



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO X
2.ª EPOCA
 Núm. 250

MADRID, JUEVES 7 DE SEPTIEMBRE DE 1961

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...	29	15			7.7	Navacerrada(*)	21	12			9.2	Castellón...	29	19			10.3	MAXIMA: 35° en Córdoba. MINIMA: 9° en León y Soria.
Monteventoso...	18	16				Barajas...	32	13			11.5	Játiva...	31					
Vares...	20	15				Madrid...	30	16			10.8	Valencia...	29					
Otero de Rey...	23	11			7.1	Getafe...	32	14			10.8	Alcoy...	31					
Finisterre...	22	16			9.2	Toledo...	32	15			11.1	Rabasa...	31	18			10.4	
Santiago (A.)...	22	10			5.0	Cuenca...	30	12			10.1	Alicante...	32	18				
Vigo...	24	14			11.3	Molina...	29	8			11.3	C. S. Antonio...	30	20				
Orense...	26	13				Ciudad Real...	29	16			12.0	Alcantarilla...	33	17			10.0	
Ponferrada...	28	10			11.8	Albacete...	31	16			12.0	Murcia...	32	20			10.9	
						Cáceres...	33	19				Cast. Galeras...	27	20				
						Badajoz (A.)...	34	16			11.0	San Javier...	27	18			9.0	
												Sevilla (Aer.)...	34	18			11.8	
Gijón...	23	18			4.3	Vitoria (A.)...	33	13				Córdoba...	35	15			10.4	
Cabo Mayor...	23	17	ip			Logroño...	28	15			8.8	Jaén...	32	19				
Santander...	22	17	1			Pamplona...	28	12			10.3	Granada (A.)...	34	16			9.6	
Punta Galea...	21	17				Monflorite...	27	16				Cartuja...	34	18				
Sondica...	23	17			4.5	Candanchú (*)	13					Huelva...	30	19			10.0	
Igueldo...	20	16			7.4	Veruela...	28					Jerez...	31	17			x	
Fuenterrabía...	23	17	ip			Calatayud...	29	13				Cádiz...	26	20			11.0	
						Daroca...	28	14				San Fernando...	28	20			10.8	
León...	27	9			12.0	Sanjurjo...	28					Tarifa...	26	22			11.0	
P. Sanabria...	26	7			11.8	Zaragoza...	29	14				Málaga (A.)...	29	18			11.5	
Zamora...	29	12				Calamocha...	30	9			x	Almería...	29	22			x	
Palencia...	27	12			9.7	Teruel...	31	12				Alborán...						
Villafría...	26	11			11.5							P. Mallorca (A)	32	18				
Burgos...	27					Lérida...	30	18			8.0	Mahón...	28	21			12.0	
Villanubla...	28	11			9.7	Gerona...						Ibiza...	28	21			8.9	
Valladolid...	28	11			10.3	Cabo Bagur...	24	19				Izaña (*)	18	10			12.0	
Soria...	28	9			10.4	Montseny (*)	10	ip			3.2	Los Rodeos...	22	16				
Salamanca...	29	11			11.3	La Molina (*)	17	10			6.2	S.* C. Tenerife...	28	22				
Avila...	29	11			12.0	Barcelona...	23	20			5.5	Gando...	27	21				
Segovia...	28	13			10.7	Prat...	24	20			9.1	Fuerteventura...	26	18				
						Reus...	27	21			9.6	Lanzarote...	24	17				
						Tortosa...	30	20			9.1	Melilla...	28		ip			
												Ifni...	23	x		x		
												V. Cisneros...	30	20		11.2		

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
 Máx. 29,7 a 14,00 h.
 Mín. 15,8 a 7,00 h.
 a 1 h. 18,1 a 13 h. 29,2
 a 7 h. 15,8 a 18 h. 26,2

PRESIONES
 Máx. 706,5 mm. a 10,00 hoy
 Mín. 704,0 mm. a 18,00 ayer
 a 1 h. 705,2 a 13 h. 705,8
 a 7 h. 706,1 a 18 h. 704,8

VIENTO
 Veloc. máx. 8 m/s. a 17,15.
 Dirección: Sur-suroeste.
 Recorrido en 24 horas 158 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 la pasada noche el cielo estuvo cubierto en el litoral cantábrico donde se registraron algunas precipitaciones débiles. Hubo nubosidad variable en Galicia, alto Ebro, Cataluña y Canarias. En el resto de España el cielo estuvo despejado o escasamente nublado.
 Durante el día ha habido nubosidad de estancamiento en el litoral cantábrico y costa catalana. En el resto de la Península el cielo ha permanecido despejado o casi despejado. En Canarias la nubosidad fué variable.

PREDICCIÓN PARA EL VIERNES DIA 8.

Continuará la nubosidad en la costa cantábrica. Buen tiempo en el resto con cielo despejado o casi despejado.

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 _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff
1000				1000	132			1000	121			1000				1000	153	22 14	36
850				850	1529	16 11	20 07	850	1525	18 -9	26 10	850				850	1541	11 8	36
700				700	3145	5 -4	26 18	700	3149	4 -4	23 17	700				700	3160	9	33
500				500	5920	-9	26 23	500	5820	-10	25 15	500				500	5856	8	27
400				400	7510	-23	26 23	400	7500	-24	25 15	400				400	7550	-20	32
300				300	9540	-40	28 28	300	9530	-42	27 20	300				300	9620	-36	32
250				250	10750	-51	27 24	250	10710	-51	22 08	250				250	10900	-46	xx
200				200	12170	-61	20 16	200	12150	-62	20 00	200				200	12310	-55	32
150				150	13940	-60	28 16	150	13960	-62		150				150	14110	-63	28
100				100	16480	-57	27 20	100	16480	-59		100				100	16550	-70	29
70				70				70				70				70	18760	-62	00
50				50				50				50				50	20780	-59	
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 _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a
				983	19 12	140	-59	943	20 6							1013	23 14		
				964	18 12	127	-61	889	21 4							820	8 6		
				922	22 12	122	-59	700	4 -3							807	1		
				844	16 11			676	6 -15							648	6		
				808	14 3			622	0 -14							610	1		
				714	6 1			515	-8							582	1		
				670	5 -15			416	-21							385	-22		
				632	2			332	-34							250	-46		
				504	-2			208	-62							185	-57		
				542	-5			174	-64							117	-70		
				504	-9			80	-57							87	-70		
				181	-64											74	-72		
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 _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff
1000	171	19 14	34 04	1000	156			1000	127			1000				1000	161	24 14	35
850	1542	7 6	35 10	850	1548	17 5	25 08	850	1555	20 6	23 12	850				850	1547	9 8	05
700	3145	6	30 12	700	3166	16	26 20	700	3192	8 -15	25 23	700				700	3156	7	29
500	5820	-12 -25	25 23	500	5850	-9	25 24	500	5850	-10	24 20	500				500	5830	-10	29
400	7480	-23 -24	25 23	400	7530	-23	25 18	400	7550	-23	24 30	400				400	7530	-19	30
300	9520	-39	25 23	300	9560	-40	23 21	300	9590	-38	24 21	300				300	9600	-35	27
250	10600	-48	25 35	250	10780	-50	23 27	250	10820	-47	24 20	250				250			
200	12180	-59	26 33	200	12200	-58	24 14	200	12260	-57	xx xx	200				200	12330	-54	30
150	13870	-57	26 45	150	14000	-59	25 32	150	14080	-58	28 18	150				150	14170	-62	30
100				100	16550	-57	25 18	100	16660	-55	27 15	100				100	16650	-63	32
70				70				70	18960	-50	25 15	70				70	18860	-56	
50				50				50	21100	-46	20 15	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 _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a
1013	21 15			985	22 12	146	-56	945	28 7							1015	25 14		
837	7 -0			890	16 11	127	-59	733	9 1							825	7 7		
822	11 12			873	18 7	102	-58	700	8 -15							815	12 4		
752	10			740	7 -2			600	0 -15							751	10		
683	5 -17			715	7 -13			517	-8 -27							511	-8		
603	-2 -11			680	4			300	-38							528	-15		
550	-5 -23			650	4			210	-56							205	-54		
475	-15 -26			528	-7			163	-58							120	-67		
320	-35 -46			518	-7			150	-53							54	-52		
235	-52			207	-59			125	-58										
180	-63			177	-67			50	-46										
152	-57			169	-58														
130	-57																		



