


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 28 de JUNIO de 1.983. Núm. 179.

 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	13			3.0	Navacerrada	15	7			10.8	Castellón ...	26	17	ip		3.8	
Monteventoso	18	11				Madrid/Barajas	28	13	ip		7.3	Valencia (A)	25	16	8		0.5	
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	28	13			9.5	Valencia ...	25	17	2		1.5	
Lugo (P.C.) ...	19	12	ip		2.1	Madrid (Retiro)	27	13			9.9	Alicante (A)	28	17		1	4.4	
Santiago de C.	20	12			5.0	Guadalajara...	26	11	ip		9.6	Alicante ...	25	17		6	2.9	
Pontevedra ...	25	16			11.4	Toledo ...	30	16			9.5	Murcia (A) ...	28	16	ip	28	0.8	
Vigo (A) ...	25	13			12.5	Cuenca ...	25	12	ip		8.4	Murcia ...	28	17		8	1.6	
Vigo ...	26	16			12.3	Molina de A.	23	7			5.4	Cartagena ...	23	18				
Orense ...	26	15			8.7	Ciudad Real	28	15			8.3	San Javier ...	26	18			0.0	
Ponferrada ...	26	11			12.3	Albacete (A)	27	13	4		6.0	Sevilla (A) ...	29	18			5.0	
Avilés (A) ...	18	14		ip	8.4	Cáceres ...	30	17			11.0	Córdoba (A)	31	18			5.0	
Gijón ...	20	15		1	8.1	Badajoz (A)	33	18			10.4	Jaén ...	30	16			10.6	
Oviedo ...	20	13			4.6	Vitoria (A) ...	16	12	ip	ip	0.3	Granada (A)	29	13			11.6	
Santander (A)	21	15	ip	3	4.2	Logroño ...	20	14			4.4	Huelva ...	26	18			14.0	
Santander ...	20	16		3	5.2	Logroño (A)	19	13			4.0	Jerez de la F.(A)	25	16			2.2	
Bilbao (A) ...	21	15	3	2	0.4	Pamplona ...	17	12	ip	ip	0.6	Cádiz ...	22	19			3.0	
San Sebastián	16	13	6	12	0.0	Huesca (A) ...	26	12			10.9	Tarifa ...	22	18			6.5	
S.Sebastián (A)	18	15	13	3	0.0	Daroca ...	21	11			5.7	Málaga (A) ...	32	20			11.1	
León (A) ...	22	8			11.7	Zaragoza (A)	24	15			10.5	Almería (A)	26	19			10.5	
Zamora ...	24	11			11.1	Zaragoza ...	25	15				Palma de M.(A)	30	16			7.6	
Palencia ...	20	10			10.1	Calamocha ...	21	9			7.2	Mahón (A) ...	25	18			7.5	
Burgos (A) ...	18	9			4.8	Teruel ...	20	11	ip			Ibiza (A) ...	28	18			10.8	
Burgos ...	19	11			5.7	Lérida ...	29	13	ip		9.6	S.C.de Tenerife	24	20			6.9	
Valladolid (A)	21	8			11.8	Gerona (A) ...	26	15	7	2	3.6	Tenerife Norte(A)	19	14	ip		5.8	
Valladolid ...	23	8			11.5	Barcelona ...	26	16	ip	6		Tenerife Sur (A)	24	18			6.2	
Soria ...	21	8			8.8	Barcelona (A)	27	16			X	Izaña ...	20	13			12.3	
Salamanca ...	24	10			12.1	Reus (A) ...	30	17			5.4	Las Palmas (A)	24	19			10.0	
Salamanca (A)	24	10			X	Tarragona ...	24	18			7.0	Fuerteventura(A)	24	18			9.0	
Avila ...	21	7			10.1	Tortosa ...	29	19			8.1	Lanzarote (A)	26	18			11.4	
Segovia ...	23	9			9.2	Montserrat ...	13	6	17	6	0.1	La Palma (A)	23	20			.	
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) ...	22	17			0.0
													Ceuta ...	26	19			10.0
													Melilla ...	26	17			10.0

INFORMACION GENERAL. - Bajas de 999 mb. en 66° N 38° W y en 70° N 20° W, de 1014 mb. en 37° N 03° W, de 1007 mb. en 31° N 08° E. Alta de 1034 mb. en 44° N 25° W. En altura se advierte una penetración fría por el NE. de la Península. Un chorro lleva rumbo NE. entre Córcega y Cerdeña y otro bordea ciclónicamente a Escandinavia. Otra penetración cálida y húmeda afecta a Galicia. Isoceros: Madrid 3350 m. Palma 3300m. La Coruña 3850 m. Lisboa 3700 m. Gibraltar 4100 m.

Ayer se registraron tormentas en Cataluña, Valencia y La Mancha, lluvias o chubascos en el Cantábrico oriental y precipitaciones inapreciables en puntos de la cuenca del Ebro y del Centro. Destacaron 21 l/m² en Hellín, 17 en Montseny y 13 en el aeropuerto de San Sebastián. En el resto de España la nubosidad fué variable con algunas nieblas en el SE. Durante la noche se ha producido alguna tormenta en Cataluña y Valencia y ha llovido en el Cantábrico.





