

DATOS OBTENIDOS DE LA OFICINA CENTRAL DE LA SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA Y DE LOS BOLETINES MENSUA

Observatorio de Madrid.—Coordenadas geográficas (*).—Longitud al Oeste de

AEROPUERTO DE BARAJAS.—Altitud: 606 metros.

CLIMATOLOGIA DE MADRID

I. — Presión, temperaturas,

MESES Y ESTACIONES DE OBSERVACION	PRESION ATMOSFERICA A 0° MM.			TEMPERATURA					
	Media	Máxima	Mínima	MEDIA					
				A 7 horas	A 13 horas	A 18 horas	Mensual	De la máxima	De la mínima
Madrid (Observatorio de Madrid)									
Enero.....	705,2	707	703,3	4,4	7,8	8	6,8	9,8	3,9
Febrero.....	701,2	703,6	699,1	2	6,8	6,9	5	8,8	1,2
Marzo.....	702,1	704,1	700,3	5,7	10,7	10,7	9	12,7	5,3
Abril.....	705	706,5	703,8	8,4	14,9	14,8	12,4	17,2	7,6
Mayo.....	704,7	706,2	703,4	11,7	17,5	17,8	15	19,7	10,3
Junio.....	704,7	706,1	703,6	14,6	22,3	22	18	23,9	13,4
Julio.....	708,3	709,9	707,1	19,9	29,1	28,8	25	31,1	18,9
Agosto.....	705,7	707	704,1	18,5	27	27,1	23,3	29,1	17,6
Septiembre.....	706	707,2	705,1	12,8	19,3	18,6	16,7	21,1	12,2
Octubre.....	707,6	708,9	706,4	11,5	17,2	16,3	15	18,8	11,2
Noviembre.....	705,3	707,1	703,7	5,3	7,1	9	8	11,2	4,8
Diciembre.....	705,2	707,2	703,2	2,7	7,3	6,8	5,5	9,1	1,9
Barajas (Aeropuerto)									
Enero.....	711,4	713,4	709,7	2,5	8,7	7,8	6,3	10,7	1,9
Febrero.....	707,2	710,1	705,3	0,5	8,2	7	4,7	9,8	-0,5
Marzo.....	708,2	710,3	706,5	4,6	11,7	11,2	8,6	13,2	3,9
Abril.....	711	712,7	709,9	7,3	15,8	15,4	11,6	17,5	5,7
Mayo.....	710,6	712,1	709,5	11	18,6	18,6	14,6	20,3	8,9
Junio.....	710,7	712	709,5	14,3	23,9	23,6	18,3	25,8	10,2
Julio.....	714,2	715,7	712,8	19,2	31,5	31,8	24,8	33,8	15,7
Agosto.....	711,5	712,8	710,2	17,6	29,2	30	23,5	31,9	15,9
Septiembre.....	712	713,3	711	11,2	21,4	20,1	16,6	22,9	10,4
Octubre.....	713,4	715,1	712,4	9,5	19,3	17,1	14,9	20,8	8,9
Noviembre.....	711,4	715,2	710	3,2	11	8,7	7,5	12,4	2,4
Diciembre.....	711,5	713,6	709,8	0,5	8,4	5,8	4,5	9,9	-0,8
C. Vientos (Aeródromo)									
Enero.....	702,3	704,2	700,6	3,4	8,3	7,6	6	9,9	2,2
Febrero.....	698,2	700,8	695,2	0,9	7,3	6,6	4,4	9	-0,2
Marzo.....	699,2	701,3	697,6	4,9	11,2	10,5	8,1	12,5	3,7
Abril.....	702,1	703,7	701	8,1	15,2	14,7	11,6	17	6,2
Mayo.....	701,8	703,3	700,7	11,5	18,2	17,8	14,5	20,1	8,9
Junio.....	701,9	703,2	700,8	15,3	23,4	23	18,9	25,5	12,7
Julio.....	705,6	706,9	704,2	20,4	30,8	30,8	25,4	33,2	17,4
Agosto.....	702,9	704,2	701,8	18,5	28,2	28,3	23,1	30,6	15,7
Septiembre.....	703,3	704,6	702,3	12,2	20,8	18,8	16,3	22,1	10,7
Octubre.....	704,7	706,3	703,3	10,4	18,6	16,3	14,5	19,8	9,9
Noviembre.....	702,4	704,4	701,1	4	10,9	8,2	7,4	11,8	3,1
Diciembre.....	702,4	704,5	700,6	1,5	8,5	5,9	4,9	9,6	0,9

(*) Estas coordenadas se refieren exactamente al centro del piso de la rotunda del edificio del Observatorio.

OGIA

IA, DEL SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL DEL MINISTERIO DEL AIRE
ES DEL MISMO SERVICIO

Greenwich: 0^h 14^m 45^s,1; ó 3° 41' 16",5. Latitud: 40° 24' 30".—Altitud: 655,36 metros

ERÓDROMO DE CUATRO VIENTOS.—Altitud: 687 metros.

DURANTE EL AÑO 1969

umedad, tensión y evaporación.

T U R A S				HUMEDAD RELATIVA POR 100				TENSION	EVAPORACION
Máxima absoluta	Día	Mínima absoluta	Día	M E D I A				MEDIA	MEDIA
				A 7 horas	A 13 horas	A 18 horas	Mensual	DEL VAPOR	—
								—	
14,6	21 y 25	-2,2	1	86	77	79	81	6	0,8
12,5	18	-3,6	5	79	63	62	68	4,6	1,4
16,6	20	-0,6	30	81	62	64	69	5,9	1,7
24,6	24	4,4	2 y 14	77	56	56	63	6,7	2,5
28	11	6,4	5 y 26	78	57	54	63	8	2,7
33,6	29	8,2	6	70	47	45	54	9	3,7
35	21	10,4	8	58	32	30	40	9,5	6,3
34	8	11,8	25	57	36	32	42	9	6
26,2	11	7,6	19	84	58	60	67	9,4	2,3
21,5	1 y 2	8	31	87	64	66	72	9,1	1,8
17,6	1	-0,2	30	85	71	74	77	6,3	1,1
14,6	16	-1,8	14	82	67	70	73	5	1,3
16,2	25	-7,2	2	92	75	80	82	6	—
13	8	-6,4	5	89	59	64	71	4,7	2,4
17,5	20	-3,6	30	86	61	63	70	6,1	3,7
25	24	0,5	1	84	54	57	65	7	4,7
28,4	11	3,5	20	83	55	53	64	8,6	3,7
36	29	6	7	75	42	43	53	9,1	5
39	21	9,4	8	60	29	28	39	9,8	7,8
37,4	7	10,8	25	59	32	31	41	9,4	9,8
28,6	11	5	19	87	46	52	62	8,8	5
23,4	2	2,4	31	91	55	63	70	8,7	3,6
20,8	1	-3,8	28	92	64	74	77	6,1	2,3
14,8	4	-6,8	13	85	64	71	73	4,8	3,9
16	25	-4,5	2	90	76	82	83	6,2	1,3
13	18	-5,6	5	86	66	70	74	4,9	2,6
16,4	21	-2	30	89	67	70	75	6,5	3,1
25	24	2,6	14	86	61	62	70	7,5	4
28,8	11	4	26	84	57	57	66	8,7	4,6
36,4	29	6,8	6	76	48	45	56	9,8	6,6
38,4	21	10	8	65	38	34	46	12	10,8
36	8	10,6	25	70	56	41	52	12,1	9,8
28	24	6,2	13	91	57	61	70	9,9	4,2
22,4	2	4,6	31	93	63	71	76	9,7	2,8
20,2	1	-2,6	28	91	71	81	81	6,5	2,1
15	19	-4,4	14	86	67	75	76	5,2	2,3

Cuadro 12