



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VIII
2.ª EPOCA
Núm. 54

MADRID, LUNES 23 DE FEBRERO DE 1959

PRECIOS DE SUSCRIPCION: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 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. ...	15	5			10.0	Navacerr.ª (*)	10	-2				Castellón ...	17	5			9.9	MAXIMA: 21º en Huelva. MINIMA: 5º bajo cero en Cuenca
Vares ...	12	x				Barajas. ...	19	-1			10.6	Játiva ...		2			10.1	
Monteventoso ...	14	7				Madrid. ...	16	2			10.1	Manises. ...	17					
Otero de Rey. ...	17	-2				Getafe. ...	17	0			10.5	Valencia ...	17	4			9.3	
Finisterre ...	14	10				Alcalá ...		-2				C. S. Antonio. ...	18	6				
Santiago (A.) ...	15	1			10.0	Toledo ...	17	0			10.3	Alcoy ...		2			9.6	
Santiago. ...	16	4			8.0	Cuenca. ...	19	-5			10.3	Alicante ...	20	4			10.3	
Vigo ...	14	8			10.0	Molina. ...	18	-7			10.3	Rabasa. ...	17	4			10.7	
Ponferrada. ...	19	-1				Ciudad Real ...	17	1			10.0	Murcia. ...	20	4			10.6	
						Albacete ...	17	-3			10.6	Alcantarilla ...	18	0			9.5	
						Cáceres. ...	18	8				San Javier. ...	16	3			10.5	
						Badajoz ...	18	2			10.3	C. Galeras. ...	12	8				
Gijón ...	13	6			6.7	Vitoria. ...	14					Sevilla. ...	16	4			9.8	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 16,3 a 16,00 h. Mín. 2,2 a 7,30 h. a 1 h. 5,1 a 13 h. 12,0 a 7 h. 3,0 a 18 h. 13,1
Cabo Mayor ...		9				Logroño ...	16	2			10.0	Córdoba. ...	18	3				
Santander ...	12	8			4.6	Pamplona ...	19	1				Jaén ...						
Punta Galea ...	13	4				Candanchu (*)	13	-2				Granada ...	15	0			9.2	
Sondica ...	14					Monflorite. ...		1			9.6	Cartuja. ...	15	1				
Igueldo. ...	10	5			7.2	Veruela. ...	14	1				Huelva. ...	21	6			9.0	
						Calatayud. ...	17	-2				Jerez ...	20	3				
León ...	14	0			10.3	Daroca. ...	18	-3				S. Fernando ...	21	8				
P. Sanabria. ...	14	-1			9.5	Sanjurjo ...	16	3			10.0	Farifa. ...	16					
Zamora. ...	14	-2				Zaragoza ...		5				Málaga. ...	17	4			9.3	
Palencia. ...	14	0				Valenzuela. ...		1				Almería. ...	16	4			9.8	
Villafria ...	14	1			7.2	Calamocha. ...	17	-7			8.6	Ibiza ...	16	5			10.0	
Burgos. ...	15	2			8.0	Lérida. ...	17	1			9.5	P. Mallorca ...	18	0			10.5	
Valladolid. ...	14	-2			9.3	La Molina (*)						Mahón ...	17	7				
Villanubla. ...	14	-2			9.4	Gerona ...	17	3				Sta. C. Tnefe. x	13	4	10		8.7	
Soria ...	18	-3			10.4	Cabo Bagur ...		7				Izaña (*) ...	0	-5	1	7	0.0	
Salamanca. ...	15	-4			8.7	Barcelona. ...	15	9			9.1	Gando. ...	20	13		ip	9.2	
Avila. ...	14	-2				Prat. ...		7			9.8	Los Rodeos ...	14	7	2	3	6.3	
Segovia. ...						Montserrat (*)						Fuerteventura. ...	17	13		ip	9.7	
						Reus ...	17	4				Lanzarote. ...	22	12			5.0	
						Tortosa. ...	21	6			10.2	Melilla ...	16	3				
												Ifni ...	x	x			9.1	
												V. Cisneros ...	20	11			4.5	

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL).

Durante el día de hoy el tiempo ha sido bueno en toda la Península y Baleares; únicamente en Canarias se han producido algunos chubascos que dieron 10 litros de agua por metro cuadrado en Tenerife y cantidades inferiores en otros puntos.

PREDICCION VALIDA PARA EL MARTES DIA 24.

Aumento de la nubosidad en el suroeste de la Península. Nieblas matinales en el Cantábrico. Continuación del régimen de chubascos en Canarias.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Marejadilla o mar rizada en todo el litoral.

(*) 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.

RADIOSONDEOS

Estación VALENZUELA Indicativo 159 Día/hora 22/23					Estación BARAJAS Indicativo 221 Día/hora 23/00						
VALORES EN ISOBARAS TIPO	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd ff	VALORES EN ISOBARAS TIPO	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd ff
	1000	215					1000	212			
	850	1559	8-11		29 10		850	1545	4-5	00 00	
	700	3136	-0-12		04 04		700	3104	-2-14	11 15	
	500	5749	-16		09 23		500	5695	-18-29	12 30	
	400	7382	-30		08 23		400	7319	-31	12 40	
	300	9360	-46		09 21		300	9300	-47	12 40	
	250	10550	-55		09 20		250				
	200	11940	-64		08 23		200	11870	-65	12 40	
	150	13720	-58		04 18		150				
	100	16230	-67		34 14		100				



Estación VALENZUELA Indicativo 159 Día/hora 23/11					
VALORES EN ISOBARAS TIPO	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd ff
	1000	216			
	850	1554	8-11		21 02
	700	3135	0-14		27 02
	500	5752	-16		11 19
	400	7380	-30		10 23
	300	9350	-46		10 21
	250	10540	-55		10 22
	200	11920	-64		09 29
	150	13750	-56		11 19
	100	16240	-66		25 04

Estación	Indicativo	Día/hora
1000		
850		
700		
500		
400		
300		
250		
200		
150		
100		

Estación	Indicativo	Día/hora
1000		
850		
700		
500		
400		
300		
250		
200		
150		
100		

Estación	Indicativo	Día/hora
1000		
850		
700		
500		
400		
300		
250		
200		
150		
100		





