



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 26 de DICIEMBRE de 1.983. Núm. 360.

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 ...	19	10			0.0	Navacerrada	10	5			5.6	Castellón ...	16	6			7.3	
Monteventoso	17	10				Madrid/Barajas	12	1			5.7	Valencia (A)	16	8			7.4	
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	14	0			6.8	Valencia ...	17	9			6.4	
Lugo (P.C.) ...	16	3			0.0	Madrid (Retiro)	14	6			6.7	Alicante (A)	18	6			7.0	
Santiago de C.	16	5			0.0	Guadalajara...	15	5			7.0	Alicante ...	18	6			8.1	
Pontevedra ...	18	8			0.0	Toledo ...	12	2			6.2	Murcia (A) ...	18	6			8.7	
Vigo (A) ...	19	9			2.3	Cuenca ...	17	0			8.0	Murcia ...	19	7			8.0	
Vigo ...	21	12			6.1	Molina de A.	13	-3			3.7	Cartagena ...	14	10				
Orense ...	18	2			0.3	Ciudad Real	11	0			4.7	San Javier ...	15	6			5.5	
Ponferrada ...	11	2			0.2	Albacete (A)	17	0			7.0	Sevilla (A) ...	18	8			7.2	
Avilés (A) ...	17	9			0.0	Cáceres ...	15	6			6.4	Córdoba (A)	16	6			8.3	
Gijón ...	20	6			0.2	Badajoz (A)	16	5			3.7	Jaén ...	17					
Oviedo ...	19	7			0.6	Vitoria (A) ...	12	-1			6.5	Granada (A)	15	0			6.7	
Santander (A)	20	6			0.0	Logroño ...	10	3			1.5	Huelva ...	20	10			6.2	
Santander ...	20	10			0.0	Logroño (A)	7	4	ip		0.0	Jerez de la F.(A)	20	5			8.8	
Bilbao (A) ...	20	4			0.0	Pamplona ...	14	0			6.0	Cádiz ...	20	11			7.2	
San Sebastián	20	12			1.6	Huesca (A) ...	14	-1			7.9	Tarifa ...	17	16			4.3	
S.Sebastián (A)	23	7			X	Daroca ...	13	-1			6.8	Málaga (A) ...	20	7			5.5	
León (A) ...	9	3			6.0	Zaragoza (A)	5	0			0.0	Almería (A)	22	11			8.2	
Zamora ...	8	1			1.7	Zaragoza ...	5	1				Palma de M.(A)	22	4			8.9	
Palencia ...	11					Calamocha ...	14	-4			7.8	Mahón (A) ...	18	9			7.5	
Burgos (A) ...	12	-2			1.7	Teruel ...	14	-1				Ibiza (A) ...	18	8			6.7	
Burgos ...	11	1			1.5	Lérida ...	6	3			3.0	S.C.de Tenerife	19	16	1		8.1	
Valladolid (A)	12	0			3.8	Gerona (A) ...	18	5			7.4	Tenerife Norte(A)	14	10	5	4	4.6	
Valladolid ...	11	0			3.5	Barcelona ...	18	10				Tenerife Sur (A)	22	15			8.8	
Soria ...	15	0			6.8	Barcelona (A)	15	6			5.0	Izaña ...	0	-2	9		0.0	
Salamanca ...						Reus (A) ...	15	6			2.4	Las Palmas (A)	24	15			6.5	
Salamanca (A)	13	0			3.5	Tarragona ...	14	7			1.1	Fuerteventura(A)	21	15			7.4	
Avila ...	15	1			5.6	Tortosa ...	14	5			3.2	Lanzarote (A)	22	14	1		8.1	
Segovia ...	15	3			7.2	Montseny ...	13	8			7.9	La Palma (A)	21	15	5		8.1	
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) ...						
												Ceuta ...	18	14				4.6
												Melilla ...	16	11				7.9

INFORMACION GENERAL.- Baja de 985 mb. en 60° N 03° E, otra de 986 mb. en 64° N 09° E, otra de 998 mb. en 57° N 05° W, otra de 1018 mb. en 34° N 14° W. Anticiclón de 1032 mb. en 34° N 30° W, otro de 1028 mb. en 42° N 02° W, otro de 1028 mb. en 34° N 11° E. En altura hay corriente del suroeste moderada sobre la Península con estratificación estable y circulación ciclónica con vientos del oeste con estratificación ligeramente inestable en Canarias. Isoceros: Madrid 3330 m. La Coruña 2850 m. Palma 3960 m. Tenerife 2870 m. Gibraltar 3950 m. Lisboa NIL.

Durante las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones en las islas Canarias destacando 9 l/m² en Izaña y en Los Rodeos. La nubosidad fué muy variable en la Península y de tipo alto fundamentalmente. Ha habido bancos de niebla o neblina en puntos del Cantábrico, Castilla-León, Castilla-La Mancha, La Rioja, Aragón, Cataluña, litoral mediterráneo, Andalucía y Baleares. Las temperaturas mínimas han sido frescas y las máximas suaves. Los vientos han soplado flojos de dirección variable.





