



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 14 de DICIEMBRE de 1.981. Núm. 348.

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 ...	17	13	11	8	0.0	Navacerrada	7	3	7	7	0.0	Castellón ...	25	16			2.4
Montevitoso	15	11	14	3		Madrid/Barajas	18	13		ip	0.0	Valencia (A)	22	18			0.8
El Ferrol ...	17	13	16	2		Madrid (C.Un.)	17	12		ip	0.0	Valencia ...	23	19			2.0
Lugo (P.C.) ...	15	9	20	8	0.0	Madrid (Retiro)	16	12		ip	0.0	Alicante (A)	22	17			0.0
Santiago de C.	15	10	54	6	0.0	Guadalajara...	17	12	ip		0.1	Alicante ...	23	18			0.0
Pontevedra ...	16	14	70	16	0.0	Toledo ...	18	13			0.7	Murcia (A) ...	25	17			2.1
Vigo (A) ...	15	13	70	9	0.0	Cuenca ...	14	10	ip	3	0.0	Murcia ...	24	18			2.6
Vigo ...	17	13	33	2	0.0	Molina de A.	13	10	ip	ip	0.0	Cartagena ...	21	16			
Orense ...	19	14	34	8	0.0	Ciudad Real	15	11	1	ip	0.0	San Javier ...	21	16			0.0
Ponferrada ...	16	10	2	12	0.0	Albacete (A)	16	12			0.0	Sevilla (A) ...	19	14			0.0
Avilés (A) ...	20	14	3	10	0.0	Cáceres ...	16	13	2	3		Córdoba (A)	18	15	ip		0.3
Gijón ...	21	15	1	10	0.0	Badajoz (A)	20	14		2	X	Jaén ...	15	10	ip	2	2.8
Oviedo ...	21	12	1	4	0.0	Vitoria (A) ...	17	7	1	4	0.1	Granada (A)	14	12	1	1	0.0
Santander (A)	20	13	6	17	0.0	Logroño ...	18	12	2	9	0.6	Huelva ...	21	16	ip		2.4
Santander ...	20	14	12	13	0.1	Logroño (A)	19	12	3	9	0.5	Jerez de la F.(A)	19	15	ip		1.8
Bilbao (A) ...	22	15	7	14	0.0	Pamplona ...	17	11	2	1	0.1	Cádiz ...	20	17	ip	ip	2.7
San Sebastián	19	12	4	12	0.0	Huesca (A) ...	16	9		5	1.0	Tarifa ...	18	17	ip		2.0
S.Sebastián (A)	20	11	7	22	0.0	Daroca ...	18	12		2	2.0	Málaga (A) ...	23	12			4.3
León (A) ...	14	8	1	3		Zaragoza (A)	22	13	ip	1	0.4	Almería (A)	21	13			2.0
Zamora ...	15	11	ip	ip	0.0	Zaragoza ...	21	14	ip	1		Palma de M.(A)	22	18			4.4
Palencia ...	14	10	ip	ip	0.0	Calamocha ...	17	10		ip	1.2	Mahón (A) ...	20	15			4.0
Burgos (A) ...	13	7	2	ip	0.0	Teruel ...	18	13				Ibiza (A) ...	22	20		ip	4.8
Burgos ...	14	10	1	ip	0.0	Lérida ...	20	14		ip	3.0	S.C.de Tenerife	23	16			8.2
Valladolid (A)	14	9	ip	ip	0.0	Gerona (A) ...	13	9			0.7	Tenerife Norte(A)	20	11			5.8
Valladolid ...	15	11	ip	2	0.0	Barcelona ...	18	11				Tenerife Sur (A)	22				
Soria ...	13	7	2	1	0.0	Barcelona (A)	21	13			0.0	Izaña ...	13	8			10.0
Salamanca ...	14	11	1	1	0.3	Reus (A) ...	21	17			0.1	Las Palmas (A)	23	18			8.7
Salamanca (A)	15	11	ip	ip	0.0	Tarragona ...	22	18			0.2	Fuerteventura(A)	24	17			6.5
Avila ...	14	9	ip	ip	0.1	Tortosa ...	23	15		ip	0.5	Lanzarote (A)	23	16			6.2
Segovia ...	13	9			0.0	Montserrat ...		5		3	0.0	La Palma (A)	22	19			3.0
												Hierro (A) ...		17			
												Ceuta ...	19	14			8.6
												Melilla ...	21	17			5.5

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.

INFORMACION GENERAL.— Baja de 976 mb. en 53° N, 03° W; otra de 976 mb. en 57° N, 13° W; otra de 976 mb. en 65° N, 30° E; otra de 1004 mb. en 42° N, 08° E; otra de 996 mb. en 52° N, 42° W. Anticiclón de 1028 mb. en 29° N, 28° W; otro de 1020 mb. en 70° N, 35° W. Hay un frente frío según una línea San Sebastián-Valladolid-Coimbra con vientos racheados de componente norte, en altura hay corriente norte de componente oeste con chorro con eje barco Romeo-Burdeos-Roma con 155 nudos sobre Burdeos y cañ severa entre niveles de 200 y 400. La estratificación es inestable en la mitad norte Peninsular. Isoceros: Madrid 3330 m. La Coruña 2450 m. Palma 3770 m. Tenerife 4410 m. Gibraltar 4230 m. Lisboa 3620 m.

Durante las últimas 24 horas ha llovido intensamente en Galicia donde han destacado 86 l/m² en Pontevedra y 79 l/m² en el aeropuerto de Vigo, Cantábrico con 25 l/m en Santander y en puntos de la cuenca del Duero, Tajo, Guadiana y Guadalquivir en cantidades mucho menores. Han soplado vientos racheados de componente oeste destacando rachas de 110 Km/h. en Ibiza. Las temperaturas han sido suaves.





