



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 21 de OCTUBRE de 1.984. Núm. 295.

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 ...	17	11			3.1	Navacerrada	7	3	ip	1	0.0	Castellón ...	22	15		24	5.1
Monteventoso	15	10	1			Madrid/Barajas	18	10			2.3	Valencia (A)	22	17	ip		0.9
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	18	7			1.9	Valencia ...	23	17	ip		0.8
Lugo (P.C.) ...	15	5	ip		1.8	Madrid (Retiro)	17	10			2.2	Alicante (A)	27	18		1	5.4
Santiago de C.	16	5			2.6	Guadalajara...	19	8			4.2	Alicante ...	25	17	ip	11	4.8
Pontevedra ...	18	8			4.7	Toledo ...	20	10			4.9	Murcia (A) ...	26	17		11	6.3
Vigo (A) ...	17	8			4.1	Cuenca ...	19	10		3	7.0	Murcia ...	26	17		27	6.6
Vigo ...	17	10			4.4	Molina de A.	17	9			2.0	Cartagena ...	22	16		ip	
Orense ...	20	6			1.0	Ciudad Real	20	12			4.6	San Javier ...	23	18		3	6.4
Ponferrada ...	15	4			X	Albacete (A)	18	9			1.4	Sevilla (A) ...	24	11			7.0
Avilés (A) ...	16	10			4.6	Cáceres ...	20	9			3.8	Córdoba (A)	23	11			5.6
Gijón ...	18	12			6.3	Badajoz (A)	21	9			X	Jaén ...	19				
Oviedo ...	16	8			7.5	Vitoria (A) ...	14	8			0.2	Granada (A)	23	10			6.3
Santander (A)	18	13			1.5	Logroño ...	15	7			0.0	Huelva ...	22				
Santander ...	17	13		ip	2.6	Logroño (A)	15	10			0.0	Jerez de la F.(A)		11			9.8
Bilbao (A) ...	17	11	ip		0.0	Pamplona ...	15	5			1.2	Cádiz ...	19	14			9.4
San Sebastián	15	11	1	ip	0.6	Huesca (A) ...	18	9			4.5	Tarifa ...	19	17			3.6
S.Sebastián (A)	16	11	1	ip	0.1	Daroca ...	16	10		1	1.4	Málaga (A) ...	26	15			7.3
León (A) ...	15	5			7.5	Zaragoza (A)	19	12		ip	X	Almería (A)	23	16			6.6
Zamora ...	16	6			4.5	Zaragoza ...	19	13		ip		Palma de M.(A)	23	12			2.9
Palencia ...						Calamocha ...	16	7			2.0	Mahón (A) ...	21	15	ip		0.0
Burgos (A) ...	12		ip			Teruel ...						Ibiza (A) ...	24	17		1	5.2
Burgos ...						Lérida ...	17	11		ip	0.0	S.C.de Tenerife	27	20		1	5.8
Valladolid (A)	14	6			2.0	Gerona (A) ...	20	14			6.7	Tenerife Norte(A)	21	16	1	1	4.0
Valladolid ...	16	6			2.2	Barcelona ...	22	15				Tenerife Sur (A)	28	21			9.4
Soria ...	13	6	1	ip	0.0	Barcelona (A)	22	14			6.2	Izaña ...	16				
Salamanca ...						Reus (A) ...	20	16			2.0	Las Palmas (A)	26	19		1	6.5
Salamanca (A)	16	4			3.5	Tarragona ...	20	16			2.8	Fuerteventura(A)	24	18		ip	5.2
Avila ...						Tortosa ...	22					Lanzarote (A)	28	18			5.1
Segovia ...	13	8			0.3	Montseny ...	10	6			5.0	La Palma (A)	26				
												Hierro (A) ...	24	19			5.3
												Ceuta ...	23				
												Melilla ...	23	17			7.6

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 1015 mb en 41° N 10° E; otra de 998 mb en 45° N 36° W; otra de 990 mb en 55° N 30° W; otra de 991 mb en 64° N 38° W; otra de 986 mb en 63° N 49° W; otra de 968 mb en 62° N 12° E. Anticiclón de 1022 mb en 37° N 21° E; otro de 1016 mb en 71° N 15° W; otro de 1029 mb en 32° N 24° W; otro de 1026 mb en 33° N 68° W. Circulación del WNW en niveles entre 800 y 650 mb en todos los niveles superiores. Corriente en chorro del W. con 70 Kt a 300 mb sobre el Barco C, del WNW con 80 Kt sobre el Barco R, del NW con 70 Kt sobre Coruña y Gibraltar. Otra del NW con 90 Kt sobre la Costa E. de Inglaterra, del W con 85 Kt sobre Belgica; del SW con 60 Kt sobre el sur del mar Báltico. Madrid isocero 3350 m. Inestabilidad entre 900 y 2050 m; entre 4000 y 5000 y entre 6200 y 9700 m. Nivel de condensación 1650 m. Inversión a 850 m. Coruña isocero 2000, 2150 y 3320 m. Inestabilidad entre 100 y 1000 m. Palma isocero 2900m. Inestabilidad entre 800 y 1300 m; entre 5700 y 7350 m. y entre 8050 y 96000 m. Murcia isocero 3100 m. Inestabilidad entre 8500 y 9800 m. Gibraltar isocero 3900m. Inestabilidad entre 7500 y 9500 m. Tenerife isocero 4850m. Inestabilidad entre 4800 y 6000 m. y entre 7000 y 9600m. En la noche de hoy, estuvo nuboso en Centro y con alguna precipitación en las primeras horas en Guipuzcoa, puntos de Aragón de Cataluña. Levante.R. murciana. Ibiza y Canarias. El resto poco nuboso.





