



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 22 de DICIEMBRE de 1992

Núm. 357

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.	Min.	Día	Noche				Máx.	Min.	Día	Noche		
ZONA NOROESTE	La Coruña	14	11	0.6	3.0	0.0	CATALUÑA	Lérida	10	6			0.0	
	Monteventoso	16	10	0.2	3.0	0.0		Gerona (A)	14	8			1.4	
	El Ferrol							Barcelona	14	11				
	Lugo (P. C.)	13	5	IP	2.0	0.0		Barcelona (A)	14	9			0.6	
	Santiago de C. ...	11						Reus (A)	16	10			0.9	
	Pontevedra	14	10			0.0		Tarragona						
	Vigo (A)	13	8	IP		0.0		Tortosa	14	10			2.3	
	Vigo	14	11	0.5		0.0		Montseny						
	Orense	12	8	2.0		0.0								
	Ponferrada	10	6	2.0	0.5									
Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	14	9	0.8		0.4	LEVANTE	Castellón	15	10		IP	1.0	
	Gijón	15	7	IP	IP			Valencia (A)	17	9		IP	2.5	
	Oviedo	14	8	0.4	1.0	0.0		Valencia						
	Santander (A)	14		IP				Alicante (A)	17	10			1.1	
	Santander	15	9	IP	2.0	0.0		Alicante	17	10			0.0	
	Bilbao (A)	15	6	IP		0.0		Murcia (A)	16	10			0.7	
	San Sebastián ...	14	9			3.5		Murcia	16	9	IP			
	S. Sebastián (A) .	16	8			4.7		Cartagena						
								San Javier	16	12			0.0	
CUENCA DEL DUERO	León (A)	11	2	IP		0.6	ANDALUCÍA	Sevilla (A)	21	11				
	Zamora	10	3	IP		1.1		Córdoba (A)	15	10			5.5	
	Palencia	6	1					Jaén	13	10				
	Burgos (A)	7	0	3.0		0.0		Granada (A)	13	8		0.4	0.4	
	Burgos							Huelva	17	13	1.0	2.0	3.8	
	Valladolid (A)	7						Jerez de la Front.		12			5.9	
	Valladolid	7	1	IP		0.0		Cádiz	17	13				
	Soria	8	1			0.3		Tarifa	16	14			0.9	
	Salamanca	11	2	0.2				Málaga (A)	17	10		IP	2.3	
	Salamanca (A)	13	2	0.4		1.5		Almería (A)	18	11			0.7	
CUENCA DEL GUADIANA	Navacerrada	5	0	IP	IP	2.4	BALEARES	Palma de M. (A)	18	9			4.3	
	Madrid/Barajas ...	10	3			0.7		Mahón (A)	17	13			3.7	
	Madrid (C. Univ.)	11	2					Ibiza (A)	18	11			3.6	
	Madrid (Retiro) ..	10	2											
	Guadalajara	11	1			0.4		CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	20	15	0.4	0.6	7.1
	Toledo	10	4			0.0			Tenerife Norte (A)	15	11	IP	0.6	7.5
	Cuenca	10	5			0.0			Tenerife Sur (A)	20	16			9.5
	Molina de Aragón	9	6			0.0			Izaña	1		IP		
	Ciudad Real	8	4		IP	0.0			Las Palmas (A) ..	21	13			6.0
	Albacete (A)	10							Fuerteventura (A)	21	12			8.1
Cáceres	13	8	IP		1.1	Lanzarote (A)	20		14	IP	IP	8.0		
Badajoz (A)	15	8	1.0	0.2	0.0	La Palma (A)	19		14	IP		6.7		
						Hierro (A)								
CUENCA DEL EBRO	Vitoria (A)	9	2			0.0	EN TERUCHO	Ceuta	18	15		0.4	0.0	
	Logroño	11	6	IP		0.5		Melilla	16	12	IP	IP	0.0	
	Logroño (A)	11	7			0.0								
	Pamplona	10	6			0.0								
	Huesca (A)	9												
	Daroca	7	3			0.7								
	Zaragoza (A)	11	8			0.1								
	Zaragoza	10	8											
	Calamocha	11	2			2.5								
	Teruel	9	3			1.5								

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 EL CIELO HA ESTADO MUY NUBOSO O NUBOSO EN TODAS LAS REGIONES CON PRECIPITACIONES EN GENERAL DEBILES Y DISPERSAS EN EL TERCIO NORTE Y EN EL CUADRANTE SUROCCIDENTAL. LAS TEMPERATURAS SE HAN MANTENIDO SIN CAMBIOS APRECIABLES, CON LIGERO DESCENSO DE LAS MINIMAS EN LA MITAD OCCIDENTAL. LOS VIENTOS SE HAN MANTENIDO FLOJOS VARIABLES O ENCALMADOS Y SE HAN OBSERVADO BANCOS DE NIEBLA EN AMBAS MESETAS, EXTREMADURA, VALLE DEL EBRO Y EN BALEARES.





