

SEPTEMBER 2023
LOCAL CLIMATOLOGICAL DATA
 DAVIS INSTRUMENTS, WEATHERLINK NETWORK

Madrid, MD ESP
Madrid-Tetuán



Lat: 40,4612 Long: -3,7048 Elev (ground): 711 m Time Zone: Europe/Madrid

TEMPERATURE °C						DEG DAYS BASE 18,3°		PRECIP. (mm)	PRESSURE (hPa)		WIND SPEED = km/h DIR = DEGREES								Date		
Date	MAXIMUM	MINIMUM	AVERAGE	AVERAGE DEW PT	AVERAGE WET BULB	HEATING	COOLING	WATER EQUIV	AVERAGE STATION	AVERAGE SEA LEVEL	RESULTANT SPEED	RES DIR	AVERAGE SPEED	WIND MAX							
														INSTANT		2 - MIN		ARCHIVE			
														SPEED	DIR	SPEED	DIR	SPEED		DIR	
01	30,9	20,0	25,6	7,9	15,1	0,000	0,000	0,0	934,4	1015,5	2,0	224	2,9	27,4	263	13,9	208	9,4	225	01	
02	25,8	15,6	19,4	12,0	14,9	0,535	0,000	16,0	932,3	1013,2	3,1	38	5,9	29,0	16	16,3	14	13,0	22	02	
03	21,4	15,3	17,7	15,1	16,1	1,089	0,000	37,2	932,4	1013,4	2,9	52	4,5	25,7	173	13,0	22	9,9	22	03	
04	23,9	16,0	19,0	15,6	16,8	0,682	0,000	53,2	933,6	1014,6	0,6	280	2,6	27,4	253	15,2	258	9,3	247	04	
05	27,1	17,3	21,8	14,6	17,2	0,088	0,000	0,0	936,3	1017,5	0,6	184	2,1	20,9	238	13,7	223	8,8	225	05	
06	28,2	18,6	23,0	15,4	18,0	0,000	0,000	14,2	937,1	1018,4	0,5	232	1,8	19,3	164	9,8	188	7,4	180	06	
07	27,6	23,7	26,0	14,4	18,5	0,000	0,000	0,0	936,1	1017,3	0,6	268	0,8	9,7	263	6,2	213	2,7	225	07	
08	30,0	20,2	24,8	15,4	18,6	0,000	0,000	4,4	936,1	1017,3	1,8	176	3,0	24,1	225	11,9	220	7,6	180	08	
09	27,8	20,2	23,3	16,0	18,5	0,000	0,000	3,2	935,6	1016,8	3,4	192	4,4	25,7	209	14,9	186	9,8	180	09	
10	28,6	18,6	22,4	16,6	18,5	0,000	0,000	7,0	936,0	1017,2	0,7	133	3,3	29,0	173	18,0	170	9,9	202	10	
11	25,7	17,6	21,3	15,2	17,4	0,041	0,000	7,4	935,0	1016,2	1,7	235	3,3	27,4	223	16,6	224	9,1	202	11	
12	25,9	17,6	21,2	13,6	16,4	0,057	0,000	0,0	934,8	1015,9	1,0	335	2,8	20,9	325	10,0	34	7,0	360	12	
13	27,8	16,5	21,7	12,8	16,1	0,261	0,000	0,0	936,9	1018,2	3,0	48	4,1	20,9	13	12,0	6	7,4	22	13	
14	26,7	18,8	22,4	15,3	17,8	0,000	0,000	0,0	936,5	1017,7	1,4	108	3,3	20,9	79	10,0	194	6,0	22	14	
15	25,2	15,6	20,4	15,5	17,2	0,549	0,000	26,2	932,5	1013,5	1,5	179	4,6	45,1	212	25,2	229	14,9	45	15	
16	21,9	16,3	19,1	14,9	16,4	0,553	0,000	0,2	931,0	1011,9	4,1	184	4,5	25,7	239	14,2	195	11,5	180	16	
17	20,7	15,4	17,6	14,2	15,4	1,027	0,000	8,0	932,3	1013,3	5,8	198	6,2	32,2	229	16,0	234	11,8	180	17	
18	20,1	14,4	17,2	13,8	15,1	1,453	0,000	0,6	936,8	1018,1	3,7	222	4,0	20,9	190	14,9	192	10,4	202	18	
19	24,0	14,3	18,7	12,7	15,0	1,253	0,000	0,0	936,9	1018,1	0,9	12	1,8	14,5	51	10,1	16	7,5	22	19	
20	24,6	14,4	19,2	11,4	14,5	0,986	0,000	0,0	933,3	1014,3	2,8	230	3,6	35,4	248	19,2	226	11,6	225	20	
21	18,3	13,8	16,1	11,6	13,5	2,207	0,000	0,0	929,6	1010,4	5,4	238	6,5	35,4	228	18,0	239	11,3	225	21	
22	20,6	11,4	15,7	7,2	11,0	2,888	0,000	0,0	933,2	1014,2	3,5	330	4,1	27,4	350	14,3	314	8,0	337	22	
23	22,3	11,5	17,0	7,8	11,8	2,349	0,000	0,0	938,8	1020,2	0,5	236	1,7	19,3	281	9,5	194	4,6	225	23	
24	26,4	13,7	19,8	8,8	13,4	1,219	0,000	0,0	940,2	1021,7	0,3	24	1,7	17,7	165	8,5	194	4,9	180	24	
25	28,9	16,1	21,9	8,8	14,2	0,302	0,000	0,0	939,2	1020,7	0,2	85	1,7	16,1	250	8,9	214	5,5	202	25	
26	28,8	16,7	22,2	11,0	15,3	0,182	0,000	0,0	938,9	1020,3	0,2	154	1,5	20,9	244	8,3	262	3,8	202	26	
27	28,1	17,1	22,3	12,4	16,1	0,116	0,000	0,0	938,4	1019,8	0,4	152	1,8	17,7	167	8,1	226	4,6	225	27	
28	29,1	17,7	23,1	13,0	16,7	0,054	0,103	0,0	938,9	1020,3	1,0	230	1,8	20,9	169	12,5	222	6,3	225	28	
29	30,9	17,4	24,2	11,7	16,4	0,030	5,924	0,0	941,8	1023,4	1,1	25	2,0	14,5	80	7,9	13	5,8	360	29	
30	31,0	19,9	24,7	13,2	17,4	0,000	6,393	0,0	943,7	1025,5	0,6	51	1,8	14,5	35	7,4	196	4,6	22	30	
	25,9	16,7	21,0	12,9	16,0	0,815	4,140		935,9	1017,2	1,8	168	3,1	< Monthly Avg							
NUMBER OF DAYS WITH: >						Maximum Temp ≥ 32,2: 0 Maximum Temp ≤ 0: 0		Minimum Temp ≤ 0: 0 Minimum Temp ≤ -17,7: 0		Precipitation ≥ 0,2 mm: 12 Precipitation ≥ 2,0 mm: 10			Greatest 24 - hr precipitation: 68,8 Date: 3-4 Monthly Total Precipitation: 177,6								
SEA LEVEL PRESSURE: >						MAXIMUM: 1027,3 MINIMUM: 1008,4		DATE 30 21		TIME 11:12 16:58		DEGREEE DAYS: >		HEATING: 17,921 COOLING: 12,421		MONTHLY TOTAL		SEASON TO DATE TOTAL			

SEPTEMBER 2023
Madrid, MD ESP

OCTOBER 2023

LOCAL CLIMATOLOGICAL DATA

DAVIS INSTRUMENTS, WEATHERLINK NETWORK

Madrid, MD ESP
Madrid-Tetuán



Lat: 40,4612 Long: -3,7048 Elev (ground): 711 m Time Zone: Europe/Madrid

TEMPERATURE °C						DEG DAYS BASE 18,3°		PRECIP. (mm)	PRESSURE (hPa)		WIND SPEED = km/h DIR = DEGREES								Date	
Date	MAXIMUM	MINIMUM	AVERAGE	AVERAGE DEW PT	AVERAGE WET BULB	HEATING	COOLING	WATER EQUIV	AVERAGE STATION	AVERAGE SEA LEVEL	RESULTANT SPEED	RES DIR	AVERAGE SPEED	WIND MAX						
														INSTANT		2 - MIN		ARCHIVE		
														SPEED	DIR	SPEED	DIR	SPEED		DIR
01	31,9	19,5	24,9	11,9	16,8	0,000	6,567	0,0	942,6	1025,1	0,6	40	1,7	17,7	246	8,2	200	4,7	360	01
02	31,0	18,8	24,5	10,3	15,9	0,000	6,168	0,0	941,6	1024,9	0,2	107	1,8	14,5	190	7,7	181	4,1	180	02
03	30,3	18,6	24,1	11,3	16,2	0,000	5,777	0,0	942,5	1025,9	0,2	186	1,4	14,5	331	8,2	222	4,0	225	03
04	28,6	18,2	22,8	14,1	17,2	0,002	4,475	0,0	944,2	1027,7	0,5	70	2,4	19,3	235	12,1	230	5,6	225	04
05	31,3	18,8	24,2	12,8	17,0	0,000	5,836	0,0	943,5	1027,0	0,2	74	1,5	14,5	250	8,2	194	4,3	202	05
06	31,7	19,3	24,7	10,0	15,8	0,000	6,415	0,0	943,3	1026,8	1,3	73	2,4	14,5	43	8,7	184	4,7	180	06
07	30,7	19,6	24,3	9,3	15,3	0,000	5,994	0,0	943,1	1026,6	0,6	102	2,1	14,5	165	10,3	190	4,6	360	07
08	30,6	18,3	23,9	9,0	15,0	0,000	5,568	0,0	943,2	1026,7	0,6	12	1,5	12,9	309	6,2	11	3,5	22	08
09	29,1	18,8	23,4	9,9	15,3	0,000	5,032	0,0	943,3	1026,8	0,2	209	1,5	16,1	70	7,4	104	4,0	157	09
10	28,2	17,0	22,3	9,1	14,5	0,101	4,017	0,0	941,6	1025,0	0,5	198	1,6	12,9	229	9,4	221	4,1	225	10
11	27,4	16,7	21,8	8,8	14,1	0,173	3,613	0,0	940,7	1023,9	0,7	201	1,6	16,1	251	8,7	222	5,1	180	11
12	27,9	16,2	21,7	7,7	13,6	0,288	3,711	0,0	940,3	1023,5	0,4	171	1,6	16,1	248	9,3	188	5,3	225	12
13	25,9	17,0	21,4	9,1	14,1	0,101	3,135	0,0	939,1	1022,3	0,5	261	2,0	20,9	338	9,9	323	5,8	337	13
14	21,7	15,4	18,0	13,5	15,2	0,889	0,597	1,8	940,1	1023,3	0,4	288	2,0	16,1	331	8,6	308	5,2	337	14
15	21,7	14,1	17,4	13,4	14,9	1,518	0,631	1,8	937,1	1020,2	0,4	250	1,8	17,7	245	9,3	222	5,6	202	15
16	20,4	14,6	17,1	13,6	14,9	1,607	0,338	0,0	932,5	1015,2	2,6	246	2,8	25,7	238	13,5	245	7,4	247	16
17	23,4	16,3	19,4	13,9	15,9	0,488	1,553	0,2	927,8	1010,2	7,3	204	7,9	53,1	173	27,8	219	21,9	225	17
18	20,9	15,4	17,1	14,6	15,5	1,461	0,267	2,2	927,2	1009,6	8,1	233	8,3	43,5	240	20,7	218	12,9	225	18
19	16,5	11,5	13,9	13,2	13,5	4,376	0,000	96,8	917,4	999,0	5,9	228	7,0	41,8	237	23,2	229	16,2	225	19
20	16,7	10,1	12,3	9,0	10,5	6,001	0,000	0,2	919,2	1000,9	5,3	262	6,3	45,1	257	18,9	248	12,1	247	20
21	15,8	8,1	11,7	6,1	8,7	6,580	0,000	0,0	928,0	1010,3	2,5	249	3,2	20,9	273	11,7	227	7,1	225	21
22	15,3	10,1	12,1	7,9	9,8	6,206	0,000	27,8	926,0	1008,3	2,2	84	5,0	33,8	63	20,4	31	15,9	22	22
23	14,9	9,8	11,8	10,4	11,0	6,528	0,000	10,0	926,6	1008,8	3,3	240	4,7	27,4	32	16,4	24	13,3	22	23
24	13,3	8,4	10,8	9,3	10,0	7,493	0,000	2,8	932,8	1015,5	5,2	237	5,3	37,0	233	18,7	243	11,7	247	24
25	17,8	11,3	14,1	12,7	13,2	4,292	0,000	0,0	933,0	1015,7	6,7	232	6,8	33,8	265	16,3	236	11,3	225	25
26	18,3	12,7	15,4	13,8	14,4	2,969	0,000	4,6	928,8	1011,2	7,3	237	7,6	64,4	211	24,9	256	15,4	225	26
27	15,6	8,8	12,0	9,9	10,8	6,275	0,000	0,0	929,9	1012,4	5,5	238	5,8	40,2	283	17,8	239	11,7	225	27
28	17,2	11,4	13,6	11,2	12,2	4,734	0,000	0,0	929,0	1011,5	7,3	231	7,5	38,6	239	19,0	238	12,1	225	28
29	16,2	12,6	14,1	11,8	12,7	4,394	0,000	1,8	925,9	1008,1	7,7	212	8,0	37,0	222	16,8	222	11,8	225	29
30	15,2	8,9	12,0	9,1	10,4	6,323	0,000	7,8	926,7	1009,0	3,7	241	5,3	29,0	334	14,0	197	10,2	202	30
31	13,2	7,9	9,9	7,6	8,7	8,468	0,000	0,0	934,9	1017,8	0,5	246	1,9	14,5	11	7,8	223	4,8	202	31
	22,5	14,3	18,0	10,8	13,6	3,533	3,872		934,6	1017,4	2,8	189	3,9	< Monthly Avg						
NUMBER OF DAYS WITH:		>		Maximum Temp ≥ 32,2: 0			Minimum Temp ≤ 0: 0			Precipitation ≥ 0,2 mm: 12			Greatest 24 - hr precipitation: 97,0 Date: 19-20			Monthly Total Precipitation: 157,8				
				Maximum Temp ≤ 0: 0			Minimum Temp ≤ -17,7: 0			Precipitation ≥ 2,0 mm: 7										
SEA LEVEL PRESSURE:		>		MAXIMUM: 1029,9		DATE: 4		TIME: 11:05		DEGREE DAYS: >		HEATING: 81,265		MONTHLY TOTAL: 99,186		SEASON TO DATE TOTAL: 82,116				
				MINIMUM: 991,3		DATE: 19		TIME: 15:24				COOLING: 69,695								

OCTOBER 2023
Madrid, MD ESP

NOVEMBER 2023
LOCAL CLIMATOLOGICAL DATA
 DAVIS INSTRUMENTS, WEATHERLINK NETWORK

Madrid, MD ESP
Madrid-Tetuán



Lat: 40,4612 Long: -3,7048 Elev (ground): 711 m Time Zone: Europe/Madrid

TEMPERATURE °C						DEG DAYS BASE 18,3°		PRECIP. (mm)	PRESSURE (hPa)		WIND SPEED = km/h DIR = DEGREES								Date		
Date	MAXIMUM	MINIMUM	AVERAGE	AVERAGE DEW PT	AVERAGE WET BULB	HEATING	COOLING	WATER EQUIV	AVERAGE STATION	AVERAGE SEA LEVEL	RESULTANT SPEED	RES DIR	AVERAGE SPEED	WIND MAX							
														INSTANT		2 - MIN		ARCHIVE			
														SPEED	DIR	SPEED	DIR	SPEED		DIR	
01	14,2	8,3	11,8	10,9	11,3	6,574	0,000	0,0	933,3	1016,1	6,0	225	6,2	41,8	263	17,1	232	12,3	225	01	
02	16,6	7,4	11,9	9,1	10,5	6,355	0,000	9,4	923,9	1006,0	7,5	262	10,5	54,7	259	25,4	254	18,8	337	02	
03	13,6	6,3	9,6	6,9	8,2	8,730	0,000	0,0	927,1	1009,4	6,3	245	6,9	45,1	308	16,5	249	12,0	315	03	
04	14,2	9,3	11,3	10,2	10,7	7,020	0,000	1,8	922,0	1004,0	9,2	234	9,5	54,7	222	25,3	221	15,7	225	04	
05	14,1	8,1	10,3	7,5	8,8	8,008	0,000	0,0	928,8	1011,3	5,5	241	5,7	32,2	292	15,3	239	10,0	225	05	
06	12,8	6,3	9,0	4,4	6,7	9,364	0,000	0,0	936,1	1019,0	2,8	306	3,5	35,4	346	22,2	333	11,0	337	06	
07	10,4	4,3	7,6	4,3	6,0	10,756	0,000	0,0	940,6	1023,9	2,4	250	3,0	19,3	242	10,6	220	7,0	225	07	
08	12,3	5,2	8,5	6,3	7,4	9,863	0,000	0,0	941,1	1024,4	2,5	230	3,0	24,1	252	11,9	232	7,4	225	08	
09	16,2	9,2	11,7	8,1	9,7	6,652	0,000	0,2	936,5	1019,5	4,1	243	4,8	30,6	232	16,8	227	11,4	225	09	
10	15,6	8,8	11,8	7,5	9,5	6,531	0,000	2,6	936,6	1019,6	3,5	259	4,6	29,0	355	15,0	328	10,2	337	10	
11	17,3	11,1	14,0	12,9	13,3	4,370	0,000	0,2	936,2	1019,1	7,4	238	7,5	33,8	224	16,4	252	12,2	247	11	
12	19,6	11,9	14,9	12,7	13,6	3,488	0,094	0,0	939,8	1023,0	4,2	234	4,5	24,1	233	12,8	220	8,2	225	12	
13	18,8	13,4	15,3	13,7	14,3	2,988	0,002	0,2	943,0	1026,5	2,2	241	2,4	17,7	268	10,7	222	7,0	225	13	
14	16,4	10,6	13,4	12,0	12,6	4,932	0,000	0,0	943,5	1027,0	1,0	241	1,5	14,5	246	7,7	217	4,5	225	14	
15	15,7	11,2	12,7	11,6	12,1	5,519	0,000	0,0	943,4	1026,9	0,7	12	2,0	14,5	17	8,6	23	5,4	22	15	
16	15,1	10,2	12,0	11,5	11,7	6,341	0,000	0,0	943,1	1026,5	0,7	265	1,1	9,7	226	6,4	221	4,0	225	16	
17	18,2	10,4	13,2	11,9	12,4	5,079	0,000	0,0	943,8	1027,3	0,6	269	1,3	11,3	259	6,3	196	4,2	225	17	
18	18,7	9,7	13,9	10,3	11,8	4,451	0,002	0,0	944,6	1028,2	0,1	212	1,2	12,9	246	8,4	220	4,7	225	18	
19	20,4	10,1	14,0	9,9	11,6	4,362	0,093	0,0	941,2	1024,5	0,2	76	0,8	8,0	165	6,2	185	3,4	202	19	
20	19,4	9,5	13,5	9,2	11,0	4,827	0,019	0,0	938,4	1021,5	0,8	250	1,3	14,5	294	7,1	239	5,0	202	20	
21	13,4	7,4	10,3	4,5	7,4	8,034	0,000	0,0	939,3	1022,5	4,7	20	5,5	30,6	16	18,9	24	13,9	22	21	
22	13,6	6,8	10,0	3,2	6,7	8,301	0,000	0,0	940,4	1023,6	8,2	23	8,7	38,6	40	23,1	27	18,9	45	22	
23	14,6	4,1	9,2	-0,3	4,9	9,136	0,000	0,0	941,5	1024,9	1,5	30	2,4	17,7	24	12,0	17	8,1	22	23	
24	17,0	4,1	9,7	2,3	6,1	8,629	0,000	0,0	937,3	1020,3	0,6	273	1,1	11,3	252	5,7	228	3,9	202	24	
25	17,9	4,8	10,8	4,8	7,6	7,576	0,000	0,0	934,9	1017,7	0,4	281	0,7	9,7	219	5,3	218	2,9	225	25	
26	14,9	6,3	10,4	4,5	7,4	7,912	0,000	0,0	935,4	1018,4	0,5	228	1,1	11,3	261	6,8	220	3,4	225	26	
27	11,4	5,2	8,7	6,7	7,6	9,637	0,000	0,0	934,8	1017,7	2,1	241	2,4	17,7	229	12,2	218	6,8	225	27	
28	12,2	6,5	9,0	8,2	8,6	9,341	0,000	0,0	932,4	1015,1	2,9	241	3,0	17,7	235	9,8	223	6,2	225	28	
29	14,6	10,8	11,9	11,0	11,4	5,334	0,000	0,0	928,4	1010,8	4,8	231	5,0	27,4	248	15,1	225	10,3	225	29	
30	14,7	12,0	12,9	12,2	12,5	3,349	0,000	17,0	922,4	1004,4	7,5	226	7,9	38,6	214	22,6	231	15,9	225	30	
	15,5	8,3	11,5	8,3	9,8	6,782	0,042		936,3	1019,3	3,4	210	4,0	< Monthly Avg							
NUMBER OF DAYS WITH: >						Maximum Temp ≥ 32,2: 0	Minimum Temp ≤ 0: 0	Precipitation ≥ 0,2 mm: 7	Greatest 24 - hr precipitation: 31,8 Date: 0-1						Monthly Total Precipitation: 31,4						
						Maximum Temp ≤ 0: 0	Minimum Temp ≤ -17,7: 0	Precipitation ≥ 2,0 mm: 3													
SEA LEVEL PRESSURE: >						MAXIMUM: 1029,6	DATE 18	TIME 11:12	MONTHLY TOTAL						203,460	SEASON TO DATE TOTAL					
						MINIMUM: 998,9	4	17:14	DEGREEE DAYS: >						HEATING: 0,211	82,326					

NOVEMBER 2023
Madrid, MD ESP

DECEMBER 2023

LOCAL CLIMATOLOGICAL DATA

DAVIS INSTRUMENTS, WEATHERLINK NETWORK

Madrid, MD ESP
Madrid-Tetuán



Lat: 40,4612 Long: -3,7048 Elev (ground): 711 m Time Zone: Europe/Madrid

TEMPERATURE °C						DEG DAYS BASE 18,3°		PRECIP. (mm)	PRESSURE (hPa)		WIND SPEED = km/h DIR = DEGREES										
Date	MAXIMUM	MINIMUM	AVERAGE	AVERAGE DEW PT	AVERAGE WET BULB	HEATING	COOLING	WATER EQUIV	AVERAGE STATION	AVERAGE SEA LEVEL	RESULTANT SPEED	RES DIR	AVERAGE SPEED	WIND MAX						Date	
														INSTANT		2 - MIN		ARCHIVE			
														SPEED	DIR	SPEED	DIR	SPEED	DIR		
01	12,3	6,2	8,3	4,8	6,6	5,857	0,000	19,8	921,6	1003,5	3,9	300	5,2	37,0	286	14,2	313	10,3	225	01	
02	11,1	4,8	7,0	2,2	4,7	7,097	0,000	0,0	934,2	1017,0	0,9	291	3,3	29,0	224	15,4	219	8,0	225	02	
03	8,6	2,3	5,5	2,6	4,1	6,825	0,000	0,0	939,0	1022,2	1,8	207	2,8	17,7	232	10,0	223	6,8	202	03	
04	10,3	5,5	7,1	5,5	6,2	7,291	0,000	0,8	935,3	1018,2	4,6	226	4,9	22,5	258	11,9	226	8,6	225	04	
05	8,2	5,1	6,7	1,8	4,4	6,385	0,000	0,0	935,8	1018,8	1,9	44	3,1	17,7	5	9,7	23	6,9	22	05	
06	9,8	4,2	6,6	2,3	4,6	6,469	0,000	0,0	935,1	1018,0	0,5	57	1,5	19,3	34	8,5	82	6,5	67	06	
07	8,4	4,1	5,9	4,5	5,2	5,832	0,000	6,0	937,9	1020,9	0,4	274	1,7	24,1	199	13,1	186	4,1	225	07	
08	11,7	7,2	8,9	5,0	7,0	3,333	0,000	0,0	938,3	1021,4	4,6	314	5,6	43,5	333	21,4	329	16,4	337	08	
09	12,8	7,0	9,0	7,3	8,1	3,997	0,000	0,0	942,4	1025,8	2,8	235	3,0	22,5	218	12,0	225	6,2	225	09	
10	11,6	9,7	10,8	10,6	10,7	4,567	0,000	0,0	944,0	1027,5	1,0	255	1,3	14,5	286	6,6	219	3,9	202	10	
11	12,6	10,1	10,7	9,3	9,9	5,991	0,000	0,0	941,9	1025,3	1,0	288	1,6	12,9	244	6,8	243	3,8	360	11	
12	11,9	8,1	10,1	9,5	9,8	7,281	0,000	3,0	937,2	1020,2	1,9	228	2,3	20,9	252	11,1	230	7,5	225	12	
13	11,2	6,7	9,5	6,0	7,8	6,121	0,000	0,0	935,1	1018,0	4,7	316	5,3	37,0	309	17,6	320	13,3	337	13	
14	11,8	3,8	7,6	2,5	5,2	6,689	0,000	0,0	944,5	1028,0	1,1	29	3,3	27,4	28	12,1	20	9,9	22	14	
15	14,1	6,3	9,5	4,3	6,9	5,193	0,000	0,0	951,6	1035,6	2,2	67	3,3	17,7	37	12,8	27	10,8	22	15	
16	12,8	2,9	7,3	2,5	5,0	7,213	0,000	0,0	952,4	1036,5	0,5	344	1,2	11,3	10	6,6	24	4,1	22	16	
17	12,9	3,2	7,3	2,0	4,8	9,868	0,000	0,0	952,7	1036,8	0,2	100	1,2	11,3	244	5,8	192	4,5	225	17	
18	12,6	3,4	7,4	2,5	5,0	9,610	0,000	0,0	951,6	1035,7	0,3	258	0,9	9,7	187	6,8	219	4,2	225	18	
19	12,4	2,8	7,2	2,6	5,0	10,359	0,000	0,0	948,1	1031,9	0,8	244	1,3	14,5	219	8,6	235	6,2	225	19	
20	12,4	2,0	7,9	2,2	5,2	9,934	0,000	0,6	945,3	1028,9	7,8	21	8,1	45,1	73	24,6	24	19,8	22	20	
21	12,7	3,1	7,7	2,8	5,4	10,601	0,000	0,0	945,7	1029,4	0,6	251	1,6	17,7	360	7,0	193	5,3	180	21	
22	13,8	2,9	8,4	3,8	6,1	9,916	0,000	0,0	945,3	1028,9	0,8	354	1,3	14,5	47	7,2	12	4,7	360	22	
23	13,3	3,9	8,1	2,3	5,3	10,268	0,000	0,0	943,4	1026,9	0,4	51	1,2	11,3	85	6,8	16	4,7	22	23	
24	13,8	3,3	6,7	2,4	4,7	10,047	0,000	0,0	942,1	1025,5	0,1	46	1,0	9,7	157	6,4	205	3,3	67	24	
25	11,4	2,5	6,4	2,7	4,6	11,949	0,000	0,0	940,9	1024,2	0,3	207	1,1	11,3	248	6,5	239	2,9	202	25	
26	11,2	2,4	5,7	2,9	4,3	12,661	0,000	0,0	940,7	1024,0	0,3	271	1,3	11,3	182	6,8	205	4,3	225	26	
27	12,2	1,7	5,9	2,0	4,1	12,437	0,000	0,0	941,5	1024,8	0,5	211	1,4	14,5	169	9,4	189	7,0	202	27	
28	8,7	1,6	4,9	1,7	3,4	13,438	0,000	0,0	943,1	1026,6	0,4	297	1,4	12,9	175	6,8	162	4,8	157	28	
29	8,4	4,4	6,5	2,9	4,8	11,809	0,000	0,0	940,9	1024,2	0,7	357	1,7	25,7	222	11,4	249	6,0	67	29	
30	12,7	2,2	7,2	3,6	5,4	11,139	0,000	0,0	938,3	1021,4	0,9	252	1,6	14,5	217	8,6	215	4,8	202	30	
31	9,6	5,2	7,1	5,4	6,2	11,239	0,000	0,0	936,0	1019,0	3,1	249	3,8	25,7	261	12,3	222	8,2	225	31	
														< Monthly Avg							
NUMBER OF DAYS WITH: >		Maximum Temp ≥ 32,2: 0				Minimum Temp ≤ 0: 0			Precipitation ≥ 0,2 mm: 5				Greatest 24 - hr precipitation: 61,2 Date: 0-1								
		Maximum Temp ≤ 0: 0				Minimum Temp ≤ -17,7: 0			Precipitation ≥ 2,0 mm: 3				Monthly Total Precipitation: 30,2								
SEA LEVEL PRESSURE: >		MAXIMUM: 1038,2		DATE: 17		TIME: 11:28		MONTHLY TOTAL		DEGREEE DAYS: >		HEATING: 261,416		SEASON TO DATE TOTAL		564,062					
		MINIMUM: 997,6		DATE: 1		TIME: 03:18		0,000		COOLING: 0,000		82,326									

DECEMBER 2023
Madrid, MD ESP

GRÁFICOS ANUALES 2023

Madrid-Tetuán (Berruete)

