



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO X
2.ª EPOCA
Núm. 244

MADRID, VIERNES 1 DE SEPTIEMBRE DE 1961

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...	20	16			4.5	Navacerrada(*)	15	9				Castellón...	29	20			12.0	MAXIMA: 36° en Badajoz MAXIMA: 10° en Oviedo.
Montevitoso...	22	19				Barajas...	32	20	9	11.6		Játiva...	29					
Vares...	19	15				Madrid...	24	19	1	11.5		Valencia...	29	20			10.5	
Otero de Rey...	23	9	1		8.3	Getafe...	26	20	1p	10.1		Alcoy...						
Finisterre...	25	21			7.6	Toledo...	26	18	2	12.0		Rabasa...	33	19			11.6	
Santiago (A.)...	33	13			8.7	Cuenca...	26	17		1p	10.3	Alicante...	34	19			12.1	
Vigo...	23	15			4.0	Molina...	28	x			10.5	C. S. Antonio...	27	19				
Orense...	31	16				Ciudad Real...	31	15		1p	12.0	Alcantarilla...	32	16			10.5	
Ponferrada...	30	16	1p		10.5	Albacete...	29	14			11.9	Murcia...	30	20			11.8	
						Cáceres...	31	21	7			Cast. Galeras...	26	21				
						Badajoz (A.)...	36					San Javier...	27	22				
																		Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
																		TEMPERATURAS
Gijón...	22	19			10.7	Vitoria (A.)...	31					Sevilla (Aer.)...	34	21			9.0	Máx. 23,6 a 17,00 h. Mín. 18,8 a 6,30 h. a 1 h. 22,6 a 13 h. 20,8 a 7 h. 19,4 a 18 h. 23,0
Cabo Mayor...	32	19				Logroño...	31	15		11.0		Córdoba...	31	20	1		6.0	
Santander...	35	18				Pamplona...	32	18		11.7		Jaén...	33	21				
Punta Galea...	33					Monflorite...	30	18		10.5		Granada (A.)...	32	22				
Sondica...	34					Candanchú (*)...	23	7				Cartuja...	33	15				
Igueldo...	32	24			8.6	Veruela...	31					Huelva...	28	23			5.0	
Fuenterrabía...	36					Calatayud...	31	x				Jerez...	32	24			x	
Oviedo.....	10					Daroca...	30	15				Cádiz...	28	23			5.9	
						Sanjurjo...	33	14		12.0		San Fernando...	31	23			3.0	
León...	27	16			12.4	Zaragoza...	33	16				Tarifa...	26	22				
P. Sanabria...					9.7	Calamocha...		8				Málaga (A.)...	28	20			8.6	
Zamora...	30	17			10.9	Teruel...	29	12				Almería...	34	24				
Palencia...	28	18			12.0							Alborán...						
Villafria...	27	11			11.0													
Burgos...		17			11.3													
Villanubla...	29	15			10.8													
Valladolid...	28	17			11.6	Lérida...	33	17		11.7		P. Mallorca (A)	34	18				
Soria...	25	14			9.6	Gerona...						Mahón...	30					
Salamanca...	30	16	1		9.7	Cabo Bagur...	26	21				Ibiza...	30					
Avila...	24	16				Montserrat (*)...	20	14		12.4								
Segovia...	27	20				La Molina (*)...		12		9.8		Izaña (*)...	x	11			x	
						Barcelona...	29	21		10.2		Los Rodeos...	23					
						Prat...		18		11.7		S.º C. Tenerife...	27	21				
						Reus...	30	18		12.0		Gando...	27	18			10.0	
						Tortosa...	31	17		11.3		Fuerteventura...	25	19				
												Lanzarote...	30	18			10.2	
												Melilla...	28	23				
												Ifni...	25	x			3.3	
												V. Cisneros...	30	18				

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 23,6 a 17,00 h.
Mín. 18,8 a 6,30 h.
a 1 h. 22,6 a 13 h. 20,8
a 7 h. 19,4 a 18 h. 23,0

PRESIONES

Máx. 710,8 mm. a 10,00 h. hoy
Mín. 707,1 mm. a 18,00 h. ayer
a 1 h. 708,8 a 13 h. 709,6
a 7 h. 709,6 a 18 h. 707,6

VIENTO

Veloc. máx. 13 m/s. a 20,20 h
Dirección: Este-sudeste.
Recorrido en 24 horas 254. 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).

Durante la pasada noche comenzó la penetración por el Suroeste de la perturbación centrada en el golfo de Cádiz, produciéndose algunas lluvias dispersas y en general débiles en puntos aislados de la mitad sur atlántica.

Durante el día la inestabilidad se manifestó principalmente en Castilla la Nueva y más aislada en puntos de Castilla la Vieja, alcanzando también a Galicia.

PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 2.

Tiende a disminuir la inestabilidad en casi toda la Península, pero durante las horas diurnas se producirán nuevas chubascos aislados principalmente en zonas montañosas del interior. Cielo moderadamente nuboso sobre casi todas las regiones españolas, siendo menor la nubosidad en Cataluña, Suroeste y Baleares.

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	179			1000	157			1000				1000	136	22	16
850				850	159 ^e	19	-4	850	1568	17	11	850				850	1539	21	-3
700				700	3211	5	-6	700	3196	6	-1	700				700	3277	9	
500				500	588 ^e	-11		500	585 ^e	-14	-14	500				500	587 ^e	-5	
400				400	755 ^e	-24		400	751 ^e	-25	-3 ^e	400				400	77 ^e	-2 ^e	
300				300	957 ^e	-4 ^e		300	953 ^e	-41		300				300	973 ^e	-36	
250				250	1079 ^e	-5 ^e		250	1075 ^e	-51		250				250	1098 ^e	-46	
200				200	1222 ^e	-53		200	1219 ^e	-52		200				200	1242 ^e	-57	
150				150	1406 ^e	-55		150	1396 ^e	-56		150				150	1421 ^e	-65	
100				100	166 ^e	-61		100	1651 ^e	-61		100				100	1666 ^e	-67	
70				70				70	187 ^e	-59		70				70	1883 ^e	-65	
50				50				50	2091 ^e	-59		50				50	2091 ^e	-61	
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
				988	21	07		947	24	5						1012	23	1	194
				976	25	08		844	17	9						924	16	1	141
				951	26	6		804	15	4						884	22	-3	100
				891	21	-1		618	-1	-16						850	21	-3	
				821	11	-4		550	-10	-19						738	10	-8	
				729	7	-5		525	-10	-44						700	9		
				707	5	-4		447	-20	-23						638	2	-43	
				685	5	-13		376	-29	-36						586	-0		
				650	2	-16		234	-54							531	-5		
				640	2			186	-50							519	-4		
				569	-5			115	-62							333	-31		
				530	-10											222	-60		
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				1000				1000				1000				1000			
850				850				850				850				850			
700				700				700				700				700			
500				500				500				500				500			
400				400				400				400				400			
300				300				300				300				300			
250				250				250				250				250			
200				200				200				200				200			
150				150				150				150				150			
100				100				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 _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



