

# BOLETIN Meteorológico



Ministerio de Obras Públicas,  
Transportes y Medio Ambiente

MADRID, Lunes, 13.

de Junio

de 1944

Número 164

ESTACIONES	TEMPERAT.		PRECIPITAC.		HORAS DE SOL	
	Máx.	Mín.	Día	Noche		
<b>ZONA NOROESTE</b>	La Coruña .....	21	13		12.3	
	Montevitoso .....		11			
	El Ferrol .....					
	Lugo (P. C.) .....	19	3		13.0	
	Santiago de C. ...	22	9		13.9	
	Pontevedra .....	26	13			
	Vigo (A) .....	26	15		14.0	
	Vigo .....	27	17		12.8	
	Orense .....	27	7		12.9	
	Ponferrada .....		10			
<b>Z. CANTÁBRICA</b>	Avilés (A) .....	19	9		11.0	
	Gijón .....	19	9		13.7	
	Oviedo .....	18	8		13.4	
	Santander (A) .....	19	11		12.2	
	Santander .....	19	12		13.4	
	Bilbao (A) .....	20	11		12.1	
	San Sebastián ...	15	13		12.1	
	S. Sebastián (A) .	19	15		11.0	
	<b>CUENCA DEL DUERO</b>	León (A) .....	19	5		14.3
		Zamora .....	20	6		13.8
Palencia .....		17	5			
Burgos (A) .....		16	5		12.2	
Burgos .....		16	6			
Valladolid (A) ....		18	6		13.7	
Valladolid .....		20	6		13.9	
Soria .....		15	8		8.5	
Salamanca .....		19	5			
Salamanca (A) ....		20	6		12.7	
Ávila .....		18	1		13.7	
Segovia .....		19	6			
<b>C. TAJO / GUADIANA</b>	Navacerrada .....	13	4		14.0	
	Madrid/Barajas ...	23	10		12.6	
	Madrid (C. Univ.)	25	11			
	Madrid (Retiro) ..	22	11			
	Guadalajara .....	24	6		12.7	
	Toledo .....	24	10		14.0	
	Cuenca .....	22	7		13.3	
	Molina de Aragón	21	1		13.6	
	Ciudad Real .....	24	10		11.9	
	Albacete (A) .....	21	9		13.8	
	Cáceres .....	26	10		13.6	
	Badajoz (A) .....	29	10		13.8	
<b>CUENCA DEL EBRO</b>	Vitoria (A) .....	16	8		11.4	
	Logroño .....	22			12.8	
	Logroño (A) .....	21	10		12.2	
	Pamplona .....	19	10			
	Huesca (A) .....	24	9		13.4	
	Daroca .....	21	5		13.6	
	Zaragoza (A) .....	24	11		12.9	
	Zaragoza .....	24				
	Calamocha .....	20	3		10.0	
	Teruel .....	21	4		12.7	
<b>CATALUÑA</b>	Lérida .....	27	10		12.9	
	Gerona (A) .....	23				
	Barcelona .....	20				
	Barcelona (A) .....	22	14		8.2	
	Reus (A) .....	26	13		12.3	
	Tarragona .....	23				
	Tortosa .....	28	14		13.4	
	Montseny .....					
	<b>LEVANTE</b>	Castellón .....	23	12		12.3
		Valencia (A) .....	22	12		11.6
Valencia .....		23				
Alicante (A) .....		20	13	0.3	7.2	
Alicante .....		21		2.0		
Murcia (A) .....		22	10		8.2	
Murcia .....		22	11		8.8	
San Javier .....		21	11		6.4	
<b>ANDALUCÍA</b>	Sevilla (A) .....	34	19			
	Córdoba (A) .....	31	16			
	Jaén .....	24	16			
	Granada (A) .....	29	14		13.1	
	Huelva .....	28	15		13.2	
	Jerez de la Front.	30	17		12.3	
	Cádiz .....	24	19			
	Tarifa .....	19	17		11.5	
	Málaga (A) .....	24	19		11.9	
	Almería (A) .....	25	15		5.7	
<b>BALARES</b>	Palma de M. (A)	23	10		11.8	
	Mahón (A) .....	20	15		9.6	
	Ibiza (A) .....	21	13		9.6	
<b>CANARIAS</b>	Sta. C. Tenerife ..	23	19		9.8	
	Tenerife Norte (A)	23	14		9.2	
	Tenerife Sur (A)	24	19		6.7	
	Izaña .....					
	Las Palmas (A) ..	24	19		10.0	
	Fuerteventura (A)	22	19		10.0	
	Lanzarote (A) ....	25	17		11.1	
	La Palma (A) ....	23	17		4.2	
Hierro (A) .....	23	19		9.8		
<b>CEUTA</b>	Ceuta .....	22	19			
	Melilla .....	24	17			

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/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 LAS ULTIMAS 24 HORAS HA LLOVIDO DE FORMA DEBIL O INAPRECIABLE EN LUGARES DE LA COMUNIDAD VALENCIANA Y MURCIANA; EN EL RESTO DE LAS COMUNIDADES PREDOMINO EL CIELO POCO NUBOSO O DESPEJADO.











