



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, DOMINGO 13 de SEPTIEMBRE de 1.981. Núm. 255.

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 89 40

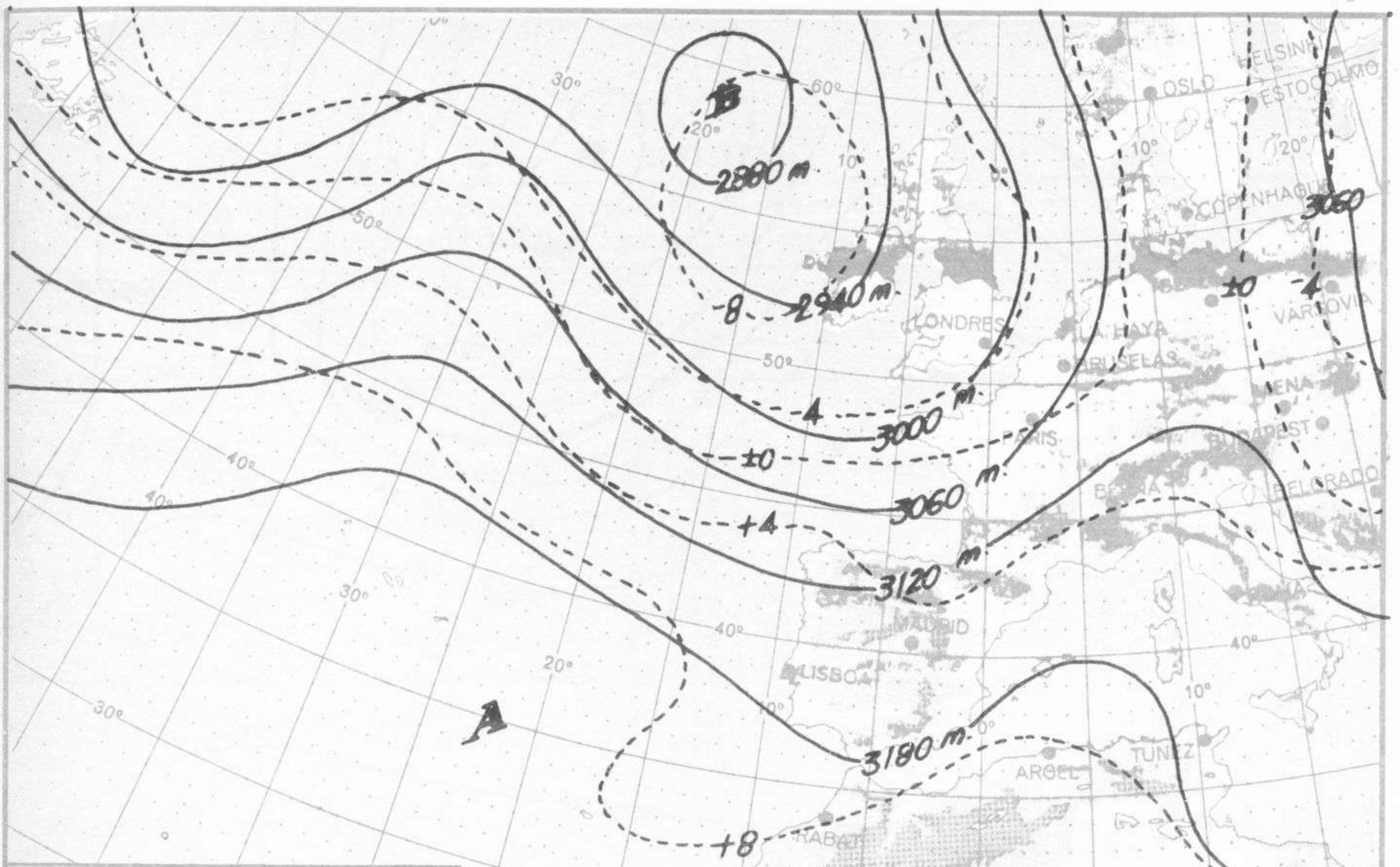
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	22	14	ip		3.8	Navacerrada	17	9			9.8	Castellón ...	27	19			7.8
Monteventoso	19	12				Madrid/Barajas	28	12			11.7	Valencia (A)	31	18			10.2
El Ferrol ...	20	13				Madrid (C.Un.)	29	13			11.0	Valencia ...	28	20			9.9
Lugo (P.C.) ...	20	7			2.5	Madrid (Retiro)	26	15			10.4	Alicante (A)	30	19			10.1
Santiago de C.	18	10	ip		1.3	Guadalajara...	28	13			10.1	Alicante ...	31	19			11.0
Pontevedra ...	21	11	ip			Toledo ...	27	15			10.2	Murcia (A) ...	35	19			11.0
Vigo (A) ...	20	12			7.1	Cuenca ...	28	10				Murcia ...	36	21			9.3
Vigo ...	22	13			9.5	Molina de A.	25	9			7.4	Cartagena ...					
Orense ...	24	12			6.4	Ciudad Real	29	14			9.0	San Javier ...	30	19			
Ponferrada ...	21	11			5.6	Albacete (A)	31	12			10.2	Sevilla (A) ...	33	18			3.6
Avilés (A) ...	21	14			7.8	Cáceres ...	28	17				Córdoba (A)	35	17			9.6
Gijón ...	23	13			7.2	Badajoz (A)	30	16			9.7	Jaén ...	31	19			10.0
Oviedo ...	23	13			7.4	Vitoria (A) ...	21	8			7.2	Granada (A)	30	8			
Santander (A)	23	16			5.5	Logroño ...	28	12			7.8	Huelva ...	32	20			11.9
Santander ...	22	17	ip		5.2	Logroño (A)	27	13			7.9	Jerez de la F.(A)	32	17			10.6
Bilbao (A) ...	22	12			5.3	Pamplona ...	23	9	ip	ip	5.7	Cádiz ...	27	21			9.0
San Sebastián	20	13			5.8	Huesca (A) ...	29	13			7.9	Tarifa ...	23	20			9.5
S.Sebastián (A)						Daroca ...	28					Málaga (A) ...	36	24			10.1
León (A) ...	22	8				Zaragoza (A)	29	15			9.8	Almería (A)	27	20			11.2
Zamora ...	23	13			9.5	Zaragoza ...	29	16				Palma de M.(A)	29	19			9.5
Palencia ...	23	11			9.0	Calamocha ...	26	9			9.6	Mahón (A) ...	27	20			8.3
Burgos (A) ...	23	8			10.9	Teruel ...	27	11				Ibiza (A) ...	28	21			9.3
Burgos ...	24	11			10.2	Lérida ...	31	17			9.0	S.C.de Tenerife	26	21	ip		7.9
Valladolid (A)	23	10				Gerona (A) ...	29	19		6	6.3	Tenerife Norte(A)	25				
Valladolid ...	25	12			10.0	Barcelona ...	28	21				Tenerife Sur (A)					
Soria ...	25	10			7.2	Barcelona (A)	28	19				Izaña ...	22	8	5		8.6
Salamanca ...	24	11			6.0	Reus (A) ...	28	20		5	9.1	Las Palmas (A)	25	22	ip		2.1
Salamanca (A)	24	11			11.0	Tarragona ...	27					Fuerteventura(A)	26	21			3.4
Avila ...	22	10			11.1	Tortosa ...	32	20	ip		7.5	Lanzarote (A)	29	20			6.9
Segovia ...	24					Montserrat ...	19	12		ip	6.6	La Palma (A)	25	22			6.3
												Hierro (A) ...	26				
												Ceuta ...	27				
												Melilla ...	30	23			8.3

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

Bajas presiones con mínimos de: 995 mb. en 51° N, 36° W; 1003 mb. en 58° N, 18° W; 1007 mb. en 55° N, 02° E, y 1015 mb. en 41° N, 04° W. Altas presiones con máximos de: 1025 mb. en 36° N, 19° W y en 25° N, 37° W y 1022 mb. en 70° N, 00° W. En niveles altos soplan vientos de componente oeste sobre la Península Ibérica y Baleares y del SW. sobre el área de Canarias. Isoceros: Madrid 3900 m. La Coruña 2250 m. y 3710 m. Palma 4030 m. Lisboa 3980 m. Gibraltar 4290. Tenerife 4260 m.

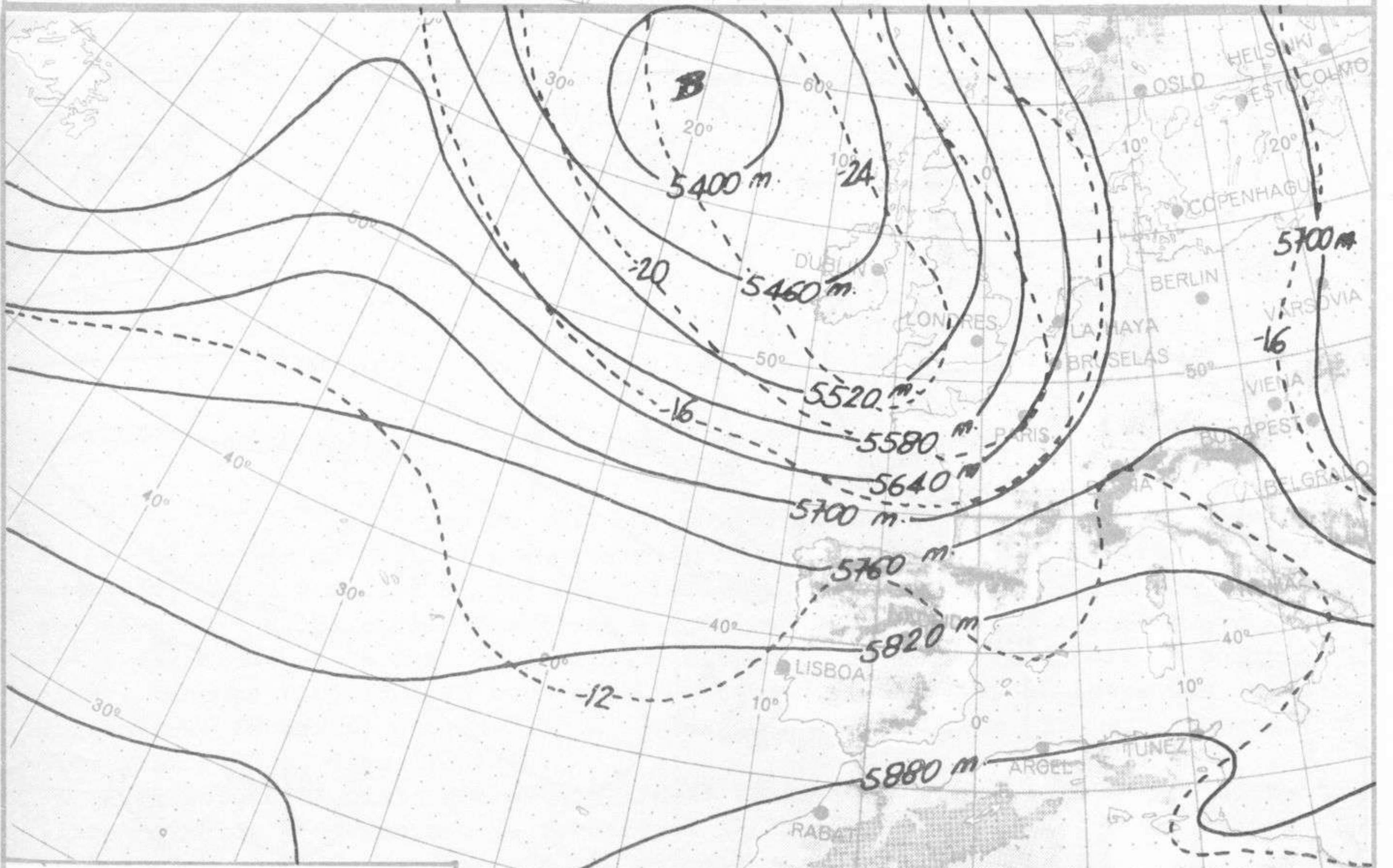
Ayer por el día el cielo permaneció nuboso en Galicia, con algunas lluvias o chubascos muy débiles, en el Cantábrico y en Cataluña con neblinas por la mañana y tormentas a última hora en Gerona y Tortosa. En Canarias la nubosidad aumentó por la tarde. En las demás regiones el cielo permaneció despejado o poco nuboso. Durante la noche pasada han tenido tormenta en Gerona y Reus recogiendo 6 l/m² y 5 respectivamente, ha llovido inapreciablemente en Santander y el cielo se ha cubierto en Canarias, con lluvias débiles en las islas de Tenerife y Gran Canaria.



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 mb. a 12 h. (TMG)
Día 12-9-81.

Día

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 12 h. (TMG)
Día 12-9-81.

Día

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

