

Día	Temperatura del aire (°C)			Humedad relativa (%)			Precipitación	Evaporación (mm)			Viento km/h	
	Max.	Min.	Media	Max.	Min.	Media		Noche	Día	24 h. Total	Max.	Prom.
1	30,2	12,6	21,4	97	46	79	Trazas	0,70	3,84	4,54	XXXX	4,3
2	30,8	16,7	23,0	99	47	81	0,0	0,32	4,83	5,15	XXXX	1,3
3	32,4	14,7	21,9	99	48	81	0,0	1,04	2,85	3,89	XXXX	1,3
4	30,1	14,5	21,2	99	46	81	0,0	1,82	4,40	6,22	XXXX	2,0
5	28,9	14,0	21,0	99	46	77	0,0	0,72	3,84	4,56	XXXX	3,8
6	27,3	12,8	19,8	99	45	76	0,0	0,37	5,31	5,68	XXXX	2,9
7	28,5	10,9	19,9	99	45	78	0,0	1,36	3,63	4,99	XXXX	2,8
8	27,0	14,8	21,0	100	47	78	Trazas	1,20	3,75	4,95	XXXX	5,0
9	28,2	18,7	22,8	98	54	79	Trazas	0,74	4,68	5,42	XXXX	7,0
10	29,0	17,1	22,3	99	46	78	0,0	0,58	4,58	5,16	XXXX	3,8
Suma	292,4	146,8	214,3	988	470	788	0,0	8,9	41,7	50,6	0	34,2
11	32,3	16,2	23,4	100	40	80	6,8	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX	1,8
12	31,5	18,9	23,0	100	51	84	44,6	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX	1,5
13	28,2	17,7	20,4	100	61	93	94,4	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX	2,5
14	25,4	17,1	20,7	99	67	90	10,5	1,42	4,13	5,55	XXXX	2,8
15	28,9	14,5	20,9	100	44	81	0,0	1,05	3,21	4,26	XXXX	1,3
16	30,6	15,6	22,4	99	44	78	0,0	1,36	3,93	5,29	XXXX	1,0
17	31,5	16,5	23,5	98	51	79	0,0	2,33	3,01	5,34	XXXX	2,8
18	33,1	18,8	25,4	100	48	79	0,0	1,08	3,91	4,99	XXXX	1,4
19	31,7	21,9	25,7	96	46	80	0,0	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX	2,9
20	32,5	18,6	24,9	99	39	75	0,0	1,78	4,84	6,62	XXXX	4,0
Suma	305,7	175,8	230,3	991	491	819	156,3	9,0	23,0	32,1	0	22,0
21	32,7	19,8	24,8	98	47	77	0,0	1,82	3,92	5,74	XXXX	2,5
22	32,0	19,5	24,6	99	49	80	0,0	1,10	4,56	5,66	XXXX	2,1
23	32,5	19,4	25,4	99	35	74	0,0	1,46	4,71	6,17	XXXX	1,5
24	32,3	18,0	24,5	99	45	77	0,0	1,93	4,10	6,03	XXXX	2,0
25	30,9	16,8	23,4	100	35	77	0,0	2,28	5,04	7,32	XXXX	4,0
26	30,8	15,8	23,1	99	35	72	0,0	0,82	5,02	5,84	XXXX	3,5
27	32,3	14,6	23,4	99	30	73	0,0	1,17	3,83	5,00	XXXX	1,5
28	30,5	16,3	22,9	99	40	75	0,0	1,80	5,78	7,58	XXXX	2,0
29												
Suma	254,0	140,2	192,1	792	316	605	0,0	12,4	37,0	49,3	0	19,1
Acumulado	852,1	462,8	636,7	2 771	1 277	2 212	156,3	30,3	101,7	132,0	0	75,3
Prom.	30,4	16,5	22,7	99	46	79		1,3	4,2	5,5		2,7