



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 22 de DICIEMBRE de 1.981. Núm. 356.

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.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	13	11	4	2	0.0	Navacerrada	2	0	20	23	0.0	Castellón ...	14	6			3.6
Monteventoso	11	9	10	3		Madrid/Barajas	6	8	10	ip	0.0	Valencia (A)	13	8	ip	ip	1.3
El Ferrol ...	13	11	16	5		Madrid (C.Un.)	9	8	8	1	0.5	Valencia ...	14	9	ip	ip	1.0
Lugo (P.C.) ...	10	9	4	6	0.0	Madrid (Retiro)	X	X	X	X	X.X	Alicante (A)	15	10	ip		0.1
Santiago de C.	11	8	3	4	0.0	Guadalajara...	5	3	10	2	0.0	Alicante ...	14	10	ip		0.3
Pontevedra ...	13	11	4	25	0.0	Toledo ...	12	9	2	4	0.0	Murcia (A) ...	19	12	ip	ip	1.0
Vigo (A) ...	13	10	8	38	0.0	Cuenca ...	5	4	10	7	0.0	Murcia ...	18	12	ip	ip	
Vigo ...	14	12	8	14	0.0	Molina de A.	4	3	2	1	0.8	Cartagena ...	16	13	ip	ip	
Orense ...	13	11	4	5	0.0	Ciudad Real	12	9	3	24	0.0	San Javier ...	16	10	ip	ip	0.1
Ponferrada ...	7	4	8		0.0	Albacete (A)	11	7	4	2	0.1	Sevilla (A) ...	16	15	7	1	0.0
Avilés (A) ...	11	8	14	1	0.0	Cáceres ...	13	9	3	19		Córdoba (A)	14	14	5	3	0.0
Gijón ...	12	8	17	11	0.0	Badajoz (A)	16	14	3	6	0.0	Jaén ...	13	12	11	8	0.4
Oviedo ...	10	8	4	ip	0.0	Vitoria (A) ...	6	3	4	1	0.0	Granada (A)	12	11	5	13	0.0
Santander (A)	11	10	20	4	0.0	Logroño ...	5	1	1	5	0.8	Huelva ...	17	16	16	1	0.0
Santander ...	11	10	30	3	0.0	Logroño (A)	5	1	1	4	0.9	Jerez de la F.(A)	17	16	18	ip	0.0
Bilbao (A) ...	10	7	7	2	0.2	Pamplona ...	4	1	4	3	0.0	Cádiz ...	18	17	19	1	
San Sebastián	9	6	1	4	0.5	Huesca (A) ...	6	1	2	2	0.0	Tarifa ...	18	16	10	3	0.0
S.Sebastián (A)	12	7	1	9	0.0	Daroca ...	8	4	ip	1	0.0	Málaga (A) ...	15	15	3	6	0.9
León (A) ...	4	4	ip	2		Zaragoza (A)	10	0	ip	2	0.1	Almería (A)	17	15		ip	3.2
Zamora ...	11	8	ip		0.6	Zaragoza ...	9	0	ip	2		Palma de M.(A)	15	9	1		3.3
Palencia ...	9	7	2	ip	2.2	Calamocha ...	8	2	ip	ip	0.7	Mahón (A) ...	14	8	9	1	2.2
Burgos (A) ...	5	3	2	3	0.0	Teruel ...	9		1			Ibiza (A) ...	14	10	1	9	1.0
Burgos ...	4	3	3	3	0.0	Lérida ...	8	1	ip	ip	1.8	S.C.de Tenerife	23	17	ip		7.5
Valladolid (A)	9	6	6	ip	0.0	Gerona (A) ...	12	-1			5.4	Tenerife Norte(A)	16	12			6.1
Valladolid ...	10	7	7	1	1.3	Barcelona ...	11	5				Tenerife Sur (A)	25	16			3.5
Soria ...	3	2	2	6	0.0	Barcelona (A)	13	4			5.4	Izaña ...	11	6			9.6
Salamanca ...	10	7	ip	9	0.2	Reus (A) ...	12	6			2.3	Las Palmas (A)	22	17			6.6
Salamanca (A)	11	7	1	5	0.7	Tarragona ...	11	6			2.5	Fuerteventura(A)	23				
Avila ...	8	6	15	5	0.1	Tortosa ...	15	7	ip		2.7	Lanzarote (A)	22	14			7.6
Segovia ...	8	6	8	4	0.0	Montserrat ...	1	-4			4.2	La Palma (A)	22	17			3.3
												Hierro (A) ...		17			
												Ceuta ...	13	12	5	14	0.0
												Melilla ...	18	16	4	14	0.0

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.

**INFORMACION GENERAL.**— Baja de 988 mb. en 59° N 04° W; otra de 994 mb. en 42° N 08° W; otra de 998 mb. en 40° N 01° W y otra de 994 mb. en 46° N 11° W. Un sistema frontal atraviesa la Península Ibérica afectando al oeste y sur fundamentalmente. Anticiclón de 1028 mb. en 30° N 28° W. En altura circulación del noroeste con intensidad moderada en niveles bajos y fuerte en niveles medios y altos. Isoceros: Madrid 2240 m. Palma 1730 m. LaCoruña 1750 m. Gibraltar 3200 m. Lisboa 2830 m.

Durante el día de ayer llovió en todas las regiones peninsulares y en Baleares. Nevó en puntos de León, Duero y Centro. Las cantidades más importantes se midieron en el norte de Galicia, Cantábrico, Centro y Andalucía; fueron muy débiles en Levante y Cataluña. Durante la noche pasada ha continuado lloviendo en todas las regiones peninsulares, excepto en Cataluña. Destacan 38 litros por metro cuadrado en el aeropuerto de Vigo, 24 en C. Real, 23 en Navacerrada de nieve y lluvia, 11 en Melilla y 13 en Granada.











