

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, Martes, 31 de Mayo de 1934 Número 151

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL		
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			
ZONA NOROESTE	La Coruña	21	15		0.6	11.0	CATALUÑA	Lérida	32	18		9.4	
	Monteventoso		13					Gerona (A)	27	13		7.6	
	El Ferrol							Barcelona		19			
	Lugo (P. C.)	23	11			1.0		Barcelona (A)	24	18		4.5	
	Santiago de C. ...	25	12			8.9		Reus (A)	25	17		3.5	
	Pontevedra	21	13					Tarragona					
	Vigo (A)	19	12			12.4		Tortosa	29	19		5.1	
	Vigo	19	15			11.4		Montserrat	20				
	Orense	29	15			9.3							
	Ponferrada		11										
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	20	14			5.8	LEVANTE	Castellón	24	18		4.7	
	Gijón	20	16			6.0		Valencia (A)	25	19		5.5	
	Oviedo	22	15			8.0		Valencia	24				
	Santander (A)	23	14			7.4		Alicante (A)	24	21		0.2	
	Santander	21	16			8.6		Alicante	24	21			
	Bilbao (A)	25	14			10.2		Murcia (A)	26	21		0.3	
	San Sebastián ...	21	17			7.2		Murcia	26	21		0.5	
	S. Sebastián (A) .	26	16			7.9		Cartagena	24	19			
						San Javier	23	20		1.4			
CUENCA DEL DUERO	León (A)	24	10			9.8	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	31	14			
	Zamora		13			11.0		Córdoba (A)	31	13		9.6	
	Palencia	25	9					Jaén	29	16			
	Burgos (A)	26	8			10.9		Granada (A)	34	16		4.1	
	Burgos	26	8					Huelva	31	12		10.4	
	Valladolid (A)	27	11			11.7		Jerez de la Front.	27	12			
	Valladolid	28	11			10.2		Cádiz	21	18			
	Soria	27	10			11.2		Tarifa	20	16		8.8	
	Salamanca							Málaga (A)	26	17		4.2	
	Salamanca (A)	27	10			8.6		Almería (A)	27	18		0.8	
	Ávila	24	10			12.2							
	Segovia	25	12			12.4		BALARES	Palma de M. (A)	29	21		0.2
									Mahón (A)	27	20		4.5
						Ibiza (A)	23		21		0.0		
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	17	10			12.5	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	24				
	Madrid/Barajas ...	31	11			9.6		Tenerife Norte (A)	22	13			
	Madrid (C. Univ.)	32	12					Tenerife Sur (A)	25	19		8.0	
	Madrid (Retiro) ..	29	15					Izaña	20				
	Guadalajara	31	9			8.5		Las Palmas (A) ..	25	18			
	Toledo	33	16			10.6		Fuerteventura (A)					
	Cuenca	30	15			9.7		Lanzarote (A)	24	18			
	Molina de Aragón	29	11			8.6		La Palma (A)	23	18			
	Ciudad Real	32	16			9.2		Hierro (A)					
	Albacete (A)	32	17			7.9							
	Cáceres	27	12			11.7		CEUTA	Ceuta	22	18		
Badajoz (A)		13			11.8	Melilla	25		20				
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	27	12			9.6							
	Logroño	33	15	IP	2.0								
	Logroño (A)	32	15			10.3							
	Pamplona	30	14			10.5							
	Huesca (A)	31	17			8.4							
	Daroca	32	17										
	Zaragoza (A)	32	19			9.2							
	Zaragoza	34	21										
	Calamocha	31											
Teruel	31	14											

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación inapreciable", 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 VEINTICUATRO HORAS HA LLOVIDO DE FORMA INAPRECIALBE EN LUGARES DE GALICIA, COMUNIDAD VALENCIANA, MURCIANA Y ANDALUCÍA ORIENTAL.





