



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 28 de AGOSTO de 1.983. Núm. 240.

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 ...	20	17			4.2	Navacerrada	11	9	20		0.4	Castellón ...	29	18			7.2
Monteventoso	20	17				Madrid/Barajas	28	18		ip	5.3	Valencia (A)	28	18		14	3.9
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	29	18			5.2	Valencia ...	27	18		77	4.7
Lugo (P.C.) ...	20	16			0.0	Madrid (Retiro)	26	17			7.8	Alicante (A)	29	20		2	3.7
Santiago de C.	22	16			6.0	Guadalajara...	27	15		1	4.9	Alicante ...	28	18		5	4.2
Pontevedra ...	27	19			8.5	Toledo ...	30	16			11.1	Murcia (A) ...	29	16	5	8	4.1
Vigo (A) ...	26	20			11.4	Cuenca ...	25	12	2	1	6.4	Murcia ...	29	18	4	11	4.3
Vigo ...	27	20			11.4	Molina de A.	23	10	20		3.8	Cartagena ...	26	18	1		
Orense ...	26	15			2.8	Ciudad Real	28	15	ip		9.0	San Javier ...	27	19			2.0
Ponferrada ...	26		ip			Albacete (A)	26	11	12		4.5	Sevilla (A) ...	32	20			5.6
Avilés (A) ...	20	17	ip	3	0.0	Cáceres ...	30	18			10.2	Córdoba (A)	32	18	ip	1	6.7
Gijón ...	22	18	ip	1	0.0	Badajoz (A)	34	19			8.8	Jaén ...	28	16	43	ip	3.6
Oviedo ...	19	16	ip		10.0	Vitoria (A) ...	23	17	2		3.3	Granada (A)	26	12	2		3.3
Santander (A)	20	19	134	ip	0.0	Logroño ...	27	17	ip	7	7.2	Huelva ...	26	19			6.3
Santander ...	20	18	47	1		Logroño (A)	27	17	X	1	7.2	Jerez de la F.(A)	29	18			
Bilbao (A) ...						Pamplona ...	26	17			5.2	Cádiz ...	25	19			
San Sebastián	22	17		1	2.2	Huesca (A) ...	26	17	1		5.5	Tarifa ...	23	20			
S.Sebastián (A)	27	18		2	6.0	Daroca ...	25	15			5.8	Málaga (A) ...	27	19			
León (A) ...	22	13			4.4	Zaragoza (A)	28	18		13	9.2	Almería (A)	31	20	1		5.6
Zamora ...	25	14			0.6	Zaragoza ...	28	18		7		Palma de M.(A)	28	19		8	3.7
Palencia ...						Calamocha ...	24	13	1		6.5	Mahón (A) ...	27	21		2	7.4
Burgos (A) ...	19	14	6	2	X	Teruel ...		13		10		Ibiza (A) ...	27				
Burgos ...		14		3	X	Lérida ...	29	17			8.2	S.C.de Tenerife	28	22			10.5
Valladolid (A)	20	12	3		1.0	Gerona (A) ...	27	18	ip	3	5.2	Tenerife Norte(A)	23				
Valladolid ...	24	15	ip		1.8	Barcelona ...	27	18		11		Tenerife Sur (A)	27	21			7.6
Soria ...	20	14		ip	2.3	Barcelona (A)	26	18		34		Izaña ...	22	13			11.8
Salamanca ...	25	14			3.4	Reus (A) ...	26	17		4	7.3	Las Palmas (A)	26	21			9.2
Salamanca (A)	24	13	ip		2.2	Tarragona ...	25	19		4	8.1	Fuerteventura(A)	27	21			9.9
Avila ...	17	11	14		0.6	Tortosa ...	29	19		4	6.7	Lanzarote (A)	27	20			7.3
Segovia ...	19	13	7		0.0	Montseny ...	14	9	8	3	2.4	La Palma (A)					
												Hierro (A) ...					
												Ceuta ...	25	18			11.
												Melilla ...	26	20		ip	2.8

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 1003 mb. en 68° N 33° W y en 65° N 22° W; de 996 mb. en 67° N 22° E, de 1015 mb. en 47° N 42° W y de 1002 mb. en 25° N 04° E. Altas de 1036 mb. en 54° N 15° W y de 1033 mb. en 44° N 24° W. Han tenido tormentas en Logroño, Zaragoza, Barcelona, Valencia, Alicante en Ibiza y en Madrid (Barajas) y ha llovido también en Palma de Mallorca. Sobre la mitad oriental de la Península, Melilla y Baleares hay una masa de aire muy inestable, con turbulencia y engelamiento. A todos los niveles hay una baja centrada sobre España. El ciclón tropical BARRY está centrado en 25,9° N 94,2° W. Isoceros: Barajas 3600 m. Palma 3700 m. La Coruña 3750m. Lisboa 3950 m. Gibraltar 4000 m. Tenerife 4760 m. Ayer se registraron fuertes aguaceros tormentosos en Cantabria, que dieron 47 l/m² en Santander y 134 en su aeropuerto, tormentas en la cuenca del Duero, cuenca del Ebro, La Mancha, Sistema Central, región murciana y en puntos de Cataluña y Andalucía. Destacaron 43 l/m² en Jaén, 20 en Navacerrada y 12 en Albacete. Durante la noche pasada la actividad tormentosa se ha desarrollado en Cataluña, Aragón, regiones de Valencia y Murcia y en Baleares. Se han sumado 77 l/m² en Valencia, 34 en Barcelona (A) y 13 en Zaragoza. También se registraron precipitaciones débiles en el Cantábrico, alto Ebro y en puntos del Centro.





