



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI  
2.ª EPOCA  
Núm. 56.

MADRID, DOMINGO 25 DE FEBRERO DE 1962

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 2 25 92 38

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...	11	6		ip	0.8	Navacerrada(*)			X	X		Castellón ...	18	7	10	ip	0.0	MAXIMA: 21º en Alicante.  MINIMA: 4º bajo cero en Teruel.
Monteventoso...	11	4				Barajas...	9	5	2	4	0.3	Játiva ...					0.0	
Vares ...	12	5				Madrid ...	9	5	2	4	2.2	Valencia ...		5	8			
Otero de Rey...	12	0	ip	ip	1.2	Getafe...	9	4	1	3	0.0	Alcoy ...						
Finisterre ...	11	7	ip	ip	0.6	Toledo...	10	6		ip	1.8	Rabasa...	17	9	3		1.6	
Santiago (A.)...	10	3	ip	4	1.0	Cuenca ...	6	1	21	1	0.6	Alicante ...	21	10	1	ip	1.4	
Vigo ...		7	1	X	1.5	Molina...	8	3	3	2	0.0	C. S. Antonio.	17		X			
Orense ...	12	4	2	X		Ciudad Real ...	11	5	ip	1	3.0	Alcantarilla ...		9			3.0	
Ponferrada ...	7		X	4		Albacete ...	11	3	5	ip	1.7	Murcia ...	20	10			3.1	
						Cáceres ...	10	6	1	6		Cast. Galeras ..	14	X	21		0.5	
						Badajoz (A.)...	14	8	2	1	2.5	San Javier... ..		11			4.4	
												Sevilla (Aer.)...	15	8	6	2	1.7	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
Gijón ...	11	4		ip	1.3	Vitoria (A.) ...		3	ip	X		Córdoba ...	14	7	15	2	0.3	
Oviedo ...	9					Logroño ...	7	3	4	ip	0.8	Jaén ...						
Cabo Mayor ...		5		X		Pamplona...	6	0	ip	2	0.0	Granada (A.)...	12	5	1	1	1.5	
Santander...	11	4		ip	1.2	Monflorite., ...	5	2	6	6	0.0	Cartuja ...	11	5	1	3		
Punta Galea ...	11	0		X		Candanchú (*)	-2	-5	1	6		Huelva...	17	10		1	1.2	
Sondica... ..	12	6		ip	0.0	Veruela ...			X	X		Jerez ...	16		X	3		
Igueldo... ..	10	6		4		Calatayud...	7	3	6	4		Cádiz ...		12	1	X	5.2	
Fuenterrabía...	10	1		4		Daroca ...		2	4	X		San Fernando...	15	12	2	2	3.3	
León ...	8	1	1	2	0.0	Sanjurjo ...	11	5	2	2	0.0	Tarifa ...	17	12	6	ip	1.0	
P. Sanabria ...			X	X		Zaragoza ...	11	4	4	3		Málaga (A.)...	16	8	3	2	0.0	
Zamora... ..	8	3	5	2		Calamocha...		3	6	X	0.0	Almería ...	16	1	4	ip	4.0	
Palencia ...		3	1	X	2.2	Teruel...		-4	5	X		Alborán ...						
Villafria ...	6	0	1	1	0.0							P.Mallorca(A.)	15	8	ip	6		
Burgos ...	7	1	1	4	0.0	Lérida ...	9	5	2	8	0.0	Mahón...	13	8		1	3.4	
Villanubla...	6		X	4		Gerona...						Ibiza ...	15	12	1	1	1.0	
Valladolid...	7	-1	X	1	5.2	Cabo Bagur ...	11	8		14		Izaña (*) ...	7					
Soria ...	6	-1	2	6	0.0	Montseny (*)	-2	-3	ip	5	0.0	Los Rodeos ...		6			9.2	
Salamanca.. ..	8	3	3	3	3.5	La Molina (*)			X	X		S.ª C. Tenerife.	22					
Avila ...	7	0	2	ip	1.7	Barcelona...	10	7		40	0.3	Gando ...		12			7.0	
Segovia... ..	10	3		2	0.0	Prat ...	11	8		42	0.0	Fuerteventura .	19	9			9.9	
						Reus ...		7	17	X		Lanzarote... ..	19	13			7.0	
						Tortosa... ..	15	7	47	36	0.0							
												Melilla ...		11	1		4.8	(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.
												Ifni ...	19	11		10.4		
												V. Cisneros ...		12		6.2	Las horas de sol corresponden al día de ayer.	

TEMPERATURAS  
Máx. 8,5 a 17,00 h.  
Mín. 4,7 a 8,00 h.  
a 1 h. 6,9 a 13 h. 8,0  
a 7 h. 5,2 a 18 h. 7,6

PRESIONES  
Máx. 696,6 mm. a 19,30 h.  
Mín. 694,3 mm. a 15,30 h.  
a 1 h. 695,3 a 13 h. 694,8  
a 7 h. 695,7 a 18 h. 694,6

VIENTO  
Veloc. máx. 11 m/s. a 15,30  
Dirección: Sudoeste.  
Recorrido en 24 horas 231 km.

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

En la pasada noche se registraron precipitaciones de carácter irregular en la mayor parte de la Península y Baleares. La máxima intensidad ha correspondido a la desembocadura del Ebro y puntos del Sureste. No ha llovido en el litoral cantábrico, parte de Cataluña y Canarias.

Durante el día ha continuado el mal tiempo en casi toda la Península, correspondiendo las precipitaciones más intensas al área entre Baleares y la desembocadura del Ebro. En Canarias el cielo se mantuvo cubierto o casi cubierto.

### PREDICCIÓN PARA EL LUNES DIA 26.

Continuará la inestabilidad dando lugar a precipitaciones o chubascos que en algunos puntos, especialmente del sur, pueden ser de carácter tormentoso. Cubierto o casi cubierto en Canarias, con riesgo de chubascos.

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>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff
1000				1000	87			1000	34			1000	93	10 6 08 02		1000	92	15 8 26 03	
850				850	1395	-1 -1	17 18	850	1368	1 0	19 27	850	1421	1 -1 27 01		850	1445	4 1 26 06	
700				700	2930	-8 -16	23 13	700	2907	-7 -9	19 26	700	2958	-8 -12 20 39		700	3007	-1 22 12	
500				500	5470	-25 -32	22 17	500	5440	-25 -48 20 32		500	5390	-1 -5 20 21		500	5600	-19 24 50	
400				400	7040	-39 -44	23 33	400	7020	-37 -43		400	7070	-37 26 21		400	7230	-30 24 70	
300				300	8940	-54 -61	23 47	300	8940	-51		300	8980	-53 26 51		300	9220	-40	
250				250	10120	-52	25 29	250	10130	-49		250	10140	-56 26 66		250	xxxxxx	xx	
200				200	11570	-50	25 29	200	11600	-48		200	11570	-53		200	11890	-54	
150				150	13460	-49	27 27	150	13480	-51		150	13440	-51		150	13710	-60	
100				100	16090	-54	31 13	100	16090	-56		100	16040	-57		100	16240	-59	
70				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>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>
				976	5 5			930	6 6			1005	-9 5			1008	16 8		
				890	-0 -0			832	0 -0			898	9 6			789	-1 -2		
				816	-2 -2			778	-2 -3			842	0 -1			760	-3		
				779	-4 -6			632	-12 -14			824	0 -2			637	-5		
				742	-5 -12			525	-22 -25			485	-26 -31			327	-41		
				660	-9 -18			317	-51			275	-58			294	-41		
				633	-13 -20			259	-48			156	-50			184	-71		
				592	-15 -27			162	-49			90	-58			100	-59		
				458	-31 -33			100	-56										
				357	-45 -54														
				305	-54 -61														
				162	-47														
				118	-55														
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>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff
1000	21	00 00	00 00	1000	49			1000	35			1000	42			1000			
850	1345	0 -3	09 13	850	1369	-0 -1	26 17	850	1366	0 -1	22 19	850	1364	1 -0		850			
700	2869	-10 -13	10 12	700	2910	-8 -10	24 12	700	2897	-9 -11	25 29	700	2901	-1 -15		700			
500	5370	-28 -33	16 06	500	5420	-26 -38	21 19	500	5410	-28 -32	25 40	500	5450	-22		500			
400	6930	-41	00 00	400	7000	-37 -48	25 27	400	6980	-37	26 70	400	7050	-34		400			
300	8840	-51	27 11	300	8930	-48 -63	26 43	300	8920	-49		300	9000	-50		300			
250	10030	-47	25 12	250	10110	-52 -65	25 50	250	10110	-52		250	10180	-55		250			
200	11510	-46	25 10	200	11570	-50 -64	25 44	200	11580	-48		200	11610	-52		200			
150	13480	-49	00 00	150	13460	-49 -64	27 29	150	13470	-50		150	13480	-50		150			
100	16040	-52	00 00	100	16100	-54	30 10	100	16100	-53		100	16090	-55		100			
70				70				70				70	18370	-53		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>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>
995	11 6			972	6 6	238	-50 -63	931	7 4			999	11 8						
903	2 0			941	4 4	204	-54 -65	861	1 -1			872	3 3						
890	2 -1			777	-3 -5	170	-47 -62	778	-3 -3			832	-1 -13						
590	-18 -28			741	-5 -10	130	-49 -65	610	-16 -20			793	-2 -8						
410	-40 -46			708	-7 -8	123	-13	438	-34 -41			600	-13 -25						
310	-52			653	-11 -14			283	-52			455	-24						
245	-47			650	-12 -16			253	-52			290	-51						
187	-46			578	-18 -21			237	-46			234	-56						
90	-53			565	-19 -26							183	-50						
				529	-23 -33							146	-50						
				473	-30 -42														
				326	-46 -61														
				276	-51 -64														



