


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MIERCOLES 8 de FEBRERO de 1.984. Núm. 39.

 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 ...	13	11	2	3	0.0	Navacerrada	6	0			5.3	Castellón ...	25	14			2.3
Monteventoso	11	10	2	3		Madrid/Barajas	20	4			5.9	Valencia (A)	24	12			5.5
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	18	6			8.4	Valencia ...	25	14			6.1
Lugo (P.C.) ...	10	9	1	1	0.0	Madrid (Retiro)	18	8			7.1	Alicante (A)	26	17			6.0
Santiago de C.	10	9	1	1	0.0	Guadalajara...	16	8			6.1	Alicante ...	25	15			7.0
Pontevedra ...	12	11	ip	1	0.0	Toledo ...	17	7			8.5	Murcia (A) ...	26	14			6.8
Vigo (A) ...	10	9	1	4	0.2	Cuenca ...	15	8			8.0	Murcia ...	26	16			5.7
Vigo ...	14	11	ip	1	0.3	Molina de A.	15	7			6.3	Cartagena ...	16	13			
Orense ...	12	9		ip	0.0	Ciudad Real	17	6			8.7	San Javier ...	21	13			4.0
Ponferrada ...	10	9			0.9	Albacete (A)	18	6			7.4	Sevilla (A) ...	20	6			8.7
Avilés (A) ...	15	11	ip		0.8	Cáceres ...	17	9			9.2	Córdoba (A)	19	5			9.5
Gijón ...	15	12			1.1	Badajoz (A)	16	8			8.1	Jaén ...	15				
Oviedo ...	14	10			0.7	Vitoria (A) ...	10	8	8	1	0.0	Granada (A)	19	1			X
Santander (A)	15	9	ip	ip	0.0	Logroño ...	13	11			1.5	Huelva ...	21	10			9.0
Santander ...	14	12		1	0.0	Logroño (A)	13	11		ip	0.8	Jerez de la F.(A)	19	5			9.3
Bilbao (A) ...	15	12	1	ip	0.0	Pamplona ...	9	9	ip	2	0.2	Cádiz ...	16	11			7.8
San Sebastián	11	10	6	8	0.0	Huesca (A) ...	14	10			6.7	Tarifa ...	15	14			7.2
S.Sebastián (A)	13	12	15	8	0.0	Daroca ...	14	9			3.9	Málaga (A) ...	23	15			9.0
León (A) ...	15	5			5.3	Zaragoza (A)	14	12			1.8	Almería (A)	18	8			8.5
Zamora ...	14	6			7.5	Zaragoza ...	15	13				Palma de M.(A)	20	15			6.3
Palencia ...						Calamocha ...	15	7			4.3	Mahón (A) ...	16	10			2.5
Burgos (A) ...	12	5			3.6	Teruel ...	17	8				Ibiza (A) ...	18	16			6.0
Burgos ...	13					Lérida ...	17	12			7.2	S.C.de Tenerife	19	14			9.3
Valladolid (A)	15	2			8.0	Gerona (A) ...	13	4			3.0	Tenerife Norte(A)	15	10			7.9
Valladolid ...	16	4			6.6	Barcelona ...	17	8				Tenerife Sur (A)	22	15			7.1
Soria ...	11	5			4.1	Barcelona (A)	19	15				Izaña ...	11	4			10.5
Salamanca ...						Reus (A) ...	19	15			5.0	Las Palmas (A)	20	15			9.5
Salamanca (A)	12	5			7.2	Tarragona ...	20	15			4.9	Fuerteventura(A)	19	16			6.4
Avila ...	14	5			8.5	Tortosa ...	21	16			2.0	Lanzarote (A)	19	12			9.7
Segovia ...	11	5			8.2	Montserrat ...	10	6			6.4	La Palma (A)	20	16			1.7
												Hierro (A) ...	20	17			1.0
												Ceuta ...	20	15			6.4
												Melilla ...	18	14			8.2

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 de 967 mb. en 63° N 05° E, de 971 mb. en 58° N 18° E, de 999 mb. en 44° N 18° E y de 999 mb. en 66° N 34° W. Alta de 1041 mb. en 42° N 26° W. Llueve en Galicia, Cantábrico, País Vasco y La Rioja. Hay flujo fuerte del NW. sobre las islas Británicas y norte de Francia con un chorro que lleva una velocidad de más de 150 nudos y del NW. también pero moderado sobre la Península Ibérica. Isoceros: Barajas 3820 m. Palma 3720 m. La Coruña 2800 m. Gibraltar 3750m. Tenerife 3680 m.

Ayer llovió en Galicia, Cantábrico, cuenca alta del Ebro y en los Pirineos, Se recogieron 13 l/m² en Candanchú, 8 en Vitoria y 6 en San Sebastián. Se formaron algunas nieblas en Extremadura y Andalucía. En las demás regiones predominó el cielo despejado. Soplaron fuertes del NW. los vientos en puntos del Cantábrico oriental, Aragón, norte de Cataluña y Costa del Sol. Durante la noche pasada se han repetido las precipitaciones en las mismas zonas y se han sumado 8 l/m² en San Sebastián. Las temperaturas nocturnas han sido poco bajas.





