



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 8 de DICIEMBRE de 1.985 Núm. 342

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	24	15	U.5	Navacerrada	2	-1	1	2	1.8	Castellón ...					
Monteventoso	10	6	28	13	0.9	Madrid/Barajas	5	5		2	0.0	Valencia (A)	15	4			7.7
El Ferrol ...	14	9	1	6		Madrid (C.Un.)	7	4		3		Valencia ...					
Lugo (P.C.) ...	10	6	8	1	0.1	Madrid (Retiro)	7	5		3	0.0	Alicante (A)	17	7			8.3
Santiago de C.	11	5	32	2	0.0	Guadalajara...						Alicante ...	18	6			7.9
Pontevedra ...	13	8	19	6	1.0	Toledo ...	10	7		2	1.2	Murcia (A) ...	16	4			8.0
Vigo (A) ...	12	6	26	8	0.2	Cuenca ...	5					Murcia ...	17	3			8.3
Vigo ...	14	9	23	10	0.0	Molina de A.	5					Cartagena ...	16	11			
Orense ...	14	7	5	4	0.6	Ciudad Real	11	7		ip	4.1	San Javier ...	19	4			7.5
Ponferrada ...	9	6	7	ip	0.0	Albacete (A)	9	2			2.7	Sevilla (A) ...	11	9		11	0.5
Avilés (A) ...	15	9	15		0.0	Cáceres ...	11	8	ip	ip	0.8	Córdoba (A) ...	8	7		1	0.0
Gijón ...	12	7	5		0.0	Badajoz (A)	13	10			0.8	Jaén ...					
Oviedo ...	13	6	6		0.0	Vitoria (A) ...	12	7			2.4	Granada (A)	5	3	ip	ip	0.0
Santander (A)	18		ip			Logroño ...	9	5		ip	3.0	Huelva ...	16		ip		
Santander ...	15	11	ip	1	0.0	Logroño (A)	9	5		ip	2.8	Jerez de la F.(A)					
Bilbao (A) ...	17	9	ip		0.2	Pamplona ...	11	6		ip	4.6	Cádiz ...	15	14		6	1.0
San Sebastián	15	9	ip	1	2.6	Huesca (A) ...	9	2			3.8	Tarifa ...	16	13		ip	3.7
S.Sebastián (A)						Daroca ...	10	5		ip	6.5	Málaga (A) ...	17	11			7.3
León (A) ...	7	2	3		0.0	Zaragoza (A)	12	5		ip	5.2	Almería (A)	19	8			6.3
Zamora ...	10	6	ip		0.0	Zaragoza ...	13	6		ip		Palma de M.(A)	17	6			8.3
Palencia ...						Calamocha ...	9	1		1	6.8	Mahón (A) ...	18				
Burgos (A) ...	8	2	1			Teruel ...						Ibiza (A) ...	17	9			8.0
Burgos ...						Lérida ...						S.C.de Tenerife	24	19		ip	7.5
Valladolid (A)	10	3	1	ip	1.4	Gerona (A) ...	14	2			6,3	Tenerife Norte(A)		12		ip	8.3
Valladolid ...	9	5	2	ip	1.2	Barcelona ...	14	8				Tenerife Sur (A)	24	17			8.1
Soria ...	8	3		ip	2.8	Barcelona (A)	15	6			7.5	Izaña ...					
Salamanca ...						Reus (A) ...	16	5			7.9	Las Palmas (A)	23	16			8.3
Salamanca (A)	9	5	ip	ip	0.0	Tarragona ...	15	6			7.0	Fuerteventura(A)	21	16		ip	7.8
Avila ...	9	4	1	1	3.6	Tortosa ...	18	5			7.8	Lanzarote (A)	24	16		3	7.9
Segovia ...	9	5	ip	3	1.2	Montseny ...	5	-1			7.9	La Palma (A)	23	20			7.5
												Hierro (A) ...	24	19			6.5
												Ceuta ...	17	12		1	7.9
												Melilla ...	16	10			3.8

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 998 mb en 55° N 12° W; otra de 994 en 67° N 25° E; otra de 984 mb en 51° N 42° W y otra de 995 mb en 38° N 51° W. Anticiclón de 1021 mb en 70° N 33° W; otro de 1022 mb en 32° N 02° E y otro de 1032 mb en 34° N 24° W. Un frente frío poco activo está atravesando la Península desde Huelva a San Sebastián moviéndose muy lentamente hacia el Este. Madrid isocero 2500 m. Nivel de condensación en 1200 m. Inversión en 1200 m. Inestabilidad entre 2500 y 3000 m., entre 4900 y 5600 m. y entre 9200 y 10400 m. La Coruña isocero 1500 m. Inestabilidad entre 0 y 1500 m. y entre 6000 y 7050 m. Palma isocero 3500 m. Inestabilidad entre 1000 y 1500 m., entre 3650 y 4300 m., entre 5600 y 6900 m. y entre 8200 y 9300 m. Tenerife isocero 3300 m. Inestabilidad entre 1500 y 3700 m. y entre 7450 y 8200 m. Gibraltar isocero 2500 m. Corriente en chorro del SW con 100 kt a 300 mb al Sur de Terranova, del W con 100 kt sobre el Barco C, del NW con 100 kt al SW del Barco R, del SW con 110 kt sobre Galicia y Países Bajos, del WSW sobre Alemania y del W sobre Palma. Otra del WNW con 70 kt sobre Azores y del NW con 85 kt sobre Canarias. Circulación del W débil a 850 mb sobre la Península y del SW fuerte en todos los niveles superiores a los 600 mb. Masa fría con -27° C. a 500 mb sobre Galicia.





