



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 30 de MARZO de 1.984. Núm. 90.

 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	12	ip	10	0.0	Navacerrada	0	3	1	15	0.0	Castellón ...	22	12			9.4
Monteventoso	11	10	ip	17		Madrid/Barajas	13	9		ip	2.7	Valencia (A)	22	13			9.4
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	13	8	ip	1	2.9	Valencia ...	22	15			8.6
Lugo (P.C.) ...	10	10	ip	14	0.0	Madrid (Retiro)	13	8		1	3.2	Alicante (A)	22	14			6.2
Santiago de C.	11	10	3	11	0.0	Guadalajara...	13	8	ip	1	3.6	Alicante ...	21	14			8.0
Pontevedra ...	13	12	11	28	0.0	Toledo ...	14	10	ip	1	2.6	Murcia (A) ...	23	11			4.8
Vigo (A) ...	12	12	26	38	0.0	Cuenca ...	10	7		1	6.7	Murcia ...	23	13			3.4
Vigo ...	13	12	10	31	0.0	Molina de A.	12	8			7.0	Cartagena ...	16	12			
Orense ...	12	11	3	7	0.0	Ciudad Real	14	10		ip	4.0	San Javier ...	19	11			3.2
Ponferrada ...	10	7	2	8	0.0	Albacete (A)	13	9		ip	8.5	Sevilla (A) ...	21	10			7.5
Avilés (A) ...	14	7		23	5.0	Cáceres ...	13	11	ip		1.3	Córdoba (A)	18	13			6.9
Gijón ...	16	9		15	4.7	Badajoz (A)	17	13			1.5	Jaén ...	15	11			
Oviedo ...	14	7		14	2.7	Vitoria (A) ...	13	6		3	6.8	Granada (A)	16	8			8.5
Santander (A)	15	9		4	6.6	Logroño ...	15	7		3	7.6	Huelva ...	19	14			7.8
Santander ...	16	9		7	7.5	Logroño (A)	14	7		2	8.7	Jerez de la F.(A)	19	9			8.0
Bilbao (A) ...	14	8		4	4.3	Pamplona ...	13	5		5	7.9	Cádiz ...	17	14			9.1
San Sebastián	12	7	ip	3	4.6	Huesca (A) ...	13	5		ip	8.8	Tarifa ...	16	13			10.4
S.Sebastián (A)	17	8	2	1	4.5	Daroca ...	13	8			7.8	Málaga (A) ...	21	12			10.0
León (A) ...	9	6	1	2	0.0	Zaragoza (A)	16	8		ip	7.0	Almería (A)	22	12			8.5
Zamora ...	9	9	ip	2	0.0	Zaragoza ...	17	7	ip	ip		Palma de M.(A)	18	4			9.5
Palencia ...						Calamocha ...						Mahón (A) ...	16	9			8.0
Burgos (A) ...	10	5		1	3.8	Teruel ...	13	8				Ibiza (A) ...	18	14			9.5
Burgos ...	11					Lérida ...	17	5		ip	10.6	S.C.de Tenerife	21	14			7.2
Valladolid (A)	8	6	1	2	0.0	Gerona (A) ...	16	3	ip		5.5	Tenerife Norte(A)	18	8			8.0
Valladolid ...	10	7	ip	1	0.0	Barcelona ...	18	8				Tenerife Sur (A)	24	15			9.4
Soria ...	10	3		2	6.2	Barcelona (A)	20	5			11.2	Izaña ...	14	8			11.1
Salamanca ...						Reus (A) ...	17	7			9.2	Las Palmas (A)	21	15			8.0
Salamanca (A)	9	9	1	1	0.0	Tarragona ...	18	9			9.3	Fuerteventura(A)	20	16			8.8
Avila ...	8	6	1	ip	1.4	Tortosa ...	20	9			10.8	Lanzarote (A)	25	15			9.5
Segovia ...	X	10	ip	5	0.3	Montseny ...	3	-2			7.0	La Palma (A)	21	15			6.0
												Hierro (A) ...	21	16			7.1
												Ceuta ...	18	15			8.9
												Melilla ...	18	13			8.8

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 44° N 13° E, de 1002 mb en 60° N 12° E y de 989 mb en 48° N 38° W. Altas de 1029 mb en 34° N 19° W y de 1030 mb en 63° N 14° W. En altura la situación sobre la Península Ibérica, a todos los niveles, es de vientos de poniente. Isoceros: Madrid 2700 m., Gibraltar 3400 m., Coruña 2500 m., Palma 2600 m., Tenerife 3850 m.

Ayer llovió moderadamente en Galicia, destacando 26 l/m² en Vigo. También se produjeron precipitaciones débiles en el Cantábrico, cuenca del Duero, sistema Central, donde fueron de nieve, y la meseta Inferior. Durante la noche pasada se han intensificado las precipitaciones en el cuadrante noroccidental, en especial en la región gallega (38 l/m² en el aeropuerto de Vigo, 31 en la ciudad y 28 en Pontevedra y 23 en Asturias. También ha llovido en la meseta Inferior, Cantábrico oriental y cuenca del Ebro.





