



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 29 de MARZO de 1.984. Núm. 89.

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 ...	13	10	5	1	3.9	Navacerrada	0	-3	8	3	0.7	Castellón ...	21	7	1		1.0
Monteventoso	13	8	3	2		Madrid/Barajas	13	6	11		1.3	Valencia (A)	21	9	3	ip	1.0
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	13	3	11		1.5	Valencia ...	21	10	1		1.2
Lugo (P.C.) ...	10	4	8		1.8	Madrid (Retiro)	12	5	11		1.9	Alicante (A)	21	9		1	3.4
Santiago de C.	12	6	7	ip	2.4	Guadalajara...	11	4	7		0.7	Alicante ...	21	11		2	4.0
Pontevedra ...	14	8	2		5.8	Toledo ...	16	5	4		2.0	Murcia (A) ...	22	8		ip	4.1
Vigo (A) ...	12	8	2	1	6.3	Cuenca ...	9	3	10		0.2	Murcia ...	23	11		ip	6.6
Vigo ...	14	10	1		4.7	Molina de A.	10	2	8		1.7	Cartagena ...	14	11			
Orense ...		6		ip	4.1	Ciudad Real	15	4	6	ip	1.7	San Javier ...	20	10			2.7
Ponferrada ...	10	5	13	4	3.8	Albacete (A)	14	4	4	2	1.2	Sevilla (A) ...	19	9	1	1	2.0
Avilés (A) ...	14	7	3	ip	4.0	Cáceres ...	14	7	11		1.9	Córdoba (A)	17	6	3	3	0.0
Gijón ...	17	8	2	ip	3.5	Badajoz (A)	16	9	9		1.9	Jaén ...	15	11	ip	11	
Oviedo ...	14	6	1	2	4.3	Vitoria (A) ...	16	2	6	2	2.8	Granada (A)	15	5	1	1	1.2
Santander (A)	17	8	3	2	3.9	Logroño ...	16	6	2	4	3.8	Huelva ...	19	10	2		2.8
Santander ...	16	9	4	3	4.0	Logroño (A)	15	6	1	2	3.1	Jerez de la F.(A)	18	8	ip		0.3
Bilbao (A) ...	17	8	5	1	0.3	Pamplona ...	13	3	5	1	1.0	Cádiz ...	16	13			1.3
San Sebastián	15	6	8	4	0.9	Huesca (A) ...	11	2	7	3	0.1	Tarifa ...	17	12			5.5
S.Sebastián (A)	18	8	13	3	0.9	Daroca ...	14	7	5		2.6	Málaga (A) ...	21	11			4.9
León (A) ...	9	2	5		1.4	Zaragoza (A)	19	7	1	1	0.5	Almería (A)	20	12			7.3
Zamora ...	12	4	11		6.2	Zaragoza ...	18	8	1	ip		Palma de M.(A)	17	7		2	1.2
Palencia ...						Calamocho ...						Mahón (A) ...	15	9		5	3.5
Burgos (A) ...	9	2	6		3.5	Teruel ...	12	2	5			Ibiza (A) ...	16	13		1	2.0
Burgos ...						Lérida ...	15	7	3		2.6	S.C.de Tenerife	20	14			11.3
Valladolid (A)	10	0	13	ip	4.9	Gerona (A) ...	18	9		ip	3.2	Tenerife Norte(A)	17	10			7.9
Valladolid ...	12	2	7		5.4	Barcelona ...	17	9	ip	ip		Tenerife Sur (A)	22	15			10.6
Soria ...	9	2	7	1	1.6	Barcelona (A)	16	7	X	ip	2.8	Izaña ...	12	5			10.5
Salamanca ...						Reus (A) ...	15	8	1		0.0	Las Palmas (A)	21	16			10.0
Salamanca (A)	12	4	9		5.6	Tarragona ...	15	11	ip		0.0	Fuerteventura(A)	21	17			9.7
Avila ...	11	2	18		4.4	Tortosa ...	18	11	2		1.1	Lanzarote (A)	24	15			10.0
Segovia ...	10	3	5	1	0.6	Montseny ...	4		2			La Palma (A)	22	16			8.4
												Hierro (A) ...	21	16			7.3
												Ceuta ...	20	14			11.6
												Melilla ...	18	15			8.4

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 994 mb. en 53° N 05° E y de 983 mb. en 50° N 53° W. Altas de 1026 mb en 33° N 20° W, de 1019 mb en 63° N 15° E y de 1037 mb. en 73° N 30° W. En la vertical de la vertiente mediterránea peninsular, se aprecia, a todos los niveles, una vaguada con tendencia a desplazarse hacia el este. Isoceros: Madrid 1200 m., Coruña 1490 m., Gibraltar 2800 m.

Ayer se produjeron chubascos débiles o moderados en todas las regiones peninsulares, excepto en el sur de Levante, la región murciana y Andalucía oriental, destacando 13 l/m² en Fuenterrabía y Ponferrada. Durante la noche ha llovido con poca intensidad en Galicia, la vertiente Cantábrica y, en las primeras horas, en algunos puntos del Duero, La Mancha, Ebro, sur de Levante, Andalucía oriental y Baleares y ha nevado débilmente en el sistema Central.





