2	0,0	0,0
02/10/2008	6	17,3	17,4	16,8	89	90	89	15,6	15,7	15,1	933,4	933,5	932,8	0,2	39°	1,6	0,0	0,0
02/10/2008	7	18,5	19,2	17,3	86	90	84	16,2	16,5	15,7	933,0	933,4	932,9	0,0	215°	3,8	0,0	0,0
02/10/2008	8	18,0	18,7	18,0	89	89	86	16,2	16,4	16,0	934,4	934,4	933,0	0,3	222°	2,4	0,0	0,0
02/10/2008	9	18,5	18,5	18,0	89	90	89	16,7	16,7	16,2	934,7	934,8	934,4	0,0	95°	1,4	7309,0	0,0
02/10/2008	10	19,5	19,5	18,5	85	90	85	16,9	17,0	16,6	934,6	934,7	934,2	2,3	48°	4,0	83,7	0,2
02/10/2008	11	19,5	19,8	19,5	87	87	83	17,2	17,2	16,8	936,6	936,6	934,6	2,7	5°	6,2	101,6	1,2
02/10/2008	12	19,5	19,8	19,2	89	89	87	17,7	17,9	17,2	937,7	937,7	936,0	2,5	241°	7,2	314,1	2,4
02/10/2008	13	19,7	19,8	19,5	89	89	88	17,8	17,9	17,6	937,5	937,8	937,4	0,1	31°	4,7	194,6	1,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
02/10/2008	14	19,9	20,1	19,7	88	90	88	17,9	18,3	17,9	937,8	937,9	937,4	1,2	326°	3,0	282,6	0,0
02/10/2008	15	20,0	20,2	19,8	88	89	88	17,9	18,4	17,7	937,0	937,9	937,0	0,8	21°	3,0	510,3	2,4
02/10/2008	16	20,6	20,7	20,0	86	88	85	18,2	18,4	17,9	936,4	937,0	936,4	1,6	265°	3,0	854,8	0,6
02/10/2008	17	20,9	20,9	20,0	81	87	80	17,6	18,2	17,0	935,7	936,4	935,7	0,1	315°	4,0	537,6	0,0
02/10/2008	18	23,7	23,7	20,9	70	82	70	17,9	18,7	17,2	934,7	935,7	934,7	0,9	302°	2,8	2028,0	0,0
02/10/2008	19	23,0	23,8	22,8	71	72	65	17,4	17,9	16,7	934,4	934,7	934,4	1,4	271°	3,6	1007,0	0,0
02/10/2008	20	22,0	23,1	22,0	79	81	69	18,1	18,8	16,9	934,3	934,5	934,2	0,5	22°	3,2	434,9	0,0
02/10/2008	21	20,4	22,1	20,4	85	85	75	17,7	18,3	17,4	934,5	934,6	934,3	1,9	52°	4,0	51,2	0,0
02/10/2008	22	20,2	20,4	20,1	85	85	85	17,6	17,7	17,6	934,8	934,8	934,5	1,1	25°	4,6	0,0	0,0
02/10/2008	23	19,6	20,2	19,6	87	87	85	17,4	17,6	17,3	935,2	935,3	934,8	1,1	18°	2,2	0,0	0,0
03/10/2008	0	19,9	19,9	19,6	85	87	85	17,3	17,5	17,3	935,3	935,4	935,2	0,8	16°	2,2	0,0	0,0
03/10/2008	1	19,0	19,9	18,9	89	89	85	17,0	17,4	17,0	935,2	935,6	935,2	0,6	342°	1,8	0,0	0,0
03/10/2008	2	18,6	19,0	18,6	89	90	89	16,8	17,2	16,7	935,2	935,3	935,1	0,0	343°	1,7	0,0	0,0
03/10/2008	3	18,8	18,8	18,4	90	91	89	17,0	17,1	16,6	934,7	935,3	934,7	0,5	339°	1,3	0,0	0,0
03/10/2008	4	18,2	19,0	18,2	90	90	87	16,5	17,0	16,5	934,4	934,7	934,4	0,0	185°	1,7	0,0	0,0
03/10/2008	5	18,2	18,3	18,1	91	91	90	16,7	16,7	16,5	934,1	934,5	934,1	0,1	67°	0,7	0,0	0,0
03/10/2008	6	18,0	18,2	18,0	92	92	91	16,6	16,8	16,6	934,0	934,2	934,0	0,0	120°	0,8	0,0	0,2
03/10/2008	7	17,8	18,0	17,8	92	92	92	16,5	16,7	16,5	934,2	934,2	933,9	0,0	100°	0,9	0,0	0,0
03/10/2008	8	18,0	18,0	17,8	92	93	92	16,8	16,8	16,6	935,1	935,1	934,2	0,0	108°	0,3	0,0	0,0
03/10/2008	9	18,2	18,2	18,0	92	92	92	17,0	17,0	16,8	935,7	935,7	935,1	0,0	133°	1,0	9259,0	0,0
03/10/2008	10	19,0	19,0	18,2	92	93	92	17,7	17,7	17,0	936,4	936,5	935,7	0,0	68°	0,7	219,5	0,0
03/10/2008	11	21,8	21,8	19,0	80	92	80	18,2	18,5	17,7	936,8	936,9	936,4	0,4	28°	1,4	897,0	0,0
03/10/2008	12	22,3	22,3	21,8	78	80	75	18,3	18,3	17,5	937,2	937,3	936,8	1,6	40°	3,4	974,2	0,0
03/10/2008	13	23,1	23,1	22,2	73	78	72	17,9	18,1	17,6	937,3	937,5	937,2	1,9	16°	6,1	1076,0	0,0
03/10/2008	14	23,6	23,6	23,0	69	73	69	17,6	18,0	17,5	937,3	937,5	937,3	2,7	32°	6,0	1229,0	0,0
03/10/2008	15	24,0	24,1	23,6	68	70	67	17,7	18,0	17,4	936,8	937,4	936,8	2,7	39°	5,0	1620,0	0,0
03/10/2008	16	24,1	24,3	23,8	67	69	66	17,7	18,0	17,4	936,1	936,8	936,1	1,8	21°	4,7	836,4	0,0
03/10/2008	17	25,0	25,1	24,1	63	68	62	17,5	17,9	17,3	935,6	936,0	935,6	2,0	41°	4,1	1118,0	0,0
03/10/2008	18	24,2	25,0	24,2	63	64	61	16,7	17,4	16,7	935,4	935,6	935,4	1,8	35°	4,1	740,1	0,0
03/10/2008	19	24,2	24,3	24,1	66	66	63	17,3	17,4	16,7	935,3	935,4	935,3	0,4	88°	3,1	430,7	0,0
03/10/2008	20	23,9	24,2	23,9	69	70	66	17,9	18,3	17,5	935,0	935,4	935,0	1,2	72°	2,6	337,2	0,0
03/10/2008	21	21,5	23,9	21,5	79	79	69	17,7	18,7	17,7	935,4	935,4	935,0	0,1	137°	2,6	82,6	0,0
03/10/2008	22	20,3	21,5	20,3	85	85	79	17,8	17,9	17,5	935,9	936,0	935,4	0,0	25°	0,8	0,0	0,0
03/10/2008	23	19,7	20,4	19,7	87	87	84	17,5	17,8	17,5	936,5	936,6	935,9	0,0	128°	0,9	0,0	0,0
04/10/2008	0	19,6	19,8	19,4	88	89	87	17,6	17,6	17,3	937,1	937,3	936,5	0,6	60°	0,9	0,0	0,0
04/10/2008	1	19,3	19,6	19,3	88	89	88	17,3	17,6	17,3	937,9	937,9	937,1	0,5	80°	1,4	0,0	0,0
04/10/2008	2	19,1	19,5	19,1	89	89	88	17,3	17,6	17,2	937,6	938,0	937,6	0,0	141°	1,7	0,0	0,0
04/10/2008	3	19,1	19,2	18,9	90	90	89	17,4	17,5	17,1	937,4	937,7	937,4	0,4	64°	0,9	0,0	0,0
04/10/2008	4	18,7	19,4	18,7	91	91	89	17,2	17,7	17,1	936,9	937,5	936,9	0,1	234°	1,2	0,0	0,0
04/10/2008	5	18,8	18,8	18,5	92	92	91	17,5	17,5	17,0	936,4	937,0	936,4	0,1	105°	0,5	0,0	0,0
04/10/2008	6	18,5	18,9	18,4	92	92	92	17,2	17,7	17,1	936,1	936,4	936,1	0,0	150°	0,6	0,0	0,0
04/10/2008	7	18,6	19,1	18,5	92	93	92	17,4	17,8	17,2	936,3	936,3	936,1	0,3	126°	0,8	0,0	0,0
04/10/2008	8	18,5	18,6	18,3	93	93	92	17,3	17,4	17,0	936,7	936,7	936,3	0,0	122°	0,8	0,0	0,0
04/10/2008	9	18,3	18,5	18,2	93	93	93	17,2	17,4	17,0	937,2	937,3	936,7	0,3	104°	1,1	10,8	0,0
04/10/2008	10	19,3	19,3	18,3	93	94	93	18,1	18,1	17,2	937,7	937,7	937,2	0,3	58°	1,3	151,6	0,0
04/10/2008	11	21,6	21,7	19,3	84	93	84	18,8	19,2	18,1	938,0	938,0	937,7	0,8	46°	1,8	863,5	0,0
04/10/2008	12	23,4	23,5	21,6	70	84	69	17,5	18,7	17,4	938,1	938,3	938,0	4,8	39°	7,6	1368,0	0,0
04/10/2008	13	25,0	25,0	23,3	67	71	66	18,3	18,3	17,4	937,7	938,1	937,7	4,6	32°	10,2	2516,0	0,0
04/10/2008	14	24,0	25,4	23,9	69	69	65	18,0	18,6	17,7	937,4	937,8	937,4	4,5	12°	9,8	2170,0	0,0
04/10/2008	15	23,6	24,1	23,0	71	74	69	18,1	18,2	18,0	936,8	937,5	936,8	4,4	33°	9,7	1154,0	0,0
04/10/2008	16	24,2	24,5	23,4	70	73	68	18,4	18,4	17,9	935,9	936,8	935,9	3,4	29°	8,8	1322,0	0,0
04/10/2008	17	25,3	25,5	24,2	65	70	63	18,2	18,6	17,9	935,1	935,9	935,1	3,4	29°	7,5	1755,0	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
04/10/2008	18	26,0	26,2	25,1	59	66	58	17,2	18,3	17,2	934,2	935,1	934,2	4,4	41°	8,6	2331,0	0,0
04/10/2008	19	25,6	26,6	25,6	58	61	55	16,7	18,1	16,5	933,7	934,2	933,7	3,6	44°	7,4	1522,0	0,0
04/10/2008	20	25,2	26,0	25,1	61	61	58	17,1	17,3	16,7	933,3	933,7	933,3	2,5	19°	6,3	682,2	0,0
04/10/2008	21	23,9	25,2	23,7	67	67	61	17,4	17,4	17,1	933,9	933,9	933,2	1,2	357°	5,1	162,3	0,0
04/10/2008	22	22,4	23,9	21,9	74	76	67	17,4	17,7	17,2	934,7	934,7	933,9	1,4	26°	2,9	0,0	0,0
04/10/2008	23	21,8	22,6	21,8	77	77	73	17,5	17,6	17,4	935,0	935,0	934,6	1,1	57°	2,9	0,0	0,0
05/10/2008	0	21,7	21,9	21,1	75	79	75	17,1	17,5	17,1	935,8	935,8	935,0	1,7	28°	3,3	0,0	0,0
05/10/2008	1	21,8	22,0	21,6	73	75	73	16,7	17,1	16,7	935,5	935,8	935,5	1,6	27°	4,6	0,0	0,0
05/10/2008	2	21,2	21,9	21,1	75	75	73	16,5	16,7	16,5	935,2	935,6	935,2	1,3	37°	4,6	0,0	0,0
05/10/2008	3	20,1	21,3	20,0	80	80	74	16,5	16,6	16,3	934,7	935,2	934,7	0,7	41°	2,9	0,0	0,0
05/10/2008	4	19,4	20,2	19,4	80	82	77	15,9	16,4	15,9	934,2	934,7	934,2	0,7	59°	1,5	0,0	0,0
05/10/2008	5	18,3	19,4	18,1	86	86	80	15,9	16,3	15,6	933,9	934,2	933,9	0,1	57°	1,3	0,0	0,0
05/10/2008	6	17,4	19,0	17,4	88	88	82	15,4	16,1	15,3	933,7	933,9	933,6	0,0	114°	1,6	0,0	0,0
05/10/2008	7	17,3	17,9	17,2	89	89	87	15,4	15,9	15,2	933,7	933,9	933,7	0,4	47°	1,0	0,0	0,0
05/10/2008	8	17,2	17,8	17,1	88	89	87	15,2	15,8	15,1	934,3	934,3	933,7	0,1	100°	1,0	0,0	0,0
05/10/2008	9	17,3	17,9	16,9	87	89	86	15,2	15,8	14,9	934,5	934,5	934,3	0,6	30°	1,8	25,3	0,0
05/10/2008	10	20,8	20,8	17,2	75	89	75	16,2	16,2	15,2	935,2	935,2	934,5	2,1	52°	3,8	379,2	0,0
05/10/2008	11	23,2	23,2	20,8	65	75	65	16,3	16,6	16,1	935,8	935,9	935,2	4,1	31°	7,9	1326,0	0,0
05/10/2008	12	24,4	24,5	23,1	61	66	61	16,5	16,9	16,1	936,0	936,2	935,8	3,8	21°	8,2	2151,0	0,0
05/10/2008	13	25,3	25,6	24,2	58	63	57	16,6	17,0	16,2	935,9	936,1	935,9	3,9	17°	10,0	2832,0	0,0
05/10/2008	14	26,4	26,4	25,3	56	60	55	17,0	17,2	16,2	935,6	936,0	935,6	4,6	28°	9,8	3231,0	0,0
05/10/2008	15	28,0	28,0	26,3	51	58	51	17,0	17,5	16,6	934,9	935,7	934,9	4,0	25°	9,8	3397,0	0,0
05/10/2008	16	28,8	29,0	27,6	49	53	47	16,9	17,6	16,4	933,9	934,9	933,9	4,4	41°	9,6	3307,0	0,0
05/10/2008	17	29,9	30,0	28,6	44	50	42	16,3	17,2	15,7	933,1	934,0	933,1	3,2	360°	8,8	2988,0	0,0
05/10/2008	18	29,8	30,1	29,5	44	45	42	16,2	16,4	15,5	932,3	933,1	932,3	3,5	27°	7,6	2424,0	0,0
05/10/2008	19	29,8	30,4	29,8	43	44	41	15,8	16,5	15,5	932,2	932,4	932,1	3,8	43°	7,6	1667,0	0,0
05/10/2008	20	29,1	30,1	29,1	44	44	41	15,7	16,2	15,3	932,6	932,6	932,2	1,8	35°	6,4	825,4	0,0
05/10/2008	21	26,2	29,1	26,2	52	53	44	15,6	17,1	15,4	933,2	933,2	932,6	0,3	61°	3,6	138,1	0,0
05/10/2008	22	23,3	26,3	23,3	62	62	50	15,7	16,8	15,2	933,8	933,8	933,2	0,1	267°	1,7	0,0	0,0
05/10/2008	23	21,9	23,3	21,6	68	71	61	15,8	16,4	15,3	935,1	935,1	933,8	0,5	32°	1,8	0,0	0,0
06/10/2008	0	22,9	23,3	21,6	68	71	62	16,6	16,6	15,6	936,1	936,2	935,1	0,4	74°	2,6	0,0	0,0
06/10/2008	1	21,6	23,3	21,6	72	72	66	16,3	16,6	16,3	936,5	936,7	936,1	0,8	64°	2,2	0,0	0,0
06/10/2008	2	20,4	21,7	20,3	77	77	72	16,1	16,4	16,0	936,7	936,7	936,5	0,4	198°	1,7	0,0	0,0
06/10/2008	3	20,4	20,7	20,1	79	80	76	16,7	16,7	16,0	936,6	936,9	936,6	1,2	69°	2,6	0,0	0,0
06/10/2008	4	20,0	20,7	19,8	82	83	78	16,9	16,9	16,6	936,6	936,7	936,5	0,5	20°	2,4	0,0	0,0
06/10/2008	5	19,4	20,1	19,3	85	85	81	16,8	16,9	16,6	936,3	936,7	936,3	0,5	24°	2,4	0,0	0,0
06/10/2008	6	19,9	19,9	19,3	85	86	84	17,3	17,3	16,6	936,3	936,4	936,3	0,7	31°	2,9	0,1	0,0
06/10/2008	7	19,6	19,9	19,6	86	86	85	17,3	17,4	17,3	936,3	936,4	936,3	0,4	43°	2,9	0,0	0,0
06/10/2008	8	19,1	19,7	18,9	89	89	86	17,2	17,3	16,7	936,8	936,9	936,3	0,5	5°	1,7	0,0	0,0
06/10/2008	9	18,9	19,1	18,7	89	89	88	17,1	17,2	16,9	937,7	937,7	936,8	0,2	48°	1,5	24,9	0,0
06/10/2008	10	20,5	20,5	18,9	83	89	83	17,4	17,7	17,2	938,5	938,5	937,7	0,9	232°	2,4	336,5	0,0
06/10/2008	11	22,3	22,5	20,5	75	83	75	17,7	18,0	17,4	939,3	939,3	938,5	1,3	221°	2,9	1252,0	0,0
06/10/2008	12	24,2	24,2	22,3	69	76	68	18,1	18,4	17,6	939,8	939,8	939,3	1,3	240°	3,9	1811,0	0,0
06/10/2008	13	25,2	25,2	24,2	64	69	64	17,9	18,4	17,6	939,8	939,9	939,7	1,2	243°	4,3	2409,0	0,0
06/10/2008	14	26,5	27,0	25,2	59	64	56	17,8	18,5	17,1	939,3	939,8	939,2	1,3	201°	7,5	2464,0	0,0
06/10/2008	15	27,3	28,0	26,0	58	61	55	18,3	18,5	17,4	938,7	939,3	938,7	2,2	250°	5,0	2220,0	0,0
06/10/2008	16	28,7	28,7	27,0	54	59	54	18,4	18,7	17,8	937,9	938,7	937,9	1,9	256°	5,2	2204,0	0,0
06/10/2008	17	28,7	28,8	27,9	55	56	52	18,7	18,7	17,7	937,2	937,9	937,2	1,3	255°	5,5	2485,0	0,0
06/10/2008	18	28,0	29,0	27,4	56	58	53	18,3	18,8	17,9	936,9	937,3	936,9	1,3	4°	4,9	2313,0	0,0
06/10/2008	19	24,5	28,3	24,5	66	66	54	17,7	18,5	17,5	937,4	937,4	936,9	1,2	9°	3,6	784,9	0,0
06/10/2008	20	22,7	24,5	22,7	73	73	65	17,5	17,8	17,4	937,9	938,0	937,4	1,1	353°	3,7	263,6	0,0
06/10/2008	21	21,1	22,7	21,1	78	78	73	17,1	17,6	17,1	938,4	938,4	937,9	1,2	51°	3,1	73,6	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
06/10/2008	22	20,2	21,2	20,2	82	82	78	17,0	17,2	16,9	939,0	939,0	938,4	0,9	61°	3,1	0,0	0,0
06/10/2008	23	20,3	20,5	20,2	81	82	80	16,9	17,1	16,9	940,1	940,1	939,0	0,8	13°	2,8	0,0	0,0
07/10/2008	0	20,0	20,3	19,8	82	82	81	16,7	16,9	16,6	940,5	940,5	940,1	1,0	14°	2,8	0,0	0,0
07/10/2008	1	19,5	20,0	19,2	83	84	81	16,6	16,7	16,3	940,6	940,8	940,5	0,6	42°	2,8	0,0	0,0
07/10/2008	2	19,3	19,6	19,2	84	84	83	16,4	16,6	16,4	940,8	940,9	940,6	0,8	26°	2,5	0,0	0,0
07/10/2008	3	19,1	19,3	19,1	83	84	83	16,2	16,4	16,2	941,1	941,2	940,8	0,1	117°	2,5	0,0	0,0
07/10/2008	4	18,7	19,1	18,7	82	83	82	15,7	16,2	15,6	941,3	941,4	941,1	0,3	152°	2,4	0,0	0,0
07/10/2008	5	18,4	18,7	18,4	82	83	82	15,4	15,7	15,4	941,0	941,3	941,0	1,1	162°	4,5	0,0	0,0
07/10/2008	6	18,0	18,4	18,0	84	84	82	15,4	15,4	15,3	940,7	941,0	940,6	0,3	105°	3,8	0,0	0,0
07/10/2008	7	17,4	18,0	17,3	87	87	84	15,2	15,3	15,1	940,8	940,8	940,6	0,2	33°	1,5	0,0	0,0
07/10/2008	8	16,2	17,4	16,2	89	90	87	14,4	15,2	14,4	941,1	941,1	940,8	0,0	103°	1,7	0,0	0,0
07/10/2008	9	16,6	16,7	16,2	90	90	89	15,0	15,0	14,6	941,6	941,6	941,1	0,0	47°	0,6	31,0	0,0
07/10/2008	10	18,7	18,7	16,6	84	90	84	15,9	16,2	15,0	942,3	942,3	941,6	0,0	74°	0,6	395,8	0,0
07/10/2008	11	21,1	21,1	18,7	73	84	73	16,2	16,7	15,8	943,0	943,0	942,3	0,3	203°	1,4	1072,0	0,0
07/10/2008	12	22,6	22,6	21,1	69	75	68	16,6	16,7	16,1	942,9	943,1	942,9	2,0	41°	3,9	1395,0	0,0
07/10/2008	13	23,8	23,8	22,6	64	69	64	16,5	17,0	16,0	942,7	942,9	942,7	1,7	292°	4,7	1656,0	0,0
07/10/2008	14	24,6	24,6	23,3	59	66	59	16,0	16,8	15,7	942,5	942,9	942,5	0,9	314°	4,2	1478,0	0,0
07/10/2008	15	24,8	24,9	24,2	58	61	56	16,0	16,4	15,4	941,7	942,5	941,7	1,6	50°	3,6	1302,0	0,0
07/10/2008	16	26,2	26,3	24,8	53	58	52	15,8	16,5	15,5	940,8	941,7	940,8	1,6	263°	5,0	1898,0	0,0
07/10/2008	17	25,8	27,2	25,8	58	59	49	16,9	17,2	15,4	940,2	940,8	940,2	1,3	82°	4,7	1450,0	0,0
07/10/2008	18	25,3	26,4	25,2	61	63	58	17,2	17,9	17,0	940,3	940,4	940,1	0,9	204°	4,3	837,6	0,0
07/10/2008	19	26,1	26,5	25,2	59	62	57	17,5	17,7	17,1	940,2	940,3	940,2	1,7	226°	4,4	1311,0	0,0
07/10/2008	20	24,8	26,4	24,8	63	63	58	17,3	17,8	17,2	940,4	940,5	940,2	0,9	23°	4,3	807,0	0,0
07/10/2008	21	22,5	24,8	22,5	71	71	63	17,0	17,4	17,0	940,6	940,6	940,4	0,7	5°	2,6	107,6	0,0
07/10/2008	22	21,2	22,5	21,2	76	76	71	16,7	16,9	16,7	941,5	941,5	940,6	0,5	17°	2,5	0,0	0,0
07/10/2008	23	20,6	21,2	20,6	78	79	76	16,7	16,9	16,6	941,8	941,8	941,5	0,4	360°	2,5	0,0	0,0
08/10/2008	0	20,1	20,9	20,1	80	80	77	16,6	16,8	16,5	942,1	942,2	941,8	0,4	322°	2,2	0,0	0,0
08/10/2008	1	20,2	20,5	20,1	80	80	78	16,6	16,6	16,5	942,3	942,4	942,2	0,4	53°	1,7	0,0	0,0
08/10/2008	2	20,2	20,5	20,0	82	82	79	16,9	16,9	16,6	942,2	942,4	942,1	0,2	77°	1,3	0,0	0,0
08/10/2008	3	20,4	20,5	20,1	82	82	81	17,1	17,1	16,9	942,0	942,3	942,0	0,9	234°	2,5	0,0	0,0
08/10/2008	4	19,9	20,4	19,9	84	84	81	17,1	17,1	17,0	941,7	942,0	941,7	0,4	56°	3,0	0,0	0,0
08/10/2008	5	19,4	19,9	19,4	85	85	83	16,9	17,1	16,9	941,1	941,8	941,1	0,4	323°	2,4	0,0	0,0
08/10/2008	6	19,3	19,6	19,2	85	86	85	16,8	16,9	16,7	940,4	941,1	940,4	0,8	5°	1,8	0,0	0,0
08/10/2008	7	19,1	19,3	18,9	86	87	85	16,7	16,8	16,6	940,7	940,7	940,3	0,3	245°	1,9	0,0	0,0
08/10/2008	8	19,3	19,4	19,1	86	86	85	16,8	16,9	16,7	941,1	941,1	940,7	0,7	221°	3,1	0,0	0,0
08/10/2008	9	19,3	19,3	19,2	84	86	84	16,6	16,8	16,6	941,1	941,2	941,0	0,5	10°	3,0	21,3	0,0
08/10/2008	10	19,4	19,4	19,3	84	85	84	16,6	16,7	16,6	942,1	942,1	941,1	0,7	60°	2,2	70,8	0,0
08/10/2008	11	19,5	19,5	19,1	84	85	84	16,7	16,7	16,5	942,8	942,8	942,1	0,4	76°	3,6	146,5	0,0
08/10/2008	12	21,2	21,2	19,5	77	84	77	17,1	17,2	16,6	943,2	943,2	942,8	1,1	310°	4,3	886,0	0,0
08/10/2008	13	21,6	21,7	20,9	75	78	73	16,9	17,1	16,5	942,9	943,3	942,9	1,3	317°	4,3	1119,0	0,0
08/10/2008	14	21,6	22,1	21,1	76	78	72	17,1	17,2	16,5	942,7	943,0	942,7	0,7	39°	5,0	1184,0	0,0
08/10/2008	15	22,8	23,3	21,6	69	76	66	16,8	17,5	16,5	942,3	942,7	942,3	1,0	357°	5,1	2200,0	0,0
08/10/2008	16	24,7	24,7	22,6	63	69	62	17,1	17,5	16,1	941,4	942,3	941,4	1,4	325°	4,0	1932,0	0,0
08/10/2008	17	23,4	24,7	23,3	67	68	62	16,9	17,0	16,4	941,0	941,4	941,0	0,9	333°	4,9	1792,0	0,0
08/10/2008	18	20,5	23,4	19,8	77	81	67	16,2	17,1	16,2	940,9	941,2	940,9	1,2	42°	5,6	809,3	0,0
08/10/2008	19	19,5	20,9	19,5	81	81	75	16,2	16,5	15,9	941,1	941,2	940,9	1,2	89°	4,5	631,3	0,0
08/10/2008	20	18,3	19,5	18,3	80	84	79	14,9	16,4	14,9	941,6	941,7	941,1	1,1	51°	5,9	343,4	0,0
08/10/2008	21	17,7	18,3	17,7	83	83	80	14,8	15,0	14,8	942,1	942,1	941,6	1,2	356°	3,7	33,7	0,0
08/10/2008	22	17,3	17,7	17,3	81	83	81	14,1	14,8	14,0	942,5	942,5	942,0	1,3	360°	4,4	0,0	0,0
08/10/2008	23	16,8	17,3	16,8	81	82	81	13,6	14,1	13,6	942,9	943,1	942,5	1,4	20°	4,1	0,0	0,0
09/10/2008	0	16,4	16,8	16,4	79	81	78	12,8	13,6	12,8	943,6	943,7	942,9	1,3	95°	5,3	0,0	0,0
09/10/2008	1	16,2	16,4	16,2	81	82	79	13,0	13,2	12,8	944,2	944,2	943,6	1,5	359°	6,3	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
09/10/2008	2	16,0	16,3	16,0	81	81	80	12,7	13,0	12,7	943,9	944,3	943,9	1,1	25°	5,3	0,0	0,0
09/10/2008	3	15,7	16,0	15,7	82	82	81	12,6	12,7	12,6	943,7	944,0	943,7	1,6	5°	5,1	0,0	0,0
09/10/2008	4	15,6	15,8	15,6	82	83	82	12,5	12,8	12,5	943,1	943,7	943,1	1,5	34°	4,3	0,0	0,0
09/10/2008	5	15,4	15,6	15,4	82	83	82	12,3	12,6	12,3	942,7	943,3	942,7	1,0	21°	5,0	0,0	0,0
09/10/2008	6	15,3	15,5	15,3	81	82	80	12,1	12,4	12,0	942,3	942,7	942,3	1,5	26°	4,5	0,0	0,0
09/10/2008	7	15,2	15,4	15,2	81	81	81	12,0	12,2	11,9	942,5	942,6	942,3	1,3	24°	5,2	0,0	0,0
09/10/2008	8	15,1	15,2	15,1	82	82	81	12,0	12,0	11,9	942,6	942,6	942,4	1,0	18°	2,8	0,0	0,0
09/10/2008	9	14,9	15,1	14,9	83	83	82	12,1	12,1	11,9	943,2	943,2	942,6	1,0	348°	3,0	8616,0	0,0
09/10/2008	10	15,2	15,2	14,8	82	83	82	12,1	12,2	11,9	943,8	943,8	943,2	1,1	343°	3,1	120,0	0,0
09/10/2008	11	15,1	15,3	15,0	83	84	82	12,2	12,3	12,0	944,6	944,6	943,8	0,8	351°	4,0	233,6	0,0
09/10/2008	12	15,1	15,3	14,7	83	86	83	12,2	12,6	12,1	945,1	945,1	944,6	0,8	162°	3,3	243,9	0,0
09/10/2008	13	16,1	16,4	15,0	79	84	78	12,4	12,8	12,2	945,0	945,2	945,0	1,5	267°	5,5	700,5	0,0
09/10/2008	14	17,1	17,6	16,0	74	81	72	12,4	13,0	12,3	944,4	945,1	944,4	1,7	16°	5,5	1378,0	0,0
09/10/2008	15	18,8	18,9	17,0	67	75	66	12,5	12,8	12,0	943,6	944,5	943,6	0,9	23°	4,0	1273,0	0,0
09/10/2008	16	18,5	19,9	18,3	69	69	64	12,7	13,3	12,2	943,1	943,6	943,1	1,2	24°	3,9	1767,0	0,0
09/10/2008	17	18,4	18,9	18,3	67	69	65	12,2	12,7	12,0	942,4	943,1	942,4	1,0	28°	3,7	1278,0	0,0
09/10/2008	18	17,9	18,8	17,9	69	70	66	12,1	12,7	12,1	942,1	942,5	942,0	0,9	283°	3,2	850,8	0,0
09/10/2008	19	17,4	17,8	17,3	72	73	69	12,4	12,4	12,0	942,5	942,5	942,0	0,5	93°	3,2	313,6	0,0
09/10/2008	20	16,8	17,4	16,8	71	73	69	11,5	12,4	11,3	942,4	942,5	942,0	0,9	334°	2,9	322,2	0,0
09/10/2008	21	15,7	16,8	15,7	78	78	70	11,8	11,8	11,1	942,8	942,8	942,4	0,9	19°	3,1	55,9	0,0
09/10/2008	22	15,0	15,7	15,0	81	82	78	11,8	12,0	11,8	943,1	943,2	942,8	0,9	48°	3,6	0,0	0,0
09/10/2008	23	15,0	15,1	14,9	79	81	78	11,4	11,8	11,3	943,5	943,5	943,1	0,6	14°	3,6	0,0	0,0
10/10/2008	0	14,8	15,1	14,8	81	81	79	11,7	11,7	11,4	943,8	944,0	943,5	0,6	342°	2,1	0,0	0,0
10/10/2008	1	14,8	14,9	14,8	81	82	80	11,6	11,7	11,5	944,0	944,1	943,8	0,4	16°	2,0	0,0	0,0
10/10/2008	2	14,4	14,8	14,4	82	82	81	11,3	11,7	11,3	943,8	944,1	943,8	0,7	65°	1,8	0,0	0,0
10/10/2008	3	14,2	14,4	14,2	83	83	81	11,4	11,4	11,2	943,2	943,8	943,2	0,2	26°	1,9	0,0	0,0
10/10/2008	4	14,0	14,2	14,0	84	84	83	11,4	11,5	11,4	942,9	943,4	942,9	0,8	226°	2,1	0,0	0,0
10/10/2008	5	13,8	14,0	13,8	86	86	84	11,5	11,6	11,4	942,1	942,9	942,1	0,3	34°	2,6	0,0	0,0
10/10/2008	6	13,8	13,8	13,7	86	87	86	11,5	11,6	11,5	941,6	942,1	941,6	0,0	2°	1,8	0,0	0,0
10/10/2008	7	13,7	13,8	13,7	86	87	86	11,3	11,6	11,3	941,6	941,7	941,5	0,5	77°	1,7	0,0	0,0
10/10/2008	8	13,4	13,7	13,4	83	86	83	10,6	11,3	10,5	942,0	942,0	941,5	0,4	7°	1,7	0,0	0,0
10/10/2008	9	12,7	13,4	12,4	86	87	83	10,4	10,7	10,1	942,2	942,2	941,9	0,2	45°	1,7	31,5	0,0
10/10/2008	10	14,4	14,4	12,6	79	86	79	10,9	11,0	10,4	943,4	943,4	942,2	1,3	235°	2,8	295,8	0,0
10/10/2008	11	16,2	16,5	14,4	70	80	70	10,8	11,5	10,8	943,9	943,9	943,4	1,2	247°	3,4	865,8	0,0
10/10/2008	12	18,0	18,0	16,2	64	72	64	11,2	11,7	10,8	944,0	944,0	943,9	1,4	210°	4,3	1598,0	0,0
10/10/2008	13	19,3	19,3	18,0	63	66	61	12,0	12,0	10,6	943,4	944,0	943,4	1,3	298°	4,3	1869,0	0,0
10/10/2008	14	19,3	19,6	18,6	63	66	59	12,0	12,2	11,2	943,0	943,5	943,0	0,8	195°	3,5	995,9	0,0
10/10/2008	15	19,4	19,5	18,9	63	65	60	12,1	12,4	11,4	942,6	943,1	942,6	0,6	303°	3,2	812,2	0,0
10/10/2008	16	19,2	19,5	19,0	65	66	63	12,4	12,7	12,1	941,8	942,6	941,8	1,7	238°	3,6	750,6	0,0
10/10/2008	17	21,8	21,8	19,2	58	65	57	13,1	13,1	12,0	941,0	941,8	941,0	1,7	314°	4,5	1867,0	0,0
10/10/2008	18	20,1	21,8	20,0	62	62	56	12,5	12,9	12,2	940,6	941,0	940,6	0,5	97°	4,5	974,3	0,0
10/10/2008	19	20,4	20,8	19,8	61	63	60	12,7	13,0	12,2	940,3	940,6	940,3	0,8	41°	2,3	730,3	0,0
10/10/2008	20	19,3	20,4	19,3	65	66	61	12,7	13,1	12,6	940,5	940,6	940,3	0,5	122°	2,5	466,9	0,0
10/10/2008	21	18,1	19,3	18,1	70	70	65	12,6	13,0	12,5	941,0	941,0	940,5	0,2	357°	2,1	75,1	0,0
10/10/2008	22	17,2	18,1	17,2	75	75	70	12,7	12,8	12,5	941,4	941,5	941,0	0,2	46°	1,7	0,0	0,0
10/10/2008	23	16,3	17,2	16,2	79	80	75	12,7	12,8	12,6	941,6	941,6	941,4	0,4	19°	1,8	0,0	0,0
11/10/2008	0	15,9	16,3	15,9	82	82	79	12,8	12,9	12,7	942,0	942,0	941,6	0,3	28°	1,7	0,0	0,0
11/10/2008	1	15,4	15,9	15,4	85	85	82	12,8	12,9	12,8	942,0	942,2	942,0	0,2	88°	1,9	0,0	0,0
11/10/2008	2	15,0	15,4	14,9	85	85	85	12,4	12,8	12,4	941,5	942,0	941,5	0,2	84°	1,1	0,0	0,0
11/10/2008	3	14,8	15,0	14,8	84	85	84	12,2	12,5	12,1	940,9	941,6	940,9	0,1	48°	1,1	0,0	0,0
11/10/2008	4	14,5	14,8	14,4	84	85	83	11,8	12,1	11,7	940,4	941,1	940,4	0,2	69°	1,6	0,0	0,0
11/10/2008	5	14,3	14,5	14,3	84	85	84	11,7	11,9	11,6	940,1	940,4	940,1	0,0	175°	0,6	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
11/10/2008	6	14,2	14,3	14,1	84	85	83	11,4	11,7	11,3	940,0	940,2	939,8	0,0	131°	1,0	0,0	0,0
11/10/2008	7	14,1	14,2	14,0	85	85	83	11,6	11,6	11,3	940,0	940,1	939,9	0,0	111°	0,7	0,0	0,0
11/10/2008	8	14,3	14,3	14,1	82	85	82	11,3	11,6	11,3	940,1	940,2	940,0	0,5	103°	1,2	0,0	0,0
11/10/2008	9	14,4	14,4	14,2	84	85	82	11,8	11,8	11,3	941,0	941,0	940,1	0,0	192°	1,1	22,3	0,0
11/10/2008	10	15,2	15,2	14,4	81	84	81	11,9	12,0	11,6	941,9	942,0	941,0	0,0	160°	0,5	146,8	0,0
11/10/2008	11	16,4	16,4	15,2	77	82	77	12,4	12,4	11,9	942,6	942,7	941,9	0,4	254°	1,6	478,6	0,0
11/10/2008	12	18,4	18,4	16,5	68	78	68	12,5	12,8	12,1	942,9	943,0	942,6	1,4	68°	3,8	1136,0	0,0
11/10/2008	13	19,9	19,9	18,1	63	70	62	12,6	13,1	12,1	942,8	943,1	942,8	1,1	60°	3,8	1703,0	0,0
11/10/2008	14	20,2	20,6	19,9	60	63	58	12,3	13,1	11,9	942,4	942,8	942,4	0,7	351°	3,4	1334,0	0,0
11/10/2008	15	20,6	21,2	20,2	63	63	55	13,2	13,2	11,4	941,5	942,4	941,5	0,6	162°	3,5	1140,0	0,0
11/10/2008	16	20,4	20,6	20,1	64	65	62	13,3	13,6	12,9	940,9	941,6	940,9	0,5	325°	2,2	549,2	0,0
11/10/2008	17	20,4	20,5	20,3	62	65	61	12,8	13,7	12,7	940,3	940,9	940,3	0,5	234°	3,2	554,9	0,0
11/10/2008	18	21,5	21,5	20,3	58	62	58	12,9	13,2	12,4	939,8	940,3	939,8	1,0	58°	2,5	753,0	0,0
11/10/2008	19	21,4	21,7	21,2	56	59	55	12,1	12,9	11,8	939,8	939,9	939,7	0,5	5°	3,7	677,9	0,0
11/10/2008	20	20,9	21,7	20,9	58	58	54	12,2	12,6	11,9	940,0	940,0	939,8	0,1	81°	1,9	378,9	0,0
11/10/2008	21	19,2	20,9	19,2	67	68	57	13,0	13,2	12,1	940,3	940,3	940,0	0,0	72°	0,8	62,3	0,0
11/10/2008	22	17,1	19,2	17,1	75	75	67	12,8	13,2	12,7	940,5	940,5	940,3	0,0	203°	1,2	0,0	0,0
11/10/2008	23	16,8	17,4	16,6	78	80	74	13,0	13,3	12,6	941,1	941,1	940,5	0,0	97°	0,1	0,0	0,0
12/10/2008	0	15,8	16,9	15,8	79	80	77	12,1	13,0	12,1	941,5	941,6	941,1	0,3	75°	1,1	0,0	0,0
12/10/2008	1	15,0	15,8	14,6	83	85	79	12,1	12,5	11,9	941,6	941,8	941,5	0,6	84°	1,1	0,0	0,0
12/10/2008	2	14,1	15,0	13,8	88	89	83	12,2	12,3	11,7	941,2	941,7	941,2	0,0	85°	1,1	0,0	0,0
12/10/2008	3	12,9	14,1	12,9	89	89	87	11,2	12,2	11,2	940,9	941,2	940,9	0,0	140°	0,9	0,0	0,0
12/10/2008	4	12,6	13,2	12,5	91	92	89	11,3	11,6	11,0	940,9	941,0	940,8	0,0	40°	0,1	0,0	0,0
12/10/2008	5	12,2	12,6	12,0	92	92	91	10,8	11,3	10,6	940,3	940,9	940,3	0,0	150°	1,0	0,0	0,0
12/10/2008	6	11,6	12,2	11,5	92	92	91	10,4	10,8	10,3	939,9	940,3	939,9	0,0	127°	0,0	0,0	0,0
12/10/2008	7	11,5	11,9	11,3	93	93	92	10,4	10,7	10,1	940,0	940,0	939,8	0,0	120°	0,6	0,0	0,0
12/10/2008	8	11,3	12,2	11,3	93	93	93	10,2	11,1	10,2	940,2	940,3	940,0	0,0	146°	1,0	0,0	0,0
12/10/2008	9	11,7	12,0	11,3	93	94	93	10,7	11,0	10,2	940,8	940,8	940,2	0,2	102°	1,3	49,5	0,0
12/10/2008	10	14,2	14,2	11,7	92	93	92	13,0	13,0	10,6	941,6	941,6	940,8	0,5	130°	1,2	328,9	0,0
12/10/2008	11	18,9	18,9	14,2	72	92	70	13,7	14,3	13,0	942,1	942,1	941,6	0,7	56°	3,2	1372,0	0,0
12/10/2008	12	20,9	20,9	18,7	64	72	64	13,8	14,1	13,2	942,4	942,4	942,1	0,4	7°	3,2	1538,0	0,0
12/10/2008	13	23,0	23,1	20,8	58	65	56	14,2	14,8	13,7	942,2	942,5	942,2	2,2	42°	4,2	2302,0	0,0
12/10/2008	14	23,3	23,7	22,7	58	59	55	14,6	14,7	13,8	941,5	942,2	941,5	2,2	30°	6,3	2112,0	0,0
12/10/2008	15	24,8	24,8	23,2	54	58	53	14,7	15,0	14,0	940,7	941,6	940,7	2,6	24°	7,5	2554,0	0,0
12/10/2008	16	25,7	25,7	24,4	51	55	49	14,8	14,8	13,9	939,6	940,7	939,6	3,1	47°	7,7	2510,0	0,0
12/10/2008	17	27,0	27,1	25,7	46	51	44	14,2	15,0	13,4	938,7	939,6	938,7	3,6	28°	8,2	3601,0	0,0
12/10/2008	18	26,3	27,8	26,1	48	48	44	14,4	15,1	13,8	938,4	938,7	938,3	2,5	354°	7,5	2178,0	0,0
12/10/2008	19	25,7	26,9	25,6	51	52	48	14,9	15,2	14,2	938,3	938,4	938,3	2,2	333°	7,0	1318,0	0,0
12/10/2008	20	24,6	25,8	24,5	59	59	50	15,9	16,0	14,4	938,7	938,7	938,3	0,1	52°	5,2	375,2	0,0
12/10/2008	21	23,3	24,6	23,3	65	65	59	16,4	16,4	15,8	939,1	939,1	938,7	0,0	87°	1,3	47,2	0,0
12/10/2008	22	21,3	23,3	21,3	73	73	65	16,3	16,6	16,0	939,5	939,5	939,1	0,0	72°	1,4	0,0	0,0
12/10/2008	23	21,6	21,6	21,2	74	76	72	16,7	16,8	16,3	940,3	940,4	939,5	0,2	171°	1,2	0,0	0,0
13/10/2008	0	21,1	21,6	21,1	77	77	74	16,9	17,0	16,7	940,8	940,9	940,3	0,4	109°	1,5	0,0	0,0
13/10/2008	1	20,9	21,1	20,4	74	79	74	16,2	17,1	16,2	941,2	941,3	940,8	1,0	44°	3,2	0,0	0,0
13/10/2008	2	20,3	21,0	20,3	75	75	73	15,6	16,2	15,6	941,2	941,4	941,2	0,9	57°	3,3	0,0	0,0
13/10/2008	3	20,0	20,3	19,8	75	78	74	15,5	16,1	15,5	940,7	941,2	940,7	1,9	33°	4,0	0,0	0,0
13/10/2008	4	18,9	20,0	18,9	79	79	75	15,3	15,5	15,3	940,0	940,8	940,0	0,5	51°	4,0	0,0	0,0
13/10/2008	5	17,9	18,9	17,7	85	85	79	15,4	15,5	15,1	939,3	940,0	939,3	0,0	126°	1,6	0,0	0,0
13/10/2008	6	18,1	18,4	17,8	85	86	83	15,6	15,7	15,2	939,2	939,4	939,1	0,0	146°	0,9	0,0	0,0
13/10/2008	7	18,4	18,5	18,0	84	86	84	15,8	15,8	15,5	939,4	939,4	939,2	0,2	55°	1,1	0,0	0,0
13/10/2008	8	18,7	18,7	18,4	84	84	84	16,0	16,0	15,8	939,9	939,9	939,4	0,4	80°	1,7	0,0	0,0
13/10/2008	9	18,7	18,7	18,3	84	86	84	16,0	16,0	15,9	940,7	940,8	939,9	0,0	107°	1,7	33,9	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
13/10/2008	10	19,7	19,8	18,7	81	85	81	16,4	16,5	16,0	941,6	941,7	940,7	0,6	107°	1,3	276,0	0,0
13/10/2008	11	20,1	20,3	19,7	82	82	79	16,9	16,9	16,4	942,3	942,4	941,6	1,2	14°	3,3	434,1	0,0
13/10/2008	12	22,3	22,3	20,1	70	82	70	16,5	17,1	16,1	942,2	942,4	942,2	2,7	51°	6,9	1212,0	0,0
13/10/2008	13	22,9	23,0	21,7	66	71	66	16,3	16,8	16,0	941,9	942,3	941,9	1,9	345°	6,7	1691,0	0,0
13/10/2008	14	23,0	24,0	22,3	65	69	63	16,0	16,9	15,9	941,3	941,9	941,3	4,1	41°	7,1	1518,0	0,0
13/10/2008	15	24,5	24,9	22,9	62	65	59	16,6	16,7	15,8	940,1	941,3	940,1	2,9	18°	7,1	2262,0	0,0
13/10/2008	16	25,6	26,7	24,5	55	63	51	15,9	17,2	15,3	939,2	940,1	939,1	3,1	40°	7,5	2751,0	0,0
13/10/2008	17	25,4	26,3	25,0	58	58	52	16,6	16,6	15,5	938,5	939,2	938,5	3,1	36°	7,0	2153,0	0,0
13/10/2008	18	27,2	27,2	25,3	49	58	49	15,5	16,7	15,1	938,0	938,4	938,0	3,5	43°	7,4	2553,0	0,0
13/10/2008	19	26,2	27,2	25,4	51	54	49	15,4	15,9	14,9	937,7	938,1	937,7	2,2	4°	7,4	1331,0	0,0
13/10/2008	20	26,0	26,6	25,9	52	53	50	15,4	15,5	15,0	937,4	937,7	937,3	1,6	31°	5,2	1003,0	0,0
13/10/2008	21	23,2	26,1	23,2	62	63	51	15,6	15,9	14,9	937,6	937,7	937,4	1,1	63°	4,3	189,9	0,0
13/10/2008	22	21,7	23,4	21,7	69	70	61	15,7	16,5	15,4	937,8	937,9	937,5	0,7	55°	2,9	0,0	0,0
13/10/2008	23	21,0	22,1	20,8	71	71	66	15,5	15,7	15,3	938,5	938,5	937,8	0,3	56°	1,4	0,0	0,0
14/10/2008	0	19,6	21,4	19,5	78	78	69	15,7	15,7	15,4	939,0	939,0	938,5	0,4	76°	1,3	0,0	0,0
14/10/2008	1	18,1	19,7	18,1	83	83	77	15,2	15,6	15,2	939,2	939,2	939,0	0,0	87°	1,0	0,0	0,0
14/10/2008	2	17,4	18,1	17,4	87	87	83	15,2	15,6	15,1	938,9	939,2	938,9	0,0	140°	0,0	0,0	0,0
14/10/2008	3	16,8	17,4	16,8	88	89	87	14,9	15,4	14,8	938,8	938,9	938,8	0,0	92°	0,0	0,0	0,0
14/10/2008	4	16,4	17,0	16,3	90	90	88	14,7	15,2	14,6	938,6	938,8	938,6	0,0	189°	0,0	0,0	0,0
14/10/2008	5	15,9	16,4	15,8	91	91	90	14,5	14,7	14,3	938,1	938,6	938,1	0,0	123°	0,0	0,0	0,0
14/10/2008	6	15,6	15,9	15,6	91	92	91	14,2	14,5	14,2	938,0	938,1	938,0	0,0	143°	0,0	0,0	0,0
14/10/2008	7	15,8	15,8	15,3	92	92	91	14,5	14,5	14,0	938,5	938,5	938,0	0,5	53°	1,2	0,0	0,0
14/10/2008	8	15,5	15,8	15,1	93	93	92	14,3	14,4	13,9	938,8	938,8	938,5	0,3	49°	1,2	0,0	0,0
14/10/2008	9	16,5	16,5	15,5	91	93	91	15,1	15,1	14,3	939,0	939,1	938,8	0,2	284°	1,1	35,6	0,0
14/10/2008	10	18,7	18,7	16,5	84	91	84	16,0	16,0	15,1	939,5	939,5	939,0	0,1	252°	1,1	314,2	0,0
14/10/2008	11	20,7	20,7	18,7	75	84	75	16,1	16,4	15,8	939,5	939,6	939,4	3,2	43°	7,9	784,9	0,0
14/10/2008	12	21,5	21,5	20,6	70	76	70	15,8	16,3	15,5	939,8	939,9	939,5	3,4	37°	7,5	1184,0	0,0
14/10/2008	13	22,2	22,2	21,2	66	70	66	15,7	15,8	15,3	939,5	939,8	939,4	3,3	21°	6,6	1379,0	0,0
14/10/2008	14	23,0	23,6	21,9	61	68	59	15,1	15,8	14,7	938,8	939,5	938,8	4,6	24°	9,0	2222,0	0,0
14/10/2008	15	24,1	24,2	23,0	59	63	58	15,7	16,0	15,0	938,3	938,9	938,3	3,0	33°	9,0	1976,0	0,0
14/10/2008	16	25,9	25,9	23,6	54	59	53	15,9	16,3	14,8	937,0	938,4	937,0	3,5	339°	9,2	3014,0	0,0
14/10/2008	17	26,1	26,1	24,9	53	57	52	15,7	16,4	15,2	936,2	937,1	936,2	4,2	44°	8,4	3069,0	0,0
14/10/2008	18	26,2	26,5	25,7	51	54	50	15,4	16,0	15,1	935,7	936,2	935,7	3,1	353°	8,1	2537,0	0,0
14/10/2008	19	26,1	26,7	25,8	51	54	50	15,3	15,8	15,2	935,6	935,7	935,6	3,1	41°	6,4	1769,0	0,0
14/10/2008	20	25,2	26,3	25,2	55	55	50	15,4	15,5	14,9	935,9	935,9	935,6	2,1	25°	5,6	929,2	0,0
14/10/2008	21	23,3	25,3	23,3	61	61	54	15,5	15,7	15,4	936,4	936,4	935,9	1,9	31°	4,1	192,9	0,0
14/10/2008	22	21,2	23,3	21,1	71	72	61	15,7	16,1	15,2	936,9	937,0	936,4	0,8	66°	3,4	0,0	0,0
14/10/2008	23	19,3	21,2	19,2	77	77	71	15,1	15,9	15,0	937,6	937,6	936,9	0,0	164°	1,6	0,0	0,0
15/10/2008	0	18,1	19,5	18,1	80	81	76	14,7	15,3	14,7	938,0	938,1	937,5	0,2	95°	1,1	0,0	0,0
15/10/2008	1	17,3	18,5	17,3	84	85	80	14,7	15,2	14,7	938,4	938,4	938,0	0,0	139°	1,1	0,0	0,0
15/10/2008	2	17,0	17,4	16,6	86	88	84	14,7	15,1	14,3	938,2	938,5	938,2	0,0	148°	1,1	0,0	0,0
15/10/2008	3	16,3	17,0	16,3	89	89	86	14,4	14,8	14,3	938,1	938,2	938,0	0,0	240°	0,3	0,0	0,0
15/10/2008	4	16,1	16,7	16,1	89	89	88	14,3	14,8	14,3	937,8	938,2	937,8	0,0	155°	1,0	0,0	0,0
15/10/2008	5	15,8	16,3	15,8	90	90	89	14,2	14,6	14,1	937,1	937,8	937,1	0,0	59°	1,6	0,0	0,0
15/10/2008	6	15,6	15,8	15,3	91	91	90	14,2	14,3	13,7	936,8	937,2	936,8	0,3	96°	1,0	0,0	0,0
15/10/2008	7	15,5	15,7	15,5	91	91	91	14,1	14,3	14,0	936,8	936,9	936,7	0,5	67°	1,2	0,0	0,0
15/10/2008	8	15,1	15,8	15,1	92	92	91	13,7	14,4	13,7	937,1	937,1	936,8	0,0	150°	1,0	0,0	0,0
15/10/2008	9	15,3	15,3	15,0	92	92	92	14,0	14,0	13,6	937,9	937,9	937,1	0,0	138°	0,2	38,6	0,0
15/10/2008	10	19,1	19,1	15,3	83	93	83	16,2	16,9	14,1	938,4	938,5	937,9	0,0	243°	1,2	449,1	0,0
15/10/2008	11	22,0	22,0	19,1	69	83	69	16,0	16,5	15,4	938,9	938,9	938,4	4,9	30°	8,2	1551,0	0,0
15/10/2008	12	23,7	23,7	22,0	64	69	63	16,5	16,5	15,9	939,3	939,4	938,9	3,1	23°	8,4	2290,0	0,0
15/10/2008	13	24,9	24,9	23,7	58	65	57	16,2	16,7	15,7	938,9	939,3	938,9	4,0	58°	7,6	2996,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
15/10/2008	14	27,2	27,2	24,9	52	59	52	16,3	16,9	15,8	938,2	938,9	938,2	3,1	42°	7,8	3417,0	0,0
15/10/2008	15	27,8	28,2	26,2	48	55	46	15,8	16,8	15,2	937,3	938,2	937,3	2,1	357°	6,7	3550,0	0,0
15/10/2008	16	29,4	29,4	27,7	43	49	42	15,4	16,2	14,7	936,5	937,3	936,5	1,8	255°	5,2	3297,0	0,0
15/10/2008	17	30,1	30,6	29,4	37	44	36	13,8	15,9	13,6	935,7	936,5	935,7	2,2	26°	5,8	3127,0	0,0
15/10/2008	18	30,7	31,5	29,9	33	39	32	12,6	14,5	11,8	935,2	935,7	935,2	1,7	16°	4,7	2556,0	0,0
15/10/2008	19	31,3	31,3	30,3	31	34	29	12,2	12,8	10,9	934,9	935,2	934,9	1,0	328°	3,7	1799,0	0,0
15/10/2008	20	30,1	31,3	30,1	33	33	30	11,8	12,3	11,2	935,2	935,2	934,9	1,0	7°	4,1	945,7	0,0
15/10/2008	21	26,8	30,1	26,8	43	44	32	13,1	13,9	11,5	935,8	935,8	935,2	0,9	53°	2,0	198,4	0,0
15/10/2008	22	22,6	26,8	22,6	58	58	43	13,9	13,9	13,0	936,3	936,3	935,8	0,1	141°	1,7	0,0	0,0
15/10/2008	23	21,3	22,6	21,0	64	65	57	14,1	14,6	13,6	937,0	937,0	936,3	0,3	218°	0,9	0,0	0,0
16/10/2008	0	19,7	21,3	19,7	72	72	64	14,4	14,9	14,0	937,8	937,8	937,0	0,0	117°	0,8	0,0	0,0
16/10/2008	1	19,2	20,0	19,0	75	75	70	14,6	14,7	14,3	938,2	938,3	937,8	0,0	144°	1,0	0,0	0,0
16/10/2008	2	18,2	19,2	18,2	80	81	75	14,7	14,9	14,3	938,1	938,3	938,0	0,0	10°	0,2	0,0	0,0
16/10/2008	3	17,5	18,4	17,5	82	83	78	14,4	14,8	14,3	937,7	938,1	937,7	0,0	203°	1,1	0,0	0,0
16/10/2008	4	17,0	17,8	17,0	85	85	81	14,4	14,6	14,1	936,9	937,7	936,9	0,0	133°	0,7	0,0	0,0
16/10/2008	5	16,5	17,0	16,2	88	88	85	14,5	14,5	14,1	936,3	936,9	936,3	0,0	17°	0,5	0,0	0,0
16/10/2008	6	16,0	16,6	16,0	88	88	86	14,0	14,5	14,0	936,2	936,4	936,2	0,0	200°	1,0	0,0	0,0
16/10/2008	7	15,6	16,1	15,6	89	89	88	13,9	14,2	13,7	936,4	936,5	936,2	0,0	113°	0,0	0,0	0,0
16/10/2008	8	15,5	15,8	15,4	90	90	89	13,9	14,1	13,8	936,8	936,8	936,4	0,1	2°	0,9	0,0	0,0
16/10/2008	9	15,7	15,7	15,3	90	91	90	14,2	14,2	13,7	937,7	937,7	936,8	0,0	105°	0,8	47,4	0,0
16/10/2008	10	19,7	19,7	15,7	79	90	79	16,0	16,0	14,2	938,2	938,2	937,7	0,0	201°	0,5	446,7	0,0
16/10/2008	11	23,8	23,8	19,7	64	79	64	16,6	17,1	15,8	938,7	938,7	938,2	0,4	236°	1,2	1356,0	0,0
16/10/2008	12	26,5	26,5	23,8	53	65	53	16,2	16,8	15,9	939,1	939,1	938,7	1,8	283°	3,6	2229,0	0,0
16/10/2008	13	28,0	28,1	26,6	50	53	45	16,5	16,5	15,0	939,0	939,3	939,0	1,3	43°	4,6	2899,0	0,0
16/10/2008	14	29,7	29,7	27,9	44	49	42	16,2	16,2	15,0	938,1	939,0	938,1	1,7	51°	4,5	3307,0	0,0
16/10/2008	15	30,8	31,3	29,4	41	45	39	16,2	16,4	14,7	937,1	938,2	937,1	1,6	334°	4,2	3481,0	0,0
16/10/2008	16	31,8	31,9	30,8	33	42	33	13,7	16,7	13,7	936,0	937,1	936,0	2,0	31°	5,9	3369,0	0,0
16/10/2008	17	32,7	32,8	31,5	33	36	32	14,3	14,9	13,2	935,2	936,0	935,2	1,7	13°	4,4	2753,0	0,0
16/10/2008	18	32,7	33,4	32,6	31	34	30	13,5	14,6	13,3	934,2	935,2	934,2	1,5	8°	5,1	2458,0	0,0
16/10/2008	19	32,8	33,5	32,4	31	33	29	13,5	14,1	12,9	934,0	934,3	933,9	1,5	47°	4,4	1779,0	0,0
16/10/2008	20	30,4	33,1	30,4	38	38	30	14,5	14,5	12,9	934,1	934,2	934,0	2,0	60°	5,6	854,2	0,0
16/10/2008	21	26,4	30,4	26,4	52	52	38	15,8	15,8	14,7	934,6	934,6	934,1	0,1	72°	3,8	92,6	0,0
16/10/2008	22	24,2	26,4	24,2	62	62	52	16,6	16,7	15,6	935,3	935,3	934,6	0,1	226°	1,8	0,0	0,0
16/10/2008	23	24,1	24,4	23,8	65	66	62	17,1	17,2	16,5	935,8	935,8	935,3	0,2	47°	1,5	0,0	0,0
17/10/2008	0	24,1	24,4	23,9	66	66	64	17,3	17,3	17,1	936,9	936,9	935,8	0,3	59°	1,4	0,0	0,0
17/10/2008	1	24,1	24,2	22,9	66	73	66	17,3	17,9	17,3	937,2	937,2	936,9	0,7	111°	3,3	0,0	0,0
17/10/2008	2	23,8	24,4	23,7	69	69	64	17,8	17,8	17,1	936,8	937,4	936,8	0,7	151°	4,9	0,0	0,0
17/10/2008	3	23,1	23,8	23,1	77	77	69	18,8	18,8	17,8	936,8	936,9	936,7	0,9	349°	4,9	0,0	0,0
17/10/2008	4	22,1	23,1	22,1	80	80	77	18,4	18,8	18,4	936,8	937,2	936,8	1,5	162°	4,9	0,0	0,0
17/10/2008	5	21,7	22,1	21,7	81	81	80	18,2	18,5	18,2	936,8	936,9	936,7	2,1	218°	5,8	0,1	0,0
17/10/2008	6	20,9	21,7	20,9	82	82	81	17,8	18,3	17,8	936,7	936,9	936,7	1,2	178°	4,7	0,0	0,0
17/10/2008	7	19,9	20,9	19,9	88	88	82	17,8	17,8	17,8	936,5	936,9	936,5	1,1	29°	4,3	0,0	0,0
17/10/2008	8	19,8	19,9	19,7	87	88	87	17,5	17,8	17,5	936,6	936,9	936,4	0,6	16°	3,8	0,0	0,0
17/10/2008	9	19,7	19,8	19,4	87	88	87	17,5	17,5	17,3	937,4	937,5	936,6	0,5	200°	2,2	15,9	0,0
17/10/2008	10	20,1	20,1	19,7	87	88	87	17,8	18,0	17,6	938,2	938,2	937,4	0,7	176°	2,2	179,6	0,2
17/10/2008	11	20,7	20,7	20,1	84	87	84	17,9	18,0	17,8	938,8	938,8	938,2	1,2	229°	3,0	393,4	0,0
17/10/2008	12	21,7	21,7	20,7	81	84	80	18,2	18,3	17,9	939,2	939,2	938,8	1,2	228°	2,9	661,9	0,0
17/10/2008	13	23,1	23,5	21,7	76	81	74	18,5	18,8	18,1	938,9	939,2	938,9	1,6	237°	3,8	1183,0	0,0
17/10/2008	14	24,4	24,8	23,1	71	76	69	18,7	19,4	18,4	938,5	938,9	938,5	1,1	222°	3,8	1609,0	0,0
17/10/2008	15	25,7	26,1	24,3	67	72	65	19,0	19,4	18,5	937,9	938,5	937,9	1,1	235°	4,0	1781,0	0,0
17/10/2008	16	25,8	25,8	23,6	68	75	67	19,4	19,7	18,9	937,2	937,9	937,1	1,9	242°	4,6	1356,0	0,0
17/10/2008	17	23,9	25,8	23,9	74	74	67	19,1	19,7	18,9	936,6	937,2	936,6	1,3	43°	4,8	1988,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
17/10/2008	18	23,8	24,7	23,5	74	77	72	18,9	19,5	18,7	936,1	936,6	936,1	1,8	218°	4,3	1240,0	0,0
17/10/2008	19	23,5	24,5	23,3	76	76	71	18,9	19,3	18,7	935,9	936,1	935,8	0,9	22°	4,3	996,2	0,0
17/10/2008	20	21,6	23,5	21,6	82	83	75	18,4	18,8	18,4	935,3	935,9	935,3	1,1	55°	3,9	286,2	0,0
17/10/2008	21	20,9	21,7	20,9	84	84	80	18,0	18,4	18,0	935,4	935,5	935,0	0,2	94°	3,8	117,2	0,0
17/10/2008	22	19,9	20,9	19,8	87	88	84	17,7	18,0	17,5	935,5	935,7	935,4	0,3	173°	1,1	0,0	0,0
17/10/2008	23	19,5	19,9	19,4	88	88	87	17,4	17,7	17,3	936,0	936,2	935,5	0,4	49°	1,3	0,0	0,0
18/10/2008	0	20,0	20,0	19,4	86	88	85	17,6	17,6	17,3	937,2	937,3	936,0	0,6	70°	1,8	0,0	0,0
18/10/2008	1	19,7	20,0	19,6	87	87	86	17,5	17,6	17,3	937,1	937,3	937,0	0,4	58°	2,3	0,0	0,0
18/10/2008	2	19,3	19,7	19,3	88	88	87	17,3	17,5	17,2	936,9	937,1	936,9	0,0	174°	1,7	0,0	0,0
18/10/2008	3	19,4	19,5	19,3	88	88	88	17,4	17,4	17,3	936,7	937,0	936,7	0,1	70°	1,6	0,0	0,0
18/10/2008	4	19,3	19,5	19,2	88	88	87	17,2	17,4	17,2	935,9	936,8	935,9	0,4	70°	1,9	0,0	0,0
18/10/2008	5	19,1	19,3	19,1	89	89	88	17,2	17,3	17,2	936,0	936,1	935,7	1,6	207°	3,4	0,0	0,0
18/10/2008	6	19,3	19,3	19,1	87	89	87	17,1	17,2	17,1	936,7	936,7	936,0	0,3	142°	7,4	0,0	0,0
18/10/2008	7	19,2	19,4	19,1	88	88	87	17,1	17,1	17,0	936,9	937,1	936,7	0,7	199°	2,3	0,0	0,0
18/10/2008	8	19,0	19,2	19,0	88	89	87	17,1	17,1	17,0	935,8	936,9	935,7	2,1	115°	7,7	0,0	0,0
18/10/2008	9	19,1	19,1	18,9	88	88	87	17,0	17,1	16,8	936,6	936,6	935,6	0,0	132°	5,9	26,7	0,0
18/10/2008	10	19,4	19,4	19,1	88	89	87	17,5	17,5	17,0	937,2	937,3	936,3	1,1	241°	3,3	115,6	0,0
18/10/2008	11	21,0	21,0	19,4	82	88	81	17,9	18,0	17,3	937,2	937,4	937,1	1,6	346°	3,2	808,3	0,0
18/10/2008	12	23,4	23,4	20,9	73	82	73	18,3	18,4	17,5	936,8	937,2	936,8	1,8	336°	6,5	1955,0	0,0
18/10/2008	13	25,0	25,5	23,4	64	73	62	17,6	18,2	17,3	936,4	936,9	936,3	4,8	32°	9,3	2757,0	0,0
18/10/2008	14	25,9	25,9	24,7	61	65	60	17,8	18,1	17,5	936,1	936,4	936,0	3,3	330°	9,3	2363,0	0,0
18/10/2008	15	26,1	26,7	25,5	60	63	58	17,7	18,0	17,2	935,2	936,1	935,2	4,3	13°	9,2	2893,0	0,0
18/10/2008	16	27,1	27,2	26,1	55	60	54	17,3	18,0	17,1	934,5	935,3	934,5	4,4	29°	8,5	3420,0	0,0
18/10/2008	17	26,9	27,3	26,4	55	57	53	17,1	17,6	16,7	933,7	934,6	933,6	3,7	14°	8,8	2954,0	0,0
18/10/2008	18	27,7	27,7	26,7	52	56	51	16,9	17,4	16,5	933,1	933,7	932,9	4,0	28°	8,6	2237,0	0,0
18/10/2008	19	27,5	28,2	27,0	52	53	49	16,7	17,0	16,2	933,1	933,7	933,1	4,1	50°	8,6	1605,0	0,0
18/10/2008	20	26,9	27,6	26,3	54	54	51	16,7	16,8	16,2	933,3	933,6	933,1	1,7	48°	7,4	621,5	0,0
18/10/2008	21	23,3	26,9	23,3	67	67	53	16,9	16,9	16,1	934,0	934,1	933,3	0,8	83°	3,7	88,1	0,0
18/10/2008	22	22,7	23,3	22,3	69	72	67	16,8	17,1	16,8	935,9	936,0	934,0	4,3	238°	9,5	0,0	0,0
18/10/2008	23	17,8	22,7	17,5	87	89	67	15,5	16,7	15,4	935,7	936,8	935,7	1,7	102°	11,3	0,8	11,6
19/10/2008	0	18,0	18,0	17,4	87	90	87	15,9	16,0	15,5	936,6	936,7	935,5	1,7	312°	4,3	0,0	0,8
19/10/2008	1	18,4	18,5	18,0	90	90	86	16,7	16,7	15,8	938,6	938,6	936,6	2,3	293°	6,0	0,0	3,0
19/10/2008	2	18,2	18,4	18,2	91	91	90	16,7	16,8	16,7	937,3	938,6	937,3	1,2	90°	4,2	0,0	5,4
19/10/2008	3	18,0	18,2	17,9	91	92	91	16,5	16,7	16,5	935,4	937,2	935,4	1,0	113°	3,6	0,0	0,6
19/10/2008	4	18,1	18,2	17,9	90	91	90	16,5	16,6	16,4	937,1	937,2	935,2	0,4	266°	4,3	0,0	0,0
19/10/2008	5	18,2	18,4	17,9	90	91	89	16,5	16,6	16,3	936,8	937,5	936,8	1,3	42°	3,8	0,0	0,2
19/10/2008	6	17,8	18,2	17,8	91	91	90	16,3	16,5	16,2	935,4	936,8	935,4	0,3	118°	2,4	0,0	0,0
19/10/2008	7	17,9	17,9	17,7	90	91	90	16,1	16,2	16,1	935,3	935,6	935,3	0,3	83°	1,8	0,0	0,0
19/10/2008	8	17,8	17,9	17,7	91	91	89	16,2	16,3	16,0	935,4	935,9	935,3	1,0	118°	1,6	0,0	0,0
19/10/2008	9	17,7	17,8	17,5	91	91	91	16,2	16,3	16,0	936,6	936,6	935,4	0,0	100°	1,6	17,3	0,0
19/10/2008	10	18,1	18,2	17,7	91	91	91	16,7	16,7	16,2	937,6	937,6	936,6	0,0	268°	0,9	110,1	0,0
19/10/2008	11	18,6	18,7	18,1	90	91	90	17,0	17,1	16,7	938,6	938,6	937,6	0,0	85°	3,1	185,8	0,0
19/10/2008	12	18,7	18,8	18,6	88	90	88	16,7	17,1	16,6	939,3	939,3	938,6	0,5	35°	2,0	203,1	0,0
19/10/2008	13	19,1	19,1	18,7	87	88	87	16,9	17,0	16,6	939,5	939,6	939,3	0,4	125°	1,8	223,8	0,0
19/10/2008	14	20,0	20,1	19,1	84	88	83	17,1	17,5	17,0	939,6	939,7	939,5	0,3	16°	2,7	613,9	0,0
19/10/2008	15	20,0	20,3	19,8	85	85	83	17,3	17,6	17,0	939,3	939,6	939,3	0,3	68°	2,0	482,8	0,2
19/10/2008	16	19,7	20,1	19,6	86	87	85	17,2	17,7	17,1	938,9	939,3	938,8	0,5	170°	2,0	497,5	0,4
19/10/2008	17	20,3	20,3	19,5	83	87	82	17,2	17,8	17,0	938,4	938,9	938,4	0,7	210°	3,2	731,4	0,0
19/10/2008	18	19,6	20,4	19,5	85	86	82	17,1	17,6	16,9	937,7	938,5	937,7	0,7	356°	3,0	447,0	0,0
19/10/2008	19	19,3	19,6	19,3	86	86	85	16,8	17,1	16,8	937,6	937,8	937,6	0,4	356°	2,0	178,2	0,0
19/10/2008	20	18,9	19,3	18,9	88	88	85	16,9	16,9	16,8	937,9	938,0	937,6	0,6	40°	2,1	69,0	0,2
19/10/2008	21	18,7	18,9	18,7	88	89	88	16,8	16,9	16,8	938,3	938,6	937,9	1,0	8°	3,2	8428,0	0,8

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
19/10/2008	22	18,6	18,8	18,5	89	90	88	16,8	16,8	16,7	938,8	939,0	938,4	1,0	12°	2,6	0,0	0,2
19/10/2008	23	18,6	18,7	18,6	89	89	89	16,8	16,8	16,8	939,8	939,8	938,8	0,5	59°	3,5	0,0	0,8
20/10/2008	0	18,7	18,7	18,6	89	89	89	16,8	16,9	16,8	940,3	940,3	939,8	0,6	31°	2,7	0,0	0,2
20/10/2008	1	18,7	18,8	18,7	89	89	89	16,9	17,0	16,8	940,5	940,7	940,3	1,1	43°	2,7	0,4	0,0
20/10/2008	2	18,7	18,8	18,7	89	89	89	17,0	17,0	16,9	940,8	940,8	940,4	0,6	359°	2,7	0,1	0,0
20/10/2008	3	18,5	18,8	18,5	89	90	89	16,7	17,0	16,7	940,6	940,8	940,5	0,5	43°	2,4	0,0	0,0
20/10/2008	4	17,9	18,5	17,9	89	90	88	16,1	16,7	16,1	940,6	940,7	940,4	0,6	27°	2,0	0,0	0,0
20/10/2008	5	17,6	17,9	17,6	90	90	89	16,0	16,1	16,0	940,4	940,6	940,4	0,3	241°	3,1	0,0	0,6
20/10/2008	6	17,5	17,6	17,5	91	92	90	16,1	16,1	16,0	940,6	940,6	940,4	0,0	85°	1,4	0,0	1,2
20/10/2008	7	17,4	17,6	17,4	92	92	91	16,1	16,2	16,1	940,8	940,9	940,6	0,1	63°	1,4	0,0	1,4
20/10/2008	8	17,3	17,4	17,3	92	92	92	15,9	16,1	15,9	940,7	940,8	940,6	0,0	70°	2,2	0,0	0,6
20/10/2008	9	17,3	17,3	17,2	92	92	91	15,9	16,0	15,9	941,3	941,3	940,7	0,1	71°	1,6	10,3	0,0
20/10/2008	10	17,4	17,4	17,3	92	92	91	16,1	16,1	15,9	942,3	942,3	941,3	0,0	242°	1,0	60,1	0,2
20/10/2008	11	17,8	17,9	17,4	92	92	92	16,4	16,5	16,1	942,9	943,0	942,3	0,0	151°	0,7	205,2	0,2
20/10/2008	12	18,2	18,3	17,8	90	92	90	16,5	16,8	16,4	943,1	943,1	942,9	0,0	225°	1,1	291,0	0,0
20/10/2008	13	18,4	18,5	18,2	90	90	90	16,6	16,8	16,5	942,9	943,3	942,9	0,0	102°	2,0	295,9	0,2
20/10/2008	14	18,9	18,9	18,3	87	90	87	16,8	16,8	16,4	942,6	942,9	942,5	0,1	14°	2,0	529,2	0,4
20/10/2008	15	20,5	20,6	18,9	79	87	79	16,7	17,5	16,6	942,3	942,6	942,3	0,4	222°	1,7	1018,0	0,0
20/10/2008	16	22,3	23,3	20,4	73	82	69	17,2	18,6	16,6	941,5	942,3	941,5	0,6	76°	2,5	2511,0	0,0
20/10/2008	17	22,4	22,9	22,2	73	75	68	17,4	17,7	16,5	941,1	941,6	941,1	0,4	334°	3,7	1491,0	0,0
20/10/2008	18	22,5	23,3	22,4	71	75	68	17,0	17,7	16,8	941,0	941,1	941,0	0,6	94°	3,2	1165,0	0,0
20/10/2008	19	21,9	22,8	21,7	76	76	69	17,5	17,6	16,5	940,9	941,2	940,9	0,5	62°	3,0	664,7	0,0
20/10/2008	20	20,5	21,9	20,5	80	80	75	16,8	17,5	16,7	941,4	941,4	940,9	0,4	210°	3,8	199,4	0,0
20/10/2008	21	19,7	20,5	19,7	83	84	80	16,6	17,0	16,5	941,6	941,6	941,4	0,4	27°	3,8	11,3	0,0
20/10/2008	22	19,4	19,7	19,4	83	83	82	16,5	16,6	16,4	941,8	941,8	941,5	0,1	49°	1,5	0,0	0,0
20/10/2008	23	18,7	19,4	18,7	87	87	83	16,4	16,7	16,4	942,1	942,1	941,8	0,0	69°	0,9	0,0	0,0
21/10/2008	0	18,9	18,9	18,5	85	87	85	16,2	16,4	16,1	942,5	942,5	942,1	0,3	3°	1,2	0,0	0,0
21/10/2008	1	18,7	18,9	18,7	85	85	84	16,1	16,2	16,1	942,9	943,0	942,5	0,4	46°	1,7	0,0	0,0
21/10/2008	2	18,3	18,7	18,2	87	87	85	16,0	16,1	15,9	942,4	942,9	942,3	0,6	32°	1,9	0,0	0,0
21/10/2008	3	17,7	18,3	17,7	89	89	86	15,8	16,0	15,8	941,9	942,4	941,9	0,1	55°	1,4	0,0	0,0
21/10/2008	4	17,4	17,8	17,3	89	89	88	15,5	15,8	15,5	941,1	941,9	941,1	0,1	167°	1,9	0,0	0,0
21/10/2008	5	16,9	17,4	16,8	90	90	89	15,3	15,5	15,1	940,8	941,1	940,8	0,1	92°	1,3	0,0	0,0
21/10/2008	6	16,7	16,9	16,6	91	91	90	15,2	15,4	15,0	940,3	940,8	940,3	0,0	76°	1,3	0,0	0,0
21/10/2008	7	16,8	16,9	16,7	91	92	91	15,4	15,4	15,2	940,7	940,8	940,3	0,0	169°	0,0	0,0	0,0
21/10/2008	8	16,8	16,9	16,7	91	92	91	15,4	15,5	15,3	941,2	941,2	940,7	0,0	54°	0,0	0,0	0,0
21/10/2008	9	17,1	17,1	16,8	92	92	91	15,8	15,8	15,4	941,5	941,6	941,2	0,1	63°	0,8	51,9	0,0
21/10/2008	10	18,2	18,2	17,1	88	92	88	16,2	16,2	15,8	942,5	942,5	941,5	0,0	106°	0,8	263,3	0,0
21/10/2008	11	19,8	19,8	18,2	83	88	81	16,8	16,8	16,0	942,9	942,9	942,5	0,7	356°	2,3	668,0	0,0
21/10/2008	12	21,1	21,1	19,6	74	83	74	16,2	16,9	16,1	942,8	943,0	942,8	1,1	116°	2,6	1474,0	0,0
21/10/2008	13	20,8	21,7	20,7	78	78	73	16,9	16,9	16,2	942,6	942,8	942,6	1,5	241°	3,2	1090,0	0,0
21/10/2008	14	22,3	22,3	20,2	72	78	70	16,9	17,3	16,2	942,3	942,7	942,3	1,3	246°	4,6	1212,0	0,0
21/10/2008	15	21,9	22,7	21,9	73	74	68	16,9	17,2	16,3	941,7	942,3	941,7	0,9	17°	4,0	1851,0	0,0
21/10/2008	16	21,8	22,2	21,1	74	75	71	17,0	17,4	16,3	940,8	941,7	940,8	0,8	36°	4,0	914,4	0,0
21/10/2008	17	24,1	24,1	21,8	65	75	65	17,0	17,7	16,6	940,1	940,8	940,1	0,8	308°	2,6	1549,0	0,0
21/10/2008	18	23,4	24,6	22,9	65	68	62	16,5	17,4	16,3	939,7	940,2	939,7	0,3	127°	3,2	1418,0	0,0
21/10/2008	19	22,7	24,5	22,6	69	69	62	16,7	17,3	16,3	939,5	939,7	939,4	0,7	20°	3,8	1288,0	0,0
21/10/2008	20	21,7	22,8	21,7	72	73	68	16,4	16,9	16,3	939,7	939,8	939,5	0,6	63°	2,7	524,9	0,0
21/10/2008	21	19,9	21,7	19,7	80	81	72	16,3	16,5	16,1	940,1	940,1	939,7	0,3	42°	2,2	88,4	0,0
21/10/2008	22	18,9	19,9	18,8	84	84	79	16,2	16,3	16,0	940,4	940,4	940,1	0,3	17°	1,4	0,0	0,0
21/10/2008	23	18,7	19,2	18,4	85	86	83	16,2	16,3	16,0	941,0	941,0	940,3	0,0	67°	1,5	0,0	0,0
22/10/2008	0	18,8	18,8	18,6	84	86	84	16,0	16,2	16,0	941,5	941,6	941,0	0,2	90°	1,0	0,0	0,0
22/10/2008	1	18,3	18,8	18,1	86	87	84	16,0	16,1	15,9	941,6	941,7	941,5	0,0	131°	1,4	0,0	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
22/10/2008	2	18,2	18,3	18,0	87	88	86	16,0	16,1	15,9	941,3	941,7	941,3	0,1	93°	0,6	0,0	0,0
22/10/2008	3	18,1	18,3	18,1	88	88	87	16,0	16,1	15,9	940,8	941,3	940,8	0,0	97°	0,6	0,0	0,0
22/10/2008	4	17,3	18,1	17,1	90	90	87	15,7	16,0	15,4	940,3	940,8	940,3	0,0	220°	0,9	0,0	0,0
22/10/2008	5	17,5	17,5	17,3	90	91	90	15,9	16,0	15,7	939,8	940,3	939,8	0,0	152°	0,8	0,0	0,0
22/10/2008	6	16,9	17,5	16,9	91	91	90	15,4	15,9	15,4	939,4	939,8	939,3	0,7	86°	1,4	0,0	0,0
22/10/2008	7	17,0	17,1	16,7	91	92	91	15,6	15,7	15,3	939,6	939,6	939,3	0,7	85°	1,6	0,0	0,0
22/10/2008	8	17,1	17,1	16,9	92	92	91	15,8	15,8	15,5	940,0	940,1	939,6	0,3	103°	1,6	0,0	0,0
22/10/2008	9	17,5	17,5	17,1	92	92	92	16,1	16,1	15,8	940,7	940,8	940,0	0,2	118°	1,7	69,4	0,0
22/10/2008	10	18,5	18,5	17,5	89	92	89	16,5	16,6	16,2	941,6	941,7	940,7	0,1	212°	1,2	272,8	0,0
22/10/2008	11	20,2	20,3	18,5	81	89	79	16,8	17,1	16,4	942,0	942,1	941,6	0,4	309°	1,6	820,0	0,0
22/10/2008	12	21,1	21,2	20,2	75	81	74	16,6	16,8	16,1	942,0	942,1	942,0	1,4	35°	3,1	1202,0	0,0
22/10/2008	13	23,1	23,7	21,1	64	76	62	16,0	16,9	15,8	941,5	942,0	941,5	1,6	25°	4,4	2691,0	0,0
22/10/2008	14	23,2	23,3	22,8	63	68	61	15,8	16,7	15,2	941,3	941,5	941,3	1,5	30°	5,0	1467,0	0,0
22/10/2008	15	22,7	23,2	22,4	67	70	63	16,4	16,5	15,7	941,0	941,4	941,0	0,8	56°	3,5	676,1	0,0
22/10/2008	16	22,4	22,8	21,9	75	76	67	17,7	17,7	16,4	940,1	941,0	940,1	0,4	42°	2,2	557,0	0,0
22/10/2008	17	24,6	24,7	22,4	62	75	61	16,8	18,2	16,5	939,1	940,1	939,1	1,5	6°	3,6	2274,0	0,0
22/10/2008	18	25,4	25,8	24,6	54	63	52	15,5	17,0	15,1	938,1	939,0	938,1	2,1	36°	4,6	2717,0	0,0
22/10/2008	19	25,7	26,4	25,4	54	57	50	15,6	16,3	14,9	937,8	938,1	937,8	1,3	93°	4,5	1932,0	0,0
22/10/2008	20	23,7	26,3	23,7	67	68	51	17,2	17,3	15,2	938,3	938,3	937,8	0,6	66°	3,0	553,4	0,0
22/10/2008	21	21,5	23,7	21,5	77	77	67	17,3	17,9	17,1	938,7	938,7	938,2	0,3	78°	1,1	115,6	0,0
22/10/2008	22	21,3	21,6	20,9	76	78	75	16,9	17,2	16,8	939,0	939,1	938,7	0,3	105°	1,4	0,0	0,0
22/10/2008	23	19,4	21,3	19,3	85	86	76	16,9	17,1	16,6	939,6	939,6	939,0	0,0	104°	1,4	0,0	0,0
23/10/2008	0	18,4	19,5	18,3	88	89	85	16,4	17,0	16,3	940,0	940,1	939,6	0,1	267°	1,2	0,0	0,0
23/10/2008	1	17,8	18,3	17,6	91	91	88	16,2	16,5	16,0	939,9	940,1	939,9	0,0	43°	1,2	0,0	0,0
23/10/2008	2	17,2	17,8	17,1	91	92	90	15,8	16,2	15,6	939,6	939,9	939,6	0,0	134°	0,0	0,0	0,0
23/10/2008	3	16,8	17,3	16,7	92	92	91	15,5	16,0	15,4	939,3	939,6	939,2	0,0	206°	0,0	0,0	0,0
23/10/2008	4	16,6	16,9	16,6	93	94	92	15,4	15,7	15,4	938,7	939,3	938,7	0,0	50°	0,0	0,0	0,0
23/10/2008	5	16,2	16,7	16,1	93	93	93	15,0	15,5	15,0	938,2	938,7	938,2	0,0	162°	0,0	0,0	0,0
23/10/2008	6	15,6	16,4	15,6	93	93	93	14,5	15,3	14,5	938,0	938,2	938,0	0,1	142°	1,0	0,0	0,0
23/10/2008	7	15,6	15,9	15,5	94	94	93	14,5	14,8	14,4	938,3	938,3	938,0	0,0	65°	0,5	0,0	0,0
23/10/2008	8	15,4	15,8	15,3	94	94	93	14,3	14,8	14,2	938,7	938,7	938,3	0,0	146°	0,0	0,0	0,0
23/10/2008	9	15,5	15,5	15,0	94	94	94	14,5	14,5	13,9	939,3	939,3	938,7	0,0	114°	0,0	63,7	0,0
23/10/2008	10	17,4	17,4	15,5	94	94	94	16,3	16,3	14,5	940,1	940,1	939,3	0,0	196°	0,0	418,4	0,0
23/10/2008	11	20,0	20,0	17,2	80	94	80	16,5	17,7	16,1	940,6	940,7	940,1	2,3	320°	4,5	1139,0	0,0
23/10/2008	12	21,3	21,3	20,0	71	81	70	15,8	16,7	15,4	941,1	941,1	940,6	2,8	19°	8,0	1474,0	0,0
23/10/2008	13	22,3	22,3	20,9	65	73	65	15,4	16,2	15,2	941,1	941,3	941,1	3,1	32°	7,4	1864,0	0,0
23/10/2008	14	23,3	23,9	22,2	63	67	59	15,8	16,4	15,1	940,6	941,1	940,6	3,0	324°	6,9	2818,0	0,0
23/10/2008	15	24,9	25,1	23,0	57	63	56	15,8	16,9	15,2	939,6	940,6	939,6	2,1	336°	6,2	2850,0	0,0
23/10/2008	16	26,0	26,7	24,9	54	58	52	15,9	16,6	15,4	938,6	939,6	938,6	3,0	331°	7,2	3519,0	0,0
23/10/2008	17	26,4	27,0	25,6	52	55	49	15,7	16,3	14,9	937,6	938,6	937,6	2,5	19°	7,0	3270,0	0,0
23/10/2008	18	26,9	27,6	26,4	47	52	43	14,7	15,8	13,8	936,8	937,6	936,8	1,9	1°	7,4	2671,0	0,0
23/10/2008	19	27,1	27,5	26,7	45	48	43	14,1	15,0	13,4	936,5	936,8	936,4	2,2	31°	5,4	1896,0	0,0
23/10/2008	20	26,4	27,2	26,3	49	49	44	14,7	14,8	13,8	936,5	936,6	936,4	2,1	1°	5,4	1048,0	0,0
23/10/2008	21	24,1	26,4	24,1	57	57	48	15,0	15,2	14,2	937,1	937,1	936,5	1,2	360°	5,0	237,0	0,0
23/10/2008	22	22,3	24,1	22,3	64	64	57	15,1	15,3	14,9	937,5	937,5	937,1	1,1	27°	2,2	0,0	0,0
23/10/2008	23	20,1	22,3	19,8	73	76	63	15,2	15,6	15,0	938,1	938,1	937,4	0,8	51°	1,8	0,0	0,0
24/10/2008	0	17,8	20,1	17,8	84	84	73	15,0	15,4	15,0	938,6	938,6	938,1	0,0	133°	1,3	0,0	0,0
24/10/2008	1	17,4	17,8	17,3	86	87	84	15,1	15,2	14,8	938,7	938,8	938,6	0,0	181°	0,6	0,0	0,0
24/10/2008	2	16,6	17,4	16,4	88	89	86	14,6	15,0	14,3	938,5	938,7	938,5	0,0	122°	0,0	0,0	0,0
24/10/2008	3	15,6	16,6	15,5	91	91	88	14,0	14,7	13,9	938,3	938,5	938,3	0,1	111°	0,5	0,0	0,0
24/10/2008	4	15,5	15,9	15,3	92	92	91	14,2	14,4	13,8	938,2	938,5	938,2	0,0	70°	0,5	0,0	0,0
24/10/2008	5	15,0	15,6	14,9	92	92	91	13,7	14,3	13,6	938,0	938,2	938,0	0,4	63°	0,7	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
24/10/2008	6	14,6	15,2	14,5	92	92	92	13,4	13,9	13,3	938,0	938,1	937,8	0,0	130°	0,5	0,0	0,0
24/10/2008	7	14,4	14,9	14,2	93	93	92	13,3	13,7	13,0	938,7	938,8	938,0	0,0	138°	0,3	0,0	0,0
24/10/2008	8	13,9	14,6	13,9	93	94	93	12,8	13,6	12,8	939,2	939,2	938,7	0,0	181°	1,1	0,0	0,0
24/10/2008	9	14,4	14,4	13,7	94	96	93	13,4	13,4	12,8	940,0	940,0	939,1	0,2	81°	1,0	52,3	0,2
24/10/2008	10	18,2	18,2	14,3	87	94	87	16,0	16,4	13,3	940,4	940,4	940,0	0,8	352°	3,0	545,2	0,0
24/10/2008	11	20,5	20,7	18,3	73	86	72	15,5	16,0	15,4	940,9	940,9	940,4	4,1	31°	8,3	1302,0	0,0
24/10/2008	12	21,0	21,2	20,5	70	73	69	15,2	15,8	14,8	940,9	941,2	940,8	3,6	18°	10,1	1361,0	0,0
24/10/2008	13	22,4	22,7	20,9	63	69	62	14,9	15,2	14,7	940,4	941,0	940,4	3,9	25°	8,8	2266,0	0,0
24/10/2008	14	23,8	24,5	22,3	59	64	56	15,4	15,5	14,7	940,1	940,5	940,1	2,9	18°	8,2	3554,0	0,0
24/10/2008	15	25,6	25,7	23,6	52	61	51	15,1	15,7	14,7	939,5	940,2	939,5	2,8	22°	6,7	3590,0	0,0
24/10/2008	16	26,9	26,9	24,8	46	54	43	14,2	15,5	13,1	938,4	939,5	938,4	3,2	30°	7,0	3630,0	0,0
24/10/2008	17	28,2	28,5	26,8	34	46	32	10,8	14,4	9,3	937,8	938,4	937,7	2,8	43°	6,7	3304,0	0,0
24/10/2008	18	28,3	28,6	27,8	31	36	30	9,6	11,4	9,0	937,0	937,8	937,0	2,8	4°	6,1	2742,0	0,0
24/10/2008	19	28,7	28,9	27,8	27	31	25	8,1	9,1	6,3	936,5	937,0	936,5	2,4	336°	7,3	1825,0	0,0
24/10/2008	20	27,9	29,0	27,7	29	32	27	8,3	9,7	8,0	936,6	936,7	936,5	1,2	38°	6,5	1110,0	0,0
24/10/2008	21	25,1	27,9	25,1	41	41	29	10,7	10,7	8,4	937,0	937,0	936,6	0,5	51°	2,9	272,4	0,0
24/10/2008	22	20,3	25,0	20,3	61	61	41	12,6	12,9	11,1	937,3	937,3	937,0	0,0	162°	1,2	0,0	0,0
24/10/2008	23	18,5	20,3	18,5	71	71	61	13,1	13,3	12,4	937,8	937,8	937,3	0,0	164°	0,4	0,0	0,0
25/10/2008	0	17,5	18,6	17,3	77	78	70	13,5	13,6	12,9	938,2	938,2	937,8	0,0	151°	0,0	0,0	0,0
25/10/2008	1	17,0	17,7	16,7	80	81	75	13,4	13,7	13,1	938,3	938,4	938,2	0,0	108°	0,0	0,0	0,0
25/10/2008	2	16,1	17,0	16,1	83	84	79	13,2	13,4	13,2	937,9	938,3	937,9	0,0	113°	0,0	0,0	0,0
25/10/2008	3	15,9	16,2	15,9	85	86	83	13,3	13,7	13,2	937,4	937,9	937,4	0,0	185°	0,9	0,0	0,0
25/10/2008	4	15,2	15,9	15,2	88	88	85	13,2	13,5	12,9	937,1	937,4	937,1	0,0	196°	0,8	0,0	0,0
25/10/2008	5	15,2	15,4	14,9	89	90	88	13,4	13,5	13,0	936,7	937,1	936,7	0,0	65°	0,6	0,0	0,0
25/10/2008	6	14,7	15,2	14,6	90	90	89	13,1	13,5	13,0	937,1	937,1	936,7	0,0	123°	0,2	0,0	0,0
25/10/2008	7	14,2	14,7	14,1	91	91	90	12,8	13,0	12,6	937,7	937,7	937,0	0,0	86°	0,0	0,0	0,0
25/10/2008	8	14,4	14,5	14,2	92	92	91	13,2	13,2	12,8	938,1	938,2	937,7	0,0	119°	0,3	0,0	0,0
25/10/2008	9	14,7	14,7	14,1	93	93	92	13,5	13,5	12,8	939,1	939,1	938,1	0,0	107°	0,2	53,9	0,0
25/10/2008	10	19,7	19,7	14,6	80	93	80	16,2	16,5	13,5	939,6	939,6	939,0	0,4	346°	1,5	567,5	0,0
25/10/2008	11	22,6	22,6	19,7	67	80	67	16,2	16,7	16,0	939,6	939,7	939,6	2,8	23°	6,3	1644,0	0,0
25/10/2008	12	24,8	24,8	22,6	60	68	58	16,5	16,6	15,9	939,5	939,8	939,5	1,9	360°	6,3	2472,0	0,0
25/10/2008	13	26,1	26,1	24,7	54	60	52	16,2	16,7	15,3	938,9	939,5	938,9	1,9	336°	6,1	3114,0	0,0
25/10/2008	14	27,9	27,9	26,2	45	55	45	14,8	16,4	14,7	938,2	938,9	938,2	2,8	309°	6,5	3515,0	0,0
25/10/2008	15	28,8	29,5	27,3	35	46	34	11,8	15,3	11,8	937,2	938,2	937,2	2,3	9°	6,5	3722,0	0,0
25/10/2008	16	29,6	29,7	28,4	36	40	35	13,0	13,6	12,1	936,0	937,2	936,0	2,1	312°	6,2	3600,0	0,0
25/10/2008	17	30,7	30,7	29,1	34	37	32	13,0	13,3	11,6	935,2	936,1	935,2	1,5	336°	5,6	3124,0	0,0
25/10/2008	18	30,2	31,1	29,7	33	35	31	12,2	12,8	11,6	934,4	935,3	934,4	2,4	60°	5,7	2676,0	0,0
25/10/2008	19	29,8	31,2	29,6	33	34	31	12,0	13,0	11,8	934,3	934,4	934,2	1,5	34°	6,7	1914,0	0,0
25/10/2008	20	29,4	31,2	29,4	36	36	31	12,7	12,7	11,6	934,9	934,9	934,3	1,5	33°	4,2	1045,0	0,0
25/10/2008	21	25,5	29,4	25,5	49	49	34	13,9	14,3	12,0	935,3	935,3	934,9	0,3	97°	3,0	236,4	0,0
25/10/2008	22	21,8	25,5	21,7	63	64	48	14,4	14,9	13,6	936,0	936,0	935,3	0,0	121°	0,9	0,0	0,0
25/10/2008	23	20,3	22,2	20,3	70	70	62	14,6	14,8	14,1	936,9	936,9	936,0	0,0	179°	0,0	0,0	0,0
26/10/2008	0	19,6	20,3	19,5	73	75	69	14,5	15,1	14,4	937,2	937,3	936,9	0,2	90°	1,4	0,0	0,0
26/10/2008	1	18,7	20,4	18,6	80	80	71	15,2	15,2	14,5	937,4	937,4	937,2	0,1	9°	1,4	0,0	0,0
26/10/2008	2	17,6	18,8	17,5	84	84	78	14,8	15,3	14,6	936,9	937,5	936,9	0,0	122°	0,5	0,0	0,0
26/10/2008	3	17,2	17,7	17,2	86	86	83	14,9	15,0	14,6	936,6	937,0	936,6	0,0	107°	0,0	0,0	0,0
26/10/2008	4	16,8	17,5	16,7	87	87	85	14,7	15,0	14,4	936,4	936,6	936,4	0,0	185°	0,0	0,0	0,0
26/10/2008	5	16,9	17,9	16,6	86	88	81	14,5	15,0	14,3	936,0	936,4	936,0	0,0	62°	1,5	0,0	0,0
26/10/2008	6	17,3	17,3	16,6	85	87	84	14,7	14,8	14,3	936,0	936,1	936,0	0,0	82°	1,4	0,0	0,0
26/10/2008	7	16,3	17,3	16,2	89	89	85	14,4	14,8	14,3	936,0	936,2	936,0	0,2	151°	1,0	0,0	0,0
26/10/2008	8	16,0	16,5	16,0	90	90	89	14,4	14,8	14,3	936,5	936,5	936,0	0,0	171°	1,3	0,0	0,0
26/10/2008	9	16,0	16,1	15,7	91	91	90	14,6	14,6	14,0	937,1	937,1	936,5	0,0	116°	1,3	45,6	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
26/10/2008	10	19,4	19,4	15,9	79	92	79	15,6	16,1	14,5	937,5	937,5	937,1	0,0	201°	0,0	548,4	0,0
26/10/2008	11	24,2	24,2	19,4	58	79	58	15,6	17,0	15,4	937,7	937,8	937,5	2,1	355°	3,4	1663,0	0,0
26/10/2008	12	26,1	26,2	24,2	49	59	48	14,4	15,7	14,3	937,5	937,9	937,5	4,2	33°	9,6	2485,0	0,0
26/10/2008	13	27,5	27,6	26,0	45	50	45	14,6	14,9	14,1	937,0	937,6	937,0	3,6	33°	9,6	3127,0	0,0
26/10/2008	14	28,7	28,8	27,3	41	47	40	14,0	15,1	13,9	936,8	937,1	936,8	3,1	27°	7,6	3521,0	0,0
26/10/2008	15	30,0	30,6	28,5	37	43	35	13,8	15,1	13,2	936,4	937,0	936,4	2,8	26°	6,8	3672,0	0,0
26/10/2008	16	30,6	31,4	29,8	33	40	28	12,7	14,6	10,1	935,7	936,5	935,7	1,6	329°	7,5	3605,0	0,0
26/10/2008	17	31,6	32,2	30,3	29	34	26	11,3	12,3	10,2	935,1	935,7	935,1	2,8	346°	6,6	3273,0	0,0
26/10/2008	18	31,7	31,9	30,9	28	30	27	11,0	12,2	10,2	934,2	935,1	934,2	1,8	35°	6,0	2689,0	0,0
26/10/2008	19	31,4	31,9	31,1	26	28	25	9,7	10,8	9,2	934,0	934,2	934,0	2,6	41°	4,9	1951,0	0,0
26/10/2008	20	30,5	31,5	30,5	28	29	25	9,8	10,2	8,8	934,0	934,0	933,9	1,6	42°	4,8	1081,0	0,0
26/10/2008	21	25,4	30,6	25,4	46	46	26	13,0	13,2	8,1	934,3	934,3	934,0	0,8	73°	3,5	228,2	0,0
26/10/2008	22	22,2	25,4	22,2	47	47	36	10,4	12,7	8,8	934,7	934,8	934,3	0,1	102°	1,8	0,0	0,0
26/10/2008	23	20,5	22,4	20,5	55	55	45	11,2	11,8	9,7	935,4	935,4	934,7	0,0	155°	0,9	0,0	0,0
27/10/2008	0	19,2	20,6	18,8	59	63	54	11,0	11,9	10,8	935,9	935,9	935,4	0,1	101°	0,6	0,0	0,0
27/10/2008	1	17,8	19,3	17,8	66	68	59	11,5	12,2	11,0	936,3	936,3	935,9	0,0	116°	0,4	0,0	0,0
27/10/2008	2	17,6	18,2	17,5	70	70	65	12,2	12,2	11,5	936,0	936,5	936,0	0,0	105°	0,1	0,0	0,0
27/10/2008	3	16,6	17,6	16,6	76	76	69	12,3	12,6	11,9	935,5	936,0	935,5	0,0	159°	0,6	0,0	0,0
27/10/2008	4	16,0	16,9	16,0	78	79	75	12,2	12,6	12,2	934,8	935,6	934,8	0,0	146°	0,7	0,0	0,0
27/10/2008	5	15,6	16,0	15,3	82	83	78	12,5	12,7	12,1	934,2	934,8	934,2	0,0	351°	0,7	0,0	0,0
27/10/2008	6	15,2	15,7	15,0	83	85	81	12,4	12,8	12,3	934,2	934,2	934,1	0,2	124°	0,8	0,0	0,0
27/10/2008	7	16,1	16,1	15,0	80	85	80	12,7	12,7	12,2	934,2	934,4	934,1	0,5	78°	1,2	0,0	0,0
27/10/2008	8	15,9	16,5	15,2	83	84	77	13,0	13,0	12,4	934,6	934,7	934,2	0,3	86°	1,3	0,0	0,0
27/10/2008	9	16,4	16,5	15,4	83	85	81	13,5	13,7	12,6	935,4	935,4	934,6	0,1	137°	1,2	83,4	0,0
27/10/2008	10	21,7	21,8	16,4	69	84	68	15,8	15,9	13,7	936,1	936,1	935,4	1,2	54°	2,4	543,4	0,0
27/10/2008	11	24,2	24,2	21,6	64	70	64	16,8	17,0	15,8	936,3	936,3	936,1	4,1	51°	7,4	1638,0	0,0
27/10/2008	12	25,6	25,8	24,0	56	64	55	16,1	17,1	16,1	936,2	936,5	936,2	3,0	23°	7,3	2356,0	0,0
27/10/2008	13	27,1	27,5	25,6	49	57	47	15,6	16,8	15,2	936,0	936,3	936,0	3,5	17°	7,8	3089,0	0,0
27/10/2008	14	28,8	28,9	27,1	45	50	44	15,5	16,1	15,2	935,4	936,0	935,4	4,0	58°	8,2	3469,0	0,0
27/10/2008	15	30,3	30,3	28,7	41	46	41	15,5	16,2	15,1	934,6	935,4	934,6	3,0	26°	8,0	3625,0	0,0
27/10/2008	16	31,1	31,5	29,8	38	42	36	15,3	15,9	14,3	933,7	934,7	933,7	2,0	20°	6,3	3022,0	0,0
27/10/2008	17	32,5	33,2	31,1	33	39	31	14,0	15,4	13,4	932,8	933,7	932,8	1,8	23°	5,8	3150,0	0,0
27/10/2008	18	32,8	33,7	32,1	31	34	30	13,6	14,5	13,2	932,1	932,8	932,1	1,2	242°	6,6	2369,0	0,0
27/10/2008	19	33,2	33,5	32,2	31	34	31	14,0	14,8	13,6	931,8	932,1	931,8	1,2	56°	4,3	1443,0	0,0
27/10/2008	20	31,5	33,2	31,5	37	37	31	15,1	15,1	13,6	932,0	932,0	931,8	1,4	30°	4,3	807,8	0,0
27/10/2008	21	27,5	31,5	27,5	51	52	37	16,4	17,4	15,2	932,3	932,3	932,0	1,2	48°	2,9	108,1	0,0
27/10/2008	22	24,6	27,5	24,5	61	62	50	16,4	17,2	16,1	932,8	932,8	932,3	0,1	105°	1,9	0,0	0,0
27/10/2008	23	23,2	24,8	23,2	68	68	60	16,9	16,9	16,4	933,1	933,2	932,8	0,0	80°	0,9	0,0	0,0
28/10/2008	0	22,9	23,3	22,5	70	73	68	17,2	17,5	16,9	934,2	934,2	933,1	0,4	87°	0,9	0,0	0,0
28/10/2008	1	23,0	23,5	22,8	72	72	67	17,6	17,6	17,0	934,6	934,7	934,2	0,6	7°	2,2	0,0	0,0
28/10/2008	2	24,1	24,9	23,0	67	71	64	17,6	17,7	17,5	934,2	934,7	934,2	0,4	74°	3,2	0,0	0,0
28/10/2008	3	22,5	24,3	22,5	74	75	66	17,8	17,9	17,6	933,9	934,2	933,9	0,1	162°	1,5	0,0	0,0
28/10/2008	4	22,6	23,3	22,4	74	75	71	17,8	17,9	17,7	933,6	934,0	933,5	0,5	60°	3,7	0,0	0,0
28/10/2008	5	22,1	22,7	22,1	77	77	74	18,0	18,0	17,8	933,2	933,6	933,2	0,5	169°	4,1	0,0	0,0
28/10/2008	6	21,5	22,2	21,4	80	80	77	17,9	18,0	17,8	933,2	933,4	933,2	0,9	223°	3,0	0,0	0,0
28/10/2008	7	21,1	21,5	21,1	81	81	79	17,7	17,9	17,7	933,5	933,6	933,2	0,5	175°	4,1	0,0	0,0
28/10/2008	8	20,5	21,1	20,5	83	83	81	17,5	17,7	17,5	934,1	934,1	933,5	0,3	59°	3,3	0,0	0,0
28/10/2008	9	20,5	20,6	20,2	82	84	82	17,4	17,5	17,3	935,1	935,1	934,1	0,6	219°	3,7	50,8	0,0
28/10/2008	10	21,0	21,0	20,5	81	82	80	17,5	17,5	17,3	935,9	935,9	935,1	1,0	216°	3,2	222,2	0,0
28/10/2008	11	21,5	21,6	20,9	80	81	79	17,9	18,0	17,3	936,4	936,4	935,9	0,9	234°	3,2	440,6	0,0
28/10/2008	12	22,1	22,1	21,2	77	81	77	17,9	18,1	17,7	936,6	936,6	936,4	0,6	183°	2,9	575,0	0,0
28/10/2008	13	24,6	24,6	22,0	68	78	68	18,4	18,7	17,9	936,7	937,0	936,6	1,2	169°	4,3	1913,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
28/10/2008	14	25,8	26,2	23,9	65	71	63	18,6	19,2	18,1	936,3	936,7	936,3	2,0	225°	6,5	3206,0	0,0
28/10/2008	15	27,3	27,3	25,6	59	66	59	18,7	19,1	18,4	935,7	936,4	935,7	2,0	260°	4,4	2636,0	0,0
28/10/2008	16	28,7	29,5	27,3	54	61	52	18,4	19,2	18,1	934,6	935,7	934,6	1,4	98°	4,3	3262,0	0,0
28/10/2008	17	30,0	30,3	28,5	48	55	48	18,0	19,0	17,7	933,7	934,6	933,7	1,4	18°	4,3	2937,0	0,0
28/10/2008	18	30,2	30,5	29,2	52	54	47	19,2	19,6	17,7	933,3	933,8	933,2	1,2	166°	4,4	2111,0	0,0
28/10/2008	19	27,5	30,3	27,5	60	61	51	19,1	19,4	18,9	933,5	933,6	933,3	2,0	1°	4,6	1783,0	0,0
28/10/2008	20	23,7	27,5	23,7	73	73	60	18,5	19,1	18,5	934,3	934,3	933,5	1,4	21°	5,0	645,8	0,0
28/10/2008	21	21,9	23,7	21,9	80	80	73	18,3	18,7	18,3	934,8	934,9	934,3	0,7	8°	4,8	119,6	0,0
28/10/2008	22	21,0	21,9	21,0	84	84	80	18,1	18,3	18,1	935,1	935,1	934,8	0,5	5°	2,3	0,0	0,0
28/10/2008	23	20,3	21,0	20,3	85	85	83	17,7	18,1	17,7	935,9	936,0	935,1	0,6	219°	2,4	0,0	0,0
29/10/2008	0	19,9	20,3	19,9	86	86	85	17,5	17,7	17,5	936,2	936,2	935,9	0,3	99°	2,0	0,0	0,0
29/10/2008	1	19,6	19,9	19,5	87	88	86	17,4	17,5	17,4	936,4	936,5	936,2	0,5	61°	1,4	0,0	0,0
29/10/2008	2	19,5	19,8	19,5	87	87	86	17,2	17,5	17,2	936,1	936,4	936,0	0,4	181°	2,6	0,0	0,0
29/10/2008	3	19,6	19,7	19,4	86	88	86	17,2	17,4	17,2	936,1	936,4	936,1	1,7	211°	3,1	0,0	0,0
29/10/2008	4	19,4	19,6	19,4	87	87	86	17,1	17,3	17,1	936,0	936,3	936,0	0,1	50°	3,2	0,0	0,0
29/10/2008	5	19,2	19,5	19,1	87	87	86	17,0	17,2	16,9	935,7	936,1	935,7	0,1	143°	2,1	0,0	0,0
29/10/2008	6	19,2	19,2	19,1	87	88	87	17,0	17,1	17,0	935,6	935,9	935,5	0,2	72°	1,3	0,0	0,0
29/10/2008	7	18,8	19,2	18,8	89	89	87	16,9	17,0	16,9	936,0	936,0	935,6	0,5	76°	2,0	0,1	0,0
29/10/2008	8	18,6	18,9	18,6	90	90	89	16,9	17,1	16,9	936,8	936,8	936,0	0,3	317°	2,0	0,0	0,0
29/10/2008	9	18,5	18,6	18,4	91	91	90	17,0	17,0	16,8	937,2	937,3	936,8	0,0	158°	1,6	12,3	0,2
29/10/2008	10	18,9	18,9	18,5	91	91	91	17,4	17,4	16,9	937,6	937,6	937,1	0,2	95°	1,5	108,7	0,0
29/10/2008	11	19,6	19,6	18,9	89	91	89	17,8	17,9	17,4	937,7	938,0	937,5	0,4	110°	1,4	248,0	0,0
29/10/2008	12	21,6	21,6	19,6	81	89	81	18,3	18,6	17,8	937,6	937,9	937,6	1,3	84°	2,6	840,1	0,0
29/10/2008	13	23,1	23,1	21,6	71	82	71	17,4	18,7	17,4	936,9	937,7	936,9	2,0	45°	4,3	1129,0	0,0
29/10/2008	14	24,6	24,7	23,1	62	71	62	16,8	17,5	16,5	936,0	936,9	936,0	3,1	23°	7,2	2042,0	0,0
29/10/2008	15	25,1	26,0	24,3	60	64	57	16,8	17,3	16,6	934,8	936,0	934,8	4,0	18°	8,0	2384,0	0,0
29/10/2008	16	25,3	25,9	25,0	60	62	58	16,9	17,3	16,8	934,3	934,8	934,3	2,8	348°	7,9	1853,0	0,0
29/10/2008	17	25,7	25,7	25,0	59	61	58	17,1	17,2	16,7	934,1	934,3	934,1	2,2	345°	6,4	1265,0	0,0
29/10/2008	18	25,9	25,9	25,3	59	60	58	17,1	17,4	16,6	933,6	934,1	933,6	2,7	323°	6,9	1278,0	0,0
29/10/2008	19	25,2	25,9	25,0	60	62	58	17,0	17,3	16,8	933,5	933,7	933,4	3,2	329°	6,9	978,8	0,0
29/10/2008	20	24,5	25,5	24,5	63	64	60	17,1	17,3	17,0	933,4	933,5	933,4	2,3	31°	6,3	639,1	0,0
29/10/2008	21	22,9	24,5	22,9	70	70	63	17,1	17,2	17,0	933,8	933,9	933,4	1,4	13°	4,5	100,3	0,0
29/10/2008	22	22,1	23,0	22,0	74	75	70	17,2	17,4	17,1	934,1	934,1	933,7	0,5	352°	2,7	0,0	0,0
29/10/2008	23	21,1	22,2	21,1	78	78	73	17,1	17,4	17,1	934,3	934,3	933,9	0,1	100°	3,0	0,0	0,0
30/10/2008	0	20,0	21,1	19,8	84	84	78	17,1	17,2	17,0	934,4	934,4	934,0	0,0	29°	1,2	0,0	0,0
30/10/2008	1	19,4	20,2	19,4	86	87	83	17,1	17,3	17,0	935,1	935,1	934,4	0,1	215°	1,2	0,0	0,0
30/10/2008	2	19,1	19,4	18,9	87	88	86	16,9	17,2	16,7	935,2	935,2	934,9	0,0	173°	1,3	0,0	0,0
30/10/2008	3	18,8	19,1	18,7	89	89	87	16,9	17,0	16,7	935,0	935,3	935,0	0,0	101°	1,2	0,0	0,0
30/10/2008	4	18,8	18,9	18,7	89	89	89	16,9	17,1	16,8	934,5	935,0	934,5	0,6	73°	1,0	0,0	0,0
30/10/2008	5	18,6	18,8	18,6	89	89	89	16,8	16,9	16,8	934,3	934,5	934,2	0,2	34°	1,2	0,0	0,0
30/10/2008	6	20,7	20,7	18,5	79	90	79	16,9	17,4	16,7	936,1	936,1	934,2	3,7	203°	8,8	0,0	0,0
30/10/2008	7	18,2	20,8	18,2	88	88	77	16,3	16,9	16,3	936,1	936,3	936,1	1,5	90°	8,8	0,0	3,0
30/10/2008	8	18,3	18,4	18,2	91	91	87	16,8	16,8	16,2	936,4	936,4	936,0	0,0	128°	2,1	0,0	0,2
30/10/2008	9	18,3	18,3	18,2	91	91	91	16,9	16,9	16,6	936,6	936,6	936,4	0,6	72°	1,3	35,5	0,0
30/10/2008	10	19,6	19,6	18,3	88	91	88	17,5	17,6	16,9	937,2	937,3	936,6	0,2	57°	2,2	480,9	0,0
30/10/2008	11	21,5	21,5	19,6	80	88	80	17,9	18,1	17,2	937,3	937,4	937,2	1,8	317°	3,8	1108,0	0,0
30/10/2008	12	22,3	22,3	21,5	76	82	76	17,9	18,7	17,7	937,7	937,9	937,2	1,7	325°	5,1	1252,0	0,0
30/10/2008	13	23,8	24,3	22,3	69	76	69	17,8	18,5	17,4	937,4	937,8	937,4	3,0	334°	7,4	1682,0	0,0
30/10/2008	14	26,3	26,3	23,8	62	71	62	18,3	18,8	17,8	936,9	937,4	936,8	2,3	3°	7,5	3014,0	0,0
30/10/2008	15	26,7	26,8	25,6	57	64	56	17,5	18,4	16,9	936,2	936,9	936,2	3,4	306°	7,3	2866,0	0,0
30/10/2008	16	26,6	26,6	25,9	59	62	57	17,9	18,2	17,4	935,0	936,2	935,0	3,3	33°	6,4	1729,0	0,0
30/10/2008	17	28,7	28,8	26,6	51	60	51	17,6	18,3	17,5	934,5	935,0	934,5	2,6	337°	6,8	2727,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
30/10/2008	18	27,8	29,4	27,6	54	58	49	17,8	18,4	17,5	934,1	934,5	934,1	0,9	20°	5,6	1677,0	0,0
30/10/2008	19	29,4	29,7	27,8	51	55	50	18,2	18,7	17,7	933,6	934,1	933,6	1,4	263°	3,2	1368,0	0,0
30/10/2008	20	27,9	29,4	27,9	57	57	50	18,8	18,8	17,9	934,1	934,1	933,6	0,6	85°	2,6	454,1	0,0
30/10/2008	21	25,3	28,2	25,3	68	68	55	19,0	19,5	18,3	934,6	934,6	934,0	0,1	73°	2,2	171,1	0,0
30/10/2008	22	24,2	25,4	24,0	73	73	67	19,0	19,0	18,8	935,0	935,0	934,6	0,4	116°	1,7	0,0	0,0
30/10/2008	23	23,0	24,3	22,9	81	81	72	19,5	19,6	18,9	935,4	935,5	934,9	0,0	156°	1,2	0,0	0,0
31/10/2008	0	22,6	23,1	22,5	82	82	79	19,2	19,7	19,1	935,9	935,9	935,4	0,2	153°	1,4	0,0	0,0
31/10/2008	1	22,2	22,7	22,1	85	85	82	19,6	19,6	19,2	936,1	936,2	935,9	0,0	58°	0,9	0,0	0,0
31/10/2008	2	21,3	22,2	21,3	87	87	84	19,0	19,6	19,0	936,0	936,1	936,0	0,0	213°	1,5	0,0	0,0
31/10/2008	3	20,6	21,3	20,3	90	90	87	18,8	19,2	18,5	935,8	936,0	935,8	0,0	158°	1,1	0,0	0,0
31/10/2008	4	19,8	20,6	19,8	90	90	89	18,2	18,9	18,2	935,2	935,8	935,2	0,0	13°	0,9	0,0	0,0
31/10/2008	5	19,5	19,8	19,4	91	91	90	18,0	18,2	17,8	934,7	935,2	934,7	0,0	168°	0,5	0,0	0,0
31/10/2008	6	20,1	20,4	19,4	90	91	90	18,5	18,9	17,9	934,7	934,8	934,6	0,1	142°	1,4	0,0	0,0
31/10/2008	7	20,8	20,8	20,1	90	91	90	19,0	19,1	18,6	934,9	935,1	934,7	0,2	59°	2,0	0,2	0,0
31/10/2008	8	20,6	20,8	20,6	89	90	88	18,6	19,0	18,6	935,6	935,6	934,9	0,6	77°	1,6	0,0	0,0
31/10/2008	9	20,6	20,6	20,5	87	89	87	18,3	18,6	18,3	936,4	936,4	935,6	0,7	228°	2,7	50,2	0,0
31/10/2008	10	21,1	21,1	20,6	82	87	82	18,0	18,3	17,8	937,1	937,1	936,4	0,4	216°	3,0	299,3	0,0
31/10/2008	11	21,8	21,8	21,0	78	82	78	17,8	18,1	17,6	937,7	937,8	937,1	0,7	179°	3,4	622,7	0,0
31/10/2008	12	22,6	22,9	21,8	74	79	73	17,8	18,2	17,6	938,1	938,2	937,7	1,5	232°	3,6	1158,0	0,0
31/10/2008	13	24,1	24,3	22,6	68	74	68	17,9	18,5	17,7	938,1	938,2	938,1	1,3	226°	3,2	1678,0	0,0
31/10/2008	14	26,4	26,6	24,1	63	70	62	18,7	19,5	17,8	937,5	938,1	937,5	1,4	227°	3,3	2894,0	0,0
31/10/2008	15	27,5	27,8	26,0	60	66	59	19,1	19,6	18,4	936,8	937,5	936,8	1,3	297°	3,5	2881,0	0,0
31/10/2008	16	28,4	29,0	26,8	56	62	53	18,8	19,5	18,3	935,4	936,8	935,4	0,9	245°	4,8	2275,0	0,0
31/10/2008	17	29,1	29,7	27,9	57	60	54	19,6	19,7	18,6	935,0	935,4	935,0	2,1	239°	5,0	2356,0	0,0
31/10/2008	18	27,8	29,6	27,7	60	60	54	19,2	19,7	18,9	934,5	935,0	934,5	1,3	179°	5,3	2152,0	0,0
31/10/2008	19	26,5	28,0	26,5	63	64	59	18,9	19,4	18,8	934,1	934,5	934,1	1,0	70°	3,2	758,5	0,0
31/10/2008	20	25,0	26,5	25,0	69	69	63	19,0	19,3	18,9	934,6	934,6	934,1	1,0	25°	3,7	422,0	0,0
31/10/2008	21	23,3	25,0	23,3	76	76	69	18,7	19,0	18,7	935,4	935,4	934,6	0,6	156°	4,6	74,5	0,0
31/10/2008	22	22,0	23,3	22,0	83	83	76	18,9	19,1	18,7	936,3	936,3	935,4	0,7	248°	3,0	0,0	0,0
31/10/2008	23	21,2	22,0	21,2	84	85	83	18,3	18,9	18,3	936,8	936,8	936,2	1,2	311°	3,8	0,0	0,0
01/11/2008	0	20,7	21,2	20,7	85	85	84	18,1	18,4	18,1	937,5	937,5	936,8	1,1	345°	2,9	0,0	0,2
01/11/2008	1	19,6	20,7	19,6	89	89	85	17,6	18,2	17,6	937,8	938,0	937,5	1,1	120°	5,6	0,1	0,0
01/11/2008	2	18,6	19,6	18,6	91	91	89	17,0	17,6	17,0	937,2	937,8	937,2	0,6	297°	4,0	0,0	0,0
01/11/2008	3	18,0	18,6	18,0	90	91	90	16,3	17,0	16,3	937,3	937,4	937,2	0,7	217°	2,8	0,1	0,0
01/11/2008	4	17,5	18,0	17,5	88	90	88	15,4	16,3	15,4	937,3	937,4	937,2	1,2	189°	5,9	0,0	0,0
01/11/2008	5	17,4	17,5	17,3	87	88	87	15,2	15,4	15,1	937,1	937,3	937,1	0,5	115°	5,9	0,0	0,0
01/11/2008	6	17,1	17,4	17,1	88	88	87	15,1	15,2	15,0	937,0	937,1	936,9	0,4	193°	2,8	0,0	0,0
01/11/2008	7	17,1	17,2	17,1	88	88	88	15,2	15,2	15,1	937,2	937,3	936,9	0,1	71°	1,9	0,0	0,0
01/11/2008	8	17,0	17,2	17,0	90	90	88	15,3	15,3	15,2	937,3	937,4	937,2	0,4	31°	1,6	0,0	0,0
01/11/2008	9	17,1	17,1	17,0	89	90	89	15,3	15,3	15,2	937,8	937,8	937,3	0,2	35°	1,3	16,0	0,0
01/11/2008	10	17,1	17,2	17,1	90	90	88	15,4	15,5	15,2	938,5	938,5	937,8	0,4	39°	1,8	138,2	0,0
01/11/2008	11	17,3	17,3	17,1	90	91	90	15,7	15,8	15,4	939,0	939,0	938,5	0,2	320°	1,6	221,2	0,4
01/11/2008	12	17,9	18,0	17,3	89	90	89	16,1	16,3	15,7	939,5	939,5	939,0	0,7	229°	1,9	402,9	0,2
01/11/2008	13	18,8	18,8	17,9	87	90	86	16,6	16,7	16,1	939,4	939,6	939,4	0,5	179°	2,4	805,9	0,0
01/11/2008	14	19,0	19,3	18,7	87	88	85	16,8	17,0	16,2	939,3	939,5	939,3	0,8	199°	2,3	677,6	0,0
01/11/2008	15	19,4	19,5	18,9	86	88	86	17,0	17,3	16,7	938,8	939,3	938,8	1,2	251°	2,0	489,6	0,0
01/11/2008	16	18,8	19,9	18,8	89	89	85	16,9	17,4	16,7	938,6	938,8	938,6	0,6	5°	2,4	399,0	0,0
01/11/2008	17	19,1	19,1	18,5	87	90	87	16,9	17,2	16,6	938,1	938,6	938,1	0,4	343°	2,5	575,4	0,6
01/11/2008	18	19,6	19,7	19,1	85	88	84	16,9	17,3	16,8	937,6	938,1	937,6	0,6	26°	2,0	526,4	0,0
01/11/2008	19	18,8	19,6	18,8	85	86	84	16,2	16,9	16,2	937,5	937,6	937,5	0,5	26°	1,9	330,6	0,0
01/11/2008	20	18,7	18,8	18,6	82	85	82	15,6	16,3	15,6	937,5	937,6	937,4	0,4	50°	2,2	160,4	0,0
01/11/2008	21	18,2	18,8	18,2	84	84	81	15,4	15,8	15,2	937,9	937,9	937,5	0,1	73°	2,0	77,2	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
01/11/2008	22	17,4	18,2	17,4	86	86	83	15,0	15,7	14,9	937,9	938,0	937,8	0,0	96°	1,3	0,2	0,0
01/11/2008	23	16,9	17,6	16,9	87	87	83	14,7	15,0	14,6	938,3	938,3	937,9	0,1	95°	1,8	0,0	0,0
02/11/2008	0	17,1	17,1	16,8	89	89	87	15,2	15,2	14,7	938,9	938,9	938,3	0,1	74°	1,2	0,0	0,0
02/11/2008	1	17,6	17,6	17,1	87	89	87	15,3	15,4	15,2	939,1	939,2	939,0	0,8	96°	1,8	0,0	0,0
02/11/2008	2	17,5	17,6	17,4	87	88	86	15,4	15,5	15,3	939,1	939,3	939,1	0,5	76°	1,8	0,0	0,0
02/11/2008	3	17,3	17,6	17,3	88	89	87	15,3	15,4	15,2	939,0	939,2	939,0	0,1	39°	1,5	0,0	0,0
02/11/2008	4	17,3	17,4	17,2	88	89	88	15,3	15,4	15,3	938,8	939,1	938,8	0,2	100°	0,9	0,0	0,0
02/11/2008	5	17,0	17,3	17,0	89	89	88	15,2	15,3	15,2	938,4	938,8	938,4	0,0	112°	1,4	0,0	0,0
02/11/2008	6	17,2	17,2	17,0	90	90	89	15,5	15,5	15,2	938,5	938,6	938,4	0,0	136°	1,2	0,0	0,0
02/11/2008	7	17,3	17,3	17,2	89	90	89	15,6	15,6	15,4	938,7	938,8	938,5	0,0	74°	0,7	0,2	0,0
02/11/2008	8	17,3	17,4	17,3	90	90	89	15,7	15,7	15,5	938,7	938,8	938,6	0,0	114°	0,7	0,2	0,0
02/11/2008	9	18,0	18,0	17,3	90	90	90	16,3	16,3	15,7	939,0	939,0	938,6	0,2	111°	0,7	95,7	0,0
02/11/2008	10	19,9	19,9	18,0	80	90	80	16,4	16,6	16,3	939,4	939,4	939,0	2,4	10°	4,4	417,0	0,0
02/11/2008	11	20,7	20,7	19,9	76	80	75	16,2	16,6	16,2	939,6	939,6	939,4	4,5	29°	8,4	702,1	0,0
02/11/2008	12	20,7	20,8	20,6	77	77	75	16,4	16,6	16,1	939,7	939,8	939,5	4,0	27°	9,0	934,6	0,0
02/11/2008	13	21,3	21,3	20,6	75	77	74	16,7	16,7	16,3	939,7	939,8	939,6	3,1	29°	8,5	975,9	0,0
02/11/2008	14	21,4	21,7	21,2	74	75	72	16,4	16,7	16,3	939,3	939,7	939,3	4,3	32°	7,9	1032,0	0,0
02/11/2008	15	22,8	22,9	21,4	67	74	66	16,4	16,7	16,2	938,4	939,3	938,4	4,6	33°	10,0	1655,0	0,0
02/11/2008	16	23,5	23,9	22,3	65	70	62	16,5	16,7	16,0	937,4	938,4	937,4	3,6	10°	9,5	1721,0	0,0
02/11/2008	17	23,9	24,2	23,3	62	66	61	16,2	16,9	16,0	936,6	937,4	936,6	4,5	31°	9,4	1849,0	0,0
02/11/2008	18	24,9	25,4	23,9	59	62	57	16,2	16,6	16,0	935,8	936,7	935,8	4,6	40°	9,4	1990,0	0,0
02/11/2008	19	25,3	25,4	24,9	58	59	57	16,4	16,5	16,0	935,4	935,8	935,3	3,7	39°	9,0	1812,0	0,0
02/11/2008	20	24,6	25,3	24,6	59	60	57	16,1	16,6	16,0	935,6	935,6	935,3	3,2	34°	8,5	919,5	0,0
02/11/2008	21	23,2	24,6	23,2	65	66	59	16,4	16,4	16,1	936,0	936,0	935,6	1,9	28°	5,3	74,5	0,0
02/11/2008	22	22,1	23,2	22,1	70	70	65	16,3	16,4	16,3	936,5	936,6	936,0	1,0	57°	3,1	0,0	0,0
02/11/2008	23	21,3	22,2	20,8	74	77	70	16,4	16,6	16,3	936,7	936,8	936,5	1,5	67°	3,1	0,0	0,0
03/11/2008	0	20,1	21,3	20,1	79	79	73	16,3	16,4	16,2	936,8	936,9	936,6	0,4	65°	3,1	0,0	0,0
03/11/2008	1	19,1	20,3	19,0	84	84	78	16,3	16,4	16,2	937,1	937,2	936,8	0,3	96°	1,7	0,0	0,0
03/11/2008	2	18,9	19,5	18,5	87	87	82	16,6	16,6	16,1	937,1	937,3	937,0	0,0	118°	1,2	0,0	0,0
03/11/2008	3	18,3	19,2	18,1	87	88	84	16,1	16,6	15,9	936,9	937,2	936,9	0,1	90°	1,0	0,0	0,0
03/11/2008	4	17,9	18,4	17,9	88	88	86	15,9	16,3	15,8	936,3	936,9	936,3	0,0	143°	1,4	0,0	0,0
03/11/2008	5	17,9	18,4	17,8	89	89	86	16,1	16,3	15,7	936,0	936,3	935,9	0,0	197°	1,8	0,0	0,0
03/11/2008	6	18,0	18,1	17,5	89	90	88	16,1	16,2	15,7	937,0	937,0	936,0	0,3	144°	2,0	0,0	0,0
03/11/2008	7	18,5	18,8	18,0	85	89	84	16,0	16,2	15,9	936,7	937,1	936,7	1,1	89°	2,4	0,0	0,0
03/11/2008	8	18,2	18,5	18,2	87	87	85	16,0	16,2	15,9	936,6	936,7	936,5	0,5	73°	2,4	0,0	0,0
03/11/2008	9	17,7	18,2	17,5	90	90	87	16,0	16,0	15,6	937,0	937,1	936,6	0,0	102°	1,1	51,6	0,0
03/11/2008	10	21,5	21,5	17,7	77	90	77	17,3	17,6	16,0	937,2	937,2	937,0	0,7	354°	2,6	651,4	0,0
03/11/2008	11	24,6	24,7	21,5	62	77	62	16,9	17,7	16,9	936,9	937,2	936,9	2,9	35°	5,7	1552,0	0,0
03/11/2008	12	26,1	26,1	24,6	57	63	57	17,0	17,2	16,3	937,0	937,2	936,9	3,0	20°	8,1	2517,0	0,0
03/11/2008	13	26,0	27,1	26,0	56	58	53	16,4	17,1	16,3	937,1	937,3	937,0	3,2	22°	8,8	2551,0	0,0
03/11/2008	14	27,2	27,2	25,9	53	57	52	16,8	17,2	16,4	936,8	937,1	936,8	2,5	329°	7,0	1967,0	0,0
03/11/2008	15	28,2	28,6	27,2	52	54	49	17,5	17,5	16,6	936,2	936,9	936,2	3,1	326°	7,0	2223,0	0,0
03/11/2008	16	29,4	29,4	27,6	48	54	48	17,4	17,7	16,8	935,4	936,3	935,4	3,5	303°	7,3	2040,0	0,0
03/11/2008	17	28,3	29,4	28,2	52	53	48	17,5	17,8	16,8	935,1	935,6	935,1	1,0	23°	7,3	1708,0	0,0
03/11/2008	18	28,3	28,7	28,1	51	53	49	17,3	17,7	16,8	934,6	935,1	934,6	1,2	351°	3,4	1137,0	0,0
03/11/2008	19	23,7	28,3	23,7	60	62	51	15,5	18,8	15,5	936,0	936,1	934,5	6,6	232°	12,1	203,4	0,0
03/11/2008	20	20,3	23,7	20,3	83	84	60	17,3	17,7	15,2	935,1	936,1	935,0	1,1	76°	12,1	112,7	0,6
03/11/2008	21	20,2	20,7	19,9	85	86	82	17,6	17,8	17,2	935,4	935,5	935,1	0,0	140°	2,8	29,4	0,0
03/11/2008	22	19,9	20,2	19,9	87	87	84	17,8	17,8	17,4	935,9	935,9	935,4	0,3	194°	2,0	0,0	0,2
03/11/2008	23	19,8	20,0	19,7	87	88	86	17,7	17,8	17,6	936,2	936,4	935,9	0,4	119°	1,9	0,0	0,0
04/11/2008	0	19,8	19,9	19,8	88	88	87	17,7	17,7	17,6	936,3	936,5	936,2	0,2	51°	1,9	0,0	0,0
04/11/2008	1	20,0	20,0	19,7	88	89	88	17,9	18,0	17,7	936,9	937,0	936,3	0,2	70°	2,2	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
04/11/2008	2	19,9	20,1	19,8	88	88	87	17,9	17,9	17,7	936,9	937,2	936,9	1,1	54°	1,7	0,0	0,0
04/11/2008	3	20,0	20,1	19,7	86	88	86	17,7	17,9	17,6	936,2	936,9	936,2	0,1	187°	1,7	0,0	0,0
04/11/2008	4	20,4	20,4	20,0	85	86	84	17,8	17,8	17,6	935,4	936,1	935,4	0,2	107°	1,4	0,0	0,0
04/11/2008	5	20,4	20,5	19,9	86	88	84	17,9	17,9	17,7	935,9	936,0	935,2	2,5	289°	4,8	0,0	0,0
04/11/2008	6	19,6	20,5	19,4	91	91	85	18,0	18,0	17,7	935,9	936,0	935,4	0,7	222°	4,8	0,0	2,4
04/11/2008	7	19,3	19,7	19,3	91	91	90	17,8	18,1	17,8	935,8	936,1	935,7	0,9	94°	4,2	0,0	4,4
04/11/2008	8	19,3	19,4	19,2	91	91	91	17,8	17,8	17,7	935,4	935,9	935,4	0,1	92°	2,3	0,0	1,2
04/11/2008	9	19,4	19,4	19,2	91	91	91	17,9	17,9	17,7	936,8	936,8	935,4	0,0	131°	1,9	24,4	0,0
04/11/2008	10	20,0	20,0	19,3	91	92	91	18,4	18,6	17,8	937,1	937,3	936,8	0,9	219°	2,3	290,1	0,0
04/11/2008	11	22,1	22,1	19,8	82	91	82	19,0	19,2	18,2	937,1	937,4	937,1	0,3	174°	2,6	973,7	0,0
04/11/2008	12	23,1	23,5	22,1	77	84	75	18,8	19,5	18,5	937,0	937,2	937,0	1,0	298°	2,4	1697,0	0,0
04/11/2008	13	25,0	25,8	23,1	69	78	67	19,0	20,4	18,9	936,4	937,1	936,4	0,3	170°	3,2	2433,0	0,0
04/11/2008	14	27,9	27,9	25,0	60	70	58	19,5	20,0	18,4	936,0	936,4	936,0	1,6	305°	3,5	3094,0	0,0
04/11/2008	15	28,7	28,9	27,3	54	60	53	18,5	19,5	17,6	935,2	936,0	935,2	0,8	201°	6,5	2850,0	0,0
04/11/2008	16	29,5	29,8	28,3	47	56	46	17,1	19,2	16,7	934,3	935,2	934,3	2,2	25°	6,1	3031,0	0,0
04/11/2008	17	30,5	31,0	29,4	47	52	46	17,8	18,5	17,3	933,3	934,3	933,3	2,2	354°	5,3	2853,0	0,0
04/11/2008	18	30,9	30,9	29,9	43	49	40	17,0	17,9	15,7	932,4	933,3	932,4	1,4	2°	5,1	2504,0	0,0
04/11/2008	19	29,4	30,9	29,4	43	46	42	15,7	17,2	15,4	931,8	932,4	931,7	1,9	34°	4,9	1087,0	0,0
04/11/2008	20	26,5	29,4	26,5	56	56	43	17,0	17,4	15,6	931,7	932,0	931,6	0,4	84°	3,7	289,2	0,0
04/11/2008	21	24,8	26,5	24,8	73	73	52	19,7	19,8	15,8	933,0	933,0	931,7	0,2	57°	2,0	21,6	0,0
04/11/2008	22	24,3	25,0	24,3	75	75	72	19,5	19,8	19,5	933,5	933,6	932,9	0,8	130°	3,6	0,0	0,0
04/11/2008	23	22,2	24,4	22,2	88	88	74	20,1	20,2	19,4	936,1	936,1	933,5	2,6	215°	7,4	0,0	5,4
05/11/2008	0	20,2	22,2	19,4	91	92	88	18,7	20,2	17,8	937,3	937,4	936,1	1,2	221°	9,5	0,8	20,6
05/11/2008	1	20,0	20,4	20,0	91	93	91	18,5	19,1	18,5	936,5	937,7	936,2	3,6	101°	8,8	0,0	2,8
05/11/2008	2	19,1	20,0	19,1	84	91	84	16,4	18,5	16,4	935,5	936,6	935,5	1,4	114°	8,8	0,1	0,0
05/11/2008	3	18,6	19,2	18,2	87	88	83	16,4	16,6	16,0	935,4	935,6	935,2	0,4	50°	3,0	0,3	0,0
05/11/2008	4	18,9	18,9	18,3	85	88	83	16,2	16,4	15,8	934,8	935,4	934,4	1,4	313°	4,1	0,1	0,2
05/11/2008	5	18,6	18,9	18,4	89	89	84	16,7	16,7	16,2	935,1	935,4	934,8	0,7	321°	2,8	0,0	0,0
05/11/2008	6	18,1	18,7	18,1	90	90	88	16,4	16,7	16,4	935,5	935,6	935,1	0,7	112°	2,4	0,0	0,0
05/11/2008	7	17,8	18,1	17,7	91	91	90	16,2	16,5	16,2	936,1	936,1	935,5	0,1	86°	1,4	0,0	0,0
05/11/2008	8	17,8	17,9	17,7	91	91	91	16,4	16,4	16,2	936,4	936,5	936,1	0,4	88°	2,1	0,0	0,0
05/11/2008	9	18,1	18,1	17,8	91	91	91	16,6	16,6	16,4	937,0	937,0	936,4	0,2	118°	1,3	28,8	0,0
05/11/2008	10	18,3	18,3	18,1	91	91	91	16,9	16,9	16,6	937,0	937,3	937,0	0,3	89°	2,5	112,8	2,4
05/11/2008	11	19,5	19,5	18,4	88	91	88	17,5	17,5	17,0	937,2	937,2	936,7	1,1	34°	3,3	588,5	0,2
05/11/2008	12	21,0	21,0	19,5	81	88	81	17,7	17,9	17,3	937,0	937,3	937,0	2,5	22°	4,7	1311,0	0,0
05/11/2008	13	21,7	21,7	21,0	80	82	80	18,1	18,2	17,5	936,4	937,1	936,4	1,1	22°	4,7	934,5	0,0
05/11/2008	14	23,6	23,6	21,7	75	81	73	18,9	19,0	18,1	935,6	936,4	935,6	3,0	30°	6,3	2147,0	0,0
05/11/2008	15	24,7	24,8	23,6	70	75	69	18,8	19,1	18,2	935,0	935,6	935,0	2,7	337°	7,2	1931,0	0,0
05/11/2008	16	24,7	25,5	24,4	70	71	66	18,8	19,3	18,4	934,2	935,0	934,2	2,7	32°	6,7	1841,0	0,0
05/11/2008	17	25,0	25,0	24,4	70	72	68	19,1	19,2	18,6	933,7	934,2	933,7	2,8	27°	6,2	1346,0	0,0
05/11/2008	18	25,0	25,9	24,6	68	71	65	18,7	19,4	18,6	933,4	933,7	933,4	3,0	3°	6,8	1662,0	0,0
05/11/2008	19	24,0	25,0	24,0	71	71	67	18,5	18,8	18,2	933,1	933,4	933,1	2,9	34°	7,0	858,2	0,0
05/11/2008	20	24,4	24,4	24,0	72	72	70	18,9	18,9	18,4	933,1	933,4	933,1	1,8	36°	6,9	476,5	0,0
05/11/2008	21	23,2	24,5	23,1	76	76	72	18,6	19,1	18,6	933,0	933,3	933,0	1,7	58°	3,9	148,7	0,0
05/11/2008	22	21,7	23,2	21,6	83	84	76	18,7	19,0	18,6	933,5	933,5	933,0	0,0	83°	3,9	0,0	0,0
05/11/2008	23	21,0	21,8	21,0	85	86	82	18,5	18,7	18,4	934,2	934,3	933,4	0,3	148°	1,2	0,0	0,0
06/11/2008	0	20,8	21,0	20,7	88	88	86	18,7	18,8	18,5	935,0	935,1	934,2	0,2	29°	1,5	0,0	0,0
06/11/2008	1	20,5	20,8	20,5	90	90	88	18,9	18,9	18,7	935,9	935,9	935,0	0,8	260°	3,7	0,0	1,0
06/11/2008	2	18,6	20,6	18,6	89	90	85	16,8	19,0	16,7	935,3	936,2	935,1	2,1	50°	7,2	0,0	7,8
06/11/2008	3	18,6	18,7	18,3	89	90	88	16,6	16,8	16,5	935,1	935,3	934,1	1,5	358°	5,0	0,0	1,0
06/11/2008	4	18,3	18,7	18,1	91	91	88	16,7	16,7	16,5	933,8	935,1	933,8	1,0	85°	2,8	0,0	0,0
06/11/2008	5	18,4	18,5	18,1	91	91	90	16,9	17,0	16,5	933,5	933,9	933,5	0,8	57°	2,6	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
06/11/2008	6	18,4	18,5	18,3	91	91	91	17,0	17,1	16,8	933,2	933,8	933,1	0,2	135°	2,2	0,0	0,0
06/11/2008	7	18,4	18,4	18,3	92	92	91	17,1	17,1	16,9	933,5	933,5	933,2	0,4	29°	1,6	0,0	0,0
06/11/2008	8	18,4	18,5	18,3	92	92	92	17,0	17,1	17,0	933,9	933,9	933,5	0,7	54°	3,0	0,0	0,0
06/11/2008	9	18,8	18,8	18,4	90	92	90	17,1	17,1	17,0	934,3	934,4	933,9	1,2	31°	2,2	97,8	0,0
06/11/2008	10	20,0	20,0	18,8	84	90	84	17,2	17,5	17,1	934,3	934,5	934,2	1,1	350°	3,4	529,1	0,0
06/11/2008	11	22,1	22,1	20,0	80	84	79	18,5	18,5	17,1	934,4	934,6	934,3	1,5	357°	4,7	1290,0	0,0
06/11/2008	12	23,7	23,8	21,9	77	81	75	19,3	19,6	18,0	934,5	934,5	934,2	2,1	22°	5,4	1819,0	0,0
06/11/2008	13	24,1	24,3	23,5	76	78	75	19,6	19,8	19,1	934,1	934,5	934,1	3,0	4°	6,1	1498,0	0,0
06/11/2008	14	25,6	25,6	24,0	70	76	70	19,7	20,0	19,2	933,5	934,1	933,5	3,5	17°	8,2	2835,0	0,0
06/11/2008	15	26,7	26,7	25,2	66	72	66	19,8	20,1	19,2	932,7	933,6	932,6	3,0	7°	8,9	3283,0	0,0
06/11/2008	16	27,7	27,7	26,4	63	68	61	19,9	20,3	19,3	931,7	932,8	931,7	2,7	31°	8,4	3072,0	0,0
06/11/2008	17	28,7	28,8	27,7	60	64	59	20,0	20,5	19,6	930,3	931,7	930,3	2,9	360°	6,2	2861,0	0,0
06/11/2008	18	28,1	28,7	28,0	62	64	59	20,2	20,6	20,0	929,2	930,3	929,2	3,6	27°	7,1	2178,0	0,0
06/11/2008	19	27,0	28,1	26,9	68	68	62	20,6	20,8	20,1	929,3	929,4	929,2	1,8	25°	7,1	767,2	0,0
06/11/2008	20	26,0	27,0	26,0	72	72	68	20,4	20,6	20,4	929,9	930,0	929,2	1,1	60°	4,4	136,9	0,0
06/11/2008	21	25,1	26,0	25,1	77	77	71	20,8	20,8	20,2	929,9	930,2	929,8	0,7	56°	3,8	44,4	0,0
06/11/2008	22	23,8	25,1	23,8	80	80	74	20,1	21,0	20,1	930,5	930,5	929,8	0,1	184°	3,3	0,0	0,0
06/11/2008	23	23,4	24,3	23,3	81	81	77	20,0	20,2	19,9	931,3	931,3	930,5	0,0	249°	1,4	0,0	0,0
07/11/2008	0	21,4	23,4	21,4	78	83	76	17,3	20,2	17,3	933,4	933,4	931,3	1,2	257°	6,3	0,0	0,0
07/11/2008	1	19,0	21,4	19,0	89	89	78	17,1	17,4	17,0	935,2	935,3	933,4	1,0	141°	7,0	0,0	5,4
07/11/2008	2	18,6	19,0	18,5	91	92	89	17,1	17,1	17,0	934,5	935,5	934,3	0,5	94°	2,9	0,3	9,0
07/11/2008	3	18,3	18,6	18,3	92	94	91	17,1	17,3	17,0	934,6	935,6	934,5	0,5	85°	5,3	0,0	13,2
07/11/2008	4	18,2	18,4	18,2	92	93	92	17,0	17,2	17,0	933,9	934,7	933,9	0,3	156°	3,3	0,0	0,2
07/11/2008	5	18,2	18,3	18,1	92	92	92	16,9	17,0	16,9	932,7	933,9	932,7	0,0	143°	1,9	0,0	0,0
07/11/2008	6	18,5	18,6	18,1	92	92	92	17,2	17,3	16,9	933,8	933,8	932,7	1,8	303°	3,0	0,0	1,2
07/11/2008	7	18,5	18,6	18,5	92	92	92	17,2	17,3	17,2	933,7	934,3	933,7	0,4	12°	3,9	0,0	1,2
07/11/2008	8	18,5	18,5	18,4	92	92	92	17,2	17,2	17,1	933,4	933,7	933,4	1,1	82°	2,9	0,0	0,2
07/11/2008	9	18,4	18,5	18,3	91	92	91	17,0	17,2	16,9	933,5	933,5	932,8	1,2	56°	5,2	44,8	0,2
07/11/2008	10	19,1	19,2	18,4	89	91	89	17,3	17,4	16,9	934,5	934,7	933,5	0,2	257°	4,4	304,6	0,0
07/11/2008	11	19,4	19,4	19,1	89	89	88	17,5	17,5	17,2	934,6	934,6	934,3	1,1	26°	4,8	169,5	0,0
07/11/2008	12	20,1	20,1	19,3	87	89	87	17,8	17,9	17,4	934,6	934,8	934,6	1,1	16°	3,0	407,8	0,0
07/11/2008	13	21,6	21,6	20,0	82	87	80	18,4	18,4	17,6	935,1	935,2	934,6	1,8	321°	3,7	1023,0	0,0
07/11/2008	14	22,7	22,9	21,6	76	82	74	18,2	18,6	17,8	934,5	935,3	934,5	2,5	334°	6,9	1943,0	0,0
07/11/2008	15	21,6	22,7	21,6	80	80	75	18,0	18,2	17,7	934,7	934,8	934,5	1,6	28°	5,5	804,7	0,0
07/11/2008	16	21,8	22,1	21,4	81	81	79	18,3	18,5	17,9	934,1	934,7	934,0	1,7	27°	4,4	675,7	0,0
07/11/2008	17	21,9	21,9	21,6	81	82	80	18,5	18,7	18,2	932,8	934,1	932,8	1,1	29°	4,3	366,1	0,0
07/11/2008	18	22,3	22,3	21,9	79	81	79	18,5	18,6	18,2	932,5	933,0	932,5	0,9	29°	3,5	484,8	0,0
07/11/2008	19	22,4	22,5	22,3	79	79	78	18,5	18,7	18,3	932,2	932,5	932,2	0,7	30°	2,5	596,1	0,0
07/11/2008	20	21,8	22,5	21,8	82	82	77	18,7	18,7	18,2	932,3	932,5	932,2	0,4	104°	1,7	241,4	0,0
07/11/2008	21	20,8	21,8	20,8	86	86	82	18,4	18,7	18,4	932,6	932,6	932,3	0,0	111°	1,5	73,6	0,0
07/11/2008	22	20,2	20,8	20,2	88	88	86	18,2	18,4	18,2	932,9	933,0	932,6	0,0	113°	0,6	0,0	0,0
07/11/2008	23	19,8	20,2	19,8	91	91	88	18,2	18,4	18,0	933,1	933,2	932,8	0,4	99°	1,1	0,0	0,0
08/11/2008	2	19,9	20,0	19,8	90	91	90	18,3	18,4	18,2	934,2	934,6	934,2	1,5	17°	2,4	0,0	0,2
08/11/2008	3	19,7	19,9	19,6	91	91	90	18,2	18,3	18,1	933,7	934,2	933,7	0,4	105°	2,4	0,0	0,2
08/11/2008	4	19,2	19,7	19,2	91	91	91	17,7	18,2	17,7	932,8	933,8	932,8	0,2	76°	2,4	0,0	0,0
08/11/2008	5	18,9	19,2	18,8	92	92	91	17,6	17,8	17,4	932,8	932,9	932,7	0,1	90°	1,1	0,0	0,0
08/11/2008	6	18,9	19,1	18,9	92	92	92	17,6	17,8	17,6	932,9	932,9	932,7	0,1	59°	0,6	0,1	0,0
08/11/2008	7	19,1	19,1	18,9	92	92	92	17,8	17,8	17,6	933,0	933,1	932,8	0,5	89°	1,0	0,0	0,0
08/11/2008	8	18,9	19,1	18,9	93	93	92	17,7	17,8	17,7	933,4	933,4	933,0	0,0	157°	1,3	0,1	0,0
08/11/2008	9	19,1	19,1	18,9	93	93	93	17,9	17,9	17,7	933,7	933,7	933,4	0,8	54°	2,1	78,5	0,0
08/11/2008	10	20,2	20,2	19,1	89	93	89	18,4	18,7	17,9	934,4	934,4	933,7	1,1	34°	2,2	473,5	0,0
08/11/2008	11	21,5	21,5	20,2	83	90	83	18,6	18,8	18,2	934,9	935,0	934,4	0,8	310°	3,3	811,2	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
08/11/2008	12	23,9	23,9	21,5	73	84	72	18,7	19,0	17,9	934,8	935,0	934,8	0,7	19°	2,3	1823,0	0,0
08/11/2008	13	24,8	25,0	23,5	68	75	67	18,5	19,4	18,2	934,6	934,9	934,6	0,6	279°	3,2	2252,0	0,0
08/11/2008	14	26,8	26,8	24,8	62	69	62	19,1	19,4	18,2	934,0	934,6	934,0	1,3	27°	3,6	2450,0	0,0
08/11/2008	15	26,4	27,1	25,9	62	66	60	18,5	19,5	18,3	933,3	934,0	933,3	1,8	41°	5,5	2176,0	0,0
08/11/2008	16	25,7	26,8	25,3	67	68	60	19,2	19,2	18,2	932,7	933,4	932,7	1,5	348°	5,1	1076,0	0,0
08/11/2008	17	27,3	27,6	25,7	61	67	58	19,0	19,4	18,2	931,8	932,8	931,8	2,4	32°	5,2	2419,0	0,0
08/11/2008	18	27,2	28,3	27,0	55	61	54	17,2	19,0	17,2	931,5	931,8	931,2	2,9	35°	5,9	2387,0	0,0
08/11/2008	19	25,9	27,5	25,9	62	62	54	18,1	18,1	17,2	931,7	931,7	931,2	3,1	324°	5,8	503,4	0,0
08/11/2008	20	19,7	25,8	19,7	87	87	62	17,5	18,3	17,1	933,1	933,1	931,7	1,2	202°	8,8	48,3	0,8
08/11/2008	21	19,6	19,9	19,5	89	89	84	17,6	17,7	17,0	933,0	933,2	932,6	0,2	117°	6,4	40,7	0,4
08/11/2008	22	19,6	19,6	19,3	89	90	88	17,8	17,9	17,5	933,4	933,4	932,8	0,4	92°	2,4	0,2	0,0
08/11/2008	23	19,8	19,8	19,5	87	91	87	17,6	18,1	17,6	934,4	934,6	933,3	1,0	99°	2,0	0,1	0,0
09/11/2008	0	19,5	19,9	19,3	87	88	85	17,3	17,6	17,2	935,0	935,1	934,4	0,5	67°	2,3	0,0	0,0
09/11/2008	1	19,7	19,7	19,4	89	89	87	17,8	17,8	17,3	934,8	935,0	934,6	0,3	312°	2,4	0,0	0,0
09/11/2008	2	19,5	19,7	19,3	90	92	89	17,9	18,1	17,7	934,8	935,3	934,8	0,3	162°	1,8	0,0	0,0
09/11/2008	3	19,1	19,6	19,1	92	92	90	17,7	18,1	17,7	935,3	935,7	934,8	1,5	224°	5,7	0,0	9,4
09/11/2008	4	19,0	19,1	18,8	93	93	92	17,8	17,9	17,6	934,1	935,3	934,1	0,9	5°	3,2	0,0	6,2
09/11/2008	5	18,8	19,0	18,7	93	94	93	17,6	17,7	17,5	933,7	934,1	933,6	0,0	132°	1,7	0,0	0,2
09/11/2008	6	18,6	18,8	18,5	93	93	93	17,4	17,6	17,4	933,6	933,7	933,5	0,4	64°	1,3	0,0	0,0
09/11/2008	7	18,9	18,9	18,3	93	93	93	17,7	17,7	17,2	933,9	934,0	933,5	0,0	156°	2,1	0,1	0,0
09/11/2008	8	19,0	19,0	18,9	93	94	93	17,8	17,9	17,7	934,3	934,3	933,9	0,1	283°	0,8	0,7	0,0
09/11/2008	9	19,6	19,6	18,7	93	93	93	18,4	18,4	17,6	934,7	934,7	934,3	0,0	141°	0,8	169,1	0,0
09/11/2008	10	20,5	20,6	19,4	91	93	91	18,9	19,3	18,2	935,0	935,0	934,7	0,1	259°	0,8	489,9	0,0
09/11/2008	11	22,6	22,6	20,4	80	91	79	19,0	19,2	18,3	934,9	935,1	934,9	0,6	241°	2,1	1406,0	0,0
09/11/2008	12	23,3	23,4	22,3	75	81	73	18,6	19,1	18,2	935,4	935,4	934,9	1,1	244°	2,6	1439,0	0,0
09/11/2008	13	23,9	23,9	22,8	72	78	70	18,6	18,9	18,0	935,1	935,6	935,1	1,0	255°	3,3	1105,0	0,0
09/11/2008	14	25,7	25,7	24,0	68	73	65	19,2	19,8	18,2	934,6	935,2	934,6	1,4	291°	3,4	2847,0	0,0
09/11/2008	15	27,4	27,4	25,7	62	69	60	19,4	20,2	18,7	933,8	934,6	933,8	1,1	278°	5,6	3295,0	0,0
09/11/2008	17	27,8	29,2	27,8	59	61	52	19,2	20,0	18,3	932,1	932,9	932,1	2,1	291°	4,3	2726,0	0,0
09/11/2008	18	27,6	28,5	27,6	64	64	55	20,2	20,3	18,5	931,4	932,1	931,4	0,4	360°	4,0	1409,0	0,0
09/11/2008	19	27,0	27,7	27,0	66	66	62	20,0	20,2	19,8	931,1	931,4	931,1	1,0	49°	2,8	860,6	0,0
09/11/2008	20	26,9	27,7	26,7	63	66	62	19,3	20,3	19,3	931,3	931,4	931,1	1,1	32°	3,1	956,9	0,0
09/11/2008	21	24,5	26,9	24,5	74	74	63	19,5	19,6	19,0	931,6	931,6	931,2	0,6	53°	2,5	212,2	0,0
09/11/2008	22	22,3	24,6	22,1	84	84	74	19,4	19,6	19,3	932,5	932,5	931,6	0,1	109°	1,6	0,5	0,0
09/11/2008	23	21,9	22,6	21,6	84	86	82	19,0	19,5	19,0	933,5	933,5	932,4	0,4	66°	1,3	0,0	0,0
10/11/2008	0	21,1	22,0	21,1	86	87	83	18,8	19,2	18,7	933,8	933,8	933,5	0,3	69°	2,0	0,0	0,0
10/11/2008	1	20,8	21,7	20,7	88	88	84	18,8	19,1	18,6	933,9	934,0	933,7	0,2	221°	1,4	0,0	0,0
10/11/2008	2	20,8	20,9	20,6	89	90	88	18,8	19,0	18,6	933,8	934,0	933,8	0,0	283°	1,0	0,0	0,0
10/11/2008	3	20,4	20,9	20,4	90	90	89	18,7	19,1	18,6	933,2	933,9	933,2	0,5	59°	1,6	0,0	0,0
10/11/2008	4	19,9	20,4	19,8	91	92	90	18,5	18,7	18,3	932,9	933,3	932,9	0,2	217°	2,1	0,0	0,0
10/11/2008	5	20,2	20,2	19,7	92	92	91	18,8	18,8	18,3	933,2	933,2	932,7	0,4	63°	1,3	0,0	0,0
10/11/2008	6	20,3	20,4	20,2	90	92	90	18,6	18,8	18,6	932,8	933,2	932,8	0,5	72°	1,3	0,0	0,0
10/11/2008	7	20,2	20,4	20,2	90	90	89	18,6	18,6	18,5	932,9	932,9	932,8	0,0	117°	1,6	0,0	0,0
10/11/2008	8	19,3	20,3	19,3	92	92	90	17,9	18,6	17,8	933,1	933,1	932,6	0,0	164°	1,7	0,1	0,0
10/11/2008	9	19,8	19,8	19,2	92	93	92	18,5	18,5	17,8	934,0	934,0	933,1	0,4	135°	1,3	100,5	0,0
10/11/2008	10	21,5	21,5	19,8	86	92	86	19,1	19,4	18,5	934,4	934,5	934,0	0,6	54°	1,4	532,2	0,0
10/11/2008	11	22,7	22,7	21,5	76	86	76	18,3	19,1	18,1	935,0	935,0	934,4	2,2	51°	3,9	950,5	0,0
10/11/2008	12	22,1	22,9	22,0	75	77	75	17,5	18,5	17,4	935,4	935,4	935,0	2,1	28°	4,1	556,1	0,0
10/11/2008	13	22,2	22,5	22,1	77	77	74	17,9	17,9	17,5	935,1	935,4	935,1	0,7	356°	4,1	428,2	0,0
10/11/2008	14	22,9	23,5	22,2	78	78	73	18,9	19,1	17,9	935,1	935,2	934,9	0,9	252°	2,3	822,1	0,2
10/11/2008	15	23,2	23,9	22,7	77	79	72	19,0	19,4	18,3	934,6	935,2	934,6	0,2	144°	2,3	936,0	0,0
10/11/2008	16	23,3	23,4	22,9	78	81	76	19,2	19,6	18,6	934,0	934,6	934,0	0,5	351°	2,2	602,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
10/11/2008	17	23,7	23,7	23,2	77	78	75	19,4	19,4	18,7	933,5	934,0	933,5	0,6	355°	2,2	722,6	0,0
10/11/2008	18	23,8	23,9	23,4	74	77	73	18,9	19,4	18,5	932,6	933,5	932,6	0,7	12°	2,5	786,5	0,0
10/11/2008	19	24,8	24,9	23,8	66	74	66	18,1	19,1	18,1	931,7	932,6	931,7	1,3	294°	3,5	1219,0	0,0
10/11/2008	20	24,1	25,3	24,1	71	71	64	18,4	18,6	17,7	931,9	931,9	931,6	0,7	54°	2,5	706,6	0,0
10/11/2008	21	22,6	24,1	22,5	76	80	71	18,2	19,3	18,2	932,6	932,6	931,9	0,5	70°	1,7	46,1	0,0
10/11/2008	22	21,8	22,7	21,8	85	85	76	19,2	19,2	18,1	933,5	933,5	932,6	0,4	78°	2,1	0,0	0,0
10/11/2008	23	21,3	21,8	21,3	85	85	85	18,7	19,1	18,7	934,3	934,3	933,5	0,6	359°	2,2	0,0	0,0
11/11/2008	0	21,1	21,3	21,0	86	86	85	18,7	18,8	18,6	934,7	934,8	934,3	0,5	223°	2,2	0,0	0,0
11/11/2008	1	20,8	21,1	20,8	87	87	86	18,5	18,7	18,5	935,1	935,2	934,7	0,0	137°	3,2	0,0	0,0
11/11/2008	2	20,2	20,8	20,2	90	90	87	18,5	18,5	18,4	934,5	935,1	934,5	0,1	227°	0,8	0,0	0,0
11/11/2008	3	20,0	20,5	19,9	91	91	89	18,4	18,7	18,2	933,9	934,5	933,8	0,0	190°	1,2	0,0	0,0
11/11/2008	4	19,9	20,1	19,8	91	92	90	18,4	18,5	18,2	933,4	933,9	933,4	0,2	105°	1,6	0,0	0,2
11/11/2008	5	19,6	20,0	19,4	91	92	90	18,2	18,4	17,9	932,7	933,4	932,7	0,5	80°	2,9	0,0	0,0
11/11/2008	6	19,5	19,7	19,3	92	92	91	18,1	18,2	17,9	932,7	932,8	932,5	0,5	333°	1,9	0,0	0,0
11/11/2008	7	19,8	19,8	19,5	91	92	91	18,2	18,2	18,0	932,9	933,0	932,7	0,6	4°	1,9	0,0	0,0
11/11/2008	8	19,5	19,8	19,5	91	91	90	18,0	18,2	17,9	933,5	933,5	932,9	0,9	224°	2,7	0,0	0,0
11/11/2008	9	19,8	19,8	19,4	91	91	90	18,2	18,2	17,8	934,2	934,2	933,5	0,4	182°	2,4	108,1	0,2
11/11/2008	10	20,8	20,8	19,7	86	91	85	18,4	18,4	18,1	934,8	934,9	934,2	0,8	281°	2,2	526,9	0,0
11/11/2008	11	21,7	21,7	20,7	80	86	79	18,1	18,6	17,9	934,9	935,0	934,8	0,5	28°	2,5	1079,0	0,0
11/11/2008	12	21,5	22,4	21,5	83	83	76	18,5	18,5	17,8	935,4	935,4	934,9	0,7	204°	3,2	969,0	0,2
11/11/2008	13	20,5	21,5	19,8	87	90	83	18,3	18,5	17,9	935,5	935,7	935,4	0,9	314°	2,5	609,8	2,8
11/11/2008	14	20,9	21,2	20,4	83	88	83	17,9	18,7	17,9	935,6	935,7	935,5	0,8	67°	2,7	969,0	0,0
11/11/2008	15	23,7	23,8	20,9	73	84	70	18,5	19,1	18,0	934,8	935,6	934,8	1,3	343°	3,9	2067,0	0,0
11/11/2008	16	25,8	25,9	23,5	59	74	59	17,1	18,8	17,1	934,2	934,8	934,2	1,1	20°	3,9	2861,0	0,0
11/11/2008	17	25,3	25,7	24,6	63	66	58	17,7	17,9	16,6	933,4	934,2	933,4	0,8	272°	4,7	2606,0	0,0
11/11/2008	18	24,9	25,5	24,9	61	65	58	16,7	17,9	16,5	932,9	933,5	932,9	1,1	344°	4,1	1755,0	0,0
11/11/2008	19	24,3	26,3	24,2	66	67	59	17,5	18,6	16,7	932,8	933,0	932,7	1,4	24°	4,5	1432,0	0,0
11/11/2008	20	22,3	24,3	22,2	71	72	65	16,8	17,7	16,7	933,1	933,1	932,8	1,2	63°	4,5	549,5	0,0
11/11/2008	21	21,1	22,3	21,1	76	76	71	16,6	16,9	16,3	933,5	933,6	933,1	0,8	48°	3,7	119,4	0,0
11/11/2008	22	20,4	21,1	20,3	76	77	75	15,9	16,6	15,9	933,9	934,0	933,4	0,7	96°	2,3	0,4	0,0
11/11/2008	23	18,9	20,4	18,9	84	84	76	16,2	16,2	15,9	934,6	934,7	933,9	0,2	34°	1,7	0,0	0,0
12/11/2008	0	18,1	18,9	18,1	87	87	84	15,9	16,2	15,8	934,6	934,7	934,3	0,0	106°	1,4	0,0	0,0
12/11/2008	1	18,4	18,4	18,0	85	87	85	15,9	16,0	15,8	934,8	934,9	934,6	0,5	51°	1,3	0,0	0,0
12/11/2008	2	18,2	18,4	18,0	86	87	85	15,9	15,9	15,7	934,5	935,0	934,5	0,1	67°	1,3	0,0	0,0
12/11/2008	3	18,2	18,3	17,9	86	88	86	15,8	15,9	15,8	934,4	934,5	934,3	0,2	45°	1,8	0,0	0,0
12/11/2008	4	18,1	18,2	17,9	84	87	84	15,2	15,8	15,2	934,4	934,4	934,3	1,1	230°	2,8	0,0	0,0
12/11/2008	5	17,7	18,1	17,7	84	84	82	14,9	15,3	14,8	933,8	934,4	933,8	0,4	50°	2,8	0,0	0,0
12/11/2008	6	17,2	17,7	17,1	88	88	83	15,2	15,2	14,8	933,5	933,9	933,5	0,0	164°	2,0	0,0	0,0
12/11/2008	7	16,9	17,2	16,8	91	92	88	15,4	15,5	15,1	933,6	933,6	933,3	0,0	157°	1,4	0,0	0,2
12/11/2008	8	16,6	16,9	16,5	92	92	91	15,3	15,5	15,2	933,6	933,7	933,4	0,0	65°	2,1	0,0	0,0
12/11/2008	9	17,1	17,1	16,5	92	92	92	15,8	15,8	15,2	934,0	934,0	933,6	0,2	82°	0,9	75,7	0,0
12/11/2008	10	18,7	19,0	17,0	84	92	82	16,0	16,2	15,6	934,2	934,2	934,0	0,4	323°	1,4	614,7	0,0
12/11/2008	11	20,5	20,5	18,5	73	85	73	15,6	16,3	15,6	934,5	934,6	934,2	0,3	58°	1,5	1192,0	0,0
12/11/2008	12	22,1	22,1	20,5	69	75	67	16,2	16,7	15,5	934,8	934,9	934,5	1,4	280°	2,9	1758,0	0,0
12/11/2008	13	24,4	24,4	22,1	61	70	60	16,4	16,9	15,4	934,4	934,8	934,4	1,2	245°	3,5	2366,0	0,0
12/11/2008	14	24,6	24,9	23,6	62	66	60	16,9	17,3	16,0	934,1	934,4	934,1	2,1	282°	5,4	2481,0	0,0
12/11/2008	15	25,1	25,1	24,2	58	64	58	16,3	16,9	15,8	933,4	934,1	933,4	3,0	319°	6,9	1741,0	0,0
12/11/2008	16	24,7	26,4	24,7	60	61	51	16,4	16,9	15,2	932,7	933,4	932,7	3,8	312°	7,3	2592,0	0,0
12/11/2008	17	25,5	25,7	24,5	57	62	56	16,3	17,0	15,9	931,9	932,8	931,9	2,7	303°	7,1	2008,0	0,0
12/11/2008	18	24,9	25,5	24,4	58	61	57	16,1	17,0	15,9	930,9	931,9	930,9	1,8	315°	6,8	1013,0	0,0
12/11/2008	19	26,8	26,9	24,8	54	60	53	16,8	17,3	16,0	929,8	930,9	929,8	1,4	272°	3,7	1593,0	0,0
12/11/2008	20	24,4	27,2	24,4	67	67	51	17,8	17,8	15,7	929,8	929,9	929,7	1,0	70°	3,2	915,1	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
12/11/2008	21	22,3	24,9	22,3	74	74	65	17,5	18,1	17,4	930,4	930,5	929,8	0,1	44°	2,7	260,7	0,0
12/11/2008	22	20,9	22,3	20,9	81	81	74	17,6	17,7	17,5	931,2	931,2	930,3	0,3	73°	1,7	0,6	0,0
12/11/2008	23	21,2	21,2	20,8	78	81	78	17,1	17,7	17,1	931,8	931,8	931,2	0,5	114°	2,0	0,0	0,0
13/11/2008	0	20,9	21,3	20,8	78	79	77	16,9	17,2	16,9	932,3	932,3	931,8	0,2	112°	2,0	0,0	0,0
13/11/2008	1	20,1	21,0	20,0	84	85	78	17,4	17,4	17,0	932,5	932,6	932,3	0,0	68°	1,3	0,0	0,0
13/11/2008	2	20,6	20,7	20,1	81	85	81	17,4	17,5	17,3	932,3	932,6	932,3	1,7	47°	3,5	0,0	0,0
13/11/2008	3	19,4	20,7	19,4	89	89	81	17,6	17,6	17,3	931,9	932,3	931,9	0,6	63°	6,0	0,0	3,8
13/11/2008	4	19,0	19,4	19,0	92	93	89	17,7	18,0	17,6	931,0	931,9	931,0	0,8	1°	2,4	0,0	4,2
13/11/2008	5	19,1	19,1	19,0	93	94	92	17,9	18,1	17,7	930,4	931,2	930,4	0,0	26°	2,0	0,0	5,4
13/11/2008	6	19,1	19,1	19,1	92	93	92	17,9	17,9	17,8	930,1	930,5	930,1	0,2	40°	1,0	0,0	0,0
13/11/2008	7	19,4	19,4	19,1	91	93	91	17,8	18,0	17,8	930,0	930,1	929,9	0,5	73°	3,0	0,0	0,0
13/11/2008	8	19,4	19,5	19,3	91	91	90	17,8	17,9	17,7	930,9	931,0	930,0	1,0	51°	2,7	0,0	0,0
13/11/2008	9	19,7	19,7	19,4	90	91	90	18,0	18,0	17,8	931,5	931,5	930,9	1,1	43°	2,4	65,0	0,0
13/11/2008	10	20,1	20,1	19,7	87	90	87	17,8	18,0	17,7	932,1	932,2	931,4	2,6	26°	4,9	211,5	0,0
13/11/2008	11	20,8	20,8	20,1	84	87	84	18,1	18,1	17,7	932,2	932,3	932,0	2,9	23°	7,0	428,2	0,0
13/11/2008	12	21,1	21,2	20,8	82	84	82	17,9	18,2	17,8	932,8	932,9	932,2	3,2	20°	7,1	499,5	0,0
13/11/2008	13	21,6	21,6	21,1	81	82	81	18,2	18,2	17,8	932,9	933,1	932,8	3,3	28°	7,1	615,9	0,0
13/11/2008	14	21,9	22,7	21,6	79	81	76	18,2	18,7	18,1	933,0	933,1	932,8	2,9	20°	8,1	1308,0	0,0
13/11/2008	15	21,6	22,4	21,6	82	82	78	18,3	18,8	18,1	932,4	933,0	932,4	2,4	2°	7,5	775,9	0,0
13/11/2008	16	21,3	21,6	21,3	84	84	81	18,4	18,5	18,1	932,0	932,5	932,0	1,5	15°	6,7	351,5	0,0
13/11/2008	17	20,8	21,3	20,8	88	88	83	18,6	18,7	18,4	931,4	932,0	931,4	1,7	18°	6,0	296,4	1,0
13/11/2008	18	20,5	20,9	20,4	90	90	88	18,8	18,8	18,6	930,7	931,5	930,7	2,0	34°	5,3	297,9	3,2
13/11/2008	19	20,8	20,8	20,4	90	91	90	19,1	19,1	18,7	930,3	930,7	930,0	1,1	37°	3,9	297,2	0,6
13/11/2008	20	20,7	20,9	20,7	89	90	88	18,7	19,2	18,7	930,3	930,3	930,1	1,5	48°	3,4	227,8	0,0
13/11/2008	21	20,6	20,7	20,6	88	89	88	18,6	18,8	18,6	931,0	931,0	930,3	1,5	54°	3,8	54,6	0,0
13/11/2008	22	20,4	20,6	20,4	89	89	88	18,5	18,6	18,5	931,6	931,6	931,0	0,1	57°	3,8	0,4	0,0
13/11/2008	23	20,7	20,7	20,4	88	89	88	18,7	18,7	18,5	932,4	932,5	931,6	0,2	353°	2,6	0,0	0,0
14/11/2008	0	21,0	21,0	20,6	86	89	86	18,6	18,7	18,6	933,3	933,3	932,4	2,8	23°	5,3	0,2	0,0
14/11/2008	1	20,8	21,1	20,8	87	87	86	18,6	18,6	18,5	933,5	933,5	933,3	2,5	15°	5,8	0,0	0,2
14/11/2008	2	20,4	20,8	20,4	88	88	86	18,3	18,7	18,3	933,2	933,6	933,2	3,0	32°	8,7	0,0	0,4
14/11/2008	3	20,2	20,4	20,1	89	90	88	18,4	18,5	18,3	932,8	933,3	932,7	2,1	32°	6,0	0,0	0,8
14/11/2008	4	20,1	20,2	20,1	89	89	89	18,3	18,4	18,2	932,0	932,8	932,0	2,2	24°	6,0	0,0	0,2
14/11/2008	5	20,0	20,1	19,9	89	89	88	18,0	18,2	18,0	931,5	932,0	931,5	2,4	18°	5,9	0,0	0,4
14/11/2008	6	19,6	20,0	19,6	89	89	88	17,7	18,0	17,7	931,5	931,5	931,2	1,7	21°	6,9	0,0	1,0
14/11/2008	7	19,4	19,6	19,4	89	89	89	17,6	17,7	17,5	931,5	931,6	931,5	2,4	28°	6,4	0,0	0,4
14/11/2008	8	18,9	19,4	18,9	89	90	89	17,1	17,6	17,0	931,9	932,0	931,5	1,0	10°	6,6	0,0	0,8
14/11/2008	9	18,7	18,9	18,6	91	91	89	17,2	17,2	17,0	932,3	932,3	931,9	0,3	12°	3,0	41,9	0,4
14/11/2008	10	19,0	19,0	18,7	90	91	90	17,3	17,4	17,2	932,7	932,7	932,3	0,0	7°	1,9	135,3	0,2
14/11/2008	11	19,1	19,2	18,9	91	91	90	17,7	17,7	17,4	933,1	933,1	932,7	1,1	303°	2,1	240,6	1,8
14/11/2008	12	19,2	19,4	19,0	92	92	91	17,9	18,0	17,6	933,2	933,3	933,1	0,2	299°	2,6	364,1	3,2
14/11/2008	13	20,0	20,2	19,0	91	93	91	18,5	18,8	17,7	933,0	933,4	933,0	0,2	236°	2,9	648,3	2,2
14/11/2008	14	20,7	21,0	20,0	88	92	88	18,7	19,2	18,5	932,6	933,0	932,6	0,9	50°	2,1	913,1	0,6
14/11/2008	15	19,2	20,9	19,2	87	89	87	17,0	19,0	17,0	932,5	932,6	932,5	1,0	127°	3,6	571,3	1,8
14/11/2008	16	18,0	19,2	17,7	90	91	87	16,3	17,1	16,0	932,3	932,8	932,3	0,3	146°	5,9	375,2	2,2
14/11/2008	17	19,2	19,4	18,0	89	91	88	17,4	17,7	16,3	931,5	932,4	931,5	1,5	208°	4,5	1223,0	1,0
14/11/2008	18	18,7	19,6	18,7	90	91	88	17,1	17,6	17,0	931,5	931,8	931,4	0,5	46°	4,5	441,7	1,4
14/11/2008	19	18,4	18,8	18,4	90	91	90	16,8	17,2	16,7	931,3	931,5	931,1	0,0	120°	1,9	369,0	1,6
14/11/2008	20	18,5	18,5	18,3	91	91	90	17,0	17,0	16,6	930,9	931,4	930,9	0,1	62°	1,5	190,3	0,4
14/11/2008	21	18,4	18,5	18,4	92	92	91	17,1	17,2	16,9	931,4	931,4	930,8	1,0	332°	2,1	89,3	0,0
14/11/2008	22	18,3	18,4	18,3	93	93	92	17,1	17,1	17,1	931,7	931,7	931,3	0,7	294°	2,4	0,3	0,4
14/11/2008	23	18,3	18,3	18,2	92	93	92	17,1	17,1	17,0	932,3	932,4	931,7	0,3	334°	2,2	0,0	0,0
15/11/2008	0	18,2	18,3	18,1	93	93	92	17,1	17,1	17,0	933,2	933,2	932,3	1,2	298°	2,1	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
15/11/2008	1	18,1	18,2	18,0	93	93	93	17,0	17,1	16,9	933,8	933,9	933,2	0,1	77°	2,1	0,0	0,0
15/11/2008	2	18,0	18,1	18,0	93	93	93	17,0	17,0	16,9	933,0	933,8	933,0	0,7	59°	2,9	0,0	0,2
15/11/2008	3	18,0	18,1	18,0	93	93	93	16,8	17,0	16,8	932,4	933,2	932,3	0,5	218°	2,7	0,0	0,0
15/11/2008	4	17,8	18,0	17,8	93	93	93	16,7	16,8	16,7	931,2	932,5	931,2	0,0	119°	1,6	0,0	0,0
15/11/2008	5	17,7	17,8	17,7	93	93	93	16,6	16,7	16,6	930,6	931,2	930,6	0,1	86°	1,2	0,0	0,0
15/11/2008	6	17,8	17,8	17,6	94	94	93	16,8	16,8	16,6	930,6	930,7	930,4	0,3	290°	1,5	0,0	0,0
15/11/2008	7	17,6	17,9	17,6	94	94	94	16,6	16,9	16,6	930,4	930,6	930,2	0,6	357°	1,8	0,0	0,0
15/11/2008	8	17,2	17,7	17,2	94	94	94	16,2	16,7	16,2	930,8	930,8	930,4	0,0	50°	1,8	0,1	0,0
15/11/2008	9	17,6	17,6	17,2	94	94	94	16,7	16,7	16,2	931,3	931,3	930,8	0,0	66°	1,1	116,2	0,0
15/11/2008	10	18,4	18,4	17,6	93	94	93	17,2	17,3	16,7	931,8	931,9	931,3	0,9	46°	2,5	523,6	0,0
15/11/2008	11	21,2	21,2	18,4	85	93	83	18,5	18,5	17,2	932,0	932,1	931,8	0,4	266°	3,1	1413,0	0,0
15/11/2008	12	23,3	23,3	21,2	72	85	69	18,0	18,5	17,1	932,3	932,3	932,0	1,7	331°	4,3	2586,0	0,0
15/11/2008	13	24,7	25,2	23,3	64	72	61	17,4	18,5	16,6	932,0	932,4	932,0	1,6	354°	4,0	3190,0	0,0
15/11/2008	14	27,1	27,1	24,7	56	65	56	17,6	18,6	17,0	931,7	932,1	931,7	1,8	300°	5,0	3592,0	0,0
15/11/2008	15	28,0	28,0	26,5	54	59	52	17,9	18,4	16,7	931,2	931,8	931,2	3,2	295°	8,1	3503,0	0,0
15/11/2008	16	28,7	29,0	27,6	48	57	48	16,7	18,4	16,7	930,5	931,2	930,5	1,8	20°	8,1	3456,0	0,0
15/11/2008	17	28,4	29,3	28,2	48	53	46	16,3	18,1	16,2	929,7	930,5	929,7	1,8	41°	5,8	3242,0	0,0
15/11/2008	18	29,4	29,9	28,2	49	53	45	17,4	18,8	16,3	928,8	929,7	928,8	2,0	345°	4,5	2612,0	0,0
15/11/2008	19	28,4	29,6	28,4	51	52	46	17,3	18,3	16,6	928,1	928,8	928,0	1,9	30°	5,4	2002,0	0,0
15/11/2008	20	19,2	28,4	19,2	89	89	51	17,3	19,0	16,5	930,3	930,8	928,1	1,8	93°	12,5	135,8	3,0
15/11/2008	21	19,6	19,8	19,2	90	90	87	18,0	18,0	17,3	929,9	930,3	929,8	0,6	79°	4,0	157,1	0,0
15/11/2008	22	19,5	19,7	19,4	92	92	90	18,2	18,4	18,0	930,7	930,7	929,9	0,0	141°	2,4	1850,0	0,2
15/11/2008	23	19,2	19,7	19,1	93	94	92	18,0	18,6	17,9	931,1	931,1	930,7	0,3	156°	1,5	0,0	0,0
16/11/2008	0	18,8	19,2	18,8	93	100	93	17,8	18,9	17,8	931,7	931,7	931,1	0,7	98°	1,8	0,0	0,0
16/11/2008	1	18,4	18,8	18,4	94	94	93	17,4	17,8	17,4	931,9	932,0	931,7	0,7	105°	1,8	0,0	0,0
16/11/2008	2	18,0	18,4	18,0	94	94	94	17,0	17,4	16,9	931,7	932,0	931,6	0,0	149°	1,5	0,0	0,0
16/11/2008	3	17,8	18,2	17,7	94	94	94	16,8	17,2	16,7	931,5	931,7	931,5	0,0	68°	0,0	0,0	0,2
16/11/2008	4	17,2	17,8	17,2	94	94	94	16,3	16,8	16,3	931,2	931,5	931,2	0,0	155°	1,4	0,0	0,0
16/11/2008	5	17,9	17,9	17,2	94	94	94	16,9	16,9	16,2	931,2	931,4	931,2	0,0	131°	0,9	0,0	0,0
16/11/2008	6	18,3	18,3	17,9	94	94	94	17,3	17,4	16,9	931,1	931,3	931,1	0,3	80°	1,0	0,9	0,0
16/11/2008	7	18,4	18,4	18,2	94	94	94	17,5	17,5	17,3	931,4	931,5	931,1	0,0	100°	1,0	0,0	0,0
16/11/2008	8	18,6	18,7	18,3	94	95	94	17,6	17,7	17,4	932,0	932,0	931,4	0,0	76°	0,9	0,2	0,0
16/11/2008	9	19,3	19,3	18,6	94	94	94	18,4	18,4	17,6	932,7	932,7	932,0	0,0	136°	1,1	86,8	0,0
16/11/2008	10	21,1	21,1	19,3	93	94	93	19,9	20,1	18,4	933,3	933,3	932,7	0,1	246°	0,7	615,9	0,0
16/11/2008	11	22,6	22,6	21,0	85	93	85	20,0	20,5	19,8	933,8	934,0	933,3	1,0	326°	2,5	973,2	0,0
16/11/2008	12	25,3	25,6	22,6	72	85	70	19,9	21,4	19,7	933,9	933,9	933,8	1,2	286°	3,0	2526,0	0,0
16/11/2008	13	26,5	26,5	24,3	68	77	63	20,1	20,3	18,5	933,9	934,0	933,9	1,6	333°	3,1	1865,0	0,0
16/11/2008	14	27,0	27,3	26,1	58	68	56	18,0	19,4	17,5	933,3	933,9	933,3	0,9	198°	3,3	2479,0	0,0
16/11/2008	15	27,2	29,2	26,9	60	62	50	18,7	19,4	17,3	932,9	933,3	932,9	1,0	102°	5,1	3341,0	0,0
16/11/2008	16	28,6	29,0	27,2	55	61	55	18,7	19,6	18,1	932,2	933,0	932,2	1,2	356°	3,6	2332,0	0,0
16/11/2008	17	24,6	29,6	24,6	76	78	51	20,2	20,4	17,7	932,0	932,2	931,9	1,6	252°	4,8	1550,0	0,6
16/11/2008	18	29,5	29,9	24,4	46	76	45	16,8	20,7	16,6	931,2	932,0	931,2	1,0	220°	4,2	2485,0	0,0
16/11/2008	19	29,9	30,4	29,4	44	52	43	16,3	18,6	16,3	930,8	931,2	930,8	0,7	42°	3,5	2042,0	0,0
16/11/2008	20	28,9	30,5	28,9	48	49	43	16,9	17,8	15,9	930,9	931,0	930,8	0,9	337°	2,5	1118,0	0,0
16/11/2008	21	25,1	28,9	25,1	63	63	47	17,6	17,6	16,1	931,3	931,3	930,9	0,7	70°	2,9	328,5	0,0
16/11/2008	22	24,0	25,1	23,3	62	67	61	16,2	17,7	16,2	932,1	932,2	931,3	0,8	71°	1,8	1575,0	0,0
16/11/2008	23	22,1	24,0	22,0	69	71	62	16,2	16,7	16,1	933,1	933,1	932,1	1,1	55°	2,3	0,0	0,0
17/11/2008	0	21,1	22,1	20,9	78	78	69	17,0	17,0	16,1	933,8	933,8	933,1	0,3	59°	2,0	0,0	0,0
17/11/2008	1	21,4	21,6	21,0	80	80	77	17,7	17,7	17,0	934,3	934,4	933,8	0,5	85°	2,2	0,0	0,0
17/11/2008	2	20,2	21,3	19,9	82	85	80	17,1	17,7	17,1	934,3	934,5	934,3	0,7	231°	1,8	0,0	0,0
17/11/2008	3	19,4	20,2	19,4	86	86	82	17,0	17,3	17,0	934,0	934,5	934,0	0,5	1°	1,7	0,0	0,0
17/11/2008	4	19,2	19,4	18,9	88	89	86	17,1	17,3	16,9	933,8	934,1	933,8	0,2	235°	1,7	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
17/11/2008	5	19,2	19,2	18,8	88	90	87	17,1	17,1	16,9	933,9	934,0	933,8	0,3	57°	1,8	0,0	0,0
17/11/2008	6	18,9	19,3	18,8	87	88	86	16,7	17,1	16,6	934,1	934,2	933,9	0,0	158°	1,6	0,0	0,0
17/11/2008	7	18,2	18,9	18,2	89	89	87	16,3	16,7	16,2	934,2	934,4	934,1	0,5	83°	1,1	0,0	0,0
17/11/2008	8	18,1	18,2	17,6	91	91	89	16,5	16,6	16,0	934,4	934,6	934,2	0,1	68°	1,1	0,0	0,0
17/11/2008	9	19,1	19,1	18,1	89	91	88	17,2	17,2	16,5	935,1	935,1	934,4	0,2	75°	0,9	94,4	0,0
17/11/2008	10	21,0	21,0	19,1	76	89	75	16,6	17,4	16,4	935,5	935,5	935,1	0,4	65°	2,5	561,5	0,0
17/11/2008	11	22,9	22,9	21,0	68	76	66	16,7	17,4	15,6	935,4	935,5	935,4	0,4	153°	2,7	1336,0	0,0
17/11/2008	12	24,5	24,9	23,0	59	69	58	15,9	17,0	15,7	935,6	935,7	935,4	1,2	15°	3,4	2417,0	0,0
17/11/2008	13	25,4	25,9	24,5	54	61	52	15,4	17,0	14,9	935,5	935,6	935,5	2,1	2°	3,7	2451,0	0,0
17/11/2008	14	26,1	26,7	25,4	54	55	50	16,0	16,4	15,1	935,2	935,5	935,2	2,1	25°	4,8	2626,0	0,0
17/11/2008	15	26,4	26,8	25,9	53	58	51	16,2	17,2	15,4	934,8	935,2	934,8	1,7	19°	4,6	2202,0	0,0
17/11/2008	16	27,4	28,1	26,0	53	57	50	16,9	17,5	16,1	933,9	934,8	933,9	1,7	38°	5,5	2413,0	0,0
17/11/2008	17	27,3	28,5	27,2	52	54	49	16,8	17,6	16,3	932,9	933,9	932,9	1,4	52°	4,5	2123,0	0,0
17/11/2008	18	26,8	27,5	26,8	57	59	51	17,6	18,0	16,2	932,2	932,9	932,2	0,8	41°	3,5	934,9	0,0
17/11/2008	19	25,9	26,9	25,9	63	64	56	18,3	18,8	17,3	931,8	932,3	931,8	0,7	5°	2,7	663,1	0,0
17/11/2008	20	25,3	26,1	25,3	66	66	63	18,4	19,0	18,2	931,6	931,9	931,6	0,3	84°	2,6	554,4	0,0
17/11/2008	21	22,5	25,3	22,5	78	78	65	18,4	18,7	17,7	932,4	932,4	931,4	4,6	36°	9,2	94,0	0,0
17/11/2008	22	19,3	22,4	19,2	93	94	78	18,2	19,1	18,1	933,7	933,8	932,4	0,9	135°	9,3	0,3	17,4
17/11/2008	23	20,0	20,0	19,3	93	96	93	18,8	18,8	18,2	933,7	934,0	933,5	0,4	87°	2,0	0,0	0,0
18/11/2008	0	20,3	20,4	20,0	92	93	92	19,0	19,1	18,8	934,9	934,9	933,7	1,0	109°	2,0	0,1	0,2
18/11/2008	1	17,8	20,5	17,7	92	92	90	16,4	19,1	16,4	936,4	936,4	934,9	0,6	125°	5,8	0,0	9,2
18/11/2008	2	17,5	17,8	17,5	94	94	92	16,4	16,5	16,3	936,0	936,5	936,0	0,1	219°	2,5	0,0	16,4
18/11/2008	3	17,5	17,6	17,4	94	94	94	16,5	16,5	16,4	936,2	936,3	936,0	0,0	105°	1,6	0,0	8,8
18/11/2008	4	17,2	17,5	17,2	94	94	94	16,3	16,5	16,3	934,9	936,3	934,9	0,2	126°	1,2	0,0	6,8
18/11/2008	5	17,4	17,4	17,2	94	94	94	16,4	16,4	16,2	934,1	934,9	934,0	0,1	206°	1,9	0,0	1,6
18/11/2008	6	17,4	17,4	17,3	94	94	94	16,4	16,4	16,3	934,0	934,3	934,0	0,0	172°	2,3	0,4	0,0
18/11/2008	7	17,1	17,4	17,1	94	94	94	16,1	16,4	16,1	934,1	934,2	933,9	1,0	236°	2,6	0,0	0,0
18/11/2008	8	16,7	17,1	16,6	94	94	94	15,6	16,1	15,6	934,5	934,5	934,1	0,3	206°	3,1	0,1	0,0
18/11/2008	9	16,6	16,7	16,6	93	94	93	15,6	15,7	15,5	935,0	935,1	934,5	0,3	227°	1,5	48,4	0,0
18/11/2008	10	16,9	17,0	16,6	92	94	92	15,6	15,9	15,5	935,6	935,6	935,0	0,3	206°	2,7	285,3	0,0
18/11/2008	11	18,0	18,1	16,9	88	92	88	15,9	16,4	15,6	935,9	935,9	935,6	0,3	65°	1,7	539,7	0,0
18/11/2008	12	18,7	19,3	18,0	88	89	84	16,6	16,8	15,9	936,0	936,1	935,9	0,9	145°	3,0	1007,0	0,0
18/11/2008	13	20,1	20,4	18,7	81	88	79	16,6	17,7	16,4	935,9	936,0	935,9	1,1	231°	3,7	1460,0	0,0
18/11/2008	14	21,2	22,3	20,1	74	81	70	16,4	17,3	16,1	935,7	935,9	935,7	0,8	230°	3,7	1724,0	0,0
18/11/2008	15	21,7	21,8	21,1	71	76	70	16,3	16,9	15,9	935,3	935,8	935,3	0,4	210°	2,1	1002,0	0,0
18/11/2008	16	21,9	22,2	21,6	71	74	70	16,4	17,1	16,1	935,0	935,4	935,0	0,8	354°	2,7	1090,0	0,0
18/11/2008	17	21,2	22,1	21,1	78	78	71	17,2	17,2	16,1	934,6	935,0	934,4	1,8	26°	3,1	655,9	0,0
18/11/2008	18	21,7	21,7	21,1	76	78	73	17,2	17,3	16,6	934,4	934,8	934,4	1,1	44°	3,1	689,0	0,0
18/11/2008	19	21,5	21,8	21,4	75	77	73	16,8	17,4	16,6	933,7	934,5	933,7	0,6	45°	2,3	595,5	0,0
18/11/2008	20	21,1	21,6	21,0	80	81	75	17,5	17,7	16,9	933,8	934,0	933,5	0,3	34°	1,6	305,6	0,0
18/11/2008	21	20,2	21,1	20,2	85	85	79	17,6	17,6	17,1	934,5	934,5	933,8	0,1	121°	1,5	96,5	0,0
18/11/2008	22	19,6	20,2	19,6	86	86	84	17,2	17,7	17,2	934,4	934,6	934,4	0,0	94°	1,3	1094,0	0,0
18/11/2008	23	18,6	19,6	18,6	90	90	86	17,0	17,4	17,0	934,9	934,9	934,4	0,0	157°	1,0	0,0	0,0
19/11/2008	0	18,5	18,6	18,5	92	92	90	17,3	17,3	17,0	935,5	935,6	934,9	0,0	109°	1,3	0,0	0,0
19/11/2008	1	18,4	18,5	18,4	93	93	92	17,3	17,3	17,2	935,4	935,7	935,1	0,3	47°	1,7	0,0	0,0
19/11/2008	2	18,3	18,4	18,2	93	93	92	17,1	17,3	17,0	935,2	935,5	935,2	0,0	71°	1,1	0,0	0,0
19/11/2008	3	18,6	18,6	18,3	93	93	93	17,4	17,4	17,1	935,1	935,3	935,1	0,0	132°	0,5	0,0	0,0
19/11/2008	4	18,4	18,7	18,4	92	93	92	17,1	17,4	17,1	934,0	935,1	934,0	0,1	130°	1,0	0,0	0,2
19/11/2008	5	18,3	18,4	18,1	93	93	92	17,2	17,2	17,0	934,0	934,2	933,8	0,9	239°	2,0	0,0	0,0
19/11/2008	6	18,0	18,3	18,0	93	93	93	16,9	17,2	16,9	933,9	934,1	933,9	0,0	127°	2,6	0,0	0,2
19/11/2008	7	18,2	18,3	18,0	93	93	93	17,1	17,1	16,9	934,2	934,2	933,9	0,2	304°	1,1	0,0	0,0
19/11/2008	8	18,1	18,3	18,1	93	93	93	17,0	17,1	16,9	934,4	934,5	934,2	0,1	98°	1,4	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
19/11/2008	9	18,4	18,4	18,0	91	93	91	16,9	17,0	16,8	935,2	935,2	934,4	0,3	41°	1,4	51,1	0,0
19/11/2008	10	18,8	18,9	18,4	88	91	88	16,8	17,1	16,7	935,7	935,7	935,1	0,5	201°	3,1	376,3	0,0
19/11/2008	11	19,7	19,9	18,5	83	89	82	16,7	17,3	16,6	935,8	936,0	935,7	0,7	179°	4,4	904,1	0,0
19/11/2008	12	20,3	20,3	19,6	76	84	76	16,0	17,0	15,9	936,0	936,2	935,7	0,9	181°	4,5	1137,0	0,0
19/11/2008	13	20,7	21,1	19,6	75	80	72	16,0	16,7	15,7	936,0	936,2	936,0	1,4	192°	4,1	1114,0	0,0
19/11/2008	14	21,6	21,9	20,1	73	78	69	16,5	16,7	15,7	935,5	936,0	935,5	1,5	188°	4,1	1461,0	0,0
19/11/2008	15	21,8	21,8	20,8	73	79	72	16,9	17,3	16,3	935,3	935,6	935,3	0,7	357°	3,4	1209,0	0,2
19/11/2008	16	23,3	23,5	21,8	65	73	64	16,4	17,1	15,9	934,6	935,3	934,6	1,9	108°	5,5	2195,0	0,0
19/11/2008	17	23,0	24,1	22,8	65	68	62	16,1	16,9	15,7	934,1	934,7	934,1	1,2	342°	5,5	1813,0	0,0
19/11/2008	18	23,9	24,5	23,0	63	67	59	16,5	16,7	15,7	933,7	934,1	933,7	2,2	225°	6,1	2028,0	0,0
19/11/2008	19	22,1	24,7	22,1	67	67	57	15,8	16,7	15,6	933,8	933,8	933,7	1,5	357°	6,1	1703,0	0,0
19/11/2008	20	22,4	23,1	21,6	67	70	64	15,9	16,3	15,5	934,1	934,1	933,7	1,4	330°	4,1	1001,0	0,0
19/11/2008	21	19,7	22,4	19,7	77	77	66	15,6	16,1	15,4	934,5	934,5	934,1	0,7	7°	3,3	212,5	0,0
19/11/2008	22	18,0	19,7	18,0	84	85	77	15,4	15,6	15,2	935,3	935,3	934,5	0,4	26°	1,9	1813,0	0,0
19/11/2008	23	17,1	18,1	17,1	88	88	84	15,0	15,5	14,9	935,8	935,8	935,3	0,4	42°	1,9	0,0	0,0
20/11/2008	0	17,3	17,5	17,0	85	89	85	14,8	15,3	14,8	936,4	936,5	935,8	0,6	88°	2,6	0,0	0,0
20/11/2008	1	15,8	17,3	15,8	91	91	84	14,3	14,8	14,1	936,9	937,0	936,4	0,1	71°	3,3	0,0	0,0
20/11/2008	2	15,6	16,0	15,5	92	92	90	14,2	14,4	14,1	936,5	937,1	936,5	0,2	75°	1,5	0,0	0,0
20/11/2008	3	16,7	16,7	15,6	89	92	89	14,8	14,8	14,2	936,5	936,6	936,4	0,3	73°	1,6	0,0	0,0
20/11/2008	4	16,6	16,8	16,6	84	89	84	13,9	14,8	13,9	936,2	936,5	936,2	0,5	53°	2,9	0,0	0,0
20/11/2008	5	16,1	16,6	16,0	85	86	83	13,6	13,9	13,5	936,0	936,2	936,0	0,6	32°	3,3	0,0	0,0
20/11/2008	6	14,9	16,1	14,9	89	89	85	13,1	13,6	13,1	935,8	936,1	935,8	0,3	54°	2,9	0,0	0,0
20/11/2008	7	14,1	14,9	13,9	91	92	89	12,7	13,1	12,5	936,4	936,4	935,8	0,2	92°	2,0	0,0	0,0
20/11/2008	8	14,2	14,4	14,0	91	92	90	12,7	13,1	12,5	937,2	937,2	936,4	0,3	90°	2,6	0,0	0,0
20/11/2008	9	14,8	14,8	14,2	88	91	88	12,9	12,9	12,6	937,4	937,4	937,2	0,4	41°	2,9	134,6	0,0
20/11/2008	10	16,6	16,6	14,7	79	88	79	13,0	13,4	12,6	937,7	937,8	937,4	0,5	263°	2,9	629,8	0,0
20/11/2008	11	18,3	18,6	16,5	67	80	66	12,1	13,2	11,8	938,4	938,4	937,7	0,8	155°	3,0	1671,0	0,0
20/11/2008	12	19,9	20,0	18,0	62	70	62	12,5	13,3	12,0	938,6	938,6	938,3	1,2	242°	4,3	2356,0	0,0
20/11/2008	13	20,5	21,2	19,9	61	64	58	12,8	13,6	12,1	938,2	938,6	938,2	0,6	239°	4,5	2141,0	0,0
20/11/2008	14	21,3	22,6	20,6	58	63	52	12,5	13,6	12,1	938,0	938,2	938,0	1,0	120°	4,1	2408,0	0,0
20/11/2008	15	21,5	22,3	21,2	61	62	56	13,7	14,1	12,7	937,8	938,1	937,8	0,6	315°	4,2	1949,0	0,0
20/11/2008	16	21,6	22,3	20,4	63	64	59	14,2	14,4	12,8	937,4	937,9	937,4	1,4	245°	4,7	1598,0	0,0
20/11/2008	17	20,7	21,8	20,6	63	66	60	13,5	14,1	13,5	937,3	937,4	937,2	0,8	186°	4,7	1059,0	0,0
20/11/2008	18	20,5	21,6	20,5	64	66	61	13,5	14,2	13,5	937,0	937,3	937,0	1,0	334°	5,0	1303,0	0,0
20/11/2008	19	20,3	20,7	19,9	64	67	63	13,4	14,1	13,1	937,0	937,2	937,0	0,7	13°	3,3	653,8	0,0
20/11/2008	20	19,6	20,8	19,6	68	70	63	13,5	13,9	13,3	937,1	937,2	937,0	0,8	82°	4,1	641,5	0,0
20/11/2008	21	18,3	19,6	18,3	71	72	68	13,0	13,8	13,0	937,4	937,4	937,1	0,6	15°	2,6	312,3	0,0
20/11/2008	22	16,1	18,3	16,1	79	79	71	12,5	13,0	12,4	937,8	937,8	937,3	0,0	350°	2,6	7242,0	0,0
20/11/2008	23	16,3	16,3	15,9	78	81	78	12,5	12,7	12,4	938,5	938,5	937,8	0,1	62°	1,8	0,0	0,0
21/11/2008	0	16,1	16,3	15,6	74	80	74	11,5	12,6	11,5	938,6	938,9	938,4	0,6	60°	2,3	0,0	0,0
21/11/2008	1	15,1	16,1	15,0	78	80	75	11,4	11,9	11,3	939,3	939,3	938,6	0,0	23°	2,3	0,0	0,0
21/11/2008	2	14,9	15,4	14,9	79	80	77	11,4	11,6	11,3	939,0	939,5	938,9	0,0	359°	1,6	0,0	0,0
21/11/2008	3	14,6	15,2	14,4	81	82	77	11,4	11,5	11,2	938,5	939,2	938,5	0,0	67°	0,8	0,0	0,0
21/11/2008	4	14,3	14,9	14,3	83	83	80	11,5	11,5	11,3	938,2	938,7	938,1	0,0	34°	1,4	0,0	0,0
21/11/2008	5	14,2	14,4	14,0	85	85	83	11,7	11,7	11,4	937,7	938,2	937,6	0,0	44°	0,0	0,0	0,0
21/11/2008	6	13,6	14,2	13,6	88	88	85	11,6	11,8	11,6	937,9	937,9	937,6	0,0	170°	0,0	0,0	0,0
21/11/2008	7	13,7	13,7	13,4	88	89	87	11,6	11,7	11,5	938,0	938,1	937,8	0,0	56°	1,3	0,0	0,0
21/11/2008	8	13,3	13,7	13,3	89	89	87	11,4	11,7	11,4	938,1	938,2	938,0	0,0	42°	2,1	0,0	0,0
21/11/2008	9	14,3	14,3	13,2	87	90	87	12,3	12,4	11,4	939,0	939,0	938,1	0,0	223°	1,6	113,3	0,0
21/11/2008	10	16,8	16,8	14,3	77	87	75	12,6	12,9	12,2	939,5	939,5	939,0	0,5	230°	2,6	642,1	0,0
21/11/2008	11	18,7	19,3	16,8	64	77	63	11,8	12,8	11,4	940,1	940,1	939,5	0,1	170°	3,1	1514,0	0,0
21/11/2008	12	20,3	21,4	18,6	59	67	56	12,1	12,8	11,6	940,3	940,3	940,1	1,5	220°	3,6	2159,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
21/11/2008	13	20,5	21,1	19,9	60	63	56	12,6	13,1	11,9	940,4	940,4	940,3	1,5	226°	3,6	1705,0	0,0
21/11/2008	14	22,2	22,2	20,5	57	61	56	13,1	13,4	12,1	940,3	940,4	940,2	1,3	283°	3,5	2273,0	0,0
21/11/2008	15	23,2	24,0	22,1	52	59	49	12,8	14,1	12,5	939,8	940,3	939,8	1,6	221°	5,0	3181,0	0,0
21/11/2008	16	21,9	23,6	21,9	60	61	52	13,8	14,0	12,7	939,5	939,8	939,5	0,8	248°	5,5	1629,0	0,0
21/11/2008	17	21,1	21,8	21,0	64	67	60	14,0	14,6	13,5	939,2	939,5	939,2	0,4	26°	3,9	378,7	0,0
21/11/2008	18	20,7	21,3	20,7	67	68	64	14,4	14,8	14,0	939,3	939,3	939,2	0,2	21°	3,0	523,4	0,0
21/11/2008	19	20,7	20,7	20,3	67	69	67	14,4	14,6	14,1	939,0	939,3	939,0	0,1	5°	1,8	311,9	0,0
21/11/2008	20	20,7	20,9	20,7	67	69	66	14,5	14,8	14,2	939,1	939,2	938,9	0,0	61°	1,8	281,8	0,0
21/11/2008	21	19,6	20,7	19,6	73	73	65	14,5	14,7	13,6	939,5	939,6	939,1	0,0	51°	3,2	95,6	0,0
21/11/2008	22	19,3	19,7	19,3	71	76	71	14,0	14,9	14,0	939,9	939,9	939,5	0,3	91°	2,4	1303,0	0,0
21/11/2008	23	18,7	19,3	18,7	72	72	70	13,5	14,1	13,5	940,5	940,5	939,9	0,2	82°	3,0	0,0	0,0
22/11/2008	0	18,2	18,7	18,2	76	76	72	13,8	13,8	13,5	940,9	940,9	940,5	0,0	62°	2,3	0,0	0,0
22/11/2008	1	17,5	18,2	17,5	82	82	76	14,4	14,4	13,8	941,4	941,5	940,9	0,1	18°	1,5	0,0	0,0
22/11/2008	2	17,3	17,5	17,3	82	83	81	14,1	14,4	14,1	941,4	941,5	941,3	0,0	14°	1,8	0,0	0,0
22/11/2008	3	17,2	17,4	17,1	78	82	77	13,3	14,2	13,2	940,6	941,4	940,6	0,0	90°	1,3	0,0	0,0
22/11/2008	4	16,4	17,2	16,4	83	83	77	13,5	13,5	13,1	940,3	940,7	940,3	0,0	27°	1,5	0,0	0,0
22/11/2008	5	16,3	16,5	16,2	85	85	83	13,8	13,8	13,5	939,9	940,3	939,9	0,0	13°	1,9	0,0	0,0
22/11/2008	6	15,8	16,3	15,7	88	88	85	13,8	13,9	13,7	939,6	939,9	939,6	0,0	80°	0,0	0,0	0,0
22/11/2008	7	15,8	15,9	15,8	87	88	87	13,6	13,8	13,6	939,5	939,6	939,5	0,0	36°	0,0	0,0	0,0
22/11/2008	8	15,4	15,9	15,4	87	87	84	13,3	13,7	13,2	939,6	939,7	939,4	0,0	97°	0,7	0,3	0,0
22/11/2008	9	16,1	16,1	15,4	84	88	84	13,3	13,4	13,1	940,2	940,3	939,6	0,0	52°	3,2	109,5	0,0
22/11/2008	10	17,6	17,6	16,0	78	85	78	13,7	13,9	13,4	941,0	941,0	940,2	0,0	31°	1,6	455,7	0,0
22/11/2008	11	20,6	20,6	17,6	65	78	65	13,8	14,2	13,3	941,0	941,2	941,0	0,4	30°	3,4	1437,0	0,0
22/11/2008	12	19,8	20,6	19,8	69	71	65	14,0	14,4	13,4	941,5	941,6	941,0	0,3	165°	3,1	1402,0	0,0
22/11/2008	13	20,4	20,5	19,4	65	70	65	13,6	14,3	13,4	941,1	941,6	941,1	0,6	340°	3,5	1003,0	0,0
22/11/2008	14	20,6	20,9	20,1	66	69	63	14,1	14,5	13,3	940,7	941,2	940,7	0,6	11°	2,9	840,1	0,0
22/11/2008	15	20,8	22,0	20,6	69	70	63	14,9	15,0	14,1	940,3	940,8	940,3	1,0	243°	3,5	1600,0	0,0
22/11/2008	16	20,1	21,0	20,1	70	71	66	14,5	15,2	14,2	939,9	940,3	939,9	0,7	26°	3,4	696,9	0,0
22/11/2008	17	19,8	20,2	19,7	71	72	70	14,4	15,0	14,2	939,5	939,9	939,4	1,2	1°	3,0	470,7	0,0
22/11/2008	18	20,2	20,5	19,6	71	73	70	14,7	15,1	14,3	939,1	939,5	939,1	0,6	353°	2,2	662,2	0,0
22/11/2008	19	19,2	20,4	19,2	75	75	70	14,7	15,0	14,5	939,0	939,1	938,9	0,7	87°	2,4	485,0	0,0
22/11/2008	20	18,1	19,5	18,1	85	85	74	15,6	15,9	14,7	939,1	939,1	939,0	0,9	357°	2,5	450,7	0,8
22/11/2008	21	17,3	18,1	17,3	86	87	84	14,8	15,5	14,8	939,4	939,4	939,1	0,6	355°	2,2	76,7	0,0
22/11/2008	22	16,6	17,3	16,6	88	88	85	14,6	14,9	14,5	939,7	939,7	939,4	0,4	29°	2,0	1491,0	0,8
22/11/2008	23	16,2	16,6	16,1	92	92	88	14,9	14,9	14,6	940,2	940,3	939,7	0,2	73°	2,0	0,0	0,4
23/11/2008	0	16,2	16,3	16,1	92	92	92	14,9	15,0	14,8	940,6	940,7	940,2	0,1	66°	1,5	0,0	0,2
23/11/2008	1	16,0	16,2	16,0	92	92	92	14,8	14,9	14,7	940,9	941,0	940,6	0,4	106°	2,7	0,0	0,2
23/11/2008	2	15,9	16,0	15,9	92	92	92	14,7	14,7	14,7	940,8	941,0	940,8	0,1	41°	2,0	0,0	0,0
23/11/2008	3	15,9	16,0	15,8	93	93	92	14,8	14,8	14,7	940,2	940,9	940,2	0,4	33°	1,4	0,0	0,8
23/11/2008	4	15,8	15,9	15,8	93	93	93	14,6	14,8	14,6	939,5	940,2	939,5	0,3	4°	1,2	0,0	0,0
23/11/2008	5	15,8	15,8	15,7	93	93	93	14,6	14,6	14,5	938,9	939,5	938,9	0,1	20°	1,5	0,0	0,0
23/11/2008	6	15,6	15,8	15,5	94	94	93	14,5	14,6	14,4	938,4	938,9	938,4	0,0	64°	1,2	0,0	0,0
23/11/2008	7	15,5	15,6	15,5	94	94	94	14,5	14,6	14,5	938,3	938,5	938,3	0,0	94°	1,1	0,0	0,0
23/11/2008	8	15,4	15,5	15,2	94	94	94	14,4	14,5	14,3	938,6	938,6	938,3	0,0	61°	0,8	0,2	0,0
23/11/2008	9	16,2	16,2	15,4	93	94	93	15,1	15,1	14,4	939,1	939,2	938,6	0,3	31°	2,1	77,7	0,0
23/11/2008	10	17,4	17,4	16,1	90	93	90	15,8	15,8	15,0	939,7	939,7	939,1	0,4	336°	2,1	432,3	0,0
23/11/2008	11	18,8	18,8	17,4	86	90	84	16,4	16,4	15,6	940,0	940,1	939,7	0,6	299°	2,0	846,1	0,0
23/11/2008	12	20,0	20,0	18,6	79	86	78	16,1	16,8	15,7	940,2	940,3	940,0	0,3	350°	2,5	1321,0	0,0
23/11/2008	13	20,8	22,4	19,9	69	79	67	15,0	16,7	15,0	939,7	940,3	939,7	1,4	201°	5,1	2360,0	0,0
23/11/2008	14	21,4	21,8	20,8	73	73	68	16,4	16,4	14,9	939,2	939,7	939,2	1,0	22°	5,1	1052,0	0,0
23/11/2008	15	21,2	22,1	21,1	75	75	68	16,5	16,8	15,9	938,7	939,2	938,7	0,5	307°	2,7	1415,0	0,0
23/11/2008	16	21,0	21,8	21,0	78	79	70	17,0	17,6	16,0	938,0	938,7	938,0	0,3	198°	2,5	1157,0	0,4

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
23/11/2008	17	23,8	23,8	20,9	64	80	62	16,6	17,7	15,8	937,1	938,0	937,1	1,2	222°	3,3	2308,0	0,0
23/11/2008	18	22,7	25,3	22,7	69	69	56	16,7	17,1	15,6	936,6	937,1	936,6	0,9	12°	3,1	2506,0	0,0
23/11/2008	19	22,0	22,6	21,4	73	76	69	17,0	17,4	16,5	936,3	936,7	936,3	1,0	36°	3,5	624,5	0,0
23/11/2008	20	21,4	22,2	21,4	74	75	72	16,7	17,4	16,5	936,6	936,6	936,3	0,1	56°	2,4	456,5	0,0
23/11/2008	21	20,1	21,4	20,1	81	82	74	16,8	17,1	16,5	937,0	937,0	936,6	0,9	83°	3,1	49,4	0,0
23/11/2008	22	18,6	20,1	18,6	90	90	81	16,9	16,9	16,5	937,6	937,6	937,0	0,4	55°	2,6	1057,0	0,2
23/11/2008	23	18,0	18,6	18,0	90	91	90	16,3	16,9	16,3	938,0	938,1	937,6	0,8	29°	2,5	0,0	0,8
24/11/2008	0	17,4	18,0	17,4	91	91	90	15,9	16,3	15,8	938,5	938,6	938,0	0,7	25°	2,5	0,0	0,2
24/11/2008	1	17,1	17,4	17,1	90	91	90	15,5	15,8	15,4	939,0	939,0	938,5	0,5	23°	2,3	0,0	0,0
24/11/2008	2	16,7	17,2	16,6	91	91	88	15,2	15,5	15,1	938,9	939,1	938,9	0,5	21°	2,5	0,0	0,0
24/11/2008	3	16,5	16,7	16,5	92	92	91	15,2	15,3	15,1	938,1	938,9	938,1	0,5	21°	2,2	0,0	0,0
24/11/2008	4	16,1	16,5	16,1	93	94	92	14,9	15,2	14,9	937,4	938,1	937,4	0,0	2°	1,6	0,0	0,0
24/11/2008	5	16,1	16,2	16,0	93	93	92	14,9	15,0	14,8	937,2	937,5	937,2	0,5	204°	2,5	0,0	0,2
24/11/2008	6	15,9	16,1	15,9	93	93	92	14,8	14,9	14,7	936,9	937,2	936,9	0,3	60°	2,5	0,0	0,0
24/11/2008	7	15,7	16,0	15,7	93	93	93	14,7	14,9	14,7	936,9	937,0	936,8	0,3	58°	1,4	0,0	0,0
24/11/2008	8	15,8	15,9	15,7	94	94	93	14,9	14,9	14,6	937,1	937,1	936,9	0,1	227°	1,4	0,1	0,0
24/11/2008	9	16,4	16,4	15,8	94	95	94	15,4	15,4	14,8	937,7	937,7	937,1	0,1	199°	1,0	115,9	0,0
24/11/2008	10	17,9	18,3	16,4	88	94	86	15,8	16,5	15,4	938,4	938,4	937,7	1,8	269°	3,1	679,6	0,0
24/11/2008	11	19,7	19,7	17,9	81	88	80	16,3	16,4	15,7	938,8	938,8	938,4	1,3	266°	3,2	1084,0	0,0
24/11/2008	12	21,5	21,8	19,7	66	81	64	14,8	16,1	14,5	939,0	939,0	938,8	0,8	250°	3,4	2088,0	0,0
24/11/2008	13	22,2	22,2	21,2	64	70	61	15,0	15,6	14,2	938,6	939,0	938,6	1,1	191°	4,0	1510,0	0,0
24/11/2008	14	22,5	22,7	21,0	71	76	61	17,0	17,2	14,5	938,0	938,6	938,0	0,9	303°	2,7	1111,0	0,0
24/11/2008	15	22,5	22,9	21,6	66	72	65	15,9	16,7	15,4	937,3	938,0	937,3	0,9	42°	4,3	1257,0	0,0
24/11/2008	16	22,6	22,6	21,1	74	84	65	17,6	18,5	15,7	936,3	937,3	936,3	1,5	322°	4,1	1971,0	0,6
24/11/2008	17	21,7	23,1	21,5	79	79	69	17,9	18,1	16,7	935,5	936,3	935,5	1,0	34°	3,4	1128,0	0,6
24/11/2008	18	21,9	22,3	21,5	73	81	73	16,8	18,5	16,7	934,9	935,5	934,9	0,7	13°	2,8	1590,0	0,2
24/11/2008	19	22,5	23,0	21,2	75	78	68	17,8	17,8	16,5	934,9	935,0	934,6	1,4	354°	3,1	1387,0	0,0
24/11/2008	20	20,6	23,1	20,6	76	76	70	16,2	17,9	16,2	935,5	935,5	934,9	1,0	11°	4,3	1009,0	0,0
24/11/2008	21	19,0	20,6	19,0	83	83	76	16,1	16,5	16,0	936,0	936,0	935,5	0,6	352°	3,0	248,9	0,0
24/11/2008	22	18,0	19,0	18,0	87	87	83	15,8	16,1	15,8	936,3	936,3	936,0	0,5	23°	3,5	6419,0	0,0
24/11/2008	23	17,9	18,1	17,7	85	89	85	15,4	15,9	15,4	936,8	936,9	936,3	0,8	357°	2,7	0,0	0,0
25/11/2008	0	17,5	17,9	17,5	87	87	85	15,3	15,4	15,2	937,5	937,5	936,7	0,7	23°	2,9	0,0	0,0
25/11/2008	1	17,8	17,8	17,4	87	88	87	15,7	15,7	15,3	937,9	938,2	937,5	0,8	32°	2,2	0,0	0,0
25/11/2008	2	17,6	17,8	17,4	88	89	87	15,6	15,8	15,4	937,8	938,2	937,8	0,6	16°	2,5	0,0	0,0
25/11/2008	3	17,5	17,6	17,5	89	89	88	15,6	15,6	15,5	937,2	937,8	937,2	0,6	14°	3,0	0,0	0,0
25/11/2008	4	17,4	17,5	17,3	88	90	88	15,4	15,6	15,4	936,6	937,3	936,6	0,6	27°	3,2	0,0	0,0
25/11/2008	5	16,9	17,4	16,9	89	89	87	15,0	15,4	15,0	936,3	936,6	936,3	0,2	27°	2,2	0,0	0,0
25/11/2008	6	16,0	16,9	15,9	92	92	89	14,6	15,0	14,5	936,5	936,7	936,2	0,7	215°	2,4	0,0	0,0
25/11/2008	7	15,4	16,0	15,2	93	94	91	14,3	14,5	14,1	936,1	936,5	936,1	0,7	47°	1,6	0,0	0,0
25/11/2008	8	16,0	16,0	15,2	94	94	93	14,9	14,9	14,2	936,7	936,7	936,1	0,3	239°	1,7	0,2	0,0
25/11/2008	9	16,8	16,8	15,9	92	94	92	15,5	15,5	14,8	937,6	937,6	936,7	0,0	213°	1,7	110,2	0,0
25/11/2008	10	18,9	18,9	16,8	85	92	85	16,4	16,4	15,4	938,4	938,5	937,6	0,9	264°	1,7	597,6	0,0
25/11/2008	11	20,3	20,7	18,9	73	85	71	15,2	16,4	15,2	938,8	938,8	938,4	1,7	249°	3,6	1560,0	0,0
25/11/2008	12	21,7	22,3	20,2	69	74	64	15,8	16,0	14,7	939,0	939,1	938,8	1,8	236°	4,4	2695,0	0,0
25/11/2008	13	23,1	23,8	21,7	59	69	57	14,6	16,3	14,6	938,6	939,0	938,6	1,7	229°	4,4	3232,0	0,0
25/11/2008	14	24,1	25,2	23,1	58	62	55	15,2	16,2	14,9	937,9	938,7	937,9	1,9	237°	4,0	3351,0	0,0
25/11/2008	15	24,8	25,2	23,5	57	61	55	15,6	16,3	14,9	937,1	937,9	937,1	0,9	187°	3,8	1677,0	0,0
25/11/2008	16	23,7	25,8	23,2	61	68	54	15,7	16,9	15,2	936,5	937,1	936,5	0,3	187°	4,1	1750,0	0,0
25/11/2008	17	20,8	23,7	20,7	77	81	61	16,6	17,7	15,9	936,1	936,5	936,1	1,2	64°	3,7	948,1	3,4
25/11/2008	18	19,8	21,6	19,7	87	87	75	17,6	18,2	16,4	935,8	936,2	935,7	1,0	165°	5,5	710,1	0,4
25/11/2008	19	22,2	22,2	19,8	78	87	75	18,3	18,6	16,1	935,2	935,8	935,2	0,5	35°	2,3	1133,0	0,0
25/11/2008	20	22,2	25,2	22,2	70	81	62	16,4	19,0	16,1	935,9	935,9	935,2	1,1	79°	4,0	1344,0	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
25/11/2008	21	21,1	23,1	21,1	74	74	67	16,3	17,0	16,2	935,9	936,1	935,8	0,4	24°	3,0	427,7	0,0
25/11/2008	22	18,7	21,1	18,6	85	85	74	16,2	16,7	15,9	936,7	936,7	935,9	0,3	351°	2,3	4561,0	0,0
25/11/2008	23	17,6	19,0	17,6	90	90	84	16,0	16,3	15,9	937,3	937,3	936,7	0,3	86°	1,7	0,0	0,0
26/11/2008	0	17,4	17,7	17,4	92	92	90	16,1	16,3	15,9	937,6	937,7	937,3	0,1	48°	1,8	0,0	0,0
26/11/2008	1	17,3	17,6	17,1	92	93	92	16,0	16,3	15,8	938,3	938,3	937,6	0,0	100°	2,1	0,0	0,0
26/11/2008	2	17,1	17,3	16,6	92	92	91	15,8	16,0	15,3	938,2	938,4	938,2	0,4	66°	1,7	0,0	0,0
26/11/2008	3	17,2	17,2	16,6	91	92	91	15,7	15,8	15,3	938,0	938,4	938,0	0,2	193°	1,7	0,0	0,0
26/11/2008	4	16,6	17,3	16,6	92	92	90	15,4	15,7	15,3	937,4	938,0	937,3	0,4	64°	1,3	0,0	0,0
26/11/2008	5	16,4	16,8	16,4	93	93	92	15,2	15,6	15,1	937,0	937,5	937,0	0,6	66°	1,5	0,0	0,0
26/11/2008	6	16,0	16,4	15,9	94	94	93	15,1	15,2	14,9	937,1	937,1	937,0	0,0	203°	1,4	0,0	0,0
26/11/2008	7	15,8	16,4	15,7	94	94	93	14,9	15,4	14,7	937,2	937,2	937,1	0,0	171°	1,0	0,0	0,0
26/11/2008	8	15,9	15,9	15,4	95	95	94	15,1	15,1	14,6	937,5	937,5	937,2	0,0	354°	0,9	0,9	0,0
26/11/2008	9	16,9	16,9	15,9	94	95	94	16,0	16,0	15,2	938,0	938,0	937,5	0,0	29°	0,9	108,1	0,0
26/11/2008	10	19,0	19,0	16,9	87	94	87	16,8	16,8	15,9	938,4	938,4	938,0	0,1	224°	1,6	617,7	0,0
26/11/2008	11	21,4	21,5	19,0	75	87	72	16,7	17,1	16,0	938,7	938,7	938,4	0,6	299°	2,2	1592,0	0,0
26/11/2008	12	21,4	22,7	20,8	72	75	65	16,0	16,6	15,1	938,7	938,8	938,7	1,5	253°	3,7	1920,0	0,0
26/11/2008	13	21,0	21,5	20,9	72	74	69	15,7	16,1	15,3	938,8	938,8	938,6	1,1	235°	3,1	691,2	0,0
26/11/2008	14	22,8	22,8	21,0	66	73	64	16,2	16,2	15,2	938,7	938,9	938,7	1,2	234°	2,7	1157,0	0,0
26/11/2008	15	24,2	24,2	22,7	61	68	58	16,3	16,6	15,4	938,2	938,8	938,2	0,8	273°	2,7	1949,0	0,0
26/11/2008	16	24,7	25,7	24,0	59	62	54	16,2	17,3	14,9	937,5	938,2	937,5	1,4	238°	3,9	2636,0	0,0
26/11/2008	17	25,2	26,4	24,1	58	62	54	16,4	17,2	15,4	936,4	937,5	936,4	1,3	338°	3,4	2304,0	0,0
26/11/2008	18	25,1	25,3	24,6	58	61	55	16,3	16,7	15,4	935,7	936,4	935,7	1,7	243°	3,7	1625,0	0,0
26/11/2008	20	25,2	26,1	24,6	58	60	54	16,3	16,7	15,5	935,3	935,3	934,9	0,6	27°	3,7	1056,0	0,0
26/11/2008	21	22,2	25,2	22,2	72	72	58	17,0	17,0	16,1	935,8	935,8	935,4	0,7	336°	2,5	288,1	0,0
26/11/2008	22	20,0	22,2	20,0	82	82	72	16,7	16,9	16,7	936,6	936,6	935,8	0,3	351°	2,2	5191,0	0,0
26/11/2008	23	19,2	20,0	18,9	85	86	82	16,6	16,8	16,3	937,4	937,5	936,6	0,6	52°	1,8	0,0	0,0
27/11/2008	0	18,1	19,2	18,1	90	90	84	16,4	16,6	16,3	937,7	937,9	937,4	0,0	13°	1,7	0,0	0,0
27/11/2008	1	18,0	18,5	17,9	89	90	87	16,1	16,5	16,1	938,2	938,2	937,7	0,6	31°	1,3	0,0	0,0
27/11/2008	2	18,0	18,2	17,5	90	91	88	16,4	16,4	15,9	937,9	938,4	937,9	0,6	57°	1,8	0,0	0,0
27/11/2008	3	17,6	18,1	17,6	91	91	90	16,2	16,5	16,2	937,4	937,9	937,4	0,3	61°	1,8	0,0	0,0
27/11/2008	4	17,6	17,8	17,4	92	93	91	16,4	16,5	16,1	936,9	937,4	936,9	0,4	80°	1,7	0,0	0,0
27/11/2008	5	18,2	18,2	17,6	91	93	91	16,7	16,7	16,3	936,7	937,0	936,7	0,4	54°	1,9	0,0	0,0
27/11/2008	6	18,1	18,2	18,0	90	91	90	16,5	16,7	16,5	936,6	936,7	936,4	0,5	57°	1,5	0,0	0,0
27/11/2008	7	17,8	18,1	17,6	92	92	90	16,5	16,6	16,2	936,5	936,7	936,5	0,5	48°	1,4	0,0	0,0
27/11/2008	8	18,1	18,1	17,8	92	93	92	16,8	16,9	16,5	936,9	936,9	936,5	0,1	147°	1,4	0,0	0,0
27/11/2008	9	18,5	18,5	18,1	91	92	91	16,9	17,0	16,8	937,6	937,7	936,9	0,4	100°	1,5	80,9	0,0
27/11/2008	10	19,1	19,1	18,5	88	91	88	17,0	17,1	16,9	938,1	938,1	937,6	0,2	86°	1,4	298,1	0,0
27/11/2008	11	20,0	20,0	19,0	83	88	83	17,1	17,3	16,9	938,4	938,5	938,0	0,5	277°	2,3	595,7	0,0
27/11/2008	12	21,0	21,1	20,0	77	84	77	16,9	17,3	16,7	938,8	938,8	938,5	0,2	151°	1,9	739,9	0,0
27/11/2008	13	21,8	22,1	21,0	73	78	70	16,7	17,2	16,2	938,5	938,8	938,5	0,7	254°	3,6	1428,0	0,0
27/11/2008	14	22,9	23,4	21,8	68	73	67	16,8	17,5	16,4	938,1	938,6	938,1	1,2	221°	3,5	1817,0	0,0
27/11/2008	15	24,4	24,4	22,8	64	71	63	17,3	17,6	16,6	937,3	938,1	937,3	1,6	231°	3,7	1563,0	0,0
27/11/2008	16	24,3	24,7	23,3	65	67	63	17,3	17,5	16,5	936,3	937,3	936,3	0,9	231°	4,0	1769,0	0,0
27/11/2008	17	25,2	25,2	24,0	59	66	59	16,5	17,6	16,1	935,4	936,3	935,4	0,9	288°	4,0	1888,0	0,0
27/11/2008	18	24,9	25,9	24,5	62	63	58	17,2	17,8	16,4	935,0	935,4	935,0	0,9	54°	3,0	1650,0	0,0
27/11/2008	19	23,9	26,0	23,9	63	64	57	16,4	18,2	16,0	934,5	935,0	934,5	0,9	60°	3,4	1387,0	0,0
27/11/2008	20	23,1	24,0	23,1	69	69	63	17,1	17,1	16,4	934,7	934,8	934,4	0,6	38°	2,6	314,9	0,0
27/11/2008	21	17,9	23,1	17,9	91	91	69	16,4	17,3	16,4	935,8	935,9	934,7	0,9	228°	6,3	41,8	11,6
27/11/2008	22	18,4	18,5	17,8	94	95	91	17,4	17,6	16,4	936,2	936,3	935,7	1,0	265°	2,8	0,7	4,8
27/11/2008	23	17,8	18,5	17,7	92	94	92	16,4	17,6	16,4	937,3	937,3	936,1	0,8	231°	5,0	0,0	0,4
28/11/2008	0	16,9	17,8	16,9	95	95	92	16,0	16,5	16,0	937,7	937,7	937,3	0,6	30°	3,4	0,1	19,8
28/11/2008	1	17,0	17,0	16,9	95	95	95	16,2	16,2	16,0	938,1	938,3	937,7	0,8	76°	2,0	0,0	1,4

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
28/11/2008	2	16,8	17,1	16,7	94	95	94	15,8	16,2	15,8	937,0	938,1	937,0	0,5	118°	2,0	0,0	0,2
28/11/2008	3	16,7	16,8	16,6	94	94	94	15,8	15,8	15,6	936,0	937,0	936,0	0,2	194°	1,4	0,0	0,4
28/11/2008	4	16,7	16,7	16,6	94	94	94	15,8	15,9	15,7	935,6	936,0	935,6	0,4	143°	2,9	0,0	0,4
28/11/2008	5	17,2	17,2	16,7	94	94	94	16,2	16,2	15,8	935,2	935,6	935,2	0,3	231°	3,8	0,1	0,0
28/11/2008	6	17,2	17,2	17,2	94	94	94	16,2	16,2	16,1	935,3	935,4	935,2	0,1	92°	1,4	0,1	0,0
28/11/2008	7	17,1	17,3	17,0	94	94	94	16,1	16,3	16,0	935,2	935,4	935,2	0,2	89°	1,4	0,0	0,0
28/11/2008	8	17,0	17,2	17,0	94	94	94	16,0	16,1	15,9	935,3	935,4	935,2	0,0	65°	1,3	0,3	0,0
28/11/2008	9	17,5	17,5	16,9	94	94	94	16,5	16,5	15,9	935,9	935,9	935,3	0,0	40°	1,7	123,7	0,0
28/11/2008	10	18,7	18,7	17,5	89	94	89	16,8	17,1	16,5	936,6	936,6	935,9	0,6	250°	1,8	544,9	0,0
28/11/2008	11	20,4	20,8	18,7	83	89	81	17,3	17,7	16,7	936,8	936,9	936,6	0,8	28°	1,8	1172,0	0,0
28/11/2008	12	22,6	22,6	20,2	69	83	69	16,6	17,4	16,0	936,8	937,0	936,8	1,1	54°	3,7	2228,0	0,0
28/11/2008	13	22,3	22,7	21,5	71	73	66	16,7	17,0	15,8	936,8	936,9	936,8	0,9	238°	2,5	1138,0	0,0
28/11/2008	14	22,7	22,8	22,0	73	75	65	17,5	17,5	15,6	936,4	936,8	936,4	0,8	75°	2,7	1160,0	0,0
28/11/2008	15	23,7	25,0	22,7	64	73	60	16,4	18,3	16,4	935,5	936,4	935,5	1,0	170°	3,7	2734,0	0,0
28/11/2008	16	25,4	26,3	23,2	59	67	54	16,7	17,3	15,6	934,5	935,5	934,5	1,7	42°	4,1	3210,0	0,0
28/11/2008	17	25,9	26,6	25,0	58	62	55	17,1	17,7	16,0	933,7	934,6	933,7	1,7	224°	4,5	2813,0	0,0
28/11/2008	18	26,0	27,2	25,5	59	62	54	17,4	18,1	16,6	932,9	933,7	932,9	1,3	346°	4,2	2827,0	0,0
28/11/2008	19	24,5	26,1	24,5	63	65	56	16,9	17,7	16,4	932,8	933,0	932,6	1,0	1°	5,0	1594,0	0,0
28/11/2008	20	22,6	25,5	22,6	69	69	61	16,6	18,2	16,6	933,1	933,1	932,6	1,1	29°	5,0	952,2	0,0
28/11/2008	21	21,1	22,6	21,1	77	77	69	16,8	16,9	16,5	933,8	933,8	933,2	0,7	47°	2,9	387,3	0,0
28/11/2008	22	19,9	21,1	19,9	83	83	77	16,9	17,2	16,8	934,5	934,6	933,8	1,0	349°	2,4	8817,0	0,0
28/11/2008	23	19,1	19,9	19,1	86	86	83	16,7	16,9	16,6	935,5	935,5	934,6	0,6	9°	2,8	0,0	0,0
29/11/2008	0	18,4	19,1	18,4	87	87	86	16,3	16,7	16,2	936,2	936,2	935,5	1,0	358°	2,7	0,0	0,0
29/11/2008	1	18,2	18,4	18,2	88	88	87	16,2	16,3	16,2	936,5	936,6	936,1	1,0	351°	3,4	0,0	0,0
29/11/2008	2	18,0	18,3	18,0	87	88	86	15,8	16,2	15,7	936,4	936,7	936,4	0,0	47°	3,4	0,0	0,0
29/11/2008	3	17,5	18,0	17,5	89	89	87	15,6	15,8	15,6	935,8	936,4	935,8	0,3	24°	2,5	0,0	0,0
29/11/2008	4	17,5	17,5	17,3	90	90	89	15,8	15,8	15,5	935,0	935,8	935,0	0,3	21°	2,0	0,0	0,0
29/11/2008	5	17,4	17,6	17,4	91	91	90	15,9	15,9	15,8	934,6	935,0	934,6	0,1	80°	2,2	0,0	0,0
29/11/2008	6	17,3	17,4	17,2	92	93	91	16,1	16,1	15,9	934,3	934,6	934,3	0,1	171°	1,3	0,0	0,0
29/11/2008	7	16,8	17,3	16,6	94	94	92	15,9	16,0	15,5	933,9	934,3	933,9	0,1	76°	1,3	0,0	0,0
29/11/2008	8	17,2	17,2	16,8	94	94	94	16,2	16,2	15,9	934,1	934,1	933,9	0,0	15°	1,3	0,0	0,0
29/11/2008	9	17,8	17,8	17,2	91	94	91	16,4	16,5	16,1	934,9	934,9	934,1	0,3	87°	2,0	72,1	0,0
29/11/2008	10	19,3	19,3	17,8	86	91	85	16,9	16,9	16,3	935,5	935,7	934,9	0,2	120°	2,0	495,9	0,0
29/11/2008	11	20,1	20,1	19,2	79	86	79	16,3	16,8	16,1	935,9	936,0	935,5	1,0	270°	2,9	836,0	0,0
29/11/2008	12	21,2	21,2	20,0	73	79	73	16,1	16,8	15,8	936,5	936,5	935,9	0,6	83°	3,7	1423,0	0,0
29/11/2008	13	22,3	22,3	20,6	69	76	68	16,3	16,8	15,9	936,2	936,5	936,2	1,0	217°	3,4	1415,0	0,0
29/11/2008	14	23,2	23,9	22,1	66	69	62	16,6	16,9	15,8	935,8	936,3	935,8	1,1	242°	3,8	2189,0	0,0
29/11/2008	15	22,9	23,9	22,5	69	71	62	17,0	17,2	15,9	935,0	935,8	935,0	0,9	11°	4,5	1525,0	0,0
29/11/2008	16	21,8	23,0	21,8	73	75	68	16,7	17,7	16,4	934,5	935,0	934,5	2,1	67°	4,5	756,7	0,0
29/11/2008	17	20,7	21,8	20,6	82	82	73	17,6	17,6	16,5	934,0	934,6	934,0	0,7	207°	4,9	631,2	0,0
29/11/2008	18	20,9	21,4	20,4	85	88	79	18,3	19,0	17,2	933,5	934,0	933,5	1,0	217°	3,7	972,8	0,2
29/11/2008	19	20,7	21,0	20,5	79	85	79	17,0	18,3	16,9	933,6	933,7	933,5	0,5	40°	3,7	810,9	0,0
29/11/2008	20	20,9	21,5	20,7	81	81	76	17,5	17,6	17,0	933,7	933,8	933,5	0,6	25°	2,5	692,1	0,0
29/11/2008	21	20,1	21,0	20,1	86	86	81	17,7	17,7	17,5	933,9	934,0	933,7	0,1	17°	2,5	206,8	0,0
29/11/2008	22	19,0	20,1	18,9	89	89	86	17,1	17,7	17,1	934,3	934,3	933,9	0,1	36°	2,1	10,9	0,0
29/11/2008	23	19,0	19,0	18,9	89	89	88	17,1	17,1	17,0	935,0	935,0	934,3	0,4	344°	1,7	0,0	0,0
30/11/2008	0	18,8	19,0	18,8	89	89	89	17,0	17,1	16,9	935,7	935,7	935,0	0,2	10°	1,7	0,0	0,0
30/11/2008	1	18,7	18,8	18,6	91	91	89	17,1	17,1	17,0	936,1	936,1	935,7	0,2	192°	1,7	0,0	0,0
30/11/2008	2	18,4	18,7	18,4	93	93	91	17,2	17,2	17,1	935,7	936,2	935,7	0,4	69°	2,0	0,0	0,0
30/11/2008	3	18,1	18,4	18,1	94	94	93	17,1	17,2	17,1	935,1	935,8	935,1	0,0	99°	1,1	0,0	0,0
30/11/2008	4	17,8	18,1	17,8	95	95	94	16,9	17,2	16,9	934,6	935,1	934,6	0,1	148°	1,3	0,0	0,2
30/11/2008	5	17,8	17,8	17,7	95	95	95	16,9	17,0	16,9	934,1	934,6	934,1	0,4	222°	1,5	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
30/11/2008	6	17,7	17,8	17,7	95	95	95	16,9	17,0	16,8	933,8	934,2	933,8	0,1	70°	1,3	0,0	0,0
30/11/2008	7	17,5	17,7	17,5	95	95	94	16,6	16,9	16,6	934,0	934,0	933,8	0,1	200°	1,3	0,0	0,0
30/11/2008	8	17,6	17,6	17,5	95	95	95	16,7	16,8	16,6	934,3	934,3	934,0	0,4	304°	1,5	0,6	0,0
30/11/2008	9	18,1	18,1	17,6	94	95	94	17,0	17,0	16,7	934,8	934,8	934,3	0,4	6°	1,4	87,9	0,0
30/11/2008	10	19,2	19,2	18,0	91	94	90	17,7	17,7	16,9	935,0	935,2	934,8	0,3	275°	2,0	431,0	0,0
30/11/2008	11	20,2	20,2	19,0	85	91	85	17,6	17,8	17,2	935,5	935,5	935,0	0,8	124°	2,6	929,2	0,0
30/11/2008	12	21,1	21,4	20,2	77	86	75	17,0	17,9	16,5	935,7	935,7	935,5	0,9	8°	3,1	1529,0	0,0
30/11/2008	13	21,8	21,8	21,0	74	80	74	17,0	17,6	16,5	935,4	935,7	935,4	1,1	259°	4,7	1532,0	0,0
30/11/2008	14	23,9	24,3	21,7	66	76	64	17,2	17,7	16,6	934,9	935,5	934,9	1,5	271°	4,7	2338,0	0,0
30/11/2008	15	25,0	25,3	23,4	63	70	61	17,4	18,2	16,9	934,5	934,9	934,5	0,9	43°	4,3	2706,0	0,0
30/11/2008	16	24,7	25,4	24,1	64	68	61	17,5	18,2	16,6	934,0	934,6	933,9	1,1	345°	5,4	2759,0	0,0
30/11/2008	17	25,1	25,9	23,9	59	67	58	16,5	17,8	16,4	933,4	934,0	933,4	1,4	199°	5,0	2909,0	0,0
30/11/2008	18	23,4	25,1	23,4	63	63	58	15,9	16,4	15,4	932,8	933,4	932,8	1,3	8°	4,4	1491,0	0,0
30/11/2008	19	25,7	25,7	23,4	58	64	57	16,8	17,1	15,6	932,2	932,8	932,2	1,0	6°	4,6	1804,0	0,0
30/11/2008	20	23,2	25,7	22,7	61	66	58	15,2	16,9	15,2	932,4	932,4	932,2	1,7	71°	4,6	714,6	0,0
30/11/2008	21	21,6	23,1	21,6	64	66	61	14,5	15,5	14,4	932,7	932,7	932,4	1,0	342°	4,6	363,9	0,0
30/11/2008	22	18,4	21,6	18,3	77	77	64	14,2	14,6	14,0	933,3	933,4	932,7	0,5	58°	2,2	6983,0	0,0
30/11/2008	23	17,8	18,4	17,7	83	83	77	14,9	14,9	14,2	933,6	933,8	933,4	0,4	42°	1,6	0,0	0,0
01/12/2008	0	17,7	17,8	17,4	86	87	83	15,4	15,4	14,8	934,4	934,4	933,6	0,3	58°	1,3	0,0	0,0
01/12/2008	1	17,4	17,9	17,4	88	89	86	15,4	15,7	15,4	934,7	934,8	934,4	0,5	65°	1,3	0,0	0,0
01/12/2008	2	16,6	17,4	16,6	92	92	88	15,4	15,8	15,2	934,7	934,9	934,6	0,1	88°	1,3	0,0	0,0
01/12/2008	3	16,4	17,0	16,4	93	93	91	15,3	15,8	15,2	934,5	934,7	934,4	0,3	30°	2,2	0,0	0,0
01/12/2008	4	17,1	17,1	16,4	93	95	93	16,0	16,0	15,3	934,3	934,7	934,3	0,3	93°	1,3	0,0	0,0
01/12/2008	5	17,1	17,5	17,1	91	93	91	15,7	16,2	15,7	934,1	934,4	934,1	0,3	75°	2,0	0,0	0,0
01/12/2008	6	16,6	17,1	16,4	94	94	91	15,6	15,7	15,2	933,6	934,1	933,6	0,4	89°	1,2	0,0	0,0
01/12/2008	7	16,6	16,9	16,5	94	94	93	15,6	15,7	15,5	933,5	933,6	933,3	0,0	202°	0,8	0,0	0,0
01/12/2008	8	16,6	16,6	16,4	95	95	94	15,7	15,7	15,5	933,8	933,8	933,5	0,6	72°	1,0	1286,0	0,0
01/12/2008	9	17,1	17,1	16,5	94	95	94	16,1	16,2	15,6	934,2	934,2	933,7	0,0	118°	0,9	85,1	0,0
01/12/2008	10	20,5	20,7	17,0	80	94	80	16,9	17,3	16,1	934,5	934,7	934,2	0,1	140°	1,9	475,0	0,0
01/12/2008	11	21,8	21,9	20,0	67	81	67	15,5	16,7	15,1	934,7	934,7	934,4	0,6	81°	2,8	1781,0	0,0
01/12/2008	12	23,5	23,5	21,6	60	68	59	15,4	15,9	14,1	934,9	935,1	934,7	1,1	307°	2,9	2351,0	0,0
01/12/2008	13	24,2	24,3	22,6	56	63	56	14,9	15,8	14,4	934,4	934,9	934,4	2,0	333°	4,4	2182,0	0,0
01/12/2008	14	24,9	25,1	23,4	57	60	52	15,7	16,2	14,4	934,3	934,5	934,3	2,6	347°	5,7	3194,0	0,0
01/12/2008	15	26,4	26,4	24,8	53	57	50	15,9	16,2	14,6	933,4	934,3	933,4	2,3	15°	6,6	3916,0	0,0
01/12/2008	16	26,7	27,0	26,0	51	55	48	15,7	16,8	14,9	932,5	933,4	932,5	1,9	27°	6,3	3704,0	0,0
01/12/2008	17	27,7	28,0	26,8	50	52	47	16,5	16,7	15,2	931,8	932,5	931,8	1,6	34°	5,7	3440,0	0,0
01/12/2008	18	27,9	28,6	26,6	46	52	45	15,1	16,4	14,8	931,0	931,8	931,0	1,7	349°	4,4	2447,0	0,0
01/12/2008	19	27,7	28,7	27,6	48	49	44	15,7	16,4	14,5	930,6	931,0	930,6	1,1	62°	4,0	1942,0	0,0
01/12/2008	20	27,4	27,7	26,4	52	58	47	16,6	18,0	15,4	930,4	930,6	930,4	0,7	36°	2,6	806,6	0,0
01/12/2008	21	24,2	27,6	24,2	62	63	49	16,5	17,0	15,9	930,6	930,6	930,3	1,0	53°	2,9	330,2	0,0
01/12/2008	22	22,0	24,2	22,0	78	78	62	18,0	18,1	16,3	931,4	931,4	930,6	0,3	176°	2,0	3416,0	0,4
01/12/2008	23	20,7	22,0	20,6	91	91	78	19,1	19,1	18,1	932,1	932,1	931,3	0,0	114°	3,7	0,0	0,4
02/12/2008	0	20,2	20,8	20,1	93	93	90	19,0	19,3	18,9	933,0	933,0	932,1	0,2	102°	1,0	0,0	0,0
02/12/2008	1	20,0	20,3	19,9	93	94	93	18,9	19,1	18,8	933,4	933,5	933,0	0,3	67°	1,5	0,0	0,0
02/12/2008	2	19,9	20,2	19,9	94	94	93	18,8	19,0	18,8	933,4	933,5	933,3	0,6	70°	1,5	0,0	0,0
02/12/2008	3	20,3	20,3	19,8	91	99	91	18,8	19,6	18,8	932,9	933,5	932,8	0,8	60°	2,4	0,0	0,0
02/12/2008	4	19,3	20,2	19,2	93	93	91	18,2	18,7	18,0	932,5	932,9	932,5	0,0	104°	2,3	0,0	0,0
02/12/2008	5	18,9	19,3	18,8	94	94	93	17,9	18,1	17,8	932,2	932,5	932,2	0,3	44°	1,4	0,0	0,0
02/12/2008	6	18,5	19,0	18,4	95	95	94	17,6	18,0	17,5	931,8	932,2	931,8	1,2	64°	1,5	0,0	0,0
02/12/2008	7	18,4	18,9	18,4	93	95	93	17,3	18,0	17,3	932,0	932,0	931,8	0,1	109°	2,2	0,0	0,0
02/12/2008	8	19,3	19,3	18,2	93	95	93	18,1	18,1	17,2	932,2	932,2	932,0	0,4	8°	2,5	0,2	0,0
02/12/2008	9	20,2	20,2	19,3	90	93	90	18,5	18,5	18,1	932,3	932,4	932,1	2,6	26°	4,8	76,2	0,2

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
02/12/2008	10	21,3	21,3	20,2	87	90	87	19,0	19,0	18,5	932,8	932,9	932,4	2,0	45°	6,5	494,8	0,0
02/12/2008	11	22,3	22,3	21,2	81	87	80	18,9	18,9	18,1	932,9	933,1	932,8	1,7	20°	5,6	1053,0	0,0
02/12/2008	12	23,9	24,2	22,3	73	81	71	18,7	19,2	18,2	932,6	932,9	932,6	2,0	9°	5,7	1938,0	0,0
02/12/2008	13	25,6	25,7	23,8	67	74	66	19,0	19,4	18,4	931,9	932,6	931,9	2,7	2°	5,4	3218,0	0,0
02/12/2008	14	27,2	27,5	25,3	62	69	59	19,2	19,9	18,7	931,3	931,9	931,3	1,3	25°	5,6	3290,0	0,0
02/12/2008	15	28,8	28,8	26,8	55	63	54	18,8	20,1	18,0	930,7	931,3	930,7	2,1	328°	5,5	3785,0	0,0
02/12/2008	16	30,4	30,5	28,5	48	56	47	18,0	19,5	17,9	929,6	930,7	929,6	2,3	284°	5,7	3847,0	0,0
02/12/2008	17	30,6	30,9	29,6	46	53	45	17,7	19,4	17,3	928,2	929,6	928,2	1,3	174°	5,1	3508,0	0,0
02/12/2008	18	30,7	31,4	30,2	42	48	40	16,3	18,1	16,2	927,5	928,2	927,5	2,1	27°	4,7	2920,0	0,0
02/12/2008	19	30,1	30,8	29,5	49	53	42	18,2	18,8	16,2	926,7	927,5	926,6	2,0	330°	5,8	1806,0	0,0
02/12/2008	20	28,5	30,3	28,5	58	58	49	19,5	19,8	18,5	926,7	926,9	926,6	3,0	337°	6,2	1259,0	0,0
02/12/2008	21	26,7	28,5	26,7	65	65	58	19,4	19,8	19,3	926,6	926,7	926,3	1,1	33°	6,2	419,1	0,0
02/12/2008	22	25,0	26,7	24,9	72	72	64	19,5	19,8	19,3	927,0	927,0	926,5	0,9	55°	2,9	3972,0	0,0
02/12/2008	23	22,8	24,9	22,8	80	80	72	19,2	19,7	19,1	927,4	927,5	927,0	0,1	129°	1,5	0,0	0,0
03/12/2008	0	22,4	22,8	22,1	85	85	80	19,6	19,7	19,2	927,8	927,9	927,4	0,3	87°	1,1	0,0	0,0
03/12/2008	1	22,1	22,9	21,9	86	87	82	19,7	19,9	19,5	928,0	928,2	927,8	0,1	159°	1,5	0,0	0,0
03/12/2008	2	20,4	22,4	20,4	92	93	85	19,0	20,3	19,0	928,4	929,2	928,0	1,3	56°	4,3	0,0	7,8
03/12/2008	3	19,1	20,4	19,1	93	93	92	17,9	19,0	17,9	928,2	929,3	927,7	1,4	64°	5,0	0,0	7,4
03/12/2008	4	18,5	19,1	18,3	95	97	93	17,7	18,1	17,4	927,2	928,4	927,2	2,3	58°	7,7	0,4	34,8
03/12/2008	5	18,4	18,7	18,4	96	97	95	17,7	18,0	17,7	925,9	927,4	925,8	2,8	89°	7,1	0,0	18,4
03/12/2008	6	18,2	18,5	18,2	95	95	95	17,4	17,7	17,4	926,8	926,8	925,6	0,7	180°	7,1	0,0	16,4
03/12/2008	7	18,2	18,3	18,2	95	95	95	17,4	17,5	17,3	926,3	926,8	926,3	0,0	124°	2,5	0,0	19,0
03/12/2008	8	18,1	18,2	18,0	94	95	94	17,2	17,4	17,2	926,6	926,6	926,2	0,0	51°	1,1	0,0	0,6
03/12/2008	9	18,6	18,6	18,1	95	95	94	17,8	17,8	17,3	926,8	926,9	926,5	0,0	15°	0,4	52,5	0,0
03/12/2008	10	19,2	19,2	18,6	96	100	95	18,5	19,0	17,8	926,9	927,2	926,8	0,2	312°	1,7	418,6	0,0
03/12/2008	11	20,5	20,6	19,2	90	96	90	18,9	19,3	18,5	927,1	927,2	926,9	0,1	303°	1,6	782,7	0,0
03/12/2008	12	23,2	23,2	20,5	82	91	82	20,0	20,1	18,8	927,2	927,4	927,1	1,4	307°	3,3	2151,0	0,0
03/12/2008	13	23,1	23,9	23,1	73	83	69	18,0	20,4	17,5	927,1	927,3	927,1	2,2	348°	4,7	1481,0	0,0
03/12/2008	14	23,9	24,2	23,0	70	74	67	18,1	18,7	17,3	927,1	927,3	927,1	1,9	323°	4,7	1639,0	0,0
03/12/2008	15	21,7	24,0	21,6	84	84	68	18,8	18,8	17,7	926,6	927,1	926,6	2,4	26°	4,8	709,8	0,2
03/12/2008	16	23,6	23,7	21,6	76	84	74	19,2	19,5	18,7	925,9	926,8	925,9	1,5	34°	4,7	1558,0	0,0
03/12/2008	17	25,6	26,0	23,6	65	76	62	18,5	19,9	18,2	925,3	926,0	925,3	0,9	235°	4,1	2380,0	0,0
03/12/2008	18	25,7	25,8	25,3	65	69	63	18,6	19,3	18,2	924,8	925,3	924,8	1,6	340°	3,9	1531,0	0,0
03/12/2008	19	26,0	26,3	25,1	63	70	62	18,4	19,1	18,1	924,3	924,8	924,3	2,3	349°	5,4	1248,0	0,0
03/12/2008	20	19,8	26,0	19,8	91	91	63	18,3	18,8	17,4	925,1	925,4	924,2	2,5	43°	7,4	296,9	3,6
03/12/2008	21	19,9	20,4	19,7	91	92	90	18,4	19,0	18,1	925,5	925,7	925,0	1,3	80°	4,4	325,1	0,0
03/12/2008	22	19,6	20,0	19,6	94	94	91	18,6	18,7	18,3	926,8	926,8	925,5	0,6	76°	2,9	37,0	0,0
03/12/2008	23	19,0	19,6	19,0	95	95	94	18,1	18,6	18,1	928,3	928,3	926,8	0,5	148°	2,2	0,0	0,0
04/12/2008	0	18,5	19,7	18,5	88	95	88	16,5	18,8	16,5	929,2	929,3	928,2	2,3	225°	5,9	0,0	0,4
04/12/2008	1	17,6	18,5	17,5	86	89	85	15,2	16,4	15,1	929,9	929,9	929,2	0,5	78°	5,9	0,0	0,0
04/12/2008	2	17,3	17,7	17,3	90	92	85	15,5	16,1	15,2	929,9	930,1	929,9	0,6	162°	4,0	0,3	0,0
04/12/2008	3	15,6	17,3	15,6	87	90	82	13,5	15,4	13,5	929,7	929,9	929,7	0,4	37°	4,0	0,0	0,0
04/12/2008	4	15,1	15,7	15,1	88	89	86	13,1	13,6	13,0	929,1	929,7	929,1	1,0	87°	3,3	0,0	0,0
04/12/2008	5	15,1	15,6	14,8	88	89	85	13,1	13,2	12,9	928,9	929,2	928,9	0,9	181°	5,0	0,0	0,0
04/12/2008	6	14,8	15,4	14,7	88	89	85	12,8	13,1	12,6	929,3	929,3	928,9	0,7	204°	5,0	0,0	0,0
04/12/2008	7	14,7	14,9	14,3	88	91	88	12,8	13,1	12,8	929,7	929,7	929,3	1,0	147°	4,6	0,0	0,0
04/12/2008	8	14,2	14,8	14,0	90	90	85	12,5	12,8	12,2	930,6	930,6	929,7	0,5	52°	4,6	0,0	0,0
04/12/2008	9	15,0	15,0	14,0	90	91	89	13,4	13,4	12,4	931,4	931,4	930,6	0,3	87°	2,0	139,2	0,0
04/12/2008	10	17,1	17,1	15,0	75	90	75	12,7	13,8	12,6	932,0	932,0	931,4	0,5	144°	3,0	400,3	0,0
04/12/2008	11	19,3	19,5	17,1	63	77	63	12,2	13,5	12,2	932,6	932,6	932,0	1,0	152°	4,5	1737,0	0,0
04/12/2008	12	20,9	21,1	19,3	59	66	58	12,7	13,4	11,8	932,9	932,9	932,6	1,2	284°	4,6	2624,0	0,0
04/12/2008	13	21,9	22,1	20,5	60	64	58	13,9	14,4	12,3	932,8	933,0	932,8	1,5	241°	3,8	3292,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
04/12/2008	14	22,6	23,1	21,9	56	63	56	13,4	15,0	13,2	932,6	932,9	932,6	1,7	210°	4,4	3800,0	0,0
04/12/2008	15	22,6	24,1	22,0	57	61	54	13,8	15,1	13,3	932,2	932,7	932,2	1,5	348°	3,9	2410,0	0,0
04/12/2008	16	24,9	25,1	22,3	51	61	50	14,2	15,4	13,2	931,8	932,3	931,8	1,2	320°	4,0	2452,0	0,0
04/12/2008	17	24,1	26,0	23,3	56	58	50	14,7	15,6	13,7	931,4	931,8	931,4	1,1	343°	4,1	2371,0	0,0
04/12/2008	18	25,3	25,8	23,8	52	58	49	14,8	15,4	13,8	931,1	931,4	931,1	0,9	250°	3,1	1908,0	0,0
04/12/2008	19	25,7	26,1	24,6	50	55	48	14,6	15,6	13,6	930,8	931,1	930,8	1,6	36°	3,5	1686,0	0,0
04/12/2008	20	25,0	26,2	25,0	51	56	48	14,2	16,1	14,2	930,9	930,9	930,8	1,2	27°	2,9	1210,0	0,0
04/12/2008	21	22,9	25,2	22,9	60	60	51	14,8	14,8	14,0	931,4	931,4	930,9	0,5	40°	2,5	468,9	0,0
04/12/2008	22	19,3	22,9	19,3	75	75	59	14,8	15,2	14,2	932,3	932,3	931,4	0,0	35°	2,1	12,3	0,0
04/12/2008	23	18,5	19,6	18,4	79	80	73	14,7	15,0	14,5	933,4	933,4	932,3	0,3	347°	1,4	0,0	0,0
05/12/2008	0	18,8	19,3	18,4	78	80	74	14,9	15,0	14,5	934,4	934,4	933,4	0,7	69°	1,9	0,0	0,0
05/12/2008	1	18,2	19,1	18,0	83	84	77	15,3	15,4	14,8	935,1	935,2	934,4	0,0	160°	1,9	0,0	0,0
05/12/2008	2	17,3	18,2	17,3	89	89	83	15,5	15,7	15,1	935,3	935,5	935,1	0,4	218°	1,5	0,0	0,0
05/12/2008	3	17,5	17,9	17,3	89	90	86	15,7	15,7	15,6	935,4	935,6	935,3	0,4	131°	2,3	0,0	0,2
05/12/2008	4	17,0	17,5	17,0	92	92	89	15,7	16,0	15,7	935,1	935,4	935,1	0,4	145°	1,9	0,0	0,8
05/12/2008	5	16,5	17,1	16,4	92	92	92	15,1	15,8	15,1	935,0	935,2	935,0	0,5	114°	2,3	0,0	0,0
05/12/2008	6	16,1	16,5	16,1	92	92	91	14,8	15,2	14,7	935,1	935,1	935,0	0,3	25°	1,9	0,0	0,8
05/12/2008	7	15,9	16,1	15,8	93	94	92	14,8	15,0	14,8	935,2	935,3	935,1	0,4	67°	2,1	0,0	0,2
05/12/2008	8	15,8	16,0	15,8	94	94	93	14,8	14,9	14,7	936,0	936,0	935,2	0,6	225°	2,3	0,0	0,0
05/12/2008	9	15,9	16,0	15,8	93	94	93	14,8	14,9	14,7	936,6	936,6	936,0	0,5	64°	1,9	52,7	0,0
05/12/2008	10	16,8	16,8	15,9	91	93	90	15,3	15,3	14,7	937,2	937,2	936,6	0,1	201°	1,4	288,3	0,0
05/12/2008	11	17,1	17,1	16,8	89	91	88	15,2	15,4	14,9	938,0	938,0	937,2	0,3	190°	1,6	294,8	0,0
05/12/2008	12	17,2	17,2	16,7	89	91	88	15,3	15,6	14,9	938,2	938,3	938,0	0,6	233°	1,8	492,2	0,0
05/12/2008	13	18,3	18,3	17,1	83	90	83	15,3	16,0	15,2	938,3	938,4	938,2	0,8	230°	2,1	816,6	0,0
05/12/2008	14	19,1	19,2	18,3	79	84	79	15,3	15,7	15,0	938,0	938,3	938,0	0,5	239°	2,3	796,3	0,0
05/12/2008	15	19,5	20,0	19,0	78	82	76	15,6	16,2	15,3	937,7	938,1	937,7	1,2	45°	2,5	1015,0	0,0
05/12/2008	16	22,1	22,1	19,4	70	81	69	16,3	17,0	15,4	937,3	937,7	937,3	0,6	167°	2,5	1873,0	0,0
05/12/2008	17	23,0	23,8	21,8	68	73	64	16,7	17,2	15,9	936,4	937,3	936,4	1,1	247°	3,9	2545,0	0,0
05/12/2008	18	22,1	23,7	22,1	71	71	64	16,6	16,9	16,3	936,4	936,5	936,4	0,5	61°	2,7	1021,0	0,0
05/12/2008	19	21,8	22,5	21,7	70	73	69	16,0	16,9	15,8	936,4	936,4	936,2	0,8	15°	2,7	689,5	0,0
05/12/2008	20	21,2	22,5	21,0	71	71	67	15,6	16,2	15,5	936,4	936,5	936,4	0,8	42°	2,9	711,5	0,0
05/12/2008	21	20,5	21,8	20,5	73	73	68	15,4	15,9	15,3	936,6	936,7	936,2	0,5	9°	2,9	410,5	0,0
05/12/2008	22	19,0	20,5	18,8	80	80	73	15,4	15,6	15,1	936,9	936,9	936,6	0,2	53°	2,5	23,5	0,0
05/12/2008	23	19,1	19,4	19,0	78	80	77	15,2	15,5	15,2	937,8	937,8	936,9	0,2	36°	1,8	0,0	0,0
06/12/2008	0	18,4	19,3	18,4	82	82	76	15,3	15,3	14,9	938,5	938,5	937,8	0,2	236°	2,2	0,0	0,0
06/12/2008	1	17,9	18,5	17,8	88	88	82	15,9	16,0	15,4	939,1	939,1	938,5	0,0	78°	1,3	0,2	0,0
06/12/2008	2	17,6	18,1	17,6	90	90	86	15,9	16,0	15,8	938,9	939,2	938,9	0,3	91°	1,5	0,0	0,4
06/12/2008	3	17,1	17,5	17,1	93	93	90	16,0	16,1	15,9	938,6	939,0	938,6	0,2	153°	1,5	0,0	0,4
06/12/2008	4	17,1	17,1	17,0	94	94	93	16,0	16,1	15,9	937,8	938,6	937,7	0,2	213°	0,9	0,0	0,0
06/12/2008	5	16,6	17,1	16,5	94	94	93	15,5	16,0	15,5	937,6	937,8	937,5	0,4	100°	1,8	0,0	0,2
06/12/2008	6	16,1	16,6	16,1	93	94	93	15,0	15,5	15,0	937,5	937,7	937,5	0,8	75°	1,7	0,0	0,0
06/12/2008	7	16,0	16,1	15,9	94	94	93	15,0	15,0	14,9	937,8	937,8	937,5	0,4	80°	1,9	0,0	0,0
06/12/2008	8	16,1	16,1	16,0	94	94	94	15,2	15,2	14,9	938,1	938,1	937,8	0,2	82°	1,3	0,0	0,0
06/12/2008	9	16,1	16,2	16,0	94	94	94	15,2	15,3	15,1	938,5	938,5	938,1	0,4	56°	1,5	30,0	0,2
06/12/2008	10	16,5	16,6	16,1	94	95	94	15,6	15,7	15,2	939,1	939,1	938,6	0,1	175°	1,2	154,5	0,0
06/12/2008	11	17,2	17,2	16,5	94	94	94	16,2	16,2	15,6	939,3	939,3	939,1	0,3	38°	1,5	235,4	0,4
06/12/2008	12	17,4	17,6	17,1	93	94	93	16,3	16,6	16,1	939,9	939,9	939,3	0,1	123°	1,1	321,8	0,0
06/12/2008	13	17,5	17,5	17,0	93	94	93	16,4	16,4	15,9	940,2	940,3	939,9	0,2	42°	1,3	391,6	0,2
06/12/2008	14	18,3	18,7	17,3	90	93	90	16,5	17,3	16,0	940,0	940,3	939,9	0,3	98°	1,9	838,8	0,0
06/12/2008	15	19,3	19,7	18,2	86	91	84	16,9	17,7	16,5	939,6	940,0	939,5	1,0	223°	2,1	1102,0	0,0
06/12/2008	16	21,1	21,1	19,2	78	87	78	17,1	17,3	16,7	938,9	939,6	938,9	0,8	312°	2,5	988,4	0,0
06/12/2008	17	21,6	21,8	20,9	73	79	73	16,6	17,6	16,3	938,7	938,9	938,7	0,3	175°	2,7	1234,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
06/12/2008	18	21,6	22,4	21,4	72	77	70	16,4	17,5	16,3	938,4	938,7	938,4	0,9	336°	1,9	656,5	0,0
06/12/2008	19	21,7	22,3	21,5	78	78	69	17,6	17,6	16,0	938,3	938,5	938,3	0,5	124°	2,8	733,0	0,0
06/12/2008	20	20,0	21,7	19,9	84	84	77	17,1	17,6	16,9	938,4	938,4	938,3	0,5	83°	3,1	365,7	0,0
06/12/2008	21	19,6	20,1	19,6	85	85	84	17,0	17,4	17,0	938,5	938,5	938,3	0,4	77°	1,8	274,2	0,0
06/12/2008	22	17,9	19,6	17,9	91	91	85	16,4	16,9	16,4	938,5	938,6	938,4	0,2	108°	1,8	25,3	0,0
06/12/2008	23	17,2	17,9	17,1	94	94	91	16,2	16,7	16,2	939,3	939,3	938,5	0,1	90°	1,1	0,0	0,0
07/12/2008	0	18,3	18,3	17,2	94	95	94	17,3	17,3	16,3	940,0	940,1	939,3	0,1	213°	1,0	0,0	0,0
07/12/2008	1	18,5	18,6	18,2	92	94	92	17,2	17,3	17,1	940,4	940,4	940,0	0,2	54°	1,4	0,0	0,0
07/12/2008	2	18,1	18,5	18,0	94	94	92	17,1	17,2	16,9	940,4	940,5	940,3	0,0	156°	1,4	0,0	0,0
07/12/2008	3	18,1	18,2	18,0	94	94	93	17,0	17,1	16,9	939,8	940,4	939,8	0,0	186°	1,0	0,3	0,0
07/12/2008	4	18,0	18,1	18,0	94	94	94	17,0	17,1	17,0	939,4	939,8	939,4	0,0	56°	0,0	0,0	0,0
07/12/2008	5	18,0	18,0	17,9	94	94	94	17,1	17,1	17,0	938,9	939,4	938,9	0,0	111°	0,0	0,0	0,0
07/12/2008	6	18,1	18,1	18,0	95	95	94	17,2	17,2	17,1	939,0	939,1	938,9	0,0	150°	1,5	0,0	0,0
07/12/2008	7	18,1	18,1	18,1	95	95	95	17,3	17,3	17,2	939,1	939,1	939,0	0,4	230°	1,3	0,0	0,0
07/12/2008	8	18,1	18,2	18,0	95	95	95	17,2	17,3	17,2	939,5	939,5	939,1	0,2	95°	1,3	0,1	0,0
07/12/2008	9	18,4	18,4	18,1	95	95	95	17,5	17,6	17,2	940,0	940,0	939,5	0,0	294°	0,6	47,8	0,0
07/12/2008	10	19,2	19,2	18,4	91	95	91	17,7	17,9	17,4	940,4	940,4	940,0	0,7	220°	1,7	314,7	0,0
07/12/2008	11	20,2	20,3	19,2	84	91	84	17,4	18,1	17,4	940,7	940,7	940,4	0,9	69°	1,9	726,0	0,0
07/12/2008	12	20,3	20,6	20,0	80	85	79	16,7	17,7	16,6	940,9	940,9	940,7	1,4	338°	3,0	619,2	0,0
07/12/2008	13	21,5	21,5	20,3	74	80	73	16,7	16,9	16,4	940,8	940,9	940,8	1,5	21°	3,4	1030,0	0,0
07/12/2008	14	21,9	22,0	21,5	71	74	70	16,4	16,9	16,0	940,5	940,8	940,5	2,0	348°	4,4	1259,0	0,0
07/12/2008	15	23,0	23,5	21,8	65	72	65	16,0	17,1	15,9	940,2	940,5	940,2	2,3	308°	5,3	1756,0	0,0
07/12/2008	16	23,4	23,8	22,9	65	67	62	16,5	17,0	15,9	939,8	940,3	939,8	1,8	331°	4,9	1808,0	0,0
07/12/2008	17	24,3	24,5	23,4	63	66	58	16,9	17,2	15,3	939,2	939,8	939,2	1,0	291°	4,0	1593,0	0,0
07/12/2008	18	24,4	25,5	23,9	64	65	57	17,2	17,3	16,1	938,7	939,2	938,7	1,1	360°	4,5	1312,0	0,0
07/12/2008	19	24,6	24,9	24,2	59	64	57	16,1	16,8	15,5	938,5	938,7	938,4	1,3	10°	4,0	1357,0	0,0
07/12/2008	20	23,9	24,6	23,8	63	64	57	16,5	16,8	15,5	938,5	938,6	938,4	0,9	15°	4,1	691,5	0,0
07/12/2008	21	23,1	24,1	23,1	63	64	60	15,7	16,7	15,2	938,7	938,7	938,5	0,9	77°	3,6	458,1	0,0
07/12/2008	22	19,7	23,1	19,7	84	84	63	16,9	17,1	15,6	939,0	939,0	938,6	0,0	151°	2,4	24,4	0,0
07/12/2008	23	18,8	20,1	18,8	89	90	84	17,0	17,4	16,9	939,4	939,4	939,0	0,3	66°	1,3	0,0	0,0
08/12/2008	0	18,7	18,9	18,6	92	92	89	17,3	17,4	16,8	940,2	940,2	939,4	0,7	78°	1,4	0,0	0,0
08/12/2008	1	19,4	19,4	18,7	89	92	89	17,5	17,7	17,3	940,4	940,5	940,2	0,7	351°	1,4	0,0	0,0
08/12/2008	2	19,2	19,6	19,1	90	90	88	17,5	17,5	17,3	940,4	940,6	940,4	0,0	143°	1,4	0,0	0,0
08/12/2008	3	19,2	19,5	19,1	89	90	88	17,4	17,6	17,3	939,9	940,4	939,9	1,0	37°	2,6	0,0	0,0
08/12/2008	4	19,2	19,3	18,8	88	90	88	17,2	17,4	17,1	939,5	940,0	939,5	0,7	24°	2,6	0,0	0,0
08/12/2008	5	18,9	19,2	18,9	89	90	88	17,1	17,3	17,1	938,9	939,5	938,9	1,0	22°	2,1	0,2	0,0
08/12/2008	6	18,9	19,0	18,9	89	89	89	17,1	17,2	17,1	938,9	939,0	938,9	0,5	43°	2,2	0,0	0,0
08/12/2008	7	18,7	19,0	18,6	88	89	88	16,7	17,1	16,7	939,1	939,1	938,8	0,9	33°	2,2	0,0	0,0
08/12/2008	8	18,6	18,8	18,6	88	88	87	16,6	16,7	16,6	939,7	939,7	939,1	0,2	2°	2,3	0,0	0,0
08/12/2008	9	19,0	19,0	18,6	87	89	87	16,9	16,9	16,7	940,4	940,4	939,8	0,7	47°	2,0	75,3	0,0
08/12/2008	10	19,6	19,6	19,0	83	88	83	16,7	17,0	16,6	941,0	941,0	940,4	2,0	27°	3,7	418,3	0,0
08/12/2008	11	19,8	19,8	19,5	81	83	81	16,4	16,7	16,3	941,4	941,5	941,0	2,1	27°	4,7	438,1	0,0
08/12/2008	12	21,0	21,1	19,8	74	81	74	16,2	16,7	16,2	941,9	941,9	941,4	1,5	3°	4,7	821,2	0,0
08/12/2008	13	22,9	23,4	21,0	65	75	63	15,9	16,8	15,9	941,3	941,9	941,3	1,7	22°	4,4	2166,0	0,0
08/12/2008	14	23,0	23,3	22,5	62	66	60	15,4	16,4	15,2	941,0	941,4	941,0	2,6	34°	5,4	2017,0	0,0
08/12/2008	15	23,9	24,2	22,9	59	64	56	15,4	15,9	14,8	940,3	941,1	940,3	2,4	8°	6,0	2500,0	0,0
08/12/2008	16	24,7	25,2	23,7	58	61	55	15,8	16,6	15,0	939,6	940,4	939,6	1,9	13°	5,3	2491,0	0,0
08/12/2008	17	24,3	25,3	24,2	59	60	55	15,7	16,5	15,2	939,2	939,6	939,2	1,6	343°	5,8	1968,0	0,0
08/12/2008	18	25,2	25,3	24,3	55	60	54	15,6	16,2	15,1	938,1	939,2	938,1	2,8	24°	5,3	1868,0	0,0
08/12/2008	19	25,6	25,9	25,1	54	58	52	15,5	16,2	14,9	937,7	938,1	937,5	2,3	18°	5,6	2178,0	0,0
08/12/2008	20	24,2	26,4	24,2	56	57	50	14,8	16,0	14,6	937,4	937,7	937,0	1,5	70°	4,1	713,4	0,0
08/12/2008	21	23,1	25,0	23,1	62	62	54	15,5	15,7	14,9	937,2	938,0	937,2	1,2	56°	3,9	340,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
08/12/2008	22	20,9	23,1	20,9	73	75	62	15,8	16,5	15,4	938,2	938,2	937,2	1,3	60°	2,6	13,4	0,0
08/12/2008	23	20,8	21,5	20,7	74	74	70	16,0	16,0	15,6	938,7	938,7	938,1	0,5	75°	2,6	0,0	0,0
09/12/2008	0	18,8	20,8	18,8	85	85	74	16,1	16,2	15,9	938,9	939,0	938,7	0,2	131°	1,4	0,0	0,0
09/12/2008	1	18,5	18,8	18,4	88	88	85	16,5	16,6	16,1	939,3	939,4	938,9	0,5	61°	1,2	0,0	0,0
09/12/2008	2	18,0	18,6	17,9	91	92	88	16,6	16,8	16,3	939,6	939,6	939,3	0,2	91°	1,2	0,0	0,0
09/12/2008	3	19,0	19,0	18,0	90	92	90	17,3	17,4	16,6	939,0	939,6	939,0	1,3	33°	2,3	0,0	0,0
09/12/2008	4	18,7	19,1	18,5	91	91	89	17,2	17,3	16,8	938,5	939,0	938,5	0,3	57°	2,5	0,0	0,0
09/12/2008	5	19,0	19,1	18,7	88	91	88	17,0	17,2	17,0	938,1	938,5	938,1	0,9	27°	2,0	0,0	0,0
09/12/2008	6	19,0	19,1	19,0	86	88	86	16,7	17,1	16,7	937,6	938,1	937,6	1,4	16°	3,0	0,1	0,0
09/12/2008	7	18,6	19,0	18,6	85	86	84	16,0	16,7	16,0	937,7	937,7	937,6	1,5	23°	3,7	0,0	0,0
09/12/2008	8	18,4	18,6	18,4	87	87	85	16,2	16,2	15,9	937,9	938,0	937,5	1,1	8°	4,0	0,3	0,0
09/12/2008	9	18,7	18,7	18,2	88	89	87	16,6	16,7	16,1	938,5	938,5	937,9	0,7	8°	2,6	113,7	0,0
09/12/2008	10	19,2	19,2	18,6	85	88	85	16,7	16,8	16,5	938,8	938,9	938,5	2,1	21°	3,9	380,4	0,0
09/12/2008	11	21,1	21,2	19,2	73	85	73	16,1	16,8	16,1	939,0	939,1	938,8	2,6	47°	4,8	1354,0	0,0
09/12/2008	12	21,9	21,9	20,9	70	75	69	16,2	16,5	15,8	939,1	939,2	939,0	1,9	25°	5,0	1696,0	0,0
09/12/2008	13	22,6	23,0	21,9	69	70	61	16,5	16,5	15,1	939,1	939,2	939,1	1,9	16°	5,7	1936,0	0,0
09/12/2008	14	24,3	24,4	22,6	59	69	58	15,8	16,8	15,5	938,7	939,2	938,7	1,7	344°	4,5	2423,0	0,0
09/12/2008	15	24,3	25,5	23,9	60	62	56	16,1	17,1	15,4	937,9	938,8	937,9	2,0	322°	4,8	2488,0	0,0
09/12/2008	16	26,8	26,8	24,2	51	62	50	15,8	16,9	15,5	937,1	937,9	937,1	1,7	345°	5,1	3280,0	0,0
09/12/2008	17	26,2	27,4	25,9	53	55	48	15,9	16,8	15,3	936,3	937,1	936,3	2,3	334°	4,5	3091,0	0,0
09/12/2008	18	26,4	27,7	26,0	51	53	47	15,3	16,6	15,1	935,5	936,3	935,5	1,3	69°	4,8	2536,0	0,0
09/12/2008	19	27,6	28,3	26,3	45	54	42	14,4	16,3	14,1	934,9	935,5	934,9	1,1	4°	3,7	2062,0	0,0
09/12/2008	20	25,6	28,2	25,6	51	53	42	14,7	15,4	13,6	934,7	934,9	934,7	0,1	93°	3,6	1096,0	0,0
09/12/2008	21	24,2	25,7	23,8	62	63	51	16,4	17,0	15,0	934,8	934,8	934,4	0,1	149°	1,4	242,1	0,0
09/12/2008	22	20,7	24,2	20,7	72	73	62	15,6	16,7	15,5	934,7	935,1	934,6	0,0	87°	1,7	10,6	0,0
09/12/2008	23	19,8	20,8	19,7	78	79	71	15,9	16,3	15,3	935,2	935,2	934,7	0,6	88°	1,9	0,0	0,0
10/12/2008	0	18,4	19,8	18,4	86	86	78	16,0	16,1	15,7	936,3	936,3	935,2	0,0	198°	1,2	0,0	0,0
10/12/2008	1	17,7	18,4	17,7	89	89	86	15,9	16,3	15,8	936,6	936,7	936,3	0,0	126°	0,0	0,0	0,0
10/12/2008	2	17,2	17,7	17,2	92	92	89	15,9	16,2	15,8	936,5	936,7	936,5	0,0	187°	0,0	0,0	0,0
10/12/2008	3	16,8	17,2	16,8	93	93	92	15,7	16,0	15,6	935,9	936,5	935,9	0,0	151°	0,0	0,0	0,0
10/12/2008	4	16,5	16,9	16,3	94	94	93	15,5	15,8	15,2	935,2	935,8	935,2	0,0	133°	0,0	0,0	0,0
10/12/2008	5	16,3	16,5	16,2	94	94	94	15,3	15,6	15,3	935,0	935,3	935,0	0,0	163°	0,0	0,0	0,0
10/12/2008	6	16,4	16,4	16,1	95	95	94	15,6	15,6	15,2	934,9	935,1	934,9	0,0	86°	0,0	0,0	0,0
10/12/2008	7	16,1	16,5	16,0	95	95	94	15,2	15,7	15,1	935,0	935,1	934,8	0,0	106°	0,6	0,0	0,0
10/12/2008	8	17,5	17,5	16,0	93	98	93	16,4	16,5	15,1	935,3	935,4	935,0	1,3	21°	3,0	0,4	0,0
10/12/2008	9	18,3	18,4	17,3	89	93	88	16,4	16,4	15,9	935,7	935,7	935,3	1,4	31°	4,8	83,1	0,0
10/12/2008	10	20,1	20,1	18,3	84	89	83	17,3	17,3	16,4	935,8	936,0	935,7	1,7	24°	5,1	443,7	0,0
10/12/2008	11	20,7	20,7	20,0	75	83	75	16,2	17,2	16,1	935,9	936,0	935,8	3,9	40°	6,7	967,9	0,0
10/12/2008	12	22,8	23,0	20,7	68	76	67	16,5	16,8	16,0	936,1	936,2	935,9	2,8	1°	7,9	2597,0	0,0
10/12/2008	13	23,7	24,0	21,9	65	72	64	16,8	17,1	16,2	936,1	936,3	936,1	3,4	40°	6,0	2579,0	0,0
10/12/2008	14	24,2	24,9	23,0	64	67	60	17,0	17,0	16,0	935,3	936,1	935,3	3,2	307°	6,2	2970,0	0,0
10/12/2008	15	25,7	26,0	24,1	58	65	56	16,8	17,3	16,2	934,3	935,4	934,3	2,8	9°	6,2	3585,0	0,0
10/12/2008	16	26,8	27,1	25,6	52	59	51	16,2	17,1	15,9	933,7	934,4	933,7	3,0	344°	6,3	3597,0	0,0
10/12/2008	17	27,6	27,9	26,8	49	54	44	16,0	16,7	13,7	932,9	933,7	932,9	2,5	23°	7,7	3499,0	0,0
10/12/2008	18	28,2	28,3	27,5	44	50	43	14,9	16,1	14,1	932,1	932,9	932,1	2,0	33°	6,4	2918,0	0,0
10/12/2008	19	28,1	28,4	27,7	43	47	40	14,2	15,8	13,4	931,1	932,1	931,1	1,8	36°	4,5	2213,0	0,0
10/12/2008	20	27,6	28,5	27,6	45	46	39	14,5	15,4	12,7	930,8	931,1	930,8	1,9	37°	4,3	1352,0	0,0
10/12/2008	21	25,0	27,6	25,0	56	56	45	15,5	15,7	14,6	931,1	931,2	930,8	1,4	41°	4,3	464,0	0,0
10/12/2008	22	21,6	25,0	21,6	69	70	56	15,6	16,3	15,5	931,6	931,6	931,1	0,7	67°	3,1	10,5	0,0
10/12/2008	23	19,5	21,6	19,5	75	75	67	15,0	15,5	14,9	932,2	932,2	931,6	0,0	108°	1,1	0,0	0,0
11/12/2008	0	19,0	19,7	19,0	78	78	74	15,0	15,3	14,8	933,2	933,2	932,2	0,0	93°	0,7	0,0	0,0
11/12/2008	1	18,4	19,3	18,3	80	81	75	14,9	15,1	14,8	933,6	933,6	933,2	0,0	187°	0,8	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
11/12/2008	2	17,8	18,4	17,8	84	84	80	15,0	15,2	14,9	934,0	934,0	933,6	0,0	121°	0,5	0,0	0,0
11/12/2008	3	17,7	18,0	17,7	86	86	84	15,4	15,5	15,1	933,6	934,0	933,6	0,0	178°	1,8	0,0	0,0
11/12/2008	4	17,9	17,9	17,5	87	89	86	15,7	15,8	15,4	933,0	933,6	933,0	0,0	135°	0,7	0,0	0,0
11/12/2008	5	18,0	18,2	17,7	88	89	87	16,0	16,2	15,7	932,6	933,0	932,6	0,0	77°	0,4	0,0	0,0
11/12/2008	6	18,1	18,8	17,9	86	88	83	15,8	16,2	15,6	932,4	932,6	932,2	0,1	77°	2,1	0,0	0,0
11/12/2008	7	18,3	18,9	17,7	86	89	83	16,0	16,1	15,6	932,6	932,6	932,4	0,3	5°	1,6	0,0	0,0
11/12/2008	8	18,6	18,8	18,3	85	86	84	16,1	16,3	16,0	932,9	932,9	932,6	0,7	329°	1,6	0,0	0,0
11/12/2008	9	20,4	20,4	18,6	74	85	74	15,6	16,3	15,6	933,4	933,5	932,9	1,4	24°	3,7	161,7	0,0
11/12/2008	10	21,3	21,3	20,4	72	74	71	16,0	16,0	15,5	933,8	933,8	933,4	2,4	28°	5,4	421,6	0,0
11/12/2008	11	21,9	21,9	21,2	70	72	69	16,0	16,2	15,7	934,2	934,2	933,8	3,1	35°	5,6	739,7	0,0
11/12/2008	12	23,7	23,9	21,9	66	70	65	17,0	17,1	16,1	934,4	934,4	934,2	2,6	31°	5,7	1941,0	0,0
11/12/2008	13	23,5	23,8	23,2	67	68	65	16,9	17,2	16,5	934,3	934,5	934,3	3,6	36°	6,2	1845,0	0,0
11/12/2008	14	24,2	24,2	23,3	67	69	65	17,6	17,6	16,8	934,1	934,4	934,0	2,7	31°	6,1	1724,0	0,0
11/12/2008	15	24,8	25,2	23,9	65	67	63	17,8	18,1	16,9	933,3	934,1	933,3	1,9	20°	5,8	1937,0	0,0
11/12/2008	16	26,1	26,1	24,8	63	65	61	18,4	18,4	17,4	932,6	933,3	932,6	1,9	13°	4,9	2510,0	0,0
11/12/2008	17	26,7	27,2	26,1	60	63	58	18,2	18,8	17,7	931,8	932,6	931,8	2,8	45°	5,8	2715,0	0,0
11/12/2008	18	26,4	27,0	26,2	60	62	58	18,1	18,4	17,5	931,1	931,8	931,1	1,7	2°	5,6	1693,0	0,0
11/12/2008	19	25,2	26,4	25,2	66	66	60	18,4	18,4	17,8	931,2	931,2	930,9	0,5	33°	3,9	359,9	0,0
11/12/2008	20	22,6	25,2	22,6	80	80	66	19,0	19,1	18,3	931,4	931,4	931,1	0,5	193°	1,9	41,7	0,0
11/12/2008	21	19,1	22,7	19,1	91	91	77	17,7	19,8	17,6	932,5	932,7	931,3	3,5	230°	11,5	13,6	8,6
11/12/2008	22	18,5	19,1	18,5	92	93	91	17,2	17,6	17,2	932,6	932,6	932,3	1,1	97°	7,0	0,1	2,0
11/12/2008	23	18,6	18,6	18,4	93	93	92	17,4	17,4	17,2	933,4	933,4	932,6	0,5	116°	2,2	0,0	0,0
12/12/2008	0	19,0	19,1	18,6	92	93	92	17,6	17,7	17,3	934,2	934,2	933,4	0,6	78°	3,4	0,0	0,0
12/12/2008	1	18,8	19,0	18,8	93	93	92	17,7	17,7	17,5	934,4	934,4	934,2	0,0	79°	2,6	0,0	0,0
12/12/2008	2	18,7	18,9	18,7	93	93	93	17,6	17,8	17,6	934,1	934,4	934,1	0,0	158°	0,9	0,0	0,0
12/12/2008	3	18,7	18,7	18,6	94	94	93	17,7	17,7	17,6	933,8	934,2	933,8	0,0	131°	0,9	0,0	0,0
12/12/2008	4	18,7	18,8	18,6	94	95	94	17,7	17,9	17,6	933,1	933,9	933,1	0,0	89°	1,1	0,0	0,0
12/12/2008	5	18,5	18,7	18,5	94	94	94	17,5	17,6	17,5	932,7	933,1	932,7	0,0	89°	0,9	0,0	0,0
12/12/2008	6	18,4	18,5	18,3	94	94	94	17,5	17,5	17,3	932,5	932,8	932,5	0,0	82°	0,7	0,0	0,0
12/12/2008	7	18,5	18,6	18,4	94	97	94	17,5	17,8	17,4	932,8	932,9	932,5	0,4	81°	1,4	0,0	0,0
12/12/2008	8	18,6	18,6	18,5	94	94	94	17,6	17,6	17,5	933,0	933,0	932,7	0,0	90°	1,2	0,0	0,0
12/12/2008	9	18,8	18,8	18,5	94	94	94	17,9	17,9	17,6	933,5	933,5	933,0	0,2	69°	0,8	38,7	0,2
12/12/2008	10	19,8	19,9	18,8	93	94	93	18,6	18,8	17,9	934,1	934,3	933,5	0,1	324°	1,2	364,3	0,0
12/12/2008	11	21,6	21,6	19,8	85	93	85	19,0	19,0	18,5	934,5	934,5	934,1	0,8	60°	2,9	895,7	0,0
12/12/2008	12	23,6	23,6	21,6	73	86	72	18,4	19,6	18,2	934,8	934,9	934,4	0,8	48°	2,8	1424,0	0,0
12/12/2008	13	24,7	24,8	23,0	68	74	66	18,4	19,2	17,7	934,7	934,9	934,7	1,5	16°	4,4	1802,0	0,0
12/12/2008	14	25,9	25,9	24,5	66	71	63	18,9	19,1	18,0	934,1	934,7	934,1	1,1	295°	4,0	2095,0	0,0
12/12/2008	15	26,1	26,9	25,7	63	66	61	18,6	19,2	18,0	933,5	934,1	933,5	1,3	327°	4,5	2070,0	0,0
12/12/2008	16	26,4	27,4	26,2	62	65	58	18,6	19,5	18,3	932,9	933,6	932,9	0,7	96°	2,8	1839,0	0,0
12/12/2008	17	21,7	26,7	21,7	82	82	61	18,5	20,3	18,5	932,8	932,9	932,7	3,4	321°	8,6	346,0	6,2
12/12/2008	18	20,7	21,7	20,5	93	93	82	19,6	19,6	18,5	932,8	933,3	932,7	1,0	53°	8,6	60,0	6,8
12/12/2008	19	20,9	21,0	20,5	93	94	93	19,7	19,9	19,4	932,4	932,9	932,1	0,8	69°	2,7	312,7	0,2
12/12/2008	20	20,6	20,9	20,5	93	93	92	19,4	19,7	19,3	931,9	932,6	931,9	1,2	83°	3,2	206,0	0,4
12/12/2008	21	20,4	20,6	20,4	93	93	92	19,3	19,4	19,2	933,0	933,1	931,9	0,0	222°	3,2	132,7	0,2
12/12/2008	22	20,5	20,5	20,2	94	95	93	19,5	19,5	19,2	933,1	933,1	932,6	1,0	130°	4,7	5684,0	0,0
12/12/2008	23	19,9	20,6	19,9	93	94	93	18,8	19,5	18,8	933,8	933,8	933,1	1,5	191°	4,5	0,0	0,2
13/12/2008	0	18,9	19,9	18,9	93	94	93	17,7	18,8	17,7	935,0	935,0	933,8	1,8	213°	4,6	0,0	1,0
13/12/2008	1	18,6	18,9	18,5	93	94	93	17,4	17,8	17,4	935,0	935,7	935,0	0,7	154°	5,1	0,0	4,0
13/12/2008	2	18,0	18,6	18,0	94	95	93	17,1	17,4	17,1	935,2	935,5	934,9	0,6	144°	2,6	0,0	0,2
13/12/2008	3	17,5	18,0	17,4	94	94	93	16,5	17,1	16,4	935,1	935,4	935,1	0,2	182°	3,6	0,0	0,0
13/12/2008	4	17,2	17,5	17,2	93	94	93	16,0	16,4	16,0	934,6	935,1	934,6	0,6	319°	4,4	0,0	0,0
13/12/2008	5	17,1	17,2	17,1	93	93	93	16,0	16,1	16,0	934,4	934,6	934,3	0,3	117°	3,5	0,0	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
13/12/2008	6	16,9	17,2	16,9	94	94	93	16,1	16,2	16,0	934,3	934,6	934,3	0,1	57°	2,5	0,0	0,4
13/12/2008	7	16,8	17,0	16,8	95	95	94	16,0	16,1	16,0	934,0	934,4	934,0	0,3	221°	2,7	0,0	0,0
13/12/2008	8	16,8	16,9	16,8	95	95	94	16,0	16,1	15,9	934,3	934,3	933,9	0,0	79°	1,9	0,3	0,0
13/12/2008	9	16,9	17,0	16,8	94	95	93	15,8	16,1	15,8	935,0	935,1	934,3	0,3	173°	2,1	35,3	0,0
13/12/2008	10	17,2	17,3	16,9	91	94	91	15,7	16,2	15,6	935,7	935,7	935,0	1,5	220°	3,7	169,5	0,0
13/12/2008	11	17,7	17,9	17,2	88	91	87	15,7	16,0	15,6	936,0	936,0	935,7	0,8	237°	3,7	365,6	0,0
13/12/2008	12	18,0	18,0	17,6	92	92	87	16,7	16,7	15,6	936,3	936,5	936,0	0,4	26°	2,2	470,9	1,0
13/12/2008	13	18,8	18,8	18,0	90	92	89	17,1	17,1	16,4	936,5	936,5	936,3	0,4	327°	1,5	691,8	1,0
13/12/2008	14	19,0	19,0	18,7	86	90	85	16,7	17,2	16,3	936,1	936,6	936,1	0,3	131°	2,5	806,1	0,0
13/12/2008	15	19,5	19,5	18,8	83	87	83	16,6	16,7	16,3	935,7	936,1	935,7	0,2	196°	2,9	709,6	0,0
13/12/2008	16	20,1	20,1	19,1	80	84	79	16,5	16,9	16,1	935,4	935,7	935,4	0,4	339°	2,8	871,7	0,0
13/12/2008	17	20,8	21,3	20,0	77	81	74	16,6	17,1	16,1	934,4	935,4	934,4	0,7	18°	3,2	1228,0	0,0
13/12/2008	18	20,3	20,8	20,2	80	80	75	16,8	16,8	16,1	934,2	934,5	934,2	0,6	15°	3,3	758,3	0,0
13/12/2008	19	20,5	21,0	20,3	78	80	76	16,5	16,9	16,2	934,0	934,2	934,0	0,8	320°	2,9	843,5	0,0
13/12/2008	20	19,8	20,5	19,8	81	81	77	16,4	16,7	16,2	934,2	934,3	934,0	0,8	26°	2,5	362,4	0,0
13/12/2008	21	19,1	19,8	19,1	83	84	81	16,2	16,5	16,1	934,8	934,8	934,1	0,6	32°	2,9	102,6	0,0
13/12/2008	22	18,7	19,1	18,7	86	86	83	16,3	16,4	16,0	935,0	935,1	934,8	0,3	37°	2,6	6365,0	0,0
13/12/2008	23	18,6	18,7	18,6	88	88	86	16,6	16,6	16,3	935,5	935,5	935,0	0,5	49°	2,0	0,0	0,0
14/12/2008	0	18,6	18,7	18,5	90	90	88	16,8	16,8	16,5	936,0	936,1	935,5	0,1	276°	2,1	0,0	0,0
14/12/2008	1	18,4	18,6	18,4	91	91	89	16,9	16,9	16,7	936,5	936,5	936,0	0,6	45°	2,2	0,0	0,0
14/12/2008	2	18,0	18,4	18,0	93	93	91	16,8	17,0	16,8	936,2	936,7	936,2	0,7	352°	2,3	0,0	0,2
14/12/2008	3	17,8	18,0	17,8	95	95	93	17,0	17,0	16,8	935,8	936,2	935,8	0,1	64°	1,7	0,0	0,8
14/12/2008	4	17,6	17,8	17,6	95	95	95	16,8	17,0	16,8	935,4	935,8	935,4	0,1	56°	1,1	0,0	5,0
14/12/2008	5	17,3	17,6	17,2	96	96	95	16,6	16,7	16,5	935,1	935,4	935,1	0,4	72°	1,1	0,0	4,0
14/12/2008	6	17,0	17,3	17,0	96	96	96	16,4	16,6	16,4	935,0	935,2	935,0	0,1	34°	1,3	0,0	0,8
14/12/2008	7	17,0	17,0	16,9	95	96	95	16,2	16,3	16,1	935,0	935,2	935,0	0,0	118°	1,3	0,0	0,2
14/12/2008	8	16,8	17,0	16,8	95	95	95	16,0	16,2	16,0	935,3	935,3	935,0	0,0	120°	0,3	0,0	2,4
14/12/2008	9	17,1	17,1	16,8	95	95	95	16,3	16,3	16,0	935,9	936,0	935,3	0,0	104°	0,8	42,8	0,4
14/12/2008	10	17,4	17,4	17,1	94	95	94	16,5	16,6	16,2	936,2	936,2	935,9	0,0	156°	1,0	220,2	0,2
14/12/2008	11	17,8	17,8	17,4	94	94	93	16,7	16,7	16,4	936,6	936,7	936,2	0,1	12°	1,8	433,2	0,0
14/12/2008	12	18,2	18,3	17,7	93	94	92	17,0	17,3	16,6	937,1	937,1	936,6	0,2	163°	1,5	703,0	0,0
14/12/2008	13	18,5	18,8	18,1	93	94	92	17,4	17,7	17,0	937,3	937,4	937,1	0,9	231°	1,9	765,5	0,0
14/12/2008	14	19,0	19,1	18,5	93	94	93	17,9	18,1	17,4	936,9	937,4	936,9	1,4	41°	3,1	744,3	1,0
14/12/2008	15	19,0	19,3	18,8	92	94	92	17,8	18,2	17,7	936,3	937,0	936,3	1,8	49°	4,4	708,2	0,2
14/12/2008	16	19,9	20,3	19,0	89	93	89	18,1	18,7	17,8	935,3	936,3	935,3	1,9	43°	5,1	1092,0	0,0
14/12/2008	17	21,2	21,4	19,9	82	91	82	18,1	18,8	18,0	934,6	935,3	934,6	1,9	40°	4,4	1227,0	0,0
14/12/2008	18	21,7	21,7	20,9	79	82	78	17,9	18,0	17,4	933,8	934,6	933,8	1,6	37°	4,4	916,7	0,0
14/12/2008	19	21,2	21,7	21,1	80	81	77	17,6	17,9	17,4	933,2	933,8	933,2	1,9	41°	3,7	465,4	0,0
14/12/2008	20	21,2	21,4	21,0	80	81	79	17,6	17,8	17,5	933,2	933,2	933,1	1,3	52°	5,0	326,5	0,0
14/12/2008	21	21,0	21,2	21,0	82	82	80	17,7	17,7	17,5	933,1	933,2	933,0	1,3	64°	3,5	137,2	0,0
14/12/2008	22	20,5	21,0	20,5	84	84	82	17,7	17,8	17,5	933,6	933,7	933,1	1,0	31°	3,2	3780,0	0,0
14/12/2008	23	20,2	20,5	20,2	88	88	84	18,1	18,1	17,7	934,0	934,1	933,6	1,2	30°	2,9	0,0	0,0
15/12/2008	0	19,6	20,2	19,6	92	92	88	18,3	18,4	18,1	934,4	934,4	934,0	1,3	31°	3,4	0,0	0,8
15/12/2008	1	19,6	19,8	19,6	92	92	92	18,3	18,4	18,3	934,4	934,5	934,4	1,7	27°	4,2	0,3	0,0
15/12/2008	2	19,5	19,6	19,5	92	93	92	18,2	18,4	18,2	934,0	934,5	934,0	1,5	20°	5,0	0,0	0,4
15/12/2008	3	19,2	19,5	19,2	93	93	92	18,0	18,2	18,0	933,2	934,0	933,2	1,9	28°	4,0	0,0	2,8
15/12/2008	4	19,0	19,2	19,0	94	94	93	18,0	18,1	18,0	932,4	933,2	932,4	0,0	93°	3,5	0,0	2,2
15/12/2008	5	18,7	19,0	18,7	95	95	94	17,9	18,1	17,9	931,9	932,4	931,9	1,3	38°	2,8	0,1	11,8
15/12/2008	6	18,8	18,8	18,7	96	97	95	18,0	18,2	17,9	931,6	931,9	931,6	0,7	45°	2,8	0,1	5,2
15/12/2008	7	18,7	18,8	18,7	95	96	95	17,9	18,1	17,9	931,4	931,7	931,4	0,9	67°	2,1	0,1	4,4
15/12/2008	8	18,8	18,9	18,7	94	95	94	17,9	17,9	17,9	931,7	931,7	931,4	1,4	17°	2,9	0,0	2,6
15/12/2008	9	18,6	18,9	18,6	94	94	92	17,6	17,9	17,5	932,2	932,2	931,7	1,0	23°	6,4	6373,0	2,8

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
15/12/2008	10	18,4	18,7	18,4	95	95	94	17,7	17,7	17,6	932,3	932,7	932,1	1,0	56°	3,6	46,7	12,6
15/12/2008	11	18,7	18,7	18,4	94	95	94	17,7	17,8	17,6	932,5	932,7	932,3	2,5	32°	6,3	167,0	7,8
15/12/2008	12	19,1	19,2	18,7	92	94	91	17,8	17,9	17,5	932,1	932,7	932,1	3,6	34°	8,1	450,8	3,4
15/12/2008	13	19,5	19,5	19,1	91	92	90	18,0	18,0	17,5	931,9	932,4	931,9	3,4	29°	8,7	883,4	1,2
15/12/2008	14	19,9	19,9	19,2	91	92	90	18,3	18,3	17,8	931,5	932,0	931,5	2,9	25°	9,6	805,8	2,8
15/12/2008	15	19,5	19,9	19,5	92	92	90	18,1	18,3	17,9	931,2	931,6	931,2	2,3	29°	7,0	526,7	2,8
15/12/2008	16	19,8	19,9	19,5	91	92	91	18,4	18,4	18,0	930,7	931,3	930,7	1,4	350°	7,2	392,4	0,8
15/12/2008	17	19,7	19,8	19,6	93	93	91	18,5	18,5	18,3	930,0	930,7	930,0	1,9	30°	5,0	323,7	4,2
15/12/2008	18	19,9	19,9	19,7	93	93	92	18,6	18,7	18,4	929,5	930,0	929,4	2,0	31°	5,4	352,8	1,8
15/12/2008	19	20,3	20,4	19,8	91	93	91	18,8	19,0	18,6	929,2	929,5	929,1	1,2	46°	4,6	391,6	0,4
15/12/2008	20	20,2	20,3	20,2	91	92	91	18,7	18,9	18,7	929,1	929,3	929,1	1,4	48°	4,0	149,5	0,0
15/12/2008	21	20,0	20,2	20,0	92	92	91	18,6	18,7	18,6	929,1	929,2	929,0	1,7	51°	4,1	56,7	0,0
15/12/2008	22	19,9	20,0	19,9	92	92	92	18,6	18,6	18,6	929,6	929,6	929,1	0,8	82°	4,8	4193,0	0,0
15/12/2008	23	19,6	20,0	19,5	95	95	92	18,8	18,8	18,6	930,0	930,0	929,6	2,4	59°	4,5	0,0	6,4
16/12/2008	0	19,5	19,6	19,5	96	96	95	18,8	18,9	18,8	930,4	930,4	929,9	1,6	44°	4,9	0,0	12,6
16/12/2008	1	19,5	19,5	19,4	96	96	96	18,9	18,9	18,8	930,1	930,6	930,1	0,6	101°	3,7	0,2	12,2
16/12/2008	2	18,1	19,5	18,1	96	97	96	17,4	18,9	17,4	930,8	930,9	930,1	0,7	321°	9,1	0,3	11,8
16/12/2008	3	17,8	18,1	17,8	99	100	96	17,7	17,8	17,2	930,1	930,9	930,1	0,4	77°	2,8	0,0	2,0
16/12/2008	4	17,7	17,8	17,7	99	99	99	17,5	17,7	17,5	929,7	930,1	929,6	0,0	130°	1,8	0,0	4,4
16/12/2008	5	18,0	18,0	17,6	100	100	99	18,0	18,0	17,4	928,8	929,9	928,8	0,8	84°	3,4	0,1	7,0
16/12/2008	6	17,9	18,1	17,9	99	100	99	17,7	18,1	17,7	929,0	929,2	928,2	3,1	303°	8,0	0,0	4,4
16/12/2008	7	17,6	18,0	17,6	99	99	98	17,5	17,7	17,5	928,9	929,3	928,9	0,1	35°	5,2	0,0	3,2
16/12/2008	8	17,7	17,7	17,5	100	100	99	17,6	17,6	17,5	929,1	929,3	928,9	0,2	192°	3,5	0,0	4,0
16/12/2008	9	17,8	17,8	17,6	100	100	99	17,7	17,7	17,6	929,4	929,5	929,1	0,2	139°	1,7	16,7	3,2
16/12/2008	10	18,1	18,1	17,8	99	100	99	18,0	18,0	17,7	929,6	929,8	929,4	0,2	143°	2,0	81,4	5,6
16/12/2008	11	18,9	18,9	18,1	98	99	98	18,6	18,6	18,0	930,0	930,1	929,6	1,7	50°	4,6	177,7	6,6
16/12/2008	12	19,2	19,2	18,9	96	99	96	18,6	18,6	18,5	930,2	930,3	929,9	3,0	27°	6,4	343,3	4,6
16/12/2008	13	19,7	19,8	19,2	95	96	95	18,9	19,1	18,6	930,6	930,6	930,2	2,5	31°	6,6	762,1	2,6
16/12/2008	14	19,9	19,9	19,6	95	95	94	19,0	19,0	18,7	930,5	930,7	930,5	2,8	34°	6,1	819,5	2,2
16/12/2008	15	19,7	20,0	19,6	95	96	94	18,9	19,2	18,8	930,3	930,6	930,3	2,1	28°	6,1	646,2	4,2
16/12/2008	16	19,7	19,7	19,5	96	97	95	19,1	19,1	18,8	929,9	930,4	929,9	2,6	31°	5,5	468,3	4,0
16/12/2008	17	19,7	20,0	19,7	96	96	95	19,1	19,4	18,9	929,7	929,9	929,7	1,4	38°	5,3	584,2	2,8
16/12/2008	18	19,3	19,8	19,3	98	98	96	19,0	19,2	18,9	928,9	929,7	928,9	0,3	101°	3,8	252,5	14,0
16/12/2008	19	19,5	19,5	19,2	98	99	98	19,1	19,2	19,0	929,0	929,0	928,7	1,3	43°	4,6	251,4	4,8
16/12/2008	20	19,0	19,5	18,9	97	98	97	18,5	19,1	18,5	929,1	929,2	929,0	1,0	59°	4,5	95,2	8,2
16/12/2008	21	18,6	19,0	18,6	98	98	97	18,3	18,5	18,2	928,9	929,1	928,9	1,7	89°	3,9	29,9	10,8
16/12/2008	22	18,8	18,8	18,6	98	98	98	18,5	18,5	18,3	929,3	929,3	928,9	0,8	96°	4,0	8169,0	2,0
16/12/2008	23	19,2	19,2	18,8	97	98	97	18,7	18,7	18,5	929,7	929,8	929,2	2,7	56°	4,8	0,0	0,4
17/12/2008	0	19,6	19,6	19,2	94	97	94	18,7	18,7	18,6	930,3	930,4	929,7	2,2	31°	6,4	0,0	0,0
17/12/2008	1	19,8	19,8	19,6	94	95	94	18,7	18,8	18,7	930,9	930,9	930,3	1,1	51°	4,2	0,0	0,0
17/12/2008	2	19,6	19,8	19,5	96	96	94	18,9	18,9	18,7	930,7	931,1	930,7	1,4	62°	4,1	0,0	0,2
17/12/2008	3	19,7	19,7	19,4	96	96	96	19,1	19,1	18,9	930,1	930,7	930,1	2,2	44°	4,1	0,0	1,4
17/12/2008	4	19,7	20,1	19,7	96	96	94	19,0	19,1	19,0	929,4	930,1	929,4	3,5	43°	7,3	0,0	1,6
17/12/2008	5	17,1	19,7	17,1	98	98	96	16,8	19,0	16,8	930,3	930,4	929,4	0,9	343°	7,6	0,9	20,2
17/12/2008	6	17,1	17,2	17,0	99	99	98	16,8	16,9	16,7	930,4	930,6	930,3	0,3	339°	3,0	0,0	14,2
17/12/2008	7	17,1	17,1	17,0	98	99	98	16,8	16,9	16,7	930,1	930,5	930,1	0,0	97°	1,7	0,4	1,2
17/12/2008	8	17,0	17,1	17,0	98	99	98	16,8	16,9	16,8	930,7	930,9	930,1	1,2	75°	2,9	0,0	3,4
17/12/2008	9	17,3	17,3	17,0	98	99	98	17,0	17,0	16,8	931,2	931,3	930,7	1,2	72°	3,0	62,9	0,2
17/12/2008	10	17,9	17,9	17,3	98	98	98	17,5	17,5	17,0	931,4	931,5	931,2	1,3	77°	3,4	311,2	1,4
17/12/2008	11	18,4	18,4	17,9	97	98	97	17,9	17,9	17,4	931,5	931,9	931,4	0,0	113°	5,4	280,6	1,4
17/12/2008	12	19,5	19,5	18,3	96	98	96	18,8	18,8	17,9	932,1	932,1	931,5	2,4	41°	4,8	489,3	0,4
17/12/2008	13	19,9	19,9	19,5	95	96	95	19,2	19,2	18,7	932,4	932,5	932,1	2,1	31°	8,2	453,1	0,6

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
17/12/2008	14	20,1	20,1	19,9	95	95	94	19,3	19,4	19,0	932,6	932,7	932,4	2,1	20°	5,9	627,4	2,6
17/12/2008	15	20,5	20,8	20,0	94	96	93	19,5	19,8	19,3	932,3	932,6	932,3	2,5	26°	5,7	751,6	0,4
17/12/2008	16	21,2	21,2	20,2	92	94	92	19,8	19,9	19,2	931,7	932,3	931,7	1,8	53°	5,1	737,3	0,2
17/12/2008	17	20,8	21,4	20,8	92	92	90	19,6	20,0	19,4	931,4	931,7	931,4	0,2	74°	4,6	346,0	0,2
17/12/2008	18	17,9	20,9	17,8	97	97	92	17,4	19,7	17,4	932,7	932,9	931,1	1,9	236°	7,9	118,4	24,0
17/12/2008	19	17,3	17,9	17,1	97	98	97	16,8	17,4	16,7	932,5	932,7	932,4	0,7	97°	3,8	127,3	3,2
17/12/2008	20	17,3	17,3	17,1	99	99	97	17,1	17,1	16,7	932,9	933,5	932,4	0,9	77°	3,7	68,3	8,4
17/12/2008	21	17,2	17,3	17,1	98	99	98	16,8	17,0	16,8	933,0	933,1	932,6	1,0	90°	2,1	62,5	5,0
17/12/2008	22	17,1	17,2	17,0	98	98	98	16,7	16,8	16,6	933,2	933,6	932,9	0,5	114°	3,0	4916,0	3,2
17/12/2008	23	17,1	17,1	17,0	98	98	98	16,8	16,8	16,7	934,0	934,0	933,2	0,0	152°	1,6	0,1	0,0
18/12/2008	0	17,2	17,2	17,1	98	99	98	16,9	17,0	16,8	934,0	934,6	934,0	0,6	121°	1,6	0,3	0,4
18/12/2008	1	17,4	17,4	17,1	98	98	97	17,0	17,0	16,9	934,3	934,4	933,6	1,2	49°	5,0	0,1	0,2
18/12/2008	2	17,5	17,5	17,4	97	98	97	17,1	17,1	17,0	934,4	934,6	934,4	1,1	66°	4,8	0,0	1,6
18/12/2008	3	17,6	17,6	17,5	97	97	97	17,2	17,2	17,0	934,0	934,4	934,0	0,9	38°	3,2	0,0	0,0
18/12/2008	4	17,9	17,9	17,6	97	97	97	17,4	17,5	17,2	933,6	934,1	933,6	0,2	218°	2,4	0,2	0,2
18/12/2008	5	17,7	17,9	17,7	98	98	97	17,3	17,4	17,3	933,2	933,6	933,2	0,0	86°	1,6	0,0	0,0
18/12/2008	6	17,7	17,7	17,6	98	98	97	17,4	17,4	17,2	933,5	933,5	933,2	0,0	79°	0,8	0,7	0,0
18/12/2008	7	17,6	17,7	17,6	98	98	98	17,3	17,4	17,3	933,6	933,7	933,5	0,1	46°	0,9	0,0	0,2
18/12/2008	8	17,8	17,8	17,6	98	98	98	17,4	17,5	17,3	933,9	933,9	933,6	0,0	185°	0,9	0,0	0,2
18/12/2008	9	17,9	17,9	17,7	///	///	///	////	////	////	934,5	934,5	933,9	0,0	127°	0,0	43,8	0,0
18/12/2008	10	18,5	18,5	17,9	100	///	///	18,5	///	///	935,6	935,6	934,5	0,3	266°	1,1	157,5	0,0
18/12/2008	11	19,2	19,2	18,5	100	100	100	19,2	19,2	18,5	935,7	935,8	935,5	0,1	50°	1,3	327,8	3,2
18/12/2008	12	19,3	19,3	19,1	100	100	100	19,2	19,3	19,1	935,7	935,8	935,6	0,2	53°	2,5	419,5	1,8
18/12/2008	13	20,0	20,0	19,3	98	100	98	19,6	19,6	19,2	936,0	936,1	935,7	0,1	207°	1,2	537,8	0,6
18/12/2008	14	19,7	20,8	19,7	97	98	92	19,3	19,8	19,1	936,0	936,1	935,8	0,3	185°	2,2	820,9	12,4
18/12/2008	15	20,0	20,1	19,5	98	98	97	19,7	19,7	19,2	935,5	936,1	935,5	0,5	68°	1,7	402,2	7,6
18/12/2008	16	20,6	20,6	19,9	94	98	93	19,5	19,9	19,0	934,9	935,7	934,9	1,0	54°	4,1	724,1	3,4
18/12/2008	17	22,1	22,1	20,6	86	95	86	19,7	20,1	19,5	934,3	934,9	934,3	0,5	7°	2,2	1534,0	0,0
18/12/2008	18	22,4	23,1	22,1	81	88	76	19,0	20,1	18,4	934,4	934,4	934,2	0,0	127°	1,9	1030,0	0,0
18/12/2008	19	20,4	22,4	20,4	95	96	81	19,6	19,6	18,8	934,3	934,4	934,1	0,6	61°	1,4	91,5	4,0
18/12/2008	20	19,8	20,4	19,8	97	97	95	19,4	19,6	19,4	934,4	934,4	934,2	0,5	44°	1,2	35,1	6,4
18/12/2008	21	19,5	19,8	19,5	97	97	97	19,0	19,4	19,0	934,7	934,9	934,4	0,0	158°	1,8	42,8	1,8
18/12/2008	22	19,3	19,5	19,3	97	97	97	18,8	19,0	18,8	935,1	935,1	934,7	0,2	198°	1,7	5300,0	0,2
18/12/2008	23	19,4	19,4	19,3	98	98	97	19,1	19,1	18,8	935,7	936,0	935,2	0,1	145°	1,5	0,0	0,0
19/12/2008	0	19,1	19,4	19,1	98	98	98	18,8	19,1	18,8	935,8	936,0	935,7	0,3	130°	1,7	0,0	0,0
19/12/2008	1	19,1	19,1	19,0	98	98	98	18,7	18,8	18,6	935,1	936,0	935,1	1,0	114°	3,6	0,0	0,8
19/12/2008	2	19,4	19,4	19,1	97	98	97	19,0	19,0	18,7	935,0	935,1	934,2	0,7	298°	4,5	0,0	1,6
19/12/2008	3	19,2	19,5	19,2	97	97	97	18,7	19,0	18,7	934,7	935,2	934,7	0,0	236°	2,6	0,5	0,0
19/12/2008	4	19,2	19,2	19,1	97	97	97	18,7	18,7	18,6	934,8	935,0	934,7	0,3	241°	1,4	0,1	0,0
19/12/2008	5	19,0	19,2	19,0	97	97	97	18,5	18,7	18,5	934,0	934,8	934,0	0,9	172°	1,7	0,0	0,0
19/12/2008	6	18,7	19,0	18,6	97	97	97	18,2	18,5	18,2	934,0	934,1	933,9	0,1	166°	1,7	0,0	0,4
19/12/2008	7	18,4	18,7	18,3	97	97	97	17,9	18,2	17,8	934,2	934,2	933,9	0,1	68°	1,7	0,0	0,0
19/12/2008	8	18,4	18,5	18,3	97	97	97	18,0	18,1	17,9	934,8	934,8	934,2	0,0	89°	0,6	0,1	0,0
19/12/2008	9	18,6	18,6	18,4	97	97	97	18,2	18,2	18,0	935,4	935,5	934,9	0,0	116°	0,9	39,0	0,0
19/12/2008	10	19,1	19,2	18,6	97	97	97	18,7	18,7	18,2	935,6	935,6	935,2	0,0	279°	1,1	272,4	0,0
19/12/2008	11	19,8	19,8	19,1	96	97	96	19,2	19,2	18,6	936,1	936,2	935,6	0,1	51°	1,0	336,9	0,0
19/12/2008	12	20,3	20,7	19,7	92	96	91	18,9	19,3	18,8	936,5	936,6	936,1	1,5	3°	3,6	877,0	0,2
19/12/2008	13	21,3	21,4	20,0	90	94	88	19,5	19,8	18,5	936,5	936,7	936,5	1,3	30°	4,6	1269,0	0,0
19/12/2008	14	21,8	22,0	20,8	80	90	79	18,1	19,5	18,1	936,0	936,5	936,0	2,9	49°	6,6	1636,0	0,0
19/12/2008	15	22,3	23,1	20,9	76	83	74	17,9	19,2	17,7	935,7	936,1	935,7	1,0	339°	5,7	1528,0	0,0
19/12/2008	16	23,6	23,8	22,3	73	78	71	18,4	18,6	17,5	935,0	935,7	935,0	2,5	51°	5,0	1947,0	0,0
19/12/2008	17	24,9	25,2	23,3	66	75	66	18,2	19,0	17,7	934,2	935,0	934,2	2,0	332°	5,2	2546,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
19/12/2008	18	25,7	26,3	24,9	64	70	63	18,3	19,5	17,6	933,5	934,2	933,5	2,0	33°	4,7	2386,0	0,0
19/12/2008	19	25,3	26,0	24,6	67	69	61	18,6	18,7	17,7	932,8	933,5	932,8	1,8	359°	4,5	1675,0	0,0
19/12/2008	20	23,8	25,3	23,7	72	73	65	18,6	18,8	18,1	933,1	933,4	932,7	1,3	344°	4,5	807,6	0,0
19/12/2008	21	22,8	23,8	22,8	75	75	72	18,2	18,6	17,9	933,7	933,7	933,1	1,2	336°	3,3	195,7	0,0
19/12/2008	22	21,1	22,8	21,1	85	85	75	18,5	18,7	18,0	934,0	934,1	933,7	0,0	72°	2,7	18,4	0,0
19/12/2008	23	19,8	21,2	19,8	94	96	85	18,8	19,5	18,5	934,3	934,3	934,0	0,0	86°	0,4	0,0	0,0
20/12/2008	0	19,4	19,8	19,4	94	95	93	18,5	18,9	18,5	934,8	934,9	934,3	0,0	181°	0,0	0,0	0,0
20/12/2008	1	19,2	19,4	19,1	95	95	94	18,4	18,6	18,3	935,2	935,3	934,8	0,0	123°	0,0	0,0	0,0
20/12/2008	2	18,9	19,2	18,8	96	96	95	18,2	18,4	18,1	935,0	935,2	935,0	0,0	187°	0,0	0,0	0,0
20/12/2008	3	18,8	18,9	18,6	96	96	96	18,2	18,3	17,9	934,6	935,1	934,6	0,0	129°	0,0	0,0	0,0
20/12/2008	4	19,4	19,4	18,7	96	97	96	18,8	18,8	18,1	934,4	934,6	934,2	0,3	34°	1,9	0,0	0,0
20/12/2008	5	18,7	19,4	18,7	96	97	96	18,0	18,8	18,0	934,3	934,5	934,2	0,3	184°	2,2	0,0	0,0
20/12/2008	6	18,5	18,7	18,4	95	96	95	17,7	18,0	17,6	933,9	934,3	933,9	0,5	65°	2,2	0,0	0,0
20/12/2008	7	18,4	18,6	18,4	95	95	95	17,5	17,7	17,5	933,9	934,1	933,9	0,1	18°	2,2	0,0	0,0
20/12/2008	8	18,2	18,4	18,2	95	95	95	17,4	17,5	17,4	934,3	934,3	933,9	0,0	21°	1,4	0,2	0,0
20/12/2008	9	18,3	18,3	18,0	94	96	94	17,3	17,5	17,3	935,0	935,0	934,3	0,0	64°	1,1	110,9	0,0
20/12/2008	10	19,6	19,6	18,2	89	94	89	17,7	17,9	17,2	935,4	935,4	935,0	0,2	51°	1,4	561,1	0,0
20/12/2008	11	20,2	20,2	19,5	87	90	87	17,9	18,2	17,5	935,5	935,6	935,4	0,4	62°	1,6	627,5	0,0
20/12/2008	12	21,7	21,7	20,1	77	87	76	17,4	18,2	17,2	935,5	935,7	935,5	1,4	11°	4,4	1287,0	0,0
20/12/2008	13	23,5	23,5	21,5	71	78	71	17,9	18,2	17,0	935,7	935,7	935,5	1,3	302°	4,0	1612,0	0,0
20/12/2008	14	24,3	24,3	22,2	65	76	65	17,4	18,3	16,7	935,3	935,7	935,3	2,3	285°	5,9	1805,0	0,0
20/12/2008	15	25,2	26,0	23,6	62	70	59	17,3	18,3	17,0	934,7	935,3	934,7	2,3	292°	4,8	2202,0	0,0
20/12/2008	16	26,6	26,6	24,8	60	65	58	18,2	18,2	16,8	934,1	934,8	934,1	2,0	302°	5,0	2486,0	0,0
20/12/2008	17	25,6	26,7	25,5	58	60	54	16,6	17,6	16,3	933,6	934,1	933,6	2,0	9°	4,9	2318,0	0,0
20/12/2008	18	26,4	27,4	25,4	56	59	52	16,9	17,6	16,0	932,8	933,6	932,8	2,2	349°	4,9	2495,0	0,0
20/12/2008	19	25,2	27,8	25,2	59	60	51	16,6	17,5	16,1	932,2	932,8	932,2	0,7	115°	5,1	1407,0	0,0
20/12/2008	20	24,7	25,3	24,7	67	68	58	18,1	18,8	16,2	932,3	932,3	932,0	0,6	49°	2,5	519,2	0,0
20/12/2008	21	22,2	24,7	22,2	77	77	67	18,0	18,1	17,7	932,8	932,8	932,3	0,3	98°	2,5	126,9	0,0
20/12/2008	22	21,5	22,2	21,4	84	84	77	18,7	18,7	18,0	933,4	933,4	932,8	0,1	156°	1,3	9046,0	0,0
20/12/2008	23	20,9	21,6	20,9	84	85	83	18,2	18,7	18,1	933,8	933,9	933,4	0,7	93°	2,0	0,0	0,0
21/12/2008	0	20,2	21,0	20,2	89	89	84	18,2	18,3	18,1	934,2	934,3	933,8	0,5	41°	2,4	0,0	0,2
21/12/2008	1	19,3	20,2	19,3	91	91	88	17,9	18,3	17,8	934,7	934,7	934,2	0,5	52°	2,1	0,0	0,6
21/12/2008	2	19,0	19,3	18,6	94	94	91	18,0	18,0	17,5	934,7	934,7	934,5	0,8	55°	1,9	0,0	0,0
21/12/2008	3	19,1	19,3	19,0	94	94	93	18,1	18,3	18,0	934,3	934,8	934,3	0,2	44°	1,5	0,0	0,0
21/12/2008	4	19,1	19,2	19,0	94	94	93	18,1	18,1	17,9	934,2	934,4	934,1	0,5	84°	1,1	0,0	0,0
21/12/2008	5	18,9	19,2	18,9	94	94	94	17,9	18,2	17,9	933,8	934,2	933,8	0,1	127°	1,7	0,0	0,0
21/12/2008	6	18,4	18,9	18,4	94	94	94	17,5	17,9	17,4	933,6	933,8	933,5	0,0	194°	1,6	0,0	0,0
21/12/2008	7	18,5	18,5	18,4	95	96	94	17,6	17,7	17,5	933,8	933,9	933,6	0,0	88°	0,7	0,0	0,0
21/12/2008	8	18,5	18,6	18,4	94	95	94	17,6	17,7	17,5	934,3	934,3	933,8	0,0	77°	1,3	0,0	0,0
21/12/2008	9	18,5	18,6	18,5	94	95	94	17,5	17,7	17,5	935,1	935,1	934,3	0,3	73°	1,2	17,2	0,2
21/12/2008	10	18,9	18,9	18,4	94	95	94	18,0	18,0	17,5	935,6	935,7	935,1	0,0	310°	1,2	179,7	2,0
21/12/2008	11	19,7	19,7	18,9	93	95	93	18,5	18,5	18,0	936,1	936,1	935,6	0,4	218°	1,2	447,8	0,0
21/12/2008	12	21,5	21,5	19,7	84	93	84	18,7	19,3	18,3	936,4	936,4	936,1	0,9	37°	3,6	1246,0	0,0
21/12/2008	13	23,2	23,3	21,5	68	86	68	16,9	19,5	16,9	936,4	936,5	936,4	1,3	45°	3,7	2080,0	0,0
21/12/2008	14	24,6	24,8	23,2	61	70	61	16,6	17,9	16,5	936,1	936,5	936,1	2,1	29°	4,5	2971,0	0,0
21/12/2008	15	24,7	25,0	23,8	61	66	60	16,8	17,4	16,5	935,7	936,1	935,7	1,9	359°	4,3	1849,0	0,0
21/12/2008	16	25,0	25,8	24,5	58	63	56	16,3	17,6	16,3	935,4	935,7	935,4	2,7	346°	6,0	2524,0	0,0
21/12/2008	17	25,4	26,2	24,9	60	63	57	17,1	17,7	16,3	934,8	935,4	934,8	1,5	299°	6,0	1973,0	0,0
21/12/2008	18	24,7	25,4	24,7	62	63	58	17,0	17,3	16,3	934,0	934,8	934,0	1,8	340°	4,0	1144,0	0,0
21/12/2008	19	24,8	24,9	24,5	64	65	62	17,6	17,6	16,9	933,9	934,0	933,9	1,6	332°	4,5	1045,0	0,0
21/12/2008	20	23,6	24,8	23,6	68	69	62	17,3	17,9	16,7	934,0	934,1	933,7	1,4	21°	3,9	509,2	0,0
21/12/2008	21	22,4	23,6	22,3	74	74	66	17,5	17,7	16,9	934,4	934,4	933,9	0,3	139°	2,7	148,9	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
21/12/2008	22	20,6	22,4	20,6	82	82	74	17,4	18,4	17,2	934,9	934,9	934,4	0,2	122°	3,8	6778,0	0,0
21/12/2008	23	20,1	20,6	19,7	88	90	82	18,0	18,4	17,3	935,5	935,5	934,9	0,5	126°	1,7	0,0	0,0
22/12/2008	0	19,3	20,1	19,3	92	92	88	17,9	18,1	17,7	935,9	936,0	935,4	0,4	37°	1,4	0,0	0,0
22/12/2008	1	19,0	19,3	18,9	92	94	92	17,6	18,1	17,6	936,3	936,3	935,9	0,8	98°	1,6	0,0	0,0
22/12/2008	2	18,5	19,2	18,4	95	95	92	17,6	17,9	17,5	936,1	936,5	936,1	0,5	88°	1,6	0,0	0,0
22/12/2008	3	17,8	18,6	17,8	95	95	94	17,0	17,7	16,9	935,6	936,1	935,6	0,0	123°	1,2	0,0	0,0
22/12/2008	4	17,5	17,9	17,4	96	96	95	16,9	17,2	16,7	935,2	935,6	935,2	0,6	64°	1,2	0,0	0,0
22/12/2008	5	17,1	17,6	17,0	96	96	96	16,5	17,0	16,3	934,9	935,2	934,9	0,0	109°	1,2	0,0	0,0
22/12/2008	6	17,1	17,2	16,8	96	96	96	16,4	16,5	16,1	935,0	935,1	934,8	0,2	117°	0,9	0,0	0,0
22/12/2008	7	16,9	17,2	16,8	97	97	96	16,4	16,6	16,3	935,0	935,1	934,9	0,1	131°	1,0	0,0	0,0
22/12/2008	8	17,3	17,3	16,7	99	99	97	17,1	17,1	16,2	935,4	935,4	935,0	0,5	79°	1,3	0,2	0,0
22/12/2008	9	17,7	17,7	17,3	97	99	97	17,2	17,3	16,9	935,9	935,9	935,4	0,2	71°	1,1	90,3	0,0
22/12/2008	10	18,9	18,9	17,7	96	97	96	18,3	18,3	17,2	936,6	936,6	935,9	0,5	253°	1,2	518,7	0,0
22/12/2008	11	21,0	21,2	18,9	87	97	86	18,7	19,0	18,3	937,0	937,0	936,6	1,0	4°	2,2	1145,0	0,0
22/12/2008	12	23,5	23,5	21,0	66	88	65	16,7	19,6	16,7	936,9	937,1	936,9	2,8	34°	5,4	1882,0	0,0
22/12/2008	13	24,5	24,9	23,1	60	67	59	16,2	17,0	16,0	936,9	937,0	936,9	2,6	31°	5,9	2915,0	0,0
22/12/2008	14	25,3	25,3	23,9	58	63	56	16,4	17,1	15,9	936,4	936,9	936,4	2,3	348°	6,1	3025,0	0,0
22/12/2008	15	25,9	26,4	24,9	53	61	51	15,6	17,3	15,2	936,0	936,5	936,0	3,7	29°	6,5	3802,0	0,0
22/12/2008	16	25,7	26,8	25,5	54	56	50	15,7	16,6	15,2	935,5	936,1	935,5	2,5	16°	6,8	2440,0	0,0
22/12/2008	17	27,0	27,0	25,7	49	57	48	15,3	16,5	15,0	934,5	935,5	934,4	1,9	2°	6,4	2857,0	0,0
22/12/2008	18	25,7	27,1	25,7	52	53	47	15,2	15,6	14,6	934,0	934,5	934,0	1,8	344°	4,8	1564,0	0,0
22/12/2008	19	25,2	25,7	25,2	56	59	52	15,8	16,6	15,2	933,9	934,1	933,8	1,4	344°	3,9	735,0	0,0
22/12/2008	20	25,0	25,2	24,8	63	63	56	17,4	17,4	15,8	933,8	934,0	933,8	0,3	227°	2,4	531,2	0,0
22/12/2008	21	23,9	25,0	23,5	69	76	59	17,8	19,1	16,3	934,6	934,6	933,7	0,0	128°	1,4	299,6	0,0
22/12/2008	22	22,3	23,9	21,4	75	77	69	17,7	18,1	16,7	936,0	936,0	934,6	1,1	104°	3,8	34,6	0,0
22/12/2008	23	17,7	22,4	17,7	89	89	65	15,8	17,8	14,6	936,9	937,2	936,0	0,3	108°	8,2	0,0	0,0
23/12/2008	0	17,2	17,7	17,2	93	93	89	16,0	16,1	15,8	937,1	937,1	936,8	0,0	98°	1,5	0,0	0,0
23/12/2008	1	16,9	17,3	16,9	94	95	93	16,0	16,4	15,8	937,4	937,4	936,9	0,3	146°	1,4	0,0	0,0
23/12/2008	2	16,6	16,9	16,5	94	96	94	15,7	16,2	15,6	937,7	937,7	937,4	0,4	225°	1,3	0,0	0,0
23/12/2008	3	16,4	16,7	16,2	96	96	94	15,7	15,9	15,4	937,4	937,7	937,4	0,0	127°	1,3	0,0	0,2
23/12/2008	4	16,3	16,4	16,1	96	96	95	15,6	15,7	15,4	936,8	937,4	936,8	0,4	58°	0,9	0,0	0,0
23/12/2008	5	16,3	16,4	16,2	96	97	96	15,6	15,8	15,6	936,5	936,8	936,4	0,7	97°	1,5	0,0	0,0
23/12/2008	6	16,8	16,8	16,3	97	97	96	16,4	16,4	15,6	936,4	936,6	936,4	0,0	130°	1,3	0,0	0,0
23/12/2008	7	17,2	17,2	16,8	97	97	97	16,7	16,8	16,4	936,4	936,5	936,4	0,2	100°	0,9	0,2	0,0
23/12/2008	8	16,6	17,3	16,6	97	97	97	16,2	16,8	16,2	936,6	936,7	936,4	0,2	66°	0,7	0,0	0,0
23/12/2008	9	17,3	17,3	16,6	97	97	97	16,8	16,8	16,1	937,3	937,3	936,6	0,4	40°	1,7	68,5	0,0
23/12/2008	10	19,8	20,1	17,3	90	97	90	18,2	18,9	16,8	937,8	937,8	937,3	0,9	61°	2,3	628,3	0,0
23/12/2008	11	20,4	20,4	19,7	88	91	88	18,4	18,5	18,0	937,9	938,0	937,8	0,7	44°	2,5	642,3	0,0
23/12/2008	12	21,7	21,7	20,4	79	90	79	17,8	19,0	17,7	938,3	938,4	937,9	0,8	332°	4,0	812,7	0,0
23/12/2008	13	22,8	22,8	21,7	69	79	69	16,9	17,9	16,5	938,0	938,3	938,0	2,1	31°	4,1	1387,0	0,0
23/12/2008	14	24,0	24,0	22,8	66	70	64	17,3	17,4	16,2	937,7	938,0	937,7	1,8	333°	5,5	1650,0	0,0
23/12/2008	15	24,5	25,2	23,7	64	67	58	17,3	17,5	16,2	936,9	937,7	936,9	2,1	360°	4,9	2168,0	0,0
23/12/2008	16	25,4	26,3	24,1	60	66	54	17,0	18,2	16,1	935,9	936,9	935,9	2,5	327°	6,0	2824,0	0,0
23/12/2008	17	27,3	27,5	24,7	51	63	51	16,2	17,5	16,2	934,7	936,0	934,7	1,3	271°	5,3	3083,0	0,0
23/12/2008	18	26,1	27,6	26,0	55	57	50	16,3	17,4	15,8	933,9	934,7	933,9	1,4	357°	4,9	2044,0	0,0
23/12/2008	19	25,6	27,1	25,4	59	59	51	16,9	17,3	15,9	933,6	933,9	933,5	0,9	13°	5,4	1621,0	0,0
23/12/2008	20	24,7	26,0	24,7	64	65	58	17,4	17,8	16,7	934,0	934,0	933,6	0,8	54°	3,5	636,5	0,0
23/12/2008	21	20,9	24,7	20,9	90	90	64	19,2	19,2	17,1	934,6	934,7	934,0	0,5	188°	3,7	95,1	1,0
23/12/2008	22	20,1	20,9	20,1	94	94	90	19,1	19,4	19,1	934,7	934,7	934,5	0,1	128°	2,3	14,2	0,2
23/12/2008	23	19,9	20,3	19,9	95	95	94	19,1	19,4	19,0	934,9	935,1	934,7	0,0	69°	0,5	0,0	0,0
24/12/2008	0	19,5	20,0	19,5	96	96	95	18,9	19,1	18,9	935,2	935,3	934,9	0,3	79°	0,9	0,0	0,0
24/12/2008	1	19,4	19,5	19,3	97	97	96	18,8	18,9	18,7	936,1	936,1	935,2	0,0	48°	1,9	0,0	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
24/12/2008	2	19,4	19,5	19,3	96	97	96	18,8	18,9	18,7	935,9	936,1	935,9	0,0	162°	0,6	0,0	0,0
24/12/2008	3	19,3	19,6	19,2	97	97	96	18,8	19,1	18,7	935,1	935,9	935,1	0,0	115°	0,9	0,0	0,0
24/12/2008	4	19,2	19,4	19,1	97	97	96	18,7	18,9	18,4	934,5	935,1	934,5	0,1	183°	1,2	0,0	0,0
24/12/2008	5	19,6	19,6	19,2	94	97	94	18,7	18,8	18,7	934,6	934,7	934,5	0,5	341°	1,8	0,0	0,0
24/12/2008	6	19,5	19,7	19,5	94	95	94	18,5	18,7	18,5	934,1	934,7	934,1	0,9	20°	1,9	0,0	0,0
24/12/2008	7	19,5	19,6	19,5	95	95	94	18,6	18,7	18,5	934,2	934,2	934,1	0,7	34°	3,3	0,0	0,0
24/12/2008	8	19,5	19,6	19,5	94	95	94	18,6	18,7	18,6	934,4	934,4	934,2	0,6	12°	2,4	0,0	0,0
24/12/2008	9	19,8	19,8	19,5	94	94	94	18,8	18,8	18,6	935,0	935,0	934,4	1,2	31°	2,5	60,4	0,0
24/12/2008	10	20,5	20,5	19,8	90	94	90	18,8	19,1	18,7	935,3	935,3	935,0	1,8	12°	4,3	404,3	0,0
24/12/2008	11	20,0	20,5	20,0	93	93	90	18,9	18,9	18,6	935,3	935,4	935,3	1,2	347°	4,3	318,8	0,8
24/12/2008	12	22,1	22,2	19,9	85	94	85	19,6	19,9	18,8	934,8	935,3	934,8	2,6	34°	6,0	1528,0	0,2
24/12/2008	13	23,2	23,5	21,6	71	87	70	17,6	19,7	17,4	934,6	934,9	934,6	2,9	352°	6,6	1691,0	0,0
24/12/2008	14	23,6	24,2	22,9	69	73	66	17,6	18,0	17,1	934,1	934,7	934,1	3,0	35°	6,5	2157,0	0,0
24/12/2008	15	25,1	25,7	23,4	63	72	61	17,5	18,9	17,0	933,1	934,1	933,1	2,3	20°	5,4	2327,0	0,0
24/12/2008	16	25,2	26,6	24,7	64	67	57	17,8	18,4	17,2	932,1	933,1	932,1	2,1	39°	5,3	2017,0	0,0
24/12/2008	17	27,0	27,0	25,2	59	64	56	18,3	18,8	17,3	931,0	932,1	931,0	1,7	39°	6,0	2936,0	0,0
24/12/2008	18	25,1	27,4	25,1	64	64	56	17,9	18,8	17,2	930,4	931,1	930,4	1,7	23°	5,7	1719,0	0,0
24/12/2008	19	25,2	25,4	25,1	64	66	63	17,9	18,5	17,6	929,9	930,4	929,8	1,2	28°	3,4	594,5	0,0
24/12/2008	20	24,5	25,2	24,2	69	75	64	18,4	19,7	17,8	929,9	930,3	929,9	1,3	4°	2,4	292,2	0,0
24/12/2008	21	24,3	24,5	23,9	73	75	69	19,0	19,4	18,3	930,1	930,1	929,8	0,3	30°	3,2	219,2	0,0
24/12/2008	22	22,4	24,3	22,4	83	83	72	19,3	19,5	18,5	930,6	930,7	930,1	0,7	59°	1,5	30,2	0,0
24/12/2008	23	21,7	22,6	21,6	85	85	78	19,0	19,1	18,4	930,9	931,0	930,6	0,5	75°	1,3	0,0	0,0
25/12/2008	0	21,6	22,0	21,0	83	85	81	18,5	19,0	18,3	931,2	931,3	930,8	0,6	23°	1,6	0,0	0,0
25/12/2008	1	21,4	21,7	21,0	86	88	81	19,1	19,1	18,3	932,0	932,1	931,2	0,5	28°	1,8	0,0	0,0
25/12/2008	2	21,0	21,4	20,9	89	89	86	19,1	19,1	18,9	931,8	932,2	931,8	0,9	65°	1,7	0,0	0,0
25/12/2008	3	21,1	21,3	21,0	86	89	86	18,7	19,1	18,7	931,4	931,8	931,4	0,9	13°	2,3	0,0	0,0
25/12/2008	4	20,4	21,5	20,4	88	88	81	18,4	18,7	18,0	931,3	931,5	931,3	3,8	37°	8,6	0,0	0,0
25/12/2008	5	20,1	20,4	20,0	90	90	88	18,4	18,5	18,3	931,0	931,4	931,0	3,2	19°	7,4	0,0	0,6
25/12/2008	6	19,5	20,1	19,5	95	95	90	18,6	18,6	18,4	930,6	931,1	930,6	2,1	19°	6,2	0,0	3,6
25/12/2008	7	19,6	19,6	19,5	93	95	93	18,5	18,6	18,5	930,0	930,6	930,0	2,1	35°	5,1	0,0	1,2
25/12/2008	8	19,6	19,6	19,5	93	94	93	18,5	18,5	18,4	929,9	930,1	929,9	3,0	29°	5,8	0,1	0,0
25/12/2008	9	19,5	19,6	19,5	94	94	93	18,5	18,5	18,4	930,7	930,7	929,9	2,2	23°	5,8	32,1	0,0
25/12/2008	10	20,3	20,3	19,5	91	94	91	18,9	18,9	18,5	931,4	931,5	930,7	1,2	356°	5,2	266,7	0,0
25/12/2008	11	21,2	21,4	20,3	86	92	86	18,9	19,4	18,8	931,5	931,5	931,4	2,8	29°	7,3	880,7	0,2
25/12/2008	12	21,9	21,9	21,1	80	87	80	18,4	19,1	18,2	931,5	931,6	931,4	3,0	31°	6,7	888,8	0,0
25/12/2008	13	22,3	22,4	21,8	76	81	75	17,8	18,5	17,7	931,3	931,6	931,3	3,5	27°	7,6	1206,0	0,0
25/12/2008	14	23,4	23,6	22,1	74	78	72	18,5	18,7	17,6	930,9	931,4	930,9	3,0	35°	7,6	1484,0	0,0
25/12/2008	15	24,6	24,6	23,4	72	74	69	19,2	19,2	18,1	930,2	930,9	930,2	2,7	27°	6,9	2307,0	0,0
25/12/2008	16	25,1	25,1	24,4	67	72	65	18,5	18,9	17,9	929,6	930,2	929,6	2,9	350°	6,9	1899,0	0,0
25/12/2008	17	24,7	25,6	24,7	68	69	64	18,5	19,1	18,0	929,0	929,6	929,0	1,8	5°	6,4	1431,0	0,0
25/12/2008	18	21,3	24,7	21,1	91	91	68	19,7	19,8	17,7	928,8	929,4	928,8	1,0	197°	5,9	363,3	4,6
25/12/2008	19	22,6	22,6	21,1	91	93	90	21,1	21,1	19,5	928,3	928,9	928,3	0,0	148°	2,5	559,8	0,8
25/12/2008	20	19,9	22,7	19,7	96	96	88	19,3	21,2	18,8	928,6	928,9	928,1	0,6	67°	8,0	252,0	6,8
25/12/2008	21	20,4	20,6	19,9	94	97	94	19,5	19,8	19,1	928,8	928,9	928,6	0,8	100°	2,9	290,1	0,2
25/12/2008	22	20,1	20,4	20,1	95	95	94	19,2	19,5	19,2	929,4	929,4	928,8	0,4	98°	2,4	33,7	0,0
25/12/2008	23	19,9	20,1	19,9	96	96	95	19,2	19,2	19,1	930,1	930,1	929,4	0,1	113°	1,6	0,0	0,0
26/12/2008	0	19,8	20,0	19,8	96	96	96	19,2	19,3	19,2	930,3	930,3	930,0	0,3	103°	0,9	0,0	1,4
26/12/2008	1	19,7	19,9	19,7	97	98	96	19,1	19,3	19,1	930,6	930,7	930,3	0,6	67°	1,3	0,0	1,0
26/12/2008	2	20,2	20,2	19,6	96	97	96	19,5	19,5	19,0	930,6	930,7	930,6	0,9	333°	2,7	0,0	0,0
26/12/2008	3	20,1	20,2	20,1	94	96	94	19,2	19,5	19,2	930,2	930,6	930,2	1,1	9°	3,0	0,0	0,0
26/12/2008	4	20,1	20,2	20,1	94	94	93	19,1	19,2	19,0	929,5	930,2	929,5	2,0	26°	4,0	0,0	0,0
26/12/2008	5	20,2	20,2	20,1	94	95	94	19,2	19,3	19,1	929,2	929,5	929,2	0,7	40°	4,0	0,1	0,0

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação	Chuva
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj	(kJm²)	(mm)
26/12/2008	6	20,1	20,2	20,1	95	95	94	19,2	19,3	19,2	928,5	929,3	928,5	1,3	30°	3,1	0,1	0,0
26/12/2008	7	20,2	20,2	20,1	94	95	94	19,2	19,2	19,1	928,8	928,8	928,5	0,5	11°	6,2	0,5	0,0
26/12/2008	8	20,2	20,2	20,1	95	95	94	19,3	19,3	19,2	928,9	928,9	928,7	0,9	24°	3,2	0,1	0,0
26/12/2008	9	20,2	20,2	20,1	95	95	94	19,3	19,3	19,2	929,6	929,6	928,9	1,3	25°	3,8	19,6	0,0
26/12/2008	10	20,7	20,7	20,2	93	95	93	19,5	19,5	19,3	930,7	930,7	929,6	0,9	1°	4,0	180,8	0,0
26/12/2008	11	20,9	21,0	20,7	92	93	92	19,6	19,7	19,4	931,0	931,0	930,7	1,2	26°	2,4	315,3	0,6
26/12/2008	12	22,3	22,5	20,8	86	93	86	19,9	20,5	19,5	931,2	931,3	931,0	2,5	320°	5,0	1214,0	0,0
26/12/2008	13	23,8	24,2	22,3	74	86	71	18,9	19,8	18,6	931,1	931,3	931,1	2,7	311°	6,4	1671,0	0,0
26/12/2008	14	23,5	24,6	23,2	73	77	70	18,3	19,3	18,2	930,7	931,1	930,7	2,2	10°	6,4	1663,0	0,2
26/12/2008	15	25,5	26,1	23,5	65	75	63	18,5	19,8	18,2	929,8	930,7	929,7	2,6	20°	6,9	2881,0	0,0
26/12/2008	16	21,1	25,5	21,1	90	90	65	19,5	19,6	18,0	930,4	930,6	929,7	2,5	6°	7,6	501,7	3,4
26/12/2008	17	22,0	22,1	20,5	91	94	90	20,4	20,9	19,3	929,3	930,5	929,3	3,2	36°	6,5	1478,0	4,8
26/12/2008	18	23,3	23,3	22,0	84	91	83	20,4	21,2	20,2	928,8	929,3	928,8	1,6	341°	6,1	1504,0	0,0
26/12/2008	19	24,3	24,3	23,2	76	84	75	19,7	20,7	19,5	928,0	928,8	928,0	2,0	34°	4,8	1204,0	0,0
26/12/2008	20	24,3	25,4	24,3	75	76	70	19,5	20,1	19,1	928,1	928,2	928,0	1,8	16°	4,6	969,9	0,0
26/12/2008	21	23,5	24,3	23,5	77	77	73	19,3	19,7	18,9	928,6	928,6	928,1	0,9	14°	3,6	318,0	0,0
26/12/2008	22	21,8	23,5	21,8	92	92	77	20,4	20,5	19,1	929,8	929,8	928,6	0,6	72°	1,7	34,6	0,0
26/12/2008	23	19,8	21,9	19,8	92	93	88	18,6	20,6	18,6	930,9	930,9	929,8	3,3	217°	6,5	0,1	1,8
27/12/2008	0	19,1	19,8	19,1	96	96	92	18,5	18,6	18,5	931,7	931,7	930,9	1,1	160°	6,5	0,0	16,4
27/12/2008	1	19,1	19,2	19,0	96	98	95	18,5	18,7	18,3	932,7	932,7	931,7	0,9	240°	3,8	0,1	8,6
27/12/2008	2	19,0	19,1	18,9	96	97	96	18,4	18,5	18,3	932,7	932,8	932,4	0,4	206°	3,9	0,0	2,4
27/12/2008	3	18,8	19,0	18,8	96	96	96	18,1	18,3	18,1	932,2	932,7	932,2	0,8	190°	2,1	0,0	1,6
27/12/2008	4	18,9	18,9	18,7	96	96	96	18,2	18,2	18,0	931,3	932,3	931,3	0,4	191°	2,2	0,0	0,0
27/12/2008	5	18,8	18,9	18,8	96	96	96	18,1	18,2	18,1	930,8	931,3	930,8	0,2	77°	2,6	0,0	0,0
27/12/2008	6	18,6	18,8	18,6	96	96	96	18,0	18,1	18,0	930,5	930,9	930,5	0,2	21°	1,7	0,0	0,0
27/12/2008	7	18,6	18,7	18,4	97	97	96	18,0	18,1	17,9	931,2	931,2	930,5	0,9	254°	3,0	0,0	1,2
27/12/2008	8	18,4	18,6	18,4	96	97	96	17,8	18,0	17,8	931,4	931,4	931,0	0,0	72°	2,0	0,0	3,2
27/12/2008	9	18,4	18,5	18,4	97	97	96	17,9	17,9	17,8	932,4	932,5	931,2	0,0	171°	4,0	7497,0	5,4
27/12/2008	10	18,5	18,6	18,4	97	98	97	18,1	18,2	17,9	933,1	933,1	932,4	0,2	360°	1,7	70,3	3,0
27/12/2008	11	19,1	19,1	18,5	97	97	97	18,6	18,6	18,0	933,4	933,4	933,0	0,8	284°	1,7	270,3	4,0
27/12/2008	12	19,6	19,7	19,1	96	97	96	18,9	19,0	18,6	933,7	933,7	933,4	0,5	295°	3,2	456,1	2,0
27/12/2008	13	20,7	20,7	19,5	94	96	93	19,6	19,6	18,9	933,5	933,7	933,5	1,4	54°	3,0	886,4	1,4
27/12/2008	14	21,0	21,1	20,6	93	94	91	19,8	20,0	19,4	933,4	933,6	933,4	1,4	38°	3,2	1257,0	1,2
27/12/2008	15	20,3	21,1	20,3	95	95	93	19,4	20,0	19,4	933,3	933,4	933,2	1,2	34°	3,7	701,3	4,6
27/12/2008	16	20,8	20,9	20,2	93	96	92	19,6	19,8	19,4	933,0	933,4	933,0	1,8	344°	5,5	691,3	3,4
27/12/2008	17	20,9	20,9	20,7	94	94	92	19,9	19,9	19,4	932,8	933,1	932,8	0,4	6°	4,8	466,7	1,4
27/12/2008	18	20,7	20,9	20,7	95	95	94	19,9	20,0	19,7	932,3	932,8	932,3	1,1	50°	3,0	483,5	1,4
27/12/2008	19	20,8	20,9	20,7	94	95	93	19,9	20,0	19,5	932,1	932,4	932,1	0,0	66°	2,6	357,9	1,4
27/12/2008	20	20,6	21,0	20,6	96	96	94	20,0	20,3	19,8	932,1	932,2	932,1	0,0	87°	0,5	222,9	1,6
27/12/2008	21	20,3	20,6	20,3	96	96	95	19,7	20,0	19,7	932,3	932,3	932,1	0,1	91°	1,2	181,6	0,4
27/12/2008	22	19,9	20,3	19,9	96	97	96	19,4	19,8	19,4	932,6	932,6	932,3	1,2	50°	2,5	21,1	0,2
27/12/2008	23	20,0	20,0	19,9	96	96	96	19,3	19,4	19,2	933,2	933,2	932,6	0,9	69°	3,0	0,0	0,2
28/12/2008	0	19,7	20,0	19,7	96	96	96	19,1	19,2	19,1	933,3	933,3	933,0	0,9	111°	3,0	0,0	0,4
28/12/2008	1	19,3	19,7	19,3	98	98	96	19,0	19,1	18,9	934,2	934,2	933,3	0,0	160°	2,3	0,0	0,0
28/12/2008	2	19,3	19,4	19,3	98	98	98	19,0	19,1	18,9	934,3	934,4	934,2	0,0	100°	1,2	0,0	0,2
28/12/2008	3	19,2	19,3	19,2	98	98	98	18,9	19,0	18,8	933,8	934,4	933,8	0,7	122°	1,4	0,0	0,8
28/12/2008	4	19,2	19,3	19,2	98	98	98	18,8	18,9	18,8	933,5	933,8	933,5	0,0	86°	1,6	0,0	0,2
28/12/2008	5	19,1	19,2	19,1	98	98	98	18,7	18,9	18,7	933,3	933,6	933,3	0,0	113°	1,4	0,0	2,8
28/12/2008	6	19,0	19,2	19,0	98	98	98	18,7	18,8	18,6	933,3	933,7	933,2	0,0	129°	1,8	0,0	10,4
28/12/2008	7	18,7	19,0	18,7	98	98	98	18,4	18,7	18,4	933,1	933,5	933,1	0,5	107°	2,0	0,0	2,4
28/12/2008	8	18,6	18,8	18,6	97	99	97	18,1	18,5	18,1	933,3	933,3	933,1	0,0	144°	1,4	0,0	1,0
28/12/2008	9	18,8	18,8	18,6	95	97	95	18,1	18,1	17,9	933,8	933,9	933,3	0,6	70°	1,7	18,8	0,4

Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
28/12/2008	10	19,2	19,2	18,8	94	95	94	18,3	18,3	18,0	934,6	934,6	933,8	1,0	62°	2,3	128,0	1,2
28/12/2008	11	19,7	19,7	19,2	94	95	94	18,7	18,7	18,3	934,8	934,8	934,6	1,3	57°	3,0	325,0	1,8
28/12/2008	12	20,0	20,0	19,7	93	94	93	18,8	18,8	18,6	935,2	935,3	934,8	1,2	30°	3,3	495,2	1,6
28/12/2008	13	21,0	21,0	20,0	92	93	91	19,5	19,8	18,8	935,5	935,5	935,2	1,9	50°	3,3	706,3	0,2
28/12/2008	14	20,8	21,3	20,7	92	92	90	19,5	19,8	19,3	935,4	935,5	935,4	1,9	43°	3,9	638,9	0,2
28/12/2008	15	21,8	21,8	20,8	91	92	90	20,3	20,3	19,4	934,8	935,4	934,8	2,4	31°	4,6	1075,0	0,4
28/12/2008	16	22,0	22,4	21,8	88	91	86	19,9	20,6	19,8	934,4	934,8	934,4	1,4	10°	4,9	1087,0	0,0
28/12/2008	17	22,2	22,3	21,5	90	93	87	20,4	20,7	19,7	933,8	934,4	933,8	2,5	51°	4,6	1163,0	1,2
28/12/2008	18	22,5	22,9	22,0	86	90	85	20,0	20,7	20,0	933,1	933,8	933,1	2,5	56°	4,6	1189,0	0,0
28/12/2008	19	21,9	22,5	21,8	90	90	85	20,2	20,2	19,5	933,2	933,3	933,1	1,2	44°	4,7	380,9	0,4
28/12/2008	20	20,8	22,1	20,8	93	93	90	19,6	20,5	19,6	933,3	933,3	933,0	3,0	42°	5,4	370,5	0,8
28/12/2008	21	20,6	20,8	20,5	93	94	92	19,5	19,6	19,2	933,2	933,3	933,0	1,8	48°	5,5	107,2	1,2
28/12/2008	22	20,3	20,6	20,3	93	94	93	19,2	19,5	19,1	933,9	933,9	933,2	1,6	33°	4,5	29,2	0,0
28/12/2008	23	20,3	20,3	20,2	93	93	93	19,2	19,2	19,1	934,4	934,4	933,9	1,3	41°	3,9	0,0	0,0
29/12/2008	0	20,1	20,3	20,1	93	93	92	18,9	19,1	18,9	934,6	934,7	934,3	1,4	62°	3,6	0,0	0,4
29/12/2008	1	19,8	20,1	19,7	95	95	93	19,0	19,1	18,9	934,9	935,0	934,6	1,1	52°	3,1	0,0	1,2
29/12/2008	2	19,5	19,8	19,5	95	96	95	18,7	19,0	18,7	934,7	935,1	934,7	1,2	76°	3,2	0,0	0,4
29/12/2008	3	19,2	19,5	19,2	96	96	95	18,6	18,7	18,6	934,4	934,9	934,4	0,0	68°	3,2	0,0	0,0
29/12/2008	4	19,1	19,2	19,0	97	97	96	18,6	18,6	18,5	933,8	934,4	933,8	0,0	136°	0,8	0,0	0,0
29/12/2008	5	19,3	19,4	19,0	98	98	97	19,0	19,0	18,5	933,4	933,9	933,4	0,0	85°	0,0	0,0	0,2
29/12/2008	6	19,4	19,4	19,3	98	98	98	19,1	19,1	18,9	933,3	933,4	933,2	0,1	133°	0,9	0,0	2,4
29/12/2008	7	19,8	19,9	19,4	98	98	98	19,5	19,5	19,1	933,4	933,5	933,2	0,2	338°	2,2	0,0	9,4
29/12/2008	8	20,1	20,1	19,8	97	98	97	19,7	19,7	19,4	933,9	933,9	933,3	0,1	84°	1,5	0,1	0,4
29/12/2008	9	20,0	20,1	19,9	97	97	97	19,5	19,6	19,5	934,3	934,3	933,9	1,1	53°	2,5	5822,0	4,2
29/12/2008	10	20,0	20,0	20,0	98	99	97	19,6	19,8	19,5	935,1	935,2	934,3	0,2	118°	3,3	19,9	7,8
29/12/2008	11	20,0	20,1	19,9	97	98	97	19,6	19,7	19,5	935,5	935,5	935,1	2,2	58°	3,9	208,0	2,6
29/12/2008	12	20,0	20,0	19,7	98	99	97	19,8	19,8	19,4	935,8	935,8	935,5	0,7	9°	4,3	154,3	15,6
29/12/2008	13	21,4	21,5	20,0	93	98	92	20,1	20,5	19,8	935,7	935,9	935,7	1,9	45°	4,9	748,0	0,0
29/12/2008	14	22,4	22,7	21,4	89	93	88	20,5	20,6	20,0	935,6	935,9	935,6	2,8	47°	5,3	947,0	0,0
29/12/2008	15	23,0	23,0	22,4	82	89	80	19,8	20,4	19,3	935,4	935,7	935,4	1,3	15°	7,0	978,7	0,2
29/12/2008	16	23,7	23,7	21,9	89	93	80	21,7	22,0	19,2	934,7	935,4	934,7	1,8	43°	4,0	1305,0	2,8
29/12/2008	17	24,4	24,8	23,5	77	89	75	20,1	21,6	19,8	934,0	934,7	934,0	2,4	20°	5,8	2249,0	0,0
29/12/2008	18	24,6	25,5	24,2	73	77	69	19,5	20,3	19,2	933,5	934,0	933,5	2,1	30°	5,9	1946,0	0,0
29/12/2008	19	23,8	24,6	23,7	72	75	71	18,5	19,4	18,3	933,7	933,8	933,6	3,1	35°	7,2	718,0	0,0
29/12/2008	20	22,7	23,8	22,6	79	79	72	18,8	18,8	18,3	932,8	933,8	932,8	2,4	33°	7,3	734,4	0,0
29/12/2008	21	22,1	22,7	22,1	80	80	78	18,5	18,7	18,4	934,1	934,2	932,8	1,8	26°	5,0	112,8	0,0
29/12/2008	22	21,1	22,1	21,1	88	88	80	19,1	19,1	18,4	934,3	934,5	934,0	0,2	11°	3,7	4022,0	0,0
29/12/2008	23	21,3	21,3	20,8	90	92	88	19,6	19,7	19,1	935,0	935,0	934,3	0,4	319°	2,5	0,0	0,0
30/12/2008	0	21,5	21,6	21,2	88	90	88	19,4	19,6	19,3	935,1	935,5	935,0	1,9	359°	4,1	0,0	0,0
30/12/2008	1	21,3	21,5	21,2	79	88	79	17,5	19,4	17,4	935,6	935,8	935,1	1,6	319°	5,8	0,0	0,0
30/12/2008	2	20,7	21,3	20,7	83	83	79	17,7	17,7	17,3	935,6	935,7	935,4	0,4	356°	3,5	0,0	0,0
30/12/2008	3	20,1	20,7	20,0	91	91	83	18,6	18,6	17,6	935,0	935,6	935,0	0,7	34°	2,0	0,0	0,0
30/12/2008	4	19,5	20,2	19,5	94	94	89	18,4	18,5	18,3	934,7	935,0	934,6	0,0	65°	2,1	0,0	0,0
30/12/2008	5	19,5	19,5	19,5	95	95	93	18,6	18,7	18,4	934,4	934,7	934,4	0,0	176°	0,0	0,0	0,0
30/12/2008	6	19,1	19,5	19,1	96	96	95	18,5	18,7	18,4	934,1	934,5	934,1	0,0	129°	1,2	0,0	0,0
30/12/2008	7	19,0	19,2	18,9	97	97	96	18,6	18,7	18,3	933,8	934,1	933,8	0,1	352°	1,1	0,0	0,0
30/12/2008	8	18,7	19,1	18,6	98	98	97	18,4	18,6	18,3	934,0	934,0	933,7	0,6	95°	2,4	0,0	0,0
30/12/2008	9	18,7	18,7	18,4	98	99	98	18,4	18,4	18,1	934,3	934,4	934,0	0,0	108°	1,3	68,0	0,0
30/12/2008	10	20,2	20,2	18,7	97	98	97	19,6	19,6	18,4	934,7	934,8	934,3	0,6	303°	1,8	263,9	0,0
30/12/2008	11	22,9	23,0	20,2	80	97	80	19,3	20,5	19,3	935,2	935,2	934,7	4,1	38°	7,6	1556,0	0,0
30/12/2008	12	23,6	23,6	22,5	72	80	71	18,2	19,2	17,8	935,5	935,6	935,2	3,3	42°	7,6	1525,0	0,0
30/12/2008	13	23,6	24,3	23,0	71	74	69	18,0	18,4	17,6	935,5	935,7	935,5	3,3	35°	7,0	1918,0	0,0



Data	Hora	Temperatura (°C)			Umidade (%)			Pto Orvalho (°C)			Pressão (hPa)			Vento (m/s)			Radiação (kJm²)	Chuva (mm)
		Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Inst	Máx	Mín	Vel	Dir	Raj		
30/12/2008	14	24,7	25,1	23,6	68	73	66	18,3	19,0	17,8	935,1	935,5	935,1	3,4	58°	7,4	2984,0	0,0
30/12/2008	15	25,3	25,4	23,6	66	72	65	18,5	18,9	17,9	935,0	935,1	934,9	2,6	57°	7,4	2045,0	0,0
30/12/2008	16	25,5	25,5	24,0	67	73	66	19,0	19,1	18,3	934,6	935,0	934,6	2,6	28°	5,8	1501,0	0,0
30/12/2008	17	26,3	26,3	24,9	65	70	64	19,1	19,3	18,1	933,8	934,7	933,8	2,6	6°	5,8	2591,0	0,0
30/12/2008	18	26,5	26,8	25,5	62	65	59	18,7	19,1	18,0	933,3	933,8	933,3	2,7	44°	5,7	2288,0	0,0
30/12/2008	19	25,7	26,7	25,7	65	66	60	18,7	19,0	18,2	932,7	933,3	932,7	2,3	33°	5,0	1335,0	0,0
30/12/2008	20	25,6	26,0	25,5	66	67	64	18,8	19,0	18,5	932,8	933,1	932,6	1,4	360°	4,5	920,5	0,0
30/12/2008	21	24,2	25,6	24,2	72	72	66	18,8	19,1	18,4	933,7	933,7	932,8	1,0	354°	4,3	280,7	0,0
30/12/2008	22	22,9	24,2	22,9	81	81	72	19,4	19,7	18,7	934,8	934,8	933,7	0,8	92°	2,3	9493,0	0,0
30/12/2008	23	22,4	22,9	22,2	87	87	81	20,1	20,1	19,4	935,5	935,6	934,7	0,2	94°	2,2	0,0	0,0
31/12/2008	0	21,3	22,4	21,3	92	92	87	19,9	20,1	19,8	936,0	936,0	935,5	0,3	69°	1,8	0,0	0,6
31/12/2008	1	20,9	21,3	20,9	93	93	92	19,8	19,9	19,6	936,4	936,4	936,0	0,0	150°	1,6	0,0	0,8
31/12/2008	2	20,6	20,9	20,5	93	93	93	19,4	19,8	19,3	936,3	936,5	936,3	0,0	74°	1,7	0,0	0,0
31/12/2008	3	20,5	20,6	20,5	95	95	93	19,6	19,6	19,3	936,6	936,7	936,3	0,6	218°	1,5	0,0	0,2
31/12/2008	4	20,3	20,5	20,3	95	95	94	19,4	19,6	19,4	935,5	936,6	935,5	0,1	130°	1,3	0,0	1,0
31/12/2008	5	19,9	20,3	19,9	96	97	95	19,2	19,5	19,2	934,8	935,5	934,8	0,2	199°	1,1	0,0	2,2
31/12/2008	6	19,7	19,9	19,7	96	97	96	19,1	19,3	19,1	934,2	934,8	934,2	0,5	112°	2,1	0,0	0,2
31/12/2008	7	19,3	19,7	19,3	97	97	96	18,8	19,1	18,8	934,2	934,2	934,0	0,1	183°	1,3	0,0	0,0
31/12/2008	8	19,2	19,4	19,2	97	97	96	18,7	18,9	18,7	934,5	934,5	934,2	0,0	81°	0,6	0,0	0,0
31/12/2008	9	19,5	19,5	19,1	97	97	97	19,0	19,0	18,6	935,3	935,3	934,5	0,0	77°	0,3	49,1	0,0
31/12/2008	10	20,1	20,1	19,5	97	97	97	19,6	19,6	19,0	936,2	936,2	935,3	0,1	229°	0,8	224,0	0,0
31/12/2008	11	21,1	21,2	20,1	93	97	93	19,9	20,2	19,5	936,3	936,3	936,1	0,7	67°	1,9	625,6	0,0
31/12/2008	12	22,2	22,5	21,1	89	93	87	20,3	20,8	19,5	936,5	936,5	936,3	1,7	315°	4,6	884,9	0,0
31/12/2008	13	23,6	23,6	22,1	77	89	76	19,3	20,6	19,0	936,7	936,7	936,5	1,3	318°	4,6	1197,0	0,0
31/12/2008	14	21,7	23,6	21,7	86	86	75	19,2	19,2	18,4	936,5	936,8	936,5	2,2	51°	4,7	526,1	0,0
31/12/2008	15	25,3	25,3	21,7	68	86	67	19,1	20,0	18,1	936,1	936,5	936,1	2,8	45°	5,4	2316,0	0,0
31/12/2008	16	25,9	26,2	24,5	64	69	61	18,6	18,9	17,9	935,3	936,1	935,3	2,9	44°	6,8	2595,0	0,0
31/12/2008	17	25,9	26,3	24,9	63	67	63	18,4	19,2	18,2	934,5	935,3	934,5	3,1	38°	6,8	2156,0	0,0
31/12/2008	18	25,1	26,2	25,1	63	66	60	17,6	18,6	17,5	933,3	934,5	933,3	2,1	75°	6,0	1894,0	0,0
31/12/2008	19	24,9	25,2	24,8	66	68	63	18,2	18,6	17,8	933,1	933,3	933,0	0,6	72°	3,7	624,7	0,0
31/12/2008	20	23,2	24,9	23,2	78	80	65	19,1	19,8	17,7	932,8	933,1	932,5	0,0	79°	2,7	230,3	0,0
31/12/2008	21	21,9	23,2	21,9	89	89	75	20,0	20,0	18,5	933,7	933,8	932,8	0,2	70°	0,8	29,3	0,0
31/12/2008	22	21,1	21,9	21,1	94	94	89	20,1	20,2	19,8	934,1	934,2	933,7	0,0	149°	0,8	2122,0	0,2
31/12/2008	23	21,1	21,1	21,0	94	94	94	20,1	20,1	19,9	935,2	935,3	934,1	0,0	118°	0,0	0,0	0,4