



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm. 85

MADRID, LUNES 26 DE MARZO DE 1962

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...	13	3			5.5	Navacerrada(*)	2	-8			2.3	Castellón ...	15	4			5.3	MAXIMA: 19° en Alicante y Huelva. MINIMA: 6° bajo cero en Cuenca y Soria.
Monteventoso..		5				Barajas ...	14	-1			0.1	Játiva ...	17	3			0.0	
Vares ...	13	4				Madrid ...	13	0			1.7	Valencia ...		5			0.0	
Otero de Rey...	11	-5				Getafe...	13	0			0.0	Alcoy ...					0.0	
Finisterre ...	15	6			7.8	Toledo ...	13	1			0.0	Rabasa...	15	7	1		0.0	
Santiago (A.)	10	-1			7.9	Cuenca ...	9	-6			0.0	Alicante ...	19	7	1		0.0	
Vigo ...	11	4			10.7	Molina ...	12	-6			5.3	C. S. Antonio.	15	6			0.0	
Orense ...	13	0				Ciudad Real ...	14	2			0.0	Alcantarilla ...	17	7	1		0.0	
Ponferrada ...	11	-2			9.2	Albacete ...	12	-1	ip		0.0	Murcia ...	19	8	2		0.0	
						Cáceres ...	15	3				Cast. Galeras ..	14	5				
						Badajoz (A.)...	16	3			2.0	San Javier ...	15	8	ip			
Gijón ...	12	4			2.2	Vitoria (A.)...	11	-2				Sevilla (Aer.)..	18	5			1.0	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
Oviedo ...	12	-3				Logroño ...	14	3			8.2	Córdoba ...	18	4			3.5	
Cabo Mayor ...	12	6				Famplona ...	12	-1			9.3	Jaén ...	14	2			3.8	
Santander...	12	5			2.4	Monflorite..	13	-1			8.3	Granada (A.)..	14	0			3.8	
Funta Galea ...	12	5				Candanchú (*)	4	-9				Cartuja ...	14	1			1.9	
Sondica ...	13	1			5.5	Veruela ...		0				Huelva ...	19	5			1.9	
Igueldo..	10	5			7.8	Calatayud... ..	15	-3				Jerez ...	18	4			8.8	
Fuenterrabía...	13	2				Daroca ...	12	-5				Cádiz ...	16	8			8.5	
León ...	12	-5			10.5	Sanjurjo ...	14	3			9.4	San Fernando..	17	6			8.5	
P. Sanabria ...						Zaragoza ...	14	2			7.0	Tarifa ...	17	8			8.5	
Zamora ...	11	-2			8.5	Calamocha..	12	-5				Málaga (A.)...	18	5			8.1	
Palencia ...	8	-2			10.0	Teruel... ..	13	-4				Almería ...	16	8			5.2	
Villafraja ...		-5			5.3							Alborán ...						
Burgos ...	9	-4			7.0	Lérida ...	14	1			9.4	P.Mallorca (A.)	16	3			9.4	
Villanubia..	10	-5			7.9	Gerona ...						Mahón ...	14	8	ip		9.4	
Valladolid...	11	-3			10.0	Cabo Bagur ...	16	7				Ibiza ...	16	6			9.4	
Soria ...	13	-6			9.9	Montseny (*)	0	-4			7.6	La Saña (*) ...	2					
Salamanca..	13	-4			8.5	La Molina (*)		-9			9.0	Los Rodeos ...	14	10				
Avila ...	10	-5			4.4	Barcelona...	14	6			9.5	S. C. Tenerife	19			ip		
Segovia ...	11	-3			6.2	Prat ...	14	5			8.9	Gando ...	20	14				
						Reus ...		4			9.3	Iuerteventura .	17	11				
						Tortosa ...	17	7			8.8	Lanzarote ...	19	12	5	2		
												Melilla ...	16	10	15		4,8	
												Ifni ...	20	10	9			
												V. Cisneros ...	21	12				

TEMPERATURAS EXTREMAS
(de las Capitales Peninsulares)

MAXIMA: 19° en Alicante y Huelva.

MINIMA: 6° bajo cero en Cuenca y Soria.

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 13,2 a 15,00 h.
Mín. 0,4 a 6,30 h.
a 1 h. 3,5 a 13 h. 9,2
a 7 h. 0,6 a 18 h. 10,6

PRESIONES

Máx. 709,4 mm. a 9,45 hoy
Mín. 705,4 mm. a 18,00 ayer
a 1 h. 707,7 a 13 h. 709,0
a 7 h. 708,8 a 18 h. 708,0

VIENTO

Veloc. máx. 9 m/s. a 23,35h.ayer
Dirección: Nordeste.
Recorrido en 24 horas 187 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 mejoró el estado del cielo en casi toda España, a excepción de las Vascongadas y Baleares. De madrugada se registraron nieblas de enfriamiento en puntos del litoral cantábrico, Extremadura, Andalucía y Sureste. Ha cesado el flujo de aire ártico sobre la Península, con lo que las temperaturas experimentaron una mejoría general.

Durante el día el cielo estuvo cubierto o casi cubierto a lo largo del litoral cantábrico y cuenca del Duero, sin que se hayan producido precipitaciones. En el resto la nubosidad fué escasa y generalmente de tipo alto. La temperatura ha continuado subiendo.

PREDICCIÓN PARA EL MARTES DIA 27.

De madrugada riesgo de bancos de niebla o neblinas en puntos del interior. Aumento de la nubosidad a lo largo del Pirineo y Cataluña, con riesgo de precipitaciones débiles. Nubes de estancamiento en el litoral cantábrico. Buen tiempo en el resto, con cielo poco nuboso. Continuará el incremento de la temperatura.

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	171			1000	126			1000	162	6 5	24 06	1000	202	15 6	25 06
850				850	1143	-2-13	32 33	850	1492	-0 -9	05 10	850	1488	0 -2	29 12	850	1545	3 -0	36 10
700				700	3015	-9-32	31 13	700	3022	-9-15	33 08	700	3016		26 08	700	3113	-0	35 11
500				500	5530	-25-45	35 15	500	5540	-27-37	33 21	500	5520	-28-31	26 12	500	5740	-18	34 08
400				400	7120	-34-52	02 52	400	7130	-33	04 45	400	7080	-41-44	25 17	400	7380	-29	
300				300	9070	-50-63	03 74	300	9080	-49	05 60	300	8990	-51	30 21	300	9360	-47	
250				250	10230	-57-68	04 74	250	10260	-57	05 50	250	10170	-54	27 29	250	10540	-45	
200				200	11630	-58-70	01 32	200	11650	-58		200	11600	-54	25 37	200	11940	-62	
150				150	13450	-55-68	26 22	150	13480	-55		150	13440	-54	24 33	150			
100				100	16050	-55	25 24	100				100				100			
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 _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
				987	5 -5	110	-56	946	4 -2			1013	5 4			1019	16 6	120	-62
				876	-2-10			915	4 -7			970	8 6			861	3 0		
				840	-2-14			784	-5-11			525	-25-28			815	1 -2		
				832	-0-25			750	-5-11			385	-44-46			765	5		
				720	-7-30			475	-28-41			310	-51			657	-3		
				606	-18-39			488	-32			245	-54			615	-3		
				581	-18-41			311	-48			125	-54			453	-20		
				413	-34-52			223	-63							374	-33		
				223	-63-73			200	-58							285	-50		
				186	-55-68			150	-55							260	-52		
				180	-57-69											205	-62		
				128	-55-68											150	-61		
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	211	10 3	23 10	1000	182			1000	196			1000	176	13 6	29 10	1000			
850	1526	-2 -5	31 14	850	1508	2-24	32 18	850	1529	1-17	35 04	850	1513	2 -0	26 21	850			
700	3074	-5 -8	31 26	700	3004	-7-16	33 21	700	3071	-6-18	35 16	700	3059	-6-11	27 27	700			
500	5640	-21-25	34 42	500	5590	-22-20	33 27	500	5630	-21-28	24 30	500	5620	-19	32 19	500			
400	7250	-33-37	34 44	400	7200	-54-42	33 27	400	7230	-34-38	36 32	400	7240	-33	34 23	400			
300	9220	-48	35 69	300	9140	-49-60	33 34	300	9190	-50	35 28	300	9200	-48	01 40	300			
250	10400	-56		250	10320	-57-69	33 25	250	10360	-58	35 37	250	10380	-54	36 42	250			
200	11790	-65		200	11720	-62-72	34 31	200	11750	-60	36 25	200	11800	-59	27 25	200			
150	13550	-64		150	13520	-60-74	30 26	150	13550	-57	32 15	150	13620	-55	26 75	150			
100	16050	-60		100	16080	-56	28 27	100	16130	-56	31 40	100	16230	-53	27 85	100			
70				70				70				70	18530	-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 _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
1019	11 5			988	9 -8	210	-61-63	949	9 -3			1015	14 7						
858	-3 -4			923	3 -0	179	-61-64	832	0-21			855	2 0						
818	2-12			917	3-12	160	-57-73	778	-1-22			784	-1 -3						
685	-7 -8			886	1-18	138	-58	624	-12-19			570	-16-26						
630	-9-11			873	3-23	116	-54	600	-13-21			557	-15						
460	-25-30			764	-3-17	108	-56	514	-19-25			456	-23						
350	-40-44			730	-5-18	103	-54	358	-40-47			335	-45						
205	-65			728	-6-13			265	-57			204	-59						
164	-65			564	-18-24			203	-60			122	-53						
100	-60			542	-18-25			157	-59			69	-53						
				485	-23-30			115	-56										
								100	-56										



