



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, SABADO 29 de SEPTIEMBRE de 1984 Núm. 273

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 ...	19	13	9	4	2.4	Navacerrada	12	2	ip	15	3.0	Castellón ...	26	17		ip	7.0
Monteventoso	18	13	3	5		Madrid/Barajas	25	11		5	8.0	Valencia (A)	26	17	ip	1	8.1
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	24	10		7	7.2	Valencia ...	25	18		ip	7.0
Lugo (P.C.) ...	16	9	7	5	0.2	Madrid (Retiro)	24	10		7	7.1	Alicante (A)	28	19			7.1
Santiago de C.	17	10	1	8	2.4	Guadalajara...	25	11		5	7.6	Alicante ...	27	18			6.6
Pontevedra ...	19	15	2	1	2.1	Toledo ...	25	12		18	4.1	Murcia (A) ...	29	18		ip	7.1
Vigo (A) ...	18	14	1	ip	0.0	Cuenca ...	23	10		11	8.6	Murcia ...	29	17		ip	7.5
Vigo ...	19	15	1	ip	2.2	Molina de A.	22	10		6	7.1	Cartagena ...	24	19	ip		
Orense ...	19	12	2	4	0.0	Ciudad Real	25	12		4	7.1	San Javier ...	26	17			3.3
Ponferrada ...	14	10	17	1	0.0	Albacete (A)	26	12		1	8.2	Sevilla (A) ...	29	16	ip	ip	4.1
Avilés (A) ...	18	12	7	7	0.0	Cáceres ...	22	12	ip	1	3.9	Córdoba (A)	30	16		ip	3.5
Gijón ...	17	12	9	6	0.0	Badajoz (A)	23	14	3		2.5	Jaén ...	26				
Oviedo ...	16	10	8	4	0.0	Vitoria (A) ...	23	11		3	1.8	Granada (A)	27	14		ip	7.6
Santander (A)	20	13	2	15	0.0	Logroño ...	24	12	ip	7	3.1	Huelva ...	23	15		5	2.9
Santander ...	19	14	3	9	0.0	Logroño (A)	24	12	ip	6	3.6	Jerez de la F.(A)	24	18		8	2.0
Bilbao (A) ...	24	13	ip	5	2.0	Pamplona ...	25	12	ip	3	6.7	Cádiz ...	24	19			4.5
San Sebastián	24	13	ip	11	3.4	Huesca (A) ...	25	12			7.4	Tarifa ...	21	19		ip	5.6
S.Sebastián (A)	28	14	ip	10	4.4	Daroca ...	25	13	2		7.7	Málaga (A) ...	28	16			7.3
León (A) ...	11	7	14		0.3	Zaragoza (A)	27	15		1	6.3	Almería (A)	26	18	ip		6.5
Zamora ...	17	9	3	1	0.0	Zaragoza ...	27	18	ip	2		Palma de M.(A)	25	16	ip	1	1.2
Palencia ...						Calamocha ...						Mahón (A) ...	22	19	ip		0.0
Burgos (A) ...	20	9	1	3	3.8	Teruel ...	25					Ibiza (A) ...	26	22		ip	2.1
Burgos ...						Lérida ...	26	15		1	5.0	S.C.de Tenerife	26	22	ip		5.8
Valladolid (A)	19	7	4	7	2.1	Gerona (A) ...	24	16		11	3.8	Tenerife Norte(A)	20	16	3	1	3.8
Valladolid ...	21	9	2	6	1.4	Barcelona ...	22	18	ip	2		Tenerife Sur (A)	27	21			8.2
Soria ...	22	8		3	6.3	Barcelona (A)	23	18		2	0.9	Izaña ...	12	9			10.2
Salamanca ...						Reus (A) ...	23	16		15	1.9	Las Palmas (A)	29	22			10.2
Salamanca (A)	18	9	1	3	0.0	Tarragona ...	22	17	ip	5	3.0	Fuerteventura(A)	27	22			4.6
Avila ...	19	8	ip	2	3.1	Tortosa ...	27	15	ip	12	4.4	Lanzarote (A)	29	21	ip		4.7
Segovia ...	21	9	ip	5	3.7	Montserrat ...	14	7		39	4.3	La Palma (A)	25	20			7.5
												Hierro (A) ...	25	20		ip	6.0
												Ceuta ...	23	20			6.2
												Melilla ...	24	19	ip		6.1

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

Borrasca de 1003 mb. en 53° N. 2° W otra de 980 mb. en 63° N. 33° W. otra de 975 mb. en 65° N. 62° W. otra de 1002 mb. en 62° N. 34° E. Anticiclón de 1029 mb. en 32° N. 31° W. otro de 1026 mb. en 43° N. 23° E. otro de 1022 mb. en 64° N. 20° E. El frente frío está en las proximidades de Baleares. Madrid isocero 2800 m. inestabilidad entre 0 y 1100 m, entre 5630 y 7100 m. y entre 8000 y 9250 m. Nivel de condensación 850 m. Isobalter -2, Coruña isocero 2150 m. Palma isocero 3500 m. inestabilidad entre 2500 y 3950 m. y entre 8550 y 10700 m. Murcia isocero 3650 m. inestabilidad entre 200 y 750 m. Gibraltar isocero 4650 m. inestabilidad entre 1050 y 2200 m. Tenerife isocero 4250 m. inestabilidad entre 0 y 1600 m. Gota fría de -24° a 500 mb. sobre el NW. de Galicia. Vaguada sobre el tercio W. de la Península. Corriente en chorro del WSW. con 110 KT. a 300 mb. sobre el Barco C. del NW. con 90 KT. sobre el S. de Irlanda, del NNW. con 110 KT. sobre Galicia, del S. con 75 KT sobre Brest, del S. con 90 KT. sobre las Islas Faroer.

En la noche de hoy estuvo nuboso en toda España y fué más abundante en Aragón y Cataluña. Hubo chubascos en general débiles y fueron moderados con tormentas en puntos de Cataluña y Centro.





