



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 24 de SEPTIEMBRE de 1.981. Núm. 267.

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 89 40

Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol			
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche				
La Coruña ...	19	14		ip	9.2	Navacerrada	10	4			4.3	Castellón ...	22	12	2	11	3.4			
Montevitoso	18	11				Madrid/Barajas	21	6	ip		7.7	Valencia (A)	22	13	9		3.2			
El Ferrol ...	21	11				Madrid (C.Un.)	21	6			7.4	Valencia ...	22	17	5	ip	3.1			
Lugo (P.C.) ...	20	5			3.2	Madrid (Retiro)	20	9			7.5	Alicante (A)	26	17	ip		2.5			
Santiago de C.	20	9			8.2	Gudalajara...	21	5	ip		7.8	Alicante ...	23	15	15		3.7			
Pontevedra ...	23	11			9.3	Toledo ...	22	9			9.4	Murcia (A) ...	28	15	ip		5.1			
Vigo (A) ...		10			9.9	Cuenca ...	19	5	4	1	6.3	Murcia ...	29	17	ip		5.7			
Vigo ...		14			11.0	Molina de A.	18	3			3.6	Cartagena ...	24	17						
Ornse ...	19	11			6.6	Ciudad Real	23	7	ip		8.0	San Javier ...	27	17						
Ponferrada ...	20	7			9.3	Albacete (A)	22	6			8.2	Sevilla (A) ...	28	14			9.4			
Avilés (A) ...	19	11			10.2	Cáceres ...	25	14				Córdoba (A)	28	11			9.6			
Gijón ...	22	10			10.9	Badajoz (A)	26	X			9.5	Jaén ...	27	15			10z2			
Oviedo ...	20	9			7.1	Vitoria (A) ...	16	4	1		1.0	Granada (A)	25	5			10.1			
Santander (A)	20	9	12		2.1	Logroño ...	20	7			1.8	Huelva ...	27	15			9.2			
Santander ...	19	12	27		3.6	Logroño (A)	19	8			1.6	Jerez de la F.(A)	25	13						
Bilbao (A) ...	20	9			5.5	Pamplona ...	19	7				Cádiz ...	24	17			8.7			
San Sebastián	17	10	3		1.5	Huesca (A) ...	21	8			5.8	Tarifa ...	21	17			10.0			
S.Sebastián (A)						Daroca ...	17	6		ip	3.2	Málaga (A) ...	29	15			10.0			
León (A) ...	19	6				Zaragoza (A)	21	11			8.4	Almería (A)	25	16			6.3			
Zamora ...	19	8			9.9	Zaragoza ...	21	10				Palma de M.(A)	29	14	6	10	7.2			
Palencia ...	18	8			10.4	Calamocha ...		4		3	1.2	Mahón (A) ...	27	17	11	3	3.0			
Burgos (A) ...	16	2			5.5	Teruel ...	17	4	ip			Ibiza (A) ...	27	17		ip	6.9			
Burgos ...	17	5			4.8	Lérida ...	19	12	ip		2.8	S.C.de Tenerife	26	21	1	1	6.4			
Valladolid (A)	18	5			9.8	Gerona (A) ...	18	14	14			Tenerife Norte(A)	21	14	ip	ip	6.7			
Valladolid ...	20	5			8.8	Barcelona ...	19	16	23			Tenerife Sur (A)	25	20			3.5			
Soria ...	15	4	ip		3.8	Barcelona (A)	19	13	25			Izaña ...	7	5	9	9	6.5			
Salamanca ...	19	6			9.8	Reus (A) ...	18	12	17		0.2	Las Palmas (A)	24	20	ip	ip	8.2			
Salamanca (A)	18	5			8.8	Tarragona ...	18	12	28		0.0	Fuerteventura(A)	26	19			7.2			
Avila ...	15	5			7.9	Tortosa ...	23	15	5		3.9	Lanzarote (A)	26	18			8.8			
Segovia ...	17	7			7.3	Montserrat ...	10	5	16	1	0.0	La Palma (A)	24	21		1	7.5			
NOTA.— Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.													Hierro (A) ...	25						
													Ceuta ...	25	16					10.4
													Melilla ...	26	19					8.5

INFORMACION GENERAL.— Baja de 985 mn. en 58° N 20° W. Alta de 1032 mb. en 35° N 40° W. En los altos niveles, a partir de 500 mb., se aprecia todavía una vaguada en la perpendicular del litoral Mediterráneo de la Península Ibérica. Isoceros: Madrid 2780 m. La Coruña 3480 m. Palma 3530 m. Tenerife 4950 m. Lisboa 4000 m. Gibraltar 3950 m.

Durante el día de ayer se produjeron considerables chubascos, algunos de carácter tormentoso, en el Cantábrico oriental, Cataluña, Levante y Baleares. También llovió, pero con menos intensidad, en algunos puntos de las dos mesetas, del Ebro y de Canarias. A lo largo de la noche, la inestabilidad atmosférica ha sido considerablemente menor y tan solo se han producido precipitaciones en el norte de Galicia, Aragón, Cataluña, norte de Levante y Baleares. En las demás regiones el cielo ha estado despejado o casi despejado.





