

# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XII  
2.ª EPOCA  
Núm. 184

MADRID, MIERCOLES 3 DE JULIO 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...	20	14			1.0	Navacerrada(*)	17	8			14.2	Castellón ...	27	19			7.4	MAXIMA 34° en Córdoba y Murcia
Monteventoso..	18	13				Barajas .....	29	11			13.0	Játiva ...	33	18			12.0	
Vares ...	19	12				Madrid .....	27	15			14.2	Valencia ...	26	19			9.5	MINIMA:
Otero de Rey...	19	10			7.0	Getafe... ..	28	14			13.5	Rabasa ...	28	18			13.1	
Finisterre ...		13			1.0	Toledo ... ..	29	18			13.0	Alicante ...	30	18			13.8	
Santiago (A.)..	19	9			0.0	Cuenca... ..	28	11			13.3	C. S. Antonio.	25	20				
Vigo ...		11			11.0	Molina... ..	26	6				Alcantarilla ...	34					
Orense... ..	22					Ciudad Real...	29	9			14.5	Murcia... ..	34	20			13.3	
Ponferrada ...	20	10			12.5	Albacete ...	31	14			13.5	Cast. Galeras...	24	17				
						Cáceres ... ..	29	12				San Javier... ..	29					
						Badajoz (A.)...	30	11			13.6							
												Sevilla (Aer.)..	32	15			13.4	
Gijón ... ..	20	16			4.2	Vitoria (A.)...	20	13	ip	ip		Córdoba ... ..	34	14				
Oviedo... ..						Logroño ... ..	25	16			13.0	Jaén ... ..	31	17				
Cabo Mayor ...						Pamplona... ..	22	12			11.0	Granada (A.)..	31	14			13.0	
Santander... ..	20	16	2		8.7	Monflorite... ..	30	16			10.4	Cartuja ... ..	31	13				
Punta Galea ...	20	14				Candanchú (*)	16	7				Huelva... ..	29	16			11.0	
Sondica ... ..	20	16			3.6	Veruela ... ..						Jerez ... ..	29	14				
Igueldo ... ..	17	15	7	3		Calatayud ... ..	32	17				Cádiz ... ..	25	19			13.5	
Fuenterrabía ...	20	16				Daroca... ..	30	17				San Fernando...	25	16			14.0	
León ... ..	25	6			12.0	Sanjurjo ... ..	31	18				Tarifa ... ..	25	17			13.6	
Zamora ... ..	25	12				Zaragoza ... ..	32	18				Málaga (A.)...	33	16				
Palencia ... ..	24	12			14.0	Calamocha ...	30	11			13.0	Almería ... ..	26	18			13.3	
Villafria ... ..	25	12			14.1	Teruel... ..												
Burgos... ..	25	12			13.5							P. Mallorca (A)	27	15				
Villanubla... ..	24	8			14.6	Lérida ... ..	32	17			9.0	Mahón... ..	28	19			14.0	
Valladolid... ..	26	12			14.3	Gerona... ..	30	16				Ibiza ... ..	27	19			13.1	
Soria ... ..	26	10			13.6	Cabo Bagur ...	26	20				Izaña (*) ... ..	24	13			13.5	
Salamanca... ..	27	10			14.0	Montserrat (*)	19					Los Rodeos ...	21	12				
Avila ... ..	24	11			13.5	La Molina (*)	18					S.ª C. Tenerife.	24	18			6.8	
Segovia ... ..	26	12			12.4	Barcelona... ..	27	19			8.4	Gando... ..	25	19			6.2	
						Prat ... ..	26	17			7.2	Fuerteventura..	28	16			7.5	
						Reus ... ..		19			6.2	Lanzarote... ..	28	14			8.9	
						Tortosa ... ..	29	19			2.7	S.ª C. Palma ...	19	14				
						Tarragona... ..	24	20			6.9	Ceuta ... ..	25	18			13.8	
												Melilla ... ..	28	21			10.9	
												Ifni ... ..	22	17			8.7	
												V. Cisneros ...	27	17			9.7	

TEMPERATURAS EXTREMAS  
(De las capitales Peninsulares)

MAXIMA 34° en Córdoba y Murcia  
MINIMA:

OBSERVACIONES DE MADRID  
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS  
Máx. 27,2 a 14,00 h.  
Mín. 14,8 de 5,30 a 6,00  
a 1 h. 17,9 a 13 h. 26,4  
a 7 h. 16,0 a 18 h. 25,6

PRESIONES  
Máx. 707,2 mm. a 13,00 hoy  
Mín. 704,7 mm. a 18,00 ayer  
a 1 h. 705,6 a 13 h. 707,2  
a 7 h. 706,4 a 18 h. 706,4

VIENTO  
Veloc. máx. 10 m/s. a 12,55 h.  
Dirección: Suroeste.  
Recorrido en 24 horas 188 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).

En el Cantábrico se han producido algunas lloviznas por la noche. Durante el día el tiempo ha sido bueno en toda España con escasa nubosidad, excepto en el norte.

PREDICCIÓN PARA EL JUEVES DIA 4.

Continuará el buen tiempo en toda España, con alguna nubosidad baja en el norte. Ligero aumento de las temperaturas.

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 <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	dd ff
1000	172	14 11	26 06	1000	120			1000	192			1000	162	21 15	21 04	1000	163	19 12	03
850	1518	4 2	25 08	850	1536	17 8		850	1524	16 1	25 18	850	1555	17 2	17 14	850	1538	17	16
700	3092	1 -9	26 20	700	3152	3 -4	22 20	700	3131	2 -7	22 20	700	3177	7-12	25 16	700	3173	10	24
500	5700	-18	26 25	500	5780	-15-39	24 39	500	5760	-15-29	24 40	500	5850	-12	24 31	500	5860	-11	22
400	7330	-31	26 26	400	7440	-25-43	23 52	400	7420	-27-37	24 45	400	7520	-24	24 49	400	7540	-20	23
300	9300	-46	26 35	300	9480	-41-53	22 50	300	9440	-41		300	9550	-41		300	9600	-36	24
250	10500	-55	27 37	250	10690	-51-61	22 49	250	10650	-50		250	10770	-49		250	10850	-43	24
200	11940	-49	25 48	200	12120	-59-69	24 59	200	12090	-57		200	12200	-58		200	12320	-53	
150	13820	-51	25 35	150	13950	-56-68	24 42	150	13920	-58		150	14020	-57		150	14130	-63	
100	16450	-52	22 14	100	16510	-56	21 31	100	16470	-58		100	16580	-60		100	16600	-68	
70	18730	-53		70				70	18700	-60		70				70	18750	-66	
50				50				50	20820	-55		50				50	20800	-64	
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 <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>
1014	15 12	205	-49	982	22 16	506	-14-39	943	21 6	200	-57	1013	21 12	130	-57	1015	20 13	50	-64
910	9 6	152	-51	944	22 16			926	22 3	190	-56	945	19 8	90	-62	886	10 9		
895	8 4	65	-53	894	21 11			788	11 -2	164	-56	900	17 4			845	18		
813	1 -1			713	4 -3			694	1 -8	142	-60	883	18 1			792	17		
783	7-11			662	-1 -6			689	2-17	127	-57	830	17 2			661	7 -6		
717	3 -8			613	-4-26			624	-4-19	92	-58	755	10 -5			528	-9-14		
589	-9-17			608	-4-22			585	-8-16	78	-61	690	7-14			463	-15		
505	-17-31			597	-6-13			573	-7-23	35	-51	515	-10			400	-20		
340	-40			558	-10-16			502	-15-29			423	-22			315	-35		
250	-55			545	-11-20			379	-30-39			360	-29			263	-40		
238	-55			513	-15-24			338	-34-38			312	-39			160	-62		
225	-50			512	-15-33			262	-48			200	-58			95	-68		
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 <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	dd ff
1000	186	18 11	25 05	1000	143			1000	127			1000	160	27 14	21 08	1000			
850	1550	5 3	26 11	850	1542	17 1	25 14	850	1542	18		850	1575	20 -3	21 10	850			
700	3220	1-10	22 23	700	3156	4-12	25 17	700	3156	4		700	3218	10	22 23	700			
500	5870	-15-32	27 38	500	5800	-15	23 31	500	5760	-14		500	5910	-10	24 50	500			
400	7520	-28	27 40	400	7450	-27	24 47	400	7460	-25		400				400			
300	9520	-44	27 56	300	9470	-41-60	23 77	300	9480	-41		300				300			
250	10720	-52	27 56	250	10680	-50-66	23 78	250	10700	-51		250				250			
200	12160	-51	27 29	200	12130	-51-67	24 64	200	12140	-56		200				200			
150	14050	-49		150	14000	-53-71	24 43	150	13970	-56		150				150			
100	16700	-49		100	16610	-56	24 22	100				100				100			
70	19010	-49		70				70				70				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 <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>d</sub>
1015	19 13	222	-55	984	24 12	576	-7-22	945	26 2			1013	28 14						
900	9 5	190	-49	892	16 9	554	-9-20	638	-3			975	25 14						
803	2 1	167	-47	887	17 7	533	-11-36	626	-2			863	19 4						
790	3 -4	140	-50	874	19 2	454	-20	535	-10			843	21 -7						
775	5 -4	65	-49	717	5 -6	391	-28-50	478	-16			758	15						
735	3 -7			679	2-27	357	-34-49	412	-23			535	-7						
720	3 -9			649	-0-27	326	-37-58	316	-39			470	-12						
594	-8-15			630	-2-15	172	-51-69	212	-56										
500	-15-32			618	-3-18	164	-53-71	150	-56										
290	-45			608	-5-16	139	-53-71												
248	-52			579	-7-28														



