


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 25 de ABRIL de 1.986. Núm.115.

 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 ...	15	8	1	2	8.3	Navacerrada	1	-3	ip	9	3.0	Castellón ...	21				
Monteventoso	12	5	3	5	6.6	Madrid/Barajas	14	6	ip	4	7.8	Valencia (A)	22	13			6.2
El Ferrol ...		8		2		Madrid (C.Un.)	15	6		6	8.0	Valencia ...	21	13			3.4
Lugo (P.C.) ...	12	0	ip		5.4	Madrid (Retiro)	14	6		6	8.0	Alicante (A)	20	11			3.8
Santiago de C.	12	3	3	2	4.7	Guadalajara...						Alicante ...	19	12			3.6
Pontevedra ...	14	4	4	4	9.0	Toledo ...	14	7	10	5	7.0	Murcia (A) ...	23	9			3.2
Vigo (A) ...	13	5	2	2	6.0	Cuenca ...		5		5	0.3	Murcia ...	23	8			3.6
Vigo ...	14	7	2	2	9.8	Molina de A.	10	2	3	4	3.7	Cartagena ...	16	12			
Orense ...	15	0	2		6.4	Ciudad Real	16	7	ip	15	6.8	San Javier ...	21	9			1.1
Ponferrada ...	11	1	ip		6.6	Albacete (A)	16	8			7.5	Sevilla (A) ...	20	10		22	6.6
Avilés (A) ...	14	4	ip		7.0	Cáceres ...	14	7	ip	11	3.4	Córdoba (A)	19	11	1	9	5.5
Gijón ...	18	2	6		5.7	Badajoz (A)	16	7	1	3	2.5	Jaén ...					
Oviedo ...	14	3	9		7.5	Vitoria (A) ...	14	2	1	2	0.7	Granada (A)	17	7		ip	4.7
Santander (A)	15	7	ip	1	9.5	Logroño ...		4		2	7.9	Huelva ...	18	8		6	4.9
Santander ...	16	8	1	ip	9.2	Logroño (A)		4		2	7.8	Jerez de la F.(A)	19	10	ip	42	5.7
Bilbao (A) ...	19	7	1	3	9.4	Pamplona ...	14	4	2	ip	8.8	Cádiz ...		12		8	5.7
San Sebastián	14	6	1	6	5.7	Huesca (A) ...	15			ip		Tarifa ...	17	12	3	5	6.7
S.Sebastián (A)	16	6	2	6	6.7	Daroca ...	12	5	1	ip	3.7	Málaga (A) ...	19	10		ip	4.4
León (A) ...	9	0	ip		2.4	Zaragoza (A)	19	7	ip		5.8	Almería (A)		12			3.6
Zamora ...	13	5		2	7.6	Zaragoza ...	17	5	1			Palma de M.(A)	18	10		ip	2.8
Palencia ...						Calamocha ...	13	3	1	ip	3.0	Mahón (A) ...	17	12	ip		2.0
Burgos (A) ...	9	?		4	6.5	Teruel ...	14	6	ip		3.4	Ibiza (A) ...	20	12			4.1
Burgos ...						Lérida ...	19	7	1		4.4	S.C.de Tenerife	23	16			10.5
Valladolid (A)	10	3	ip	2	8.1	Gerona (A) ...	18	8			5.9	Tenerife Norte(A)	17	10			6.6
Valladolid ...	12	4	ip	4	8.2	Barcelona ...	19	9				Tenerife Sur (A)	21	17			2.3
Soria ...	9	2	3	7	2.9	Barcelona (A)	18	8			7.2	Izaña ...					
Salamanca ...						Reus (A) ...	19	10			4.4	Las Palmas (A)	20	16			9.0
Salamanca (A)	11	4	ip	2	5.6	Tarragona ...	17	11			6.5	Fuerteventura(A)	20	15			5.0
Avila ...	10	0	1	7	5.7	Tortosa ...	21	10	ip	1	5.2	Lanzarote (A)	24	15	ip		10.2
Segovia ...	11	0	1	8	5.1	Montseny ...	8	1			4.6	La Palma (A)	19	14			0.0
												Hierro (A) ...	20				
												Ceuta... ..	16	14		ip	4.4
												Melilla ...	20	12			6.9

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 1010 mb en 47° N 8° W, otra de 1013 mb en 47° N 9° E, otra de 1014 mb en 51° N 17° E, otra de 1010 mb en 28° N 3° E, otra de 992 mb en 65° N 27° W. Anticiclón de 1034 mb en 43° N 41° W, otro de 1034 mb en 46° N 30° W. Un frente nuboso se extiende desde el centro del golfo de Cádiz. Gota fría de 32° a 500 mb al N de Galicia, W de Brests y SW de Gran Bretaña. Circulación del SW sobre la Península, moderada sobre la costa Mediterránea. Madrid isocero 1700m. inestabilidad entre 0 y 1550 m y entre 6200 y 7300 m. nivel de condensación en 1550 m. Coruña isocero 1250 m. inestabilidad entre 0 y 1500 m y entre 4000 y 5500m. Murcia isocero 2400 m. inestabilidad entre 650 y 2000 m y entre 3050 y 4300 m. y entre 5600 y 6200 m. Palma isocero 2700 m. Tenerife isocero 4000 m. inestabilidad entre 0 y 1200 m. Gibraltar isocero 2500 m. Corriente en chorro del SW con 100 Kt a 300 mb sobre la mitad sur peninsular con 70 Kt sobre el SE de Francia, del SSW con 60 Kt sobre el N de Alemania. Estuvo nuboso en Galicia, Cantábrico oriental, Castilla, Extremadura, Rioja, Navarra, Andalucía occidental y a última hora en Aragón. Hubo nevadas en el sistema Central que alcanzaron a Segovia. Se recogieron 22 l/m² en Sevilla, 15 en C.Real, 11 en Cáceres, 9 en Navacerrada y 8 en Segovia.





