

ESTAÇÃO AUTOMÁTICA 2025 (1)

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 ²)	(mm)
01/01/2025	0	21,2	21,6	21,1	95	95	93	20,3	20,5	20,2	935,5	935,6	934,7	0,3	94	1		0
01/01/2025	100	21,1	21,2	21	96	96	95	20,4	20,5	20,3	936	936	935,6	0	49	1,2		0
01/01/2025	200	21	21,1	21	96	96	96	20,4	20,4	20,3	935,7	936,2	935,6	0	41	0,7		0
01/01/2025	300	21,5	21,5	21	96	96	96	20,8	20,8	20,4	934,9	935,7	934,9	0,8	12	3		0
01/01/2025	400	21,5	21,5	21,4	94	96	94	20,5	20,8	20,4	934,4	934,9	934,2	1	15	2,8		0
01/01/2025	500	21,1	21,5	21,1	95	95	93	20,2	20,5	20,2	934,1	934,6	934,1	0,3	54	3,6		0
01/01/2025	600	20,9	21,1	20,9	96	96	95	20,2	20,4	20,1	934,2	934,7	933,8	0,1	40	1,5		0
01/01/2025	700	20,6	20,9	20,6	96	96	96	19,9	20,2	19,9	933,9	934,2	933,9	0,3	27	1,6		0
01/01/2025	800	19,8	20,6	19,8	96	96	96	19,2	19,9	19,2	934,3	934,3	933,9	0	37	1,6		0
01/01/2025	900	19,6	20,1	19,3	93	97	93	18,5	19,5	18,3	934,4	934,4	934,2	1	6	3,7	60,9	0
01/01/2025	1000	19,8	19,8	19,5	91	94	90	18,2	18,7	17,9	934,9	935,1	934,4	0,4	15	3,8	160,1	0
01/01/2025	1100	21	21,1	19,8	89	91	88	19,1	19,1	18,1	935,1	935,2	934,9	2,5	21	4,5	538,6	0
01/01/2025	1200	21,9	21,9	21	87	91	86	19,6	20	19,2	936,2	936,2	935,1	0,4	214	4,8	646	0
01/01/2025	1300	22,7	22,7	21,9	81	87	81	19,4	19,8	19,1	936,5	936,6	936,2	0,6	318	3,2	1152	0
01/01/2025	1400	23,8	24,2	22,7	74	82	72	18,9	20,1	18,6	936,1	936,5	936,1	2,6	302	5,8	1785	0
01/01/2025	1500	24,7	24,8	23,7	72	76	70	19,4	19,6	18,5	935,6	936,1	935,6	2,1	340	6	1862,4	0
01/01/2025	1600	25,9	26,2	24,7	65	73	61	18,8	19,7	18,3	935,1	935,6	935,1	2,5	339	5,9	2816,1	0
01/01/2025	1700	25,6	27,5	25,6	64	67	58	18,4	19,9	18	934,3	935,1	934,3	3,5	12	6,6	3484,6	0
01/01/2025	1800	25,9	27	25,5	66	67	59	19,2	19,4	18,2	933,8	934,3	933,7	3,6	13	6,6	2393,5	0
01/01/2025	1900	24	26,3	24	74	74	64	19,1	19,9	18,4	933,6	933,9	933,5	1,5	338	7,3	845,5	0
01/01/2025	2000	23,5	24,4	23,5	76	78	73	19,1	20,1	19,1	933,9	933,9	933,4	2,3	18	4,8	665,6	0
01/01/2025	2100	22,7	23,6	22,7	80	80	75	19,1	19,3	18,6	934,1	934,1	933,7	1,1	36	7,4	202,5	0
01/01/2025	2200	22	22,7	22	84	84	80	19,1	19,2	18,8	934,6	934,9	934,1	0,7	48	3,4	5,4	0
01/01/2025	2300	21,3	22	21,3	90	91	84	19,7	19,7	19,1	935,5	935,5	934,6	0,5	51	2,3		0
02/01/2025	0	21,1	21,3	21,1	92	92	90	19,8	19,8	19,6	935,5	936,2	935,5	1,9	35	3,7		0
02/01/2025	100	19,2	21,2	19,2	89	94	89	17,5	20,1	17,4	936,7	936,8	935,5	1,4	162	5,5		0
02/01/2025	200	19,2	19,2	19,1	95	95	90	18,4	18,4	17,4	935,9	936,7	935,9	1,4	315	4,3		0
02/01/2025	300	19,4	19,4	19,1	96	96	95	18,8	18,8	18,3	934,9	935,9	934,9	1,6	19	3,3		0
02/01/2025	400	19,2	19,5	19,2	97	97	96	18,7	18,9	18,7	934,4	934,9	934,4	0,4	109	3,3		0
02/01/2025	500	19,2	19,4	19,2	97	97	97	18,7	18,9	18,7	933,7	934,4	933,7	0,3	57	1,6		0
02/01/2025	600	19,6	19,6	19,2	97	97	97	19,2	19,2	18,7	933,6	933,8	933,6	0	123	1,3		0
02/01/2025	700	19,8	19,8	19,6	97	97	97	19,4	19,4	19,1	934	934	933,5	0	252	0,9		0
02/01/2025	800	20,2	20,2	19,8	97	97	97	19,8	19,8	19,4	934,5	934,5	934	0,4	13	1,7		0
02/01/2025	900	20,7	20,7	20,2	96	97	96	20,1	20,1	19,8	934,8	934,8	934,5	1,1	7	3,6	109,3	0
02/01/2025	1000	21,3	21,3	20,7	90	96	90	19,7	20,1	19,5	935,5	935,5	934,8	1,6	316	4,8	500,2	0
02/01/2025	1100	21,9	22	21,3	83	91	83	18,8	19,8	18,8	935,8	935,8	935,5	1,9	329	5	979,9	
02/01/2025	1200	23,3	23,3	21,9	77	84	77	19,1	19,6	18,5	935,8	935,9	935,7	2	292	4,8	1496,9	
02/01/2025	1300	24,1	24,3	23,2	74	78	69	19,1	19,7	18,1	935,6	935,8	935,6	2,1	356	5,2	1827,8	
02/01/2025	1400	25	25,5	24,2	70	74	66	19,1	20	18,1	935,2	935,6	935,2	2,1	321	5,3	1976,8	
02/01/2025	1500	26,6	26,9	25	66	72	60	19,8	19,8	18,1	934,2	935,2	934,2	2	358	5,8	3359,9	
02/01/2025	1600	27,4	27,8	26,6	59	66	58	18,8	20,5	18,4	933,3	934,2	933,2	1,5	295	6,5	2962,3	
02/01/2025	1700	28	28,3	27,1	57	64	55	18,6	20	18,3	932,4	933,4	932,4	2	340	5,2	2207	
02/01/2025	1800	29,2	29,9	27,7	56	61	48	19,5	19,9	17,9	931,5	932,4	931,5	2,4	302	5,6	2612,3	
02/01/2025	1900	27,8	30,2	27,8	59	60	49	19,2	19,9	17,9	931,3	931,5	931,3	1,6	38	5,6	1899,6	
02/01/2025	2000	21,9	27,8	21,9	82	85	60	18,7	19,6	18,6	931,9	932,2	931,3	1,6	34	11,7	378	
02/01/2025	2100	21,6	22	21,6	85	85	81	19	19,2	18,3	931,8	932	931,2	0,6	13	3,3	192,4	
02/01/2025	2200	20,8	21,7	20,8	90	90	84	19,1	19,3	18,8	932,6	932,7	931,6	0	185	2,4	28,5	
02/01/2025	2300	20,7	20,8	20,6	92	92	90	19,3	19,3	19,1	932,9	932,9	932,3	0,4	62	1,2		
03/01/2025	0	20,5	20,7	20,5	92	92	91	19,2	19,3	19,1	933,7	933,7	932,9	0	15	1,8		
03/01/2025	100	20,6	20,6	20,3	93	94	92	19,4	19,6	19,1	934,2	934,2	933,6	0,4	354	2,1		

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		
03/01/2025	200	20,5	20,6	20,5	93	93	92	19,3	19,4	19,1	934,1	934,3	934,1	0,1	135	2,1		
03/01/2025	300	20,2	20,5	20,2	94	94	93	19,3	19,4	19,3	933,3	934,1	933,3	0,2	102	1,9		
03/01/2025	400	20,1	20,2	19,8	96	96	94	19,3	19,3	19	932,7	933,3	932,6	0,2	56	1,2		
03/01/2025	500	20	20,1	19,7	96	96	96	19,4	19,4	19	932,5	932,7	932,3	0	228	1,1		
03/01/2025	600	20,6	20,6	20	96	96	96	19,9	19,9	19,4	932,2	932,5	932,2	0,2	307	2,5		
03/01/2025	700	20,9	20,9	20,6	95	96	95	20,1	20,2	19,9	932,4	932,4	932,2	0,1	326	3,4		
03/01/2025	800	20,7	20,9	20,7	97	97	95	20,1	20,2	20,1	932,7	932,7	932,3	0,4	127	2,6		
03/01/2025	900	20,9	20,9	20,7	97	97	97	20,4	20,4	20,2	933,3	933,3	932,7	0	25	1,6	33,3	
03/01/2025	1000	21,1	21,1	20,9	97	97	97	20,5	20,5	20,4	933,6	933,6	933,2	1,4	30	3	212,6	
03/01/2025	1100	21,5	21,6	21,1	93	97	93	20,4	20,7	20,3	933,6	933,7	933,2	0,9	22	4	682,7	
03/01/2025	1200	22,4	22,4	21,4	87	94	86	20,1	20,6	19,8	933,7	933,7	933,4	1,6	352	4,5	1103,8	
03/01/2025	1300	23,2	23,2	22,2	83	87	83	20,1	20,4	19,4	933,8	933,9	933,5	2,1	8	5,5	1268,6	
03/01/2025	1400	24,2	24,2	23	78	84	77	20,1	20,4	19,3	933,5	933,9	933,5	2,2	352	5,1	1748,3	
03/01/2025	1500	25,5	25,6	24,1	73	79	71	20,4	20,8	19,3	932,8	933,6	932,8	1,4	292	6,3	2111,9	
03/01/2025	1600	26,7	26,7	25,4	70	75	67	20,7	21,2	19,9	932,3	932,8	932,2	1,7	320	5,3	2022,1	
03/01/2025	1700	27	28,4	26,6	68	71	63	20,6	21,5	19,8	931,2	932,3	931,2	2	25	4,7	2366,6	
03/01/2025	1800	26,8	28,1	26,7	70	71	63	20,8	21,6	20,2	930,4	931,2	930,4	2,4	355	5,9	1729,5	
03/01/2025	1900	25,1	26,7	25,1	78	78	69	20,9	21,3	20,5	931,2	931,2	930	3,5	14	8,2	501,1	
03/01/2025	2000	21,3	25,1	21,3	93	93	72	20,1	20,6	18,5	931,5	932,1	931,2	1,3	339	10	79,8	
03/01/2025	2100	21,1	21,5	21,1	94	95	93	20,1	20,7	20,1	931,5	931,7	931,2	0,9	82	4,2	152,8	
03/01/2025	2200	20,6	21,1	20,5	95	95	94	19,8	20,1	19,7	932,2	932,2	931,2	0,4	10	4	6,4	
03/01/2025	2300	20,5	20,6	20,5	96	96	95	19,8	19,9	19,8	932,8	932,8	932	0	52	2,5		
04/01/2025	0	20,4	20,5	20,4	96	96	96	19,8	19,8	19,7	933,1	933,1	932,4	0,2	44	1,9		
04/01/2025	100	20,4	20,4	20,4	96	96	96	19,8	19,8	19,8	933,8	933,9	933	0,8	22	2,6		
04/01/2025	200	20,5	20,5	20,4	96	96	96	19,9	19,9	19,7	934	934,2	933,8	0,7	345	3		
04/01/2025	300	20,2	20,5	20,2	95	96	95	19,4	19,9	19,4	932,6	934	932,6	1,1	38	3,4		
04/01/2025	400	19,8	20,2	19,8	95	96	95	19,1	19,4	19,1	932,1	932,6	932	0,3	49	3,4		
04/01/2025	500	19,8	19,8	19,7	96	96	95	19,2	19,2	19,1	932	932,3	932	0,2	341	1,4		
04/01/2025	600	19,6	19,8	19,6	96	97	96	19	19,2	19	931,6	932	931,6	0,6	29	1,8		
04/01/2025	700	19,6	19,6	19,5	97	97	96	19,1	19,1	18,9	931,8	931,9	931,4	0,6	37	1,9		
04/01/2025	800	19,5	19,7	19,5	96	97	96	18,9	19,1	18,9	932	932	931,8	0,7	42	1,9		
04/01/2025	900	20,1	20,1	19,5	96	96	95	19,4	19,4	18,8	933	933	931,9	0,1	46	2,9	68,3	
04/01/2025	1000	20,5	20,6	20	93	96	93	19,4	19,7	19,3	933,7	933,7	933	1,4	303	3,1	363,7	
04/01/2025	1100	21,3	21,3	20,5	90	93	90	19,6	19,8	19,3	933,6	933,8	933,5	1,7	31	3,6	599,2	
04/01/2025	1200	22,7	22,9	21,2	81	90	80	19,2	20,1	18,7	933,3	933,7	933,3	1,2	295	3,6	1544,5	
04/01/2025	1300	24,6	24,7	22,6	74	82	73	19,6	20,3	18,5	933	933,3	932,9	2	302	4,7	2626,9	
04/01/2025	1400	25,8	25,8	24,5	71	77	68	20,2	20,4	19	932,7	933,3	932,7	2,2	319	5,9	2953,5	
04/01/2025	1500	27,4	27,5	25,6	65	71	64	20,1	20,7	19,1	932	932,7	932	2,6	323	6,8	2997,2	
04/01/2025	1600	26,9	27,5	26,3	65	72	64	19,9	21	19,8	931,3	932	931,3	2,2	357	6,8	2530,8	
04/01/2025	1700	25,2	28,1	24,9	86	87	62	22,6	22,8	19,8	931,1	931,3	931	1,4	357	7,8	2075,7	
04/01/2025	1800	25,9	26,8	25,2	72	87	68	20,5	23,4	20,1	930,6	931,1	930,4	2,9	329	7,3	2038,3	
04/01/2025	1900	24,1	25,8	23,2	87	92	72	21,7	22,4	20,4	930	930,9	930	0,7	17	7,1	779,6	
04/01/2025	2000	23,3	24,1	23,3	89	89	85	21,4	21,9	21,1	929,3	930	929,3	1	57	4,2	703,4	
04/01/2025	2100	23	23,4	23	93	93	89	21,9	22,1	21,3	929,8	929,8	929,3	1,1	10	2,7	167,9	
04/01/2025	2200	22,6	23	22,5	93	94	92	21,3	21,8	21,3	930,6	930,7	929,8	0,7	18	2,6	11,6	
04/01/2025	2300	22,2	22,6	22,2	95	95	92	21,3	21,3	21,1	931,2	931,2	930,4	0,3	68	2,1		
05/01/2025	0	22,3	22,3	22	95	96	95	21,5	21,5	21,3	931,2	931,5	931,2	1,6	3	4,2		
05/01/2025	100	22,4	22,4	22,3	93	95	92	21,3	21,4	20,9	932,3	932,3	931	0,5	106	4,2		
05/01/2025	200	20,5	22,4	20,5	95	95	87	19,6	21,2	18,9	932,2	933	932,2	1,1	40	3,3		
05/01/2025	300	19,7	20,5	19,6	97	97	95	19,2	19,6	19,1	932	932,7	931,9	0,8	35	3		
05/01/2025	400	19,4	19,7	19,4	97	97	97	19	19,2	18,9	931,2	932	931,2	0,9	98	2,9		
05/01/2025	500	19,5	19,6	19,4	97	97	97	19,1	19,2	18,9	931,4	931,6	931	1,1	145	4,7		

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		
05/01/2025	600	19,6	19,6	19,5	97	97	97	19,2	19,2	19,1	931	931,5	931	0,1	161	2,2		
05/01/2025	700	19,8	19,8	19,5	97	97	97	19,3	19,4	19,1	931,5	931,5	931	0,4	32	1,7		
05/01/2025	800	19,8	19,8	19,6	97	97	97	19,4	19,4	19,2	931,7	931,8	931,4	0	39	1,7		
05/01/2025	900	20,2	20,2	19,8	98	98	97	19,8	19,8	19,4	932,2	932,2	931,7	0	24	0,9	62,2	
05/01/2025	1000	21,2	21,2	20,2	97	98	97	20,8	20,8	19,8	932,7	932,7	932,2	0,1	326	1	400,9	
05/01/2025	1100	22,3	22,3	21,2	94	97	94	21,2	21,5	20,8	933,2	933,2	932,7	0,8	323	2,7	612,9	
05/01/2025	1200	23,2	23,3	22,3	85	94	83	20,5	21,6	19,9	933,3	933,3	933,1	1,2	300	3,5	1170,4	
05/01/2025	1300	24,7	24,7	22,9	77	85	71	20,4	21,2	18,9	933	933,3	932,9	2,3	343	5,8	1807,3	
05/01/2025	1400	25,9	26,2	24,3	67	78	66	19,2	20,8	19,1	932,7	933	932,7	1,8	329	5,7	2904,6	
05/01/2025	1500	27,3	27,4	25,8	65	71	63	20,3	20,9	18,9	932,1	932,7	932,1	2,1	328	5,4	2820,5	
05/01/2025	1600	28,7	28,7	26,8	63	67	60	20,8	21,1	19,3	930,6	932,2	930,6	2	310	5,8	3470,6	
05/01/2025	1700	26	28,7	26	76	76	59	21,3	21,5	19,8	930	930,9	930	2,9	39	8,3	1539,3	
05/01/2025	1800	26,5	26,9	25,7	61	80	58	18,3	22,2	17,6	930,2	930,5	930	2,5	27	8,8	2498,6	
05/01/2025	1900	22,5	26,5	22,5	76	76	61	18	20,5	18	931,5	931,5	930,1	1,2	29	6,9	718,3	
05/01/2025	2000	20	22,5	20	94	94	76	19,1	19,3	17,8	931,3	931,8	930,6	1,6	213	6,6	32,6	
05/01/2025	2100	19,5	20	19,4	96	96	94	18,8	19	18,6	931,3	931,3	930,6	1	150	4,5	58,9	
05/01/2025	2200	19,8	19,8	19,5	97	97	96	19,3	19,3	18,8	933,4	933,4	931,4	0,8	12	3,2	8,4	
05/01/2025	2300	19,5	19,9	19,5	96	97	96	18,9	19,4	18,9	934	934,7	933,4	0,6	281	3,8		
06/01/2025	0	19,2	19,6	19,1	97	97	96	18,6	19	18,6	934	934,2	933,7	0,5	140	3		
06/01/2025	100	19,3	19,3	18,9	97	97	97	18,8	18,9	18,4	934,4	934,6	933,9	0,3	169	1,6		
06/01/2025	200	19,3	19,3	18,7	97	97	97	18,9	18,9	18,2	934,1	934,6	934,1	0,7	271	3,2		
06/01/2025	300	19,3	19,4	19,3	97	97	97	18,9	19	18,9	933,5	934,1	933,5	0	125	1,9		
06/01/2025	400	19	19,4	19	97	97	97	18,6	19	18,6	932,9	933,5	932,9	0,3	106	1,1		
06/01/2025	500	19,1	19,1	19	97	98	97	18,7	18,7	18,5	932,7	932,9	932,7	0	158	1,1		
06/01/2025	600	19,1	19,2	19,1	97	98	97	18,7	18,8	18,7	932,5	932,7	932,4	0,1	70	1,1		
06/01/2025	700	19	19,1	18,8	98	98	97	18,6	18,7	18,4	932,6	932,6	932,4	0,1	79	0,9		
06/01/2025	800	19,2	19,2	19	98	98	98	18,8	18,8	18,6	932,8	932,8	932,5	0,1	53	1,1		
06/01/2025	900	19,7	19,7	19,2	98	98	98	19,3	19,3	18,8	933,6	933,6	932,8	0,6	265	1,8	69,6	
06/01/2025	1000	20,1	20,1	19,7	97	98	97	19,6	19,6	19,3	933,9	933,9	933,6	0,8	354	2,4	308,6	
06/01/2025	1100	21,2	21,2	20,1	93	97	93	19,9	20,1	19,6	934,4	934,4	933,9	0,2	316	2,4	604	
06/01/2025	1200	22,2	22,4	21,1	82	92	81	18,9	19,8	18,8	934,5	934,5	934,4	1,5	16	3,6	1143,5	
06/01/2025	1300	23,5	23,7	21,9	77	84	75	19,3	20	18,7	934,4	934,6	934,4	1,7	350	4	1775,9	
06/01/2025	1400	24,8	24,9	23,3	73	79	71	19,6	20,2	18,8	933,9	934,4	933,9	1,5	51	5	2937,6	
06/01/2025	1500	26,7	26,8	24,8	67	75	67	20,1	21,2	19,5	933,1	933,9	933,1	1,8	6	4,7	3850	
06/01/2025	1600	29,3	29,3	26,5	61	72	60	20,9	21,5	19,5	932	933,1	932	1,9	263	4,9	3674,5	
06/01/2025	1700	29,2	29,5	27,9	57	65	55	19,9	21,5	19,2	931,2	932	931,2	0,9	12	3,9	2713	
06/01/2025	1800	29,5	29,7	27,9	55	72	55	19,7	22,3	19,5	930,4	931,3	930,3	1,9	318	3,9	2355,6	
06/01/2025	1900	29,8	30	29,5	54	60	54	19,6	21,2	19,2	929,4	930,4	929,4	1,5	11	4	2303,9	
06/01/2025	2000	28,9	29,9	28,5	62	63	53	20,8	21	19,2	930,1	930,2	929,3	3,1	26	6,1	1335,8	
06/01/2025	2100	21,1	29	20,8	96	96	58	20,5	20,9	17,9	931,9	932,4	929,7	0,4	152	18,7	264,1	
06/01/2025	2200	20,9	21,1	20,9	96	96	96	20,3	20,5	20,3	931,7	932,5	931,7	0,4	50	3,9	5,9	
06/01/2025	2300	20,5	20,9	20,4	97	97	96	20	20,3	19,9	932,8	932,8	931,1	0,2	121	2		
07/01/2025	0	20,6	20,7	20,4	97	97	97	20,2	20,2	19,9	933,5	933,6	932,4	0,1	161	1,7		
07/01/2025	100	20,9	21	20,6	97	97	97	20,4	20,5	20,2	934	934	933,5	0,8	288	3,1		
07/01/2025	200	20,6	20,9	20,6	96	97	96	20	20,4	20	932,9	934	932,9	1,8	26	4,3		
07/01/2025	300	20,3	20,6	20,2	97	97	96	19,7	20	19,7	931,6	932,9	931,6	0,7	116	4,3		
07/01/2025	400	19,6	20,3	19,5	97	97	97	19,1	19,7	19	931,7	931,8	931,5	0,1	88	2,1		
07/01/2025	500	19,6	19,6	19,4	97	97	97	19,1	19,1	19	932	932	931,6	0,9	43	1,7		
07/01/2025	600	20,2	20,2	19,5	98	98	97	19,8	19,8	19,1	932,2	932,2	932	0,8	308	2,3		
07/01/2025	700	20,1	20,2	20,1	97	98	97	19,7	19,8	19,7	931,9	932,2	931,9	0,9	353	2,9		
07/01/2025	800	20,2	20,2	20	97	97	97	19,8	19,8	19,6	932,4	932,4	931,9	0,1	321	2,8		
07/01/2025	900	20,6	20,6	20,2	97	97	97	20,1	20,1	19,7	932,8	932,8	932,4	1,1	17	2,8	90,4	

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)
07/01/2025	1000	20,9	20,9	20,6	96	97	96	20,2	20,3	20,1	933,3	933,3	932,8	2,2	22	5,1	148,3	
07/01/2025	1100	21,1	21,2	20,9	94	96	94	20,1	20,5	20,1	933,6	933,6	933,3	2,2	24	4,7	259,3	
07/01/2025	1200	22,3	22,3	21,1	89	94	88	20,4	20,4	19,9	933,6	933,8	933,6	1,4	34	4,6	754,8	
07/01/2025	1300	22,9	23	22,3	83	89	82	19,8	20,5	19,6	933,5	933,7	933,4	2	11	4,4	1249,1	
07/01/2025	1400	23,8	23,9	22,9	79	83	77	19,9	20,2	19,5	933,2	933,5	933,2	2	22	4,8	1474,7	
07/01/2025	1500	25	25,1	23,8	71	79	69	19,3	20,3	18,9	932,7	933,3	932,7	1,9	18	4,6	1685,4	
07/01/2025	1600	26,3	26,3	25	69	74	65	20,2	20,5	18,9	931,9	932,7	931,9	1	285	4,6	2303,6	
07/01/2025	1700	26,3	28,5	26,3	76	76	57	21,7	21,7	18,9	930,8	932	930,7	1,5	41	4,8	2726,1	
07/01/2025	1800	24,6	26,3	24,6	83	86	75	21,6	22,7	21,3	931,4	931,4	930,4	1,6	13	4	529,1	
07/01/2025	1900	22,2	24,6	22,2	90	91	82	20,6	21,9	20,1	931,1	931,8	931,1	2	54	5,6	214,3	
07/01/2025	2000	22	22,4	22	92	94	90	20,6	21,4	20,4	931,2	931,6	931,1	1	62	4,3	340,5	
07/01/2025	2100	21,6	22,1	21,5	95	95	92	20,8	20,9	20,6	931,9	932	930,9	0,3	77	2,5	72,2	
07/01/2025	2200	21	21,6	21	96	96	95	20,3	20,8	20,3	931,9	932,1	931,4	0,6	2	2,9		
07/01/2025	2300	20,7	21	20,7	96	96	96	20,1	20,3	20	932,7	932,7	931,9	0,5	148	2,2		
08/01/2025	0	20,4	20,7	20,4	97	97	96	19,9	20,1	19,9	932,7	933,1	932,6	0,2	93	1,3		
08/01/2025	100	20,2	20,4	20	97	97	97	19,7	19,9	19,5	933,5	933,5	932,6	0,7	161	2,2		
08/01/2025	200	19,5	20,2	19,5	97	97	97	19,1	19,6	19,1	932,7	933,5	932,7	0,1	253	1,5		
08/01/2025	300	19,5	19,5	19,3	97	97	97	19,1	19,1	18,8	932,2	932,8	932,2	0,3	159	1,1		
08/01/2025	400	19,9	19,9	19,4	98	98	97	19,5	19,5	19	932,1	932,3	932	0,4	46	1,2		
08/01/2025	500	20	20	19,9	98	98	98	19,6	19,6	19,5	931,4	932,2	931,4	0,1	59	2,1		
08/01/2025	600	20,3	20,3	20	98	98	98	19,9	19,9	19,6	931,6	931,6	931,3	0,1	356	1,3		
08/01/2025	700	20,4	20,4	20,2	98	98	98	20	20	19,9	931,8	931,8	931,5	0,4	24	1,3		
08/01/2025	800	20,4	20,4	20,3	98	98	98	20	20	19,9	932,1	932,1	931,7	0	118	1		
08/01/2025	900	20,6	20,6	20,4	98	98	98	20,2	20,2	20	932,6	932,6	932,1	0	349	1,1	73,5	
08/01/2025	1000	21	21	20,6	98	98	98	20,6	20,6	20,2	933	933	932,6	0	65	0,9	151,5	
08/01/2025	1100	21,7	21,7	21	96	98	96	21,1	21,3	20,6	933,3	933,3	932,9	0,3	352	1,5	690,5	
08/01/2025	1200	21,9	21,9	21,3	94	96	94	20,9	21	20,4	933,3	933,7	933,2	0,7	37	3	461,6	
08/01/2025	1300	22,2	22,2	21,6	95	95	93	21,3	21,4	20,5	933,6	933,6	933,3	1,4	305	3,2	549,6	
08/01/2025	1400	22	22,4	21,6	92	95	91	20,7	21,5	20,1	933,1	933,6	933,1	1,4	10	4,8	1223	
08/01/2025	1500	23,7	24,2	22	83	93	80	20,5	21,7	19,9	932,2	933,1	932,2	0,9	65	3,8	2425,6	
08/01/2025	1600	25,3	25,5	23,7	69	85	68	19,1	21,3	18,7	931,3	932,2	931,3	1	320	3,6	2555,9	
08/01/2025	1700	27,6	27,6	25,3	58	73	58	18,6	20,6	18,5	930,3	931,3	930,3	1,5	297	4,3	3184,9	
08/01/2025	1800	27,3	27,6	26,3	67	79	57	20,6	22,8	18,2	929,2	930,3	929,2	1,7	360	4,3	1521	
08/01/2025	1900	28,4	28,5	27,2	57	67	57	19	20,2	18,9	928,9	929,4	928,8	0,4	42	3,3	2150,5	
08/01/2025	2000	25,3	28,5	25,3	79	81	57	21,5	23,2	19	929,5	929,5	928,8	2,6	3	5,3	449,1	
08/01/2025	2100	23,6	25,5	23,6	81	82	74	20,2	21,9	19,7	929,3	929,5	929,2	0,6	81	5,3	315,9	
08/01/2025	2200	22,5	23,6	22,4	91	91	80	20,9	20,9	19,7	930,4	930,4	929,3	0,2	82	3,3	5,4	
08/01/2025	2300	22,2	22,5	21,9	91	92	89	20,7	20,9	20,4	930,5	931	930,3	0,9	77	2,3		
09/01/2025	0	21,6	22,2	21,6	95	95	91	20,8	21	20,7	932,1	932,1	930,5	0,7	288	2,3		
09/01/2025	100	21,2	21,6	21,2	96	96	95	20,6	20,8	20,6	932,5	932,5	932	0,1	75	1,8		
09/01/2025	200	20,5	21,2	20,5	96	96	96	19,9	20,6	19,9	932,7	932,8	932,5	0,5	93	2,2		
09/01/2025	300	20,3	20,5	20,3	97	97	96	19,7	19,9	19,7	931,5	932,6	931,5	0	199	1,4		
09/01/2025	400	20	20,3	20	97	97	97	19,5	19,7	19,5	930,6	931,5	930,1	0,6	231	1,9		
09/01/2025	500	19,8	20	19,8	97	97	97	19,4	19,5	19,4	930,4	930,7	930,3	0	82	1,9		
09/01/2025	600	19,7	20	19,7	97	97	97	19,3	19,6	19,3	929,7	930,8	929,7	0,1	260	3		
09/01/2025	700	19,7	19,7	19,5	97	97	97	19,3	19,3	19,1	930	930,1	929,5	0	199	2,5		
09/01/2025	800	19,8	19,9	19,7	97	97	97	19,4	19,4	19,3	930,5	930,5	930	0,2	91	1,1		
09/01/2025	900	20,1	20,1	19,8	98	98	97	19,7	19,7	19,4	931	931,1	930,4	0,1	238	0,9	44,6	
09/01/2025	1000	20,5	20,5	20,1	97	98	97	20	20	19,6	931,3	931,4	931	0,3	206	3,4	370,6	
09/01/2025	1100	21,2	21,3	20,5	87	97	87	18,9	20,2	18,9	932	932	931,2	0,3	65	1,8	773,5	
09/01/2025	1200	22	22,2	21,1	80	88	79	18,4	19,6	18,2	932	932,1	931,9	0,4	118	2,4	1203,4	
09/01/2025	1300	22,2	22,5	21,9	82	84	78	18,9	19,4	18,3	932	932,1	931,9	0,6	49	2,1	727,6	

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)
09/01/2025	1400	24,3	24,3	22,2	76	83	75	19,7	20,4	18,8	931,4	932	931,4	1,5	6	4	1870	
09/01/2025	1500	26	26,1	24	65	76	65	18,9	20,2	18,4	930,6	931,4	930,6	2	298	3,9	3174,6	
09/01/2025	1600	27,7	27,7	25,6	61	70	59	19,4	20,1	17,9	929,4	930,6	929,4	1,2	12	3,8	2991,7	
09/01/2025	1700	25,3	28,1	25,3	71	72	59	19,7	21,3	18,2	929,1	929,4	929	1,2	276	4	1847,6	
09/01/2025	1800	23,9	25,3	22,2	85	94	71	21,2	22,2	19,9	928,9	929,6	928,8	0,7	42	9,1	1337,9	
09/01/2025	1900	22,9	23,9	22,9	92	92	83	21,5	21,8	20,9	929,3	929,3	928,4	0,6	357	2,5	391,2	
09/01/2025	2000	22	23	21,9	95	95	92	21,1	21,6	20,8	928,8	929,4	928,8	0,2	360	3,2	51	
09/01/2025	2100	21,9	22	21,9	96	96	95	21,2	21,3	21,1	930,8	930,8	928,8	0,3	121	2,4	91,3	
09/01/2025	2200	20,3	21,9	20,3	94	96	94	19,4	21,2	19,4	931,1	931,1	930,7	0,4	26	3		
09/01/2025	2300	19,9	20,3	19,9	95	96	94	19,1	19,4	18,9	932	932	931	0,9	332	3,4		
10/01/2025	0	19,4	19,9	19,4	95	95	95	18,6	19,1	18,5	932,1	932,4	931,9	0,2	14	2,3		
10/01/2025	100	19,2	19,4	19,2	96	96	95	18,6	18,7	18,6	932,4	932,6	932,1	0,3	59	1,4		
10/01/2025	200	19,2	19,2	19,1	97	97	96	18,7	18,7	18,6	932,5	932,7	932,4	0,2	266	1,2		
10/01/2025	300	19,1	19,2	19,1	97	97	97	18,6	18,7	18,6	931,3	932,5	931,3	0,2	19	2,2		
10/01/2025	400	18,6	19,1	18,6	97	97	96	18	18,6	18	930,9	931,3	930,9	0	43	2,2		
10/01/2025	500	18,2	18,7	18,2	97	97	97	17,7	18,1	17,7	930,2	930,9	930,2	0	53	1,2		
10/01/2025	600	18,2	18,3	18,1	97	97	97	17,8	17,9	17,6	929,9	930,3	929,8	0,2	43	1,5		
10/01/2025	700	18,1	18,2	18	98	98	97	17,7	17,8	17,6	930,3	930,3	929,9	0	84	0,9		
10/01/2025	800	18,5	18,5	18,1	98	98	98	18,1	18,2	17,7	930,9	930,9	930,3	0,1	64	1,1		
10/01/2025	900	19	19	18,5	98	98	98	18,6	18,6	18,1	931,6	931,6	930,9	0	174	1	65,8	
10/01/2025	1000	19,9	19,9	19	97	98	97	19,4	19,4	18,7	932,4	932,4	931,6	0,2	322	1,3	456	
10/01/2025	1100	20	20	19,5	89	97	88	18	19,4	17,5	932,6	932,6	932,3	0,1	61	1,8	518,4	
10/01/2025	1200	20,7	20,7	20	81	90	81	17,4	18,6	17,4	932,9	933	932,6	0,1	144	1,4	711,9	
10/01/2025	1300	21,1	21,1	20,5	80	85	80	17,5	18,2	17	932,8	932,9	932,7	0,5	293	2,1	772,3	
10/01/2025	1400	23,1	23,2	21	73	80	72	18,1	18,8	16,7	932,4	932,8	932,4	0,6	276	2,8	2214,6	
10/01/2025	1500	24	24,7	23	70	76	69	18,2	19,7	17,6	932,2	932,4	932,2	1	256	4,4	2148	
10/01/2025	1600	24,3	24,3	23,6	73	78	69	19,1	20	17,8	931,8	932,2	931,8	1,6	227	4,4	1651,6	
10/01/2025	1700	25,2	25,7	24,2	72	73	62	19,7	19,7	17,7	931,1	931,8	931,1	1,2	249	4,2	2461,2	
10/01/2025	1800	26,9	27,1	24,7	62	73	58	19	20,2	17,8	930,3	931,1	930,3	1,1	255	3,8	2826	
10/01/2025	1900	26,8	27,4	26,6	63	67	58	19,1	20,2	18,3	929,6	930,3	929,6	1,1	202	4,1	2448,8	
10/01/2025	2000	26,5	27	26,3	64	66	58	19,1	19,6	18	929,8	929,9	929,6	0,9	322	3,6	1460	
10/01/2025	2100	23,8	26,5	23,8	84	84	62	21	21	18,6	930,3	930,3	929,8	0,2	44	2,8	218,7	
10/01/2025	2200	21,8	23,8	21,8	91	91	84	20,2	21,1	19,9	930,7	930,7	930,3	0,1	156	1,7	10,2	
10/01/2025	2300	21,2	21,8	21,2	93	93	91	19,9	20,3	19,9	931,1	931,2	930,7	0	71	1,2		
11/01/2025	0	21,1	21,2	21,1	94	94	93	20	20,2	19,9	931,6	931,6	931,1	0	51	1		
11/01/2025	100	20,6	21,1	20,6	95	95	94	19,7	20,2	19,7	931,8	931,8	931,5	0	117	0,8		
11/01/2025	200	20,3	20,6	20,3	96	96	95	19,6	20	19,6	932,1	932,2	931,8	0,1	240	1,5		
11/01/2025	300	20,1	20,4	20,1	96	96	95	19,4	19,8	19,4	931,5	932,1	931,5	0,6	71	2,8		
11/01/2025	400	20,5	20,6	20,1	95	96	95	19,7	20	19,4	930,9	931,5	930,8	0,7	229	2,7		
11/01/2025	500	20,4	20,5	20,4	95	95	95	19,6	19,7	19,6	930,7	931	930,7	0,1	42	3,1		
11/01/2025	600	20,1	20,4	20	95	96	95	19,3	19,6	19,3	930,6	930,8	930,5	0,5	245	2,9		
11/01/2025	700	19,9	20,1	19,9	96	96	95	19,1	19,4	19,1	930,8	930,8	930,4	0,7	215	2,9		
11/01/2025	800	19,6	19,9	19,6	96	96	95	18,9	19,1	18,9	931,3	931,3	930,8	0,3	209	2,4		
11/01/2025	900	19,2	19,6	19,1	95	96	95	18,4	18,9	18,3	932	932	931,3	0,7	224	3,6	61,5	
11/01/2025	1000	19,6	19,6	19,1	94	96	94	18,6	18,6	18,3	932,3	932,3	932	0,1	232	2,9	275,1	
11/01/2025	1100	19,7	19,8	19,5	91	94	90	18,2	18,6	17,9	932,5	932,6	932,2	0,4	19	2	509	
11/01/2025	1200	21	21,1	19,8	83	91	83	18,1	18,7	17,9	933	933	932,5	0,8	257	2,1	878,1	
11/01/2025	1300	22	22	20,9	77	85	77	17,7	18,6	17,7	933,1	933,1	933	0,5	300	2,1	1247,1	
11/01/2025	1400	23,4	23,4	21,9	75	82	74	18,8	19,4	17,8	932,8	933,1	932,8	0,8	188	2,7	1440,9	
11/01/2025	1500	24,6	25,1	23,2	70	78	68	18,8	19,8	18	932,3	932,8	932,3	1,2	329	3	2345,9	
11/01/2025	1600	25,7	26,1	24,5	67	75	64	19,2	20,5	18,6	931,9	932,3	931,9	1,1	256	3,1	2018,8	
11/01/2025	1700	27,2	27,3	25,7	58	72	58	18,3	20,4	18,3	930,8	931,9	930,8	1,1	7	3,5	3026,7	

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)
11/01/2025	1800	28,4	28,4	27	52	64	52	17,7	19,6	17,5	929,8	930,8	929,8	1,1	207	3,7	2578,4	
11/01/2025	1900	27,4	29,3	27,2	64	67	50	19,9	20,5	17,6	929,5	929,8	929,5	0,3	295	3,7	1614,3	
11/01/2025	2000	27,2	27,4	26,7	64	70	63	19,9	21,2	19,8	929,6	929,6	929,3	0,7	360	2	771,6	
11/01/2025	2100	25,1	27,2	25,1	78	78	64	21	21,3	19,4	930	930	929,6	0,2	51	2,3	403,6	
11/01/2025	2200	23	25,1	23	87	87	78	20,7	21,2	20,7	930,7	930,8	930	0,3	42	1,5	4,9	
11/01/2025	2300	22,6	23	22,6	89	89	87	20,7	20,8	20,5	931,3	931,3	930,7	0,6	47	1,4		
12/01/2025	0	21,6	22,6	21,6	93	93	89	20,3	20,7	20,3	931,9	931,9	931,2	0,4	66	1,4		
12/01/2025	100	20,9	21,6	20,9	94	94	93	19,9	20,4	19,9	932,4	932,4	931,9	0,1	159	1,1		
12/01/2025	200	20,6	20,9	20,6	95	96	94	19,8	20	19,8	932,6	932,7	932,4	0,3	87	1,4		
12/01/2025	300	20,7	20,8	20,5	94	96	94	19,7	20,1	19,7	932,3	932,8	932,3	0,2	108	2,7		
12/01/2025	400	20,8	20,9	20,7	95	95	94	19,9	20	19,7	931,8	932,5	931,8	0,2	55	1,4		
12/01/2025	500	20,6	20,8	20,6	95	95	95	19,8	19,9	19,7	931,7	931,8	931,7	0	131	1		
12/01/2025	600	20,3	20,6	20,3	94	95	94	19,3	19,9	19,3	931,2	931,7	931,2	0,2	88	1,7		
12/01/2025	700	20,1	20,3	20,1	94	94	93	19,1	19,2	19	931,5	931,5	931,1	0,2	249	2,3		
12/01/2025	800	20,1	20,1	20	95	95	94	19,2	19,2	19	931,8	931,8	931,5	0	62	1,1		
12/01/2025	900	20,3	20,3	20	95	95	95	19,4	19,4	19,1	932,6	932,6	931,8	0,1	308	1	47	
12/01/2025	1000	20,5	20,5	20,3	95	95	93	19,6	19,6	19,3	933	933	932,6	0,1	212	0,9	117,9	
12/01/2025	1100	21	21,2	20,4	95	96	95	20,2	20,4	19,6	933	933,1	933	0,4	13	1,6	387,6	
12/01/2025	1200	22,1	22,2	21	88	95	86	19,9	20,5	19,5	933,1	933,2	933	0,6	17	2,1	1043,7	
12/01/2025	1300	23,8	24,1	21,9	75	92	74	19	20,7	19	932,7	933,1	932,6	1,5	16	3,6	1917,7	
12/01/2025	1400	24,2	24,2	23,4	76	80	74	19,7	20,3	18,8	932,7	932,8	932,6	0,7	337	3,6	1113,6	
12/01/2025	1500	25,7	26,3	24,1	70	76	65	19,8	20,7	18,5	931,7	932,7	931,7	1,3	304	4,3	2783,6	
12/01/2025	1600	27,4	27,4	25,4	64	74	61	19,9	21	18,9	930,7	931,7	930,7	1,4	319	3,1	2541,3	
12/01/2025	1700	26,6	27,5	26,6	74	74	59	21,6	21,7	18,6	929,7	930,7	929,7	0,7	335	3,5	1575	
12/01/2025	1800	23,7	26,6	23,7	87	87	74	21,4	22	21,4	929,5	929,9	929,3	0,8	157	3,4	259,9	
12/01/2025	1900	23,1	23,7	22,8	95	95	87	22,2	22,2	21,5	929,5	929,7	929,4	0,3	2	3,4	217,2	
12/01/2025	2000	22,5	23,2	22,5	94	95	93	21,4	22,3	21,4	929,6	929,7	929,5	0,5	126	2,3	244,1	
12/01/2025	2100	22	22,5	21,9	94	95	94	21	21,4	21	930	930	929,6	0,4	302	2	102,8	
12/01/2025	2200	21,6	22	21,6	95	95	94	20,8	21,1	20,8	930,7	930,8	930	0,3	32	1,7	9,4	
12/01/2025	2300	21,3	21,6	21,3	96	96	95	20,6	20,8	20,6	931,2	931,3	930,7	0,3	31	1,7		
13/01/2025	0	21,1	21,3	21,1	96	96	96	20,5	20,7	20,4	931,8	931,8	931,2	0,2	260	1,8		
13/01/2025	100	21,1	21,2	21	96	96	96	20,4	20,5	20,4	932,1	932,1	931,7	0,2	11	1,1		
13/01/2025	200	20,8	21,1	20,8	97	97	96	20,2	20,5	20,2	931,9	932,1	931,8	0,1	84	1,9		
13/01/2025	300	20,5	20,8	20,5	96	97	96	19,9	20,2	19,9	931,5	931,9	931,5	0,3	359	2		
13/01/2025	400	20,3	20,5	20,2	96	96	96	19,7	19,9	19,6	931,1	931,6	931,1	0	301	1,7		
13/01/2025	500	20,1	20,3	20,1	96	96	96	19,5	19,7	19,5	930,8	931,2	930,8	0	227	1,6		
13/01/2025	600	19,4	20,1	19,4	96	96	96	18,7	19,4	18,7	930,6	930,9	930,6	0,2	106	2,2		
13/01/2025	700	19	19,4	19	96	96	95	18,2	18,7	18,2	931,2	931,2	930,6	0,1	261	1,5		
13/01/2025	800	18,9	19	18,8	95	96	95	18,1	18,3	18,1	931,5	931,5	931,2	0,2	105	1,9		
13/01/2025	900	18,9	19	18,7	95	96	94	18,1	18,2	17,9	932,1	932,1	931,5	0,3	33	2	26,8	
13/01/2025	1000	19,5	19,5	18,9	94	95	94	18,6	18,6	18	932,3	932,3	932,1	0,2	244	3,1	148,1	
13/01/2025	1100	19,6	20,1	19,4	92	94	91	18,3	19	18,1	932,7	932,7	932,3	0,3	266	1,6	325,7	
13/01/2025	1200	20,1	20,1	19,5	91	92	90	18,6	18,7	17,9	933,1	933,1	932,7	0,8	249	2,4	445	
13/01/2025	1300	20,9	21,3	19,9	84	91	81	18,1	18,8	17,5	932,9	933,1	932,9	0,7	322	2,9	860,3	
13/01/2025	1400	21,3	21,5	20,8	81	85	81	18	18,5	17,8	932,7	933	932,7	0,4	39	2,9	852,4	
13/01/2025	1500	21,2	21,4	21,1	86	86	81	18,9	18,9	17,9	932,4	932,7	932,4	0,3	318	1,8	375,5	
13/01/2025	1600	22,6	22,6	21,2	83	87	80	19,5	19,7	18,4	931,8	932,4	931,8	1	273	2,9	1153,9	
13/01/2025	1700	22,1	22,6	22	89	89	82	20,2	20,2	19,1	931,3	931,8	931,3	0,4	331	2,9	571	
13/01/2025	1800	22,5	22,9	21,7	87	94	86	20,1	21,6	20	930,6	931,4	930,6	1,6	244	4,1	926	
13/01/2025	1900	22,5	22,6	22,2	87	90	85	20,3	20,6	19,7	930,2	930,6	930,2	0,3	27	4,1	674,8	
13/01/2025	2000	22,4	22,5	22,1	83	87	83	19,4	20,1	19,3	930,2	930,2	930	0,5	8	2	627,2	
13/01/2025	2100	21,7	22,6	21,7	88	88	82	19,6	19,8	19,1	930,3	930,3	930,1	0,5	13	1,9	260,9	

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		
13/01/2025	2200	20,9	21,7	20,9	93	93	87	19,7	19,7	19,4	930,9	930,9	930,3	0,5	57	2,1	12,4	
13/01/2025	2300	20,8	20,9	20,8	93	93	92	19,6	19,7	19,5	931,6	931,6	930,9	0,3	314	2		
14/01/2025	0	20,7	20,8	20,6	94	94	92	19,6	19,7	19,5	931,9	931,9	931,5	0,3	33	1,3		
14/01/2025	100	20,3	20,7	20,3	95	95	93	19,5	19,6	19,5	932,1	932,2	931,9	0,4	61	2,2		
14/01/2025	200	20,3	20,4	20,2	96	96	95	19,6	19,6	19,4	932,2	932,4	932,1	0	334	2,2		
14/01/2025	300	20,3	20,4	20,3	95	96	95	19,5	19,6	19,5	931,8	932,2	931,8	0,1	301	1,5		
14/01/2025	400	20,2	20,4	20,2	96	96	95	19,5	19,5	19,4	931,4	931,8	931,4	0	118	1		
14/01/2025	500	20,2	20,3	20,2	96	96	96	19,6	19,6	19,5	930,8	931,4	930,8	0,1	11	1,2		
14/01/2025	600	20,1	20,3	20	96	96	96	19,4	19,6	19,3	930,8	930,8	930,7	0,2	349	2,2		
14/01/2025	700	19,9	20,1	19,9	97	97	96	19,4	19,4	19,3	930,7	930,9	930,6	0,2	260	1,1		
14/01/2025	800	19,8	19,9	19,8	97	97	97	19,3	19,4	19,3	931,1	931,1	930,7	0,1	8	1,1		
14/01/2025	900	19,7	19,8	19,6	97	97	97	19,2	19,3	19,1	931,6	931,6	931,1	0	220	0,7	39,9	
14/01/2025	1000	19,7	19,8	19,5	97	97	97	19,2	19,4	19,1	931,8	931,8	931,6	0,2	233	1,1	212,2	
14/01/2025	1100	20,6	20,7	19,7	94	97	94	19,7	19,9	19,2	932	932	931,8	0,1	60	1,6	571,4	
14/01/2025	1200	20,7	21	20,5	90	94	88	18,9	19,8	18,7	932,4	932,4	932	0,5	45	2,2	909,4	
14/01/2025	1300	20,8	21,1	20,7	91	91	87	19,3	19,4	18,7	932,4	932,5	932,4	0,3	313	2,2	608,2	
14/01/2025	1400	21,4	21,5	20,7	92	94	90	20,1	20,5	19,2	932,5	932,5	932,4	0,4	266	1,9	870	
14/01/2025	1500	21,6	21,7	21,2	93	94	91	20,4	20,6	19,7	932,2	932,5	932,2	0,2	359	2,5	974,1	
14/01/2025	1600	21,4	21,7	21,3	91	95	91	19,9	20,8	19,8	931,8	932,2	931,8	1	349	2,4	459	
14/01/2025	1700	21,5	21,9	21,2	94	94	89	20,5	20,5	19,5	931,6	931,8	931,6	0,7	312	4,8	664,2	
14/01/2025	1800	21,4	21,7	21,2	94	94	93	20,3	20,7	20	931,1	931,6	931,1	0	71	2,2	426,3	
14/01/2025	1900	21,2	21,5	21,1	96	96	93	20,5	20,5	20,1	930,9	931,1	930,8	0	200	1,7	290,1	
14/01/2025	2000	21,2	21,6	21,2	96	96	95	20,4	20,9	20,4	930,9	930,9	930,7	0,4	242	1,7	253,4	
14/01/2025	2100	20,8	21,2	20,8	96	96	96	20,2	20,4	20,2	931,4	931,4	930,9	0	284	1,7	51,1	
14/01/2025	2200	20,6	20,9	20,6	97	97	96	20,1	20,3	20,1	932	932	931,4	0	135	1,4	2,1	
14/01/2025	2300	20,5	20,6	20,5	97	97	97	20,1	20,1	20,1	932,6	932,6	932	0	255	0,9		
15/01/2025	0	20,3	20,6	20,3	97	97	97	19,8	20,1	19,8	933,2	933,2	932,6	0	344	0,8		
15/01/2025	100	20,2	20,3	20,2	97	97	97	19,8	19,9	19,7	933,5	933,5	933,2	0,1	303	1,1		
15/01/2025	200	20	20,2	20	97	97	97	19,5	19,8	19,5	933,4	933,7	933,4	0	34	0,8		
15/01/2025	300	19,5	20	19,5	97	97	97	19,1	19,5	19,1	932,9	933,4	932,9	0	3	1,1		
15/01/2025	400	19,4	19,6	19,4	97	97	97	19	19,1	19	932,5	932,9	932,5	0	354	1,1		
15/01/2025	500	19,3	19,4	19,2	97	97	97	18,8	19	18,8	932,2	932,6	932,2	0	355	0,8		
15/01/2025	600	19,3	19,3	19,2	97	97	97	18,9	18,9	18,8	932	932,2	932	0	56	0,5		
15/01/2025	700	19,2	19,3	19,2	98	98	97	18,8	18,9	18,8	932	932	931,9	0	351	0,5		
15/01/2025	800	19,2	19,3	19,2	98	98	98	18,8	18,9	18,8	932,7	932,7	932	0	106	0,7		
15/01/2025	900	19,3	19,4	19,2	98	98	98	18,9	19	18,9	933,5	933,5	932,7	0	31	0,8	12,2	
15/01/2025	1000	19,3	19,4	19,3	97	98	97	18,9	19	18,9	934	934	933,5	0	33	0,9	51,1	
15/01/2025	1100	19,8	19,8	19,2	97	97	97	19,4	19,4	18,8	934,3	934,3	934	0	197	0,9	291,9	
15/01/2025	1200	20,5	20,7	19,7	94	97	93	19,5	19,8	19,2	934,8	934,8	934,3	0,3	286	1,6	809,2	
15/01/2025	1300	21,1	21,4	20,4	90	94	90	19,4	19,9	19,2	935	935	934,8	0,4	351	1,6	870,5	
15/01/2025	1400	21,1	21,4	20,9	92	92	89	19,8	20	19,2	934,9	935,1	934,9	0,2	19	2,1	685,6	
15/01/2025	1500	21	21,2	20,8	94	95	92	20	20,2	19,6	934,7	934,9	934,7	0,2	13	2	469,4	
15/01/2025	1600	21,3	21,3	20,8	93	95	92	20,1	20,3	19,8	934,3	934,7	934,3	0,4	163	1,8	727,8	
15/01/2025	1700	21,2	21,6	21,1	91	93	89	19,7	20,2	19,3	933,8	934,3	933,8	0,2	348	2	710,5	
15/01/2025	1800	21,3	21,4	21,1	92	93	90	20	20,1	19,4	933,5	933,8	933,5	0,1	335	1,8	451,7	
15/01/2025	1900	21,5	21,6	21,2	90	93	89	19,9	20,2	19,5	933,3	933,5	933,3	0,3	180	1,8	317,6	
15/01/2025	2000	21,2	21,6	21,1	92	92	89	19,8	20,1	19,5	933,1	933,3	933,1	0,2	26	1,8	250	
15/01/2025	2100	21,1	21,4	21,1	93	93	91	19,8	20	19,8	933,5	933,5	933,1	0,3	17	1,5	138,1	
15/01/2025	2200	20,8	21,1	20,8	95	95	93	20	20	19,8	933,9	933,9	933,5	0,1	1	1,2		
15/01/2025	2300	20,7	20,8	20,7	96	96	95	20	20	19,9	934,6	934,6	933,9	0,1	18	1,4		
16/01/2025	0	20,6	20,7	20,6	96	96	96	19,9	20	19,9	935	935	934,6	0	15	1,3		
16/01/2025	100	20,6	20,6	20,5	96	96	96	20	20	19,9	935,4	935,5	935	0	357	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		
16/01/2025	200	20,6	20,6	20,6	96	96	96	20	20	19,9	935,3	935,4	935,3	0	28	0,9		
16/01/2025	300	20,4	20,6	20,4	96	96	96	19,8	20	19,8	935	935,3	935	0,1	20	1		
16/01/2025	400	20,3	20,4	20,2	96	96	96	19,6	19,7	19,6	934,7	935	934,7	0	17	1,2		
16/01/2025	500	20,2	20,3	20,2	96	96	96	19,6	19,6	19,6	934,4	934,8	934,3	0	1	1		
16/01/2025	600	20,1	20,2	20	97	97	96	19,5	19,6	19,5	934,5	934,5	934,3	0	188	0,6		
16/01/2025	700	20	20,1	20	97	97	97	19,5	19,6	19,5	934,6	934,6	934,4	0	73	0,2		
16/01/2025	800	19,9	20	19,9	97	97	97	19,4	19,5	19,3	935,2	935,2	934,6	0	81	1,2		
16/01/2025	900	20,1	20,1	19,8	97	97	97	19,6	19,6	19,3	935,8	935,8	935,2	0	320	0,6	50,6	
16/01/2025	1000	21	21	20,1	95	97	95	20,2	20,3	19,6	936,2	936,2	935,8	0	9	0,7	368,2	
16/01/2025	1100	21,6	21,6	20,9	87	95	86	19,3	20,3	18,9	936,8	936,8	936,1	0,3	231	1,6	822,6	
16/01/2025	1200	22,3	22,6	21,6	83	88	82	19,3	20,1	18,7	937,3	937,3	936,8	1,1	245	2,8	1301,1	
16/01/2025	1300	23,5	23,5	22,3	79	84	76	19,7	19,8	18,6	937,2	937,4	937,2	0,7	241	3	1821,7	
16/01/2025	1400	24,9	25	23,4	72	79	70	19,5	20,3	19	936,6	937,2	936,6	0,8	298	2,9	2251,8	
16/01/2025	1500	26,3	26,4	24,8	71	76	68	20,5	21,2	19,3	936,2	936,6	936,2	1,7	288	3,9	2231,7	
16/01/2025	1600	26,7	27,2	26,3	76	76	63	22,1	22,1	19	935,5	936,2	935,5	1,1	272	4,4	2182	
16/01/2025	1700	25,9	27,5	25,9	76	78	67	21,3	22,3	20,8	934,9	935,5	934,9	0,7	214	5,1	1445,2	
16/01/2025	1800	24,8	26,2	24,8	81	82	74	21,3	22,1	21	934,6	935	934,6	0,9	46	3,1	706,4	
16/01/2025	1900	27,3	27,4	24,7	71	84	70	21,6	22,2	21,2	933,9	934,6	933,7	0,9	274	4,3	1927,7	
16/01/2025	2000	24,5	27,7	23,9	94	94	70	23,4	23,4	21,4	933,9	934,1	933,4	0,4	350	4,9	917,2	
16/01/2025	2100	23,9	24,9	23,9	94	94	90	22,9	23,7	22,7	934,3	934,3	933,8	0,3	60	2,1	317,2	
16/01/2025	2200	23,6	23,9	23,6	96	96	94	22,9	23	22,8	935,2	935,2	934,3	0,3	68	0,9	10,9	
16/01/2025	2300	23,2	23,6	23,2	97	97	96	22,6	22,9	22,6	935,7	935,9	935,2	0,4	144	1,3		
17/01/2025	0	22,8	23,2	22,8	97	97	97	22,3	22,7	22,3	936,2	936,3	935,6	0,2	109	1,1		
17/01/2025	100	22,5	22,8	22,5	97	97	97	22	22,3	22	937,1	937,1	936,2	0	223	1		
17/01/2025	200	22,1	22,5	22	97	97	97	21,6	22	21,6	937,2	937,3	937,1	0	72	1,2		
17/01/2025	300	21,5	22,1	21,5	97	97	97	21,1	21,6	21,1	936,8	937,2	936,8	0,1	77	0,6		
17/01/2025	400	21	21,5	21	98	98	97	20,6	21,1	20,6	936,6	936,8	936,6	0,1	56	0,7		
17/01/2025	500	20,6	21,1	20,6	98	98	98	20,2	20,7	20,2	936,4	936,6	936,3	0,1	55	0,9		
17/01/2025	600	20,6	20,7	20,5	98	98	98	20,2	20,3	20,1	936,2	936,4	936,2	0	36	1,1		
17/01/2025	700	20,6	20,7	20,6	98	98	98	20,3	20,3	20,2	936,2	936,2	936	0	101	0,6		
17/01/2025	800	20,4	20,6	20,3	98	98	98	20	20,3	20	936,5	936,5	936,2	0	177	0,7		
17/01/2025	900	20,5	20,5	20,3	98	98	98	20,2	20,2	20	937,2	937,2	936,5	0,1	219	1	59,6	
17/01/2025	1000	21,6	21,6	20,5	98	98	98	21,2	21,2	20,1	937,7	937,7	937,2	0,1	233	1	373,7	
17/01/2025	1100	22,9	22,9	21,6	97	98	97	22,5	22,5	21,3	937,9	937,9	937,7	0,7	335	3,8	660,2	
17/01/2025	1200	23	23,3	22,6	83	97	81	19,9	22,6	19,7	938,1	938,1	937,9	2,1	357	7,8	1331,3	
17/01/2025	1300	25,2	25,9	22,9	73	83	69	20	20,3	19,2	937,9	938,2	937,9	3,2	309	7,5	2683,7	
17/01/2025	1400	27	27,3	24,8	64	75	62	19,7	20,4	19,2	937,4	937,9	937,4	3	26	7,5	3161,8	
17/01/2025	1500	27,8	28	26,6	61	67	58	19,6	20,5	18,8	936,9	937,5	936,9	2,5	9	7,7	3078,2	
17/01/2025	1600	28,9	29,2	27,4	55	61	54	18,9	19,8	18,6	936,4	937	936,4	2,6	25	7,7	3503,4	
17/01/2025	1700	29,6	29,7	28,8	54	58	52	19,3	19,7	18,8	936	936,5	936	2,6	24	7,2	3355,8	
17/01/2025	1800	29,9	30,4	29,3	54	55	50	19,6	19,6	18,5	935,4	936	935,4	2,3	24	6,5	2776,4	
17/01/2025	1900	30,1	30,5	29,6	53	57	49	19,5	20,4	18,5	934,7	935,4	934,7	2	28	5,7	2161,6	
17/01/2025	2000	30	30,4	29,7	55	55	51	19,9	19,9	18,8	934,4	934,7	934,4	1,1	25	4,6	1439,6	
17/01/2025	2100	28,1	30	28,1	67	67	53	21,4	21,7	19,2	934,7	934,7	934,4	0,9	34	3,8	567	
17/01/2025	2200	24	28,1	24	84	84	67	21	22	21	935,5	935,5	934,7	0,1	101	2,6	10,8	
17/01/2025	2300	22,7	24	22,7	90	90	83	20,9	21,4	20,9	935,8	935,8	935,5	0	140	0,8		
18/01/2025	0	22,4	22,7	22,4	92	92	90	21,1	21,2	20,8	936,5	936,5	935,8	0	73	0,8		
18/01/2025	100	22	22,4	22	93	93	92	20,9	21,1	20,8	937,1	937,2	936,5	0	91	0		
18/01/2025	200	21,4	22	21,4	94	94	93	20,5	20,9	20,4	936,9	937,1	936,9	0	137	0		
18/01/2025	300	21,1	21,5	21	96	96	94	20,4	20,5	20,3	936,7	936,9	936,7	0	164	0		
18/01/2025	400	20,6	21,1	20,6	97	97	96	20,1	20,4	20,1	936,5	936,7	936,5	0	130	0		
18/01/2025	500	20,5	20,7	20,4	97	97	97	20,1	20,1	19,9	936,3	936,5	936,3	0	76	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		
18/01/2025	600	20,6	20,8	20,3	97	97	97	20,2	20,3	19,9	936,3	936,3	936,2	0,3	45	1,1		
18/01/2025	700	20,5	20,6	20	97	97	97	20,1	20,1	19,5	936,5	936,5	936,2	0,2	106	1,1		
18/01/2025	800	20,7	20,8	20,1	98	98	97	20,3	20,4	19,7	936,7	936,7	936,4	0,6	45	1,3		
18/01/2025	900	21,1	21,1	20,5	97	98	97	20,6	20,6	20,1	937,1	937,1	936,7	0,5	47	3	48,3	
18/01/2025	1000	22,2	22,2	21,1	92	97	92	20,8	21,2	20,6	937,5	937,6	937,1	1,8	42	4,8	235,3	
18/01/2025	1100	24,1	24,1	22,2	78	92	77	19,9	20,8	19,6	937,6	937,7	937,5	2,3	26	6,4	1621,2	
18/01/2025	1200	25,7	25,9	24,1	68	78	67	19,3	20	19	937,7	937,8	937,6	3	28	7,3	2487,4	
18/01/2025	1300	26,7	27,1	25,6	64	72	64	19,3	20,5	19	937,6	937,7	937,6	1,8	353	7,3	2153,6	
18/01/2025	1400	28,3	28,4	26,7	59	66	59	19,6	20,4	19,1	937,3	937,6	937,3	2,1	350	5,8	2790,2	
18/01/2025	1500	29,2	29,6	28,1	58	63	56	20	20,6	19,3	936,5	937,3	936,5	1,8	5	5,7	2928,9	
18/01/2025	1600	30,3	30,3	28,8	54	60	52	20	20,7	19,2	935,9	936,5	935,9	1,9	21	5,7	3259,4	
18/01/2025	1700	31	31,1	30	53	57	52	20,2	20,8	19,7	935	935,9	935	1,6	16	5,1	3258,5	
18/01/2025	1800	30,7	31,6	30,6	52	54	49	19,8	20,5	19	934,6	935	934,6	1,9	19	5,1	2631,3	
18/01/2025	1900	29,7	31,4	29,7	58	58	49	20,6	20,8	18,7	934,4	934,6	934,3	1,4	36	4,9	1768,1	
18/01/2025	2000	28,3	29,7	28,3	66	67	58	21,5	21,6	20,4	933,9	934,4	933,9	1,3	32	6,1	643,4	
18/01/2025	2100	26,6	28,4	26,6	78	79	66	22,5	22,8	20,9	933,9	933,9	933,8	0,4	47	2,9	305,2	
18/01/2025	2200	24,4	26,6	24,4	85	85	78	21,7	22,6	21,7	934,4	934,4	933,9	0,6	71	1,9	16	
18/01/2025	2300	23,4	24,4	23,4	91	91	85	21,8	22	21,6	934,9	934,9	934,3	0,1	101	1,3		
19/01/2025	0	22,9	23,4	22,8	93	93	91	21,7	21,9	21,6	935,5	935,5	934,8	0,2	66	1,2		
19/01/2025	100	22,5	22,9	22,5	95	95	93	21,6	21,8	21,6	935,6	935,7	935,4	0,1	86	1,2		
19/01/2025	200	22	22,5	22	95	95	95	21,2	21,6	21,1	935,5	935,8	935,4	0	1	1,2		
19/01/2025	300	21,6	22	21,6	96	96	95	20,8	21,2	20,8	934,9	935,5	934,9	0	169	1,1		
19/01/2025	400	21,5	21,6	21,4	96	96	96	20,9	20,9	20,7	934,2	934,9	934,2	0	66	0,9		
19/01/2025	500	21,4	21,6	21,4	96	96	96	20,8	21	20,8	934,1	934,3	934,1	0	150	0,6		
19/01/2025	600	20,8	21,4	20,8	96	96	96	20,2	20,8	20,2	934	934,1	933,9	0	82	0,5		
19/01/2025	700	20,5	20,8	20,5	97	97	96	19,9	20,3	19,9	934,2	934,2	934	0	84	0,8		
19/01/2025	800	20,5	20,6	20,3	97	97	97	20,1	20,1	19,8	934,4	934,4	934,2	0,3	44	0,9		
19/01/2025	900	20,5	20,6	20,5	97	97	97	20	20,1	20	935	935	934,4	0	55	1	43,2	
19/01/2025	1000	21,8	21,8	20,5	97	97	97	21,3	21,3	20	935,6	935,6	935	0,4	351	2,2	184	
19/01/2025	1100	24,4	24,4	21,8	70	97	70	18,7	21,5	18,4	935,6	935,6	935,5	1,6	15	5,5	1675,2	
19/01/2025	1200	26,7	26,7	24,4	65	72	64	19,6	19,7	18,4	935,6	935,6	935,5	1,8	2	6,1	2510,1	
19/01/2025	1300	27,7	27,8	26,3	63	68	62	20	20,2	19,3	935,6	935,7	935,5	2,2	23	6,4	3039	
19/01/2025	1400	28,7	28,9	27,6	57	64	57	19,2	20,4	19,2	935	935,6	935	2,5	9	6,1	3413,1	
19/01/2025	1500	29,4	30,2	28,6	61	61	56	21	21	19,5	934,4	935	934,4	2,7	17	6,5	3562,6	
19/01/2025	1600	30,4	30,7	29,4	54	61	52	20,1	21,1	19,6	933,7	934,4	933,7	2,6	28	6,5	3537,7	
19/01/2025	1700	30,6	32,2	30,4	57	57	48	21,1	21,1	19,7	933	933,7	933	2,2	27	6,6	3559,3	
19/01/2025	1800	31,5	31,6	30,5	51	57	51	20,1	21,3	20,1	932,3	933	932,3	1,8	24	5,5	2752,7	
19/01/2025	1900	30,7	31,5	30,6	56	56	48	21	21	19,1	931,6	932,3	931,6	1,8	9	4,8	1987,1	
19/01/2025	2000	30,6	31,1	30,6	55	57	52	20,4	21,2	19,9	931,5	931,6	931,4	1,1	27	4,7	1307,8	
19/01/2025	2100	29	30,6	29	65	65	55	21,6	21,8	20,2	931,8	931,9	931,5	0,4	37	2,8	547,4	
19/01/2025	2200	25,1	29	25,1	82	82	65	21,8	22,3	21,7	932,5	932,5	931,8	0,2	59	1,8	10,4	
19/01/2025	2300	24,2	25,1	24,2	83	83	79	21,1	22	20,8	933,1	933,1	932,4	0	123	1,7		
20/01/2025	0	23,2	24,2	23,2	88	89	82	21,1	21,5	20,9	933,7	933,7	933,1	0,1	279	1,4		
20/01/2025	100	23	23,2	22,9	89	90	88	21,1	21,5	20,9	934,1	934,1	933,7	0	355	1,4		
20/01/2025	200	22,4	23	22,4	92	92	89	21	21,1	21	934,1	934,3	934,1	0	86	1,4		
20/01/2025	300	22,2	22,5	22,2	92	93	92	20,8	21,2	20,8	934	934,1	933,9	0,2	128	1		
20/01/2025	400	21,7	22,3	21,7	92	93	91	20,4	21	20,3	933,7	934	933,7	0,2	84	1,4		
20/01/2025	500	21,3	21,7	21,3	93	93	92	20,2	20,5	20,2	933,1	933,7	933,1	0	122	1,3		
20/01/2025	600	20,9	21,3	20,9	95	95	93	20	20,3	20	933,4	933,4	933,1	0	95	1,3		
20/01/2025	700	20,5	20,9	20,5	96	96	95	19,9	20,1	19,9	933,4	933,5	933,4	0,1	60	1,7		
20/01/2025	800	20,3	20,7	20,3	96	96	96	19,7	20,1	19,7	933,5	933,5	933,2	0	189	1		
20/01/2025	900	20,3	20,4	20,1	97	97	96	19,8	19,8	19,6	933,9	933,9	933,5	0	190	1,2	39,8	

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)
20/01/2025	1000	21,8	21,8	20,3	94	97	94	20,8	21	19,8	934,1	934,1	933,9	0,8	38	2,9	177,5	
20/01/2025	1100	24,8	24,8	21,8	70	94	69	18,9	20,9	18,6	934,5	934,5	934,1	1,9	27	4,8	1659,7	
20/01/2025	1200	27,2	27,2	24,7	62	71	61	19,2	19,5	18,5	934,9	934,9	934,5	2	335	6	2526,4	
20/01/2025	1300	28,8	28,8	26,8	61	66	59	20,5	20,8	18,9	934,8	935	934,8	2	294	6,6	2851,6	
20/01/2025	1400	30,4	30,4	28,8	55	62	55	20,4	21	19,6	934,3	934,8	934,3	2,4	309	5,4	3412,1	
20/01/2025	1500	31,3	31,7	30,1	50	57	49	19,7	21	19,3	933,5	934,3	933,5	2	318	6	3708,7	
20/01/2025	1600	33,1	33,1	31,2	45	51	45	19,6	20,8	18,5	932,6	933,5	932,6	1,2	309	5	3624,2	
20/01/2025	1700	32,3	33,1	31,2	49	53	44	20,1	20,8	19	932,2	932,6	932,1	1,7	319	5,9	2780,1	
20/01/2025	1800	33,1	33,4	32,3	41	49	40	18,2	20,4	17,7	931,2	932,2	931,2	1,4	334	5,6	2855	
20/01/2025	1900	33,4	33,7	32,9	41	44	38	18,4	19,2	16,8	930,7	931,2	930,7	2,3	306	6,3	2302,4	
20/01/2025	2000	32,1	33,5	32,1	45	47	40	18,7	19,4	17,6	930,5	930,7	930,3	1,5	21	4,9	1429,6	
20/01/2025	2100	28,4	32,2	28,4	67	68	44	21,7	22,5	18,4	931,1	931,1	930,5	0,6	70	3,5	400,8	
20/01/2025	2200	25,9	28,3	25,9	81	81	67	22,3	22,4	21,6	931,7	931,7	931,1	0,4	86	1,3	4,1	
20/01/2025	2300	24,8	25,9	24,8	85	85	80	22,1	22,4	22,1	932	932	931,6	0,1	178	1,2		
21/01/2025	0	24	24,8	24	89	89	85	22	22,4	22	932,3	932,3	932	0,7	86	1,6		
21/01/2025	100	23,4	24	23,4	92	92	88	22,1	22,1	21,8	933,2	933,2	932,3	0,1	280	1,6		
21/01/2025	200	22,9	23,4	22,9	94	94	92	21,9	22,1	21,9	933,3	933,4	933,2	0,2	276	1,3		
21/01/2025	300	22,6	22,9	22,5	95	96	94	21,8	21,9	21,7	933,3	933,4	933,2	0,4	69	1,2		
21/01/2025	400	22,4	22,6	22,3	96	96	95	21,7	21,9	21,6	933	933,3	933	0,6	60	1,3		
21/01/2025	500	21,9	22,4	21,9	95	96	95	21,2	21,7	21,2	932,9	933,1	932,9	0,1	84	1,4		
21/01/2025	600	21,8	21,9	21,8	95	96	95	21,1	21,2	21	933	933	932,9	0,2	45	1,7		
21/01/2025	700	21,6	21,9	21,6	95	95	94	20,8	21,1	20,8	933	933,1	932,9	0,2	62	2,1		
21/01/2025	800	21,3	21,6	21,3	96	96	95	20,6	20,8	20,6	933,3	933,3	933	0,2	66	1		
21/01/2025	900	21,4	21,4	21,1	96	96	96	20,7	20,7	20,5	934	934	933,3	0	135	0,9	46,3	
21/01/2025	1000	22,4	22,4	21,3	95	96	95	21,5	21,5	20,7	934,6	934,6	934	0	315	0,5	203,5	
21/01/2025	1100	25,7	25,7	22,4	68	95	67	19,3	21,6	19,2	934,8	934,8	934,6	0,9	35	2,7	1577,1	
21/01/2025	1200	28	28,1	25,7	63	71	62	20,3	20,8	19,4	935,1	935,1	934,8	1,7	349	4,7	2393,6	
21/01/2025	1300	30,5	30,6	28	51	64	50	19,4	21,3	19	935,1	935,2	935,1	0,9	237	4,2	3052,4	
21/01/2025	1400	32,1	32,1	30,4	50	55	47	20,3	21,1	19,1	934,8	935,1	934,8	1,2	258	5,9	3541,2	
21/01/2025	1500	32,9	33,1	30,6	41	62	40	17,9	22,8	17,5	934	934,8	934	1,7	283	5,4	2571,5	
21/01/2025	1600	32,5	34,4	32,5	51	55	41	21,1	22,3	17,8	933,8	934	933,6	1,4	205	5,4	2112,7	
21/01/2025	1700	32,5	34,2	32,4	52	55	40	21,3	22,2	18,6	933,2	933,8	933,1	1,9	276	5	1859	
21/01/2025	1800	33,8	34	31,4	43	57	42	19,7	22,1	19	933,1	933,4	933	2,1	307	7	2256,1	
21/01/2025	1900	34,7	35	33,7	42	44	40	19,8	20,6	18,6	932,3	933,2	932,2	1,8	272	5	2232,1	
21/01/2025	2000	34,2	34,7	33,7	47	49	41	21,4	21,8	19,4	932,5	932,5	931,9	1,5	264	5	1459,4	
21/01/2025	2100	31	34,2	31	57	59	47	21,5	22,5	20,8	932,8	932,8	932,4	1,1	301	3,7	472,8	
21/01/2025	2200	27,8	31	27,8	77	77	57	23,5	23,5	21,4	933,1	933,2	932,8	0,7	79	2,9	12,7	
21/01/2025	2300	26,5	27,8	26,5	73	79	70	21,3	23,7	21	933,9	934	933,1	0,1	120	3,8		
22/01/2025	0	25,3	26,5	25,3	79	79	72	21,5	21,5	20,7	934,7	934,7	933,9	0,3	182	1,8		
22/01/2025	100	25	25,4	25	85	86	78	22,2	22,5	21,2	935,1	935,2	934,7	0,4	61	1,8		
22/01/2025	200	24,4	25	24,3	83	86	83	21,3	22,3	21,3	935,2	935,5	934,8	0,7	68	2,4		
22/01/2025	300	22,1	25,1	22,1	90	90	74	20,4	21,5	19,5	936,4	936,6	935,1	4,1	11	9,7		
22/01/2025	400	20,8	22,1	20,8	96	96	90	20,1	20,3	19,6	935,7	936,4	935,7	0,6	130	8,4		
22/01/2025	500	21,8	21,8	20,8	96	97	96	21,2	21,2	20,1	936,3	936,7	934,7	1,1	10	3,4		
22/01/2025	600	21,4	22	21,4	95	96	95	20,5	21,3	20,5	934,7	936,3	934,7	1,3	82	2,9		
22/01/2025	700	20,9	21,4	20,8	96	96	94	20,2	20,5	20,1	934,7	934,7	933,9	0,3	5	4,6		
22/01/2025	800	21,1	21,2	20,9	96	96	96	20,5	20,6	20,2	934,9	934,9	934,5	1,5	296	3,2		
22/01/2025	900	21,2	21,2	21	97	97	96	20,7	20,7	20,4	935,6	935,6	934,9	0,4	195	3,1	85,3	
22/01/2025	1000	22,1	22,1	21,2	96	97	96	21,4	21,4	20,7	936,3	936,3	935,6	0,2	274	2	377,9	
22/01/2025	1100	24	24,1	22,1	75	96	75	19,3	21,5	19,3	936,5	936,5	936,3	0,4	158	2,3	1460,4	
22/01/2025	1200	27	27,1	23,9	66	80	66	20,2	21,6	19,1	936,6	936,6	936,5	0,4	209	2	2439,2	
22/01/2025	1300	28,7	28,7	26,6	56	72	56	19,2	21,4	19,2	936,5	936,7	936,5	0,8	341	2,8	3109,3	

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)
22/01/2025	1400	30,7	30,9	28,7	51	59	49	19,6	20,9	18,8	936,5	936,6	936,5	1,2	4	3,6	3552,8	
22/01/2025	1500	31,4	32	30,6	59	59	47	22,3	22,3	18,5	936	936,5	936	1	196	3,3	3188,2	
22/01/2025	1600	32,7	33,1	31,4	50	58	47	20,9	22,1	20,1	935,4	936,1	935,4	1,4	263	3,5	3434	
22/01/2025	1700	33,7	33,8	32,6	47	52	43	20,9	21,6	19,3	934,5	935,4	934,5	1,4	228	3,8	3341,9	
22/01/2025	1800	33,9	34,4	33,3	47	48	40	20,9	21,3	18,5	934,1	934,5	934,1	1,1	156	3,9	2947,5	
22/01/2025	1900	33,6	34,1	33,4	50	52	46	21,6	22,4	20,9	933,8	934,1	933,7	1,2	291	3,6	2296,4	
22/01/2025	2000	33	33,8	33	53	55	48	22,3	23,2	21,1	933,5	934,1	933,5	1	349	4,4	1635,4	
22/01/2025	2100	28,9	33	28,9	63	63	46	21,2	22,3	18,3	934,7	934,7	933,4	0,4	61	3	570	
22/01/2025	2200	26,5	28,9	26,5	77	77	61	22,2	22,2	20,2	934,5	934,9	934,5	0,2	63	2,5	14,9	
22/01/2025	2300	24,9	26,5	24,9	74	80	72	20	22,4	19,7	935,5	935,5	934,5	0,3	174	2,5		
23/01/2025	0	24	24,9	24	76	78	73	19,6	20,1	19,2	936,2	936,2	935,5	0,3	81	1,8		
23/01/2025	100	24,1	24,1	23,8	85	85	76	21,4	21,4	19,7	936,9	936,9	936,2	0,4	52	1,9		
23/01/2025	200	24	24,3	24	88	89	85	22	22	21,4	937,3	937,3	936,9	0,2	59	2		
23/01/2025	300	23,3	24	23,3	90	90	88	21,7	22	21,7	936,1	937,4	936,1	0,6	45	1,6		
23/01/2025	400	22,6	23,3	22,6	93	93	90	21,4	21,7	21,4	935,8	936,1	935,8	0,2	45	1,4		
23/01/2025	500	22,4	22,7	22,4	94	94	93	21,5	21,6	21,4	935,6	935,8	935,5	0,2	49	1,5		
23/01/2025	600	21,9	22,5	21,9	96	96	94	21,2	21,6	21,2	935,8	935,8	935,6	0,4	56	1,5		
23/01/2025	700	21,9	22,2	21,8	96	97	96	21,3	21,6	21,2	935,9	935,9	935,7	0	48	1,8		
23/01/2025	800	21,8	22	21,7	97	97	96	21,3	21,4	21,2	936,3	936,4	935,9	0,1	50	1,1		
23/01/2025	900	21,8	21,8	21,6	97	97	97	21,2	21,3	21,1	936,7	936,7	936,3	0,2	46	1,6	65,7	
23/01/2025	1000	22,5	22,5	21,8	97	97	97	21,9	21,9	21,2	937,3	937,3	936,7	0	43	1,2	214	
23/01/2025	1100	25,6	25,6	22,5	79	97	78	21,6	23,2	20,8	937,7	937,7	937,2	1,2	314	3,6	1659,1	
23/01/2025	1200	27	27	24,9	62	80	60	19,1	21,5	18,7	937,6	937,7	937,6	0,8	53	3,5	2053,4	
23/01/2025	1300	28,8	28,9	27	54	62	51	18,6	20,5	17	937,3	937,6	937,3	0,8	271	3,3	2959,6	
23/01/2025	1400	30,1	30,2	28,7	51	57	50	18,8	19,9	18,3	936,8	937,3	936,8	1,2	38	3,9	3460,2	
23/01/2025	1500	31	31,5	29,8	50	56	48	19,3	21,2	18,6	936,4	936,8	936,4	0,8	51	3,5	3520,2	
23/01/2025	1600	31,4	32,4	30,9	54	55	44	20,9	20,9	18,4	935,6	936,4	935,6	0,7	230	3,7	2895,2	
23/01/2025	1700	32,5	33,1	31,4	48	54	46	20	21,8	19,5	934,9	935,6	934,9	1	266	3,4	3480,9	
23/01/2025	1800	33,2	33,3	32,5	44	50	44	19,3	20,8	19,3	934,5	935	934,5	0,8	59	3,7	2992,1	
23/01/2025	1900	33	33,4	32,4	45	49	43	19,6	20,8	18,7	934,1	934,5	934	1,2	336	3,6	2177,1	
23/01/2025	2000	31,4	33,1	31,3	45	47	42	17,9	20	17,2	934,4	934,4	933,9	1,3	341	4,1	1416,5	
23/01/2025	2100	26,9	31,4	26,9	60	62	45	18,5	19,7	17,5	935,4	935,4	934,3	0,5	51	3,6	288,5	
23/01/2025	2200	24,8	26,9	24,8	69	70	59	18,7	19,2	17,5	935,4	935,6	935,4	0,3	15	3,2	7,7	
23/01/2025	2300	24,1	24,8	24,1	75	76	69	19,4	19,7	18,7	935,9	936	935,4	0,6	58	1,8		
24/01/2025	0	23,5	24,1	23,5	78	79	75	19,5	20	19,2	936,3	936,3	935,9	0,9	50	1,6		
24/01/2025	100	23	23,5	23	82	82	77	19,8	19,8	19,1	936,6	936,6	936,3	0	89	1,8		
24/01/2025	200	22,6	23	22,6	86	86	82	20,1	20,2	19,6	937,3	937,3	936,6	0,1	115	1,6		
24/01/2025	300	21,8	22,6	21,8	91	91	86	20,4	20,4	20	936,9	937,4	936,9	0,3	99	1,3		
24/01/2025	400	21,4	21,9	21,4	90	92	89	19,7	20,5	19,7	936,7	936,9	936,6	0,4	43	2,4		
24/01/2025	500	20,5	21,4	20,5	92	92	89	19,1	19,7	19	936,2	936,7	936,2	0,3	60	1,2		
24/01/2025	600	20,2	20,5	20,2	93	93	92	19,1	19,2	19	936,2	936,3	936,2	0,1	62	1,3		
24/01/2025	700	19,8	20,2	19,8	94	94	93	18,9	19,1	18,8	936,1	936,4	936,1	0,4	77	1,5		
24/01/2025	800	19,8	19,8	19,7	96	96	94	19	19,1	18,8	936,4	936,4	936,1	0,1	75	1,4		
24/01/2025	900	19,7	19,8	19,5	96	96	96	19,1	19,1	18,9	937,6	937,6	936,4	0,1	42	0,7	53,2	
24/01/2025	1000	21,1	21,1	19,7	92	96	92	19,7	20	19,1	937,8	937,9	937,6	0,4	351	1,1	333,8	
24/01/2025	1100	23,7	23,7	21	76	92	73	19,2	19,5	18,5	938	938	937,8	0,3	212	1,7	1542,9	
24/01/2025	1200	25,5	25,5	23,7	70	76	68	19,6	19,8	18,2	937,9	938,1	937,9	1,6	337	4,6	2187,9	
24/01/2025	1300	27	27,2	25,5	65	71	61	19,8	20,3	18,8	937,4	937,9	937,4	1,3	45	4,6	2693,9	
24/01/2025	1400	28,9	28,9	27	59	65	55	20	20,2	18,3	936,9	937,4	936,9	1,6	325	4,5	3618,6	
24/01/2025	1500	28,8	29	27,9	56	60	54	19	20,1	18	936,4	936,9	936,4	1,1	41	5,3	2122	
24/01/2025	1600	29,6	29,6	28,5	53	60	52	18,9	20,4	18,5	935,6	936,4	935,6	1,4	324	3,6	2158,3	
24/01/2025	1700	30,8	31	29,6	47	53	47	18,3	19,7	18	935	935,6	935	1,3	3	3,9	3466,6	

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		
24/01/2025	1800	30,3	31,2	30,2	54	54	47	20	20	18,3	934,6	935,1	934,6	0,6	19	3,6	2302,3	
24/01/2025	1900	29,4	31,3	29,4	60	61	53	21	21,7	19,8	934,4	934,6	934,4	0,8	19	2,8	1365,9	
24/01/2025	2000	30,1	30,8	29,3	59	63	56	21,3	22	20,6	934,3	934,4	934,2	0,9	21	3,4	1300,3	
24/01/2025	2100	28	30,2	28	71	71	60	22,1	22,1	21,2	934,4	934,4	934,1	0,5	1	2,9	601,6	
24/01/2025	2200	25	28	25	79	80	70	21	22,2	21	935,5	935,5	934,3	0,4	52	1,9	7,5	
24/01/2025	2300	24,6	25,1	24,6	82	82	78	21,3	21,5	20,9	935,9	935,9	935,5	0,2	250	1,4		
25/01/2025	0	23,5	24,6	23,5	87	87	81	21,3	21,5	21	936,4	936,4	935,8	0	126	1,2		
25/01/2025	100	22,9	23,5	22,9	90	90	87	21,2	21,4	21,1	936,6	936,7	936,4	0,2	109	1,6		
25/01/2025	200	22,4	23	22,4	92	92	89	21	21,2	21	936,6	936,7	936,5	0,2	110	0,9		
25/01/2025	300	21,9	22,5	21,9	93	93	92	20,8	21,2	20,8	936,1	936,6	936,1	0,2	109	0,8		
25/01/2025	400	22,1	22,1	21,9	95	95	93	21,2	21,2	20,8	935,7	936,1	935,7	0,1	167	0,7		
25/01/2025	500	21,5	22,1	21,5	96	96	95	20,8	21,2	20,7	935,4	935,8	935,4	0	160	0,7		
25/01/2025	600	21,7	21,7	21,4	96	96	95	21	21	20,7	935,6	935,6	935,4	0	198	0,3		
25/01/2025	700	21,7	21,8	21,7	96	96	96	21	21,1	21	935,8	935,8	935,6	0	170	0,7		
25/01/2025	800	21,8	21,8	21,5	96	96	96	21,1	21,1	20,9	936,3	936,3	935,8	0	282	1,4		
25/01/2025	900	22,1	22,1	21,7	95	96	95	21,2	21,2	21	937,2	937,2	936,3	0,5	24	2	42,4	
25/01/2025	1000	22,4	22,4	22	85	95	85	19,8	21,2	19,8	937,7	937,7	937,2	1,1	25	3,3	352,9	
25/01/2025	1100	23,8	23,9	22,3	74	85	72	18,8	19,9	18,3	937,8	937,8	937,6	2,8	32	7,3	1503,4	
25/01/2025	1200	24,7	25	23,3	71	76	69	19	19,2	18,6	938,1	938,1	937,8	2,6	19	6,5	1573,2	
25/01/2025	1300	26,5	26,7	24,6	66	72	63	19,6	20,1	18,8	938,1	938,3	938	2,4	28	5,7	2153,4	
25/01/2025	1400	27,6	28,1	25,8	58	69	56	18,7	19,7	18,3	937,9	938,3	937,9	3,1	12	6,5	3465,2	
25/01/2025	1500	28,4	28,5	27,2	53	61	53	18,1	19,5	18	937,1	937,9	937	2,5	347	6,1	3041,1	
25/01/2025	1600	29,1	29,8	27,9	51	58	50	18	19,3	17,9	936,4	937,1	936,4	2,8	19	6,9	3060	
25/01/2025	1700	29,5	30,5	28,8	51	55	47	18,4	19,2	17	935,7	936,4	935,7	2,9	7	7,4	2946,3	
25/01/2025	1800	28,8	30,6	28,8	54	55	47	18,5	19,3	17,8	935	935,7	935	1,5	47	6,5	2455,3	
25/01/2025	1900	29,7	29,9	28,8	51	55	50	18,5	19,2	18,1	934,2	935	934,2	1,6	37	4,5	1473,4	
25/01/2025	2000	29,1	30	29,1	53	53	50	18,7	18,9	18,2	933,9	934,2	933,7	2,1	23	5,1	1287,3	
25/01/2025	2100	26,8	29,2	26,8	65	65	51	19,7	19,8	18	934,1	934,1	933,9	0,7	44	4,3	436,3	
25/01/2025	2200	24,1	26,8	24,1	76	77	65	19,6	20,2	19,2	934,2	934,3	933,9	0,1	95	2,5	3,6	
25/01/2025	2300	23	24,1	23	82	83	76	19,9	20,1	19,3	934,9	934,9	934,2	0,2	88	1,5		
26/01/2025	0	22	23	22	88	88	82	19,9	20	19,6	935,6	935,6	934,9	0,1	237	1,8		
26/01/2025	100	21,4	22	21,4	88	89	88	19,4	20	19,4	935,9	935,9	935,6	0,1	125	1,7		
26/01/2025	200	20,9	21,4	20,9	91	91	88	19,4	19,5	19,3	936	936,2	935,9	0	169	1,1		
26/01/2025	300	20,4	20,9	20,4	93	93	91	19,3	19,5	19,3	935,5	936	935,5	0	132	0,4		
26/01/2025	400	20,7	20,7	20,4	93	93	91	19,6	19,6	19,1	935,3	935,5	935,2	0,1	271	1,7		
26/01/2025	500	20,5	21	20,5	92	94	92	19,2	19,9	19,2	935,3	935,3	935,1	0,7	59	1,9		
26/01/2025	600	20,1	20,6	20,1	94	94	92	19,1	19,4	19,1	935,1	935,3	935	0	89	1,4		
26/01/2025	700	20	20,1	20	94	95	94	19	19,2	19	935,1	935,1	934,9	0	68	1,5		
26/01/2025	800	20,8	20,9	20	89	94	88	18,9	19,2	18,7	935,4	935,4	935,1	0,7	26	3,5		
26/01/2025	900	21,4	21,4	20,8	88	91	88	19,3	19,4	19	936	936	935,3	0,9	20	3	59,6	
26/01/2025	1000	22,1	22,1	21,4	85	88	85	19,6	19,6	19,3	936,4	936,4	935,9	3,1	24	6,9	268,6	
26/01/2025	1100	23	23,1	22,1	81	86	81	19,7	20	19,5	936,9	936,9	936,4	2,4	8	7,2	856,4	
26/01/2025	1200	23,7	23,9	23	78	82	76	19,5	19,8	19,4	937,1	937,2	936,9	4,1	23	8,5	1050,5	
26/01/2025	1300	24,5	24,9	23,6	74	79	72	19,7	19,9	19,4	937,2	937,2	937,1	3,8	22	9	1482,2	
26/01/2025	1400	26,1	26,1	24,6	68	75	67	19,8	20,2	19,3	936,8	937,2	936,8	2,8	11	8,2	1847,9	
26/01/2025	1500	26,7	26,9	25,1	66	74	64	19,8	20,6	19,4	936,2	936,9	936,2	3,1	18	7,5	2410	
26/01/2025	1600	27,1	27,4	26,6	65	67	62	19,9	20,5	19,4	935,2	936,2	935,2	4,3	20	7,6	2769,9	
26/01/2025	1700	28,7	28,8	27	59	66	58	19,8	20,7	19,6	934,6	935,2	934,6	2,7	21	8,3	3152,4	
26/01/2025	1800	27,5	29,3	27,5	64	64	57	20,1	20,4	19,7	934,1	934,6	934,1	1,4	4	6,5	1932,9	
26/01/2025	1900	27	27,8	27	69	70	63	21	21,3	20	933,4	934,1	933,3	0,9	29	3,5	565,5	
26/01/2025	2000	26,1	27,1	26,1	81	81	68	22,5	22,5	20,5	933,4	933,6	933,4	0	68	2,7	362,5	
26/01/2025	2100	24,4	26	24,4	83	84	80	21,4	22,4	21,4	933,3	933,4	933,2	0,2	73	0,9	111,8	

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		
26/01/2025	2200	23,9	24,4	23,9	87	88	83	21,7	21,9	21,3	934,3	934,3	933,4	0,1	175	1	1,9	
26/01/2025	2300	23,4	23,9	23,4	89	89	87	21,5	21,7	21,4	934,9	934,9	934,3	0,2	48	1		
27/01/2025	0	22,4	23,4	22,4	82	90	82	19,3	21,6	19,2	935,4	935,4	934,8	1	45	2,9		
27/01/2025	100	21,6	22,4	21,6	87	87	82	19,3	19,5	19	935,6	935,7	935,4	0,1	2	2,8		
27/01/2025	200	21,6	21,6	21,5	87	89	87	19,5	19,7	19,3	936,2	936,4	935,6	0,8	208	6,7		
27/01/2025	300	21,7	21,9	21,6	87	88	86	19,4	19,9	19,2	935,9	936,2	935,9	0,7	187	4,4		
27/01/2025	400	21,2	21,7	21,2	90	90	87	19,5	19,8	19,4	935	935,9	935	0,5	64	3		
27/01/2025	500	20,7	21,2	20,7	93	93	90	19,5	19,6	19,5	934,3	935	934,3	0,3	90	2		
27/01/2025	600	20,3	20,7	20,3	95	95	93	19,5	19,5	19,4	934	934,3	934	0,2	111	1,2		
27/01/2025	700	20,2	20,3	20,2	95	95	95	19,4	19,5	19,3	933,9	934	933,8	0	123	1		
27/01/2025	800	20,3	20,3	20,1	96	96	95	19,6	19,6	19,4	934,1	934,1	933,8	0	103	0,5		
27/01/2025	900	20,5	20,5	20,3	96	96	96	19,8	19,8	19,6	934,5	934,5	934,1	0,3	357	1,2	51,8	
27/01/2025	1000	21,1	21,2	20,5	92	96	92	19,8	20,1	19,8	934,9	934,9	934,5	0,6	310	2	210,9	
27/01/2025	1100	23,8	23,8	21,1	75	92	73	19	19,9	18,4	935	935	934,9	1,1	30	2,7	1555	
27/01/2025	1200	25,8	26	23,8	68	75	65	19,5	19,6	18,7	934,6	935	934,6	2,8	40	8,1	2405,9	
27/01/2025	1300	26,2	26,4	25,7	68	71	67	19,7	20,3	19,3	935,3	935,4	934,6	2,1	16	8,1	1652,2	
27/01/2025	1400	26,8	26,9	26,2	68	69	65	20,3	20,5	19,7	935,3	935,4	935,3	2,3	329	5,3	1519,3	
27/01/2025	1500	27,7	28,2	26,7	63	69	61	20,1	20,9	19,9	934,6	935,3	934,6	2,7	26	5,8	2216,6	
27/01/2025	1600	29,4	29,6	27,6	54	65	54	19,2	20,7	19,2	934,1	934,6	934,1	2,2	350	6,1	2887,4	
27/01/2025	1700	29,4	30	28,8	58	60	52	20,4	20,7	19,1	933,5	934,1	933,4	1,6	344	4,9	2000,2	
27/01/2025	1800	23,6	29,9	23,6	86	88	55	21,1	22	19,1	933,4	933,8	933,1	3,8	15	8,9	1441,6	
27/01/2025	1900	22,7	23,7	22,7	83	87	80	19,6	21,5	19,2	933,9	934	932,9	1,3	304	7,1	522,4	
27/01/2025	2000	21,9	22,7	21,8	94	94	83	20,8	20,9	19,4	933,4	933,9	932,9	0,5	293	3	63,8	
27/01/2025	2100	21,5	21,9	21,4	95	95	93	20,7	20,8	20,5	934	934,6	933,4	0,6	91	2,1	4	
27/01/2025	2200	21,5	21,5	21,4	96	96	95	20,9	20,9	20,7	934,9	934,9	933,9	0,7	231	2,6		
27/01/2025	2300	21,6	21,6	21,5	96	96	96	20,9	20,9	20,8	935,6	935,6	934,9	0,3	65	3,6		
28/01/2025	0	21,6	21,7	21,6	96	96	96	21	21	20,9	936,1	936,1	935,6	0,1	30	1,7		
28/01/2025	100	21,4	21,6	21,4	96	96	96	20,8	21	20,8	935,4	936,2	935,4	0,7	82	1,6		
28/01/2025	200	21,3	21,4	21,3	97	97	96	20,7	20,8	20,6	935,2	935,4	934,9	0,2	240	1,9		
28/01/2025	300	21,2	21,3	21,2	97	97	97	20,7	20,8	20,6	935,5	935,7	935,3	0,5	175	1,4		
28/01/2025	400	20,9	21,2	20,9	97	97	97	20,5	20,7	20,4	934,9	935,6	934,9	0,3	179	1,4		
28/01/2025	500	20,9	21	20,9	97	97	97	20,4	20,5	20,4	934,4	935	934,4	0,2	168	1,4		
28/01/2025	600	20,9	20,9	20,7	97	97	97	20,4	20,4	20,3	933,8	934,4	933,7	0,2	43	2,6		
28/01/2025	700	21	21	20,8	97	97	97	20,6	20,6	20,4	934,1	934,1	933,8	0,5	15	1,3		
28/01/2025	800	21	21,1	21	97	97	97	20,5	20,6	20,5	934,2	934,3	934	0,6	15	2,3		
28/01/2025	900	21,1	21,2	21	97	97	97	20,6	20,6	20,5	934,9	934,9	934,2	1,1	322	2,6	53	
28/01/2025	1000	21,8	21,8	21,1	94	97	94	20,8	21	20,6	935,5	935,5	934,9	1	328	2,8	296,1	
28/01/2025	1100	22,3	22,3	21,8	90	94	90	20,6	20,9	20,5	935,5	935,6	935,4	2,6	18	6,5	601,3	
28/01/2025	1200	23,6	23,8	22,3	82	90	81	20,2	20,9	20,2	935,7	935,7	935,5	2,7	25	5,6	1509	
28/01/2025	1300	24,6	24,6	23,5	80	83	76	20,9	21,1	20	935,9	935,9	935,7	2	11	5,9	1410,2	
28/01/2025	1400	25,3	25,8	24,6	75	80	71	20,6	21,1	19,9	935,7	936	935,7	2,2	15	6,3	1784,1	
28/01/2025	1500	26,9	27,1	25,3	68	76	68	20,5	21,3	20,4	935,1	935,7	935	2,1	14	5,8	2308,1	
28/01/2025	1600	27,9	28,2	26,7	64	70	63	20,4	21,3	20,1	934,1	935,1	934,1	2,5	6	5,1	2422,8	
28/01/2025	1700	28,1	28,6	27,7	65	68	59	20,9	21,4	20	933,1	934,1	933,1	1,7	36	4,3	1695,4	
28/01/2025	1800	28,9	29	28,1	60	67	58	20,5	21,7	19,8	932,3	933,3	932,3	1,9	341	4,5	1813,7	
28/01/2025	1900	26,6	29,1	26,6	73	74	60	21,3	21,7	20,5	932,4	932,6	932,2	1,6	329	6,4	688,7	
28/01/2025	2000	27,2	27,2	26,5	68	74	68	20,6	21,7	20,6	931,8	932,4	931,5	0,6	303	3,3	706,1	
28/01/2025	2100	26	27,3	26	82	83	67	22,7	23	20,7	932,3	932,4	931,7	0,8	30	2,4	271,4	
28/01/2025	2200	24,7	26	24,7	88	88	82	22,5	23,1	22,2	932,3	932,5	932,1	0,1	12	2,4	5,7	
28/01/2025	2300	24,1	24,7	24,1	91	91	87	22,6	22,6	22,4	933,5	933,5	932,3	0,3	68	1,6		
29/01/2025	0	24,1	24,1	24	93	93	91	22,8	22,8	22,6	934,3	934,4	933,5	0,1	203	1,4		
29/01/2025	100	22	24,2	22	91	93	84	20,5	22,9	20,1	936,5	936,5	934,2	1	355	3,5		

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)
29/01/2025	200	19,7	22	19,7	98	98	91	19,3	20,6	19,3	937,3	937,7	936,5	1,7	297	12,4	0,2	
29/01/2025	300	19,7	19,8	19,7	98	98	98	19,4	19,4	19,3	936,9	937,5	936,8	0,8	52	3,5		
29/01/2025	400	19,5	19,7	19,5	98	98	98	19,2	19,4	19,2	935,7	936,9	935,7	0,1	108	2,4		
29/01/2025	500	19,3	19,5	19,3	98	98	98	19	19,2	19	934,5	935,7	934,5	0,2	57	2,8		
29/01/2025	600	19,3	19,3	19,2	98	98	98	18,9	19	18,9	933,9	934,5	933,8	0	353	1,3		
29/01/2025	700	19,3	19,5	19,2	98	98	98	19	19,1	18,9	933,5	933,9	933,5	0	68	1,5		
29/01/2025	800	19,3	19,4	19,3	98	98	98	18,9	19,1	18,9	933,8	933,9	933,5	1,2	17	3,5		
29/01/2025	900	19,4	19,4	19,1	98	98	98	19	19	18,8	934,1	934,1	933,8	0,7	7	2,5	31,6	
29/01/2025	1000	19,7	19,8	19,4	97	98	97	19,2	19,4	19	934,4	934,4	933,9	0,7	356	2,4	336	
29/01/2025	1100	20,4	20,4	19,7	92	97	92	19,1	19,6	19,1	935,3	935,3	934,4	0,8	306	3,5	521	
29/01/2025	1200	21,2	21,3	20,3	87	92	86	19	19,1	18,5	935,8	935,8	935,3	1,1	357	4,9	743,7	
29/01/2025	1300	22,3	22,3	21,2	83	88	83	19,4	19,5	18,7	936,1	936,2	935,8	1,4	19	4,6	1023,4	
29/01/2025	1400	23	23	22,3	82	86	81	19,8	20,1	19,2	936,2	936,3	936,1	2,8	19	9,5	969,1	
29/01/2025	1500	24,2	24,2	23	77	82	75	19,9	20,4	19,2	935,6	936,2	935,6	3	20	7,1	1609,3	
29/01/2025	1600	24,9	25,1	24,1	76	78	74	20,3	20,6	19,3	934,9	935,6	934,8	2,8	10	7,8	1928	
29/01/2025	1700	25,2	25,3	24,7	76	77	74	20,6	20,8	20	934	934,9	934	2,1	18	6,3	1119	
29/01/2025	1800	25,1	25,2	24,8	78	78	76	20,9	21	20,3	933,7	934	933,7	1,4	19	5,6	690	
29/01/2025	1900	24,8	25,1	24,8	76	78	75	20,2	21	20,2	932,7	933,7	932,7	1,5	42	5,2	710	
29/01/2025	2000	24,6	24,8	24,6	79	79	75	20,7	20,9	20	933,3	933,3	932,6	0,8	4	4,8	473,1	
29/01/2025	2100	23,9	24,6	23,9	86	86	77	21,4	21,4	20,1	933,7	933,7	933,3	0,3	26	3,1	118	
29/01/2025	2200	22,8	23,9	22,8	91	92	86	21,3	21,7	21,2	934,2	934,2	933,7	0,5	48	1,5		
29/01/2025	2300	22,4	22,8	22,3	93	93	90	21,3	21,3	20,9	934,7	934,7	934,2	0,1	49	1,3		
30/01/2025	0	22	22,4	22	95	95	93	21,2	21,4	21,2	934,8	934,9	934,6	0	52	1,1		
30/01/2025	100	21,8	22	21,8	96	96	95	21,2	21,3	21,1	935,6	935,6	934,8	0	155	1,4		
30/01/2025	200	21,5	21,8	21,5	97	97	96	20,9	21,2	20,9	935,5	935,7	935,5	0	101	0,5		
30/01/2025	300	21,6	21,6	21,4	97	97	97	21	21,1	20,9	934,8	935,5	934,8	0,1	56	0,6		
30/01/2025	400	21,3	21,6	21,3	97	97	97	20,8	21	20,8	934,2	934,8	934,2	0	77	0,9		
30/01/2025	500	21,2	21,3	21,2	97	97	97	20,7	20,8	20,7	933,9	934,2	933,9	0	355	0,5		
30/01/2025	600	21	21,3	21	97	97	97	20,6	20,8	20,6	933,6	933,9	933,6	0	62	0,2		
30/01/2025	700	21,2	21,2	21	97	97	97	20,7	20,7	20,6	933,5	933,6	933,4	0,1	64	0,6		
30/01/2025	800	21,3	21,3	21,2	97	97	97	20,8	20,9	20,7	933,4	933,5	933,4	0,7	52	2,1		
30/01/2025	900	21,8	21,8	21,3	93	97	93	20,5	21	20,5	933,8	933,8	933,4	1,4	360	5,4	30,8	
30/01/2025	1000	21,9	21,9	21,7	89	93	89	20	20,5	19,9	934,3	934,3	933,8	1,2	4	5,9	200	
30/01/2025	1100	22,2	22,3	21,8	85	90	85	19,6	20,1	19,5	934,9	934,9	934,3	2,4	16	6,5	531,7	
30/01/2025	1200	23,2	23,3	22,2	79	85	79	19,4	19,7	19,2	935,5	935,5	934,9	2,6	13	7,8	1078,5	
30/01/2025	1300	23,9	23,9	23,2	77	80	75	19,7	19,9	19,2	935,7	935,8	935,5	3,6	21	8,3	1597,9	
30/01/2025	1400	24,2	24,7	23,9	76	77	73	19,8	20	19,4	935,7	935,8	935,6	2,8	14	8,3	1435,8	
30/01/2025	1500	25,4	25,5	24,2	70	78	68	19,6	20,2	18,7	935,4	935,8	935,4	2	358	9,2	1949,7	
30/01/2025	1600	26	26	25	70	75	70	20,2	20,5	19,6	934,4	935,4	934,4	3	24	8,1	1887,1	
30/01/2025	1700	26,3	26,6	26	71	71	67	20,5	20,8	19,6	933,3	934,4	933,3	2,4	35	6,1	2074,3	
30/01/2025	1800	27	27,2	26,1	65	71	63	20	20,5	18,7	932,9	933,3	932,9	2,2	28	8,3	1864,2	
30/01/2025	1900	25,7	27	25,7	70	71	65	19,8	20,4	19,5	932,6	932,9	932,6	2,5	28	6,8	796,6	
30/01/2025	2000	25,2	25,8	25,2	70	71	69	19,3	20,2	19,3	932,6	932,7	932,5	2,5	12	6,8	465,4	
30/01/2025	2100	24,7	25,2	24,7	77	78	70	20,4	20,7	19,3	932,8	932,8	932,5	0,7	348	5,3	187,6	
30/01/2025	2200	23,9	24,7	23,9	82	82	77	20,6	20,9	20,3	933,7	933,7	932,8	0,9	19	2,8	2,9	
30/01/2025	2300	21,8	24,1	21,8	84	84	73	19	20,7	18,4	935,7	935,7	933,7	4,4	299	14,2		
31/01/2025	0	20,5	21,7	20,5	94	94	84	19,6	19,6	19	935,6	935,7	935,5	0,5	337	12,3		
31/01/2025	100	20,4	20,5	20,3	96	96	94	19,7	19,7	19,5	935,2	935,6	935,1	0,5	78	2,7		
31/01/2025	200	20	20,4	20	96	96	96	19,4	19,7	19,4	935	935,2	934,9	0	67	1,6		
31/01/2025	300	19,6	20	19,6	97	97	96	19	19,4	19	934,5	935	934,5	0,1	72	1,1		
31/01/2025	400	19,4	19,6	19,3	97	97	97	19	19	18,8	934	934,5	934	0	34	1,3		
31/01/2025	500	19,5	19,6	19,4	97	97	97	19,1	19,2	18,9	933,6	934	933,6	0	68	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		
31/01/2025	600	19,7	19,7	19,5	97	97	97	19,3	19,3	19,1	933,2	933,6	933,2	0	68	0,4		
31/01/2025	700	19,6	19,8	19,6	98	98	97	19,2	19,3	19,2	933,2	933,2	933,1	0,2	56	1		
31/01/2025	800	19,8	19,8	19,6	98	98	98	19,4	19,4	19,2	933,7	933,7	933,2	0	56	1,2		
31/01/2025	900	20,4	20,4	19,8	98	98	98	20	20	19,4	934,1	934,1	933,7	0,3	17	1,7	78,6	
31/01/2025	1000	21,7	21,7	20,4	92	98	92	20,3	20,6	20	934,6	934,6	934,1	2,2	359	5	258	
31/01/2025	1100	22,1	22,1	21,7	86	92	86	19,6	20,3	19,6	934,9	935	934,6	2	360	5,6	487,4	
31/01/2025	1200	23,3	23,3	22,1	79	87	79	19,4	19,8	19	935,1	935,1	934,9	3,5	12	8,1	1196,6	
31/01/2025	1300	24	24,4	23	75	80	72	19,4	19,7	18,9	935,1	935,2	935,1	3,5	5	9,3	1808,2	
31/01/2025	1400	24,7	24,9	23,9	72	77	71	19,3	20	19	934,7	935,1	934,6	2,8	12	8,5	1571,3	
31/01/2025	1500	26,5	26,5	24,7	64	73	63	19	19,9	18,7	933,6	934,7	933,6	4	18	8,5	2782,7	
31/01/2025	1600	28,1	28,1	26,4	59	65	56	19,4	19,7	18,5	932,8	933,7	932,7	3,2	10	8,7	3359,6	
31/01/2025	1700	27,5	28,5	27	59	63	56	18,6	19,7	18,5	932	932,8	931,9	4,1	26	8,2	2511,3	
31/01/2025	1800	28	29	27,5	57	60	54	18,6	19,6	18,4	931,6	932	931,6	3,3	13	8,4	2480,1	
31/01/2025	1900	27,3	28,4	27,3	60	60	56	18,8	19,3	18,2	931,6	931,7	931,5	1,4	333	8,4	1217,2	
31/01/2025	2000	26,2	27,4	26,2	66	66	59	19,4	19,4	18,3	932,1	932,1	931,5	1,6	322	5	420,7	
31/01/2025	2100	25,2	26,2	25,2	73	73	66	20	20,2	19,4	932,4	932,4	932,1	1,1	303	3,6	94	
31/01/2025	2200	24	25,2	24	82	82	73	20,8	21	20	932,5	932,5	932,3	0,2	320	2,7	0,7	
31/01/2025	2300	23,7	24	23,6	84	85	82	20,8	21	20,7	933,6	933,6	932,5	1,6	340	4		
01/02/2025	0	22,8	23,7	22,8	81	85	81	19,5	20,9	19,4	934,3	934,4	933,6	1,5	328	5,5		
01/02/2025	100	22,3	22,8	22,3	83	83	81	19,3	19,6	19	934,4	934,6	934,3	1,6	324	5,2		
01/02/2025	200	21,7	22,3	21,7	91	91	83	20,1	20,3	19,4	934,2	934,4	934,2	0,7	5	3,5		
01/02/2025	300	21,4	21,7	21,4	93	93	91	20,3	20,4	20,1	933,8	934,2	933,8	0,4	4	1,5		
01/02/2025	400	21,2	21,4	21,2	93	94	93	20	20,3	20	933	933,8	933	0,9	30	2,3		
01/02/2025	500	21	21,2	21	93	93	93	19,9	20	19,9	932,5	933	932,5	1,2	27	3,1		
01/02/2025	600	20,8	21	20,8	94	94	92	19,7	19,9	19,7	932,2	932,5	932,2	0,1	4	3,1		
01/02/2025	700	20,8	20,8	20,7	93	94	93	19,6	19,8	19,6	932,6	932,7	932,2	0,7	312	2,2		
01/02/2025	800	20,6	20,8	20,5	94	94	93	19,6	19,6	19,4	933	933,1	932,6	0,6	331	1,8		
01/02/2025	900	20,9	20,9	20,6	91	94	91	19,4	19,6	19,3	933,5	933,5	933	1,4	332	3,6	35	
01/02/2025	1000	21,3	21,3	20,9	91	92	91	19,8	19,8	19,4	934	934	933,5	0,7	359	3,6	142,5	
01/02/2025	1100	21,9	21,9	21,2	90	91	89	20,1	20,1	19,6	934,4	934,4	934	1,3	320	4,1	284,2	
01/02/2025	1200	22	22,1	21,8	93	93	87	20,7	20,9	19,8	934,7	934,7	934,4	1,6	315	4	411,1	
01/02/2025	1300	22,3	22,6	21,8	91	95	91	20,8	21,4	20,7	934,7	934,9	934,7	1,1	356	4,3	616,2	
01/02/2025	1400	23,4	23,4	22,3	86	92	86	20,9	21,6	20,5	934,4	934,8	934,4	2	22	5,4	1259,2	
01/02/2025	1500	23,6	24,7	23,4	85	86	77	20,9	21,5	19,8	933,8	934,4	933,8	2,5	335	5,8	1612,7	
01/02/2025	1600	24,8	25,3	23,5	81	89	78	21,3	22,8	20,9	932,9	933,8	932,9	1,7	302	5,6	1944,7	
01/02/2025	1700	27,3	27,6	24,7	65	84	62	20,1	22	19,5	931,6	932,9	931,6	2,1	356	5,5	3021,9	
01/02/2025	1800	26,7	27,8	26,6	66	70	61	19,9	20,8	19,3	931,1	931,6	931,1	2,2	14	6,5	1957,1	
01/02/2025	1900	26,7	27,9	26,1	72	76	59	21,1	21,6	19,3	930,7	931,1	930,6	1,5	307	6,7	1413,7	
01/02/2025	2000	25,7	26,7	25,7	70	73	68	19,8	21,3	19,6	930,5	930,7	930,3	1,6	13	3,9	439	
01/02/2025	2100	24,4	25,7	24,4	85	85	69	21,6	21,8	19,7	931	931,1	930,5	0	62	3,9	163,7	
01/02/2025	2200	23,3	24,4	23,3	90	90	85	21,6	22,1	21,6	931,5	931,5	931	0	256	1,1	5,1	
01/02/2025	2300	22,9	23,3	22,9	93	93	90	21,6	21,8	21,4	932,2	932,2	931,5	0,2	63	1,1		
02/02/2025	0	22	22,9	22	93	93	93	20,9	21,6	20,8	932,3	932,3	932,2	0,4	64	1,1		
02/02/2025	100	21,6	22	21,6	95	95	93	20,7	20,9	20,6	933	933	932,3	0,4	62	1		
02/02/2025	200	21,4	21,6	21,4	96	96	95	20,7	20,7	20,6	932,7	933	932,7	0	56	1		
02/02/2025	300	21,2	21,5	21,2	96	96	96	20,6	20,8	20,6	932,4	932,7	932,4	0,1	125	1		
02/02/2025	400	21,1	21,2	21,1	96	96	96	20,5	20,6	20,5	932,1	932,4	932,1	0	68	0,7		
02/02/2025	500	21	21,2	21	97	97	96	20,4	20,6	20,4	932,1	932,2	932,1	0,1	110	1		
02/02/2025	600	21	21	20,8	97	97	97	20,5	20,5	20,3	932,1	932,2	932	0	56	1		
02/02/2025	700	21,5	21,5	21	91	97	91	19,9	20,9	19,9	932,2	932,3	932,1	2	18	6,7		
02/02/2025	800	21,5	21,6	21,5	91	91	88	20	20	19,4	932,6	932,6	932,2	1,6	3	5,4		
02/02/2025	900	21,9	21,9	21,5	90	92	90	20,2	20,3	20	933,4	933,4	932,6	1,9	21	4,1	32	

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)
02/02/2025	1000	22,3	22,3	21,9	82	90	81	19,1	20,2	18,9	934	934	933,4	3,1	18	7,9	300,9	
02/02/2025	1100	23,4	23,7	22,3	74	82	73	18,5	19,1	18,4	934,6	934,6	934	2,9	9	9,3	1185,9	
02/02/2025	1200	24,7	25,1	23,3	68	76	65	18,3	19	18,1	934,9	934,9	934,6	4,3	21	11,2	2363,7	
02/02/2025	1300	25	25,4	24,2	70	72	67	19,1	19,6	18,4	934,7	934,9	934,7	3,1	10	9,4	2136,4	
02/02/2025	1400	26,3	26,4	25	67	70	63	19,6	19,6	18,5	934,6	934,7	934,5	3	343	8,6	3036,6	
02/02/2025	1500	27,1	27,1	26,1	64	68	61	19,7	20,1	18,6	934,2	934,8	934,2	2,7	355	9,3	3266,2	
02/02/2025	1600	27,6	28,1	26,1	58	68	58	18,6	20,1	18,6	933,6	934,2	933,6	2,7	12	7,5	2879	
02/02/2025	1700	28,2	28,4	27,2	53	63	52	17,8	19,5	17,6	933,1	933,6	933,1	2,9	352	10,1	3075,4	
02/02/2025	1800	28,7	29,5	28,2	52	54	48	17,7	18,4	16,9	932,5	933,1	932,5	3,2	9	7,8	3013,3	
02/02/2025	1900	27,8	28,9	27,8	56	57	52	18,1	19	17,6	932,1	932,5	932,1	2,2	10	7,6	1799,5	
02/02/2025	2000	26,5	27,9	26,5	69	69	56	20,4	20,4	18,1	931,7	932,1	931,7	0,5	19	4,5	501,4	
02/02/2025	2100	24,9	26,5	24,9	79	79	69	21	21	20,2	931,9	931,9	931,7	0	90	1,5	196,4	
02/02/2025	2200	23,3	24,9	23,3	86	86	78	20,9	21,2	20,7	932,5	932,5	931,9	0	142	1,5	5,9	
02/02/2025	2300	22,5	23,3	22,5	92	92	86	21,2	21,2	20,9	933,1	933,1	932,5	0	236	0		
03/02/2025	0	21,8	22,5	21,7	95	95	92	20,9	21,2	20,8	933,9	933,9	933,1	0	118	0		
03/02/2025	100	21,3	21,8	21,3	96	96	95	20,5	20,9	20,5	934,5	934,5	933,9	0	163	0		
03/02/2025	200	20,9	21,3	20,9	96	96	96	20,2	20,6	20,2	934,4	934,5	934,4	0	163	0		
03/02/2025	300	20,7	20,9	20,4	97	97	96	20,1	20,2	19,9	933,9	934,4	933,9	0	90	0		
03/02/2025	400	20,3	20,7	20,3	97	97	97	19,8	20,1	19,8	933,3	933,9	933,3	0	90	0		
03/02/2025	500	19,8	20,3	19,7	97	97	97	19,3	19,7	19,2	933	933,4	933	0	90	0		
03/02/2025	600	19,5	19,8	19,4	97	97	97	19	19,3	19	933	933	932,9	0	90	0		
03/02/2025	700	19,2	19,5	19,1	98	98	97	18,8	19	18,7	933,3	933,3	932,9	0	101	0		
03/02/2025	800	19,1	19,4	19	98	98	98	18,7	19	18,7	933,9	933,9	933,3	0	84	0		
03/02/2025	900	19,7	19,7	19,1	98	98	98	19,4	19,4	18,7	934,7	934,7	933,9	0	146	0	52,5	
03/02/2025	1000	20,6	20,6	19,7	98	98	98	20,2	20,2	19,4	935,3	935,3	934,7	0	231	0	283	
03/02/2025	1100	21,6	21,6	20,5	95	98	95	20,7	20,9	20,2	935,8	935,8	935,3	0,6	6	2,1	591,3	
03/02/2025	1200	22,8	22,8	21,6	80	95	80	19,2	20,6	19,1	936,2	936,2	935,8	2,3	332	6,9	981,3	
03/02/2025	1300	24,7	25	22,8	71	81	69	19,1	19,8	18,8	936,2	936,3	936,1	3,3	7	6,9	2131,7	
03/02/2025	1400	25,9	25,9	24,7	66	72	66	19	19,7	18,9	936,1	936,3	936,1	2,5	20	9	2141,8	
03/02/2025	1500	27,6	27,6	25,9	58	67	58	18,6	20	18,3	935,6	936,1	935,6	2,5	5	7	3100,3	
03/02/2025	1600	28,3	28,6	27,5	56	61	53	18,6	19,4	18	935	935,6	935	2,7	351	7,4	3261,7	
03/02/2025	1700	29,3	29,4	28,2	52	58	47	18,5	19	16,9	934,3	935,1	934,3	2,2	19	6,5	3260,6	
03/02/2025	1800	29,6	29,8	28,7	51	56	48	18,3	19,6	17,2	933,8	934,3	933,8	1,7	9	6,2	2457,9	
03/02/2025	1900	30	30,5	29,2	47	51	46	17,6	18,5	17	933	933,8	933	1,4	344	4,9	2053,8	
03/02/2025	2000	29	30,1	28,8	54	54	47	18,8	18,8	17,5	933	933	932,9	1,5	31	5,2	1155,3	
03/02/2025	2100	26,2	29	26,2	72	72	51	20,8	21,3	17,7	933,4	933,4	933	0,2	69	2,9	346,5	
03/02/2025	2200	23,1	26,2	23,1	82	82	72	19,8	20,9	19,5	933,8	933,8	933,4	0	146	1,3	9,4	
03/02/2025	2300	21,7	23,1	21,7	87	87	81	19,4	20	19,3	934,5	934,5	933,8	0	182	0,4		
04/02/2025	0	20,9	21,7	20,9	91	91	87	19,3	19,6	19,3	934,9	935	934,5	0,3	66	1		
04/02/2025	100	20,3	20,9	20,3	94	94	91	19,3	19,5	19,2	935,5	935,5	934,9	0	79	1		
04/02/2025	200	19,8	20,3	19,8	96	96	94	19,1	19,4	19,1	935,6	935,7	935,5	0	79	0,8		
04/02/2025	300	19,4	19,8	19,4	96	96	96	18,8	19,1	18,8	935,5	935,6	935,5	0	79	0,9		
04/02/2025	400	19	19,4	18,9	97	97	96	18,5	18,8	18,4	935,2	935,5	935,2	0	79	0,7		
04/02/2025	500	18,8	19	18,7	97	97	97	18,3	18,5	18,3	934,8	935,2	934,8	0,2	79	0,6		
04/02/2025	600	18,7	18,8	18,6	97	97	97	18,3	18,3	18,1	934,7	934,8	934,6	0	79	0,6		
04/02/2025	700	18,5	18,7	18,4	97	98	97	18,1	18,3	18	934,8	934,8	934,6	0	80	0,5		
04/02/2025	800	18,3	18,5	18,3	98	98	97	17,9	18,1	17,9	935,1	935,1	934,8	0	80	0,5		
04/02/2025	900	18,4	18,4	18,2	98	98	98	18,1	18,1	17,8	935,7	935,7	935	0	79	0,4	60,5	
04/02/2025	1000	20,5	20,5	18,4	98	98	98	20,1	20,1	18,1	936,2	936,2	935,7	0	335	1,8	344	
04/02/2025	1100	22,7	22,7	20,5	80	98	80	19,1	21,1	18,8	936,6	936,6	936,2	2,3	14	4,7	1105,8	
04/02/2025	1200	25,1	25,2	22,7	70	80	69	19,2	19,5	18,5	936,8	936,8	936,5	2,6	46	7,4	2732	
04/02/2025	1300	25,2	25,8	25,1	70	71	67	19,2	19,7	19,1	936,9	936,9	936,8	2,5	7	7,7	2619,3	

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)
04/02/2025	1400	27,1	27,2	25,2	63	71	61	19,5	20,1	18,8	936,4	936,9	936,4	2,7	359	7,5	2852,5	
04/02/2025	1500	28,1	28,3	26,6	56	65	55	18,4	20,3	18,4	936,1	936,5	936	2,4	1	8,7	2833,7	
04/02/2025	1600	29	29,6	27,9	57	61	52	19,6	20,2	18,5	935,4	936,1	935,4	2,1	5	6,5	3424,5	
04/02/2025	1700	30	30,1	28,8	51	57	49	18,8	19,5	17,6	934,6	935,5	934,6	1,8	330	5,7	3078,6	
04/02/2025	1800	29	30,1	29	52	53	44	18,1	19,2	16,5	934	934,6	934	1,5	23	5	2225,8	
04/02/2025	1900	29,7	29,8	28,7	48	54	44	17,6	18,4	16,2	933,6	934	933,6	0,7	43	3,5	1424,6	
04/02/2025	2000	29,8	30	29,5	50	57	45	18,3	20	16,8	933,4	933,6	933,4	0,5	18	2,8	1145,5	
04/02/2025	2100	28	30,1	28	62	62	46	20,1	20,4	17,1	933,4	933,4	933,3	0,1	27	1,9	633,3	
04/02/2025	2200	23,5	28	23,5	70	71	61	17,7	20	16,6	934,2	934,2	933,4	0,1	87	2,7	9,8	
04/02/2025	2300	22,2	23,5	22,2	79	81	68	18,4	18,7	17,2	934,7	934,7	934,2	0	124	0,9		
05/02/2025	0	21,7	22,2	21,7	85	85	79	19,1	19,3	18,5	935,2	935,3	934,7	0	198	0,9		
05/02/2025	100	21,5	21,7	21,3	89	89	85	19,5	19,6	19,1	935,7	935,7	935,2	0	90	0,6		
05/02/2025	200	21,4	21,7	21,4	89	90	87	19,5	19,8	19,4	935,7	935,9	935,6	0,2	68	1,1		
05/02/2025	300	21	21,4	21	93	93	89	19,8	19,9	19,4	935,5	935,7	935,5	0,1	122	0,9		
05/02/2025	400	20,9	21,1	20,8	94	94	93	19,8	20	19,7	935,1	935,5	935,1	0	357	0,8		
05/02/2025	500	20,6	20,9	20,6	95	95	94	19,8	19,9	19,8	935	935,1	934,9	0	185	0,9		
05/02/2025	600	20,2	20,6	20,2	96	96	95	19,5	19,8	19,4	935,2	935,2	934,9	0	186	0,4		
05/02/2025	700	20,3	20,3	20	97	97	96	19,7	19,7	19,4	935,4	935,4	935,2	0,8	27	2,1		
05/02/2025	800	19,9	20,3	19,9	93	97	93	18,9	19,7	18,9	936	936	935,4	0,4	39	2		
05/02/2025	900	19,7	19,9	19,5	94	94	93	18,7	18,9	18,5	936,6	936,6	936	0,5	54	1,4	28,7	
05/02/2025	1000	21,1	21,1	19,7	87	94	87	18,9	18,9	18,5	937,2	937,2	936,6	1,3	53	3,7	140,5	
05/02/2025	1100	22,9	22,9	21,1	75	87	75	18,2	19,2	18,1	937,5	937,5	937,2	3,3	16	7,6	1362,9	
05/02/2025	1200	25,1	25,1	22,9	62	75	60	17,3	18,3	16,1	937,8	937,9	937,5	2,7	16	7,6	2231,7	
05/02/2025	1300	26,6	26,6	25,1	56	62	54	17,1	17,2	15,7	937,6	937,9	937,6	2,8	321	7,3	3080,4	
05/02/2025	1400	27,2	27,5	26,3	56	59	54	17,6	18,3	16,6	937,2	937,7	937,2	2,5	35	7,6	3608	
05/02/2025	1500	28,6	28,6	27,2	52	57	50	17,7	18,3	16,8	936,6	937,2	936,6	2,9	346	6,5	3730,9	
05/02/2025	1600	28,8	29,3	28,4	50	54	47	17,4	18,4	16,4	936	936,6	936	2,4	3	6,5	3572,8	
05/02/2025	1700	29,8	30,2	28,8	44	51	42	16,3	17,7	15	935,1	936	935,1	2,1	17	6,8	3479,7	
05/02/2025	1800	30,7	30,8	29,5	39	46	39	15	16,7	15	934,5	935,1	934,4	1,4	10	6,1	2976,8	
05/02/2025	1900	30	30,7	29,8	40	42	38	14,9	15,6	14,1	934,1	934,5	934,1	1,7	16	6,3	2247,2	
05/02/2025	2000	29,5	30,5	29,5	41	42	37	14,9	15,3	13,9	934,2	934,3	934	1,6	13	5,1	1425	
05/02/2025	2100	27,7	29,5	27,7	48	49	39	15,6	16	13,9	934,3	934,3	934,2	1,3	22	4,5	460,4	
05/02/2025	2200	23,6	27,7	23,6	64	64	48	16,4	16,8	14,4	934,7	934,7	934,3	0	96	2,5	6,3	
05/02/2025	2300	20,8	23,5	20,8	76	77	63	16,5	17	16	935,4	935,4	934,7	0	96	0,3		
06/02/2025	0	19,6	20,8	19,6	83	84	76	16,5	17,5	16,3	935,8	935,8	935,4	0	95	0,8		
06/02/2025	100	18,8	19,5	18,7	88	89	82	16,8	16,9	16,3	936,2	936,2	935,8	0,2	108	0,8		
06/02/2025	200	18,1	18,8	18	92	92	88	16,7	17	16,6	936,2	936,3	936,1	0	135	0,6		
06/02/2025	300	17,5	18,2	17,4	93	94	92	16,4	16,9	16,3	935,9	936,2	935,9	0,1	101	0,6		
06/02/2025	400	17,1	17,4	17,1	95	95	93	16,4	16,5	16,3	935,5	935,9	935,5	0,1	78	0,7		
06/02/2025	500	16,8	17,1	16,5	96	96	95	16,1	16,3	15,8	935,2	935,6	935,2	0	124	0,6		
06/02/2025	600	16,3	16,8	16,3	97	97	96	15,8	16,1	15,8	935,3	935,3	935	0,1	59	0,9		
06/02/2025	700	16,6	16,6	16,1	97	97	97	16,1	16,1	15,6	935,7	935,8	935,2	0	63	0,9		
06/02/2025	800	16,4	16,6	16,4	97	97	97	16	16,2	15,9	936,5	936,5	935,7	0,2	72	0,9		
06/02/2025	900	16,9	16,9	16,4	98	98	97	16,5	16,5	16	937,2	937,2	936,5	0	115	1	47	
06/02/2025	1000	18,6	18,6	16,9	97	98	97	18,1	18,1	16,5	937,7	937,7	937,2	0,1	55	0,6	361	
06/02/2025	1100	21,3	21,4	18,6	80	97	76	17,7	18,7	16,6	938,2	938,2	937,7	1,5	18	3,1	1077,2	
06/02/2025	1200	23	23	21,3	75	81	73	18,2	18,4	17,6	938,7	938,8	938,2	2,5	17	6,4	1576,3	
06/02/2025	1300	23,8	24,1	23	72	76	69	18,4	18,7	17,9	938,6	939	938,6	2,4	348	7,4	2080,1	
06/02/2025	1400	25,1	25,2	23,8	67	72	64	18,6	18,9	17,8	938,1	938,6	938,1	2	346	6	2125,9	
06/02/2025	1500	26,5	26,6	25,1	58	68	58	17,4	19	17,4	937,5	938,1	937,5	1,9	354	5,1	2582,4	
06/02/2025	1600	28	28	26,2	58	63	54	18,9	19	17,4	936,7	937,6	936,7	1,9	308	5,5	2625	
06/02/2025	1700	28,2	28,4	27,2	54	60	51	17,9	19,1	17	936	936,7	936	0,9	320	6,3	2358,8	

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)
06/02/2025	1800	29,5	29,5	28,2	49	58	49	17,8	19,2	17,2	935,6	936	935,5	1,8	306	6,6	2672,1	
06/02/2025	1900	29,2	29,7	29,1	51	52	47	17,9	18,4	17,1	935,4	935,6	935,3	1,2	345	5	2160,6	
06/02/2025	2000	28,6	29,4	28,5	45	52	43	15,7	18	15,1	935,3	935,4	935,1	1,6	14	4,1	1167,2	
06/02/2025	2100	26,7	29	26,7	64	64	43	19,4	19,6	14,8	935,2	935,3	935,1	0,2	73	3,5	435,4	
06/02/2025	2200	22,8	26,7	22,8	77	77	63	18,7	19,5	18,6	935,1	935,2	935	0	242	1,1	15,4	
06/02/2025	2300	21,2	22,8	21,2	84	84	77	18,4	18,9	18,3	935,5	935,7	935,1	0	78	0,5		
07/02/2025	0	20,4	21,2	20,4	89	89	84	18,5	18,9	18,4	935,9	935,9	935,5	0	90	0,5		
07/02/2025	100	19,9	20,4	19,9	91	91	89	18,4	18,6	18,4	935,8	936	935,8	0	152	0,7		
07/02/2025	200	19,7	19,9	19,7	93	93	91	18,6	18,7	18,4	935,5	935,9	935,4	0,3	54	1		
07/02/2025	300	19,3	19,7	19,2	94	94	93	18,4	18,6	18,3	935,3	935,6	935,3	0	123	1		
07/02/2025	400	18,9	19,3	18,9	96	96	94	18,1	18,4	18,1	935	935,3	934,9	0	90	1,1		
07/02/2025	500	18,7	19,2	18,7	96	96	96	18,1	18,5	18,1	934,5	935	934,5	0	148	0,5		
07/02/2025	600	18,8	19	18,5	96	97	96	18,3	18,4	17,9	934,4	934,5	934,3	0	50	1		
07/02/2025	700	18,3	18,8	18,3	97	97	96	17,8	18,3	17,7	934,6	934,8	934,4	0,3	65	0,9		
07/02/2025	800	17,9	18,3	17,9	97	97	97	17,4	17,8	17,4	935	935	934,5	0,1	52	0,9		
07/02/2025	900	18,1	18,1	17,8	97	97	97	17,7	17,7	17,3	935,4	935,5	935	0	147	0,9	50,5	
07/02/2025	1000	19,5	19,5	18,1	97	98	97	19,1	19,1	17,7	936,1	936,2	935,4	0	54	1	284,5	
07/02/2025	1100	21,6	21,6	19,5	83	97	82	18,5	20,2	18,3	936,6	936,6	936,1	1	310	3,5	843,1	
07/02/2025	1200	22,7	22,7	21,4	78	83	77	18,6	18,8	17,9	937,3	937,3	936,6	1,3	35	4,6	1093,4	
07/02/2025	1300	23,3			76			18,9			937,1			1,8	6		528,5	
07/02/2025	1400	25,2	25,4	23,3	69	77	68	19,1	19,7	18,2	937,1	937,2	937	1,1	301	3,9	1801,9	
07/02/2025	1500	25,8	25,8	25,2	66	71	66	19	19,7	18,5	936,9	937,3	936,7	2,2	314	5,2	1718,4	
07/02/2025	1600	26,9	27,2	25	63	70	59	19,1	20,1	18,5	936,6	937	936,6	2,2	286	6,1	2220,5	
07/02/2025	1700	28	28,1	26,4	56	66	56	18,4	20	18	935,7	936,6	935,7	1,1	268	5	3125,4	
07/02/2025	1800	27,8	29,5	27,7	56	58	50	18,3	19,2	17,4	935,3	935,8	935,2	1	2	5,9	2387,3	
07/02/2025	1900	27,9	28,5	27,4	58	60	53	19	19,3	18	934,8	935,3	934,8	0,6	308	3,1	1424	
07/02/2025	2000	28,4	28,5	27,9	56	66	54	18,6	21	18,3	934,7	934,9	934,7	0,3	201	2,6	953	
07/02/2025	2100	27,2	28,7	27,2	69	70	54	21	21,5	18,1	934,3	934,7	934,2	0	97	1,3	488	
07/02/2025	2200	23,2	27,2	23,2	85	85	68	20,5	21,3	20,2	934,4	934,6	934,3	0	95	1,1	14,1	
07/02/2025	2300	21,8	23,2	21,8	90	90	85	20,2	20,5	20,2	935	935	934,4	0,4	102	1,2		
08/02/2025	0	21	21,8	21	93	93	90	20	20,2	19,9	935,9	935,9	935	0,1	82	1,1		
08/02/2025	100	20,5	21	20,5	95	95	93	19,7	20	19,7	936	936	935,7	0,1	190	1		
08/02/2025	200	20,3	20,6	20,3	96	96	95	19,6	19,8	19,5	935,9	936	935,8	0,1	87	0,7		
08/02/2025	300	19,9	20,3	19,8	96	96	96	19,3	19,7	19,2	935,5	935,9	935,5	0	116	0,7		
08/02/2025	400	19,8	20,1	19,8	97	97	96	19,3	19,5	19,3	934,9	935,6	934,9	0,2	71	1,1		
08/02/2025	500	19,7	19,8	19,6	97	97	97	19,2	19,3	19,1	934,6	934,9	934,6	0	87	0,7		
08/02/2025	600	19,4	19,8	19,4	97	97	97	18,9	19,3	18,9	934,5	934,7	934,5	0	34	1		
08/02/2025	700	19,1	19,5	19	97	97	97	18,6	19	18,5	934,6	934,6	934,5	0,4	68	1,3		
08/02/2025	800	18,6	19,2	18,6	97	97	97	18,2	18,8	18,2	935,3	935,3	934,6	0,1	57	1,3		
08/02/2025	900	18,4	18,6	18,4	98	98	97	18	18,2	18	936,1	936,1	935,3	0	119	0,8	20,8	
08/02/2025	1000	19,9	19,9	18,4	98	98	98	19,5	19,5	18	936,6	936,7	936,1	0	70	0,9	151,1	
08/02/2025	1100	22,3	22,5	19,9	77	98	76	18,1	21,1	18,1	936,9	936,9	936,6	0,4	66	3,2	1308,5	
08/02/2025	1200	23,4	23,4	22,3	74	80	72	18,5	19,3	17,3	937,3	937,3	936,9	1	36	2,6	1428,9	
08/02/2025	1300	24,9	24,9	23,4	68	74	67	18,6	19,1	18,1	937,3	937,4	937,3	0,8	335	2,6	2020,6	
08/02/2025	1400	26,9	27,2	24,9	59	69	55	18,3	19,4	17,2	937,1	937,3	937	0,6	190	2,8	2901,7	
08/02/2025	1500	27,5	28,2	26,8	56	63	54	17,9	19,5	17,5	936,5	937,1	936,5	1,4	258	3,5	2517,6	0
08/02/2025	1600	27,3	27,8	27,2	64	68	54	19,9	21,1	17,7	935,9	936,5	935,9	0,6	281	3,1	1303,7	0
08/02/2025	1700	27,6	28,6	27,2	64	65	57	20,3	20,4	18,2	935,3	935,9	935,3	2,3	292	5,3	1937,2	0
08/02/2025	1800	22,7	28,7	22,7	94	94	57	21,8	22,5	19,4	935,6	935,7	935,3	3,9	31	8,9	740,8	18
08/02/2025	1900	22,6	22,7	21,9	96	96	94	22	22	21,2	935,3	935,9	935,3	0,1	79	8,5	191,2	16
08/02/2025	2000	23,4	23,5	22,6	95	96	95	22,7	22,7	22	935,5	935,5	935,2	0,2	93	1,7	457,7	0
08/02/2025	2100	23,4	23,5	23,3	96	96	95	22,7	22,8	22,4	935,6	935,6	935,4	0,1	89	1,1	133,7	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)
08/02/2025	2200	22,5	23,4	22,5	96	96	96	21,9	22,6	21,9	936,2	936,2	935,6	0	126	2,8	9,2	0
08/02/2025	2300	21,8	22,5	21,7	97	97	96	21,2	21,9	21,2	936,6	936,6	936,2	0,2	85	1		0
09/02/2025	0	21,6	21,8	21,3	97	97	97	21,2	21,2	20,8	937,1	937,1	936,6	0,3	120	1,7		0
09/02/2025	100	20,8	21,7	20,8	97	97	97	20,4	21,2	20,4	937,3	937,4	937,1	0,5	64	1,7		0
09/02/2025	200	20,4	20,8	20,3	97	97	97	20	20,4	19,9	937,2	937,3	937,2	0,1	108	1,3		0
09/02/2025	300	20,3	20,5	20,2	98	98	97	19,9	20	19,8	936,8	937,2	936,8	0	62	1,2		0
09/02/2025	400	19,8	20,3	19,8	98	98	98	19,4	19,8	19,4	936,8	936,8	936,7	0,4	58	1,3		0
09/02/2025	500	19,5	20	19,5	98	98	98	19,2	19,6	19,1	936,7	936,8	936,7	0	66	1,2		0
09/02/2025	600	19,9	19,9	19,5	98	98	98	19,5	19,6	19,1	936,5	936,7	936,5	0,1	95	0,9		0
09/02/2025	700	19,7	19,9	19,5	98	98	98	19,3	19,5	19,1	936,7	936,7	936,5	0	148	0,9		0
09/02/2025	800	20,1	20,1	19,6	98	98	98	19,7	19,7	19,2	937,2	937,2	936,7	0,2	79	0,7		0
09/02/2025	900	20,4	20,4	20,1	98	98	98	20,1	20,1	19,7	938	938	937,2	0	219	0,8	24,1	0
09/02/2025	1000	21,1	21,1	20,4	97	98	97	20,6	20,7	20,1	938,6	938,6	938	0	291	1,1	388,8	0
09/02/2025	1100	21,6	21,9	20,9	89	97	89	19,8	20,7	19,8	939	939	938,6	0,2	271	1,1	699,6	0
09/02/2025	1200	23	23	21,6	80	90	79	19,3	20,5	18,9	939,2	939,2	939	0,3	252	2,1	1247,1	0
09/02/2025	1300	23,8	23,9	22,5	76	82	73	19,2	20,2	18	939	939,2	939	0,1	229	2,7	1835,9	0
09/02/2025	1400	25,1	25,1	23,7	68	78	66	18,9	19,9	18	938,7	939	938,7	0,8	316	2,5	2225,7	0
09/02/2025	1500	26,9	27,2	25	56	69	56	17,4	19,8	17,4	938	938,7	938	1,2	290	3,4	3141,6	0,2
09/02/2025	1600	27,6	28,8	26,7	57	65	51	18,4	20,7	17,4	937,3	938	937,3	0,4	1	4,4	3357	0
09/02/2025	1700	28,2	28,9	27,2	62	62	52	20,2	20,2	17,6	936,5	937,3	936,5	1,2	237	2,9	2138,8	0
09/02/2025	1800	28	29,3	27,9	59	67	54	19,2	21,3	18,4	936	936,5	936	0,2	349	4,7	1594,4	0
09/02/2025	1900	27,2	28	27,2	64	72	59	19,9	22	19,2	935,6	936	935,6	0,5	360	2,9	945,7	0
09/02/2025	2000	26,9	27,4	26,8	67	70	64	20,1	21,4	19,7	935,7	935,9	935,4	0,5	360	2,9	669,6	0
09/02/2025	2100	24,8	26,9	24,8	83	83	66	21,6	21,9	19,9	936	936,1	935,7	0,3	21	2,4	172,1	0
09/02/2025	2200	23,1	24,8	23,1	88	88	81	21,1	21,6	20,7	936,3	936,3	936	0,4	108	2,8	0,7	0
09/02/2025	2300	22,3	23,1	22,3	93	93	88	21,1	21,2	21	936,7	936,7	936,3	0,4	103	1,2		0
10/02/2025	0	21,7	22,3	21,7	95	95	93	20,8	21,1	20,8	937,1	937,1	936,7	0,1	103	1,2		0
10/02/2025	100	21,6	21,7	21,5	94	95	94	20,6	21	20,6	937,3	937,3	937,1	0,9	62	1,7		0
10/02/2025	200	20,9	21,6	20,9	95	95	93	20	20,6	20	937,1	937,3	937,1	0	183	1,6		0
10/02/2025	300	20,7	20,9	20,7	96	96	95	20	20,1	20	936,8	937,1	936,8	0,3	52	1		0
10/02/2025	400	19,9	20,7	19,9	96	96	96	19,3	19,9	19,3	936,7	936,8	936,7	0	162	1		0
10/02/2025	500	19,8	19,9	19,6	97	97	96	19,3	19,4	19,1	936,3	936,7	936,3	0	45	0,5		0
10/02/2025	600	19,4	20	19,4	97	97	97	18,9	19,5	18,9	936	936,3	936	0	78	0,7		0
10/02/2025	700	19,8	19,9	19,4	97	97	97	19,4	19,4	18,9	936,2	936,2	936	0,1	79	0,5		0
10/02/2025	800	19,5	19,9	19,4	97	97	97	19	19,4	18,9	936,6	936,6	936,2	0,1	53	1,3		0
10/02/2025	900	19,9	19,9	19,5	97	97	97	19,5	19,5	19	937,5	937,5	936,6	0	125	0,9	35,2	0
10/02/2025	1000	21,5	21,5	19,9	96	97	96	20,8	20,8	19,5	938,1	938,1	937,5	0,1	193	0,9	407,4	0
10/02/2025	1100	22,1	22,3	21,3	81	96	78	18,6	20,7	18,2	938,3	938,4	938,1	1,5	322	4,6	1052,2	0
10/02/2025	1200	23,7	23,7	22,1	73	83	73	18,6	19,2	17,4	938,6	938,7	938,3	1,5	295	4,6	1544	0
10/02/2025	1300	24,9	25	23,5	61	75	60	16,8	19	16,8	938,6	938,7	938,6	1,4	50	5,4	2276,4	0
10/02/2025	1400	26	26	24,9	60	63	56	17,6	17,9	15,9	938,2	938,6	938,2	1,3	339	6,2	2750,6	0
10/02/2025	1500	26,9	27,3	25,9	63	65	57	19,1	19,8	17,1	937,6	938,2	937,6	1,1	255	4,9	2262,6	0
10/02/2025	1600	28,2	28,8	26,8	55	63	50	18,2	19,3	17,1	936,7	937,6	936,7	2	316	4,5	3316,9	0
10/02/2025	1700	27,7	28,6	27,6	54	60	51	17,7	19,2	17	936,1	936,7	936,1	1,3	258	4,8	2028,2	0
10/02/2025	1800	29	29,1	27,6	51	59	51	18	19,5	17,3	935,5	936,1	935,5	1,2	279	4,4	2123,4	0
10/02/2025	1900	27,5	29,1	27,5	62	63	48	19,6	20,2	16,8	935	935,6	935	0,8	255	4,4	950	0
10/02/2025	2000	25,8	27,5	25,6	70	74	58	19,9	21,1	18,2	935,2	935,3	935	0,7	80	4	239,2	0
10/02/2025	2100	22,1	25,9	22,1	95	95	69	21,3	21,4	19,8	935,5	935,6	935,1	1,4	49	4,6	131,1	13,2
10/02/2025	2200	21,8	22,1	21,8	95	96	95	21	21,3	21	935,9	935,9	935,5	0,2	104	2,7	1,7	0
10/02/2025	2300	21,6	21,9	21,6	96	96	95	20,9	21,2	20,9	935,9	936,1	935,8	0,6	171	3,1		1,6
11/02/2025	0	21,1	21,6	21,1	97	97	96	20,5	21	20,5	936,2	936,2	935,8	0,2	78	1,6		0
11/02/2025	100	20,6	21,1	20,6	97	97	97	20,1	20,6	20,1	936,5	936,6	936,2	0,1	89	1,3		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		
11/02/2025	200	20,5	20,6	20,5	97	97	97	20	20,2	20	936,3	936,6	936,3	0	143	0,8	0	
11/02/2025	300	20,6	20,6	20,3	98	98	97	20,2	20,2	19,9	936	936,3	936	0	167	0,9	0	
11/02/2025	400	20,5	20,6	20,5	98	98	97	20,1	20,2	20,1	935,5	936	935,5	0,1	88	0,7	0,2	
11/02/2025	500	20	20,5	20	98	98	97	19,6	20,1	19,6	935,1	935,5	935,1	0	70	1,4	0	
11/02/2025	600	19,7	20,1	19,7	98	98	98	19,3	19,7	19,3	934,6	935,1	934,6	0	284	1,9	0	
11/02/2025	700	19,4	19,7	19,4	98	98	98	19,1	19,4	19,1	934,7	934,7	934,6	0	61	1,3	0	
11/02/2025	800	19,5	19,5	19,3	98	98	98	19,1	19,1	19	935,2	935,2	934,7	0	155	0,3	0	
11/02/2025	900	19,6	19,6	19,4	98	98	98	19,3	19,3	19,1	936,2	936,2	935,2	0	182	0,3	32,7	
11/02/2025	1000	20,6	20,6	19,6	98	98	98	20,3	20,3	19,3	937	937	936,2	0	221	1,1	409,5	
11/02/2025	1100	21,1	21,5	20,6	85	98	85	18,4	21,1	18,4	937,7	937,7	937	1,5	1	4,6	1223,8	
11/02/2025	1200	22	22,1	21,1	79	85	79	18,3	18,9	17,9	938	938	937,7	1	344	4,1	1242,9	
11/02/2025	1300	23,5	23,6	21,9	73	82	71	18,4	19,1	17,5	937,9	938	937,9	0,6	333	3,2	1842,9	
11/02/2025	1400	25,5	25,7	23,5	65	75	64	18,6	19,9	17,1	937,4	937,9	937,4	1,3	308	4,3	3334,9	
11/02/2025	1500	25,6	25,9	25,1	61	70	59	17,6	19,8	17,2	936,7	937,4	936,7	0,7	47	5,2	2084	
11/02/2025	1600	27	27,7	25,6	58	63	55	18	18,7	16,9	935,8	936,7	935,8	0,5	41	3,8	2964	
11/02/2025	1700	28,2	28,2	26,9	51	65	50	17,1	20,2	16,7	935,2	935,8	935,1	1,4	22	4,5	2358	
11/02/2025	1800	28,5	29,3	28,2	52	55	48	17,6	18,4	16,8	934,5	935,2	934,5	1,6	40	4,1	2947,3	
11/02/2025	1900	29,1	29,3	28,2	48	54	46	17	18,4	16,1	934,1	934,5	934,1	1,7	358	4,2	2087	
11/02/2025	2000	27,9	29,5	27,9	62	63	45	19,8	20,5	16,2	933,9	934,1	933,8	0,6	74	3,2	1021,5	
11/02/2025	2100	25	27,9	25	78	78	62	20,8	22,1	19,7	933,9	933,9	933,7	0,3	98	1,7	219,3	
11/02/2025	2200	23,4	25	23,4	83	85	77	20,4	21,5	20,4	934,2	934,2	933,9	0	155	0,9	7,4	
11/02/2025	2300	22,8	23,4	22,8	88	89	83	20,7	21,2	20,3	934,9	934,9	934,2	0	88	0,7	0	
12/02/2025	0	22,4	23	22,4	90	90	88	20,7	21,1	20,7	935,4	935,4	934,9	0,2	82	1,3	0	
12/02/2025	100	21,9	22,4	21,9	93	93	90	20,7	20,9	20,4	936	936	935,4	0,1	69	1,3	0	
12/02/2025	200	21,2	21,9	21,2	95	95	93	20,4	20,7	20,4	935,9	936,1	935,8	0	161	0,9	0	
12/02/2025	300	20,6	21,2	20,6	96	96	95	19,9	20,4	19,9	935,5	935,9	935,5	0	165	0,8	0	
12/02/2025	400	20,2	20,6	20,2	97	97	96	19,7	19,9	19,7	935,4	935,5	935,4	0	102	1,1	0	
12/02/2025	500	19,7	20,2	19,7	97	97	97	19,2	19,6	19,2	935,1	935,4	935	0	67	0,5	0	
12/02/2025	600	19,4	19,7	19,3	97	97	97	18,9	19,2	18,9	935,3	935,3	935,1	0	96	0,5	0	
12/02/2025	700	19,1	19,4	19,1	97	97	97	18,7	18,9	18,6	935,4	935,4	935,3	0	118	0,5	0	
12/02/2025	800	18,8	19,1	18,8	98	98	97	18,4	18,7	18,4	936	936	935,4	0	72	0,8	0	
12/02/2025	900	18,8	18,8	18,7	98	98	98	18,5	18,5	18,3	936,4	936,4	936	0	79	0,9	35,2	
12/02/2025	1000	20,3	20,3	18,8	98	98	98	19,9	19,9	18,5	937,1	937,1	936,4	0	95	0,5	227,5	
12/02/2025	1100	22,3	22,4	20,3	80	98	77	18,7	21	18,2	937,5	937,5	937	1,2	357	4,5	1435,5	
12/02/2025	1200	24,1	24,1	22,2	71	80	69	18,5	19	17,7	937,9	937,9	937,5	1,8	12	4,2	1934,3	
12/02/2025	1300	24,9	24,9	24	69	72	67	18,8	18,9	17,8	937,7	937,9	937,7	1,6	357	4,1	1722,1	
12/02/2025	1400	25,8	25,8	24,9	64	69	61	18,5	19,2	17,7	937,2	937,7	937,2	1,9	11	4,8	2203,7	
12/02/2025	1500	26,4	26,6	25,7	62	65	61	18,5	19,3	18	936,7	937,3	936,7	1,5	1	4,4	2104,7	
12/02/2025	1600	26,9	26,9	26,3	61	65	60	18,8	19,5	18,3	936,2	936,8	936,2	1,3	25	4,9	1664	
12/02/2025	1700	26,9	27,6	26,7	62	64	59	19,1	20	18,2	935,8	936,2	935,8	2,1	337	5,1	1657,3	
12/02/2025	1800	27,6	27,8	26,8	59	63	57	18,9	19,4	18,3	935	935,8	935	1,5	343	5,1	1648,3	
12/02/2025	1900	28,1	28,9	27,5	56	59	51	18,4	19	17,5	934,6	935,1	934,6	1,9	329	5,4	1888,1	
12/02/2025	2000	27,8	28,3	27,7	58	59	54	18,8	19	17,8	934,3	934,6	934,2	1,1	31	4,7	1159,6	
12/02/2025	2100	25	27,8	25	78	78	58	20,8	21,5	18,9	934,2	934,3	934,2	0,9	53	2,7	243,2	
12/02/2025	2200	22,9	24,9	22,9	87	87	76	20,6	21	20,2	934,5	934,5	934,2	0	84	1,5	11,9	
12/02/2025	2300	22,1	22,9	22,1	91	91	87	20,5	20,7	20,3	935,2	935,2	934,4	0	101	0,9	0	
13/02/2025	0	21,2	22,1	21,2	93	93	91	20	20,5	19,8	935,7	935,7	935,2	0,1	114	1	0	
13/02/2025	100	20,9	21,2	20,9	94	95	93	19,9	20,2	19,9	936,3	936,3	935,7	0,1	117	0,9	0	
13/02/2025	200	20,3	20,9	20,3	96	96	94	19,6	19,9	19,6	936,2	936,4	936,2	0,1	166	0,6	0	
13/02/2025	300	20	20,3	20	96	96	96	19,4	19,6	19,3	936	936,3	936	0,1	77	0,7	0	
13/02/2025	400	19,8	20	19,8	97	97	96	19,2	19,4	19,2	935,9	936,1	935,9	0	129	0,7	0	
13/02/2025	500	20,1	20,1	19,7	97	97	97	19,5	19,5	19,2	936,1	936,2	935,8	0	73	0,8	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)
13/02/2025	600	19,7	20,1	19,7	97	97	97	19,2	19,6	19,2	936	936,1	935,9	0	88	0,8		0
13/02/2025	700	19,2	19,7	19,2	97	97	97	18,7	19,1	18,7	936,3	936,3	935,9	0	155	0,7		0
13/02/2025	800	19,2	19,3	19,1	97	97	97	18,8	18,9	18,7	936,7	936,7	936,3	0	62	0,7		0
13/02/2025	900	19,4	19,5	19,1	97	98	97	19	19,1	18,7	937,3	937,3	936,7	0,3	64	1,2	27,4	0
13/02/2025	1000	21	21	19,4	97	98	97	20,6	20,6	19	937,7	937,7	937,3	0	343	1,6	337,6	0
13/02/2025	1100	22,6	22,6	21	85	97	84	19,8	20,9	19,4	938	938	937,6	1,4	342	3,6	908,1	0
13/02/2025	1200	23,7	23,7	22,6	77	85	77	19,4	19,9	19,2	938,1	938,1	938	1,5	346	4,6	1322,1	0
13/02/2025	1300	24,3	24,4	23,5	74	78	72	19,4	19,7	19	937,9	938,2	937,9	1,6	25	6	1421,8	0
13/02/2025	1400	25,9	26	24,3	67	74	64	19,2	19,9	18,4	937,7	937,9	937,6	1,9	344	5,8	2567	0
13/02/2025	1500	26,7	26,9	25,7	65	69	60	19,6	19,7	17,8	937	937,7	937	1,4	350	5	2478,8	0
13/02/2025	1600	27,6	28,3	26,7	61	66	56	19,4	20	18	936,4	937	936,4	2,3	326	5,9	2925,2	0
13/02/2025	1700	28	28,5	27,5	58	63	56	19,1	20	18,4	935,5	936,4	935,5	1,9	340	5,9	2621,6	0
13/02/2025	1800	27,9	28,1	27,4	60	63	57	19,3	19,9	18,7	934,9	935,5	934,9	1,4	320	4,7	1455,9	0
13/02/2025	1900	28,7	28,8	27,8	59	62	56	19,7	20,4	18,9	934,3	934,9	934,3	1,1	6	5	2204,8	0
13/02/2025	2000	27,4	28,8	27,4	60	62	55	19	19,7	18,4	933,9	934,3	933,9	1	2	3,9	1051,6	0
13/02/2025	2100	27	27,8	27	69	69	58	20,7	20,8	18,6	933,9	934	933,8	0,2	47	3	383,1	0
13/02/2025	2200	23,2	27	23,1	83	84	69	20,1	20,9	20	934,2	934,3	933,9	0,5	71	1,3	3,3	0
13/02/2025	2300	21,7	23,2	21,7	87	88	82	19,5	20,2	19,5	934,6	934,6	934,2	0,1	98	1,3		0
14/02/2025	0	21	21,7	21	92	92	87	19,6	19,7	19,4	935,3	935,3	934,6	0,2	122	1,4		0
14/02/2025	100	20,2	21	20,2	94	94	92	19,2	19,6	19,2	935,9	936	935,3	0	141	0,8		0
14/02/2025	200	19,9	20,2	19,8	96	96	94	19,2	19,3	19,1	935,9	936,1	935,9	0,4	87	1		0
14/02/2025	300	19,3	19,9	19,3	96	96	96	18,7	19,2	18,7	935,7	935,9	935,7	0	103	1		0
14/02/2025	400	19,1	19,3	19	97	97	96	18,5	18,7	18,5	935	935,7	935	0	103	1,1		0
14/02/2025	500	18,7	19,1	18,7	97	97	97	18,2	18,5	18,2	934,8	935	934,8	0	79	0,5		0
14/02/2025	600	18,4	18,7	18,4	97	97	97	18	18,2	18	934,7	934,8	934,6	0,1	87	0,6		0
14/02/2025	700	18,2	18,4	18,2	98	98	97	17,8	18	17,8	934,8	934,8	934,5	0,2	70	0,6		0
14/02/2025	800	18,1	18,3	17,9	98	98	98	17,7	17,9	17,6	934,9	934,9	934,8	0,1	43	0,7		0
14/02/2025	900	18,1	18,3	18	98	98	98	17,8	17,9	17,6	935,4	935,4	934,9	0	79	1	20,2	0
14/02/2025	1000	19,3	19,3	18,1	98	98	98	19	19	17,8	936	936	935,4	0	33	0,6	133,6	0
14/02/2025	1100	22,6	22,6	19,3	81	98	80	19,2	20,9	19	936,6	936,6	936	1,8	316	4,1	1513,5	0
14/02/2025	1200	23,5	23,5	22,6	77	82	75	19,3	19,5	18,3	936,9	936,9	936,6	1,7	326	6,8	1562,9	0
14/02/2025	1300	24	24	23,4	76	78	73	19,5	19,5	18,7	937,1	937,1	936,9	1,2	4	5,3	1183,9	0
14/02/2025	1400	25,8	25,8	24	68	76	67	19,5	20,2	18,8	936,7	937,1	936,7	1,7	267	5	2239,5	0
14/02/2025	1500	27,6	27,6	25,8	57	70	54	18,4	20,2	17,4	936	936,7	936	2,2	334	4,9	3251,3	0
14/02/2025	1600	28,6	29	27,4	54	60	52	18,3	19,5	17,6	935,1	936	935,1	2,2	328	5,1	3088,5	0
14/02/2025	1700	29,3	29,7	28,4	50	54	46	17,9	18,4	16,9	934	935,1	934	1,5	21	5	3226,6	0
14/02/2025	1800	30,1	30,1	29,3	45	52	44	16,7	18,2	16,2	933	934	933	0,8	340	5,6	2687,2	0
14/02/2025	1900	30,1	30,8	29,9	43	46	40	16	17,4	15,4	932,3	933	932,3	1,3	323	4,4	2102,8	0
14/02/2025	2000	30,3	30,7	29,8	43	46	41	16,1	17,8	15,8	932,2	932,3	932	0,4	331	2,8	1319,7	0
14/02/2025	2100	27,1	30,4	27,1	64	64	43	19,7	20,8	16,4	932,3	932,4	932,2	0,1	81	1,7	386	0
14/02/2025	2200	24	27,1	24	77	77	62	19,7	20,3	19	932,5	932,5	932,2	0,1	106	1,2	0,3	0
14/02/2025	2300	22,8	24	22,8	81	82	76	19,3	19,8	19	933,6	933,6	932,5	0,1	119	2,4		0
15/02/2025	0	22,2	22,8	22,2	85	85	80	19,6	19,9	19,2	934	934	933,6	0,3	81	1,2		0
15/02/2025	100	22,2	22,3	22	88	88	85	20,1	20,1	19,6	934,6	934,7	934	0,1	58	2,2		0
15/02/2025	200	22,1	22,2	22	89	89	87	20,2	20,2	19,8	934,6	934,8	934,6	0,1	139	1,3		0
15/02/2025	300	21,6	22,1	21,6	90	90	88	19,8	20,2	19,7	934,2	934,6	934,2	0,1	151	1,8		0
15/02/2025	400	21	21,7	21	92	92	90	19,7	20,1	19,7	933,6	934,2	933,6	0	185	0,9		0
15/02/2025	500	20,6	21,1	20,6	94	94	92	19,7	19,9	19,6	933,1	933,6	933,1	0,6	49	1,2		0
15/02/2025	600	20,4	20,6	20,3	96	96	94	19,6	19,7	19,5	932,8	933,2	932,8	0,2	88	1,2		0
15/02/2025	700	20,6	20,6	20,4	96	96	96	19,9	19,9	19,6	933,1	933,1	932,8	0	75	0,8		0
15/02/2025	800	20,5	20,6	20,5	95	96	95	19,7	19,9	19,6	933,9	933,9	933,1	0	77	0		0
15/02/2025	900	20,1	20,5	20,1	96	96	95	19,5	19,7	19,3	934,9	934,9	933,9	0	206	0	21,6	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)
15/02/2025	1000	21,2	21,2	20,1	95	97	95	20,4	20,4	19,5	936	936	934,9	0	59	0	203,1	0
15/02/2025	1100	23	23	21,2	79	95	78	19,1	20,4	18,6	936,5	936,5	936	1,9	14	4	889,2	0
15/02/2025	1200	24,5	24,5	23	73	79	72	19,2	19,5	18,8	936,8	937	936,5	3,5	13	6,2	1580,7	0
15/02/2025	1300	25,3	25,8	24,5	70	74	66	19,4	19,8	18,9	936,8	937	936,8	2,2	354	6,8	2441,8	0
15/02/2025	1400	27,1	27,1	25,3	61	71	60	18,9	20	18,4	936,3	936,8	936,3	2	31	6,5	2931,6	0
15/02/2025	1500	28,4	28,5	26,8	57	64	56	19	20	18,5	935,6	936,3	935,6	2	357	5,9	3234,5	0
15/02/2025	1600	29,8	29,8	27,8	52	61	49	19	19,8	17,5	934,6	935,6	934,6	1,4	12	5,5	3576	0
15/02/2025	1700	29,4	29,9	28,3	51	59	50	18,3	19,5	18,2	934	934,6	934	1,7	281	5,7	2220,4	0
15/02/2025	1800	30,4	30,5	29,1	48	56	46	18,2	19,6	17,3	933,1	934	933,1	1,6	28	5,3	2653,4	0
15/02/2025	1900	30	30,6	29,4	48	52	46	17,9	18,5	17,3	932,8	933,1	932,8	0,8	349	5	1752,6	0
15/02/2025	2000	29,7	30,5	29,6	51	56	46	18,5	19,7	17,2	932,5	932,8	932,5	0,8	20	3,9	1070,1	0
15/02/2025	2100	27,8	29,8	27,8	58	61	48	18,9	19,8	17,1	932,6	932,7	932,5	0,6	27	2,9	319,3	0
15/02/2025	2200	24,6	27,8	24,6	76	77	59	20,1	20,6	19	933,2	933,2	932,6	0,3	96	2	11,7	0
15/02/2025	2300	23,9	24,6	23,9	81	81	76	20,4	20,6	19,9	933,9	933,9	933,2	0,2	329	1,2		0
16/02/2025	0	22,8	23,9	22,8	84	84	80	20	20,4	19,7	934,6	934,6	933,9	0,3	129	1,1		0
16/02/2025	100	23,1	23,1	22,8	84	85	82	20,3	20,3	19,8	935,3	935,3	934,6	0,1	19	3		0
16/02/2025	200	22,1	23,1	22,1	88	88	84	20,1	20,5	20	935,2	935,3	935,1	0	191	0,9		0
16/02/2025	300	21,9	22,2	21,8	91	91	88	20,4	20,5	20	935,1	935,2	935,1	0	79	0,5		0
16/02/2025	400	21	21,9	21	93	93	91	19,9	20,3	19,9	935,1	935,1	935	0,1	79	0,9		0
16/02/2025	500	20,3	21	20,3	95	96	93	19,5	20	19,5	934,9	935,1	934,9	0	117	0,9		0
16/02/2025	600	19,7	20,4	19,7	96	96	95	19,2	19,7	19,2	935,1	935,1	934,9	0	135	0,8		0
16/02/2025	700	19,3	19,8	19,3	97	97	96	18,8	19,3	18,8	935,6	935,6	935,1	0	63	0,9		0
16/02/2025	800	19,2	19,3	19,1	97	97	97	18,8	18,8	18,6	935,9	935,9	935,6	0,1	33	1,4		0
16/02/2025	900	18,7	19,2	18,7	97	97	97	18,3	18,8	18,3	936,3	936,3	935,9	0	101	0,9	17,2	0
16/02/2025	1000	20,4	20,4	18,7	98	98	97	20	20	18,3	937,4	937,4	936,3	0	335	0,5	197,1	0
16/02/2025	1100	22,4	22,4	20,4	80	98	80	18,8	20,6	18,5	937,8	937,8	937,4	1,9	12	4,8	1054,5	0
16/02/2025	1200	23,6	23,6	22,2	73	81	72	18,6	19,1	18,1	938,3	938,3	937,8	2,7	10	6,6	1178,9	0
16/02/2025	1300	25,8	26	23,4	64	74	62	18,4	19	17,6	938	938,5	938	2,7	343	5,9	2269,7	0
16/02/2025	1400	27,1	27,1	25,7	60	64	57	18,6	18,6	17,4	937,4	938	937,4	2,9	25	7,4	3623,6	0
16/02/2025	1500	28,4	28,4	27,1	55	60	52	18,4	18,7	17,3	936,8	937,4	936,8	2,7	357	6	3724,1	0
16/02/2025	1600	29,2	29,3	28,2	51	57	50	18	18,9	17,5	936	936,8	935,9	2,9	5	7,9	3440,6	0
16/02/2025	1700	30,1	30,2	28,8	48	54	46	17,9	18,7	17,1	935,3	935,9	935,2	2,5	313	6,5	3280	0
16/02/2025	1800	30,3	30,5	29,6	44	49	43	16,7	18,2	16,4	934,7	935,3	934,7	2,6	325	8,5	2912,7	0
16/02/2025	1900	30	30,6	29,8	44	48	42	16,3	17,8	15,8	934,5	934,7	934,5	2,6	12	8,5	2184,2	0
16/02/2025	2000	29,5	30,2	29,4	48	49	44	17,2	17,8	16,5	934,5	934,5	934,4	2	6	5,5	1339,3	0
16/02/2025	2100	28	29,5	28	55	55	47	18	18,4	17,2	934,8	934,8	934,5	1,6	359	5,5	292,7	0
16/02/2025	2200	24,9	28	24,9	70	70	54	18,9	19,3	18	934,9	934,9	934,8	0,6	53	3,1	2,2	0
16/02/2025	2300	22,6	24,9	22,6	80	82	68	19	19,6	18,3	935,6	935,6	934,9	0,5	83	2,5		0
17/02/2025	0	21,5	22,6	21,5	86	86	80	19,1	19,4	18,9	936,1	936,1	935,6	0	208	1,2		0
17/02/2025	100	20,6	21,5	20,6	90	90	86	18,8	19,3	18,8	936,3	936,3	936,1	0,1	119	0,8		0
17/02/2025	200	20,1	20,6	20,1	92	92	89	18,8	18,9	18,8	936,3	936,4	936,3	0	143	0,8		0
17/02/2025	300	19,4	20,1	19,4	94	94	92	18,4	18,8	18,4	936	936,3	936	0	148	0,8		0
17/02/2025	400	19,1	19,5	19,1	95	95	94	18,2	18,6	18,2	935,9	936	935,9	0	101	0,4		0
17/02/2025	500	18,7	19,1	18,7	96	96	95	18	18,3	18	935,7	935,9	935,7	0	101	0		0
17/02/2025	600	18,6	18,8	18,5	97	97	96	18	18,2	17,9	935,5	935,8	935,5	0	98	0		0
17/02/2025	700	18	18,6	18	97	97	97	17,6	18	17,6	935,9	935,9	935,5	0	100	0		0
17/02/2025	800	17,9	18,2	17,9	97	97	97	17,5	17,7	17,5	936,4	936,4	935,9	0	96	0		0
17/02/2025	900	17,9	17,9	17,6	98	98	97	17,5	17,5	17,2	937,4	937,4	936,4	0	102	0	18,6	0
17/02/2025	1000	19,6	19,6	17,9	98	98	98	19,2	19,2	17,5	938,2	938,2	937,4	0	32	0,8	218,6	0
17/02/2025	1100	22,9	22,9	19,6	79	98	79	19,1	20,8	19,1	938,5	938,5	938,2	2,4	17	4,7	1425,7	0
17/02/2025	1200	23,9	23,9	22,9	76	80	75	19,3	19,5	18,9	938,7	938,7	938,5	2,2	24	7,9	1447,2	0
17/02/2025	1300	25,1	25,1	23,9	72	76	69	19,6	19,8	18,8	938,6	938,7	938,6	2	354	6,5	1756,5	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)
17/02/2025	1400	26,7	26,7	25,1	64	72	63	19,3	19,9	18,8	938,3	938,7	938,3	2,3	342	7,1	2554,7	0
17/02/2025	1500	28,4	28,5	26,4	57	67	57	19	20,1	18,7	937,6	938,3	937,6	1,8	327	7,1	3000,4	0
17/02/2025	1600	29	29,2	28,1	54	60	52	18,8	20,2	18,2	936,8	937,6	936,8	2	11	5,4	3574,5	0
17/02/2025	1700	30	30,3	29	49	57	48	18,2	19,8	18,2	935,8	936,8	935,8	1,8	27	4,9	3426,4	0
17/02/2025	1800	30,8	30,8	29,9	50	53	47	19,2	19,5	17,8	935,1	935,8	935,1	1,9	3	5,6	2905,3	0
17/02/2025	1900	30,9	31,3	30,8	46	50	43	17,8	19,2	17,2	934,5	935,1	934,5	1,7	357	4,6	2187,6	0
17/02/2025	2000	30,4	31,3	30,4	46	48	43	17,5	18,5	17,2	934,1	934,5	934,1	1,5	27	3,8	1339,5	0
17/02/2025	2100	28,2	30,4	28,2	61	61	45	20	20,3	17,4	934,1	934,3	934,1	0,8	48	3,5	275,1	0
17/02/2025	2200	24,4	28,2	24,4	77	77	60	20	20,3	18,9	934,3	934,3	934,1	0	237	2,1	1,6	0
17/02/2025	2300	22,7	24,4	22,7	83	84	77	19,7	20,3	19,7	934,5	934,5	934,3	0,5	82	1,3		0
18/02/2025	0	21,5	22,7	21,5	89	89	83	19,6	20	19,6	934,7	934,7	934,5	0	203	1,3		0
18/02/2025	100	20,9	21,5	20,9	92	92	89	19,5	19,7	19,4	934,9	935	934,7	0	113	0,8		0
18/02/2025	200	20,2	20,9	20,2	94	94	92	19,2	19,5	19,2	934,9	935	934,9	0	115	1,1		0
18/02/2025	300	19,8	20,3	19,7	95	95	94	19	19,3	18,9	934,8	934,9	934,8	0	113	0,5		0
18/02/2025	400	19,3	19,8	19,2	96	96	95	18,7	19,1	18,6	935	935	934,8	0,1	125	0,9		0
18/02/2025	500	19	19,4	18,9	97	97	96	18,4	18,8	18,4	934,9	935	934,9	0	129	0,8		0
18/02/2025	600	18,6	19	18,5	97	97	97	18,1	18,5	18	934,7	935	934,7	0	100	0,8		0
18/02/2025	700	18,3	18,6	18,3	97	97	97	17,9	18,2	17,8	935	935	934,7	0	155	0,7		0
18/02/2025	800	18	18,3	18	98	98	97	17,6	17,9	17,6	935,8	935,8	934,9	0	208	0,9		0
18/02/2025	900	18,1	18,1	17,9	98	98	98	17,8	17,8	17,5	936,2	936,2	935,7	0,1	132	1,4	29,6	0
18/02/2025	1000	19,4	19,4	18,1	98	98	98	19	19	17,8	936,8	936,8	936,2	0	147	0,8	164,9	0
18/02/2025	1100	22,2	22,3	19,4	77	98	76	17,9	20,6	17,9	937	937	936,7	1,7	20	3,2	1447	0
18/02/2025	1200	24,9	24,9	22,2	66	78	66	18	18,7	17,5	936,9	937,1	936,9	2	11	5,3	2315	0
18/02/2025	1300	27	27	24,9	60	67	59	18,6	18,9	17,6	936,5	937	936,5	2,1	351	5,9	2991,5	0
18/02/2025	1400	28,3	28,3	27	57	62	53	19	19,4	17,8	936	936,5	936	2	24	5,1	3478,7	0
18/02/2025	1500	30,5	30,5	28,3	49	57	46	18,5	19,3	17,4	935,2	936,1	935,2	1,7	322	4,8	3642,6	0
18/02/2025	1600	31,5	31,6	30,2	44	50	40	17,9	18,7	16,5	934,3	935,2	934,3	1,5	6	4,8	3581,5	0
18/02/2025	1700	32,6	33	31,4	40	45	37	17,1	18,2	16,1	933,4	934,3	933,4	1,3	37	4,5	3410	0
18/02/2025	1800	33,3	33,4	32,5	35	41	32	15,8	17,9	14,1	932,7	933,4	932,7	0,7	51	4,3	2902,3	0
18/02/2025	1900	34,2	34,4	33,3	24	37	23	10,7	16,9	10	932,3	932,7	932,3	0,8	236	2,6	2158,8	0
18/02/2025	2000	32,8	34,4	32,8	30	33	23	13,1	14,1	10,6	932,1	932,3	932	0,2	4	2,7	1327,8	0
18/02/2025	2100	27,9	33,1	27,9	57	57	30	18,5	18,5	13,9	932,1	932,1	932	0	219	1,1	269,9	0
18/02/2025	2200	24	27,9	24	71	73	55	18,3	19	17	932,3	932,3	932,2	0	157	1	0,4	0
18/02/2025	2300	22,2	24	22,2	79	79	71	18,4	19	17,9	933	933	932,3	0,2	68	1,4		0
19/02/2025	0	21,2	22,2	21,2	83	84	78	18,2	18,5	18	933,9	933,9	932,9	0,1	147	1,7		0
19/02/2025	100	20,4	21,2	20,4	85	86	83	17,9	18,5	17,8	934,7	934,7	933,9	0,1	109	1,2		0
19/02/2025	200	20	20,4	19,9	89	89	85	18	18,3	17,8	934,8	935	934,7	0,1	65	1,1		0
19/02/2025	300	19,5	20	19,5	91	91	88	18	18,2	17,9	934,7	934,9	934,7	0	183	1,1		0
19/02/2025	400	19,2	19,5	19,1	93	93	91	17,9	18,1	17,7	934,6	934,7	934,4	0	229	0		0
19/02/2025	500	19	19,2	18,9	94	94	92	18	18,1	17,8	934,5	934,6	934,4	0	133	0		0
19/02/2025	600	18,7	19	18,7	96	96	94	18	18,1	17,9	934,3	934,5	934,1	0	323	0		0
19/02/2025	700	18,6	18,7	18,4	97	97	96	18	18	17,7	934,7	934,7	934,3	0	186	0		0
19/02/2025	800	18,3	18,6	18,2	97	97	96	17,8	18	17,7	935	935	934,7	0	116	0		0
19/02/2025	900	18,3	18,3	17,9	97	97	97	17,8	17,8	17,4	936	936	935	0	120	1,2	18,9	0
19/02/2025	1000	19,4	19,4	18,2	97	97	97	19	19	17,8	937,1	937,1	936	0	306	0	152,3	0
19/02/2025	1100	22	22	19,4	83	97	82	18,9	19,9	18,7	937,6	937,6	937,1	0	110	0	1434,4	0
19/02/2025	1200	25,2	25,2	21,9	62	83	60	17,5	18,9	15,9	937,8	937,8	937,6	1,8	25	4,2	2264,3	0
19/02/2025	1300	26,4	26,8	25,2	57	63	57	17,4	18,6	16,6	937,7	937,9	937,7	1,6	336	4,6	2849,7	0
19/02/2025	1400	28,3	28,5	26,4	53	60	52	17,8	18,8	17,2	937,4	937,7	937,4	2	21	4,9	3741,8	0
19/02/2025	1500	30	30	27,8	50	56	45	18,4	18,8	16	936,6	937,4	936,6	1,4	286	4,3	3636	0
19/02/2025	1600	29,9	30,3	29	47	53	43	17,2	18,4	16,2	935,9	936,6	935,9	1	312	4,6	2958,5	0
19/02/2025	1700	31,1	31,1	29,1	45	51	44	17,6	18,4	16,7	935,4	935,9	935,4	1,7	306	3,6	2441,5	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)
19/02/2025	1800	29,7	31,8	29,7	50	51	41	18,3	18,4	16,3	934,8	935,4	934,8	1,1	24	3,6	2142	0
19/02/2025	1900	30,2	30,8	29,3	46	58	45	17,4	20,4	17,2	934,6	934,9	934,6	0,8	20	3,3	1195,7	0
19/02/2025	2000	29,8	31,2	29,7	56	57	44	20,1	20,3	17,2	934,6	934,7	934,6	0,4	340	5,9	1084,6	0
19/02/2025	2100	27,5	29,9	27,5	63	67	56	19,8	21,9	19,3	934,8	934,8	934,6	0,4	60	1,7	170,5	0
19/02/2025	2200	25,2	27,5	25,2	72	73	63	19,8	21	19,5	935,2	935,2	934,8	0,1	87	1,7	3	0
19/02/2025	2300	24	25,2	24	79	81	72	20,2	21,1	19,7	935,5	935,5	935,1	0	121	0,7		0
20/02/2025	0	22,9	24	22,8	84	85	79	20,1	20,3	19,8	936	936	935,5	0	82	0,7		0
20/02/2025	100	22	22,9	22	87	87	84	19,8	20,2	19,6	936,2	936,2	935,9	0	108	0,6		0
20/02/2025	200	21,4	22	21,4	91	91	87	19,9	20,1	19,7	935,9	936,3	935,9	0	6	0		0
20/02/2025	300	20,5	21,4	20,5	93	94	91	19,4	20	19,4	935,8	936	935,8	0	96	1,1		0
20/02/2025	400	19,8	20,5	19,8	95	95	93	19	19,5	19	935,5	935,8	935,5	0	123	0		0
20/02/2025	500	19,4	19,8	19,4	96	96	95	18,8	19,2	18,8	935,8	935,8	935,4	0	257	0		0
20/02/2025	600	19	19,4	19	97	97	96	18,5	18,8	18,5	936,3	936,3	935,8	0	108	0		0
20/02/2025	700	18,7	19	18,7	97	97	97	18,2	18,5	18,2	936,6	936,6	936,3	0	158	0		0
20/02/2025	800	18,5	18,7	18,4	97	97	97	18,1	18,2	18	937	937	936,6	0	132	0		0
20/02/2025	900	18,5	18,6	18,3	98	98	97	18,1	18,2	17,9	937,9	937,9	937	0	112	0	17,1	0
20/02/2025	1000	19,8	19,8	18,5	97	98	97	19,4	19,4	18,2	938,3	938,3	937,8	0,2	24	2,8	161,6	0
20/02/2025	1100	22,6	22,6	19,8	76	97	76	18,2	19,7	17,8	938,7	938,7	938,3	1,5	348	4,7	1466,6	0
20/02/2025	1200	25	25	22,5	68	76	65	18,6	18,6	17,7	938,8	938,9	938,6	2,6	348	7	2271,9	0
20/02/2025	1300	26,3	26,3	24,8	64	69	64	18,8	19,3	17,8	938,7	938,8	938,6	2,3	310	6,1	2842,8	0
20/02/2025	1400	27,5	27,6	26	57	66	56	18,1	19,4	18	938,2	938,7	938,2	1,9	333	5,1	3520,9	0
20/02/2025	1500	29,3	29,3	27,3	53	60	52	18,7	19	17,6	937,6	938,2	937,6	1,3	334	5	3721,2	0
20/02/2025	1600	30,5	30,8	29	48	54	47	18,2	19,4	17,7	936,7	937,6	936,7	1,4	273	4,3	3665,4	0
20/02/2025	1700	31,2	31,5	30,5	44	50	43	17,4	19,1	17	936,1	936,7	936,1	1,4	192	5,4	2990,5	0
20/02/2025	1800	32,7	33	31,2	38	45	36	16,5	18,4	15,7	935,4	936,1	935,4	0,7	246	3,9	2926,1	0
20/02/2025	1900	29,8	33,1	29,7	60	66	38	21,2	22,7	16,7	935,3	935,4	935,3	0,1	93	4,1	1215,4	0
20/02/2025	2000	30,1	30,1	28,4	56	72	53	20,2	23,3	18,7	935,6	935,6	935,3	0,2	34	1,8	716,4	0
20/02/2025	2100	27,7	30,1	27,7	68	68	55	21,2	21,8	19,6	935,9	935,9	935,6	0,1	74	1,4	347,9	0
20/02/2025	2200	24,7	27,7	24,7	74	75	67	19,8	21,1	19,7	936,2	936,2	935,9	0,8	64	1,7	0,5	0
20/02/2025	2300	23,5	24,7	23,5	77	77	73	19,2	19,8	18,9	936,8	936,8	936,2	0	110	1,7		0
21/02/2025	0	22,5	23,5	22,5	81	82	77	19,2	19,5	18,8	937,3	937,3	936,8	0	117	1,4		0
21/02/2025	100	21,5	22,5	21,5	88	88	81	19,4	19,5	19,1	937,7	937,7	937,3	0,1	96	1		0
21/02/2025	200	21,2	21,6	21,2	90	90	87	19,6	19,6	19,2	937,4	937,7	937,3	0,1	211	0,7		0
21/02/2025	300	20,8	21,3	20,8	92	92	90	19,4	19,6	19,3	936,9	937,4	936,9	0	41	1,1		0
21/02/2025	400	20,4	20,8	20,4	94	94	92	19,5	19,5	19,4	936,6	936,9	936,6	0	133	0,5		0
21/02/2025	500	20,1	20,5	20,1	95	95	94	19,2	19,5	19,2	936,3	936,6	936,3	0	115	0,6		0
21/02/2025	600	20,1	20,2	19,9	96	96	95	19,5	19,5	19,1	936,3	936,4	936,2	0,3	79	0,8		0
21/02/2025	700	20,1	20,3	20,1	96	96	95	19,3	19,6	19,3	936,8	936,8	936,3	0	146	0,9		0
21/02/2025	800	19,8	20	19,7	96	96	96	19,2	19,3	19,1	937,3	937,3	936,8	0	145	1,1		0
21/02/2025	900	20,2	20,2	19,8	97	97	96	19,7	19,7	19,2	937,9	937,9	937,3	0	201	0,8	33,1	0
21/02/2025	1000	21,4	21,4	20,2	94	97	94	20,3	20,5	19,7	938,5	938,5	937,9	0	19	0,7	197,5	0
21/02/2025	1100	22,7	22,9	21,4	84	94	82	19,8	20,7	19,4	939	939	938,5	1,8	312	4,1	723	0
21/02/2025	1200	24,1	24,1	22,6	77	84	76	19,9	20,2	19,4	939,2	939,3	939	1,1	350	4,1	991,8	0
21/02/2025	1300	26,6	26,6	24,2	65	78	63	19,4	20,4	18,7	939	939,3	939	0,8	295	4,5	2893,2	0
21/02/2025	1400	27,5	28,1	26,5	59	67	57	18,7	20	18,6	938,4	939	938,4	1,5	337	3,3	2979,5	0
21/02/2025	1500	28,3	28,9	27,2	53	62	51	18	20,1	17,6	937,9	938,4	937,9	1,2	334	3,5	2411,5	0
21/02/2025	1600	30,1	30,4	28,3	48	55	47	17,8	19	16,9	937,2	937,9	937,2	1,8	240	4,1	2539,5	0
21/02/2025	1700	31,9	31,9	28,8	41	57	38	16,9	19,5	15,1	936,4	937,2	936,4	1,8	252	4,5	2921,1	0
21/02/2025	1800	31,6	32,3	30	41	48	38	16,8	18,4	15,9	936	936,5	936	1,5	235	5,8	2462,4	0
21/02/2025	1900	31,5	32,1	31,1	43	46	40	17,6	18,4	16,5	935,6	936	935,6	1	224	3,9	2020,5	0
21/02/2025	2000	30,3	31,6	30,3	43	46	42	16,5	18,1	16,5	935,7	935,7	935,6	1,2	344	3,7	1256,5	0
21/02/2025	2100	27,6	30,3	27,6	62	62	43	19,7	20,1	16,4	935,7	935,7	935,6	0,1	80	3	257,6	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		
21/02/2025	2200	23,5	27,6	23,5	71	73	62	17,8	19,8	17,4	936,1	936,1	935,7	0	124	1,8	0	
21/02/2025	2300	22,1	23,5	22,1	76	78	70	17,7	18,2	17,5	936,8	936,8	936,1	0,2	93	0,7	0	
22/02/2025	0	21,7	22,1	21,7	83	83	76	18,6	18,6	17,6	937,7	937,7	936,8	0,5	39	1,6	0	
22/02/2025	100	21,2	21,9	21,2	87	87	80	19	19	18,3	938,2	938,2	937,7	0,1	296	1,5	0	
22/02/2025	200	21,7	21,7	21,1	90	90	87	19,9	20	19	938,4	938,4	938,2	0,3	73	1,3	0	
22/02/2025	300	21,5	21,7	21,4	91	91	89	20	20	19,7	938,4	938,6	938,4	0,1	40	1,1	0	
22/02/2025	400	20,6	21,5	20,6	94	94	91	19,7	20	19,6	938,1	938,5	938,1	0,2	76	1,4	0	
22/02/2025	500	20,8	20,8	20,4	96	96	94	20,1	20,1	19,6	938	938,2	938	0	117	1,2	0	
22/02/2025	600	20,4	20,9	20,4	95	96	95	19,6	20,2	19,6	937,7	938	937,6	0	149	0,7	0	
22/02/2025	700	20,5	20,5	20,4	96	96	95	19,9	19,9	19,7	937,5	937,7	937,5	0,2	72	0,8	0	
22/02/2025	800	20,8	20,8	20,5	95	96	95	19,9	20,1	19,9	937,9	937,9	937,5	1,1	318	2	0	
22/02/2025	900	19,9	20,8	19,9	95	95	92	19,1	19,8	19,1	938,3	938,3	937,9	0,6	60	2	15,8	
22/02/2025	1000	21,1	21,1	19,9	93	96	93	19,9	20,2	19,1	938,8	938,8	938,2	0,5	355	2,4	254,7	
22/02/2025	1100	21,9	22	20,9	77	93	77	17,7	19,8	17,6	939,4	939,4	938,8	1,9	24	3,6	975,1	
22/02/2025	1200	22,5	23	21,9	71	80	69	17	18,4	16,7	939,7	939,7	939,4	1	320	4	949,3	
22/02/2025	1300	25,1	25,1	22,5	59	72	57	16,5	18	15,9	939,5	939,7	939,5	1,8	14	5,1	2371,3	
22/02/2025	1400	26,5	26,5	25,1	55	61	54	16,7	17,6	15,8	939,2	939,5	939,2	1,8	327	4,8	3162,3	
22/02/2025	1500	27,6	27,8	26,3	50	57	46	16,2	17,8	14,2	938,4	939,2	938,4	1,6	242	3,9	2839,9	
22/02/2025	1600	28,9	28,9	27,3	48	55	45	16,9	17,6	15,1	937,4	938,4	937,4	1,8	290	4,8	3116,6	
22/02/2025	1700	29,5	30,2	28,1	44	49	42	16	16,9	15,1	936,8	937,4	936,8	2,3	354	5	3260,1	
22/02/2025	1800	29	29,5	28,6	46	49	43	16,1	17	15,3	936,3	936,8	936,3	0,4	131	4,7	1534,2	
22/02/2025	1900	29,5	30,6	28,9	50	52	42	18	18,2	16,2	935,8	936,3	935,8	0,7	26	3,1	1563,6	
22/02/2025	2000	23,2	29,5	23,2	89	89	50	21,3	21,7	17,9	936,2	936,2	935,8	1,7	139	3,7	194,3	
22/02/2025	2100	22,7	23,6	22,7	92	92	84	21,3	21,6	20,6	936	936,3	936	0,1	83	3,7	102,5	
22/02/2025	2200	21,7	22,7	21,7	95	95	92	20,8	21,4	20,7	936,3	936,3	935,9	0	168	1	0,1	
22/02/2025	2300	20,9	21,7	20,9	95	95	95	20	20,8	20	936,5	936,5	936,3	0	52	0,8	0	
23/02/2025	0	20,3	20,9	20,3	95	95	94	19,4	20	19,4	937	937,1	936,5	0,1	124	0,7	0	
23/02/2025	100	19,9	20,3	19,9	92	95	92	18,6	19,4	18,6	937,4	937,4	937	0,4	124	1,5	0	
23/02/2025	200	19,9	19,9	19,8	95	95	92	19	19	18,5	937,7	937,8	937,4	0	59	1	0	
23/02/2025	300	20,4	20,4	19,9	95	95	95	19,5	19,5	19,1	937,5	937,8	937,3	0,3	44	1	0	
23/02/2025	400	20,7	20,7	20,4	94	95	93	19,7	19,7	19,4	937,3	937,7	937,3	0	68	1,9	0	
23/02/2025	500	20,6	20,7	20,5	89	94	89	18,6	19,8	18,6	937	937,4	937	0,8	322	2,8	0	
23/02/2025	600	20,4	20,6	20,4	91	91	88	18,9	18,9	18,5	937,1	937,1	936,7	0,3	34	2,8	0	
23/02/2025	700	20,1	20,4	20,1	94	94	91	19,1	19,2	18,9	937,2	937,2	937	0,1	74	1,1	0	
23/02/2025	800	19,2	20,1	19,2	96	96	94	18,5	19,1	18,5	937,4	937,4	937	0	265	0,8	0	
23/02/2025	900	18,9	19,2	18,9	97	97	96	18,4	18,5	18,3	937,9	937,9	937,3	0	135	0,6	15,2	
23/02/2025	1000	19,9	19,9	18,9	97	97	97	19,4	19,4	18,4	938,5	938,5	937,9	0,2	90	0,8	188,6	
23/02/2025	1100	22,2	22,2	19,9	81	97	80	18,8	20,5	18,4	938,8	938,8	938,5	0,9	50	3,2	1359,4	
23/02/2025	1200	23,6	23,7	22,1	68	82	67	17,3	19,2	17,2	939,2	939,2	938,8	2,6	28	6,3	1611,6	
23/02/2025	1300	25,2	25,2	23,5	61	70	59	17,2	18,1	16,5	939,2	939,2	939,1	2	27	6,5	2526,4	
23/02/2025	1400	26,3	26,5	25	59	63	57	17,6	18,3	16,8	939	939,3	939	1,4	36	5,9	2748,1	
23/02/2025	1500	27,2	27,3	26,1	57	62	56	18	18,9	17,4	938,2	939	938,2	1	328	4,9	2525,3	
23/02/2025	1600	28,2	28,8	27,2	54	59	50	18	18,7	17	937,4	938,2	937,4	0,7	15	4,4	2716,4	
23/02/2025	1700	26	28,2	24,4	71	80	54	20,5	21,9	17,9	937	937,5	937	0,7	190	3,6	1317,7	
23/02/2025	1800	28	28,1	26	61	75	61	19,8	21,4	19,5	936,5	937	936,4	0,7	318	3,8	1903,8	
23/02/2025	1900	26,2	28,3	25,6	68	70	60	19,8	21,1	19,6	936	936,5	936	0,6	351	3,8	1143	
23/02/2025	2000	25,9	27,3	25,9	72	72	60	20,5	20,6	18,5	936,2	936,2	935,9	0,2	107	2,6	687,6	
23/02/2025	2100	24,1	25,9	24,1	80	80	72	20,5	21	20,1	936,1	936,2	935,9	0,1	63	1,3	123,4	
23/02/2025	2200	22,7	24,1	22,7	86	86	80	20,2	20,5	20	936,2	936,3	936	0	178	1,1	0	
23/02/2025	2300	21,9	22,7	21,9	92	92	86	20,6	20,6	20,2	936,9	936,9	936,2	0,2	142	1,1	0	
24/02/2025	0	21,1	21,9	21,1	94	94	92	20,2	20,6	20,1	937	937	936,8	0,2	49	1	0	
24/02/2025	100	20,5	21,1	20,5	96	96	94	19,8	20,2	19,8	937,2	937,3	937	0	96	0,8	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)
24/02/2025	200	20	20,6	20	96	96	96	19,3	19,9	19,3	937,1	937,2	936,9	0	28	1		0
24/02/2025	300	19,9	20	19,8	97	97	96	19,4	19,5	19,3	937,2	937,2	937	0	101	0,5		0
24/02/2025	400	19,3	19,9	19,3	97	97	97	18,9	19,4	18,9	937	937,2	937	0	125	1,1		0
24/02/2025	500	19	19,3	18,9	97	97	97	18,5	18,8	18,5	936,8	937,1	936,8	0	61	0		0
24/02/2025	600	18,3	19	18,3	97	97	97	17,9	18,5	17,9	936,8	936,8	936,5	0	110	0,5		0
24/02/2025	700	18,5	18,5	18,2	98	98	97	18,1	18,1	17,8	937	937,1	936,8	0	60	0,9		0
24/02/2025	800	18	18,5	18	98	98	98	17,6	18,1	17,6	937,5	937,5	937	0	99	0		0
24/02/2025	900	17,9	18	17,7	98	98	98	17,5	17,6	17,4	938	938	937,5	0	118	0	15,7	0
24/02/2025	1000	18,9	18,9	17,8	98	98	98	18,6	18,6	17,5	938,8	938,8	938	0	215	0	152,2	0
24/02/2025	1100	21,2	21,2	18,9	87	98	87	19	20,4	18,6	939,3	939,3	938,8	0,1	206	1,3	1238,4	0
24/02/2025	1200	22,7	22,7	21,2	77	88	76	18,5	19,8	17,8	939,5	939,6	939,3	0,9	318	3,5	1287,2	0
24/02/2025	1300	24,4	25	22,7	70	78	65	18,7	19,1	17,8	939,3	939,5	939,3	0,8	243	3,4	2204,7	0
24/02/2025	1400	26,2	26,2	24,4	67	71	62	19,6	19,6	18	939,1	939,3	939,1	0,9	251	2,8	2144	0
24/02/2025	1500	27,9	28,2	26,2	58	68	55	18,8	19,9	17,8	938,4	939,1	938,4	1,5	207	3,8	3554,6	0
24/02/2025	1600	29,5	29,7	27,1	51	62	51	18,3	19,7	17,8	937,4	938,4	937,4	1,5	223	4	2657	0
24/02/2025	1700	30,8	30,8	28,2	50	62	50	19,1	20,2	17,8	936,7	937,4	936,6	1,6	253	3,6	2366,4	0
24/02/2025	1800	20,9	30,8	20,9	95	95	49	20,1	23	18,6	937,3	937,3	936,4	2,4	237	5,9	465,7	38,8
24/02/2025	1900	20,7	20,9	20,2	96	97	95	20	20,2	19,6	936,8	937,4	936,5	0,2	183	5,9	143,2	10,4
24/02/2025	2000	21,2	21,3	20,7	95	96	95	20,4	20,6	20	937,1	937,1	936,7	0,3	100	1,6	298,4	0
24/02/2025	2100	21,3	21,6	21,1	89	95	87	19,4	20,6	19	937,9	937,9	937	0,3	357	2,2	337,6	0
24/02/2025	2200	19,7	21,3	19,7	96	96	89	19	19,7	19	938,1	938,1	937,7	0,1	103	1,4	11,8	0
24/02/2025	2300	19,7	19,7	19,3	97	97	96	19,2	19,2	18,8	938,7	938,7	938	1,3	351	4,9		0
25/02/2025	0	19,7	20	19,5	96	97	93	19,1	19,3	18,7	938,5	938,7	938,5	0,2	83	4,9		0
25/02/2025	100	19,7	19,8	19,7	97	97	96	19,1	19,2	19,1	939,6	939,6	938,4	0,3	67	2,4		0
25/02/2025	200	19,3	19,7	19,3	97	97	97	18,8	19,1	18,8	939,3	939,6	939,2	0,4	94	1,1		0
25/02/2025	300	18,9	19,3	18,9	97	97	97	18,5	18,8	18,4	939,3	939,6	939,3	0	204	1,2		0
25/02/2025	400	18,5	18,9	18,4	98	98	97	18,1	18,5	18	938,9	939,4	938,9	0,1	195	1,5		0
25/02/2025	500	18,3	18,6	18,3	98	98	98	17,9	18,2	17,9	938,8	938,9	938,6	0,1	144	0,8		0
25/02/2025	600	18,1	18,4	18	98	98	98	17,7	18,1	17,6	938,7	938,8	938,5	0	68	1,4		0,2
25/02/2025	700	17,9	18,1	17,9	98	98	98	17,5	17,7	17,5	938,7	938,8	938,6	0,1	59	0,8		0
25/02/2025	800	17,5	17,9	17,5	98	98	98	17,2	17,6	17,2	938,8	938,8	938,6	0	79	0,9		0
25/02/2025	900	18,3	18,3	17,5	98	98	98	18	18	17,2	939,7	939,7	938,8	0	154	0,6		0
25/02/2025	1000	19,6	19,6	18,3	98	98	98	19,3	19,3	18	940,4	940,4	939,7	0,5	1	1,2	320,8	0
25/02/2025	1100	20,7	20,7	19,6	97	98	97	20,2	20,3	19,3	940,6	940,7	940,4	0,5	276	1,3	699,9	0
25/02/2025	1200	23	23,2	20,7	84	97	79	20,1	20,7	19	940,9	940,9	940,6	0,3	233	2,1	1836,5	0
25/02/2025	1300	24,6	24,7	22,7	64	84	62	17,3	19,8	16,6	940,6	940,9	940,6	0,6	56	3,3	2581	0,2
25/02/2025	1400	25,1	25,1	24,4	73	75	62	19,9	20,2	17,1	940	940,6	940	0,4	316	2,9	1223,4	0
25/02/2025	1500	26,9	26,9	25,1	65	74	64	19,8	20,8	19	939,4	940	939,4	1	221	3,1	2509,7	0
25/02/2025	1600	26,6	28,3	26,6	67	68	59	20	20,7	19	938,8	939,4	938,8	0,4	15	4,4	2395,7	0
25/02/2025	1700	28,4	29,7	26,6	56	72	53	18,8	21,5	18,6	937,9	938,8	937,9	1,1	9	4,2	3045,9	0
25/02/2025	1800	27,4	29,5	27,4	65	65	51	20,3	20,5	18,2	937,6	938,1	937,4	2,1	31	6,6	1765,7	0
25/02/2025	1900	22,3	27,4	22,3	92	92	65	21	21,1	19,8	937,5	937,7	937,4	0,8	122	7,2	346,8	3,2
25/02/2025	2000	21,8	22,3	21,4	95	96	92	21	21,2	20,3	937,9	938,2	937,5	1,1	89	2,6	104,8	0,2
25/02/2025	2100	21,4	21,9	21,4	96	96	95	20,8	21,2	20,8	937,4	937,9	937,4	0,5	80	2,3	88,6	0
25/02/2025	2200	20,6	21,4	20,6	97	97	96	20	20,8	20	937,6	937,6	937,3	0	78	1,2		0
25/02/2025	2300	20,3	20,7	20,3	97	97	97	19,8	20,2	19,8	938	938	937,6	0,1	43	1		0
26/02/2025	0	19,9	20,3	19,9	97	97	97	19,4	19,8	19,4	938,3	938,3	938	0	73	0,7		0
26/02/2025	100	19,7	20	19,7	97	97	97	19,3	19,5	19,2	938,8	938,8	938,3	0,2	100	1,1		0
26/02/2025	200	19,9	19,9	19,7	98	98	97	19,5	19,5	19,3	938,9	939	938,8	0,1	81	1,1		0
26/02/2025	300	19,9	20	19,8	98	98	98	19,5	19,6	19,4	938,6	938,9	938,6	0,2	87	1		0
26/02/2025	400	19,4	19,9	19,4	98	98	98	19	19,5	19	938,7	938,8	938,6	0	98	1,2		0
26/02/2025	500	19,7	19,8	19,4	98	98	98	19,4	19,4	19	938,4	938,7	938,4	0,3	75	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		
26/02/2025	600	19,2	19,7	19,2	98	98	98	18,8	19,4	18,8	938,3	938,4	938,1	0,1	100	0,9		0
26/02/2025	700	19,6	19,6	19	98	98	98	19,2	19,3	18,7	938,4	938,5	938,2	0	160	1		0
26/02/2025	800	19,9	19,9	19,6	98	98	98	19,5	19,6	19,3	938,9	939	938,4	0	60	0,9		0
26/02/2025	900	19,9	19,9	19,7	98	98	98	19,5	19,6	19,4	939,6	939,6	938,9	0,4	93	1,1	14,9	0
26/02/2025	1000	20,3	20,3	19,9	98	98	98	19,9	19,9	19,5	939,9	939,9	939,6	0	77	1,1	201,5	0
26/02/2025	1100	21,7	21,7	20,3	96	98	96	21	21	19,9	940,6	940,6	939,9	0,1	146	0,9	803,6	0
26/02/2025	1200	22,7	22,7	21,7	81	96	81	19,3	21	18,5	940,8	941	940,6	0,3	359	1,5	1211,5	0
26/02/2025	1300	24,7	24,7	22,4	69	81	63	18,5	19,4	17,1	940,9	940,9	940,8	1,1	48	3,1	2960,8	0
26/02/2025	1400	26,5	26,5	24,2	60	69	56	18	19,2	16,4	940,1	940,9	940,1	0,7	224	3,1	3099,7	0
26/02/2025	1500	27,5	27,5	26,2	54	65	50	17,5	19,8	16,5	939,4	940,2	939,4	1,2	336	3,4	3201,4	0
26/02/2025	1600	29	29	27,4	52	58	47	18,3	19,6	16,4	938,4	939,4	938,4	1,5	237	4	3447,7	0
26/02/2025	1700	29,7	29,8	28,4	46	55	45	16,9	18,8	15,9	937,6	938,4	937,6	1,6	340	4,3	3373,1	0
26/02/2025	1800	30,3	30,6	29,2	47	54	41	17,6	18,5	15,7	936,9	937,6	936,9	1,7	318	4,3	2878,7	0
26/02/2025	1900	30,7	30,9	29,6	43	48	41	16,7	18,2	15,9	936,4	936,9	936,3	1,6	274	4,9	1993,1	0
26/02/2025	2000	28,3	30,9	28,3	59	59	41	19,5	20,1	15,6	936,4	936,5	936,3	0,5	105	4,2	923,4	0
26/02/2025	2100	24,5	28,3	24,5	79	80	59	20,6	21,3	19,4	936,5	936,5	936,4	0,3	85	2,3	116,7	0
26/02/2025	2200	22,8	24,5	22,8	87	87	78	20,6	20,7	19,9	936,7	936,7	936,5	0,3	79	1,6		0
26/02/2025	2300	21,7	22,8	21,7	90	90	87	20	20,6	19,9	937,2	937,2	936,7	0	170	1,2		0
27/02/2025	0	20,9	21,7	20,9	93	93	90	19,7	20,3	19,7	937,4	937,4	937,2	0	110	0,6		0
27/02/2025	100	20,7	20,9	20,6	94	95	93	19,7	19,9	19,6	937,7	937,7	937,4	0,5	70	1,4		0
27/02/2025	200	20,3	20,6	20,3	95	95	94	19,5	19,7	19,5	937,8	937,8	937,7	0,3	87	1,4		0
27/02/2025	300	20,2	20,3	20	96	96	95	19,5	19,6	19,3	937,8	937,9	937,8	0	143	1,1		0
27/02/2025	400	20,4	20,4	20,2	96	96	96	19,7	19,8	19,5	937,7	937,9	937,7	0,4	71	1		0
27/02/2025	500	20,1	20,4	19,9	96	96	95	19,4	19,7	19,2	937,7	937,8	937,5	0,5	71	1,2		0
27/02/2025	600	19,9	20,3	19,9	96	96	96	19,2	19,6	19,2	937,6	937,8	937,6	0,1	51	1,3		0
27/02/2025	700	19,5	19,9	19,5	97	97	96	19	19,2	19	937,5	937,8	937,5	0,3	65	0,9		0
27/02/2025	800	19,2	19,6	19,1	97	97	97	18,7	19	18,6	937,8	937,8	937,4	0	107	1,3		0
27/02/2025	900	19,1	19,2	19	97	97	97	18,6	18,7	18,5	937,8	937,9	937,8	0,8	68	1,4	12,9	0
27/02/2025	1000	20,2	20,2	19,1	98	98	97	19,8	19,8	18,6	938,3	938,3	937,8	0,4	42	2	126,8	0
27/02/2025	1100	22,1	22,1	20,2	85	98	84	19,4	20,5	18,8	938,7	938,7	938,3	0,7	47	2,7	944,7	0
27/02/2025	1200	23,1	23,1	22	77	85	76	18,8	19,4	18,5	938,8	938,8	938,7	0,3	70	2,7	944,3	0
27/02/2025	1300	24,5	24,6	23,1	73	76	70	19,3	19,4	18,1	938,8	938,9	938,8	0,6	263	2,9	1825,2	2,2
27/02/2025	1400	26,3	26,3	24,5	67	75	64	19,6	20,3	18,6	938,2	938,8	938,2	0,7	215	3,1	1723	
27/02/2025	1500	27,3	27,3	26,3	59	68	58	18,7	20,2	18	937,5	938,2	937,4	0,5	68	3,1	2462,6	0
27/02/2025	1600	28,1	29,1	27,3	62	63	53	20	20,6	18	936,8	937,5	936,8	0,4	253	3,3	2380,8	0
27/02/2025	1700	29,9	30,2	28,1	55	63	50	20	20,8	18,2	936,3	936,8	936,3	1	207	3,7	3408,9	0
27/02/2025	1800	27,9	29,9	27,8	72	72	55	22,4	22,4	19,5	935,7	936,3	935,7	0,4	71	3	896,4	0
27/02/2025	1900	27,3	28	26,7	73	75	66	22	22,5	19,9	935,3	935,7	935,3	0,1	44	2	501,7	0
27/02/2025	2000	26	27,5	26	79	79	70	22	22,8	21,2	935,4	935,7	935,3	0,3	81	1,4	492,1	0
27/02/2025	2100	24,4	26	24,3	84	85	78	21,6	22,5	20,2	935,5	935,5	935,3	0,8	61	1,6	97,5	0
27/02/2025	2200	23,3	24,4	23,2	89	89	84	21,4	21,5	21,3	935,9	935,9	935,5	0,6	78	1,8		0
27/02/2025	2300	22,5	23,3	22,5	92	93	89	21,2	21,5	21,2	936,4	936,4	935,8	0,6	60	1,8		0
28/02/2025	0	21,9	22,5	21,9	94	94	92	20,8	21,1	20,8	937,4	937,4	936,4	0,2	131	1,4		0
28/02/2025	100	21,6	21,9	21,5	91	94	90	20	20,8	19,8	937,6	937,7	937,3	0,3	97	2,1		0
28/02/2025	200	21,4	21,6	21,3	94	94	91	20,4	20,5	20	937,6	937,7	937,5	0,3	222	1,6		0
28/02/2025	300	21,6	21,6	21,3	95	95	94	20,7	20,7	20,3	937,7	937,8	937,6	0	100	1,1		0
28/02/2025	400	21,1	21,6	21	95	95	94	20,3	20,7	20	937,4	937,7	937,3	0,2	78	1,8		0
28/02/2025	500	20,6	21,2	20,6	95	95	95	19,8	20,4	19,8	937,4	937,6	937,4	0,5	57	1,2		0
28/02/2025	600	19,8	20,6	19,8	96	96	95	19,2	19,8	19,1	937,4	937,5	937,2	0,8	64	1,2		0
28/02/2025	700	19,7	19,8	19,6	96	97	96	19,1	19,3	18,9	937,5	937,5	937,3	0,2	105	1,2		0
28/02/2025	800	19,6	19,7	19,3	97	97	96	19,1	19,1	18,8	937,9	937,9	937,5	0	203	1		0
28/02/2025	900	19	19,6	19	97	97	97	18,5	19,1	18,4	938,5	938,5	937,9	0,2	67	0,9	12,8	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)
28/02/2025	1000	19,7	19,7	18,9	97	97	97	19,3	19,3	18,4	939,1	939,1	938,5	0	110	0,9	110,4	0
28/02/2025	1100	21,5	21,5	19,7	77	97	76	17,3	20,1	16,8	939,3	939,3	939,1	1,1	39	2,9	1295,3	0
28/02/2025	1200	23,6	23,7	21,4	63	77	62	16,3	17,5	15,7	939,8	939,9	939,3	1,8	18	4,4	2283	0
28/02/2025	1300	25,4	25,4	23,6	57	66	55	16,3	17,3	15,3	939,7	939,9	939,7	1,6	32	4,8	2851,1	0
28/02/2025	1400	26,6	26,6	25,3	53	59	53	16,2	16,7	15,5	939,3	939,7	939,3	2,1	13	6,1	2885,9	0
28/02/2025	1500	27,4	27,9	26,5	51	57	49	16,2	17,9	15,8	938,6	939,3	938,6	1,7	312	5	3236,4	0
28/02/2025	1600	28,5	28,7	27	51	56	48	17,3	17,9	16,3	938	938,6	938	1,6	324	3,4	2154	0
28/02/2025	1700	29,1	29,2	27,9	51	54	47	17,8	18,5	16,2	937,5	938	937,5	0,8	247	3,9	2757,1	0
28/02/2025	1800	28,9	29,1	28	51	59	49	17,8	19,3	17	937	937,5	936,9	1	112	3,9	1716,7	0
28/02/2025	1900	29,1	29,6	27,8	60	61	49	20,6	20,9	17,8	936,5	937,1	936,5	1,2	351	3,2	1528,5	0,2
28/02/2025	2000	26,6	29,1	25,4	72	90	60	21,2	24,1	20,8	936,3	936,6	936,2	0,4	32	2,9	749,9	0
28/02/2025	2100	25,1	27,1	25,1	78	78	64	20,9	22,2	19,5	936,3	936,4	936,2	0,4	58	2,6	351,5	0
28/02/2025	2200	22,7	25,1	22,7	82	85	76	19,4	21,2	19,4	936,7	936,7	936,3	0,4	68	2,2	2,9	0
28/02/2025	2300	21,8	22,7	21,8	84	86	80	19,1	19,8	18,7	937,3	937,3	936,7	0,2	97	1,4		0
01/03/2025	0	21,4	21,9	21,4	87	87	84	19,2	19,4	18,9	938	938	937,3	0,2	53	1,7		0
01/03/2025	100	21,2	21,4	21,2	87	89	87	18,9	19,3	18,9	938,5	938,5	937,9	0,6	66	1,7		0
01/03/2025	200	20,9	21,2	20,9	91	91	87	19,3	19,4	18,9	939	939	938,5	0	192	1,7		0
01/03/2025	300	20,9	20,9	20,7	91	92	90	19,3	19,4	19,1	939	939	938,9	0,1	341	1,3		0
01/03/2025	400	19,9	20,9	19,9	93	93	90	18,7	19,3	18,7	938,6	939,1	938,5	0,1	163	1,3		0
01/03/2025	500	19,7	19,9	19,7	93	94	93	18,6	18,9	18,6	938,5	938,8	938,5	0	138	1		0
01/03/2025	600	18,9	19,7	18,9	95	95	93	18,2	18,6	18,1	938,4	938,5	938,3	0,1	123	0,8		0
01/03/2025	700	18,8	19	18,6	96	96	95	18,3	18,3	18	938,7	938,8	938,4	0	185	1,1		0
01/03/2025	800	18,9	19,1	18,8	96	97	96	18,3	18,5	18,3	938,7	938,9	938,7	0,2	126	0,8		0
01/03/2025	900	18,7	18,9	18,5	97	97	96	18,2	18,3	17,9	939,5	939,5	938,7	0,2	73	1,4	12,4	0
01/03/2025	1000	20	20	18,7	94	97	94	18,9	19	18,2	939,8	939,8	939,5	0,2	351	1,2	241,9	0
01/03/2025	1100	20,8	20,8	19,9	85	94	85	18,2	18,9	17,9	940,3	940,3	939,8	0,8	213	1,9	521,8	0
01/03/2025	1200	22,8	22,8	20,8	75	86	75	18,2	18,7	17,9	940,3	940,4	940,2	0,6	352	3	1332,5	0
01/03/2025	1300	24,2	24,2	22,8	71	76	68	18,6	19	17,7	940,4	940,5	940,3	1,4	240	3,4	2178,1	0
01/03/2025	1400	26,1	26,1	24,1	67	74	63	19,4	19,8	18,2	939,9	940,4	939,9	0,8	235	3,4	2125,9	0
01/03/2025	1500	25,9	26,3	25,4	67	72	63	19,2	20,2	18,3	939,4	939,9	939,4	0,7	23	2,5	1454,5	0,2
01/03/2025	1600	27,3	27,4	25,9	61	68	57	19,1	19,9	17,7	938,8	939,4	938,7	0,4	333	4,4	2384,6	0
01/03/2025	1700	26,6	27,4	26,6	67	71	56	20	20,8	17,8	938,5	938,8	938,4	0,4	69	2,7	993,5	0
01/03/2025	1800	27,8	28,3	26,2	60	70	58	19,3	20,9	19,1	937,9	938,5	937,9	1	249	5,2	2098	0
01/03/2025	1900	28,8	28,8	27,6	53	63	52	18,3	20,3	18,1	937,5	937,9	937,5	0,7	240	3,3	1886,2	0
01/03/2025	2000	28,2	29,1	28,2	57	57	52	19	19,5	17,9	937,3	937,6	937,3	0,8	277	3,3	1199,5	0
01/03/2025	2100	25,7	28,2	25,7	75	76	57	21	21,5	18,8	937,5	937,5	937,2	0,2	87	2,9	241,2	0
01/03/2025	2200	23	25,6	23	83	83	75	20	21,1	20	937,6	937,7	937,5	0	129	1,1		0
01/03/2025	2300	22,1	23	22,1	86	86	83	19,6	20,1	19,6	937,9	937,9	937,6	0,5	67	1,6		0
02/03/2025	0	21,7	22,2	21,7	87	87	83	19,5	19,7	19,2	938,2	938,2	937,9	0,6	49	1,8		0
02/03/2025	100	21	21,7	21	90	90	87	19,3	19,5	19,3	938,6	938,6	938,2	0,4	68	1,5		0
02/03/2025	200	20,5	21	20,5	91	91	90	19,1	19,3	19,1	938,4	938,6	938,4	0,5	46	1,6		0
02/03/2025	300	20,1	20,5	20,1	93	93	91	18,9	19,1	18,9	938,2	938,5	938,2	0	71	1,6		0
02/03/2025	400	19,7	20,1	19,7	95	95	93	18,9	18,9	18,8	937,9	938,3	937,9	0	104	0,8		0
02/03/2025	500	19,5	19,7	19,2	96	96	95	18,8	18,9	18,6	938	938,1	937,9	0,5	62	1		0
02/03/2025	600	19,8	19,9	19,5	96	96	96	19,1	19,2	18,9	938	938,1	938	0	141	1		0
02/03/2025	700	19,5	19,8	19,4	96	96	96	18,9	19,1	18,8	938,4	938,4	938	0	191	0,9		0
02/03/2025	800	19,8	19,8	19,5	96	97	96	19,2	19,2	18,9	938,9	938,9	938,4	0,3	78	1,2		0
02/03/2025	900	20,1	20,1	19,8	96	96	96	19,4	19,4	19,2	939,3	939,3	938,9	0,2	163	1,3	32,1	0
02/03/2025	1000	20,8	20,8	20,1	92	96	92	19,4	19,7	19,3	939,9	939,9	939,3	0,1	343	1	296,1	0
02/03/2025	1100	22,4	22,4	20,8	79	92	78	18,5	19,6	18,2	940,4	940,4	939,9	0,6	324	1,7	1254,9	0
02/03/2025	1200	23,2	23,3	22,2	71	81	71	17,6	19	17,6	940,7	940,8	940,4	0,7	269	2,4	1185,3	0
02/03/2025	1300	25,1	25,3	23	64	73	63	17,8	18,5	17	940,7	940,8	940,6	0,6	359	2,8	2549,7	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)
02/03/2025	1400	25,6	26,3	24,8	64	68	57	18,2	19,4	16,9	940,4	940,7	940,4	0,4	244	2,8	2062,6	0
02/03/2025	1500	26,5	27,4	25,6	61	67	56	18,3	19,2	17,5	939,5	940,4	939,5	1,2	247	3,2	2577,7	0
02/03/2025	1600	28,6	28,6	26,5	54	69	51	18,3	20,7	17,4	938,5	939,5	938,5	0,9	283	3,2	2578,9	0
02/03/2025	1700	28,8	29	28	53	61	51	18,2	19,8	17,7	937,9	938,5	937,8	0,8	92	3,1	2071,8	0
02/03/2025	1800	28,8	30	28,6	57	57	48	19,5	19,5	17,4	937,4	937,8	937,3	0,5	20	3,2	2328,5	0
02/03/2025	1900	29,7	30,1	27,9	49	63	47	17,7	20,3	17,7	936,8	937,4	936,8	1,4	223	3,8	1581,1	0
02/03/2025	2000	27	30,6	27	69	69	48	20,9	20,9	18	936,9	936,9	936,8	0,2	63	3,4	789,3	0
02/03/2025	2100	25	27	24,9	76	77	69	20,4	21,1	19,6	937	937,1	936,9	0	156	1,3	112,4	0
02/03/2025	2200	24,3	25	24,3	79	79	74	20,5	20,6	19,8	937,5	937,5	937	0,2	94	1,9		0
02/03/2025	2300	22,9	24,3	22,9	85	85	79	20,2	20,7	20,2	938	938	937,5	0,2	99	1,5		0
03/03/2025	0	22	22,9	22	92	92	85	20,6	20,7	20,2	938,3	938,3	938	0,5	58	1		0
03/03/2025	100	21	22	21	93	93	92	19,9	20,6	19,9	938,7	938,7	938,3	0	124	1,3		0
03/03/2025	200	21,2	21,4	21	92	94	92	19,8	20,3	19,8	938,9	938,9	938,7	0	85	0,5		0
03/03/2025	300	21	21,2	21	92	92	91	19,7	19,9	19,4	938,7	938,9	938,7	0	76	0,4		0
03/03/2025	400	21,1	21,1	20,7	93	93	92	19,9	20	19,4	938,6	938,7	938,6	0	118	0,8		0
03/03/2025	500	20,7	21,1	20,7	94	94	93	19,8	19,9	19,7	938,4	938,7	938,4	0	221	0,5		0
03/03/2025	600	20,9	20,9	20,6	96	96	94	20,1	20,1	19,7	938,4	938,4	938,2	0	84	0,7		0
03/03/2025	700	21	21	20,9	95	96	95	20,2	20,2	20,1	938,4	938,4	938,3	0	219	0,6		0
03/03/2025	800	20,5	21	20,4	96	96	95	19,8	20,2	19,7	938,7	938,7	938,3	0,1	103	0,9		0
03/03/2025	900	19,7	20,5	19,7	96	96	96	19,1	19,8	19,1	939,1	939,1	938,7	0,1	79	1	12,8	0
03/03/2025	1000	20,2	20,2	19,6	96	97	96	19,6	19,6	19,1	939,6	939,6	939,1	0,3	358	1,4	124,8	0
03/03/2025	1100	22,5	22,5	20,3	75	96	75	18	20	17,7	940	940	939,6	0,8	49	3,4	1166,2	0
03/03/2025	1200	23,7	23,9	22,5	70	77	68	17,9	18,9	17,3	940,2	940,2	940	0,9	47	3,2	2004,3	0
03/03/2025	1300	25,7	25,8	23,6	65	73	61	18,5	19,2	17,1	939,9	940,2	939,9	0,5	235	2,7	2768,9	0
03/03/2025	1400	26,8	26,8	25,2	57	69	57	17,7	19,6	17,3	939,3	939,9	939,3	1,4	254	3	2171,9	0
03/03/2025	1500	27,2	27,5	26,6	54	60	51	17,3	18,6	16,2	938,6	939,3	938,6	0,5	303	3	2476,9	0
03/03/2025	1600	28	29,3	27	57	60	47	18,7	19,1	16,3	937,9	938,6	937,9	0,6	80	4,1	2690,3	0
03/03/2025	1700	29,1	29,1	27,3	54	63	53	18,9	19,9	18,2	937,2	937,9	937,2	1,1	357	2,9	1735,7	0
03/03/2025	1800	28,5	29,1	27,4	54	60	51	18,3	19,5	17,7	936,8	937,2	936,7	1,1	1	5,2	1898,8	0
03/03/2025	1900	29,3	29,6	28,5	50	54	49	17,6	19,2	17,5	936,7	936,8	936,5	0,8	342	4,3	1986,1	0
03/03/2025	2000	25,2	29,3	25,2	70	71	50	19,3	19,9	17,6	937,5	937,5	936,6	0,9	31	4,8	516,6	0
03/03/2025	2100	24,3	25,3	24,3	69	71	67	18,1	19,4	18	937,9	937,9	937,4	0,5	41	3,2	184,8	0
03/03/2025	2200	22,8	24,3	22,8	76	78	68	18,3	19,2	18	938,5	938,5	937,9	0,8	90	2,7		0
03/03/2025	2300	21,6	22,8	21,6	83	83	75	18,5	19,1	18,2	939,2	939,2	938,5	0,4	106	2,2		0
04/03/2025	0	20,8	21,6	20,8	88	88	82	18,6	18,7	18,2	939,7	939,7	939,2	0,2	51	1,6		0
04/03/2025	100	19,9	20,8	19,9	91	91	88	18,4	18,7	18,3	939,5	939,7	939,5	0,3	69	1,3		0
04/03/2025	200	19,6	19,9	19,6	94	94	91	18,6	18,7	18,3	939,3	939,6	939,3	0	145	1,1		0
04/03/2025	300	19,6	19,6	19,2	96	96	94	18,9	18,9	18,4	938,8	939,3	938,8	0	114	0		0
04/03/2025	400	19,4	19,6	19,3	96	96	95	18,8	18,9	18,6	938,2	938,8	938,2	0	142	0		0
04/03/2025	500	19,2	19,5	19,2	96	97	96	18,6	18,9	18,6	938	938,2	937,9	0	104	1,2		0
04/03/2025	600	19	19,2	19	97	97	96	18,5	18,7	18,5	938	938,1	937,9	0,3	59	1		0
04/03/2025	700	18,5	19,1	18,5	97	97	97	18,1	18,6	18,1	938,2	938,2	937,9	0,3	87	0,8		0
04/03/2025	800	18,2	18,6	18,1	97	97	97	17,7	18,2	17,7	938,4	938,4	938,1	0,1	32	1		0
04/03/2025	900	18,2	18,3	18,1	98	98	97	17,8	17,9	17,7	938,9	938,9	938,4	0	141	0,6	11,7	0
04/03/2025	1000	19,7	19,7	18,2	98	98	98	19,4	19,4	17,8	939,4	939,4	938,9	0	90	0,4	293,8	0
04/03/2025	1100	21,6	21,7	19,7	87	98	87	19,3	19,9	18,9	939,9	939,9	939,4	0,2	254	1	874,3	0
04/03/2025	1200	22,8	22,8	21,3	77	87	76	18,6	19,4	17,9	940,1	940,2	939,9	0,8	320	2,6	1336	0
04/03/2025	1300	24,1	24,1	22,8	70	78	68	18,2	18,8	17,7	939,7	940,1	939,7	0,6	348	2,8	1572	0
04/03/2025	1400	25,1	25,2	23,9	64	74	63	17,7	19,1	17,3	939,2	939,7	939,2	0,8	73	4,9	2099,1	0
04/03/2025	1500	26,5	26,6	25,1	61	66	57	18,2	19,1	17	938,5	939,3	938,5	1,2	234	4,8	2184,8	0
04/03/2025	1600	27,4	27,8	26,3	58	65	56	18,3	19,7	17,2	937,7	938,5	937,7	0,8	16	5,1	2181,3	0
04/03/2025	1700	27,2	28,2	26,8	63	67	51	19,5	20,2	17	937,2	937,7	937,2	0,6	213	3,4	1658,1	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		
04/03/2025	1800	27	27,2	26,1	63	70	61	19,4	20,5	18,7	936,6	937,2	936,6	0,3	241	2,5	932,9	0
04/03/2025	1900	26	27	25,8	70	70	62	20	20,2	19,1	936,5	936,7	936,5	0,4	26	2,8	611	0
04/03/2025	2000	25,7	26,5	25,7	67	71	64	19,1	20,4	18,9	936,4	936,5	936,3	0,7	11	2,6	637,7	0
04/03/2025	2100	22,7	25,7	22,7	84	84	67	19,8	20,3	19,2	937	937	936,4	0,2	59	2,6	92,3	0
04/03/2025	2200	21,6	22,7	21,6	85	86	84	18,9	19,8	18,9	937,1	937,1	936,9	0,3	46	1,6		0
04/03/2025	2300	21,3	21,6	21,2	86	86	85	18,9	19	18,5	937,6	937,6	937,1	0,1	69	1,1		0
05/03/2025	0	21,4	21,4	21,2	83	87	83	18,4	19	18,4	938,2	938,2	937,6	0,4	51	1,7		0
05/03/2025	100	21,5	21,7	21,4	83	84	79	18,4	18,6	17,9	938,8	938,8	938,2	0,2	81	2		0
05/03/2025	200	21,3	21,5	21,2	88	88	83	19,2	19,2	18,4	938,8	939	938,8	0,2	270	1,2		0
05/03/2025	300	19,9	21,4	19,9	92	93	88	18,6	19,4	18,6	938,7	938,8	938,7	0,1	185	1,2		0
05/03/2025	400	19,3	19,9	19,2	95	95	92	18,5	18,6	18,4	938,5	938,8	938,5	0,1	78	1,1		0
05/03/2025	500	18,7	19,3	18,7	96	96	95	18,1	18,5	18,1	938,3	938,5	938,2	0,3	73	1		0
05/03/2025	600	18,3	18,7	18,3	97	97	96	17,8	18,1	17,8	938,1	938,3	938,1	0,1	65	1		0
05/03/2025	700	17,9	18,3	17,9	97	97	97	17,5	17,8	17,5	938,2	938,3	938	0,1	62	0,6		0
05/03/2025	800	17,5	17,9	17,5	97	97	97	17,1	17,5	17,1	938,8	938,8	938,2	0,3	78	0,9		0
05/03/2025	900	17,8	17,8	17,3	98	98	97	17,4	17,4	16,9	939,4	939,4	938,8	0	86	0,9	8,2	0
05/03/2025	1000	19,4	19,4	17,8	98	98	98	19	19	17,4	939,8	939,8	939,3	0	345	1,1	213,8	0
05/03/2025	1100	21,4	21,5	19,4	81	98	78	18,1	19,6	17,3	940,2	940,3	939,8	0,5	134	2,4	1307,5	0
05/03/2025	1200	23,5	23,7	21,4	67	82	65	17	18,5	16,4	940,5	940,5	940,2	0,9	246	3,2	2317,7	0
05/03/2025	1300	25,5	25,6	23,4	58	70	56	16,7	18,5	15,9	940,3	940,5	940,2	1	210	3,9	2541,9	0
05/03/2025	1400	25,9	27,1	25,4	57	63	51	16,7	18	16,2	939,9	940,3	939,9	0,9	72	3,7	3014,4	0
05/03/2025	1500	26,6	26,7	25,9	54	62	53	16,6	18,3	16	939,2	939,9	939,2	0,8	2	6,4	1894,4	0
05/03/2025	1600	28,5	28,7	26,6	50	57	47	17,1	18,5	16,2	938,6	939,3	938,5	1,3	352	4,2	3234	0
05/03/2025	1700	28,6	29,1	27,5	51	58	46	17,4	18,2	16,1	937,9	938,5	937,8	1,1	111	3,8	2527,9	0
05/03/2025	1800	29,5	29,6	27,9	46	57	46	16,8	18,4	16,1	937,4	937,8	937,4	0,8	295	4,3	1813,1	0
05/03/2025	1900	29	30	28,6	49	53	45	17,3	18,1	16,4	937,2	937,4	937,2	1	350	4,6	1838,6	0
05/03/2025	2000	28,6	29,3	28,6	48	51	47	16,5	17,8	16,5	937	937,2	937	0,7	334	4,6	1210,4	0
05/03/2025	2100	24,5	28,6	24,5	67	68	48	18,1	18,8	16,5	937,2	937,2	937	0,2	56	2,9	209,9	0
05/03/2025	2200	21,5	24,5	21,5	73	74	67	16,5	18,1	16,4	937,6	937,6	937,2	0,3	88	1,5		0
05/03/2025	2300	20,9	21,5	20,9	77	77	72	16,7	16,7	16	938,1	938,1	937,6	0,6	41	2,3		0
06/03/2025	0	20,7	21,2	20,7	83	83	77	17,7	17,7	16,8	938,5	938,5	938,1	0,6	76	2,3		0
06/03/2025	100	20,1	20,7	20,1	86	86	82	17,8	17,8	17,5	938,7	938,8	938,5	0,4	55	2,1		0
06/03/2025	200	19,4	20,1	19,4	89	90	86	17,6	17,9	17,6	938,9	938,9	938,7	0,1	102	1,1		0
06/03/2025	300	18,9	19,4	18,9	91	91	89	17,4	17,7	17,4	938,9	939	938,9	0,5	13	1,2		0
06/03/2025	400	18,6	18,9	18,6	93	93	91	17,5	17,5	17,3	938,9	939	938,9	0,1	152	1,2		0
06/03/2025	500	18	18,6	17,9	96	96	93	17,2	17,5	17,1	938,7	939	938,7	0,2	92	1,8		0
06/03/2025	600	17,9	18,1	17,8	96	96	95	17,3	17,5	17,1	938,8	938,8	938,7	0,2	67	1,1		0
06/03/2025	700	17,1	17,9	17,1	97	97	96	16,6	17,2	16,6	939	939	938,8	0	135	1,1		0
06/03/2025	800	17,3	17,3	16,9	97	97	97	16,9	16,9	16,5	939,5	939,5	939	0	22	1,1		0
06/03/2025	900	17	17,4	16,9	97	97	97	16,6	16,9	16,5	939,7	939,7	939,5	0,3	84	1	10,9	0
06/03/2025	1000	17,8	17,8	17	98	98	97	17,4	17,4	16,5	940,2	940,3	939,7	0	161	1,1	115,7	0
06/03/2025	1100	20,6	20,8	17,8	82	98	82	17,4	19	17,3	940,9	940,9	940,2	0,1	230	1,1	1325,7	0
06/03/2025	1200	22,6	22,6	20,4	69	83	67	16,8	17,7	15,5	941,1	941,1	940,9	1,1	317	2,8	2336,7	0
06/03/2025	1300	25,1	25,1	22,7	61	72	57	16,9	17,6	15,7	941	941,1	941	0,8	227	2,8	2652,8	0
06/03/2025	1400	26,1	26,7	24,9	57	66	52	17	18,1	15,5	940,6	941	940,5	1,6	38	4,5	3208,9	0
06/03/2025	1500	28,3	28,4	26,1	49	57	46	16,5	17,3	15,8	940	940,6	940	1	354	4,9	3690	0
06/03/2025	1600	27,7	28,4	27,4	51	53	46	16,6	17,2	15	939,2	940	939,2	1,2	248	4,3	2079,2	0
06/03/2025	1700	29,1	29,1	27,7	53	55	47	18,4	18,8	16,1	938,8	939,2	938,8	1	207	5,2	2083,1	0
06/03/2025	1800	27,7	29,2	27,5	51	56	48	16,7	18,3	16,7	938,7	938,9	938,7	0,9	360	4,5	1220,9	0
06/03/2025	1900	29,4	29,6	27,3	49	55	45	17,6	17,7	16,4	938,5	938,7	938,4	1	359	4,7	1732,3	0
06/03/2025	2000	28,4	29,5	28,4	49	50	45	16,5	17,8	16	938,7	938,7	938,5	1,3	352	3,6	1128,5	0
06/03/2025	2100	24,7	28,4	24,7	68	68	48	18,4	19	16,3	938,8	938,8	938,7	0,1	75	3,2	207,9	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)
06/03/2025	2200	22,1	24,7	22,1	77	77	68	18	18,6	17,8	939,3	939,3	938,8	0,5	71	1,3		0
06/03/2025	2300	21,4	22,1	21,4	81	81	77	18	18,2	17,9	939,8	939,8	939,3	0,1	109	1,3		0
07/03/2025	0	21,1	21,4	21,1	83	83	81	18	18,1	17,9	940,1	940,2	939,7	0,1	70	1,7		0
07/03/2025	100	20,8	21,1	20,8	86	86	83	18,3	18,3	18	940,2	940,2	940,1	0,4	50	2,1		0
07/03/2025	200	20,1	20,8	20,1	88	88	86	18	18,5	18	940,2	940,2	940,1	0,5	68	1,6		0
07/03/2025	300	19,2	20,1	19,2	88	89	87	17,2	18	17,2	940,1	940,3	940,1	0	82	1,5		0
07/03/2025	400	18,6	19,2	18,6	91	91	88	17,2	17,3	17,1	939,7	940,1	939,7	0,1	79	1		0
07/03/2025	500	18	18,6	18	92	93	91	16,7	17,2	16,7	939,5	939,7	939,5	0,8	59	1,3		0
07/03/2025	600	17,5	18	17,5	94	94	92	16,5	16,7	16,4	939,5	939,6	939,4	0,4	59	1,5		0
07/03/2025	700	17,3	17,5	17,3	94	94	94	16,4	16,5	16,3	939,6	939,6	939,5	0	52	1,6		0
07/03/2025	800	17,1	17,3	17,1	95	95	94	16,4	16,4	16,3	940,2	940,2	939,6	0	98	1,1		0
07/03/2025	900	17,2	17,2	17	97	97	95	16,6	16,6	16,3	940,4	940,4	940,1	0	79	0,8	13,5	0
07/03/2025	1000	18,5	18,5	17,2	94	97	94	17,6	17,6	16,7	940,7	940,8	940,4	0	289	0,9	236,3	0
07/03/2025	1100	20,5	20,5	18,5	84	94	84	17,8	18	17,5	941,2	941,2	940,7	0,2	288	1,1	562,5	0
07/03/2025	1200	22,5	22,6	20,5	75	84	75	17,9	18,7	17,6	941,2	941,4	941,1	0,9	236	2,1	1160,5	0
07/03/2025	1300	25	25	22,5	68	76	67	18,7	18,7	17,2	940,9	941,2	940,8	0,8	329	2,6	2145	0
07/03/2025	1400	24,7	25,2	24,3	71	74	63	19,2	19,7	17,5	940,7	940,9	940,7	1,1	235	4,3	1450	0
07/03/2025	1500	26,2	26,3	24,2	68	80	64	19,9	20,8	18,9	940,3	940,8	940,3	0,9	226	3,7	2051,2	0
07/03/2025	1600	25,8	26,2	25,5	68	70	63	19,3	19,9	18,1	939,7	940,3	939,7	1,1	83	4	1612,5	0
07/03/2025	1700	25,2	26,2	25,2	74	74	66	20,2	20,3	19,2	939,1	939,7	939,1	0,5	347	5,6	1298,8	0
07/03/2025	1800	25,7	25,9	25,2	69	77	66	19,6	21	18,8	938,6	939,1	938,6	1,4	239	3,7	1643,4	0
07/03/2025	1900	26,8	27,1	25,7	66	71	64	20	20,6	19,4	938,2	938,6	938,1	1,8	242	4,4	1915,9	0
07/03/2025	2000	26,6	27,3	26,5	68	68	63	20,1	20,3	19,5	938,2	938,2	938,1	0,7	227	5,9	1186,1	0
07/03/2025	2100	23,7	26,6	23,7	83	83	68	20,6	20,6	20,1	938,4	938,5	938,2	0,3	343	3,6	186,2	0
07/03/2025	2200	23	23,6	22,6	83	87	83	20	20,6	19,9	938,6	938,6	938,4	0,5	338	2,5		0
07/03/2025	2300	22,1	23	22,1	87	87	83	19,9	20,1	19,8	939	939	938,6	0,2	70	2,7		0
08/03/2025	0	21,9	22,1	21,9	88	89	87	19,8	20	19,8	939,3	939,3	939	0,2	26	1,3		0
08/03/2025	100	22	22	21,9	89	89	88	20	20	19,8	939,1	939,3	939,1	0,1	19	1,7		0
08/03/2025	200	21,3	22	21,3	92	92	88	19,9	20,1	19,7	938,9	939,1	938,9	0,2	24	2,6		0
08/03/2025	300	20,8	21,3	20,8	93	93	92	19,6	20,1	19,6	938,4	938,9	938,4	0,6	52	2,2		0
08/03/2025	400	20,3	20,8	20,3	95	95	93	19,4	19,6	19,4	938,1	938,4	938,1	0,1	128	1,5		0
08/03/2025	500	19,9	20,3	19,9	96	96	95	19,3	19,4	19,2	937,8	938,1	937,7	0	58	1		0
08/03/2025	600	20,1	20,1	19,9	96	96	96	19,4	19,4	19,3	937,8	937,8	937,6	0	197	0,8		0
08/03/2025	700	19,8	20,1	19,8	96	96	96	19,1	19,4	19,1	937,9	937,9	937,7	0,1	83	1		0
08/03/2025	800	19,8	19,9	19,7	96	96	96	19,2	19,2	19,1	938,4	938,4	937,9	0	64	1,2		0
08/03/2025	900	19,8	20	19,8	96	96	96	19,2	19,4	19,2	938,8	938,8	938,4	0,5	20	1,6	12,4	0
08/03/2025	1000	19,8	19,8	19,7	95	96	95	19,1	19,2	19	939,3	939,3	938,8	0,5	45	2,2	120,8	0
08/03/2025	1100	21,8	21,8	19,8	80	95	78	18,2	19,1	17,2	939,6	939,6	939,3	1	1	4,4	1030,8	0
08/03/2025	1200	23,7	23,7	21,8	71	80	69	18	18,4	17,4	939,6	939,7	939,5	2,1	6	4,3	2356,4	0
08/03/2025	1300	24,7	24,7	23,6	65	71	65	17,8	18,4	16,9	939,1	939,6	939,1	1,1	281	3,9	2096,2	0
08/03/2025	1400	26,4	26,7	24,7	59	68	56	17,6	19,5	16,9	938,7	939,2	938,7	0,7	266	3,2	2628,7	0
08/03/2025	1500	27,3	28,2	26,4	57	61	50	18,1	18,6	16,4	938,2	938,7	938,2	0,9	177	3,8	2984,8	0
08/03/2025	1600	29,6	29,6	27,3	46	58	42	16,6	17,8	14,9	937,3	938,2	937,3	0,8	214	4,6	3617,3	0
08/03/2025	1700	29,9	30	28,6	49	54	41	17,9	19,1	15,1	936,8	937,3	936,7	1,2	343	3,2	2390,1	0
08/03/2025	1800	28,2	29,9	28,1	54	59	49	18	20	17,8	936,2	936,8	936,2	0,8	228	2,9	1535,8	0
08/03/2025	1900	29,3	29,4	28,1	46	61	44	16,6	20,2	16	936,1	936,2	936,1	0,9	215	3,4	1529,4	0
08/03/2025	2000	29,8	30,3	29,3	47	48	42	17,3	17,8	15,9	936	936,1	936	0,5	220	2,7	1104,9	0
08/03/2025	2100	25,4	29,8	25,4	71	72	47	19,7	20,8	17,4	936,3	936,3	935,9	0,3	79	1,6	208,4	0
08/03/2025	2200	23,5	25,4	23,5	76	77	71	19	19,9	18,8	936,8	936,8	936,3	0	153	1,4		0
08/03/2025	2300	22	23,5	22	86	86	76	19,6	19,8	19	937	937	936,8	0	67	0,5		0
09/03/2025	0	21	22	21	89	89	86	19,2	19,6	19,2	937,4	937,4	937	0	178	0,8		0
09/03/2025	100	20,4	21	20,4	93	93	89	19,2	19,3	19,1	937,6	937,6	937,4	0	175	0,8		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		
09/03/2025	200	19,7	20,4	19,7	94	94	93	18,8	19,2	18,7	937,3	937,6	937,2	0,2	90	0,9		0
09/03/2025	300	19,2	19,7	19,2	95	95	94	18,5	18,8	18,4	936,9	937,3	936,9	0	164	0,9		0
09/03/2025	400	18,8	19,3	18,8	96	96	95	18,2	18,5	18,2	936,5	936,9	936,5	0	44	0,7		0
09/03/2025	500	18,5	18,8	18,5	97	97	96	17,9	18,2	17,9	936,4	936,6	936,4	0	62	0,9		0
09/03/2025	600	18,2	18,5	18,2	97	97	97	17,8	18	17,7	936,5	936,5	936,4	0,1	99	0,6		0
09/03/2025	700	18	18,5	18	97	97	97	17,6	18,1	17,5	936,7	936,7	936,4	0	100	0,8		0
09/03/2025	800	17,7	18	17,6	97	97	97	17,3	17,6	17,2	937,1	937,1	936,7	0	115	0,6		0
09/03/2025	900	18,1	18,1	17,6	98	98	97	17,7	17,7	17,2	937,3	937,3	937,1	0,7	57	1,6	9,7	0
09/03/2025	1000	19,5	19,5	18	97	98	97	19,1	19,1	17,6	937,8	937,8	937,3	0,5	24	1,6	213,1	0
09/03/2025	1100	21	21	19,5	86	97	85	18,6	19,2	18,3	937,9	938	937,8	1	33	3	682	0
09/03/2025	1200	22,6	22,6	21	75	86	75	18	18,6	17,7	937,8	937,9	937,7	3,3	6	7	1373	0
09/03/2025	1300	23,9	23,9	22,6	70	76	70	18,1	18,6	17,8	937,8	938,1	937,8	2,8	10	7	1517,3	0
09/03/2025	1400	25,1	25,3	23,7	65	73	63	18	18,8	17,7	937,3	937,9	937,3	2,3	9	6,1	2192,3	0
09/03/2025	1500	26,7	27,1	25,1	59	68	57	17,9	19,4	17,6	936,2	937,3	936,2	2,5	348	7,2	3092,1	0
09/03/2025	1600	28,1	28,3	26,7	56	60	53	18,5	19,2	17,2	935,2	936,2	935,2	2	16	6,3	3115,1	0
09/03/2025	1700	29	29,4	27,9	48	56	47	16,9	18,8	16,8	934,2	935,2	934,2	1,8	11	5,6	3123,4	0
09/03/2025	1800	29,7	30,3	28,9	44	50	41	16,1	17,5	15,4	933,6	934,2	933,5	2,1	349	6,5	2660,2	0
09/03/2025	1900	29,7	30,1	29,4	43	47	41	15,8	17,3	15,3	933,4	933,6	933,4	1,6	359	4,9	1958,6	0
09/03/2025	2000	29,4	30,3	29,3	46	49	42	16,5	17,6	15,7	933,4	933,5	933,3	0,9	335	4,2	1073,4	0
09/03/2025	2100	26	29,5	26	63	64	46	18,5	18,8	16,6	933,4	933,5	933,4	1,3	51	3,5	202,8	0
09/03/2025	2200	23,3	26	23,3	72	72	63	18	18,5	17	933,9	933,9	933,4	0,1	86	2,8		0
09/03/2025	2300	21,5	23,3	21,5	80	81	71	18	18,4	17,6	934,9	934,9	933,9	0	102	1,3		0
10/03/2025	0	20,5	21,5	20,5	86	86	80	18	18,2	17,6	935,2	935,2	934,9	0,2	90	1,2		0
10/03/2025	100	19,8	20,5	19,8	88	88	85	17,8	18	17,8	935,4	935,4	935,2	0	304	1,3		0
10/03/2025	200	19,4	19,8	19,3	91	91	88	17,9	18	17,7	935,6	935,7	935,4	0	32	0,5		0
10/03/2025	300	19,2	19,6	19,2	92	92	90	17,8	18,2	17,7	935,4	935,6	935,4	0	80	1,4		0
10/03/2025	400	18,7	19,2	18,7	94	94	92	17,8	18	17,7	934,9	935,4	934,9	0,2	66	1,1		0
10/03/2025	500	18,3	18,7	18,3	96	96	94	17,6	17,9	17,6	935	935	934,6	0,2	95	0,9		0
10/03/2025	600	18,4	18,6	18,3	96	96	96	17,7	18	17,5	934,8	935	934,7	0,6	73	1,8		0
10/03/2025	700	18,5	18,6	18,4	96	96	96	17,9	18	17,7	935,2	935,2	934,8	0	71	1,2		0
10/03/2025	800	18,7	18,7	18,4	97	97	96	18,1	18,1	17,8	935,9	935,9	935,2	0,2	68	1,1		0
10/03/2025	900	18,6	18,8	18,6	96	97	96	17,9	18,2	17,9	935,9	935,9	935,7	0,3	52	1,5	9,2	0
10/03/2025	1000	20	20	18,6	89	96	89	18,1	18,6	17,9	936	936	935,8	1,1	40	2,9	121,4	0
10/03/2025	1100	22,3	22,5	20	80	89	79	18,8	19	18,1	936,4	936,4	936	3,9	16	7,5	950	0
10/03/2025	1200	24,3	24,3	22,3	73	81	71	19,1	19,4	18,4	936,3	936,4	936,1	2,5	11	7,5	1679,8	0
10/03/2025	1300	25,3	25,4	24,1	67	73	67	18,8	19,1	18,2	936,3	936,4	936,2	2,2	356	7,6	2325,1	0
10/03/2025	1400	26,8	27,2	25,3	63	69	60	19,1	19,7	18,4	935,9	936,3	935,9	2,8	331	6,8	3033,3	0
10/03/2025	1500	28,5	28,5	26,8	56	63	56	19	19,7	18,4	935,1	935,9	935	2,5	4	7,2	3462,2	0
10/03/2025	1600	30,3	30,5	28,4	51	59	48	19,1	19,6	18	934,1	935,1	934,1	1,8	299	6,4	3453,5	0
10/03/2025	1700	30,6	31,2	30	43	52	41	16,7	19	16,3	933,3	934,1	933,3	1,3	178	6,1	3175,3	0
10/03/2025	1800	31,6	31,8	30,6	43	47	42	17,5	18,4	16,9	932,8	933,3	932,7	1,6	354	4,1	2583,2	0
10/03/2025	1900	29,9	32,1	29,9	46	48	40	16,9	18,5	16,9	932,7	932,9	932,7	1,3	291	4,9	1467,2	0
10/03/2025	2000	26,9	29,9	26,9	65	67	46	19,8	20,6	17,1	933	933	932,6	0,8	206	4,4	189,3	0
10/03/2025	2100	24,7	26,9	24,7	73	73	65	19,6	20,4	19	933,4	933,4	932,9	0,1	124	2,6	76	0
10/03/2025	2200	23,4	24,7	23,4	77	79	73	19,2	19,8	19,1	934,3	934,3	933,4	0,1	183	0,8		0
10/03/2025	2300	22,2	23,4	22,2	82	82	77	18,9	19,5	18,2	934,7	934,7	934,2	0	155	1,8		0
11/03/2025	0	22,3	22,3	22,1	81	83	80	18,9	19,2	18,6	935,9	935,9	934,7	0,7	43	2		0
11/03/2025	100	22,9	23,4	22,3	78	81	71	19	19	17,6	936,8	936,9	935,9	1,2	221	6,1		0
11/03/2025	200	21,7	22,9	21,7	93	93	78	20,5	20,6	19,1	937,3	937,4	936,7	0,5	75	3,7		1,2
11/03/2025	300	21,4	21,7	21,4	96	96	93	20,7	20,7	20,4	936,8	937,3	936,8	0,3	62	4,1		1,4
11/03/2025	400	21,1	21,4	21,1	96	96	96	20,5	20,7	20,5	937,4	937,4	936,8	0,2	143	1,4		0,2
11/03/2025	500	20,8	21,2	20,8	96	96	96	20,2	20,5	20,2	936,9	937,4	936,8	0,2	13	1,4		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)
11/03/2025	600	20,6	20,9	20,6	97	97	96	20	20,3	20	936,8	936,9	936,6	0	60	1,6		0
11/03/2025	700	20,4	20,6	20,3	97	97	97	19,9	20	19,8	937	937	936,8	0	73	0,8		0,2
11/03/2025	800	20,2	20,4	20,2	97	97	97	19,7	19,9	19,7	937,1	937,4	937	0	193	1,2		0
11/03/2025	900	19,4	20,2	19,4	97	97	97	19	19,7	19	937,3	937,3	937	0	108	1	7,9	0
11/03/2025	1000	20	20	19,4	97	97	97	19,6	19,6	19	938	938	937,3	0	66	1	163	0
11/03/2025	1100	21,4	21,4	20	89	97	89	19,5	20,8	19,5	938,8	938,8	938	0,1	13	1,1	889	0
11/03/2025	1200	23,2	23,2	21,4	77	89	75	18,9	19,8	17,9	939,1	939,1	938,8	1,3	25	3,4	2227,6	0
11/03/2025	1300	25,1	25,2	23,2	71	77	69	19,5	20,3	18,4	938,9	939,1	938,8	1,6	13	4,8	2454,5	0
11/03/2025	1400	26,8	26,8	24,9	64	74	63	19,6	20,3	18,7	938,7	938,9	938,6	2,4	24	5,9	2755	0
11/03/2025	1500	28,5	28,5	26,5	61	68	57	20,2	20,6	18,6	938,1	938,7	938,1	1,9	339	5,1	3210	0
11/03/2025	1600	28,3	29,2	28,1	57	62	54	18,8	20,3	18,2	937,1	938,1	937,1	2,1	10	6,5	3160,6	0
11/03/2025	1700	29,4	30,5	28,1	49	58	46	17,6	19,5	17,4	936,1	937,1	936,1	2,1	18	5,3	3028,7	0
11/03/2025	1800	30,8	31	28,9	45	56	44	17,5	19,3	16,9	935,8	936,1	935,8	1,8	332	4,7	2234,3	0
11/03/2025	1900	30,5	31	30,3	46	49	44	17,6	19	17	935	935,8	935	0,8	33	4,3	1979,5	0
11/03/2025	2000	27,6	31,4	27,6	65	66	43	20,3	21,8	17,3	935,5	935,5	935	0,3	108	2,2	885,9	0
11/03/2025	2100	25,2	27,5	25,2	77	78	65	21	21,5	20,2	935,7	935,8	935,5	0,2	116	1,6	78,9	0
11/03/2025	2200	24	25,2	24	81	81	74	20,6	20,8	20,1	935,9	936	935,7	0	160	1,8		0
11/03/2025	2300	23,3	24	23,3	86	86	81	20,8	20,9	20,4	936,9	936,9	935,9	0,2	156	1,5		0
12/03/2025	0	22,6	23,3	22,6	91	91	86	21	21	20,7	937,7	937,7	936,9	0	206	1,1		0
12/03/2025	100	22,1	22,6	22,1	93	93	91	21	21,1	21	938,2	938,2	937,7	0,1	89	0,8		0
12/03/2025	200	22	22,2	22	95	95	93	21,2	21,2	21	938,2	938,4	938,2	0	209	1,2		0
12/03/2025	300	22,3	22,3	22	94	95	94	21,3	21,4	21,2	938,2	938,2	938,1	0,5	64	1,3		0
12/03/2025	400	22	22,4	22	93	94	92	20,9	21,3	20,8	938,2	938,2	938	0,2	122	1,7		0
12/03/2025	500	21,7	22	21,7	94	94	93	20,7	21	20,7	937,8	938,2	937,8	0,4	103	1,2		0
12/03/2025	600	20,9	21,7	20,9	96	96	94	20,2	20,7	20,1	937,6	937,8	937,6	0,1	47	1,2		0
12/03/2025	700	20,6	20,9	20,6	97	97	96	20	20,3	20	937,6	937,8	937,6	0,4	83	1,1		0
12/03/2025	800	20,1	20,7	20,1	97	97	97	19,6	20,1	19,5	937,9	937,9	937,6	0,1	88	0,9		0
12/03/2025	900	19,8	20,1	19,7	97	97	97	19,3	19,6	19,2	938,3	938,3	937,9	0	264	0,9	11,7	0
12/03/2025	1000	20,7	20,7	19,8	97	97	97	20,3	20,3	19,3	939,1	939,1	938,3	0	28	0,7	139,7	0
12/03/2025	1100	22,8	22,8	20,7	79	97	79	19,1	21,5	18,7	939,6	939,6	939,1	1,5	19	3,4	1099,5	0
12/03/2025	1200	24	24,6	22,8	73	81	69	18,8	19,5	18,4	940	940	939,6	2	328	5,3	2002	0
12/03/2025	1300	25,1	25,4	24	68	75	68	18,9	19,6	18,9	939,9	940,1	939,8	2,5	313	5,2	1185,2	0
12/03/2025	1400	27,1	27,1	25	62	71	61	19,1	20	18,5	939,2	939,9	939,2	2	333	6,1	2570,8	0
12/03/2025	1500	27,5	27,6	26,6	61	67	58	19,4	20,1	18,6	938,4	939,2	938,4	2,3	19	7,2	2443,5	0
12/03/2025	1600	28,7	28,8	27,5	57	63	55	19,3	20,2	18,2	937,7	938,4	937,6	2,1	343	5,4	2584,1	0
12/03/2025	1700	29,2	30	27,7	53	62	51	18,7	19,8	18,5	936,7	937,7	936,7	2,3	315	5,2	2584,3	0
12/03/2025	1800	29,6	30,1	29,2	53	56	50	18,9	19,9	18,5	936	936,7	936	1,7	23	5,2	2429,5	0
12/03/2025	1900	30,1	30,5	29,1	52	56	49	19	19,5	18,3	935,9	936	935,8	1,7	358	4,3	1786,4	0
12/03/2025	2000	29,5	30,2	29,5	53	54	50	18,9	19,3	18,2	935,7	935,9	935,6	0,7	51	4,7	1051,2	0
12/03/2025	2100	25,1	29,5	25,1	72	74	53	19,8	21,1	19,2	935,9	936,1	935,6	0,4	108	1,8	64,2	0
12/03/2025	2200	23,5	25,1	23,5	84	84	72	20,6	20,7	19,7	936,4	936,4	935,8	0,1	82	1,5		0
12/03/2025	2300	22,5	23,5	22,5	89	89	84	20,7	20,8	20,6	936,7	936,7	936,3	0	213	1,2		0
13/03/2025	0	22,1	22,6	22,1	92	92	89	20,6	20,8	20,5	937,2	937,3	936,7	0,6	81	1,4		0
13/03/2025	100	21,6	22,1	21,6	93	93	91	20,5	20,7	20,4	937,1	937,5	937,1	0	175	1,4		0
13/03/2025	200	21,2	21,6	21,1	95	95	93	20,3	20,6	20,2	936,9	937,1	936,8	0	101	0,8		0
13/03/2025	300	20,7	21,2	20,7	96	96	95	20	20,3	20	936,7	936,9	936,6	0,2	148	0,7		0
13/03/2025	400	20,4	20,7	20,4	96	96	96	19,7	20	19,7	936,1	936,7	936,1	0	124	0,9		0
13/03/2025	500	20,3	20,5	20,3	97	97	96	19,7	19,9	19,7	935,4	936,1	935,4	0,2	50	0,7		0
13/03/2025	600	19,8	20,3	19,8	97	97	97	19,3	19,7	19,3	935,4	935,5	935,4	0	89	1,1		0
13/03/2025	700	19,4	19,8	19,4	97	97	97	19	19,3	19	935,6	935,6	935,4	0	89	1		0
13/03/2025	800	19,4	19,6	19,3	97	97	97	18,9	19,1	18,8	935,9	935,9	935,6	0,5	81	1		0
13/03/2025	900	19,4	19,4	19,2	97	97	97	18,9	18,9	18,8	936,4	936,4	935,9	0,1	111	1,1	10,4	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)
13/03/2025	1000	21,3	21,3	19,4	96	98	96	20,7	20,7	18,9	936,8	936,8	936,4	1,6	27	3,9	134,7	0
13/03/2025	1100	22,9	23	21,3	82	96	82	19,8	20,6	19,8	937,5	937,5	936,8	1,7	12	6	614,7	0
13/03/2025	1200	24,8	24,8	22,9	75	83	75	20	20,2	19,6	937,7	937,7	937,5	2,2	340	6,5	1413,5	0
13/03/2025	1300	25,5	25,8	24,3	70	77	66	19,7	20,3	19	937,7	937,9	937,6	2,4	9	7,5	2126,8	0
13/03/2025	1400	26,9	26,9	25,1	67	72	65	20,3	20,3	18,9	937	937,7	937	2,2	353	7,4	1715,8	0
13/03/2025	1500	27,8	28,5	26,5	60	68	57	19,3	20,5	18,7	936,2	937	936,2	2,6	351	7,7	3202,3	0
13/03/2025	1600	28,1	29,2	27,5	56	63	54	18,6	20,2	18,3	935,5	936,2	935,5	2,3	1	6,6	2157,1	0
13/03/2025	1700	28,5	29,5	28	57	59	51	19,2	19,6	17,9	934,7	935,5	934,7	1,9	342	5,7	2013,3	0
13/03/2025	1800	30,2	30,8	28,5	46	59	44	17,3	20,2	16,9	933,5	934,7	933,5	2,2	339	5,4	2559,1	0
13/03/2025	1900	28,8	30,7	28,8	57	59	44	19,5	20,2	17,2	933,3	933,5	933,1	0,9	29	4,9	1418,1	0
13/03/2025	2000	26	28,8	26	74	74	57	20,9	21,5	19,4	933,7	933,8	933,2	0,5	73	2,5	191,6	0
13/03/2025	2100	24,5	26	24,5	77	79	72	20,2	21	20	933,9	934	933,7	0,5	61	1,4	19,7	0
13/03/2025	2200	23,5	24,5	23,5	83	84	77	20,5	20,9	20,2	934,5	934,5	933,9	0	160	1,3		0
13/03/2025	2300	22,9	23,5	22,9	88	88	83	20,8	20,8	20,4	935	935	934,5	0	74	0,7		0
14/03/2025	0	22,5	22,9	22,5	89	90	88	20,6	20,9	20,5	935,5	935,5	935	0	356	1,4		0
14/03/2025	100	22,1	22,5	22,1	90	91	89	20,5	20,7	20,4	935,4	935,6	935,4	0	191	0,5		0
14/03/2025	200	22,1	22,1	21,9	92	92	90	20,6	20,7	20,4	935,4	935,4	935,2	0,2	53	1		0
14/03/2025	300	21,1	22,1	21,1	92	92	91	19,7	20,6	19,7	934,9	935,4	934,9	0	360	0,7		0
14/03/2025	400	20,7	21,1	20,7	95	95	92	19,9	20	19,7	934,1	934,9	934,1	0	123	0,8		0
14/03/2025	500	20,4	20,7	20,4	96	96	95	19,7	19,9	19,6	933,6	934,1	933,6	0	107	1,1		0
14/03/2025	600	20,1	20,4	20	97	97	96	19,5	19,6	19,5	933,7	933,7	933,6	0	149	0,5		0
14/03/2025	700	19,9	20,1	19,8	97	97	96	19,4	19,5	19,3	934	934	933,7	0	94	1		0
14/03/2025	800	19,7	19,9	19,7	97	97	97	19,2	19,3	19,2	934,3	934,4	934	0	124	0,8		0
14/03/2025	900	19,5	19,7	19,4	97	97	97	19	19,2	18,9	934,7	934,7	934,3	0,1	109	0,8	9,4	0
14/03/2025	1000	20,4	20,4	19,4	97	97	97	20	20	19	935,1	935,1	934,7	0,2	331	1,5	137,4	0
14/03/2025	1100	23,3	23,3	20,4	75	97	74	18,6	20,7	18,1	935,6	935,6	935,1	3,2	33	6,5	1080,9	0
14/03/2025	1200	25,5	25,5	23,3	68	75	68	19,2	19,5	18,4	935,9	935,9	935,6	2,7	19	7,4	2100,9	0
14/03/2025	1300	27	27	25,4	63	68	62	19,3	19,6	18,6	935,9	936,1	935,8	2,6	1	6,9	2706,7	0
14/03/2025	1400	28	28	27	61	64	59	19,7	19,9	18,8	935,3	935,9	935,3	2,3	28	6,8	3155,9	0
14/03/2025	1500	29,2	29,4	27,7	55	62	54	19,2	20,2	18,6	934,5	935,3	934,5	2,4	340	9	3073	0
14/03/2025	1600	29,8	29,9	28,9	55	58	53	19,7	20	18,6	933,5	934,5	933,5	1,6	2	8	3217,5	0
14/03/2025	1700	30,8	31,4	29,8	51	56	48	19,4	20,4	18,9	932,5	933,5	932,5	2,1	354	5,6	2780,3	0
14/03/2025	1800	29,9	30,8	29,8	55	56	51	19,8	20,4	18,9	932,1	932,5	932,1	0,9	338	4,5	1196,4	0
14/03/2025	1900	29,1	30,2	29,1	65	70	55	21,9	23,2	19,7	932,2	932,3	932	0,2	40	2	651,4	0
14/03/2025	2000	27,3	29,3	27,3	76	77	65	22,7	24,2	22	932,4	932,5	932,2	0,5	74	1,4	360,7	0
14/03/2025	2100	25,4	27,3	25,4	81	82	74	22	22,7	21,6	932,9	933	932,3	0,1	111	1,1	94,8	0
14/03/2025	2200	24,6	25,4	24,6	87	87	81	22,4	22,4	21,8	933,9	933,9	932,8	0	139	1,3		0
14/03/2025	2300	24,1	24,6	24,1	89	89	86	22,2	22,3	21,9	934,5	934,5	933,9	0,2	97	1,1		0
15/03/2025	0	23,7	24,1	23,7	90	90	88	22	22,1	22	934,3	934,6	934,3	0,2	137	1,1		0
15/03/2025	100	23,6	23,9	23,6	89	91	88	21,6	22,1	21,6	935	935	934,3	0,1	79	2,1		0
15/03/2025	200	23,5	23,6	23,5	89	89	87	21,5	21,6	21,3	935,2	935,2	934,9	0,4	18	2,7		0
15/03/2025	300	23,8	23,8	23,4	91	91	88	22,2	22,2	21,4	935,4	935,4	935,2	0,5	125	2,7		0
15/03/2025	400	22,6	23,8	22,6	90	92	89	20,9	22,2	20,9	934,8	935,4	934,8	0,1	85	4,1		0
15/03/2025	500	22,2	22,6	22,2	89	91	88	20,3	20,9	20,1	934,4	934,8	934,4	0,1	50	1,2		0
15/03/2025	600	21,6	22,2	21,5	90	90	88	19,8	20,2	19,5	934,1	934,4	934,1	0,1	157	1,4		0
15/03/2025	700	21,5	21,6	21,4	90	91	89	19,8	19,9	19,6	934,2	934,2	933,9	0,1	42	1,1		0
15/03/2025	800	21,5	21,6	21,5	94	94	90	20,6	20,6	19,9	934,6	934,6	934,2	0,1	229	1		0,2
15/03/2025	900	21,4	21,6	21,4	96	96	94	20,7	20,7	20,6	935	935,1	934,6	0,5	233	1,6		0,2
15/03/2025	1000	21,6	21,6	21,4	96	96	96	20,9	20,9	20,7	935,6	935,7	934,9	0,1	162	1,6	120,3	0
15/03/2025	1100	22,7	22,7	21,6	91	96	91	21,1	21,3	20,8	936,1	936,1	935,6	0,6	289	1,5	665,9	0
15/03/2025	1200	24,6	24,6	22,7	79	91	79	20,8	21,7	20,2	936,4	936,4	936,1	1,2	26	3,5	1338,8	0
15/03/2025	1300	26	26,3	24,5	65	79	65	19	20,6	19	936,2	936,4	936,2	2,2	319	5,1	2367,9	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)
15/03/2025	1400	26,8	27,6	25,7	62	68	60	18,9	19,8	18,5	936	936,3	935,9	1,2	334	5,7	2299,5	0
15/03/2025	1500	27,3	27,5	26,6	63	65	61	19,6	20,1	18,8	935,5	936	935,5	1,2	360	4,3	1431,6	0
15/03/2025	1600	29	29,1	27,2	56	64	54	19,3	19,9	18,9	934,5	935,5	934,5	1,4	75	4,5	2610,3	0
15/03/2025	1700	30,3	30,4	29	53	58	53	19,8	20,4	19	933,7	934,5	933,7	1,6	279	4,6	2991,9	0
15/03/2025	1800	30,7	31,2	30,3	51	55	49	19,3	20,6	18,7	933,5	933,7	933,4	1	61	4,6	2601,7	0
15/03/2025	1900	31,4	31,7	30,4	56	57	49	21,6	21,7	18,8	933,3	933,5	933,2	0,7	191	3	1755,5	0
15/03/2025	2000	29,5	31,4	29,5	60	60	55	20,9	21,7	20,9	933,5	933,5	933,3	0,8	6	3,6	973,2	0
15/03/2025	2100	26,7	29,5	26,7	79	79	60	22,7	22,7	20,9	934,1	934,1	933,5	0,4	10	2,7	164,2	0
15/03/2025	2200	24,8	26,7	24,8	86	86	79	22,4	22,8	22,3	934,8	934,8	934,1	0,3	3	1,9		0
15/03/2025	2300	23,8	24,8	23,8	91	91	86	22,2	22,4	22,1	935,7	935,7	934,8	0,1	24	1,5		0
16/03/2025	0	23,3	23,8	23,2	92	92	91	22	22,2	21,8	936,4	936,4	935,7	0,3	54	1,6		0
16/03/2025	100	22,8	23,3	22,8	94	94	92	21,7	22	21,7	936,6	936,7	936,4	0,3	42	1,4		0
16/03/2025	200	22,6	22,8	22,5	95	95	94	21,7	21,8	21,5	936,6	936,8	936,6	0,3	98	1,2		0
16/03/2025	300	22,4	22,7	22,4	94	95	94	21,5	21,8	21,5	936,3	936,6	936,3	0,5	20	2,1		0
16/03/2025	400	22	22,4	22	95	95	94	21,2	21,6	21,2	936,1	936,3	936,1	0	153	1,6		0
16/03/2025	500	21,6	22	21,6	96	96	95	21	21,2	20,9	935,8	936,1	935,8	0,1	71	1,2		0
16/03/2025	600	21,4	21,6	21,3	96	96	96	20,8	21	20,7	935,7	935,8	935,5	0,2	233	1,4		0
16/03/2025	700	21,7	21,7	21,4	95	97	95	20,9	21	20,8	935,6	935,8	935,4	0,3	61	1,8		0
16/03/2025	800	21,7	21,8	21,7	94	95	94	20,7	20,9	20,7	936,3	936,4	935,6	0,1	56	1,4		0
16/03/2025	900	21,7	21,7	21,7	94	95	94	20,7	20,8	20,7	937	937	936,3	0,2	85	1	0,2	0
16/03/2025	1000	22,2	22,2	21,7	95	95	94	21,3	21,3	20,7	937,9	937,9	937	0	113	0,6	81,9	0
16/03/2025	1100	22,8	22,9	22,2	87	95	87	20,5	21,4	20,5	938,2	938,2	937,9	0,1	281	0,9	451,2	0
16/03/2025	1200	23,8	24,1	22,8	83	87	80	20,8	20,9	20,2	938,5	938,5	938,2	0,7	272	2,1	915,1	0
16/03/2025	1300	24,4	24,5	23,8	79	84	78	20,5	21,1	20,2	938,4	938,5	938,4	0,3	311	2,2	825,6	0
16/03/2025	1400	24,9	24,9	24,2	78	81	76	20,8	20,9	20	938,3	938,4	938,3	0,2	241	2,4	568,9	0
16/03/2025	1500	25,7	25,7	24,9	71	78	71	20	21	19,8	937,9	938,3	937,9	0,6	42	2,2	1208,9	0
16/03/2025	1600	27	27	25,7	69	71	66	20,8	20,8	19,7	937,3	937,9	937,3	0,8	332	2	1431,5	0
16/03/2025	1700	26,9	27,2	26,7	67	71	66	20,3	21,1	20,1	936,6	937,3	936,6	0,8	37	2,3	1313,9	0
16/03/2025	1800	26,8	27,1	26,7	72	72	65	21,3	21,3	19,7	936,2	936,6	936,2	0,2	44	2,4	850,4	0
16/03/2025	1900	26	26,8	25,7	77	79	71	21,7	22,1	21,1	936,3	936,3	936,2	0,8	59	3,1	655,2	0
16/03/2025	2000	24,6	26,3	24,5	88	88	77	22,5	22,8	21,8	936,6	936,6	936,2	0,3	326	3,5	439	0
16/03/2025	2100	23,5	24,6	23,5	93	93	88	22,2	22,5	22,2	936,9	937	936,6	0,6	78	2,5	81,9	0
16/03/2025	2200	22,7	23,5	22,7	93	93	93	21,6	22,2	21,6	937,3	937,4	936,9	1,2	42	3,5		0
16/03/2025	2300	22,4	22,7	22,4	94	94	93	21,4	21,6	21,4	937,8	937,8	937,2	0,5	72	3,5		0
17/03/2025	0	22,5	22,5	22,4	95	95	94	21,6	21,6	21,3	938,3	938,3	937,8	0,3	59	1,4		0
17/03/2025	100	22,3	22,5	22,3	95	95	95	21,5	21,6	21,5	938,6	938,7	938,3	0,3	72	0,9		0
17/03/2025	200	22,1	22,3	22	96	96	95	21,3	21,5	21,3	938,3	938,6	938,3	0	99	1		0
17/03/2025	300	22,2	22,2	22	96	96	96	21,5	21,6	21,3	938,4	938,5	938,3	0	94	1,1		0
17/03/2025	400	21,9	22,2	21,9	95	96	95	21,1	21,5	21,1	937,8	938,4	937,8	0,1	59	1,4		0
17/03/2025	500	21,7	21,9	21,7	95	95	95	20,8	21,1	20,8	937,5	937,9	937,5	0,1	39	1		0
17/03/2025	600	21,4	21,7	21,4	95	95	95	20,6	20,8	20,6	937,3	937,5	937,3	0,1	226	1		0
17/03/2025	700	21,3	21,5	21,3	96	96	95	20,5	20,7	20,5	937,7	937,7	937,3	0,2	214	1		0
17/03/2025	800	21,1	21,3	21,1	96	96	96	20,4	20,6	20,4	938,1	938,1	937,7	0,4	167	1,5		0
17/03/2025	900	21,1	21,1	21,1	96	96	96	20,4	20,4	20,3	938,7	938,7	938,1	0,2	49	1,5	1,7	0,2
17/03/2025	1000	21,4	21,4	21,1	95	96	95	20,5	20,8	20,4	939	939	938,6	0,5	245	1,4	121,7	0
17/03/2025	1100	22,4	22,4	21,4	90	95	90	20,7	20,7	20,4	939,5	939,5	939	0,2	349	1,4	444	0
17/03/2025	1200	23	23,2	22,4	85	90	83	20,4	20,8	19,8	939,9	939,9	939,5	0,6	216	2,4	958,6	0
17/03/2025	1300	23,3	23,3	22,9	83	86	82	20,2	20,6	19,9	940	940,1	939,9	0,1	206	1,8	581,7	0
17/03/2025	1400	22,7	23,4	22,7	93	93	83	21,5	21,5	20,2	939,8	940	939,8	0,2	325	1,6	220,2	1,8
17/03/2025	1500	20,2	22,7	19,9	96	96	93	19,5	21,6	19,1	939,2	939,8	939,2	0,7	79	7,4	426,4	34
17/03/2025	1600	20,9	21,1	20,2	93	96	93	19,8	20,1	19,5	938,9	939,2	938,9	0,1	359	2,6	608,8	0,4
17/03/2025	1700	22	22,1	20,9	92	94	91	20,6	20,7	19,6	938,1	938,9	938,1	0,5	55	2,2	861,1	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)
17/03/2025	1800	22	22,2	21,6	89	92	89	20	20,6	20	937,7	938,2	937,7	0,6	67	2,4	725,8	0
17/03/2025	1900	22,2	22,5	21,7	85	89	84	19,6	20,5	19,4	937,2	937,8	937,2	0,1	15	2,4	961,8	0
17/03/2025	2000	21,5	22,2	21,5	89	89	85	19,5	20,1	19,4	937	937,3	937	0,4	29	2,7	337,9	0
17/03/2025	2100	20,8	21,5	20,8	95	95	89	20	20,1	19,5	937,4	937,4	937	0,1	342	1,4	40,3	0
17/03/2025	2200	20,6	20,8	20,6	94	95	94	19,6	20	19,5	937,9	937,9	937,3	0,1	29	1,6		0
17/03/2025	2300	20,1	20,6	20,1	95	95	94	19,3	19,6	19,3	938,2	938,3	937,9	0,1	108	1,1		0
18/03/2025	0	20	20,1	19,9	96	96	95	19,3	19,3	19,2	938,3	938,3	938,2	0	140	1,7		0
18/03/2025	100	20,2	20,2	20	96	97	96	19,6	19,6	19,4	938,3	938,5	938,3	0,5	43	1,5		0
18/03/2025	200	20,2	20,3	20,2	95	97	95	19,5	19,7	19,5	937,8	938,3	937,8	0,4	17	1,7		0
18/03/2025	300	20,1	20,3	20,1	95	95	95	19,3	19,5	19,3	937,2	937,8	937,2	0,3	60	2		0
18/03/2025	400	20,1	20,1	20,1	95	95	95	19,2	19,3	19,2	936,8	937,3	936,8	0,1	287	1,5		0
18/03/2025	500	19,7	20,1	19,6	96	96	95	19	19,2	19	936,5	936,8	936,5	0,2	79	1,7		0
18/03/2025	600	20,1	20,1	19,7	96	96	96	19,4	19,4	19,1	936,2	936,5	936,2	0	41	1,3		0
18/03/2025	700	20	20,1	20	97	97	96	19,4	19,4	19,4	936,2	936,2	936,1	0	73	0,7		0
18/03/2025	800	19,7	20	19,7	97	97	96	19,2	19,5	19,1	936,5	936,6	936,2	0,1	85	0,8		0
18/03/2025	900	19,2	19,7	19,1	97	97	97	18,7	19,2	18,7	936,9	936,9	936,5	0	106	1,2	8,5	0
18/03/2025	1000	19,9	19,9	19,2	97	97	97	19,4	19,4	18,7	937,4	937,4	936,9	0	94	1,2	175	0
18/03/2025	1100	21,3	21,3	19,9	88	97	88	19,3	20,2	19	937,7	937,8	937,4	0,3	292	2,1	614,2	0
18/03/2025	1200	22	22	21,3	82	88	80	18,8	19,6	18,1	938	938	937,7	0,9	18	2,8	783,1	0
18/03/2025	1300	23,4	23,4	22	75	82	73	18,6	19,2	18,2	937,8	938,1	937,8	0,9	357	4,6	1400,5	0
18/03/2025	1400	24,1	24,1	23,3	75	77	71	19,3	19,8	18,1	937,5	937,8	937,5	1,3	309	4,6	1406,4	0
18/03/2025	1500	25,7	25,7	24,1	71	76	68	20	20	18,7	937	937,5	937	1	333	3,5	1705,9	0
18/03/2025	1600	26,5	26,5	25,4	64	71	62	19	20	18,5	936,1	937	936,1	0,9	297	4,7	2093,8	0
18/03/2025	1700	28,5	28,5	26,5	59	65	55	19,7	20,1	18,1	934,9	936,1	934,9	2,3	296	5	3013	0
18/03/2025	1800	27,8	29,1	27,5	60	63	54	19,3	20,4	18	934,1	934,9	934,1	1	331	5,5	1904,1	0
18/03/2025	1900	28,4	28,4	25,9	55	77	52	18,5	21,7	17,3	933,6	934,1	933,6	0,5	118	2,7	928,4	0
18/03/2025	2000	28,6	29,2	28,4	66	66	52	21,7	21,7	18,1	933,4	933,6	933,4	0,2	273	3,1	930,3	0
18/03/2025	2100	23,7	28,6	23,7	84	85	66	20,7	22,2	20,7	933,5	933,6	933,3	0	74	1,3	117,3	0
18/03/2025	2200	22,4	23,7	22,4	89	89	84	20,6	21	20,3	934	934	933,5	0,3	74	2,1		0
18/03/2025	2300	21,7	22,4	21,7	93	93	89	20,6	20,7	20,5	934,3	934,3	934	0,1	121	0,9		0
19/03/2025	0	21,3	21,7	21,3	95	95	93	20,5	20,6	20,4	934,5	934,6	934,2	0,1	65	0,9		0
19/03/2025	100	21,2	21,4	21,2	96	96	95	20,5	20,6	20,4	934,9	934,9	934,5	0	76	1		0
19/03/2025	200	21,4	21,4	21,2	96	96	96	20,8	20,8	20,5	934,9	935	934,9	0	125	0,8		0
19/03/2025	300	21,1	21,4	21,1	97	97	96	20,6	20,8	20,5	934,4	935	934,4	0,1	82	1		0
19/03/2025	400	21	21,2	21	97	97	97	20,5	20,7	20,4	934,1	934,4	933,9	0	169	0,8		0
19/03/2025	500	21,1	21,2	21	97	97	97	20,6	20,7	20,5	933,7	934,1	933,7	0,9	72	1,4		0
19/03/2025	600	21,2	21,2	21	97	97	97	20,7	20,7	20,5	933,6	933,7	933,6	0	79	1,4		0
19/03/2025	700	21,2	21,3	21,2	97	97	97	20,7	20,8	20,7	933,6	933,7	933,5	0	73	0,8		0
19/03/2025	800	21,2	21,3	21,2	97	97	97	20,8	20,8	20,7	934,1	934,2	933,5	0,3	85	1		0
19/03/2025	900	21,4	21,4	21,2	97	97	97	21	21	20,7	934,5	934,5	934,1	0,4	28	1,1	0,6	0,2
19/03/2025	1000	21,7	21,7	21,4	97	97	97	21,3	21,3	20,9	935	935	934,4	0,1	119	1,1	35,6	0,2
19/03/2025	1100	22,1	22,3	21,7	92	97	92	20,7	21,7	20,7	935,8	935,8	935	0,9	345	1,9	396,1	0
19/03/2025	1200	21,9	22,5	21,9	93	93	86	20,8	20,9	19,9	936,5	936,5	935,8	2	279	3,5	449	2,8
19/03/2025	1300	21,5	21,9	21,3	95	95	93	20,5	20,8	20,4	936,6	936,7	936,5	0,1	47	3,9	202,3	4,4
19/03/2025	1400	21,9	21,9	21,2	91	95	91	20,4	20,8	20,2	936,5	936,6	936,4	1,9	356	3,7	865,3	0,2
19/03/2025	1500	21,7	21,9	21,4	94	95	90	20,7	20,7	19,9	935,4	936,5	935,4	1,6	33	3,9	733,6	3
19/03/2025	1600	22,4	22,7	21,7	89	94	87	20,5	21,4	20,2	934,8	935,4	934,8	1,6	27	4	1291,6	0,2
19/03/2025	1700	23,8	23,8	22,4	81	89	78	20,3	21	19,2	933,8	934,8	933,8	2	327	5,1	1650,8	0
19/03/2025	1800	24,2	25	23,8	79	81	73	20,4	21,3	19,5	933,8	933,9	933,7	1,4	7	5	1613,1	0
19/03/2025	1900	23,7	24,2	23,7	88	90	78	21,6	22,3	20	933,5	933,9	933,5	1	20	3,5	369	0
19/03/2025	2000	23,3	23,7	23,3	94	95	87	22,3	22,4	21,3	934,1	934,1	933,5	0,2	148	2,3	240,2	0,8
19/03/2025	2100	20,7	23,3	20,7	85	95	84	18	22,3	18	934,8	934,9	934,1	1,5	229	5,1	29,2	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)
19/03/2025	2200	19,8	20,7	19,7	95	95	85	19	19	18	935,1	935,1	934,6	0,1	90	5,1		0
19/03/2025	2300	19,8	19,9	19,7	96	97	95	19,2	19,3	19	935,6	935,6	935	0,1	228	1,7		0,2
20/03/2025	0	19,7	19,9	19,6	97	97	96	19,2	19,3	19,1	935,8	935,8	935,6	0,1	105	1,4		1,2
20/03/2025	100	19,4	19,7	19,4	97	97	97	19	19,2	19	936,4	936,4	935,8	0	127	1,1		0,6
20/03/2025	200	19,5	19,5	19,4	97	97	97	19	19,1	18,9	936,6	936,8	936,4	0,1	181	1,1		0,2
20/03/2025	300	19,4	19,5	19,4	97	97	97	18,9	19,1	18,9	936,2	936,6	936,2	0	168	0,6		0
20/03/2025	400	19,4	19,5	19,3	97	97	97	19	19	18,9	935,7	936,2	935,7	0	114	1		0
20/03/2025	500	19,7	19,7	19,4	98	98	97	19,3	19,3	19	935,4	935,8	935,4	0,1	123	1		0
20/03/2025	600	19,9	20	19,7	97	98	97	19,4	19,6	19,3	935,1	935,4	935,1	0,5	80	2,7		0
20/03/2025	700	19,8	19,9	19,8	96	97	96	19,1	19,5	19,1	935,4	935,4	935,1	0,9	169	3,3		0
20/03/2025	800	19,7	19,8	19,7	95	96	95	18,9	19,1	18,9	936	936	935,3	0,5	1	3,2		0
20/03/2025	900	19,5	19,7	19,5	95	96	94	18,8	18,9	18,5	936,3	936,5	936	0,9	181	3,3	12,8	0
20/03/2025	1000	20	20	19,5	95	96	95	19,1	19,2	18,7	937	937	936,3	0,3	217	3,3	229,5	0
20/03/2025	1100	20,8	20,8	20	89	95	88	19	19,2	18,4	938	938	937	0,7	230	3,4	631,3	0
20/03/2025	1200	21,3	21,7	20,8	83	89	81	18,3	19,1	18	938,4	938,4	938	1,1	239	3,7	1047	0
20/03/2025	1300	22,4	22,6	21,2	78	86	77	18,3	19,4	17,9	938,1	938,4	938,1	1,3	246	3,6	1330,1	0
20/03/2025	1400	23,8	23,8	22,2	74	79	73	18,9	19,2	17,8	937,9	938,2	937,9	1,2	247	3,4	1884,7	0,2
20/03/2025	1500	24,7	25,1	23,6	69	78	68	18,6	20,2	18,2	937,1	937,9	937,1	1,8	237	4,5	2420,3	0
20/03/2025	1600	26,6	26,7	24,4	60	77	60	18,2	20,6	18,2	936,4	937,1	936,4	1,6	292	4,1	2676,3	0
20/03/2025	1700	26,6	27,1	25,3	64	72	60	19,3	20	18,2	935,8	936,4	935,8	1,6	235	3,9	2115,7	0
20/03/2025	1800	27,3	27,4	26,3	61	68	60	19,2	20,4	18,6	935,4	935,8	935,4	1,1	222	4,7	2529,2	0
20/03/2025	1900	26,5	27,3	26,4	67	68	61	19,7	20,6	19	935,3	935,5	935,2	1,7	228	4,7	1729,8	0
20/03/2025	2000	25,1	26,6	25,1	74	75	65	20,1	20,7	19,5	935,8	935,8	935,2	0,6	251	4,7	735,8	0
20/03/2025	2100	22,8	25	22,8	88	88	73	20,7	21	19,8	936,3	936,3	935,8	0,2	68	2,6	88,2	0
20/03/2025	2200	21,3	22,8	21,3	91	91	88	19,8	20,7	19,8	937	937	936,3	0,3	71	1,9		0
20/03/2025	2300	20,8	21,3	20,8	93	93	91	19,7	19,8	19,7	937,7	937,7	937	0,2	265	1,3		0
21/03/2025	0	21	21,2	20,8	89	94	89	19,2	19,9	19,2	938,2	938,2	937,7	0,9	342	3		0
21/03/2025	100	20,1	21	20,1	95	95	89	19,2	19,3	19,1	938,4	938,5	938,1	0,2	38	2,8		0
21/03/2025	200	19,9	20,1	19,9	95	96	95	19,2	19,3	19,1	938,4	938,5	938,3	0,5	41	2,1		0
21/03/2025	300	19,7	20,1	19,7	95	96	94	18,9	19,3	18,9	938	938,4	938	0,3	71	2,5		0
21/03/2025	400	19,4	19,8	19,4	96	96	95	18,7	19	18,7	937,6	938	937,6	0,3	53	1,8		0
21/03/2025	500	19,8	19,8	19,4	95	96	95	19,1	19,1	18,7	937,2	937,6	937,2	0,3	7	3,2		0
21/03/2025	600	20,2	20,2	19,8	94	95	93	19,1	19,1	18,9	937,3	937,4	937,2	0,1	83	2,5		0
21/03/2025	700	19,9	20,2	19,9	93	94	93	18,8	19,2	18,8	937,2	937,3	937	0,3	204	2,2		0
21/03/2025	800	19,8	19,9	19,7	94	94	93	18,8	18,8	18,7	937,9	937,9	937,2	0,1	360	2,3		0
21/03/2025	900	19,6	19,8	19,6	94	94	93	18,6	18,8	18,6	938,3	938,3	937,8	0,4	325	2,4	6	0
21/03/2025	1000	20	20	19,6	92	94	92	18,6	18,9	18,5	939,1	939,1	938,3	0,3	312	2,6	203,2	0
21/03/2025	1100	21,2	21,2	20	83	92	81	18,2	18,9	17,8	939,7	939,7	939,1	0,8	348	2,9	994,4	0
21/03/2025	1200	21,8	21,9	21	80	85	79	18,3	18,7	17,9	939,9	939,9	939,6	1,4	248	3,5	1402,6	0
21/03/2025	1300	23,1	23,2	21,7	76	82	73	18,7	19	17,7	939,6	939,9	939,6	0,8	238	3,8	1812,7	0
21/03/2025	1400	24,6	24,9	23,1	70	78	67	18,8	19,6	18	939,2	939,6	939,2	0,8	248	3,6	1980,2	0
21/03/2025	1500	24,7	24,7	24,2	74	78	68	19,7	20,2	18,3	938,7	939,2	938,7	0,8	225	3,4	1015,2	0
21/03/2025	1600	25,7	25,7	24,4	69	74	66	19,5	19,8	18,8	938	938,7	937,9	0,7	226	2,5	1323,7	0
21/03/2025	1700	25,7	26,3	25,3	67	72	65	19,2	20,1	18,6	937,1	938	937,1	0,3	178	2,9	1685,5	0
21/03/2025	1800	25,4	25,8	25,2	70	74	67	19,6	20,3	19,1	936,9	937,1	936,9	1,4	235	3,2	870,4	0
21/03/2025	1900	24,9	25,7	24,8	74	75	68	19,9	20,5	19,1	937,1	937,1	936,9	0,6	7	3,2	607,8	0
21/03/2025	2000	24	24,9	24	79	79	71	20,1	20,1	19	937,3	937,3	937	0,5	342	2,4	361,9	0
21/03/2025	2100	22,2	24	22,2	89	89	76	20,2	20,5	19,3	937,5	937,6	937,3	0,6	61	2	45,3	0
21/03/2025	2200	21,5	22,2	21,5	91	91	88	19,9	20,3	19,9	938,2	938,2	937,5	0,2	127	1,2		0
21/03/2025	2300	21	21,5	21	93	93	91	19,7	20,1	19,7	938,6	938,6	938,2	0,3	108	1,1		0
22/03/2025	0	20,5	21	20,5	94	94	92	19,5	19,7	19,4	939,2	939,2	938,6	0	166	1,2		0
22/03/2025	100	20,2	20,5	20,1	95	95	94	19,4	19,5	19,3	939,3	939,3	939,2	0,1	135	1,2		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		
22/03/2025	200	20,1	20,3	20,1	96	96	95	19,4	19,5	19,4	939,3	939,4	939,2	0,2	96	1	0	
22/03/2025	300	20,2	20,2	20,1	96	96	96	19,5	19,6	19,4	938,9	939,4	938,8	0,3	56	1,1	0	
22/03/2025	400	20,1	20,2	20	96	96	96	19,5	19,5	19,3	938,5	938,9	938,3	0	288	1,3	0	
22/03/2025	500	20,4	20,5	20,1	96	96	96	19,7	19,8	19,5	938,4	938,6	938,3	0	163	0,9	0	
22/03/2025	600	19,6	20,4	19,6	96	96	96	18,9	19,7	18,9	937,8	938,4	937,7	0,1	194	1,5	0	
22/03/2025	700	19,7	19,8	19,5	96	96	96	19,1	19,2	18,9	938	938	937,7	0	162	1,4	0	
22/03/2025	800	19,3	19,7	19,3	96	96	96	18,7	19,1	18,7	938,2	938,2	937,9	0,1	220	0,8	0	
22/03/2025	900	19,2	19,4	19,2	96	96	96	18,6	18,8	18,6	938,7	938,7	938,2	0,1	80	0,9	4,9	
22/03/2025	1000	20,1	20,1	19,2	94	97	94	19,1	19,3	18,6	939,1	939,1	938,7	0,3	287	1,2	218	
22/03/2025	1100	21,5	21,5	20,1	84	94	83	18,8	19,1	18,4	939,6	939,6	939,1	0,4	261	1,8	704,2	
22/03/2025	1200	22,9	23,1	21,5	80	84	75	19,3	19,5	17,9	939,8	939,8	939,6	0,8	234	2,8	1428,3	
22/03/2025	1300	24,9	25,1	22,8	68	81	68	18,6	20	17,8	939,5	939,9	939,5	1,5	234	3,6	2088,1	
22/03/2025	1400	25	26,1	24,8	72	73	63	19,6	20,3	18	939	939,5	939	1,3	245	3,6	2267,7	
22/03/2025	1500	27,1	27,1	25	62	72	61	19,1	20,1	18,7	938	939	938	1,2	298	3,3	2326,5	
22/03/2025	1600	25,2	27,3	25,2	75	75	61	20,4	20,6	18,7	937,3	938	937,3	1,2	43	4,9	1056	
22/03/2025	1700	22,1	25,2	22,1	93	93	75	20,8	21,9	20,6	937	937,4	937	0,6	89	5,3	368,3	
22/03/2025	1800	23,2	23,9	22	89	95	89	21,3	22,5	20,8	936,2	937	936,2	0,9	236	2,5	1066,7	
22/03/2025	1900	23,4	23,4	23	90	91	89	21,6	21,9	21	936,1	936,4	936,1	0,1	162	1,9	680,1	
22/03/2025	2000	23,1	23,6	23,1	94	94	89	22,1	22,3	21,5	936,1	936,1	935,9	0,1	56	0,9	266,5	
22/03/2025	2100	22,4	23,1	22,4	96	96	94	21,7	22,2	21,7	936,3	936,4	936	0,2	82	1	37,2	
22/03/2025	2200	22	22,4	22	97	97	96	21,4	21,7	21,4	937	937	936,3	0	186	1,2	0	
22/03/2025	2300	21,7	22	21,7	97	97	97	21,2	21,4	21,2	937,1	937,2	937	0	179	0,8	0	
23/03/2025	0	21,4	21,7	21,4	97	97	97	20,9	21,2	20,9	937,6	937,6	937,1	0	120	0,9	0	
23/03/2025	100	21,2	21,4	21,2	97	97	97	20,7	21	20,7	937,9	938,1	937,6	0,1	160	1,4	0	
23/03/2025	200	21	21,2	21	97	97	97	20,6	20,7	20,6	937,8	938,2	937,8	0	34	0,7	0	
23/03/2025	300	20,9	21	20,9	97	97	97	20,5	20,6	20,5	937,7	937,8	937,6	0,1	160	0,8	0	
23/03/2025	400	20,8	20,9	20,8	98	98	97	20,4	20,5	20,4	936,8	937,7	936,8	0,3	73	0,7	0,2	
23/03/2025	500	20,2	20,9	20,2	98	98	97	19,8	20,4	19,8	936,3	936,8	936,3	0	154	1	0	
23/03/2025	600	19,9	20,2	19,9	98	98	98	19,5	19,8	19,5	936,1	936,3	935,9	0,8	70	1,6	0	
23/03/2025	700	19,3	19,9	19,3	98	98	98	18,9	19,5	18,9	936,2	936,2	936,1	0,1	88	1,6	0	
23/03/2025	800	19,5	19,5	19,2	98	98	98	19,2	19,2	18,9	936,4	936,4	936,2	0	148	1,3	0	
23/03/2025	900	19,3	19,5	19,3	98	98	98	19	19,2	19	937,2	937,2	936,4	0	164	1,4	7,3	
23/03/2025	1000	19,9	19,9	19,3	98	98	98	19,5	19,5	19	937,7	937,7	937,2	0,1	268	1,3	224,1	
23/03/2025	1100	20,4	20,6	19,8	98	98	98	20	20,3	19,5	938,6	938,6	937,7	0,4	9	1,8	511,8	
23/03/2025	1200	21,8	22	20,4	89	98	89	19,8	21	19,8	938,5	938,6	938,4	0,9	343	2,5	1229,5	
23/03/2025	1300	24	24	21,7	78	89	74	19,9	20,6	18,2	938,4	938,5	938,4	0,9	294	3,2	2447,8	
23/03/2025	1400	25,1	25,1	23,6	70	80	67	19,2	20,5	18,1	937,8	938,5	937,8	0,8	328	3,8	2641,3	
23/03/2025	1500	26,3	26,8	24,7	66	74	60	19,6	20,5	17,9	937,1	937,8	937,1	1	258	3,8	2559	
23/03/2025	1600	26,8	27,2	26,1	74	75	59	21,8	21,9	18,1	935,9	937,1	935,9	0,3	194	2,9	1480,7	
23/03/2025	1700	26,9	27,1	26,1	74	76	63	21,8	22	18,9	934,8	935,9	934,8	0,2	68	1,4	1000,9	
23/03/2025	1800	24,2	28,3	24,2	79	80	60	20,4	21,4	19,4	934,3	934,8	934,3	0,6	224	4,1	1160,3	
23/03/2025	1900	25,7	25,8	23,6	76	86	76	21,1	22,5	20,3	933,7	934,3	933,6	0,6	270	3,1	1535,8	
23/03/2025	2000	24,1	25,7	24,1	92	92	74	22,7	23	20,5	934,2	934,2	933,7	0,2	64	1,6	443,4	
23/03/2025	2100	23	24,1	23	95	95	92	22,1	22,7	22,1	934,5	934,5	934,1	0,6	57	1,2	55,3	
23/03/2025	2200	21,8	23,1	21,8	83	95	75	18,7	22,2	17,2	935,5	935,5	934,5	1,1	22	4,5	0	
23/03/2025	2300	21,2	21,8	20,7	94	94	83	20,1	20,1	18,8	936	936,1	935,5	0,1	208	3,6	0	
24/03/2025	0	21,2	21,3	21,2	95	95	94	20,4	20,5	20,2	936,1	936,1	935,9	0,1	147	0,9	0	
24/03/2025	100	21	21,2	21	96	96	95	20,3	20,4	20,3	936,1	936,2	936	0,1	119	1,1	0	
24/03/2025	200	20,9	21	20,9	97	97	96	20,4	20,4	20,3	935,9	936,2	935,9	0	48	0,7	0	
24/03/2025	300	20,8	21	20,8	97	97	97	20,3	20,5	20,3	935,9	936	935,9	0,2	216	0,8	0	
24/03/2025	400	20,8	20,9	20,8	97	97	97	20,3	20,4	20,3	935,5	935,9	935,5	0	208	0,7	0	
24/03/2025	500	20,5	20,8	20,4	97	97	97	20,1	20,3	19,9	935,2	935,5	935,2	0	181	0,9	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)
24/03/2025	600	20,3	20,5	20,3	97	97	97	19,9	20	19,8	934,9	935,3	934,9	0,5	89	1,1		0
24/03/2025	700	20,4	20,4	20	97	97	97	19,9	19,9	19,6	934,8	934,9	934,7	0,2	80	1,1		0
24/03/2025	800	20,6	20,6	20,4	97	97	97	20,1	20,2	19,9	935,2	935,3	934,8	0	152	0,8		0
24/03/2025	900	20,8	20,8	20,6	97	97	97	20,3	20,3	20,1	935,6	935,6	935,2	0	93	0	10,3	0
24/03/2025	1000	21,2	21,2	20,8	97	97	97	20,7	20,7	20,3	936	936	935,6	0,1	2	1,2	241,2	0
24/03/2025	1100	22,2	22,5	21,2	85	97	85	19,6	21,2	19,6	937	937	936	0,6	335	2,7	613,7	0
24/03/2025	1200	22,9	22,9	22,1	84	88	84	20,1	20,4	19,6	936,9	937,1	936,9	1,8	21	4,5	721,2	0
24/03/2025	1300	23,5	24	22,9	80	88	78	19,8	21	19,5	936,7	936,9	936,7	2,8	16	6,3	1662,1	0
24/03/2025	1400	24,9	25,3	23,5	72	80	69	19,5	20,5	19	936	936,7	936	3,2	31	8,1	2256,5	0
24/03/2025	1500	27	27,1	24,9	64	73	61	19,7	19,9	18,7	935,1	936	935	3,2	25	7,9	3301,8	0
24/03/2025	1600	26,1	27,2	26,1	67	68	62	19,4	20,4	19	934	935,1	934	1,9	33	7,1	1524,2	0
24/03/2025	1700	26,7	26,7	25,8	65	68	64	19,7	20,1	18,9	933,4	934	933,4	1,6	24	5,2	1133,6	0
24/03/2025	1800	26,4	27,5	26,4	63	67	59	18,8	20,1	18,2	933,5	933,5	933	1,4	355	4,6	1205,9	0
24/03/2025	1900	24,7	26,4	24,7	80	80	63	21	21,1	19,1	933,6	933,6	933,4	0,3	330	3,6	138,8	0
24/03/2025	2000	23,1	24,7	23,1	91	91	80	21,6	21,9	21,1	934,8	934,8	933,6	1,9	298	5,6	43,6	0,8
24/03/2025	2100	22,6	23,1	22,6	95	95	91	21,8	21,8	21,6	934,7	935	934,7	0,1	64	3,8	4,9	2,6
24/03/2025	2200	22,2	22,6	22,2	96	96	95	21,6	21,8	21,6	934,8	934,8	934,6	0	114	1		0,2
24/03/2025	2300	22,2	22,2	22,1	97	97	96	21,7	21,7	21,6	935,8	935,8	934,8	0,1	124	1		0
25/03/2025	0	21,9	22,2	21,9	97	97	97	21,4	21,7	21,4	936,3	936,3	935,8	0	126	0,9		0
25/03/2025	100	21,4	21,9	21,4	97	97	97	20,9	21,4	20,9	935,9	936,3	935,9	0,1	97	1,3		0,2
25/03/2025	200	21,1	21,4	21,1	97	97	97	20,7	20,9	20,7	935,7	936	935,7	0,1	97	0,7		0
25/03/2025	300	21	21,1	21	97	97	97	20,6	20,7	20,6	935,9	935,9	935,7	0,1	238	1,7		0
25/03/2025	400	20,9	21	20,9	97	97	97	20,5	20,6	20,4	935,4	935,9	935,4	0,1	55	1		0
25/03/2025	500	20,9	20,9	20,7	97	97	97	20,4	20,5	20,2	934,8	935,4	934,8	0,3	37	1		0
25/03/2025	600	20,8	20,9	20,8	98	98	97	20,4	20,5	20,4	934,8	935	934,7	0	47	0,9		0
25/03/2025	700	20,6	20,8	20,6	98	98	98	20,2	20,4	20,2	935,2	935,2	934,8	0,2	60	1,8		0
25/03/2025	800	20,4	20,6	20,3	98	98	98	20	20,2	19,9	935,8	935,8	935,2	0,3	61	0,9		0
25/03/2025	900	20,6	20,6	20,4	98	98	98	20,2	20,2	20	936,3	936,3	935,8	0,1	34	1,5	6	0
25/03/2025	1000	21,3	21,3	20,6	98	98	98	20,9	20,9	20,2	936,9	936,9	936,3	0,5	324	1,8	181,8	0
25/03/2025	1100	22,5	22,5	21,3	91	98	91	21	21,6	20,8	937,2	937,2	936,9	1	328	2,6	734,4	0
25/03/2025	1200	23,5	24	22,5	80	91	79	20	21	19,9	937,2	937,3	937,2	2,8	20	6,7	2046,3	0
25/03/2025	1300	24,1	24,1	23,5	82	83	79	20,9	21,1	20,1	937,1	937,4	937,1	1,1	355	6,3	887,7	0
25/03/2025	1400	25,8	25,8	24,1	73	83	71	20,5	21,4	20	936,3	937,1	936,3	2,4	335	5,3	2146	0
25/03/2025	1500	27,3	27,3	25,8	66	73	64	20,3	20,8	19,6	935,5	936,3	935,5	2	308	5,9	2894,8	0
25/03/2025	1600	27,6	27,9	26,8	64	68	60	20,3	21	19,2	934,4	935,5	934,4	1,2	2	4,7	2971,3	0,2
25/03/2025	1700	27,9	28,9	27,6	62	66	55	20	21	18,7	934	934,5	933,8	1,5	321	4	2580,6	0
25/03/2025	1800	28,6	29,3	27,9	62	63	55	20,5	20,6	19,1	933,2	934	933,2	1	355	4,3	1707,9	0
25/03/2025	1900	28,8	29,6	28,2	63	71	55	21,2	22,7	19,5	933,4	933,4	933	0,4	240	2,9	1114,1	0
25/03/2025	2000	26,6	28,8	26,5	77	77	64	22,3	22,3	21,3	933,6	933,6	933,4	1	227	2,5	566,3	0
25/03/2025	2100	24,8	26,6	24,8	87	87	77	22,5	22,7	22	934	934	933,5	0,2	94	2,5	103,5	0
25/03/2025	2200	23,9	24,7	23,9	91	91	87	22,3	22,6	21,9	934,7	934,7	934	0,4	51	1,5		0
25/03/2025	2300	23,5	23,9	23,5	91	91	89	22	22,3	21,9	934,9	935	934,6	0,3	57	1,8		0
26/03/2025	0	22,6	23,5	22,6	90	92	89	20,9	22	20,9	935,4	935,4	934,9	0,2	89	1,4		0
26/03/2025	100	22,7	22,7	22,5	89	91	88	20,8	21,1	20,4	936,3	936,4	935,4	0,5	8	1,9		0
26/03/2025	200	22	23,1	22	89	90	88	20,1	21,3	20	936,5	936,9	936,3	1,6	259	5,5		0
26/03/2025	300	21,1	22	21,1	94	94	89	20	20,3	19,9	936,5	936,9	936,5	1,3	334	4,9		0,6
26/03/2025	400	20,9	21,1	20,9	96	96	94	20,2	20,3	20,1	935,9	936,6	935,9	0,3	184	3,6		0,8
26/03/2025	500	20,6	20,9	20,5	97	97	96	20	20,2	19,9	935,7	935,9	935,5	0	80	1,7		0
26/03/2025	600	20,6	20,6	20,3	97	97	97	20,2	20,2	19,8	935,5	935,7	935,4	0,1	58	0,8		0
26/03/2025	700	20,8	20,9	20,6	97	97	97	20,3	20,4	20,2	935,4	935,5	935,1	0	349	1		0
26/03/2025	800	20,4	20,8	20,3	97	97	97	19,9	20,3	19,8	935,3	935,5	935,3	0,5	69	1,1		0
26/03/2025	900	20,5	20,5	20,2	97	97	97	20	20	19,7	936,1	936,1	935,3	0,1	39	1,1	5,6	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)
26/03/2025	1000	21,2	21,2	20,5	97	97	97	20,7	20,7	20,1	936,8	936,8	936,1	0	326	1,1	177,8	0
26/03/2025	1100	22,3	22,3	21,2	87	97	87	20	21,1	19,8	937,2	937,2	936,8	0,3	257	1,5	740,4	0
26/03/2025	1200	23,6	23,7	22,3	79	88	77	19,6	20,7	19	937,5	937,6	937,2	0,7	158	2,6	1673,2	0,2
26/03/2025	1300	24,5	24,5	23,5	73	80	71	19,2	20,2	18,6	937,6	937,7	937,5	1,3	333	2,4	1445,4	0
26/03/2025	1400	26,5	26,5	24,4	68	77	67	20,1	21,1	18,8	937,1	937,7	937,1	1,4	231	4,3	2142,1	0
26/03/2025	1500	27,6	27,6	26,1	65	74	63	20,5	21,4	19,4	936,2	937,1	936,1	2,2	288	5,4	2355,3	0
26/03/2025	1600	27,7	27,9	26,1	68	75	61	21,2	21,4	19,5	935,4	936,2	935,4	1,7	289	4,2	1842,2	0
26/03/2025	1700	27,4	28	25	73	87	60	22,3	23,8	19,2	934,2	935,4	934,2	0,8	235	4,7	2526,8	3,8
26/03/2025	1800	24,8	27,6	24,8	82	83	72	21,4	23,4	21,2	933,9	934,2	933,8	0,9	96	4,2	957,2	0
26/03/2025	1900	25,1	25,1	24,6	84	87	81	22,1	22,7	21,4	934	934,1	933,8	0	343	3,1	448,6	0
26/03/2025	2000	23,6	25,4	23,6	93	93	81	22,4	23,2	21,9	934,6	934,6	933,9	0	127	1,1	273	0
26/03/2025	2100	22,7	23,6	22,7	95	95	93	21,9	22,6	21,9	934,7	934,8	934,5	0,6	74	1,6	20,3	0
26/03/2025	2200	22,3	22,7	22,3	96	96	95	21,7	21,9	21,6	935,7	935,7	934,7	0,5	94	1,7		0
26/03/2025	2300	22,3	22,5	22,3	96	96	96	21,7	21,8	21,6	936,2	936,2	935,6	0	61	1,7		0
27/03/2025	0	22	22,3	22	96	97	96	21,4	21,7	21,4	936,4	936,6	936,2	0,1	107	1,2		0
27/03/2025	100	21,5	22	21,5	96	96	96	20,8	21,4	20,8	936,5	936,5	936,4	0,1	45	1,2		0
27/03/2025	200	20,9	21,5	20,9	96	96	96	20,2	20,8	20,2	936,7	936,7	936,4	0,1	144	1,4		0,2
27/03/2025	300	20,8	20,9	20,8	96	96	96	20,2	20,3	20,2	936,4	936,7	936,4	0,1	23	1,1		0
27/03/2025	400	20,5	20,8	20,5	97	97	96	19,9	20,2	19,9	936,1	936,4	936,1	0,1	207	1,3		1,6
27/03/2025	500	20,5	20,5	20,4	97	97	97	20	20	19,9	935,7	936,1	935,7	0,1	116	0,9		1
27/03/2025	600	20,2	20,5	20,2	97	97	97	19,8	20	19,8	935,4	935,8	935,3	0,1	93	1,2		0,4
27/03/2025	700	20	20,2	20	97	97	97	19,6	19,8	19,5	935,3	935,4	935,1	0	80	0,7		0
27/03/2025	800	20	20,2	20	97	97	97	19,6	19,7	19,6	935,6	935,6	935,3	0,3	76	1		0
27/03/2025	900	20,1	20,1	19,9	98	98	97	19,7	19,7	19,5	936,1	936,1	935,6	0	113	1	3,4	0,2
27/03/2025	1000	20,5	20,5	20,1	97	98	97	20	20,1	19,7	937	937	936,1	0	204	0,5	116,1	0
27/03/2025	1100	21,1	21,1	20,5	97	97	97	20,5	20,6	20	937,6	937,6	937	0	202	0,8	384,9	0
27/03/2025	1200	21,8	21,9	21,1	90	97	87	20	20,8	19,3	938,2	938,2	937,6	0,4	231	1,6	839,7	0
27/03/2025	1300	22,6	22,7	21,8	85	90	82	19,9	20,4	19,1	938,3	938,3	938,2	0,6	260	2,3	1095,6	0
27/03/2025	1400	23,6	23,9	22,3	78	85	71	19,7	20	17,6	937,8	938,3	937,7	0,8	261	3,3	1649,6	0
27/03/2025	1500	25,2	25,2	23,4	64	78	61	17,9	19,4	15,6	936,6	937,7	936,6	0,6	311	3,4	2352,8	0
27/03/2025	1600	26,7	26,9	25,2	57	66	55	17,5	19,1	16,9	935,6	936,6	935,6	1,3	241	3,6	3070,4	0,2
27/03/2025	1700	27,3	27,7	26,6	58	66	52	18,1	19,8	16,7	934,7	935,6	934,7	1	9	5,3	2589,5	0
27/03/2025	1800	28	28,2	26,8	60	65	54	19,4	20,2	17,6	934,1	934,7	934,1	0,9	301	5,2	2203	0
27/03/2025	1900	27,9	28,3	27,6	56	62	55	18,4	20,1	18,1	933,8	934,2	933,7	0,6	307	3,3	1642	0
27/03/2025	2000	26,2	27,9	26,2	62	63	54	18,4	19,1	17,6	934	934	933,7	0,4	350	2,7	786	0
27/03/2025	2100	22,4	26,2	22,4	84	85	62	19,6	20,3	18,3	934,1	934,2	934	0,1	86	1,7	84,4	0
27/03/2025	2200	21,4	22,4	21,4	91	91	84	19,8	20	19,7	934,6	934,6	934,1	0,2	78	1,5		0
27/03/2025	2300	20,7	21,4	20,7	93	93	90	19,6	19,9	19,5	935,2	935,2	934,6	0,1	130	1,2		0
28/03/2025	0	20	20,7	20	95	95	93	19,2	19,6	19,1	935,6	935,7	935,2	0,2	111	1		0
28/03/2025	100	19,6	20	19,6	96	96	95	18,9	19,2	18,8	935,9	936	935,6	0	105	0,9		0
28/03/2025	200	19,2	19,6	19,2	96	96	96	18,6	18,9	18,6	936,2	936,2	935,9	0	93	0,5		0
28/03/2025	300	19,1	19,2	19,1	97	97	96	18,6	18,7	18,6	936	936,3	936	0	143	0,6		0
28/03/2025	400	19	19,2	18,9	97	97	97	18,5	18,6	18,4	935,6	936	935,6	0,2	222	1,5		0
28/03/2025	500	18,7	19	18,7	97	97	97	18,2	18,5	18,2	935,2	935,7	935,1	0	121	1,5		0
28/03/2025	600	18,1	18,7	18,1	97	97	97	17,6	18,2	17,6	935,2	935,4	935,1	0,2	122	0,9		0
28/03/2025	700	17,8	18,1	17,8	98	98	97	17,4	17,6	17,4	935,1	935,3	935	0,7	57	1,5		0
28/03/2025	800	17,4	17,8	17,4	98	98	97	17	17,4	17	935,6	935,6	935,1	0,1	136	1,3		0
28/03/2025	900	17,1	17,4	17	98	98	98	16,8	17	16,6	935,9	935,9	935,6	0	157	1,2	5,3	0
28/03/2025	1000	17,7	17,7	17,1	98	98	98	17,4	17,4	16,7	936,3	936,3	935,9	0	64	0,3	115,6	0
28/03/2025	1100	20,1	20,2	17,7	93	98	93	19	19,6	17,4	937	937	936,3	0	38	1,2	633,6	0
28/03/2025	1200	21,8	21,8	20,1	84	93	83	19	19,1	17,6	937,5	937,5	937	0,7	258	2,9	1289,9	0
28/03/2025	1300	23,4	23,7	21,6	70	84	69	17,7	19	17,4	937,3	937,5	937,3	1,5	333	4,3	2284,9	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)
28/03/2025	1400	25,7	25,7	23,4	66	74	59	18,9	19,3	16,7	936,6	937,3	936,6	1	281	4	3283	0
28/03/2025	1500	25,5	26,2	24,6	56	68	56	16,1	19	16,1	935,5	936,6	935,5	0,8	282	4,1	2286,8	0
28/03/2025	1600	27,8	27,9	25,5	52	63	49	17,1	18,3	15,8	934,6	935,6	934,6	1	14	3,3	3288,1	0
28/03/2025	1700	28,4	28,5	26,6	50	61	50	17	18,8	15,7	933,8	934,6	933,8	1,3	291	2,9	1876,3	0
28/03/2025	1800	29,6	29,7	28,2	49	54	45	17,7	18,8	15,8	933,3	933,8	933,3	1,3	266	3,2	2647,1	0
28/03/2025	1900	28,7	29,8	28,4	51	54	45	17,6	18,1	16,3	933,3	933,4	933,1	0,8	31	3,5	1708,3	0
28/03/2025	2000	25,6	28,7	25,6	77	77	51	21,1	21,2	17,7	933,6	933,6	933,3	0,2	82	2	424,3	0
28/03/2025	2100	22,9	25,6	22,9	85	85	73	20,2	21,1	20	933,7	933,8	933,5	0,3	79	1,4	88,7	0
28/03/2025	2200	21,7	22,9	21,7	88	88	85	19,6	20,2	19,6	934,3	934,3	933,7	0,5	65	1,3		0
28/03/2025	2300	20,8	21,7	20,8	90	90	88	19,2	19,6	19,1	934,9	934,9	934,3	0,1	74	1,4		0
29/03/2025	0	20	20,8	20	92	92	90	18,7	19,2	18,7	935,3	935,3	934,9	0	176	1,1		0
29/03/2025	100	19,3	20	19,3	94	94	92	18,3	18,7	18,2	935,5	935,5	935,3	0	210	1		0
29/03/2025	200	18,8	19,3	18,7	95	95	94	18,1	18,3	17,8	935,3	935,5	935,2	0,1	312	1,4		0
29/03/2025	300	18,4	18,8	18,4	96	96	95	17,7	18,1	17,7	935,2	935,3	935,1	0	159	1,4		0
29/03/2025	400	18,2	18,4	18,1	97	97	96	17,6	17,7	17,5	934,9	935,3	934,9	0	144	1,6		0
29/03/2025	500	18,3	18,3	18,1	97	97	97	17,8	17,8	17,6	934,7	934,9	934,6	0,1	103	0,9		0
29/03/2025	600	18,3	18,7	18,3	97	97	97	17,9	18,3	17,8	934,5	934,7	934,5	0	62	0,9		0
29/03/2025	700	17,9	18,3	17,9	97	97	97	17,5	17,8	17,5	934,5	934,5	934,3	0	93	0,9		0
29/03/2025	800	17,7	18	17,7	98	98	97	17,3	17,6	17,3	934,7	934,7	934,5	0,1	209	1,6		0
29/03/2025	900	17,2	17,7	17,2	98	98	98	16,9	17,3	16,9	934,8	934,8	934,6	0	98	0,8	5,6	0
29/03/2025	1000	18,5	18,5	17,2	98	98	98	18,2	18,2	16,9	935,7	935,7	934,8	0	246	1	245,8	0
29/03/2025	1100	20,6	20,6	18,5	96	98	96	20	20,1	18,2	936,4	936,4	935,7	0,7	232	1,6	817,9	0
29/03/2025	1200	23	23	20,6	78	96	78	19	20,1	18,2	936,6	936,6	936,4	0,5	332	2,3	1447,4	0,2
29/03/2025	1300	24,8	24,8	22,6	72	80	69	19,5	19,5	18,1	936,2	936,6	936,2	1,8	6	4,1	1954,7	0
29/03/2025	1400	26,2	26,2	24,3	66	76	62	19,3	20,1	18	935,5	936,2	935,5	2,2	344	5,1	2148	0
29/03/2025	1500	26,9	27,5	26,2	62	68	57	19,1	20	18	934,9	935,5	934,9	1,6	279	5,1	2617,2	0
29/03/2025	1600	28,2	28,2	26,3	58	69	55	19,2	20,3	18,2	934	934,9	934	2,3	284	5,6	1946,2	0
29/03/2025	1700	28,6	29,2	27,9	57	61	51	19,2	19,7	17,7	933,3	934	933,3	1,8	270	6,4	2693,6	0
29/03/2025	1800	29,1	29,7	28,6	50	57	48	17,6	19,5	16,7	932,9	933,3	932,9	1,5	345	4,7	2420,6	0
29/03/2025	1900	28,9	29,3	28,7	49	53	44	17,2	18,2	16,1	932,4	932,9	932,4	1,3	9	3,4	1653,8	0
29/03/2025	2000	27,6	29,1	27,6	66	66	48	20,7	20,7	16,8	932,4	932,4	932,2	0,1	45	2,9	774,6	0
29/03/2025	2100	24	27,6	24	83	83	66	20,9	21,3	20	932,9	932,9	932,4	0,1	132	1,9	87,4	0
29/03/2025	2200	22,8	24	22,8	89	89	83	20,9	21	20,7	933,4	933,4	932,9	0,4	89	1,4		0
29/03/2025	2300	22,1	22,8	22,1	91	91	89	20,5	20,9	20,5	933,9	933,9	933,4	0,1	91	1,6		0
30/03/2025	0	21,7	22,1	21,7	91	92	90	20,2	20,5	20,1	934,5	934,5	933,9	0	205	0,7		0
30/03/2025	100	21,8	21,9	21,6	90	92	90	20,1	20,5	20,1	935,1	935,1	934,5	0	68	1,5		0
30/03/2025	200	21,7	21,8	21,7	91	91	90	20,1	20,3	19,9	935	935,2	935	0,4	136	1,4		0
30/03/2025	300	21,5	21,7	21,4	92	92	91	20,2	20,2	19,9	935	935	934,9	0	66	1,4		0
30/03/2025	400	21,8	21,9	21,5	91	92	88	20,1	20,2	19,8	934,7	935	934,7	0,6	230	4,4		0
30/03/2025	500	21,4	21,8	21,4	93	93	90	20,1	20,3	20	934,3	934,7	934,3	0	48	1,9		0
30/03/2025	600	21,2	21,4	21,1	94	94	93	20,2	20,2	20,1	933,9	934,3	933,9	0,1	40	1,2		0
30/03/2025	700	21,1	21,2	21	95	95	94	20,2	20,2	20,1	933,9	933,9	933,7	0,1	177	0,8		0
30/03/2025	800	21	21,1	21	95	95	95	20,2	20,3	20,1	934,4	934,4	933,9	0,2	65	0,8		0
30/03/2025	900	21	21	20,9	95	95	95	20,2	20,2	20,1	934,8	934,8	934,4	0,4	117	1,1	7,7	0
30/03/2025	1000	21,7	21,7	21	90	95	90	20	20,6	20	935,6	935,6	934,8	0,1	8	1,2	262,2	0
30/03/2025	1100	22,4	22,4	21,7	87	90	87	20,3	20,3	19,7	936,2	936,2	935,6	0,2	48	1,1	425,5	0
30/03/2025	1200	22,9	23	22,4	83	88	83	20	20,6	19,8	936,6	936,6	936,2	0,7	33	2,7	554,8	0
30/03/2025	1300	24,2	24,6	22,9	74	85	72	19,2	20,4	19,1	936,4	936,6	936,4	2,2	17	5,5	1815	0
30/03/2025	1400	25	25,1	24	71	76	70	19,3	19,6	18,9	936	936,5	936	1,8	15	6,4	1227,3	0
30/03/2025	1500	26	26,2	25	68	72	64	19,6	19,8	18,7	935	936	935	2	27	5,2	1763,8	0
30/03/2025	1600	26,7	27,4	26	65	68	59	19,7	20,4	18,5	934,3	935	934,3	1,6	32	5,7	2626,2	0
30/03/2025	1700	27	28,1	26,7	62	66	58	19,1	20	19	933,6	934,3	933,6	2	14	5,3	2287,4	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)
30/03/2025	1800	28,1	28,5	26,6	59	64	55	19,2	20,2	18,3	933,2	933,6	933,2	2,3	15	4,9	2274,6	0
30/03/2025	1900	28,2	28,6	27,6	56	61	55	18,6	19,8	18,4	933,3	933,3	933,1	0,9	48	4,9	1590,9	0
30/03/2025	2000	25,5	28,5	25,5	76	76	55	21	21	18,4	933,3	933,4	933,2	0,8	54	3,2	544,1	0
30/03/2025	2100	23,2	25,5	23,2	83	84	74	20,1	21	19,9	933,7	933,7	933,2	0	121	1,7	25,6	0
30/03/2025	2200	22,3	23,2	22,3	87	87	83	20	20,7	19,9	934,4	934,4	933,7	0	185	1,3		0
30/03/2025	2300	21,7	22,3	21,7	91	91	87	20,2	20,4	20	934,8	934,8	934,4	0,1	96	1,3		0
31/03/2025	0	21,4	21,7	21,4	94	94	91	20,4	20,5	20,2	935,2	935,2	934,8	0	154	1,3		0
31/03/2025	100	21	21,4	21	96	96	94	20,3	20,4	20,3	935,4	935,4	935,2	0	140	1		0
31/03/2025	200	20,7	21	20,7	96	96	96	20	20,3	20	935,5	935,6	935,4	0	91	1,1		0
31/03/2025	300	20,4	20,7	20,4	97	97	96	19,9	20,1	19,8	935,3	935,6	935,3	0	165	1,3		0
31/03/2025	400	20,2	20,4	20,1	97	97	97	19,7	19,9	19,6	935	935,3	935	0	136	0,9		0
31/03/2025	500	20,4	20,4	20,1	97	97	97	20	20	19,7	934,7	935	934,7	0	101	0,6		0
31/03/2025	600	20,6	20,7	20,4	97	97	97	20,1	20,3	20	934,9	934,9	934,5	0	98	0,8		0
31/03/2025	700	20,2	20,6	20,2	97	97	97	19,8	20,1	19,8	935,2	935,2	934,8	0,1	75	1,3		0
31/03/2025	800	20,2	20,3	20,2	97	97	97	19,8	19,9	19,8	935,9	935,9	935,2	0	161	1,1		0
31/03/2025	900	20,5	20,5	20,2	97	97	97	20,1	20,1	19,8	936,7	936,7	935,9	0	19	1	2,4	0
31/03/2025	1000	21,1	21,1	20,5	97	97	97	20,6	20,6	20	937,5	937,5	936,7	0,1	61	1,2	127,6	0
31/03/2025	1100	21,8	21,8	21,1	87	97	87	19,7	20,9	19,4	938,1	938,1	937,5	2	19	4,8	653,6	0
31/03/2025	1200	22,9	22,9	21,8	81	87	80	19,4	19,9	19,1	938,5	938,5	938	2	24	4,9	950,6	0
31/03/2025	1300	23,8	23,8	22,9	77	81	76	19,5	19,6	19,1	938,6	938,6	938,4	2	25	6,1	1164,3	0
31/03/2025	1400	24,9	24,9	23,8	72	78	70	19,5	19,9	19,1	938,3	938,6	938,3	1,3	350	6,3	1630,4	0
31/03/2025	1500	25	25,1	24,6	74	74	71	19,9	20,1	19,3	937,8	938,3	937,7	2	36	4,3	1214,5	0
31/03/2025	1600	26	26,3	24,8	69	76	66	19,9	20,3	18,9	937	937,8	937	1,9	355	5,2	1773,9	0
31/03/2025	1700	26,4	26,4	25,7	67	70	65	19,8	20,2	19,2	936,4	937	936,4	1,5	12	5,2	1502,7	0
31/03/2025	1800	27,2	27,5	26,4	57	67	57	17,9	20,1	17,9	935,9	936,4	935,9	1,8	330	4,8	1902,3	0
31/03/2025	1900	27,1	27,2	26,8	61	64	57	18,8	19,8	18,2	935,7	935,9	935,6	1	23	4,8	1118	0
31/03/2025	2000	26,2	27,1	26,2	76	76	60	21,7	21,9	18,6	935,7	935,9	935,7	0,2	73	2,6	535,2	0
31/03/2025	2100	23	26,2	23	87	87	76	20,7	21,8	20,6	936,3	936,4	935,7	0	167	0,9	36,1	0
31/03/2025	2200	22,1	23	22,1	92	92	86	20,7	20,8	20,4	936,9	936,9	936,3	0	127	1		0
31/03/2025	2300	21,7	22,1	21,7	94	94	92	20,6	20,7	20,6	937,2	937,3	936,9	1	83	1,7		0
01/04/2025	0	21,1	21,7	21,1	95	95	93	20,3	20,7	20,2	937,5	937,5	937,2	0,1	108	1,7		0
01/04/2025	100	20,8	21,1	20,8	96	96	95	20,1	20,3	20,1	937,6	937,8	937,5	0,6	59	1,1		0
01/04/2025	200	20,1	20,8	20,1	96	96	96	19,5	20,1	19,5	937,4	937,7	937,4	0	59	1,1		0
01/04/2025	300	20	20,3	20	97	97	96	19,5	19,8	19,4	937,3	937,4	937,2	0	134	0,6		0
01/04/2025	400	20	20,1	19,8	97	97	97	19,5	19,6	19,4	937,1	937,3	936,9	0	195	0,6		0
01/04/2025	500	19,8	20	19,7	97	97	97	19,3	19,5	19,3	937	937,1	936,9	0	103	0,7		0
01/04/2025	600	19,4	19,8	19,4	97	97	97	19	19,4	19	937	937,1	936,9	0	111	0,6		0
01/04/2025	700	19,4	19,5	19,3	98	98	97	19	19,1	18,9	937	937,1	936,9	0	159	0,8		0
01/04/2025	800	19,1	19,4	19,1	98	98	98	18,8	19	18,7	937,2	937,2	936,9	0,1	47	0,8		0
01/04/2025	900	19,1	19,2	19,1	98	98	98	18,7	18,9	18,7	937,7	937,7	937,2	0	87	0,7	3,9	0
01/04/2025	1000	20,2	20,2	19,1	98	98	98	19,9	19,9	18,7	938,5	938,5	937,7	0	360	2,1	181,4	0
01/04/2025	1100	22	22,1	20,2	91	98	91	20,4	21,6	19,9	938,7	938,7	938,4	1,4	18	3,2	453,6	0
01/04/2025	1200	23	23,1	22	83	91	82	19,8	20,6	19,7	938,7	938,8	938,7	2,2	344	4,8	1019,2	0
01/04/2025	1300	24,7	24,7	23	75	83	74	20	20,4	19,1	938,6	938,8	938,6	1,9	350	5,3	1218,1	0
01/04/2025	1400	26,6	26,6	24,4	66	77	64	19,6	20,7	19,2	938	938,6	938	1,9	350	5,8	2295,2	0
01/04/2025	1500	27,4	27,6	26	65	68	60	20,2	20,6	18,9	937,3	938	937,3	2	334	6	2612	0
01/04/2025	1600	28,7	28,7	27,3	54	66	53	18,5	20,8	18,4	936,5	937,4	936,4	2,2	351	6,5	2986,3	0
01/04/2025	1700	29,4	29,6	27,9	54	61	52	19,2	20,3	18,7	935,6	936,5	935,6	2,2	338	6,5	2220,7	0
01/04/2025	1800	29,5	29,7	28,9	54	57	50	19,2	19,9	18,1	935	935,7	935	1,4	324	5,8	2392,2	0
01/04/2025	1900	30,1	30,3	29,5	54	55	50	19,6	19,7	18,4	934,8	935	934,8	1,9	283	5,5	1810,6	0
01/04/2025	2000	26,1	30,4	26,1	70	70	51	20,2	20,9	19	935	935	934,7	0,9	329	5,6	935,7	0
01/04/2025	2100	23,9	26,1	23,9	83	83	70	20,8	21	20,4	935,8	935,8	935	0,1	98	3,9	26,5	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		
01/04/2025	2200	23	23,9	23	88	88	83	20,8	20,9	20,6	936,3	936,3	935,8	0,2	103	1,5	0	
01/04/2025	2300	22,7	23	22,7	91	91	87	21,1	21,2	20,8	937	937	936,3	0	34	1,3	0	
02/04/2025	0	22,8	22,8	22,6	92	92	91	21,3	21,4	21,1	937,2	937,4	937	0,5	66	1,2	0	
02/04/2025	100	22,5	22,8	22,4	92	92	92	21,1	21,3	21	937,4	937,4	937	0,4	81	1,2	0	
02/04/2025	200	22,3	22,7	22,3	93	93	91	21,1	21,3	21,1	937,3	937,5	937,2	0	177	1,7	0	
02/04/2025	300	21,9	22,4	21,9	93	93	93	20,6	21,1	20,6	936,7	937,3	936,7	0,4	68	0,9	0	
02/04/2025	400	21,7	21,9	21,6	95	95	92	20,8	20,8	20,5	936,4	936,7	936,4	0,1	195	1	0	
02/04/2025	500	21,8	22	21,7	94	95	93	20,8	21	20,8	936,2	936,4	936,2	0	100	1,6	0	
02/04/2025	600	21,5	21,8	21,5	95	95	94	20,7	20,8	20,7	936,2	936,3	936,1	0,2	84	0,7	0	
02/04/2025	700	21,7	21,7	21,5	96	96	95	21	21	20,7	936,4	936,4	936,2	0	185	0,6	0	
02/04/2025	800	21,4	21,7	21,4	96	96	96	20,7	21	20,7	936,6	936,6	936,4	0,1	55	1	0	
02/04/2025	900	21,2	21,4	21,2	96	96	96	20,6	20,7	20,5	936,9	936,9	936,6	0,2	77	1,4	3,3	
02/04/2025	1000	21,8	21,8	21,2	96	96	96	21,1	21,1	20,5	937,9	937,9	936,9	0	354	0,9	152,8	
02/04/2025	1100	22,4	22,4	21,8	88	96	88	20,4	21	20,2	938,6	938,6	937,9	0,7	26	1,8	495,9	
02/04/2025	1200	22,7	22,8	22,4	86	89	84	20,3	20,7	19,9	939	939	938,6	0,3	5	2,3	557,7	
02/04/2025	1300	24,3	24,7	22,7	73	87	72	19,2	20,9	19,1	938,8	939	938,7	2,6	344	5,1	1348,6	
02/04/2025	1400	26,1	26,4	24,2	65	78	64	19,1	20,5	18,9	938,1	938,8	938,1	1,9	41	5,4	2451,8	