



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MARTES 20 de SEPTIEMBRE de 1.983. Núm. 260.

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 ...	16	14	4		0.0	Navacerrada	22	11				Castellón ...	29	21		ip	7.9	
Monteventoso	16	12	3			Madrid/Barajas	32	14				Valencia (A)	31	23			8.5	
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	32	13				Valencia ...	29	23			8.3	
Lugo (P.C.) ...	17	11	5	ip	0.0	Madrid (Retiro)	31	16				Alicante (A)	31	24			8.8	
Santiago de C.	17	11	1	ip	0.0	Guadalajara...	31	14				Alicante ...	29	24			9.4	
Pontevedra ...	20	13	1		0.0	Toledo ...	32	18				Murcia (A) ...	35	24			8.6	
Vigo (A) ...	20	14	1		X	Cuenca ...	30	15				Murcia ...	35	24			8.4	
Vigo ...	22	16			0.3	Molina de A.	28	9				Cartagena ...	35	23				
Orense ...	25					Ciudad Real	32	19		ip		San Javier ...	29	22			8.1	
Ponferrada ...	25	12			8.1	Albacete (A)	33	19				Sevilla (A) ...	32	21	ip	ip	1.5	
Avilés (A) ...	16	11	4	3	0.0	Cáceres ...	30	18				Córdoba (A)	34	22		ip	3.9	
Gijón ...	18	14	1	3	0.4	Badajoz (A)	30	15				Jaén ...	32	23			7.2	
Oviedo ...	18	11	1	1	1.8	Vitoria (A) ...	25	14				Granada (A)	32	18		1	5.5	
Santander (A)	24	15		ip	4.2	Logroño ...	29	15				Huelva ...	29	20	ip	ip	0.3	
Santander ...	25	15	ip	2	4.2	Logroño (A)	29	15				Jerez de la F.(A)	31	21		ip	2.1	
Bilbao (A) ...	25	15	ip	1	5.6	Pamplona ...	28	14				Cádiz ...	26	22	ip		3.0	
San Sebastián	20	13		7	7.6	Huesca (A) ...	30	14		9		Tarifa ...	22	22			0.0	
S.Sebastián (A)	26	15		1	7.5	Daroca ...	31	14				Málaga (A) ...	27	25		ip	5.1	
León (A) ...	26	10			9.6	Zaragoza (A)	32	17				Almería (A)	29	23		ip	8.5	
Zamora ...	29	12			10.1	Zaragoza ...	31	17				Palma de M.(A)	27	18			8.7	
Palencia ...						Calamocha ...	30	10				Mahón (A) ...	26	20			11.0	
Burgos (A) ...	26	11			X	Teruel ...	31	16				Ibiza (A) ...		23			10.1	
Burgos ...						Lérida ...	32	17		ip		S.C.de Tenerife	28	20			9.6	
Valladolid (A)	28	10			10.3	Gerona (A) ...	29	18		ip		Tenerife Norte(A)	25	16			7.9	
Valladolid ...	30	11			9.2	Barcelona ...	26	21		ip		Tenerife Sur (A)	28	21			8.9	
Soria ...	30	12			8.5	Barcelona (A)	27	19				Izaña ...	19	9			9.2	
Salamanca ...	29	11			9.0	Reus (A) ...	27	20				Las Palmas (A)	26	22			8.9	
Salamanca (A)	28	10			9.5	Tarragona ...	25	22				Fuerteventura(A)	26	21			2.4	
Avila ...	29	9			8.1	Tortosa ...	30	22				Lanzarote (A)	31	21			5.6	
Segovia ...	28	12			8.3	Montseny ...	21	12		ip		La Palma (A)	25	21			2.1	
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) ...	26	22			7.4
													Ceuta ...	26	21			0.0
													Melilla ...	27	21			6.6

INFORMACION GENERAL.- El extremo del frente frío afecta al norte de Aragón. Una masa nubosa se extiende desde el norte de Africa a Andalucía, Murcia, Levante, Baleares y Cataluña, dando tormentas en el área de Barcelona y Palma de Mallorca. Anticiclón de 1027 mb. centrado en el golfo de Vizcaya. Borrasca de 983 mb. en 64° N 04° W. En altura la circulación es del oeste y suroeste con intensidad moderada, con vaguada débil al oeste de la Península Ibérica. Isoceros: Madrid 3650 m, La Coruña 3850 m, Palma 4300 m, Gibraltar 4000 m, Lisboa 3800 m, Tenerife 4450m

Durante el día de ayer el cielo estuvo cubierto en Galicia y Cantábrico con lluvias o lloviznas débiles. En la mitad sur peninsular la nubosidad aumentó por la tarde con chubascos o lloviznas inapreciables en Sevilla, Huelva y Cádiz. La noche pasada ha llovido débilmente en el Cantábrico y de forma inapreciable en Andalucía y Cataluña con núcleos tormentosos en Barcelona. En las demás regiones el cielo ha permanecido parcialmente nuboso y ha llovido de forma inapreciable en Ciudad Real.





