



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, SABADO 6 de NOVIEMBRE de 1.982. Núm.310.

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.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche			Máx.	Mín.	Día	Noche	
La Coruña ...	18	12	2	1	1.5	Navacerrada	6	2		8		Castellón ...	20	13			7.0
Monteventoso	17	9	4	3		Madrid/Barajas	19	8				Valencia (A)	20	13			7.5
El Ferrol ...	23	12	6	4		Madrid (C.Un.)	19	8		ip		Valencia ...	21	13			8.5
Lugo (P.C.) ...	18	8	2	10	2.0	Madrid (Retiro)	18	10		ip		Alicante (A)	22	15			7.4
Santiago de C.	16	8	13	1	0.0	Guadalajara...	18	9				Alicante ...	21	14			8.3
Pontevedra ...	17	11	X	10	0.2	Toledo ...	19	11				Murcia (A) ...	23	12			7.4
Vigo (A) ...	15	10	24	1	0.1	Cuenca ...	18	8				Murcia ...	23	13			7.9
Vigo ...	18	11	24	11	1.2	Molina de A.	16	3				Cartagena ...	17	15			
Orense ...	19	7	1	3		Ciudad Real	19	9				San Javier ...	21	14			6.0
Ponferrada ...	17	10	ip	12	2.7	Albacete (A)	19	10				Sevilla (A) ...	22	13		10	3.0
Avilés (A) ...	22	12		5	5.3	Cáceres ...	18	10	ip	26		Córdoba (A)	21	12		ip	5.2
Gijón ...	22	13		3	5.8	Badajoz (A)	21	12	5	16		Jaén ...	19	11			6.5
Oviedo ...	20	12		3	5.7	Vitoria (A) ...	13	7				Granada (A)	21	5			8.3
Santander (A)	22	16			6.6	Logroño ...	12	10	ip	ip		Huelva ...	21	15		8	3.0
Santander ...	22	17			6.3	Logroño (A)	11	9	ip	ip		Jerez de la F.(A)	23	14		ip	7.9
Bilbao (A) ...	21	15			6.9	Pamplona ...	13	8				Cádiz ...	20	17			7.3
San Sebastián	19	14			7.5	Huesca (A) ...	16	9				Tarifa ...	20	16			6.3
S.Sebastián (A)	22	13			8.2	Daroca ...	19	7				Málaga (A) ...	20	15			6.7
León (A) ...	13	8	ip	9	0.0	Zaragoza (A)	14	9				Almería (A)	21	13			5.7
Zamora ...	17	10	ip	2	3.0	Zaragoza ...	14	9				Palma de M.(A)	21	12			7.4
Palencia ...	17	9		4	6.6	Calamocha ...	18	5				Mahón (A) ...	20	14		ip	5.8
Burgos (A) ...	16	7		ip	5.7	Teruel ...	18					Ibiza (A) ...	20	17			5.5
Burgos ...	18	9		ip	5.7	Lérida ...	15	14				S.C.de Tenerife	24	19			4.5
Valladolid (A)	17	6		8	4.6	Gerona (A) ...	21	5				Tenerife Norte(A)	22	13			7.4
Valladolid ...	19	9		6	5.5	Barcelona ...	22	12				Tenerife Sur (A)	26	18			4.1
Soria ...	15	7			6.4	Barcelona (A)	19	9				Izaña ...	11	4			8.1
Salamanca ...	16	9	ip	9	X	Reus (A) ...	20	12				Las Palmas (A)	22	16			6.6
Salamanca (A)	16	8		4	6.7	Tarragona ...	19	13				Fuerteventura(A)	22	18			5.4
Avila ...						Tortosa ...	21	11		ip		Lanzarote (A)	22	16			6.8
Segovia ...	16	5			6.8	Montserrat ...	9					La Palma (A)	23	19			2.5
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.												Hierro (A) ...	23	18			
												Ceuta ...	19	14		1	6.6
												Melilla ...	19	12			1.7

INFORMACION GENERAL. - Borrasca de 982 mb. en 46° N 18° W; otra de 999 mb. en 48° N 8° W; otra de 974 mb. en 62° N 32° W; otra de 1010 mb. en 38° N 22° E. Anticiclón de 1034 mb. en 54° N 19° E; otro de 1025 mb. en 62° N 66° W; otro de 1000 mb. en 32° N 45° W. Un frente frío poco activo se halla al oeste de Oviedo y al este de Lisboa. Madrid isocero 2500 m. y 3000 m. inestabilidad entre 1500 y 2300 m. Nivel de condensación 1550 m. Coruña isocero 2100 m. inestabilidad entre 4500 y 5200 m. Palma isocero 3000 m. inestabilidad entre 9400 y 10600 m. Lisboa isocero 3250 m. inestabilidad entre 3250 y 5400 m. Gibraltar isocero 3200 m. Chorro del NW. con 100 Kt. a 300 mb. sobre el barco C. del SW. con 100 Kt. sobre Lisboa; con 90 Kt. del S. sobre Coruña; con 100 Kt. del S. sobre el oeste de Escocia. Circulación del SSW. en todos los niveles sobre la Península. En la noche de hoy, estuvo nuboso con nubes altas en Baleares, Canarias y área mediterránea y muy nuboso en las demás regiones, con lluvias en Galicia, Asturias, Duero, cordillera Central, Extremadura, la Rioja y Guadalquivir. Se registraron 26 l/m² en Cáceres, 16 en Badajoz, 10 en Pontevedra y Sevilla, 9 en León y 8 en Navacerrada.





