

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

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 OBSERVACIÓN	PRESIÓN ATMOSFÉRICA A 0° MM.			TEMPERATURAS					
	Media	Máxima	Mínima	M E D I A					
				A 7 horas	A 13 horas	A 18 horas	Mensual	De la máxima	De la mínima
Madrid (Observatorio de Madrid)									
Enero.....	711	712,5	709,5	2,4	7,6	8,5	6,4	11,1	1,6
Febrero.....	702,4	703,9	700,9	4,8	8,3	8,5	7,2	10,2	4,2
Marzo.....	705,4	707,5	703,6	5,4	10,8	11	8,9	13,1	4,7
Abril.....	704	705,7	702,7	8,3	14,1	14,5	12,1	16,6	7,6
Mayo.....	705,1	706,9	703,5	12	19	19,2	15,7	21	10,3
Junio.....	705,8	707,1	704,4	17,4	25,9	25,8	22	28,1	15,9
Julio.....	706,7	708	705,4	19,5	28	28,7	24,3	30,6	18
Agosto.....	705,5	706,9	704	18,2	27,2	26,5	23,2	28,8	17,6
Septiembre.....	707,2	708	706,2	14,7	21,8	21,6	19,3	24,1	14,4
Octubre.....	708,5	709,8	707,3	12,8	20,4	19,4	17,5	22,6	12,4
Noviembre.....	702,6	705,2	701	6,7	10,9	10,1	9,2	12,3	6,1
Diciembre.....	704,2	706,5	702,3	4,7	7,9	7,3	6,6	9,2	4
Barajas (Aeropuerto)									
Enero.....	717,4	719	715,9	-2	8,2	7,4	4,7	12,5	-3
Febrero.....	708,4	710,2	707,1	3,8	8,6	8,6	7	11,1	2,9
Marzo.....	711,6	713,3	710	4,6	11,5	11,4	8,7	13,7	3,7
Abril.....	710,1	711,9	708,7	7,7	15	15,1	11,7	17	6,4
Mayo.....	711,1	712,9	709,4	10,9	19,5	20,1	14,8	21,7	7,9
Junio.....	711,3	713,1	710,1	16	27,4	28,2	21,1	29,7	12,5
Julio.....	713,9	711,1	711,1	18,7	29,9	31,4	24,1	32,6	15,6
Agosto.....	711,1	712,6	709,8	17,5	28,9	28,8	23,1	31	15,2
Septiembre.....	711,9	714,3	712	13,6	24,4	24,2	19,3	26	12,6
Octubre.....	714,4	715,9	713,2	9	23,7	21,3	16,8	25,2	8,4
Noviembre.....	708,8	711,4	707,3	4,8	12,4	10,1	8,6	13,6	3,6
Diciembre.....	710,4	712,8	708,5	3,6	8,9	7,1	6,5	10	3
C. Vientos (Aeródromo)									
Enero.....	707,9	709,5	706,6	1,2	10	8,1	5,9	11,9	-0,1
Febrero.....	699,3	701	698,1	4,1	8,9	7,8	6,5	10,2	2,9
Marzo.....	702,4	704,8	700,8	4,4	11,3	10,8	8,1	13	3,1
Abril.....	701,1	702,9	699,8	7,7	14,6	14,1	11,2	16,3	6
Mayo.....	702,1	703,9	700,5	11,7	19,4	19,1	15	21,6	8,4
Junio.....	702,8	704,2	701,5	18	27,6	27,1	22	29,9	14,1
Julio.....	703,8	705,2	702,6	20,3	29,7	30,5	24,5	32,3	16,7
Agosto.....	702,5	704	701,2	18,6	28,3	27,5	23,4	30,4	16,3
Septiembre.....	704,3	705,4	703,4	14,2	23,1	22,6	18,9	25,4	12,4
Octubre.....	703,5	707	704,4	11,4	22,2	19,7	17,3	24,4	10,2
Noviembre.....	699,8	702,3	698,2	5,7	11,4	9,7	8,4	12,6	4,2
Diciembre.....	701,3	703,7	699,6	3,7	8,1	6,6	5,9	9,3	2,4

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

LOGÍA

LOGÍA, DEL SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL DEL MINISTERIO DEL AIRE
 LES DEL MISMO SERVICIO

Greenwich: 0^h 14^m 45^s,1; 6° 3' 41" 16",5. Latitud: 40° 24' 30".—Altitud: 655,36 metros

AERÓDROMO DE CUATRO VIENTOS.—Altitud: 687 metros.

DURANTE EL AÑO 1968

humedad, tensión y evaporación.

TURAS				HUMEDAD RELATIVA POR 100				TENSIÓN	EVAPORACIÓN
Máxima absoluta	Día	Mínima absoluta	Día	M E D I A				MEDIA DEL VAPOR	MEDIA
				A 7 horas	A 13 horas	A 18 horas	Mensual	Milímetros	Milímetros
14,4	17	-4,8	11	77	59	57	66	4,7	1,6
14,4	10	-1,2	4	86	74	72	78	5,9	1
21,6	27	-0,6	8	78	60	58	67	5,6	2,1
23,8	19	1	7	82	61	55	68	7	2,1
28,8	17	5	6	67	45	43	54	7,1	3,6
35,6	29	10,2	4	60	37	31	44	8,5	5,5
38,4	13	14,2	3	56	34	28	40	9,2	6,6
34,6	23	14	29 y 31	64	35	35	46	9,2	5,2
30,2	8	7,6	18	75	51	48	59	9,6	3,5
27,9	4	8,6	26	67	48	49	56	8	3,2
19,6	14	1	17 y 18	89	76	79	82	7	0,9
13,8	8	-2,5	29	85	75	78	80	5,8	1
16,2	19	-8,4	11	88	59	58	68	4,2	1,5
15,6	10	-3,5	3	90	71	71	77	5,9	1,2
22,7	27	-2,3	12	84	58	59	67	5,7	5,1
24,6	19	0,0	7	85	58	54	65	7	3,8
29,2	17 y 18	1,5	7	73	43	42	57	7,2	3,3
38,7	29	4,2	4	65	33	33	44	9,1	6,5
38	27	11,1	18	58	33	29	40	9,9	12,9
36	22 y 23	11,2	6	69	39	38	49	10,7	7
33	9	5,3	18	81	47	48	59	10	7
31,4	5	5,4	9	81	49	51	60	9	5,6
22,1	14	-3,6	18	94	75	82	84	7,3	1,6
14,6	8	-5,2	29	89	73	79	80	6	2,8
15,8	19	-6,8	11	59	63	69	69	5,1	3
15,4	10	-1,8	4	90	75	77	81	6,1	2
21,4	27	-2,8	8	86	63	63	71	6	3,2
24,3	19	-0,2	7	87	62	59	69	7,3	4,1
30,4	17	2,6	6	77	51	48	59	8,2	5,7
38	29	6,6	4	68	37	32	46	9,8	9,3
37,8	27	11,8	18	65	38	30	44	11,2	10,8
35,2	23	12,8	30	75	45	42	54	12,2	8,9
32,2	9	6	18	81	48	44	58	9,8	5,8
30,4	4	7	26	84	53	56	64	9,5	4,9
19	14	-1,2	18	94	77	85	85	7,3	1,4
14,2	8	-3,6	29 y 31	86	75	80	80	5,9	1,3

Cuadro 12