



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 24 de JULIO de 1983 Núm. 205

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 ...	23	18	-	-	6.5	Navacerrada	-	13	-	-	12.7	Castellón ...	31	20	-	-	10.5
Monteventoso	21	12	-	-	-	Madrid/Barajas	32	14	-	-	9.2	Valencia (A)	31	21	-	-	8.3
El Ferrol ...	-	-	-	-	-	Madrid (C.Un.)	32	14	-	-	10.6	Valencia ...	30	22	-	-	8.5
Lugo (P.C.) ...	24	12	-	-	3.4	Madrid (Retiro)	32	17	-	-	10.8	Alicante (A)	32	21	-	-	7.0
Santiago de C.	23	15	-	-	10.0	Guadalajara...	31	14	-	-	10.6	Alicante ...	31	21	-	-	7.0
Pontevedra ...	24	18	-	-	9.0	Toledo ...	34	17	-	-	11.4	Murcia (A) ...	36	22	-	-	8.1
Vigo (A) ...	23	16	-	-	10.0	Cuenca ...	31	13	-	-	13.2	Murcia ...	35	22	-	-	6.8
Vigo ...	-	18	-	ip	11.9	Molina de A.	30	8	-	-	11.7	Cartagena ...	28	20	-	-	-
Orense ...	28	14	-	-	10.0	Ciudad Real	33	16	-	-	12.5	San Javier ...	31	22	-	-	3.2
Ponferrada ...	28	15	-	-	9.0	Albacete (A)	36	17	-	-	10.6	Sevilla (A) ...	35	17	-	-	12.0
Avilés (A) ...	22	17	-	-	10.2	Cáceres ...	32	17	-	-	11.7	Córdoba (A)	36	16	-	-	12.0
Gijón ...	24	18	-	-	9.3	Badajoz (A)	34	17	-	-	12.2	Jaén ...	35	19	-	-	12.6
Oviedo ...	24	17	-	-	6.3	Vitoria (A) ...	26	13	-	-	6.3	Granada (A)	35	14	-	-	10.8
Santander (A)	24	17	-	-	4.3	Logroño ...	33	16	-	-	10.8	Huelva ...	33	20	-	-	12.0
Santander ...	25	18	-	-	3.7	Logroño (A)	31	17	-	-	11.3	Jerez de la F.(A)	32	16	-	-	11.6
Bilbao (A) ...	27	15	-	-	0.0	Pamplona ...	29	14	-	-	10.7	Cádiz ...	25	20	-	-	8.3
San Sebastián	22	19	-	-	1.9	Huesca (A) ...	33	21	-	-	11.9	Tarifa ...	23	20	-	-	10.2
S.Sebastián (A)	26	18	-	-	4.9	Daroca ...	-	15	-	-	11.6	Málaga (A) ...	33	21	-	-	10.1
León (A) ...	27	13	-	-	8.4	Zaragoza (A)	33	20	-	-	10.8	Almería (A)	29	22	-	-	-
Zamora ...	29	14	-	-	11.8	Zaragoza ...	32	21	-	-	-	Palma de M.(A)	33	19	-	-	10.7
Palencia ...	28	15	-	-	12.0	Calamocha ...	-	13	-	-	12.2	Mahón (A) ...	34	22	-	-	-
Burgos (A) ...	27	12	-	-	10.4	Teruel ...	33	15	-	-	-	Ibiza (A) ...	30	21	-	-	8.4
Burgos ...	28	15	-	-	9.5	Lérida ...	-	21	-	-	12.0	S.C.de Tenerife	27	21	-	-	10.6
Valladolid (A)	28	13	-	-	12.2	Gerona (A) ...	34	20	-	-	10.5	Tenerife Norte(A)	X	15	-	-	9.3
Valladolid ...	31	15	-	-	12.3	Barcelona ...	31	23	-	-	-	Tenerife Sur (A)	27	19	-	-	7.9
Soria ...	29	14	-	-	10.9	Barcelona (A)	32	X	-	ip	-	Izaña ...	18	9	-	-	12.7
Salamanca ...	29	15	-	-	10.8	Reus (A) ...	31	22	-	-	9.0	Las Palmas (A)	27	21	-	-	12.5
Salamanca (A)	29	13	-	-	10.7	Tarragona ...	28	24	-	-	11.5	Fuerteventura(A)	26	20	-	-	9.8
Avila ...	28	10	-	-	11.5	Tortosa ...	35	23	-	-	11.1	Lanzarote (A)	27	20	-	-	11.6
Segovia ...	29	15	-	-	13.2	Montseny ...	-	17	-	ip	10.7	La Palma (A)	27	21	-	-	7.4
												Hierro (A) ...	23	16	-	-	9.0
												Ceuta ...	28	-	-	-	-
												Melilla ...	32	24	-	-	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.

INFORMACION GENERAL

Baja de 1008 mb. en 56° N. 15° W. otra de 1005 mb. en 25° N. 05° E. Anticiclón de 1030 mb. en 34° N. 36° W. otro de 1014 mb. en 35° N. 15° W. otro de 1019 mb. en 66° N. 05° E. En altura hay corriente del oeste débil sobre la Península con estratificación estable. Isoceros: Madrid 4100 m. La Coruña 4000 m. Gibraltar 4500 m. Lisboa 4400 m. Tenerife 5000 m. y Palma NIL.

Durante las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones inapreciables en puntos de Galicia y Cataluña. La nubosidad ha sido variable en Galicia, Cantábrico, ambas mesetas, Cataluña y litoral mediterráneo. Hubo núcleos tormentosos en Granada. Ha habido neblinas en puntos de Galicia, Cantábrico, alto Ebro y litoral mediterráneo. Las temperaturas fueron altas en el interior.





