


BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

 MADRID, **SABADO** 17 de **DICIEMBRE** de 1983 Núm. 351

 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 ...	10	6	10	8	1.1	Navacerrada	-3	-6	4	2	0.0	Castellón ...	16	2	10		4.4
Montevitoso	9	3	8	20		Madrid/Barajas	8	2	ip	ip	1.9	Valencia (A)	14	8	8		2.8
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	8	2	ip		1.1	Valencia ...	15	8			3.5
Lugo (P.C.) ...	7	2	3	4	1.0	Madrid (Retiro)	8	2	ip		1.1	Alicante (A)	18	4			6.8
Santiago de C.	7	2	2	13	2.5	Guadalajara...	7	3	ip	ip	0.1	Alicante ...	16	5			6.9
Pontevedra ...	8	5	6	14	0.8	Toledo ...	8	4	ip		2.6	Murcia (A) ...	16	5			7.5
Vigo (A) ...	7	4	14	23	0.0	Cuenca ...	4	1	4	2	0.0	Murcia ...	17	5	ip		6.5
Vigo ...	14	6	8	2	-1.0	Molina de A.	4	0	1		0.5	Cartagena ...	15	12			
Orense ...	10	3	6	17	1.0	Ciudad Real	7	4	ip		0.7	San Javier ...	18	7			5.1
Ponferrada ...	7	1	2	2	2.1	Albacete (A)	8	4			4.0	Sevilla (A) ...	14	7			5.8
Avilés (A) ...	X	6	3		3.0	Cáceres ...	8	2		2	0.7	Córdoba (A)	12	5	3		2.4
Gijón ...	13	2	ip		3.9	Badajoz (A)	12	6	3		4.5	Jaén ...	12	4	ip	7	1.2
Oviedo ...	11	3	ip		3.0	Vitoria (A) ...	8	3	8		0.1	Granada (A)	8	8		ip	1.4
Santander (A)	12	6			0.6	Logroño ...	10	0	2		4.0	Huelva ...	16	9	ip		5.2
Santander ...	13	7	1		0.6	Logroño (A)	9	0	1		3.9	Jerez de la F. (A)	14	9	ip	4	2.7
Bilbao (A) ...	12	7	ip			Pamplona ...	8	3	3	ip	0.5	Cádiz ...	15	13	2		4.9
San Sebastián	11	5	1		0.0	Huesca (A) ...	8	2	4		1.2	Tarifa ...	16	13	5	11	1.8
S. Sebastián (A)	12	3	5		0.0	Daroca ...	8	4	ip		1.5	Málaga (A) ...	16	7			2.0
León (A) ...	5	-1			1.4	Zaragoza (A)	11	3	ip		1.7	Almería (A)	16	8	1		6.0
Zamora ...	6	2	ip	ip	1.9	Zaragoza ...	12	2	ip			Palma de M. (A)	16	9	11		0.8
Palencia ...	6	1	ip	ip	1.0	Calamocha ...	6	0	ip		1.3	Mahón (A) ...	16	10	4		0.0
Burgos (A) ...	6	1	ip	ip	0.7	Teruel ...	7	2	ip			Ibiza (A) ...	15	12	3		3.2
Burgos ...	5	1		ip	0.8	Lérida ...	10	0	9		0.0	S.C. de Tenerife	22	17	ip		2.1
Valladolid (A)	6	0	2	ip	2.7	Gerona (A) ...	12	2	17		0.0	Tenerife Norte (A)	16	11	2		3.3
Valladolid ...	7	2	1	ip	2.0	Barcelona ...	12	6	7			Tenerife Sur (A)	22	15			3.5
Soria ...	4	-1	1	ip	0.0	Barcelona (A)	14	8	7		0.0	Izaña ...	6	1			8.9
Salamanca ...						Reus (A) ...	12	5	36		2.0	Las Palmas (A)	23	16			5.5
Salamanca (A)	6	1	ip	ip	3.4	Tarragona ...	14	8	13		1.7	Fuerteventura (A)	21	16	ip		2.8
Avila ...	3	0	ip		0.8	Tortosa ...	14	4	12		2.8	Lanzarote (A)	22	16	ip		6.8
Segovia ...	4	1	1		0.3	Montseny ...	3	-4	37		0.0	La Palma (A)	22	15			6.2
												Hierro (A) ...		16			6.0
												Ceuta ...	15	12	40	5	2.0
												Melilla ...	18	12	4	5	5.1

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 presiones con mínimos de 991 mb. en 54° N. 39° W. 979 mb. en 54° N. 14° W. Altas presiones con máximos de 1030 mb. en 29° N. 41° W. 1016 en 67° N. 26° W. y 1032 mb. en 46° N. 29° E. En niveles altos soplan vientos de poniente sobre toda España peninsular e insular, con corriente en chorro por el Estrecho. Isoceros: Madrid 1400 m. Palma 1600 m. Gibraltar 1800 m. y Tenerife 3500 m.

Ayer se registraron precipitaciones en todas las regiones españolas. Destacaron 36 litros por metro cuadrado en Reus, de tormenta, 13 en Tarragona, 12 en Tortosa 11 en Palma de Mallorca y 10 en La Coruña, Pamplona y Castellón. Fueron en forma de nieve en el sistema Central, Burgos y Soria. Soplaron vientos de poniente que tuvieron fuerza en La Mancha. Las temperaturas fueron moderadas tanto las nocturnas como las diurna. Durante la noche pasada han continuado las precipitaciones en Galicia, Vizcaya, Navarra, norte y sur de Aragón, Castilla-León, Centro, norte de Extremadura, Tenerife y Lanzarote y ha habido actividad tormentosa en las Rias Bajas gallegas, Cantabria y Guipúzcoa.





