



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 9 de SEPTIEMBRE de 1982 Núm. 252

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 69 40

Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol		
	Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			
La Coruña ...	24	15	-	-	7.2	Navacerrada	23	13	-	-	10.5	Castellón ...	27	18	-	-	11.2		
Monteventoso	28	15	-	-		Madrid/Barajas	31	13	-	-	10.1	Valencia (A)	27	18	-	-	9.7		
El Ferrol ...	29	16	-	-		Madrid (C.Un.)	32	13	-	-	10.0	Valencia ...	27	19	-	-	11.0		
Lugo (P.C.) ...	26	12	-	-	9.1	Madrid (Retiro)	29	17	-	-	10.9	Alicante (A)	30	18	-	-	9.6		
Santiago de C.	30	15	-	-	8.2	Guadalajara...	31	14	-	-	10.0	Alicante ...	27	17	-	-	10.5		
Pontevedra ...	31	15	-	-	11.0	Toledo ...	33	18	-	-	10.1	Murcia (A) ...	30	16	-	-	9.3		
Vigo (A) ...	28	14	-	-	7.5	Cuenca ...	29	12	-	-	11.4	Murcia ...	31	18	-	-	9.6		
Vigo ...	28	16	-	-	6.4	Molina de A.	29	7	-	-	11.8	Cartagena ...	24	18	-	-			
Orense ...	32	14	-	-	9.7	Ciudad Real	32	15	-	-	8.8	San Javier ...	27	19	-	-	7.2		
Ponferrada ...	31	14	-	-	9.2	Albacete (A)	30	13	-	-	11.0	Sevilla (A) ...	34	22	-	-	8.2		
Avilés (A) ...	23	15	-	-	8.3	Cáceres ...	33	22	-	-		Córdoba (A)	37	20	-	-	8.0		
Gijón ...	22	12	-	-	6.5	Badajoz (A)	35	16	-	-	7.0	Jaén ...	35	19	-	-	6.8		
Oviedo ...	25	15	-	-	8.3	Vitoria (A) ...	24	8	-	-	8.0	Granada (A)	33	16	-	-	10.0		
Santander (A)	23	13	-	-	8.8	Logroño ...	29	12	-	-	9.4	Huelva ...	30	23	-	-	6.4		
Santander ...	22	17	-	-	9.0	Logroño (A)	29	13	-	-	9.9	Jerez de la F. (A)	35	20	-	-	8.1		
Bilbao (A) ...	26	12	-	-	8.4	Pamplona ...	27	10	-	-	10.3	Cádiz ...	32	22	-	-	7.9		
San Sebastián	19	14	-	-	9.0	Huesca (A) ...	26	15	-	-	10.2	Tarifa ...	23	22	-	-	3.0		
S. Sebastián (A)	23	12	-	-	9.5	Daroca ...	28	12	-	-	10.8	Málaga (A) ...	26	19	-	-	10.1		
León (A) ...	28	11	-	-	10.5	Zaragoza (A)	27	14	-	-	10.0	Almería (A)	31	21	-	-	10.3		
Zamora ...	30	14	-	-	11.0	Zaragoza ...	27	13	-	-		Palma de M. (A)	27	15	-	-	8.5		
Palencia ...	27	12	-	-	11.7	Calamocha ...	28	9	-	-	11.9	Mahón (A) ...	27	17	-	-	6.8		
Burgos (A) ...	26	8	-	-	11.7	Teruel ...	29	12	-	-		Ibiza (A) ...	27	19	-	-	10.0		
Burgos ...	25	11	-	-	10.3	Lérida ...	27	15	-	-	10.6	S.C. de Tenerife	X	21	-	-	11.0		
Valladolid (A)	28	12	-	-	12.0	Gerona (A) ...	25	17	-	-	8.2	Tenerife Norte (A)	24	16	-	-	7.5		
Valladolid ...	31	13	-	-	10.3	Barcelona ...	25	19	-	-		Tenerife Sur (A)	26	21	-	-	4.4		
Soria ...	28	11	-	-	9.8	Barcelona (A)	26	17	-	-		Izaña ...	21	12	-	-	11.0		
Salamanca ...	31	X	-	-		Reus (A) ...	25	18	-	-	10.0	Las Palmas (A)	27	22	-	-	9.1		
Salamanca (A)	28	11	-	-	9.3	Tarragona ...	24	18	-	-	5.5	Fuerteventura (A)	26	21	-	-	7.2		
Avila ...			-	-		Tortosa ...	29	16	-	-	9.8	Lanzarote (A)	26	21	-	-	2.1		
Segovia ...	28	14	-	-	12.2	Montserrat ...	14	9	-	-	5.5	La Palma (A)	24		-	-			
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) ...			-	-		
													Ceuta ...	26	16	-	-		8.6
													Melilla ...	26	21	-	-		

## INFORMACION GENERAL

Bajas de 995 mb. en 56° N. 28° W., de 994 mb. en 65° N. 24° E., de 1014 mb. en 42° N. 20° E. y de 1016 mb. en 23° N. 07° E. Altas de 1025 mb. en 29° N. 22° W. y de 1023 mb. en 51° N. 05° E. En altura tenemos flujo débil del W. El chorro lleva rumbo E. sobre Escocia. Isoceros: Madrid 4300 m., Palma 4380 m., Gibraltar 4330 m. y Tenerife 5000 m.

Ayer hubo nubosidad de altura media en las vertientes atlántica y cantábrica, en Ceuta y Melilla y en Canarias. En las demás regiones el cielo estuvo despejado. Las temperaturas fueron algo altas y los vientos flojos o encalmados, salvo en el Estrecho, donde sopló levante fuerte. Durante la noche se han formado nieblas en puntos del interior de Galicia y Cantábrico.











