



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 24 de DICIEMBRE de 1.985 Núm. 358

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 ...	13	9	3	4	0.0	Navacerrada	-2	-2	13	2.9	8.0	Castellón ...	16	7			8.0
Monteventoso	10	11	5	7	0.0	Madrid/Barajas	10	4	3	3.4	8.3	Valencia (A)	14	8	ip		8.3
El Ferrol ...		13	4	9		Madrid (C.Un.)	9	5	3		8.3	Valencia ...		10	ip		8.3
Lugo (P.C.) ...	8	11	2	10	0.9	Madrid (Retiro)	8	5	4	6.9	8.0	Alicante (A)	15	8	ip		8.0
Santiago de C.	9	6	10	29	0.0	Guadalajara...					8.2	Alicante ...		6	1		8.2
Pontevedra ...	11	14	10	23	0.0	Toledo ...	10	5	1	4.2	6.5	Murcia (A) ...	15	6	ip		6.5
Vigo (A) ...	10	13	12	24	0.0	Cuenca ...	6	1	8	6.9	8.2	Murcia ...	15	6	ip		8.2
Vigo ...	13	16	9	20	4.0	Molina de A.	5	2	4	6.0		Cartagena ...	14	11	ip		
Orense ...	11		1			Ciudad Real	10	5	1	4.0	3.4	San Javier ...	15	5	ip		3.4
Ponferrada ...	7	4	3	12	0.0	Albacete (A)	7	3	1	6.5	5.0	Sevilla (A) ...	16	10	1		5.0
Avilés (A) ...	13	8	2	4	0.6	Cáceres ...	12	11	ip	4	4.7	Córdoba (A)	15	8	1		4.5
Gijón ...	13	7	3	14	0.4	Badajoz (A)	14	12	1	2.5		Jaén ...					
Oviedo ...	13	10	3	1	1.1	Vitoria (A) ...	7	5		4	4.8	Granada (A)		2	ip		5.2
Santander (A)	12	10		1	2.0	Logroño ...	9	3		7	6.3	Huelva ...	16	12			1.9
Santander ...		12		2	3.5	Logroño (A)	9	3		6	6.4	Jerez de la F.(A)	18	10	ip		6.0
Bilbao (A) ...	13	12		2	5.2	Pamplona ...	10	3	ip	6	7.6	Cádiz ...	16	15	2	ip	4.4
San Sebastián	11	7	2	3	6.4	Huesca (A) ...	9	2		9	7.3	Tarifa ...	17	14	1		1.2
S.Sebastián (A)						Daroca ...	5	0		ip	4.0	Málaga (A) ...	17	8			5.4
León (A) ...	4	3	1	6	0.0	Zaragoza (A)	10					Almería (A)	18	9			3.8
Zamora ...	8	8	ip	1	1.1	Zaragoza ...	12	4		1		Palma de M.(A)	13	2			1.9
Palencia ...						Calamocha ...	6	-2		6	8.2	Mahón (A) ...	11	7			3.5
Burgos (A) ...	8	0		ip	1.2	Teruel ...						Ibiza (A) ...	14	12	ip		8.5
Burgos ...						Lérida ...						S.C.de Tenerife	22	16			8.9
Valladolid (A)	7	3	ip	4	2.7	Gerona (A) ...	13	0	ip		2.0	Tenerife Norte(A)	16	12			8.8
Valladolid ...	8	5	ip	6		Barcelona ...	11	6		ip		Tenerife Sur (A)	22	16			9.4
Soria ...	2	0		9	4.3	Barcelona (A)	13	5			5.4	Izaña ...					
Salamanca ...						Reus (A) ...	13	5			6.5	Las Palmas (A)	21	17			9.2
Salamanca (A)	7	5	ip	2	2.3	Tarragona ...	14	6			6.4	Fuerteventura(A)	24	16			7.2
Avila ...	6	6		1	2.5	Tortosa ...	14	5		1	5.9	Lanzarote (A)	26	14	ip		3.8
Segovia ...	6	4		6	2.8	Montseny ...	1	-2			2.6	La Palma (A)	22				
												Hierro (A) ...		19			7.0
												Ceuta ...	16	14			1.4
												Melilla ...	16	13	ip		1.0

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 .- Baja de 984 mb en 53° N 30° W, otra de 987 mb en 58° N 12° W y otra de 996 mb en 50° N 08° W. El frente cálido asociado a la última baja se extiende desde Asturias hasta Lisboa y de lluvias generalizadas en la mitad occidental peninsular. En altura la circulación es del NW con intensidad moderada y curvatura anticiclónica. Isoceros: Madrid 1650 m., La Coruña 2550 m., Palma 1900 m., Tenerife 4100 m. y Gibraltar 2820 m.

Ayer, con mayor frecuencia por la tarde, llovió en Galicia, Cantábrico, Castilla-León, Extremadura y Andalucía. En las demás regiones la nubosidad fue escasa. La noche pasada han continuado las lluvias en las regiones antes citadas y se han extendido al Centro, Castilla-La Mancha, Ebro, Valencia y Murcia. En las demás regiones la nubosidad ha sido variable con algunas lloviznas inapreciables.





