



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XII
2.ª EPOCA
Núm. 74

MADRID, VIERNES 15 DE MARZO DE 1963

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año.—Extranjero, ptas. año.—OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA.—APARTADO 285.—MADRID.—Teléfono 2 25 92 33

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña...	16	10	2	2	5.1	Navacerrada(*)	4	x	x	3	6.5	Castellón ...	x	9			7.3	MAXIMA: 24° en Málaga y Murcia
Montevitoso..	14	10	1	1		Barajas ...	15	8	ip	ip	7.1	Játiva ...	22	10			6.7	
Vares ...	19	8	ip	1		Madrid ...	14	9	ip	ip	7.2	Valencia ...	22	10			6.7	
Otero de Rey...	14	7	1	3	2.5	Getafe...	14	9	ip	1	9.0	Rabasa ...	23	8			9.9	MINIMA: 2° en Salamanca y León
Finisterre ...	13	11	4	11	4.4	Toledo ...	18	10	ip	1	7.0	Alicante ...	23	8			10.0	
Santiago (A.)	13	9	4	9	0.0	Cuenca...	14	7			6.1	C. S. Antonio.	20	9			9.8	
Vigo ...	17	12		2	5.0	Molina...	13	7			2.5	Alcantarilla ...	23	7			9.8	
Orense...	15		x			Ciudad Real...	15	7		ip	8.5	Murcia...	24	9			10.1	
Ponferrada ...	15	9	2	ip	2.4	Albacete ...	18	6			8.4	Cast. Galeras...	17	9			8.2	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Cáceres ...	16	9	1	ip		San Javier...	22	7			8.2	
						Badajoz (A.)...	20	11	ip	ip	4.8							TEMPERATURAS
												Sevilla (Aer.)	19	x	x		5.0	
Gijón ...	21	10			3.7	Vitoria (A.)...	16	9				Córdoba ...	20	10		ip		Máx. 14,4 a 12,00 h. Mín. 9,0 a 7,00 h. a 1 h. 10,5 a 13 h. 13,5 a 7 h. 9,0 a 18 h. 13,0
Oviedo..	19	1				Logroño ...	18	8			2.2	Jaén ...	17	9			9.0	
Cabo Mayor ...						Pamplona...	19	8			3.0	Granada (A.)..	20	4			9.0	
Santander...	20	13			2.8	Monflorite...	18	7			1.8	Cartuja ...	20	6			6.8	
Punta Galea ...	19	14				Candanchú (*)	10	1				Huelva...	18	15	ip	ip	6.8	
Sondica ...	21	14			3.3	Veruela ...						Jerez ...	20	11			7.0	
Igueldo ...	20	16	x		2.4	Calatayud ...	18	x				Cádiz ...	18	13			7.0	
Fuenterrabía ...	21	14				Daroca...	16					San Fernando...	18	11			7.0	
León ...	10	2	ip		5.7	Sanjurjo ...	19	5		ip	4.3	Tarifa ...	18	13			7.1	
Zamora ...	12	5	1	1	4.6	Zaragoza ...	19	7		ip	6.2	Málaga (A.)...	24	8			9.0	
Palencia ...	10	5	2	ip	4.6	Teruel...	20	5				Almería ...	18	8			9.9	
Villafria ...	10	5	6	ip	3.1							P. Mallorca (A)	22	4			7.0	
Burgos...	11	5	5	ip	5.0	Lérida ...	20	6			5.7	Mahón...	19	9			7.0	
Villanubla...	15	4	1	4	5.5	Gerona...	21	6				Ibiza ...	21	10			8.6	
Valladolid...	12	5	1	ip	4.0	Cabo Bagur ...	15	10				Izaña (*) ...	17	7			11.5	
Soria ...	12	3	2		4.8	Montseny (*)						Los Rodeos ...	23	9			10.2	
Salamanca...	12	2	3	2	4.3	La Molina (*)	7	-1			2.9	S.ª C. Tenerife.	23	14			10.3	
Avila ...	13	4	ip	1		Barcelona...	17	9			4.7	Gando...	24	14			10.0	
Segovia ...	13	5	1	ip	2.4	Prat ...	16	7			5.3	Fuerteventura..	27	14			10.1	
						Reus ...					6.7	Lanzarote...	24	13			9.8	
						Tortosa ...	23	7			4.7	S.ª C. Palma ...	18	11			10.4	
						Tarragona...	23	9			4.3	Ceuta ...					8.0	
												Melilla ...	21	12			8.0	
												Ifni ...	26	12			8.3	
												V. Cisneros ...	31	14			8.3	

TEMPERATURAS EXTREMAS
(De las capitales Peninsulares)

MAXIMA: 24° en Málaga y Murcia

MINIMA: 2° en Salamanca y León

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 14,4 a 12,00 h.
Mín. 9,0 a 7,00 h.
a 1 h. 10,5 a 13 h. 13,5
a 7 h. 9,0 a 18 h. 13,0

PRESIONES

Máx. 708,3 mm. a 12,00 hoy
Mín. 705,7 mm. a 18,00 ayer
a 1 h. 706,9 a 13 h. 708,0
a 7 h. 707,1 a 18 h. 706,9

VIENTO

Veloc. máx. 11 m/s. a 11,40 h.
Dirección: Suroeste
Recorrido en 24 horas 231 km.

(* Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.)

NOTA. — Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy.

Las horas de sol corresponden al día de ayer.

INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

Durante el día la nubosidad ha sido abundante en todas las regiones de la Península y Baleares. Se han producido precipitaciones de poca intensidad en Galicia, cuencas del Duero y Tago y puntos aislados de la cuenca del Ebro.

PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 16.

El área de precipitaciones se desplazará esta noche hacia el este, y durante el día de mañana es probable se experimente una mejoría pasajera, con nubes de desarrollo vertical, chubascos alternando con claros y vientos racheados del oeste.

R A D I O S O N D E O S

La Coruña — 08 001				Zaragoza — 08 159				Madrid/Barajas — 08 221				Palma M/Son Bonet — 08 302				Sta. C. Tenerife — 60 020			
Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)			
Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo			
PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff
1000	91	12 8	23 22	1000	145			1000	157			1000	168	9 7	20 06	1000	180	17 14	
850	1431	3 -2	24 38	850	1504	7 -0		850	1509	6 4	24 41	850	1525	11 -5	27 25	850	1554	13	21 14
700	2973	-8-12		700	3067	-4 -6	26 39	700	3053	-0 -2	26 60	700	3113	2	27 33	700	3156	5	21 12
500	5480	-26-29		500	5650	-21-22	24 51	500	5590	-21-25		500	5730	-18	25 47	500	5820	-10	24 18
400	7060	-37-46		400	7260	-34-40	25 76	400	7210	-30-39		400	7360	-29	33 35	400	7490	-25	
300	9000	-47		300	9230	-47	25 82	300	9190	-45		300	9350	-46	26 93	300	9520	-41	
250	10190	-52		250	10410	-55	26 82	250	10380	-54		250	10540	-56		250	10730	-51	
200	11630	-55		200	11810	-63	26 58	200	11880	-65		200	11930	-65		200	12150	-61	
150	13460	-56		150	13570	-61	25 77	150	13640	-64		150	13660	-66		150	13920	-65	
100	16020	-57		100	16110	-55	27 32	100	16030	-63		100	16140	-65		100			
70				70				70				70	18300	-67		70			
50				50				50				50				50			
30				30				30				30				30			
20				20				20				20				20			
10				10				10				10				10			
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables			
PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d
1004	12 9			984	9 2	221	-61	945	11 7			1014	8 5			1017	18 14		
920	9 6			955	15 3	181	-66	850	6 4			970	12 10			975	15 13		
855	4 -1			843	7 -0	173	-66	700	-0 -2			842	10 -8			926	17		
756	-4 -7			772	1 -5	127	-56	492	-22-25			691	1			520	-8		
678	-9-15			736	-1 -6			455	-26-32			340	-38			460	-16		
482	-28-31			719	-3 -5			435	-27-34			266	-53			240	-53		
393	-38-48			678	-5 -6			340	-39-49			177	-71			198	-61		
262	-51			646	-7-10			200	-65			137	-63			150	-65		
187	-56			531	-17-18			90	-63			70	-67						
163	-55			412	-33-35														
130	-58			383	-45-49														
100	-57			367	-37-58														
Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)			
Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo			
PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff
1000	101	16 8	20 22	1000	158			1000	170			1000	161	19 7	30 16	1000			
850	1451	4 1	21 42	850	1512	4 -2	27 18	850	1523	4 2	23 12	850	1534	11 2	30 18	850			
700	3030	-5 -9	23 52	700	3075	-1 -6	27 24	700	3086	-2-14	26 25	700	3131	3-17	28 29	700			
500	5590	-18-34		500	5680	-19-28	27 55	500	5700	-16-23	27 57	500	5760	-17-24	27 68	500			
400	7220	-30-37		400	7310	-29	21 67	400	7340	-28-33	27 80	400	7410	-25	28 77	400			
300	9210	-44		300	9300	-45-55	28 77	300	9340	-44		300	9440	-41		300			
250	10400	-54		250	10490	-55-64	27 82	250	10540	-54		250	9440	-41		250			
200	11800	-64		200	11880	-66-74	27 83	200	11940	-65		200	10650	-50		200			
150	13590	-60		150	13660	-61-74	28 66	150	13710	-61		150	12070	-61		150			
100	16140	-56		100	16180	-59	27 44	100	16230	-62		100	13840	-61		100			
70	18400	-58		70				70				70	16370	-60		70			
50				50				50				50	18680	-59		50			
30				30				30				30				30			
20				20				20				20				20			
10				10				10				10				10			
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables			
PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d
1005	16 8	443	-25-32	985	17 2	193	-66-74	947	13 7	160	-60	1013	20 8	178	-66				
832	3 -1	326	-40-47	822	2 -3	166	-61-71	825	2 -0	100	-60	872	11 3	147	-61				
800	4 -1	199	-64	810	3-15	140	-64-77	810	4 -6			828	11 1	68	-59				
740	-3 -8	129	-61	782	3-26	132	-65	678	-3-18			803	8 -1						
700	-6-10	113	-56	709	1-27	124	-61	667	-2-15			787	9-13						
684	-5 -8	60	-59	608	-8-13			611	-2-10			635	-2-22						
655	-5 -8			472	-22-30			534	-12-21			511	-16-24						
596	-11-15			468	-22-46			455	-21-25			439	-20-24						
550	-13-28			464	-21			320	-40-47			223	-56						
497	-18-35			362	-35-46			200	-65										
				345	-38-48														



