



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, SABADO 17 de MARZO de 1.984. Núm. 77.

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 ...	12	5			8.1	Navacerrada	-2	-6	1	1	3.3	Castellón ...	14	5			5.9
Monteventoso	12	5				Madrid/Barajas	6	3	ip	1	1.3	Valencia (A)	16	8			6.8
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	7	3	1	2	1.3	Valencia ...	16	9	ip		7.3
Lugo (P.C.) ...	10	-2			8.3	Madrid (Retiro)	6	3	ip	1	1.6	Alicante (A)	17	7			1.8
Santiago de C.	9	-1	1		0.2	Guadalajara...	8	2		1	4.2	Alicante ...	16	6			4.0
Pontevedra ...	10	2	1		0.0	Toledo ...	8	4	1	2	0.0	Murcia (A) ...	16	5	ip		4.7
Vigo (A) ...	7	1	2		0.0	Cuenca ...	6	1	1	3	3.5	Murcia ...	17	7			5.4
Vigo ...	11	5	1		0.0	Molina de A.	7	0		7	5.8	Cartagena ...	14	10			
Orense ...	8	4	14		0.0	Ciudad Real	9	3	2		1.3	San Javier ...	15	6	ip		4.1
Ponferrada ...	10	-1			1.6	Albacete (A)	6	2	1		0.9	Sevilla (A) ...	16	5	1		4.6
Avilés (A) ...	12	2		1	7.2	Cáceres ...	9	4	2		0.2	Córdoba (A)	14	7	1	ip	4.2
Gijón ...	13	3		6	8.1	Badajoz (A)	14	5	6		5.3	Jaén ...	10		ip		
Oviedo ...	12	3		ip	7.8	Vitoria (A) ...	9	-2			X	Granada (A)	11	4	ip	2	3.5
Santander (A)	12	5		2	4.1	Logroño ...	14	2	ip	ip	7.1	Huelva ...	15	7	2	ip	3.9
Santander ...	12	7	4		3.0	Logroño (A)	12	2		ip	7.3	Jerez de la F.(A)	15	6	1		6.2
Bilbao (A) ...	11	2	2		0.0	Pamplona ...	7	2	ip	ip	0.1	Cádiz ...	15	11	X	X	5.7
San Sebastián	7	4			0.0	Huesca (A) ...	10	3			5.5	Tarifa ...	14	11	3	2	1.7
S.Sebastián (A)	11	3			0.0	Daroca ...	8	3		2	2.1	Málaga (A) ...	16	6			5.5
León (A) ...	8	-1			7.2	Zaragoza (A)	13	5		2	6.6	Almería (A)	17	6			8.8
Zamora ...	8	1	1	4	3.3	Zaragoza ...	14	4	ip	3		Palma de M.(A)	13	1	2		6.9
Palencia ...						Calamocha ...						Mahón (A) ...	13	5	3		4.0
Burgos (A) ...	7	1			4.9	Teruel ...	9	1				Ibiza (A) ...	14	6			8.4
Burgos ...						Lérida ...	13	2		ip	5.4	S.C.de Tenerife	19	13			1.6
Valladolid (A)	8	0	ip	1	4.0	Gerona (A) ...	9	0	9		X	Tenerife Norte(A)	13	8	1		1.5
Valladolid ...	10	2	ip	3	3.4	Barcelona ...	9	5	2	ip		Tenerife Sur (A)	19	13	ip		1.0
Soria ...	6	-1			4.1	Barcelona (A)	X	3	14	3	0.0	Izaña ...	4	-4			5.0
Salamanca ...						Reus (A) ...	11	4	2		1.4	Las Palmas (A)	20	14			3.8
Salamanca (A)	5	0	1	5	0.0	Tarragona ...	10	5	ip		0.9	Fuerteventura(A)	19	11			4.5
Avila ...	6	-1			0.3	Tortosa ...	14	4	ip		3.7	Lanzarote (A)	18	12			2.2
Segovia ...	6	-1		8	4.8	Montseny ...						La Palma (A)	20	14			4.2
												Hierro (A) ...	19	12			0.0
												Ceuta ...	14	11		1	3.2
												Melilla ...	15	9			4.7

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 .- Borrasca de 1000 mb en 38° N 21° W; otra de 1004 mb en 42° N 4° W; otra de 1014 mb. en 58° N 11° W; otra de 1010 mb en 70° N 30° W. Anticiclón de 1046 mb en 48° N 43° W; otro de 1032 mb. en 67° N 23° E. Madrid isocero 1350 m; inestabilidad entre 0 y 1450 m y entre 5400 y 6300 m. Coruña isocero 1250 m. inestabilidad entre 0 y 1450 m y entre 5400 y 6100 m. Palma isocero 1500 m, inestabilidad entre 1000 y 2100 m. Tenerife isocero 2100 m, inestabilidad entre 0 y 1500 m. y entre 5600 y 6400 m. Gibraltar isocero 1450 m, inestabilidad entre 5600 y 7150 m. Corriente en chorro del W. con 90 Kt a 300 mb en el sur de Groenlandia, del NWN con 65 Kt sobre el barco C. Otra del W. con 110 Kt. sobre Canarias. Otro del W. con 85 Kt sobre Gibraltar. Gota fría de -31° a 500 mb. en el golfo de Vizcaya. Circulación del W. en todos los niveles en la mitad sur de la Península.

En la noche de hoy, estuvo despejado en el norte de Galicia, región Murciana, Andalucía occidental y Baleares; nuboso en el resto, con precipitaciones débiles. Se registraron 8 l/m² en Segovia y 5 en Salamanca.





