



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 1 de MAYO de 1.983. Núm. 121.

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 ...	14	8	4	2	1.0	Navacerrada	1	-1	11	7	0.0	Castellón ...	22	13			10.1
Montevitoso	15	6	4	5		Madrid/Barajas	16	8	2	1	6.9	Valencia (A)	23	14			9.2
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	17	7	1	1	7.5	Valencia ...	22	14			11.1
Lugo (P.C.) ...	14	5	6	3	0.6	Madrid (Retiro)	16	6	2	1	6.7	Alicante (A)	24	11			10.5
Santiago de C.	12		5			Guadalajara...	16	7	4	1	6.2	Alicante ...	22	13			10.5
Pontevedra ...	13	8	9	2	0.3	Toledo ...	17	8	3	1	4.4	Murcia (A) ...	27	10			10.4
Vigo (A) ...	11	6	19	7	0.9	Cuenca ...	13	6	3	4	2.7	Murcia ...	28	13			8.9
Vigo ...	13	8	3	1	0.1	Molina de A.	12	5	4	3	6.3	Cartagena ...	19	14			
Orense ...	15	6	1	1	1.3	Ciudad Real	16	7		1	4.5	San Javier ...	25	12			6.3
Ponferrada ...	14	6	4	2	2.7	Albacete (A)	18	7	3		8.3	Sevilla (A) ...	19	10	1		6.7
Avilés (A) ...	14	7	10	6	3.7	Cáceres ...	14	8	2	1	4.1	Córdoba (A)	19	10	1		6.3
Gijón ...	17	10	9	8	4.5	Badajoz (A)	17	9	1	1	7.3	Jaén ...	16		3		
Oviedo ...	18	7	12	3	4.5	Vitoria (A) ...	18	7	2	3	5.8	Granada (A)	18	6	ip	ip	4.3
Santander (A)	20	9	ip		4.4	Logroño ...	20	8	1	4	4.6	Huelva ...	19	12	3		7.9
Santander ...	20	10	ip	1	5.3	Logroño (A)	20	9	1	2	4.5	Jerez de la F.(A)	20	10	1	1	9.5
Bilbao (A) ...	22	11	2	ip	3.3	Pamplona ...	18	7	ip	3	5.8	Cádiz ...	17	14	X		9.2
San Sebastián	21	8		1	5.9	Huesca (A) ...	18	9			4.6	Tarifa ...	17	14	2		8.2
S.Sebastián (A)	23	10		3	7.3	Daroca ...	18	8		ip	9.2	Málaga (A) ...	23	9	ip		9.4
León (A) ...	10	3	11		1.7	Zaragoza (A)	24	12			7.0	Almería (A)	22	14			8.1
Zamora ...	12	6	7	4	1.2	Zaragoza ...	25	12				Palma de M.(A)	24	15			5.5
Palencia ...	12	5	5	2	3.0	Calamocha ...	18	5			8.3	Mahón (A) ...	20	14			4.4
Burgos (A) ...	13	5	5	4	3.0	Teruel ...	17	7				Ibiza (A) ...	21	16			8.3
Burgos ...	13	5	4	4	2.2	Lérida ...	20	9	ip		4.0	S.C.de Tenerife	23	16		1	8.5
Valladolid (A)	13	5	13	7	2.4	Gerona (A) ...	22	12			8.7	Tenerife Norte(A)	16	10		1	5.4
Valladolid ...	15	6	7	3	3.0	Barcelona ...	19	13				Tenerife Sur (A)	20	17			4.2
Soria ...	13	4	4	8	0.0	Barcelona (A)	19	11			6.0	Izaña ...	8	-1			4.0
Salamanca ...	12	6	4	6	2.0	Reus (A) ...	20	9			6.1	Las Palmas (A)	23	16			5.7
Salamanca (A)	12	5	2	4	2.7	Tarragona ...	18	10			6.4	Fuerteventura(A)	23	16			7.4
Avila ...	9	4	6	2	2.4	Tortosa ...	22	9	ip		7.2	Lanzarote (A)	24	15			11.4
Segovia ...	12	5	ip	5	4.6	Montseny ...	10	1	ip		7.9	La Palma (A)	19	16			2.7
												Hierro (A) ...	21	16			6.0
												Ceuta ...	19	10		10	0.8
												Melilla ...	23	15			6.7

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 .- Bajas presiones con mínimos de: 1006 mb. en 46° N 79° W; 1007 mb. en 59° N 50° W; 1011 mb. en 57° N 33° W; 995 mb. en 48° N 03° W; 1003 mb. en 59° N 17° E y en 66° N 10° E. Altas presiones con máximos de: 1034 mb. en 38° N 45° W. En niveles altos soplan vientos del oeste sobre Canarias y costa occidental de la Península Ibérica y del SW. sobre el resto de la Península y Baleares. Isoceros: Madrid 1750 m. La Coruña 1450 m. Palma 3050 m. Gibraltar 2000 m. Lisboa 1800 m. Tenerife 3450 m.

Durante las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones en las vertientes cantábrica y atlántica, alto Ebro y alguna comarca de Aragón, de Cataluña, de La Mancha y de la costa del Sol. Estas fueron de nieve en el sistema Central. Destacan 19 l/m² en Vigo (A), 12 en Oviedo y 11 de nieve en Navacerrada. La nubosidad ha sido muy variable en todas las regiones.





