



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 15 de JUNIO de 1.982. Núm. 166.

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 ...	22	17	ip	ip	0.2	Navacerrada	17	9	1	8.0	Castellón ...	27	18	-	-	12.9	
Monteventoso	18	12	1	3		Madrid/Barajas	29	14	-	10.8	Valencia (A)	28	18	-	-	12.7	
El Ferrol ...	20	15	ip	2		Madrid (C.Un.)	29	14	-	11.0	Valencia ...	24	19	-	-	11.7	
Lugo (P.C.) ...	20	14	ip	ip	0.3	Madrid (Retiro)	28	18	-	12.5	Alicante (A)	29	17	-	-	13.2	
Santiago de C.	17	15	ip	2	0.0	Guadalajara...	29	14	-	13.1	Alicante ...	27	18	-	-	13.5	
Pontevedra ...	22	17	-	2	0.0	Toledo ...	31	18	-	14.0	Murcia (A) ...	33	17	-	-	14.1	
Vigo (A) ...	20	16	-	2	2.2	Cuenca ...	25	12	-	12.8	Murcia ...	32	19	-	-	13.0	
Vigo ...	20	16	-	1	2.8	Molina de A.	24	9	-	9.5	Cartagena ...	28	19	-	-		
Orense ...	25	16	-	-	0.8	Ciudad Real	31	18	-	12.7	San Javier ...	27	18	-	-	10.1	
Ponferrada ...	23	14	-	-	2.2	Albacete (A)	31	14	-	12.8	Sevilla (A) ...	37	20	-	-	12.6	
Avilés (A) ...	23	17	-	-	X	Cáceres ...	32	18	-	-	Córdoba (A)	36	16	-	-	13.1	
Gijón ...	23	17	-	-	3.6	Badajoz (A)	33	17	-	12.8	Jaén ...	33	-	-	-		
Oviedo ...	24	16	-	-	5.3	Vitoria (A) ...	22	15	ip	2.9	Granada (A)	34	11	-	-	13.7	
Santander (A)	24	14	ip	1	2.4	Logroño ...	27	18	-	5.6	Huelva ...	34	20	-	-	14.0	
Santander ...	23	18	ip	-	2.8	Logroño (A)	27	18	-	7.6	Jerez de la F.(A)	37	17	-	-	12.3	
Bilbao (A) ...	23	17	ip	ip	0.4	Pamplona ...	23	15	4	4.7	Cádiz ...	32	21	-	-	X	
San Sebastián	21	15	ip	3	2.5	Huesca (A) ...	25	16	-	13.4	Tarifa ...	26	19	-	-	12.0	
S.Sebastián (A)	24	17	ip	6	1.0	Daroca ...	25	14	-	12.8	Málaga (A) ...	32	17	-	-	12.8	
León (A) ...	23	13	-	-	8.8	Zaragoza (A)	27	18	-	12.5	Almería (A)	31	19	-	-	13.3	
Zamora ...	26	15	-	-	13.0	Zaragoza ...	28	18	-	-	Palma de M.(A)	25	15	-	-	11.7	
Palencia ...	25	14	-	-	9.6	Calamocha ...	25	10	-	11.8	Mahón (A) ...	24	19	-	-	11.6	
Burgos (A) ...	24	11	-	-	7.0	Teruel ...	26	12	-	-	Ibiza (A) ...	27	20	-	-	12.5	
Burgos ...	25	13	-	-	6.6	Lérida ...	28	18	-	13.4	S.C.de Tenerife	25	18	-	-	10.8	
Valladolid (A)	25	11	-	-	12.0	Gerona (A) ...	22	14	-	12.8	Tenerife Norte(A)	24	15	ip	-	6.5	
Valladolid ...	27	15	-	-	11.6	Barcelona ...	23	17	-	-	Tenerife Sur (A)	25	20	-	-	8.3	
Soria ...	22	12	-	-	10.9	Barcelona (A)	23	17	-	10.0	Izaña ...	21	13	-	-	12.2	
Salamanca ...	25	12	-	-	11.0	Reus (A) ...	25	16	-	8.9	Las Palmas (A)	25	19	-	-	7.8	
Salamanca (A)	25	12	-	-	10.2	Tarragona ...	26	17	-	9.9	Fuerteventura(A)	26	20	-	-	5.3	
Avila ...	-	-	-	-	-	Tortosa ...	32	17	-	11.6	Lanzarote (A)	-	19	-	-	3.5	
Segovia ...	24	13	-	-	8.6	Montseny ...	13	10	-	2.6	La Palma (A)	22	-	-	-		
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) ...	-	17	-	-	
												Ceuta ...	30	15	-	-	10.6
												Melilla ...	31	19	-	-	12.4

INFORMACION GENERAL. - Borrasca de 1008 mb. en 38° N, 33° W, en 45° N, 29° W, en 51° N, 20° W y en 56° N, 23° W. Anticiclón de 1022 mb. en 32° N, 25° W, dando presiones superiores a 1020 mb. en el extremo noroeste de la Península Ibérica. En altura circulación del oeste con intensidad débil o moderada en niveles bajos y del noroeste moderada en niveles altos y medios. Isoceros: Madrid 4300 m. Tenerife 4500 m. La Coruña 4000 m. Gibraltar 4600 m. Lisboa 4200 m. Palma 3700 m.

Durante el día de ayer, llovió débilmente en el norte de Galicia y Cantábrico. En Extremadura, Levante y Andalucía el cielo estuvo despejado y nuboso en el resto de España. La noche pasada ha sido abundante la nubosidad en Galicia y Cantábrico con lluvias o lloviznas en general débiles. En las demás regiones el cielo ha permanecido despejado o poco nuboso.





