



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 17 de ENERO de 1982 Núm. 17

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 ...	12	6	7	1	0.6	Navacerrada	0	-1	25	3	0.0	Castellón ...		10		12	0.0
Monteventoso	13	6	1	2		Madrid/Barajas	9	7	3	3	0.0	Valencia (A)	15	11	ip	2	0.0
El Ferrol ...	13	6	16	2		Madrid (C.Un.)	8	6	5	4	2.6	Valencia ...	15	11	ip	7	0.0
Lugo (P.C.) ...	10	3	ip	ip	0.0	Madrid (Retiro)	9	6	6	4	0.0	Alicante (A)	14	11	8	42	0.0
Santiago de C.	10	X	6			Guadalajara...	9	6	2	5	0.0	Alicante ...	14	11	13	35	0.0
Pontevedra ...	13	4	14		1.8	Toledo ...		7		3	1.3	Murcia (A) ...	X	10	2	14	0.0
Vigo (A) ...	9	4	6		1.1	Cuenca ...	7	5	2	5	0.0	Murcia ...	13	11	1	11	0.0
Vigo ...	13	5	5		3.0	Molina de A.	8	4		ip	0.0	Cartagena ...	12	9	1	32	
Orense ...	16	6	2		0.8	Ciudad Real	11	6	1	1	0.0	San Javier ...	15	9	ip	X	0.0
Ponferrada ...	9	5	5	ip	1.2	Albacete (A)	10	6	1	5	0.0	Sevilla (A) ...	15	7	1	ip	0.8
Avilés (A) ...	13	6	6	1	1.3	Cáceres ...	9	4	5	ip		Córdoba (A)		9		1	0.0
Gijón ...	14	4	5	4	0.5	Badajoz (A)	14	3	2		3.1	Jaén ...	12		X		
Oviedo ...	12	5	3	ip	0.8	Vitoria (A) ...	10	8	1	1		Granada (A)	11	5	23	12	0.0
Santander (A)	16		ip			Logroño ...	10	9	ip	ip	0.0	Huelva ...		7			2.2
Santander ...	15	10	1		0.0	Logroño (A)	10	9		ip	0.0	Jerez de la F.(A)	13	7	5	ip	
Bilbao (A) ...	15	10		ip	0.0	Pamplona ...	13	8	ip	ip	0.2	Cádiz ...	15	10	18	1	0.3
San Sebastián	15	10	ip	1	1.0	Huesca (A) ...	12					Tarifa ...	14	10	32	12	0.0
S.Sebastián (A)	17	11			0.0	Daroca ...	10	6	1	2	0.0	Málaga (A) ...	13	9	33	12	0.0
León (A) ...	7	2	ip	ip		Zaragoza (A)	13	9	1	13	0.0	Almería (A)	14	8	1	5	0.0
Zamora ...	9	5	2	ip	0.4	Zaragoza ...	13	10	ip	14		Palma de M.(A)	17	12			2.5
Palencia ...	7	2	5	ip	0.0	Calamocha ...	9	3		3	0.0	Mahón (A) ...	15	13	ip		0.0
Burgos (A) ...	6	4	4		0.0	Teruel ...	8	5	1	ip		Ibiza (A) ...	14	13	4	4	2.1
Burgos ...	7	4	11	ip	0.0	Lérida ...	16	10	ip	ip	3.6	S.C.de Tenerife	21	17			6.3
Valladolid (A)	7	2	8	ip	0.0	Gerona (A) ...	14	12	8	5	0.0	Tenerife Norte(A)	15	11		1	3.2
Valladolid ...	9	3	3	ip	0.0	Barcelona ...	15	11	1	11		Tenerife Sur (A)	21	15			4.9
Soria ...	6	3	14	ip	0.0	Barcelona (A)	16	11	9	12	1.1	Izaña ...	6				
Salamanca ...	9		3			Reus (A) ...	12	11		X	0.0	Las Palmas (A)	X	X	ip		2.0
Salamanca (A)	10	2	4	ip	1.0	Tarragona ...	14	12	ip	ip	0.0	Fuerteventura(A)	19	12			2.4
Avila ...	7	3	2	ip	1.1	Tortosa ...	15	10	ip	10	0.0	Lanzarote (A)	21	12	ip	ip	5.5
Segovia ...	9	3		1	0.0	Montseny ...	4	1	26	X	0.0	La Palma (A)	20	17			2.7
												Hierro (A) ...					
												Ceuta ...		9		ip	0.0
												Melilla ...		9		1	0.0

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 963 mb. en 54° N. 43° W., de 981 mb. en 61° N. 15° W. Alta de 1026 mb. en 30° N. 30° W. y otra de 1037 mb. en 49° N. 26° W. Lluve en el Ebro, Cataluña, La Mancha, Levante, Ibiza y en puntos de Extremadura y Andalucía. Una vaguada está cruzando la Península muy rápidamente y se está formando una gota fría en el NW. peninsular. Hay gran inestabilidad y turbulencia. Isoceros. Barajas 1820 m., Palma 2050 m., La Coruña 1450 m., Lisboa 1550 m. y Gibraltar 1540m.

Durante las últimas 24 horas se registraron precipitaciones en todas las regiones. Destacan 33 litros por metro cuadrado en Málaga, 23 en Granada, 18 en Cádiz, 14 en Pontevedra, 13 en Alicante y 11 en Burgos. Fueron de nieve en los sistemas Central, Ibérico y Pirineos, con la intensidad de 25 litros en Navacerrada y 24 en La Molina. Durante la noche se han repetido las lluvias y chubascos, intensificándose en Cataluña y Levante. De madrugada se han formado nieblas en Galicia y cuenca alta del Ebro. Las temperaturas han sido moderadas.





