



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 27 de ENERO de 1.984. Núm. 27.

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	7	5	6	1.0	Navacerrada	2	-7	3	2	0.0	Castellón ...	15	6			0.9
Monteventoso	8	5	1	3		Madrid/Barajas	9	0	ip		2.6	Valencia (A)	18	7			2.1
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	8	-1	2	ip	2.3	Valencia ...	18	9			2.9
Lugo (P.C.) ...	8	2	3	14	3.0	Madrid (Retiro)	9	-1	1	2	1.6	Alicante (A)	17	7			3.8
Santiago de C.	8	3	16	10	2.1	Guadalajara...	7	-1	1	ip	0.0	Alicante ...	19	9			3.1
Pontevedra ...	10	6	6	16	2.5	Toledo ...	10	1	1		1.8	Murcia (A) ...	17	5			4.0
Vigo (A) ...	9	5	4	16	2.8	Cuenca ...	8	-1	1		1.9	Murcia ...	17	8			3.7
Vigo ...	14	6	11	10	3.5	Molina de A.	7	-1	ip	1	1.0	Cartagena ...	14	9			
Orense ...	10	5	4	12	3.0	Ciudad Real	9	2	1	ip	1.7	San Javier ...	16	4			2.1
Ponferrada ...	8	2	2	3	5.1	Albacete (A)	9	-1			0.0	Sevilla (A) ...	14	3	1		2.2
Avilés (A) ...	11	4		4	8.2	Cáceres ...	10	3	2		3.2	Córdoba (A)	11	2	ip		0.0
Gijón ...	13	6		4	6.0	Badajoz (A)	13	3	1		3.4	Jaén ...	12	3	ip	1	
Oviedo ...	11	3		6	7.0	Vitoria (A) ...	10	3	1		6.0	Granada (A)	11	1	ip	1	0.1
Santander (A)	15	5			6.9	Logroño ...	11	3			3.6	Huelva ...	16	6	1		2.7
Santander ...	15	8			6.6	Logroño (A)	12	3	ip		4.2	Jerez de la F.(A)	15	3	3		2.3
Bilbao (A) ...	16	8		ip	5.8	Pamplona ...	11	3	ip		2.9	Cádiz ...	16	9	3		2.5
San Sebastián	14	6	ip		5.2	Huesca (A) ...	9	1	1		0.0	Tarifa ...	16	8	1		0.6
S.Sebastián (A)	17	7	ip		5.0	Daroca ...	10	0	ip	ip	0.6	Málaga (A) ...	18	8	ip		1.6
León (A) ...	5	0	1		5.4	Zaragoza (A)	13	6			1.1	Almería (A)	17	6			5.1
Zamora ...	8	1	1		5.2	Zaragoza ...	13	7				Palma de M.(A)	16	7			5.4
Palencia ...						Calamocha ...	11	-2	ip	1	0.2	Mahón (A) ...	15	10			2.2
Burgos (A) ...	6	0	ip		2.9	Teruel ...	10	-1				Ibiza (A) ...	16	12			3.3
Burgos ...	6					Lérida ...	9	1			0.0	S.C.de Tenerife	20	16	ip	2	5.9
Valladolid (A)	7	0	2		3.4	Gerona (A) ...	14	5			2.4	Tenerife Norte(A)	15	11	2	14	2.3
Valladolid ...	9	1	2		2.7	Barcelona ...	14	8				Tenerife Sur (A)	22	16			5.3
Soria ...	5	-1	1	ip	0.0	Barcelona (A)	16	6			1.5	Izaña ...	7	0		15	9.3
Salamanca ...						Reus (A) ...	14	9			0.2	Las Palmas (A)	21	15		3	6.5
Salamanca (A)	7	0	1		1.0	Tarragona ...	13	9			0.2	Fuerteventura(A)	20	15		ip	5.2
Avila ...	7	-1	4		2.3	Tortosa ...	14	8			0.0	Lanzarote (A)	22	15			6.1
Segovia ...	6	0	4		0.6	Montseny ...	14	-2			2.4	La Palma (A)	20	14	ip	9	X
												Hierro (A) ...	20		ip		
												Ceuta ...	18	11			0.0
												Melilla ...	17	12			4.8

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 984 mb. en 50° N 05° W, de 1003 mb. en 62° N 20° W y de 972 mb. en 57° N 55° W. Altas de 1035 mb. en 37° N 25° W, de 1015 mb. en 68° N 35° W y de 57° N 22° E. En altura soplan vientos del Noroeste en la mitad superior de la Península y del Oeste en la mitad meridional. El eje de la vaguada, que no es muy acusado, atraviesa la Península de Norte a Sur por el centro de la misma. Isoceros: Madrid 1450 m. Coruña 1400 m. Palma 2400 m. Gibraltar 2200 m. Tenerife 2400 m.

Ayer se produjeron chubascos en Galicia, cuencas del Duero y del Ebro, sistema Central, meseta Inferior, Extremadura y Andalucía, correspondiendo las más importantes a la primera de las regiones citadas donde destacaron 16 l/m<sup>2</sup> en Pontevedra y en el aeropuerto de Vigo. Durante la noche pasada ha llovido nuevamente en la región gallega, Asturias y Canarias y ha nevado débilmente en el sistema Central y algunos puntos del Duero.





