

# Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,  
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, JUEVES, 8

de DICIEMBRE de 1994

Número 342

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
	Máx.	Mín.	Día	Noche		
<b>ZONA NOROESTE</b>	La Coruña .....	15	11	1.0		6.6
	Monteventoso .....					
	El Ferrol .....					
	Lugo (P. C.) .....	12	7	0.2		
	Santiago de C. ...	12	9	2.0	6.0	2.5
	Pontevedra .....	14	10	0.3	2.0	4.3
	Vigo (A) .....	13	8	0.3	0.8	4.8
	Vigo .....	15	12		0.5	2.2
	Orense .....	14	3	1.0		
	Ponferrada .....	12	4	8.0		
<b>Z. CANTÁBRICA</b>	Avilés (A) .....	14	7	6.0		5.0
	Gijón .....	15	6	2.0		4.2
	Oviedo .....	13	7	5.0		5.0
	Santander (A) ....	16		0.3		
	Santander .....	15	9	0.3		0.2
	Bilbao (A) .....	16	6	4.0		0.0
	San Sebastián ...	13	8	4.0		0.0
	S. Sebastián (A) .	15	4	1.0		0.0
<b>CUENCA DEL DUERO</b>	León (A) .....	9	0	2.0		
	Zamora .....	13	4	5.0		2.7
	Palencia .....					
	Burgos (A) .....	10	2	3.0		
	Burgos .....					
	Valladolid (A) ....		0			3.0
	Valladolid .....	12	2	3.0		2.6
	Soria .....	7	2	4.0		0.6
	Salamanca .....	11	2	5.0		
	Salamanca (A) ....	11	1	1.0		1.6
	Ávila .....	9	-3	4.0		0.1
	Segovia .....	10	2	5.0		0.0
<b>C. TAJO / GUADIANA</b>	Navacerrada .....	4	-4	5.0		0.0
	Madrid/Barajas ...	11		3.0		
	Madrid (C. Univ.)	11	4	3.0		
	Madrid (Retiro) ..	11	4	1.0		
	Guadalajara .....	10	4	2.0		
	Toledo .....	13	4	5.0		1.1
	Cuenca .....	10	5	5.0		
	Molina de Aragón	11	0	3.0		
	Ciudad Real .....	14	6	7.0		0.2
	Albacete (A) .....	15	6	IP	0.5	1.3
Cáceres .....	16	6	7.0		1.7	
Badajoz (A) .....	18	4	4.0			
<b>CUENCA DEL EBRO</b>	Vitoria (A) .....	8	2	4.0	0.2	0.0
	Logroño .....					
	Logroño (A) .....	9	3	2.0		0.0
	Pamplona .....	9	-1		0.3	0.0
	Huesca (A) .....	17	4	2.0		0.0
	Daroca .....	13	1	2.0		0.5
	Zaragoza (A) .....		3			0.0
	Zaragoza .....					
	Calamocha .....	12	0	3.0		0.0
Teruel .....	12	2	0.6		1.0	
<b>CATALUÑA</b>	Lérida .....	10	5	0.5	0.2	0.0
	Gerona (A) .....	17	5			95.2
	Barcelona .....					
	Barcelona (A) .....	17	9		IP	4.9
	Reus (A) .....	17	5	0.4		3.7
	Tarragona .....					
	Tortosa .....	15	8	0.2	IP	3.2
	Montseny .....					
<b>LEVANTE</b>	Castellón .....	17	8	IP		3.8
	Valencia (A) .....	19	9		1.0	4.0
	Valencia .....					
	Alicante (A) .....	18	12			2.5
	Alicante .....	19	11			3.9
	Murcia (A) .....	18	7			
	Murcia .....	18	7			4.8
	Cartagena .....	17	14			
San Javier .....	19	10			3.7	
<b>ANDALUCÍA</b>	Sevilla (A) .....	21	12	5.0		
	Córdoba (A) .....	15	12	13.0		
	Jaén .....	15	10	4.0	6.0	0.3
	Granada (A) .....	16	10	IP	1.0	2.3
	Huelva .....	19	11	7.0		1.4
	Jerez de la Front.	21	10	0.6		2.5
	Cádiz .....					
	Tarifa .....	18	15		6.0	3.2
	Málaga (A) .....	21	11			5.4
	Almería (A) .....	19	11			2.1
<b>BALEARES</b>	Palma de M. (A)	18	8		5.0	3.0
	Mahón (A) .....	18	11		15.0	5.0
	Ibiza (A) .....	19	13			5.2
<b>CANARIAS</b>	Sta. C. Tenerife ..	22	16			8.8
	Tenerife Norte (A)	19	12			8.8
	Tenerife Sur (A)	24	17			9.5
	Izaña .....	8				
	Las Palmas (A) ..	23	16			9.0
	Fuerteventura (A)	22	19			6.9
	Lanzarote (A) ....	21	16			9.5
	La Palma (A) ....	22	18			8.3
Hierro (A) .....	24	19			8.2	
<b>CEUTA</b>	Ceuta .....	20	17			7.5
	Melilla .....	20	13			3.8

NOTA: Las temperaturas vienen expresadas en °C, mientras que las precipitaciones lo están en litros por metro cuadrado de superficie. IP es "precipitación imperceptible", o sea, inferior a 0,1 l/m<sup>2</sup>. 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 EL CURSO DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS LOS CIELOS HAN ESTADO EN GENERAL MUY NUBOSOS CON PRECIPITACIONES, SIENDO LA EXCEPCIÓN LA COMUNIDAD CANARIA, CON CIELOS POCO NUBOSOS, Y TENDIENDO A MEJORAR EN LA MAÑANA DE HOY EN TODA ESPAÑA. TORRENTAS EN PUNTOS DE GALICIA Y BALEARES. NIEBLAS Y BRUMAS DISPERSAS, MÁS FRECUENTES EN LAS MESETAS DEL SUR. VIENTOS FLOJOS O VARIABLES ENCALMADOS.





