



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 12 de DICIEMBRE de 1.982. Núm. 346.

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	8	1	10	0.1	Navacerrada	-2	-2		1	0.0	Castellón ...	18	12			7.0		
Monteventoso						Madrid/Barajae	12	6			4.9	Valencia (A)	17	11			7.0		
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	12	5			6.2	Valencia ...	17	12			7.7		
Lugo (P.C.) ...	10	10	1	23	0.0	Madrid (Retiro)	12	5			6.8	Alicante (A)	18	10			7.7		
Santiago de C.	10	12	1	34	0.0	Guadalajara...	12	6			5.9	Alicante ...	18	13			8.3		
Pontevedra ...	13	14	2	45	0.1	Toledo ...	12	8			8.1	Murcia (A) ...	20	5			8.1		
Vigo (A) ...	11	10	2	49	0.2	Cuenca ...	8	4			5.1	Murcia ...	19	9			8.0		
Vigo ...	13	12	1	14	0.0	Molina de A.	8	4			4.1	Cartagena ...	18	14					
Orense ...						Ciudad Real	11	6			6.6	San Javier ...	19	8			7.3		
Ponferrada ...	9		1			Albacete (A)	10	5			6.0	Sevilla (A) ...	14	7			6.5		
Avilés (A) ...	12	11	2	4	0.0	Cáceres ...	12	9				Córdoba (A)	16	7			7.7		
Gijón ...	13		3			Badajoz (A)	15	10			7.1	Jaén ...	12						
Oviedo ...	11	10	1		0.1	Vitoria (A) ...	8	6	8	12	0.0	Granada (A)	12	3			7.1		
Santander (A)	13	10	5	25	0.0	Logroño ...	10	7	ip	1	0.5	Huelva ...	17						
Santander ...	14	12	9	14	0.0	Logroño (A)	11	8	ip	ip	1.2	Jerez de la F.(A)	15	7			8.9		
Bilbao (A) ...	13	9	2	20	0.0	Pamplona ...	8	6	4	6	1.7	Cádiz ...	18	11					
San Sebastián	10	7	9	21	0.0	Huesca (A) ...	7	6	ip	1	0.0	Tarifa ...	16	11			6.0		
S.Sebastián (A)	12	8	12	23	0.6	Daroca ...	9	5				Málaga (A) ...	17	11			8.1		
León (A) ...	7	6	ip	4	4.9	Zaragoza (A)	11	6			1.9	Almería (A)	21	8			7.7		
Zamora ...	9	7		ip	4.1	Zaragoza ...	11	7	ip			Palma de M.(A)	15	10			7.7		
Palencia ...	8	7	2			Calamocha ...	8	3			4.0	Mahón (A) ...	13	10	ip		5.6		
Burgos (A) ...	8	6		1	4.2	Teruel ...	9	3				Ibiza (A) ...	16	13			7.7		
Burgos ...	7	5		1	3.9	Lérida ...	11	7			6.0	S.C.de Tenerife	22	17	ip		4.4		
Valladolid (A)	8	5		1	4.3	Gerona (A) ...	14	0			5.3	Tenerife Norte(A)	15	12			3.0		
Valladolid ...	9	7		ip	4.1	Barcelona ...	14	9				Tenerife Sur (A)	24						
Soria ...	5	4		ip	1.1	Barcelona (A)	14	11			7.3	Izaña ...	9	4			9.5		
Salamanca ...	10	7		ip	4.3	Reus (A) ...	13	13			4.3	Las Palmas (A)	21	17	1		4.9		
Salamanca (A)	9	6			3.1	Tarragona ...	14	11			6.5	Fuerteventura(A)	21	18			6.1		
Avila ...						Tortosa ...	15	13	2		7.3	Lanzarote (A)	22	17			7.5		
Segovia ...	6	5			1.6	Montserrat ...	1	-3			7.1	La Palma (A)	20	18			1.7		
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.												Hierro (A) ...							
												Ceuta ...	16	10					8.6
												Melilla ...	17	13					6.7

**INFORMACION GENERAL.**- Borrasca de 1000 mb. en 43° N 14° E; otra de 976 mb. en 58° N 22° E; otra de 978 mb. en 57° N 18° W. Anticiclón de 1034 mb. en 33° N 24° W; otro de 1033 mb. en 44° N 44° W; otro de 1022 mb. en 71° N 30° W. Madrid isocero 3000 m. nivel de condensación 3000 m. inestabilidad entre 0 y 1300 m. y entre 3000 y 3500; y entre 5600 y 6850 m. Coruña isocero 2450 m. inestabilidad entre 8400 y 10800 m. Palma isocero 1900 m. inestabilidad entre 200 y 2400 m. Tenerife isocero 4100 m. inestabilidad entre 0 y 1300 m. Lisboa isocero 3550 m. inestabilidad entre 300 y 900 m. Gibraltar isocero 3500 m. inestabilidad entre 0 y 950 m; y entre 6000 y 8500 m. Corriente en chorro del WNW. con 90 Kt. al N. del Barco R; a 300 mb, del W. con 100 Kt. sobre Brest, del NW. sobre Lyon, sobre Córcega y Cerdeña. Circulación del W. sobre la Península en su tercio occidental en niveles inferiores a 600 mb. y del NW. en el resto y en todos los niveles. Un frente frío penetrará por el NW. de Galicia en las próximas 6 horas. En la noche de hoy estuvo cubierto con lluvias en Galicia, Cantábrico y alto Ebro; nuboso en Canarias y casi despejado en el resto. Han continuado los vientos sin variación. Se registraron 45 l/m<sup>2</sup> en Pontevedra, 34 en Santiago, 23 en Lugo y 21 en San Sebastián y 10 en Coruña.





