



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 14 de DICIEMBRE de 1.984. Núm. 349.

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 ...	12	7	2	ip	0.0	Navacerrada	2	-3	1		0.9	Castellón ...	19	6	ip		7.6
Monteventoso	11	6	3			Madrid/Barajas	11	-1			6.9	Valencia (A)	19	4			7.3
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	12	0			8.0	Valencia ...	20	6			7.4
Lugo (P.C.) ...	10	0	4	ip	1.3	Madrid (Retiro)	11	2			7.7	Alicante (A)	22	6			8.0
Santiago de C.	10	2	3		4.0	Guadalajara...	11	-1			5.5	Alicante ...	22	6			6.8
Pontevedra ...	14	5	7		4.7	Toledo ...	12	1			7.2	Murcia (A) ...	22	5			5.9
Vigo (A) ...	12	4	12		2.2	Cuenca ...	9	-3	ip		6.8	Murcia ...	21	3			5.9
Vigo ...	14	7	7		0.8	Molina de A.	8	-6			3.7	Cartagena ...	17	10			
Orense ...	13	3	3		2.8	Ciudad Real	13	0			7.2	San Javier ...	20	5			5.6
Ponferrada ...	10	0	ip		3.9	Albacete (A)	12	-2			6.0	Sevilla (A) ...	17	7			7.0
Avilés (A) ...	13	5	ip		2.7	Cáceres ...	12	2			7.9	Córdoba (A)	17	6			6.3
Gijón ...	15	3			6.0	Badajoz (A)	19	3			6.2	Jaén ...	12	4	ip		
Oviedo ...	12	3	ip		5.9	Vitoria (A) ...	11	-1			3.9	Granada (A)	15	0			5.4
Santander (A)	15	5	3		3.5	Logroño ...	11	0	1		4.3	Huelva ...	17	7			6.8
Santander ...	19	7			3.1	Logroño (A)	12	1			1.7	Jerez de la F.(A)	17	6			7.7
Bilbao (A) ...	16	3	ip		3.7	Pamplona ...	11	0			5.1	Cádiz ...	17	10			7.3
San Sebastián	14	5	1		3.7	Huesca (A) ...	11	3	ip	ip	4.5	Tarifa ...	17	16			7.6
S.Sebastián (A)	16	5	ip		3.4	Daroca ...	11	-3	1		1.3	Málaga (A) ...	20	6	ip		6.5
León (A) ...	7	-2			5.2	Zaragoza (A)	14	0	ip		5.1	Almería (A)	20	10			7.7
Zamora ...	9	1	ip		4.1	Zaragoza ...	15	1	ip			Palma de M.(A)	17	1			2.6
Palencia ...						Calamocha ...	11	-5	ip		0.6	Mahón (A) ...	16	10			2.0
Burgos (A) ...						Teruel ...						Ibiza (A) ...	18	10			5.0
Burgos ...						Lérida ...	10	1	ip		5.2	S.C.de Tenerife	22	15			6.3
Valladolid (A)	7	-1	ip		5.8	Gerona (A) ...	18	2			2.9	Tenerife Norte(A)		17			4.3
Valladolid ...	9	0			4.0	Barcelona ...	15	6	ip			Tenerife Sur (A)		15			6.0
Soria ...	7	-3	ip		2.7	Barcelona (A)	16	2			4.0	Izaña ...	21	2			6.0
Salamanca ...						Reus (A) ...	17	5			3.5	Las Palmas (A)	22	15			7.2
Salamanca (A)	7	-1	1		2.7	Tarragona ...	17	8			4.1	Fuerteventura(A)		13			9.0
Avila ...	7	-4			3.3	Tortosa ...	16	9	ip		5.4	Lanzarote (A)	22	12			9.3
Segovia ...	10	-2	ip		2.8	Montseny ...	7	-1	ip		3.6	La Palma (A)	21	15	ip	1	2.0
												Hierro (A) ...					
												Ceuta ...	19	14			5.0
												Melilla ...	21	10			6.8

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.- Borrasca de 1006 mb. en 39° N 20° W, otra de 992 mb. en 65° N 42° W, otra de 998 mb. en 53° N 55° W, otra de 998 mb. en 53° N 5° W. Anticiclón de 1025 mb. en 41° N 4° W, otro de 1032 mb. en 41° N 36° W, otro de 1034 mb. en 64° N 30° E. Isoceros: Madrid 2400 m. inestabilidad entre 900 y 1350 m. nivel de condensación 3250 m. Coruña 1300 m. inestabilidad entre 4550 y 6600 m y entre 9250 y 10800 m. Palma 2750 m. inestabilidad entre 300 y 950 m. Gibraltar 2300 m. inestabilidad entre 200 y 1150 m. Tenerife 3550 m. inestabilidad entre 200 y 500 m. Gota fría de -30° a 500 mb. en el Gran Sol. Corriente en chorro del NW con 75 Kt a 300 mb. sobre el barco R, con 120 Kt al SW de Azores, del SW con 75 Kt sobre Oporto y con 80 Kt. sobre Marsella. Circulación del SW. sobre la Península en todos los niveles superiores a 600 m.

En la noche de hoy hubo heladas débiles en las dos Castillas, interior de Galicia y Andalucía. Estuvo parcialmente nuboso en Galicia y casi despejado en las demás regiones. De madrugada se formaron nieblas en el Duero y Galicia.





