

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, Domingo, 27 de Febrero

de 1954. Número 58.

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL			
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche				
ZONA NOROESTE	La Coruña	15	9	2.0	IP	5.8	CATALUÑA	Lérida	20	8		8.9		
	Montevitoso	14		0.5				8.0	Gerona (A)	17	10			
	El Ferrol								Barcelona	17	11			
	Lugo (P. C.)	15	7	0.2	IP	0.2		Barcelona (A)	15	13		7.8		
	Santiago de C. ...	12	6	2.0	10.0	0.9		Reus (A)	16	9		5.8		
	Pontevedra	14	9	3.0	4.0	1.5		Tarragona	15	11				
	Vigo (A)	14	7	2.0	5.0	0.6		Tortosa	18	10		5.1		
	Vigo	15		3.0				Montseny						
	Orense	14	7	2.0	4.0	0.6								
	Ponferrada													
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	19	7			6.0	LEVANTE	Castellón	16	9		6.5		
	Gijón	21	9					2.3	Valencia (A)	16	9			
	Oviedo	17	8			2.6		Valencia	16					
	Santander (A)	24						8.6	Alicante (A)	18	11			
	Santander	24	12			3.3		Alicante	20					
	Bilbao (A)	25	13			6.1		Murcia (A)	20	10	IP	6.3		
	San Sebastián ...	24	12			5.1		Murcia	20	11	IP	8.1		
	S. Sebastián (A) .	28	13					Cartagena	15	12				
								San Javier	16	10		4.5		
CUENCA DEL DUERO	León (A)	9	3	3.0	2.0	0.3	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	18	9	6.0	2.0	0.1	
	Zamora	13	4	3.0	0.8			Córdoba (A)	17	9	0.4	8.0	1.8	
	Palencia	13	3	2.0	0.8			Jaén	20	7		4.0		
	Burgos (A)	16	3		5.0	0.0		Granada (A)	24	7		0.4	5.5	
	Burgos							Huelva		10		4.0	0.0	
	Valladolid (A)		3		4.0	1.0		Jerez de la Front.	18	9	16.0	5.0	0.4	
	Valladolid	16	5	3.0	5.0	0.6		Cádiz		12		0.9		
	Soria	18	2			5.0		Tarifa	17	13	2.0	3.0	2.8	
	Salamanca		5	6.0	2.0			Málaga (A)	18	9		4.9	2.1	
	Salamanca (A)	15	4	5.0	2.0	4.6		Almería (A)	23	14		IP	6.2	
	Ávila	13	2	2.0	2.0	2.4								
	Segovia	16	3		5.0	5.5		BALARES	Palma de M. (A)	22	9			10.0
									Mahón (A)	17	12			9.8
						Ibiza (A)	17		13			8.3		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	5	-2		18.0	3.0	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	21	16	0.4		3.3	
	Madrid/Barajas ...	18	6		6.0	4.0		Tenerife Norte (A)	18	9	3.0		1.9	
	Madrid (C. Univ.)	18	5		3.0			Tenerife Sur (A)	24	15			8.3	
	Madrid (Retiro) ..	18	6		3.0			Izaña	8	0			9.9	
	Guadalajara	21	6		3.0			Las Palmas (A) ..	22	15			4.0	
	Toledo	20	6		4.0	1.1		Fuerteventura (A)	23	14			3.3	
	Cuenca	20	5		0.7	5.8		Lanzarote (A)	21	14	0.2		4.1	
	Molina de Aragón	22	4		0.3	7.7		La Palma (A)	21	13			6.2	
	Ciudad Real	21	6		2.0	3.4		Hierro (A)	22					
	Albacete (A)	19	7		IP	6.0								
	Cáceres	15	8	13.0	12.0									
Badajoz (A)	14	9	7.0	3.0	0.5									
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	20	8			4.9	ESTRIBOS	Ceuta	17	13	IP	2.0	0.3	
	Logroño	18	6					Melilla	17	12		0.8	5.0	
	Logroño (A)	19												
	Pamplona	22	10			6.0								
	Huesca (A)	18	8			8.4								
	Daroca	23	8											
	Zaragoza (A)	21	10			7.7								
	Zaragoza	20	10											
	Calamocha	21	5			7.9								
	Teruel	21	5			8.2								

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación insignificante", o sea, inferior a 0,1 l/m². Las máximas y las precipitaciones de día son de 06 a 18 TMG de ayer. Las mínimas y las precipitaciones de noche son de 18 TMG de ayer a 06 TMG de hoy. Las horas de sol se refieren a ayer.

INFORMACIÓN GENERAL

EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS HUBO CHUBASCOS, ALGUNOS DE ORIGEN TORMENTOSO, EN GALICIA, AMBAS CASTILLAS, EXTREMADURA, ANDALUCÍA, ÁREA DEL ESTRECHO Y N DE CANARIAS. DURANTE LA NOCHE PASADA SE REGISTRARON 18 L/M² DE NIEVE EN NAVACERRADA, 12 DE AGUA, EN CÁCERES Y 6 EN MADRID (BARAJAS).





