



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 2 de ABRIL de 1.982. Núm. 92.

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	9	ip		3.0	Navacerrada	0	-4	8	ip	0.0	Castellón ...	19	6			7.4
Monteventoso	12	6				Madrid/Barajas	12	3	2		2.2	Valencia (A)	19	7			7.2
El Ferrol ...	15	9				Madrid (C.Un.)	12	2	2		3.6	Valencia ...	20	9			8.0
Lugo (P.C.) ...	13	3	ip	ip	1.6	Madrid (Retiro)	12	4	1		2.5	Alicante (A)	20	9	ip		7.5
Santiago de C.	13	5	ip	1	1.3	Guadalajara...	11	2	2		3.1	Alicante ...	20	11			6.4
Pontevedra ...	15	9			6.5	Toledo ...	14	4			6.0	Murcia (A) ...	20	6			5.2
Vigo (A) ...	12	7			3.0	Cuenca ...	9	2	ip		1.5	Murcia ...	20	9			5.3
Vigo ...	13	9			5.0	Molina de A.	8	0	2		2.7	Cartagena ...	15	13			
Orense ...	19	3	1		1.7	Ciudad Real	13	4	ip		5.3	San Javier ...	22	7			5.5
Ponferrada ...	13	2	2	1	0.0	Albacete (A)	12	2			5.7	Sevilla (A) ...	17	8			4.4
Avilés (A) ...	11	6	ip		0.5	Cáceres ...	14	5	ip			Córdoba (A)	17	6	ip	ip	2.2
Gijón ...	12	4	ip		0.0	Badajoz (A)	16	3			7.0	Jaén ...	15	7			3.6
Oviedo ...	11	5	ip	ip	1.2	Vitoria (A) ...	12	-1	ip		2.5	Granada (A)	13	3	ip		1.5
Santander (A)	13	7	ip		0.9	Logroño ...	13	3	ip		2.3	Huelva ...	17	8	ip		2.3
Santander ...	13	9	ip	1	1.7	Logroño (A)	13	4	ip		2.6	Jerez de la F.(A)	17	8	ip		5.9
Bilbao (A) ...	15	5	5		0.0	Pamplona ...	13	4	ip		2.0	Cádiz ...	18	11	ip		X
San Sebastián	13	7	2	4	0.8	Huesca (A) ...	14	3	2		5.0	Tarifa ...	16	12			6.6
S.Sebastián (A)	16	8	ip	3	1.7	Daroca ...	10	3	1	ip	2.8	Málaga (A) ...	19	8			8.0
León (A) ...	10	1	1			Zaragoza (A)	17	7	ip		3.8	Almería (A)	20	11			7.0
Zamora ...	11	3	1		4.5	Zaragoza ...	17	7	ip			Palma de M.(A)	18	9			4.3
Palencia ...	9	2	2		2.8	Calamocha ...	11	0			4.9	Mahón (A) ...	17	10			1.3
Burgos (A) ...	7	-1	2	ip	1.0	Teruel ...	11	1	ip			Ibiza (A) ...	17	12			7.1
Burgos ...	9	1	2		2.5	Lérida ...	17	6	ip	5	4.2	S.C.de Tenerife	22	14			X
Valladolid (A)	10	-1	9	ip	4.4	Gerona (A) ...	14	10	12	ip	1.3	Tenerife Norte(A)	15	10			11.0
Valladolid ...	11	1	2	ip	4.5	Barcelona ...	15	10	8			Tenerife Sur (A)	20	14			8.8
Soria ...	7	1	2		2.1	Barcelona (A)	15	10	10		2.8	Izaña ...	6	1			11.0
Salamanca ...	9	2	2		1.5	Reus (A) ...	16	9		1	3.6	Las Palmas (A)	20	14			10.2
Salamanca (A)	9	1	2		0.2	Tarragona ...	15	8		ip	4.1	Fuerteventura(A)		14			X
Avila ...			4			Tortosa ...	20	10	2	4	5.1	Lanzarote (A)	22	12			8.5
Segovia ...	8	3	4		1.5	Montserrat ...		0		1	0.2	La Palma (A)	21	15			11.1
												Hierro (A) ...	21	15			
												Ceuta ...	17	11	4		8.6
												Melilla ...	18	12	ip	ip	5.3

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.- Borrasca de 1002 mb. en 50° N, 25° W y de 1001 mb. en 65° N, 30° E. Anticiclones de 1025 mb. en 34° N, 05° E y de 1026 mb. en 50° N, 25° E. La situación es anticiclónica en superficie sobre la Península Ibérica. En altura, a partir de 700 mb. se aprecia una dorsal entre Portugal y las islas Azores. Isoceros: Madrid 1550 m. Palma 2200 m. La Coruña 1450 m. Lisboa 1650 m. Tenerife 4450 m. Gibraltar 1850 m.

Ayer llovió en todas las regiones, pero en el transcurso del día fué disminuyendo sensiblemente la inestabilidad atmosférica. En las primeras horas de la noche se produjeron todavía algunas precipitaciones débiles en el interior de Galicia, en el Cantábrico y en Cataluña. En las demás regiones la nubosidad ha sido escasa o nula.











