

BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, Martes, 29. de Marzo de 1954 Número 28.

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña	17	12								7.1	
	Montevitoso											
	El Ferrol											
	Lugo (P. C.)	19	3								9.4	
	Santiago de C. ...	18	8								6.3	
	Pontevedra	18	9								9.8	
	Vigo (A)	16	9								8.7	
	Vigo	17	11								9.4	
	Orense	23	6								9.8	
	Ponferrada		6									
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	16	9								5.6	
	Gijón	17	9								6.9	
	Oviedo	18	10								7.2	
	Santander (A)	18	8								8.5	
	Santander	18	11								6.5	
	Bilbao (A)	22	7								8.2	
	San Sebastián ...	16	11								10.9	
	S. Sebastián (A) .	18	10								9.8	
	CUENCA DEL DUERO	León (A)	19									
		Zamora	21	6								10.5
Palencia		18										
Burgos (A)		19	6								11.2	
Burgos												
Valladolid (A)		19	5								10.3	
Valladolid		20	6								11.1	
Soria		20	4								11.0	
Salamanca												
Salamanca (A)		20	4								10.7	
Ávila		17	1								10.7	
Segovia		18	6								10.8	
C. TAJO / GUADIANA		Navacerrada	11	3								7.4
	Madrid/Barajas ...	22	4								9.1	
	Madrid (C. Univ.)	22	8									
	Madrid (Retiro) ..		11									
	Guadalajara	23	3								10.0	
	Toledo	23	9								7.5	
	Cuenca	22	4								7.2	
	Molina de Aragón	20	0								8.5	
	Ciudad Real	22	7								5.6	
	Albacete (A)	21	5								8.1	
	Cáceres	21	11								9.7	
	Badajoz (A)	23	10								7.3	
	CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	21	10								9.7
Logroño		24	7	IP								
Logroño (A)		23	6								10.1	
Pamplona		22	6								11.6	
Huesca (A)		22	10								9.1	
Daroca		22	6									
Zaragoza (A)		24	10								9.2	
Zaragoza		24	8									
Calamocha		22	2								9.4	
Teruel		21	1								8.3	
CATALUÑA	Lérida	25	7								10.6	
	Gerona (A)	20	3								8.8	
	Barcelona	20	9									
	Barcelona (A)		10								9.0	
	Reus (A)	18	9								6.9	
	Tarragona	18										
	Tortosa	21	11								6.9	
	Montseny											
	LEVANTE	Castellón	19	9								6.3
		Valencia (A)	20	9								7.6
Valencia		19	10								6.3	
Alicante (A)		19	11								6.0	
Alicante		20										
Murcia (A)		23	11									
Murcia		23	11								9.6	
Cartagena		17	11									
San Javier		18	12								4.4	
ANDALUCÍA		Sevilla (A)	24	13								
	Córdoba (A)	24	12								5.7	
	Jaén		12									
	Granada (A)	21	5								4.7	
	Huelva	20	11								7.1	
	Jerez de la Front.	22	11								7.5	
	Cádiz	18	14									
	Tarifa	18	15								5.8	
	Málaga (A)	19	13								3.7	
	Almería (A)	19	13								7.8	
BALEARES	Palma de M. (A)	20	4								9.8	
	Mahón (A)	18	11								8.3	
	Ibiza (A)	19	9								6.8	
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	20	16									
	Tenerife Norte (A)	18	10									
	Tenerife Sur (A)		16									
	Izaña	12	5									
	Las Palmas (A) ..	21	16									
	Fuerteventura (A)	23	15									
	Lanzarote (A)	23	15									
	La Palma (A)	21	16									
Hierro (A)		16										
CEUTA	Ceuta	18	14									
	Melilla	20	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 ULTIMAS 24 HORAS HA LLOVIDO DE FORMA INAPRECIABLE EN EL AREA DEL ESTRECHO Y N DE GALICIA; HUBO NIEBLAS MATINALES EN LAS COMUNIDADES DEL CANTABRICO, GALICIA, CATALUNA, COMUNIDAD VALENCIANA Y ANDALUCIA; PREDOMINO EL CIELO POCO NUBOSO EN LA PENINSULA Y BALEARES; EN CANARIAS ESTUVO POCO NUBOSO.





