



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm. 11

MADRID, JUEVES 11 DE ENERO DE 1962

PRECIOS DE SUSCRIPCION: España, ptas. año. Extranjero, ptes. año. OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. 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...	14	10	5	4	0.7	Navacerrada(*)	3	-1		3	0.0	Castellón...	21	11		ip	2.0	MAXIMA: 21° en Castellón
Monteventoso...	12	9	3	3		Barajas...	12	9		1	0.2	Játiva...					0.0	
Vares...	14		x	2		Madrid...	12	9		2	0.0	Valencia...	19	14			0.0	MINIMA: 4° en Lérida y Pamplona
Otero de Rey...	11	1	6	x	0.3	Getafe...	12	6		1	0.0	Alcoy...					4.8	
Finisterre...	13	10	3	ip	0.0	Toledo...	14	10	1		0.0	Rabasa...	20	10			5.4	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
Santiago (A.)...	11	8	21	3	0.0	Cuenca...	9	5	1	4	0.0	Alicante...	20	11			4.8	
Vigo...	13	9	14	ip		Molina...	7	7		5	0.0	C. S. Antonio	21	12			5.0	TEMPERATURAS
Orense...		8	6	x		Ciudad Real...	12	7	ip	ip	0.0	Alcantarilla...	20	7			0.8	
Ponferrada...	9	8	6	3	0.0	Albacete...	12	8		ip	1.0	Murcia...		9			0.0	Máx. 12,4 a 14,30 h. Mín. 8,5 a 12,00 h. a 1 h. 10,6 a 13 h. 9,0 a 7 h. 9,0 a 18 h. 9,8
Gijón...	16	11	6	3	1.0	Cáceres...	14	10	2	ip		Cast. Galeras...	19	12			0.0	
Oviedo...	12	9	3	ip		Badajoz (A.)...	16	11	1	ip	0.8	San Javier...	21	9			0.0	PRESIONES
Cabo Mayor...	17	15	ip	44		Vitoria (A.)...	11		x	22		Sevilla (Aer.)...	18	13			0.0	
Santander...	17	12	ip	3	2.5	Logroño...	12	5	x	8	0.2	Córdoba...	16	10	ip		0.0	Máx. 710,3 mm. a 18,00 h. Mín. 706,2 mm. a 7,00 h. a 1 h. 707,6 a 13 h. 706,8 a 7 h. 706,2 a 18 h. 710,3
Punta Galea...	15	12	x	44		Pamplona...	13	4	ip	12	0.0	Jaén...	14	10		ip	0.0	
Sondica...	16	11	ip	5	0.0	Monflorite...	9	7		5	3.4	Granada (A.)...	12	6		ip	0.0	VIENTO
Igueldo...	15	14		9	0.0	Candanchú (*)	2	-4		9		Cartuja...	11	8		ip	0.0	
Fuenterrabía...				x		Veruela...	16			ip		Huelva...	18	14		1	1.7	Veloc. máx. 18 m/s. a 14,55. Dirección: Oeste. Recorrido en 24 horas 460 km.
León...		6	1	x	0.0	Calatayud...	14	10		3		Jerez...	18	13		x	0.0	
P. Sanabria...	8	5	8	ip	0.2	Daroca...	11			3		Cádiz...	19	14			1.0	(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.
Zamora...	10	8	1	6		Sanjurjo...	16	13		ip	1.5	San Fernando...	18	14	ip	ip	1.0	
Palencia...	8	7		3	0.6	Zaragoza...	15	8		1		Tarifa...	19	14	1		5.1	Las horas de sol corresponden al día de ayer.
Villafraja...	8	4		x	0.0	Calamocha...	10	8			0.0	Málaga (A.)...	20	13			8.0	
Burgos...	10	7		4	0.0	Teruel...						Almería...	19	9			7.9	
Villanueva...	9	7	ip	4	0.0	Lérida...	12	4		1	1.2	Alborán...					0.0	
Valladolid...			x	x		Gerona...						P. Mallorca (A)	18	12			0.0	
Soria...	8	5	1	5	0.0	Cabo Bagur...	16	11		1		Mahón...	18	12			4.5	
Salamanca...	10	8		2	0.0	Montserrat (*)				x		Ibiza...	18	x			3.7	
Avila...	10	6		1	1.5	La Molina (*)				x		Izaña (*)	10				0.0	
Segovia...	9	7		1	0.0	Barcelona...	17	11		ip	2.6	Los Rodeos...	15				0.0	
						Prat...	19	9		ip	3.5	S. C. Tenerife...	21				0.0	
						Reus...	18	12		ip	5.8	Gando...	20	17			8.1	
						Tortosa...	19	10		1	4.8	Fuerteventura...	18	12			5.6	
												Lanzarote...	24	14			6.3	
												Melilla...	18	11			7.6	
												Ifni...	20	15			9.3	
												V. Cisneros...	23	12			9.2	

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

En las primeras horas de la mañana un nuevo sistema frontal penetró por el noroeste dando lugar a precipitaciones intensas, acompañadas de vientos racheados, en Galicia y más débiles en puntos del Cantábrico, Duero y Centro. En el resto de España el cielo aparece cubierto o casi cubierto.

Durante el transcurso del día el sistema nuboso atravesó la Península de norte a sur dando lugar a precipitaciones, poco importantes en general. Los vientos fuertes del oeste provocaron un pequeño descenso en las temperaturas.

PREDICCIÓN PARA EL VIERNES DIA 12.

Mejoría del estado del cielo en la mitad sur y centro, disminuyendo la fuerza del viento. Nubosidad, alternando con claros, en la mitad norte con riesgo de algún chubasco aislado. Continuarán los vientos racheados del oeste, preferentemente en las zonas próximas al litoral cantábrico.

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	137			1000	195			1000	163	12 9	00 00	1000			
850				850	1501	7 9	27 38	850	1546	5 4	22 63	850	1517	6 1	26 16	850			
700				700	3081	-1 -9	27 29	700	3116	-1 -11	27 35	700	3085	-1 -7	30 31	700			
500				500	5690	-16 -24	27 36	500	5730	-17 -24	28 40	500	5680	-19 -33	20 27	500			
400				400	7320	-27 -42	28 43	400	7370	-26 -31	26 40	400	7310	-30 -38	33 27	400			
300				300	9330	-44	28 47	300	9370	-44		300	9290	-46		300			
250				250	10520	-55 -51	30 45	250	10570	-54		250	10490	-55		250			
200				200	11910	-65 -70	30 42	200	11970	-65		200	11880	-65		200			
150				150	13630	-70 -74	30 35	150	13740	-68		150	13590	-74		150			
100				100				100	16220	-63		100	16000	-65		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
				983	14 3	147	-67 -71	950	11 9			1014	9 8						
				971	15 9	134	-67 -72	825	3 2			994	12 10						
				853	7 5	130	-66	784	4 2			893	9 4						
				825	7 2	105	-58	635	-5 -20			784	1 -2						
				766	3 -2			493	-18 -25			755	2 -3						
				752	3 -5			393	-27 -38			529	-16 -18						
				624	-8 -10			315	-41			375	-32 -42						
				590	-8 -12			189	-68			269	-51						
				555	-12 -15			105	-60			192	-67						
				509	-15 -23			100	-62			150	-74						
				407	-26 -40							70	-60						
				341	-36 -43														
				164	-71 -75														
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	146	10 4	28 25	1000	109			1000	150			1000	141	18 8	26 27	1000			
850	1473	-1 -4	28 28	850	1471	6 0	25 39	850	1497	4 3		850	1500	6 0	25 23	850			
700	2996	-10 -12		700	3031	-6 -6	27 60	700	3053	-5 -6		700	3087	3 -12		700			
500	5500	-23 -33		500	5610	-20 -37	25 69	500	5620	-20		500	5710	-18 -24		500			
400	7120	-34 -45		400	7240	-30 -44	25 82	400	7240	-31		400	7350	-27		400			
300	9080	-46		300	9220	-44 -55	24 87	300	9220	-45		300	9350	-43		300			
250	10300	-54		250	10420	-54 -63	24 95	250	10410	-54		250	10540	-53		250			
200	11680	-58		200	11830	-61 -70	24 87	200	11820	-60		200	11980	-64		200			
150	13510	-55		150	13620	-58 -68	26 65	150	13620	-58		150	13690	-68		150			
100				100	16150	-56	26 47	100				100	16160	-63		100			
70				70				70				70	18410	-59		70			
50				50				50				50	20500	-55		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
1011	11 6			980	15 5	118	-60	944	10 8			1001	18 3						
978	10 3			827	5 -1	100	-62	788	1 0			870	7 1						
835	-2 -5			789	1 1			755	-1 -1			820	4 -0						
798	-3 -5			717	-3 -3			656	-8 -9			789	8 -4						
645	-14 -21			707	-4 -4			488	-21			705	3 -12						
580	-20 -29			641	-9 -15			417	-28			615	-4 -17						
515	-21 -22			629	-8 -17			328	-43			478	-21 -25						
365	-38			614	-10 -15			312	-43			430	-23 -37						
220	-59			594	-12 -24			252	-53			153	-48						
155	-55			505	-20 -37			205	-61			50	-55						
120	-56			176	-63 -71			170	-62										
				167	-57 -66			130	-60										
				128	-61 -71														



