



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, *MIERCOLES, 20 de Mayo* de 1992 Núm. 141

Sección de Documentación del Instituto Nacional de Meteorología. Ciudad Universitaria. Apdo. Correos, 285. Madrid (España)
 Telfno.:(341) 91-581 96 30. Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094. Fonometeo España: 91 - 532 69 40.

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL			
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche				
ZONA NOROESTE	La Coruña	20	14			11.5	CATALUÑA	Lérida	30	14	IP	6.0	10.2	
	Monteventoso	20	12					7.0	Gerona (A)	27	15			
	El Ferrol	22	14						Barcelona	22	16		0.9	8.0
	Lugo (P. C.)	18	10			11.9			Barcelona (A)	25	17		0.6	9.7
	Santiago de C. ...	25	12			12.4			Reus (A)	23	17		3.0	
	Pontevedra	27	13			11.3			Tarragona	28	17		0.4	
	Vigo (A)	25	17			11.3			Tortosa	17		6.0		
	Vigo	25	17			11.3			Montseny					
	Orense	30	11			10.0								
	Ponferrada	29												
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	17	13			11.6	LEVANTE	Castellón	27					
	Gijón	18	15			11.2		Valencia (A)	29	18		1.0	10.5	
	Oviedo	19	12			8.0		Valencia	29					
	Santander (A)	20	15			11.3		Alicante (A)	30	17			8.9	
	Santander	19	15			11.4		Alicante	30					
	Bilbao (A)	20	14			10.3		Murcia (A)	32	17		IP	9.2	
	San Sebastián ...	16	12			0.7		Murcia	32	18			10.2	
	S. Sebastián (A) .	21	15			2.2		Cartagena	27	17		IP		
								San Javier		18				9.0
CUENCA DEL DUERO	León (A)	25	11			12.6	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	32	17		IP		
	Zamora	29	13			11.4		Córdoba (A)	32	17		IP	9.0	
	Palencia							Jaén	29	18			8.2	
	Burgos (A)	21	9			7.2		Granada (A)		12			4.4	
	Burgos							Huelva	31	18			7.5	
	Valladolid (A)	25	10			11.9		Jerez de la Front.		17			4.3	
	Valladolid	28	12			11.5		Cádiz	31	21				
	Soria	24	9	0.6		7.0		Tarifa	24	18			5.1	
	Salamanca							Málaga (A)	29	15	IP		2.9	
	Salamanca (A)	30	12			12.6		Almería (A)	29	20	IP		6.4	
C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	19	9			12.0	BALEARES	Palma de M. (A)	29	18		1.0	11.5	
	Madrid/Barajas ...	31	14			11.3		Mahón (A)	23	16		5.0	11.4	
	Madrid (C. Univ.)	30	14			11.0		Ibiza (A)	28	19			12.3	
	Madrid (Retiro) ..	29	14			11.0	CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..		18				
	Guadalajara	29						Tenerife Norte (A)		13		0.2		
	Toledo	29						Tenerife Sur (A)		17				
	Cuenca		9			12.2		Izaña	21	9				
	Molina de Aragón	25	9		8.0	3.0		Las Palmas (A) ..	23	13				
	Ciudad Real	31	14	0.4	3.0	11.0		Fuerteventura (A)	32	18				
	Albacete (A)	29	14		3.0	3.0		Lanzarote (A)	31	18				
Cáceres	29	14		1.0	3.0	La Palma (A)			16					
Badajoz (A)	32	15		0.5	3.0	Hierro (A)		16						
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	20	9			9.3	CEUTA	Ceuta	28	18				
	Logroño							Melilla	28	17		IP		
	Logroño (A)													
	Pamplona	27	11			10.3								
	Huesca (A)	23	10			9.0								
	Daroca	26	13			4.0								
	Zaragoza (A)	26	13			4.2								
	Zaragoza	29	15			9.3								
	Calamocha													
	Teruel	25	10		0.5	6.4								
	25	11	0.5	5.0	6.0									

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 24 HORAS EL CIELO EN TODAS LAS REGIONES HA ESTADO CON INTERVALOS NUBOSOS Y PRECIPITACIONES EN FORMA DE CHUBASCOS DÉBILES OCASIONALMENTE TORMENTOSOS Y DE DISTRIBUCIÓN IRREGULAR.





