



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 5 de ABRIL de 1.985 Núm. 95

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 ...	17	10	3	2	5.7	Navacerrada	6	-2	2	10	0.0	Castellón ...	17	10			2.7
Monteventoso	14	7	5	4		Madrid/Barajas	21	7	ip	1	0.2	Valencia (A)	17	12		ip	0.0
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	20	6	1	4	0.7	Valencia ...	17	13		ip	1.7
Lugo (P.C.) ...	13	7	13	1	0.5	Madrid (Retiro)	19	7	1	2	0.0	Alicante (A)	18	13			2.5
Santiago de C.	15	6	12	12	3.0	Guadalajara...	20	6		2	0.1	Alicante ...	20	13			3.8
Pontevedra ...	15	10	15	6	1.7	Toledo ...	20	8	1	2	0.0	Murcia (A) ...	21	12			2.5
Vigo (A) ...	13	9	24	8	0.6	Cuenca ...	20	5		9	1.2	Murcia ...	21	8			4.0
Vigo ...	15		16			Molina de A.	19	4		5	1.3	Cartagena ...	19	13			
Orense ...	17	9	6	12	1.8	Ciudad Real	21	7		10	1.0	San Javier ...	17	10			0.0
Ponferrada ...	18	7	9	10	0.8	Albacete (A)	24	7		3	3.0	Sevilla (A) ...	21	9	ip	2	0.2
Avilés (A) ...	19	8	2	8	1.0	Cáceres ...	17	8	8	ip	0.6	Córdoba (A)	23	10		4	0.1
Gijón ...		8		26	0.8	Badajoz (A)	19	9	8	1	1.3	Jaén ...					
Oviedo ...	19	7	ip	15	0.5	Vitoria (A) ...	21	7	4	3	0.0	Granada (A)	24	9		2	2.1
Santander (A)	23	9		12	1.1	Logroño ...		9			0.4	Huelva ...	19	11	1	1	0.1
Santander ...	23	9		16	1.3	Logroño (A)		8			0.1	Jerez de la F.(A)	21	9		2	1.5
Bilbao (A) ...	25	9		1	0.0	Pamplona ...	21	8	ip	ip	0.0	Cádiz ...	18	15		3	0.0
San Sebastián	23	7	1	7		Huesca (A) ...	18	7		3	0.8	Tarifa ...	18	14		ip	0.6
S.Sebastián (A)	26	9	ip	8	1.9	Daroca ...	23	7		ip	1.7	Málaga (A) ...	25	12		ip	2.0
León (A) ...	11	3	3	10	0.0	Zaragoza (A)	22	10			1.2	Almería (A)	21	14			5.7
Zamora ...	14	6	8	2	0.0	Zaragoza ...						Palma de M.(A)	23	12			7.1
Palencia ...						Calamocha ...	23	6			1.3	Mahón (A) ...	18	13			8.5
Burgos (A) ...						Teruel ...	21	4		1	1.8	Ibiza (A) ...	21	15			6.0
Burgos ...	16		12			Lérida ...	23	11		3	2.9	S.C.de Tenerife	28	18			10.6
Valladolid (A)	14	4	13	4	0.0	Gerona (A) ...	18	13	ip		4.2	Tenerife Norte(A)	26	13			9.5
Valladolid ...	15	5	9	x		Barcelona ...	16	11				Tenerife Sur (A)	26	18			10.0
Soria ...	15	3	1	3	0.0	Barcelona (A)	15	11			2.5	Izaña ...					
Salamanca ...						Reus (A) ...	15	10		8	0.9	Las Palmas (A)	27	18			10.8
Salamanca (A)	14	5	22	1	0.0	Tarragona ...	15	11		8	0.6	Fuerteventura(A)	28	17			10.3
Avila ...	14	3	5	5	0.0	Tortosa ...	18	12		3	1.5	Lanzarote (A)	28	16			8.4
Segovia ...	16	4	6	8	0.4	Montseny ...	13	2			7.5	La Palma (A)	22	18			8.0
												Hierro (A) ...	25	18			
												Ceuta ...					
												Melilla ...	28	15			6.4

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 970 mb en 56° N, 16° W; otra de 988 mb en 62° N, 37° E; otra de 995 mb en 44° N, 26° W; otra de 1004 mb en 42° N, 41° W. Anticiclón de 1028 mb en 29° N, 31° W; otro de 1022 mb en 35° N, 18° E. Isoceros: Madrid 1900 m., Nivel de condensación 950 m. Inestabilidad entre 0 y 1900 m. y entre 6400 y 7100 m. La Coruña 1560 m. Inestabilidad entre 0 y 1550 m. Palma 3350 m. Inestabilidad entre 2550 y 3550 m. y entre 9000 y 11400 m. Tenerife 4400 m. Inestabilidad entre 0 y 750 m., entre 3200 y 3750 m. y entre 9550 y 12000 m. Gibraltar 3300 m. Inestabilidad entre 0 y 800 m., entre 5550 y 7750 m. y entre 8650 y 10800 m.

Un sistema frontal está sobre el tercio oriental de la Península, desplazándose hacia el E. Con esta situación se esperan lluvias en casi toda la Península, a excepción de la región murciana, sur de Levante y Andalucía en su extremo oriental. Las más importantes corresponderán a Castilla-León con 25 a 30 l/m² en 24 horas.

En la noche de hoy estuvo despejado en Canarias y muy nuboso en el resto de España, con lluvias moderadas en Cantábrico y débiles en las demás regiones, a excepción del sur de Levante y región murciana y Baleares. Destacan 16 l/m² en Santander.





