



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm. 153.

MADRID, SABADO 2 DE JUNIO 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...	20	9			3.2	Navacerrada(*)	10	0			0.0	Castellón ...	21	12			10.0	MAXIMA: 29° en Málaga. MINIMA: 0° en Seria.
Monteventoso..	16	7				Barajas...	20	6			7.2	Játiva ...	22	11				
Vares ...	13	9				Madrid ...	19	7			7.1	Valencia ...	22	12			10.5	
Otero de Rey...	17	3			5.1	Getafe...	20	5			7.0	Alcoy ...						
Finisterre ...	20	9			5.2	Toledo...	21	9	4		10.4	Rabasa...	23	16			12.5	
Santiago (A.)..	20	5			6.0	Cuenca ...	18	2			3.0	Alicante ...	25	15			14.1	
Vigo ...	21	12			6.0	Molina...	17	3			2.0	C. S. Antonio.	20	12				
Orense ...						Ciudad Real ...	23	9			6.0	Alcantarilla ...	26					
Ponferrada ...	24	5			7.2	Albacete ...	21	7			9.3	Murcia ...	27	15			13.6	
						Cáceres ...	24	11			8.6	Cast. Galeras ..	22	17				
						Badajoz (A.)...	24	11				San Javier... ..	22	15			11.6	
												Sevilla (Aer.)..	25	12			9.0	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
Gijón ...	16	7				Vitoria (A.) ...	13	4				Córdoba ...	27	X				
Oviedo ...	16	1				Logroño ...	17	8			0.0	Jaén ...	24	12				Máx. 19,1 a 14,00 h.
Cabo Mayor ...	18	10			0.0	Pamplona...	16	7			0.0	Granada (A.)...	23					Mín. 6,7 a 6,00 h.
Santander...	16	9				Monflorite..	21	5			3.0	Cartuja ...	23	7				a 1 h. 9,4 a 13 h. 16,7
Punta Galea ...		12				Candanchú (*)	6	1	5			Huelva...	24	13			3.5	a 7 h. 8,6 a 18 h. 17,3
Sondica..	17					Veruela ...	14					Jerez ...	23	12				
Igueldo..	14	7			0.0	Calatayud...	21	5				Cádiz ...	20	16			13.2	
Fuenterrabía...	17					Daroca ...	18	2				San Fernando...	22	15			12.4	Máx. 707,0 mm. a 9,30 h. hoy
León ...	20	1			3.3	Sanjurjo ...	20	9			1.2	Tarifa ...	20	15			11.6	Mín. 704,4 mm. a 18,00 h. ayer
P. Sanabría ...						Zaragoza ...	20	8			1.3	Málaga (A.)...	29	16				a 1 h. 706,2 a 13 h. 706,5
Zamora..	19	3				Calamocha...	17	0				Almería ...	21					a 7 h. 706,7 a 18 h. 705,9
Palencia ...	15	4			0.8	Teruel...						Alborán ...						
Villafria ...	14	1			0.2							P.Mallorca(A.)	22	13		2	11.2	
Burgos ...	14	1			1.0	Lérida ...	22	8			5.0	Mahón...	18	14	ip		12.5	Veloc. máx. 9 m/s. a 0,50 h.
Villanubla...		0			5.3	Gerona...		10	9			Ibiza ...	21	12			12.3	Dirección: Norte.
Valladolid...	17	3			3.1	Cabo Bagur ...	20	10	5									Recorrido en 24 horas 217 km.
Soria ...	16	0			4.1	Montseny (*)	21					Izaña (*) ...	10	3			13.4	
Salamanca..	19	2	ip		5.7	La Molina (*)		-1			1.6	Los Rodeos ...	18	12			4.4	
Avila ...	14	1			3.5	Barcelona...	17					S.ª C. Tenerife.	25	18			10.2	
Segovia..	18	2	2		1.7	Prat ...	17	13			1.6	Gando ...	23	16			11.4	
						Reus ...	22	11			2.2	Fuerteventura	22					
						Tortosa..	24	13			1.9	Lanzarote...	27	17			11.5	
												Melilla ...	23	16			11.3	
												Ifni ...	22	15			11.2	
												V. Cisneros ...	25	12			12.2	

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

En la pasada noche y de madrugada mejoró notablemente el tiempo en la mitad occidental y Centro de la Península. La nubosidad quedó reducida al Mediterráneo y Cataluña, donde se registraron algunas precipitaciones.

En el transcurso del día el tiempo fué bueno en casi toda España. A última hora de la tarde aumentó la nubosidad en Andalucía produciéndose algún chubasco aislado.

PREDICCIÓN VALIDA PARA EL DOMINGO DIA 3.

Buen tiempo en general. Poco nuboso por la mañana, aumentando las nubes a partir del mediodía, preferentemente sobre los sistemas montañosos. Temperaturas agradables con vientos muy flojos.

(*) 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.

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 _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff
1000	176	10 6	06 13	1000	135			1000	150			1000				1000	188	11 10	34 10
850	1516	8	09 22	850	1465	3 -2	34 30	850	1499	8 -2	32 10	850				850	1556	11	31 12
700	3090	-2	10 14	700	3031	-1 -9	02 12	700	3078	0-18	34 17	700				700	3163	6	30 12
500	5650	-19-33	09 14	500	5660	-17	31 13	500	5680	-18-27	33 26	500				500	5840	-11	28 42
400	7300	-32-43	09 14	400	7290	-30-33	31 12	400				400				400	7510	-23	
300	9270	-49	11 16	300	9270	-47-56	28 14	300				300				300	9550	-39	
250	10440	-58	10 29	250	10460	-55-63	23 12	250				250				250	10780	-48	
200	11850	-55		200	11910	-51	27 27	200				200				200	12220	-55	
150				150	13780	-50	25 33	150				150				150	14050	-60	
100				100	16400	-54	26 23	100				100				100	16530	-65	
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 _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d
1014	11 7			982	9 2	478	-20-44	944	8 3							1018	11 10	190	-53
929	6 2			888	4 -1	446	-24-30	900	9 -2							945	13 8	115	-67
902	9-16			883	5 -0	385	-32-41	895	11 -3							922	13 1	105	-64
790	6			860	3 -2	262	-55-63	800	6 -2							915	15	75	-69
640	-8			837	4 -1	230	-51-69	705	1-18							817	10		
602	-9-25			786	2 -4	133	-53	575	-11-20							782	12		
560	-12-20			773	3 -1	122	-51	536	-15-21							643	1		
493	-20-33			712	-3 -4	109	-55	440	-25-39							611	1		
415	-29-33			684	0-28											455	-17		
345	-40-47			667	1											403	-23-28		
260	-58			563	-11											320	-35		
180	-53			547	-11											209	-56		
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 _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff
1000				1000	150			1000	152			1000	145	18 14	22 04	1000			
850				850	1496	4 -8	32 11	850	1509	6 -7	10 08	850	1509	6 5	22 10	850			
700				700	3067	1	33 06	700	3086	1	33 32	700	3062	-2-14	27 14	700			
500				500	5680	-18	29 11	500	5710	-16	32 05	500				500			
400				400	7300	-32	30 25	400	7350	-28	29 17	400				400			
300				300	9270	-46-61	29 22	300	9350	-44	28 24	300				300			
250				250	10470	-52-67	28 19	250	10550	-53	27 40	250				250			
200				200	11910	-52-68	27 18	200	11970	-55	27 26	200				200			
150				150	13790	-52	25 23	150	13840	-50	26 25	150				150			
100				100	16420	-53	23 21	100	16490	-50	26 25	100				100			
70				70				70	18810	-52	23 20	70				70			
50				50				50	19990	-53		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 _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d
				984	15 -2	350	-40-45	945	15 1	126	-49	1011	19 14						
				841	3 -9	342	-40-55	902	9 -3	23	-70	915	12 10						
				834	3-12	322	-44-60	860	5 -5			930	4 3						
				825	5-16	224	-54-69	818	7-16			740	-5 -7						
				808	5 -9	210	-51-66	775	3			695	-1-16						
				775	2-23	166	-49-67	738	3			550	-11						
				767	4-25	135	-50	691	0										
				738	2-17			672	0										
				720	1-27			400	-28										
				696	1			335	-38										
				596	-8			222	-58										
				454	-24-47			173	-50										



