



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 25 de AGOSTO de 1.983. Núm. 237.

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 ...	20	17	3	2	0.0	Navacerrada	15	9		ip	8.0	Castellón ...	28	18			10.9
Monteventoso	19	16	8	3		Madrid/Barajas	28	17			10.7	Valencia (A)	31	18			11.5
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	29	16			5.6	Valencia ...	29	20			11.4
Lugo (P.C.) ...	21	15	1		0.3	Madrid (Retiro)	27	17			10.8	Alicante (A)	31	20			10.9
Santiago de C.	20	15	1	1	1.0	Guadalajara...	28	15			9.7	Alicante ...	29	18			11.2
Pontevedra ...	24	17			2.5	Toledo ...	28	17			12.5	Murcia (A) ...	33	18			11.6
Vigo (A) ...	22	16			4.5	Cuenca ...	24	14			11.7	Murcia ...	34	20			12.5
Vigo ...		18			6.7	Molina de A.	23	10			8.8	Cartagena ...	24	22			
Orense ...	25	17	ip		0.0	Ciudad Real	28	15			11.3	San Javier ...	30	18			4.8
Ponferrada ...	24	15		ip	2.2	Albacete (A)	26	12			11.6	Sevilla (A) ...	35	20			11.5
Avilés (A) ...	20	18	2	13	0.0	Cáceres ...	31	19			11.5	Córdoba (A)	35	18			11.4
Gijón ...	21	18	1	9	0.0	Badajoz (A)	34	18			11.8	Jaén ...	29	20			10.6
Oviedo ...	19	16	2	8	0.0	Vitoria (A) ...	21	16	1	15	0.3	Granada (A)	31	13			12.2
Santander (A)	21	13	7	64	0.0	Logroño ...	25	17	ip	8	2.2	Huelva ...	33	21			12.6
Santander ...	20	18	8	47	0.0	Logroño (A)	25	17	ip	4	2.3	Jerez de la F.(A)	35	18			12.0
Bilbao (A) ...	23	18	5	17	0.5	Pamplona ...	21	16	1	ip	4.4	Cádiz ...	27	21			X
San Sebastián	18	17	26	7	0.3	Huesca (A) ...	26	14			11.9	Tarifa ...	24	20			11.3
S.Sebastián (A)	21	17	17	24	0.0	Daroca ...	24	14			5.9	Málaga (A) ...	26	18			11.0
León (A) ...	23	12	2	ip	4.8	Zaragoza (A)	26	18			10.8	Almería (A)	27	20			10.7
Zamora ...	27	15			8.0	Zaragoza ...	26	18				Palma de M.(A)	28	16			10.4
Palencia ...						Calamocha ...	22	11			5.2	Mahón (A) ...	27	19			8.5
Burgos (A) ...	21	14		16	3.9	Teruel ...	23	11				Ibiza (A) ...	27	22			11.0
Burgos ...	23	14		34	3.2	Lérida ...	29	14			11.2	S.C.de Tenerife	30	21			9.1
Valladolid (A)	25	14			8.5	Gerona (A) ...	25	17	ip		1.0	Tenerife Norte(A)	24	17			9.6
Valladolid ...	27	17			7.2	Barcelona ...	28	19				Tenerife Sur (A)	26	20			8.3
Soria ...	23	12		8	4.2	Barcelona (A)	26	20				Izaña ...	24				
Salamanca ...	27	15			10.5	Reus (A) ...	29	17			10.2	Las Palmas (A)	27	21			8.7
Salamanca (A)	26	14			10.0	Tarragona ...	29	18			9.8	Fuerteventura(A)	25	21			9.4
Avila ...	22	14			10.1	Tortosa ...	30	20			11.4	Lanzarote (A)	29	21			7.3
Segovia ...	22	15			5.0	Montseny ...	14	10	ip			La Palma (A)	26	21			.
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.																	
Ceuta ... 26 19 9.2 Melilla ... 27 20 10.3																	

INFORMACION GENERAL. - Bajas de 996 mb. en 63° N 38° W, de 999 mb. en 69° N 30° W, de 1011 mb. en 62° N 19° W y en 48° N 10° E, de 1010 mb. en 41° N 11° E y de 1006 mb. en 25° N 04° E. Altas de 1030 mb. en 32° N 49° W, de 1031 mb. en 43° N 23° W y de 1026 mb. en 60° N 16° E. Lluvia en el N. de Galicia, Cantábrico y cuenca alta del Duero. En altura tenemos flujo del NNW. sobre la Península. Un frente frío está penetrando por el litoral norte con movimiento hacia el sur muy lento. En ciclón tropical BARRY se encuentra en 28,2° N 78° W y se mueve en la dirección de los 270° a la velocidad de 8 Kts. Isoceros: Barajas 4200 m. Palma 3700 m. La Coruña 4000 m. Lisboa 4650 m. Gibraltar 4500 m. Tenerife 4600 m.

Ayer llovió con intensidad en el Cantábrico oriental y más debilmente en Asturias y en el N de Galicia y cuenca alta del Ebro. Se han recogido 26 l/m² en San Sebastián y 17 en su aeropuerto. Permaneció despejado en Extremadura, región de Murcia, Andalucía, Baleares y Canarias. Durante la pasada noche se han repetido las precipitaciones en las mismas zonas y se han sumado 47 l/m² en Santander y 8 en Oviedo.





