

BOLETIN Meteorológico

MOPT

Ministerio de Obras Públicas y Transportes

MADRID, Viernes, 29 de Octubre

de 1993

Número 302

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	9								9.5	
	Monteventoso	16										
	El Ferrol	19										
	Lugo (P. C.)	17	4								8.1	
	Santiago de C. ...	17	2								6.1	
	Pontevedra	18	8								6.9	
	Vigo (A)		9								7.6	
	Vigo	15	11								6.4	
	Orense	20	5								5.3	
	Ponferrada	17	4									
	Z. CANTÁBRICA	Avilés (A)	14	8								3.7
Gijón		15	6								0.7	
Oviedo		15	8								6.2	
Santander (A)		17										
Santander		16	12								2.2	
Bilbao (A)		14	11	0.3	0.5						0.0	
San Sebastián ...		12	10								0.0	
S. Sebastián (A) .		15	10								0.0	
CUENCA DEL DUERO		León (A)	14	6								6.4
		Zamora	15	5								6.5
	Palencia	11	4									
	Burgos (A)	10	5	0.3	0.2						0.0	
	Burgos											
	Valladolid (A)	12	5								2.3	
	Valladolid	12	5								1.8	
	Soria	8	3	4.0							0.0	
	Salamanca	14	2									
	Salamanca (A)	13	1								4.3	
	Ávila	10	0								0.4	
	Segovia	10	4		0.3						0.0	
	C. TAJO / GUADIANA	Navacerrada	2	0		0.2						0.0
		Madrid/Barajas	12	9								0.0
Madrid (C. Univ.) ..		13	7									
Madrid (Retiro) ..		11	8									
Guadalajara		9	6									
Toledo		14	4								5.0	
Cuenca		11	5								0.8	
Molina de Aragón ..		8	4	0.7							0.0	
Ciudad Real		12	2								2.0	
Albacete (A)		13	2								5.1	
Cáceres		14	6								0.3	
Badajoz (A)		17	9	0.4							4.9	
CUENCA DEL EBRO		Vitoria (A)	11	8	4.0	IP						0.0
	Logroño	11	6	3.0	IP							
	Logroño (A)	11	6	3.0							0.0	
	Pamplona	15	8	9.0							0.3	
	Huesca (A)	15	7	12.0	3.0						3.9	
	Daroca	10	7	0.7	0.2						0.5	
	Zaragoza (A)	12	9	9.0							0.5	
	Zaragoza	13	8	3.0	0.3							
	Calamocha	14	5	0.3							0.0	
	Teruel	10	4	0.4							0.9	
CATALUÑA	Lérida	16	8	14.0	0.9						2.6	
	Gerona (A)	15	9	13.0							0.0	
	Barcelona											
	Barcelona (A)	16	10	13.0							0.0	
	Reus (A)	18	8	5.0	1.0						3.4	
	Tarragona	18	13	9.0								
	Tortosa	17	10	0.6							3.3	
	Montseny											
	LEVANTE	Castellón	19	9	IP							6.2
		Valencia (A)	19	8								9.6
Valencia			9								8.8	
Alicante (A)		22	10								9.5	
Alicante		21										
Murcia (A)		21	5								10.0	
Murcia		21	8									
Cartagena		19	12								9.7	
San Javier	20	7										
ANDALUCÍA	Sevilla (A)	19	10								7.4	
	Córdoba (A)	17	8								5.6	
	Jaén	14	5	0.2								
	Granada (A)	16	2								8.3	
	Huelva	20	10								8.5	
	Jerez de la Front.	21	8								8.8	
	Cádiz	19	13									
	Tarifa	19	16								8.6	
	Málaga (A)	19	9								9.2	
	Almería (A)	21	12								9.9	
BALEARES	Palma de M. (A) ..	20	7	0.2							6.1	
	Mahón (A)	21	13	IP							5.3	
	Ibiza (A)	20	11								7.5	
CANARIAS	Sta. C. Tenerife ..	24	20						23.0		6.6	
	Tenerife Norte (A)	18	16						12.0		2.9	
	Tenerife Sur (A)	24	20						8.0		5.7	
	Izaña	10		0.5								
	Las Palmas (A) ..	25	20						21.0		8.4	
	Fuerteventura (A)	21									9.6	
	Lanzarote (A)	22	18								9.4	
	La Palma (A)	22	20	28.0	21.0						0.0	
Hierro (A)												
ESTRUCHO	Ceuta	19	15								7.4	
	Melilla	22	13								8.9	

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 LOS CIELOS HAN ESTADO MUY NUBOSOS O CUBIERTOS EN TODA LA PENINSULA Y ARCHIPIELAGOS CON PRECIPITACIONES EN GENERAL DEBILES, SIENDO MODERADAS O FUERTES Y OCASIONALMENTE TORMENTOSAS EN CATALUÑA Y CANARIAS. SE HAN PRODUCIDO NUMEROSAS BRUMAS Y BANCOS DE NIEBLA QUE HAN SIDO PERSISTENTES EN EXTREMADURA. LAS TEMPERATURAS NO HAN REGISTRADO CAMBIOS SIGNIFICATIVOS Y LOS VIENTOS HAN SIDO FLOJOS DE DIRECCIONES VARIABLES; EN CANARIAS MODERADOS DEL SW.





