

MINISTERIO DEL AIRE
Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm. 91.

MADRID, DOMINGO 1 DE ABRIL DE 1962

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

ESTACIONES	TEMPERATURA				Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA				Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (de las Capitales Peninsulares)					
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día							
Coruña...	18	9	3	2	0.0	Navacerrada(*)		2		2.4	Castellón...	25	14		2.8	MAXIMA: 27º en Alicante y Murcia. MINIMA: 5º en Vitoria.	
Montevitos...	15	7	1	5		Barajas...	17	11	ip	4.3	Játiva...	24					
Aras...	15	X	X	11		Madrid...	16	10	ip	3.8	Valencia...	24	15		1.0		
Cerro de Rey...	17	5	5	ip		Getafe...	15	10	ip	1.7	Alcoy...						
Finisterre...	15	11	11	ip	0.0	Toledo...	17	12	ip	1.0	Rabasa...	27	14		6.2		
Santiago (A.)...	14	7	7	3		Cuenca...	13	8		0.1	Alicante...	27	14		7.7		
...		11	15	X		Molina...	13	9		4.0	C. S. Antonio...	23	13				
...	18	12	27	2	0.0	Ciudad Real...	17	9		1.0	Alcantarilla...	26	8		6.0		
Ponferrada...	17	8	23	5		Albacete...	17	8		5.4	Murcia...	27	14		6.0		
						Cáceres...	15	11	ip		Cast. Galeras...	16	13				
						Badajoz (A.)...	19	12		0.7	San Javier...	24	11		4.3		
																TEMPERATURAS	
Gijón...	14	9	1	9	0.0	Vitoria (A.)...	16	5	15	15	Sevilla (Aer.)...	20	13		4.0	Máx. 15,6 a 16,30 h. Mín. 10,2 a 5,30 h. a 1 h. 12,4 a 13 h. 14,2 a 7 h. 11,0 a 18 h. 13,8	
Oviedo...	16	7	4	5		Logroño...	15	8	9	4	0.0	Jaén...	16	9			
Cabo Mayor...	13	9	1	2		Pamplona...	14		X	12		Granada (A.)...	18	6			7.0
Santander...	16	8	1	2	0.0	Monflorite...	14	8	ip	7	0.6	Cartuja...	X	7			
Punta Galea...	13	7	3	5		Candanchú (*)	5	1	5	5		Huelva...	22	15			4.7
Sondica...	17	5	4	1	0.1	Veruela...			X			Jerez...	22				
Igueldo...	16	6	1	1	0.0	Calatayud...	18					Cádiz...	19	14		6.5	
Fuenterrabía...	16	8	ip	X		Daroca...	17	12				San Fernando...	21	13		7.0	
León...	15	6	17	8	0.0	Sanjurjo...	20	9	ip	ip	2.3	Tarifa...	18	13		10.5	
P. Sanabria...	13	6	23	4	0.0	Zaragoza...		9				Málaga (A.)...	25	14		10.0	
Zamora...	10	16	X			Calamochoa...	17	5		8.2	Almería...	19	12		6.5		
Palencia...	14	8	9	3	0.0	Teruel...					Alborán...						
Villafría...	14		X	12								P.Mallorca(A.)...	22	11		6.8	
Burgos...	13	6	6	11		Lérida...	19	14	ip	ip		Mahón...	20	12		6.8	
Villanubla...	16	9	23	1	0.0	Gerona...						Ibiza...	20	15		0.4	
Valladolid...	17	10	14	ip	0.0	Cabo Bagur...	14	10				Izaña (*)...	16	6		10.2	
Soria...	14	7	13	3		Montserrat (*).		3		2.1		Los Rodeos...	22	9		9.3	
Salamanca...	17	10		ip	2.5	La Molina (*).						S.ª C. Tenerife...	22	15		9.8	
Ávila...	15	7		6.8	Barcelona...	15	12			6.0		Gando...	23	14		9.1	
Castellón...						Prat...	14	13				Fuerteventura...	18	10		9.5	
						Reus...	17					Lanzarote...	24	13		9.0	
						Tortosa...	21	15		3.7		Melilla...	21	13		9.0	
												Ifni...	21	12			
												V. Cisneros...	32	12		10.9	

Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)

PRESIONES
Máx. 707,4 mm. a 18,00 h. hoy
Mín. 704,5 mm. a 18,00 h. ayer
a 1 h. 705,5 a 13 h. 707,0
a 7 h. 705,9 a 18 h. 707,4

VIENTO
Veloc. máx. 16,4 m/s. a 14,00
Dirección: Suroeste.
Recorrido en 24 horas 440 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 OOFICIAL).
En la pasada noche continuaron las precipitaciones en Galicia, Cantábrico occidental, cuenca del Duero y puntos de la cuenca del Ebro, Centro y Extremadura.
Durante el día una nueva penetración atlántica ha afectado las regiones gallegas, Cantábrico y cuenca del Duero. Ha habido lluvias aisladas en otros puntos de la mitad norte.

PREDICCIÓN PARA EL LUNES DIA 2.
Se producirán algunos chubascos, principalmente en la mitad norte atlántica. En conjunto se irá notando una gran mejoría respecto a días anteriores.

DIA 1 DE ABRIL DE 1962.
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 _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _d T _d	dd ff
1000				1000				1000	133			1000	117	16 10	09 04	1000	171	18 12	05 04
850				850				850	1491	2 -3	25 31	850	1493	13 2	28 21	850	1544	11 7	
700				700				700	3060	-1 -2	27 48	700	3092	4 -2	26 51	700	3149	9	
500				500				500	5690	4-26		500	5730	-15		500	5860	-7	20 25
400				400				400	7340	-27-36		400	7380	-27		400	7550	-21	23 42
300				300				300	9370	-41		300	9400	-44		300	9610	-38	22 46
250				250				250	10580	-50		250	10620	-49		250			
200				200				200	12010	-60		200	12050	-59		200	12310	-53	
150				150				150	13800	-62		150	13850	-59		150	14140	-59	
100				100				100	16270	-69		100	16350	-65		100	16630	-68	
70				70				70	18440	-53		70	18500	-70		70	18640	-73	
50				50				50				50				50	20540	-64	
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 _d T _d	ppp	TT T _d T _d	PPP	TT T _d T _d	ppp	TT T _d T _d	PPP	TT T _d T _d	ppp	TT T _d T _d	PPP	TT T _d T _d	ppp	TT T _d T _d	PPP	TT T _d T _d	ppp	TT T _d T _d
								943	12 9	276	-58	1008	16 11			1016	17 13		
								825	5 4	90	-71	980	17 10			735	6 3		
								695	-1 -2	70	-58	915	14 7			719	9		
								685	0 -5			838	12 1			606	4		
								635	-3-17			775	7 0			524	-4		
								510	-14-26			692	4-13			267	-43		
								492	-15-26			602	-5			256	-43		
								365	-32-43			286	-42			217	-51		
								336	-34			193	-61			77	-72		
								241	-52			152	-59			64	-74		
								200	-60			70	-70			50	-63		
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 _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _d T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _d T _d	dd ff
1000	106	16 12	23 18	1000	137			1000	148			1000	147	20 11	23 12	1000			
850	1460	5 3	24 31	850	1492	6 5	25 21	850	1512	8 2	26 45	850	1516	10 -2	25 41	850			
700	3011	-6-10	24 31	700	3059	-4 -5	28 66	700	3079	-4 -7	27 38	700	3117	4		700			
500	5560	-22-34	26 47	500	5670	-15-34	26 75	500	5680	-15	25 75	500	5760	-12		500			
400	7170	-32	25 52	400	7320	-27-41	26 96	400	7330	-25		400	7470	-24		400			
300	9150	-54		300	9330	-41-51	26 109	300	9360	-41		300	9450	-41		300			
250	10350	-50		250	10540	-50-63	26 114	250	10580	-50		250	10670	-51		250			
200	11790	-53		200	11970	-58-62	26 124	200	12020	-55		200	12100	-56		200			
150	13650	-53		150	13760	-57	27 116	150	13860	-56		150	13920	-60		150			
100	16230	-60		100	16330	-63	27 78	100				100	16420	-65		100			
70				70				70				70	18600	-63		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 _d T _d	ppp	TT T _d T _d	PPP	TT T _d T _d	ppp	TT T _d T _d	PPP	TT T _d T _d	ppp	TT T _d T _d	PPP	TT T _d T _d	ppp	TT T _d T _d	PPP	TT T _d T _d	ppp	TT T _d T _d
1006	16 12			983	13 6	131	-61	945	14 8			1011	22 13						
790	0 -1			961	11 8	125	-59	642	-9-11			1000	20 11						
769	-1 -3			947	13 8			587	-11-20			874	8 6						
530	-19-33			845	6 5			563	-10-27			845	10 0						
425	-30-38			760	0 -1			442	-21			830	13 -8						
				664	-7 -7			417	-23			797	10						
				600	-9-18			339	-36			466	-15						
				574	-9-30			253	-49			240	-53						
				456	-10-37			197	-54			85	-66						
				576	-30-43			166	-54			55	-58						
				187	-58-73			120	-61										
				180	-55-72														



