



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

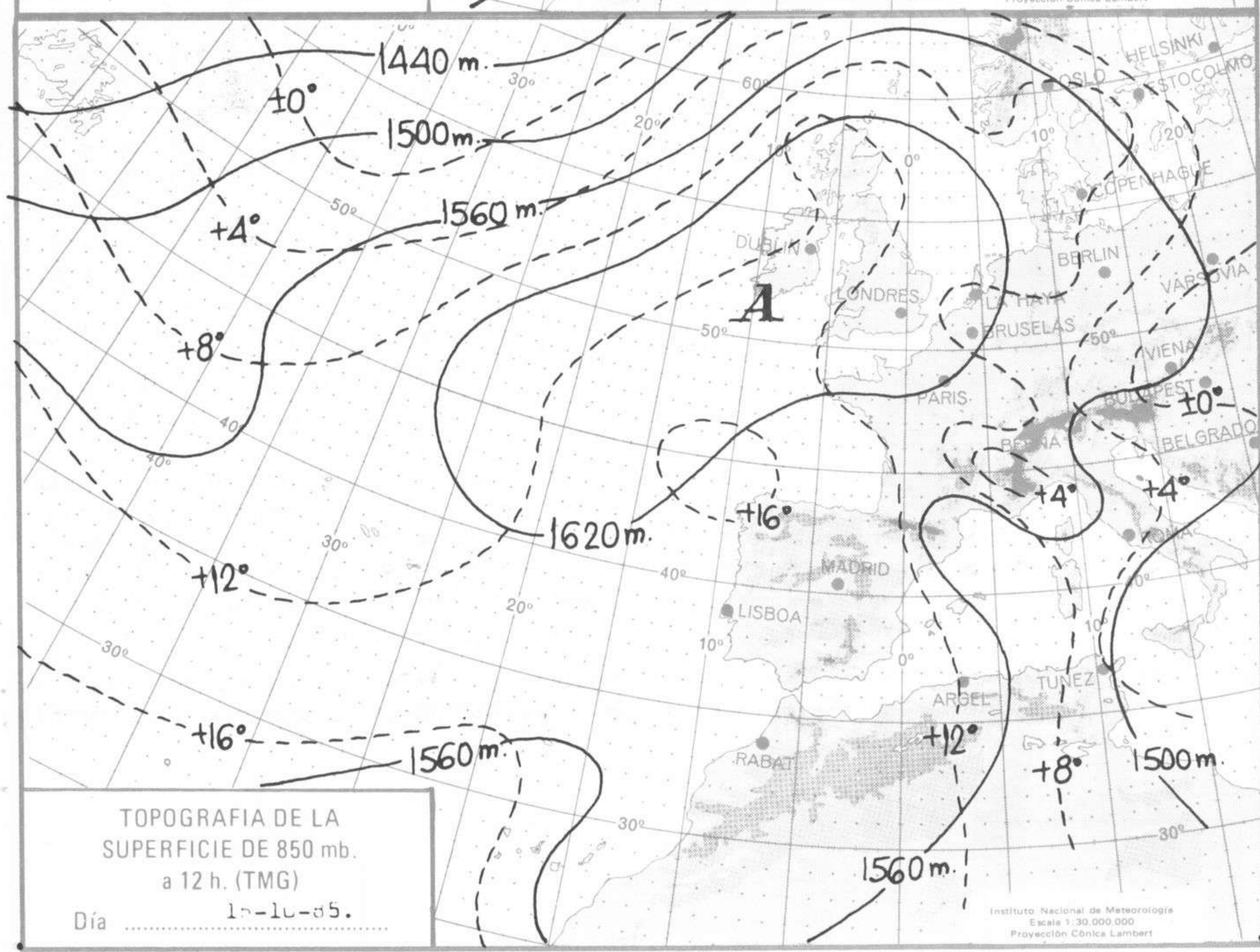
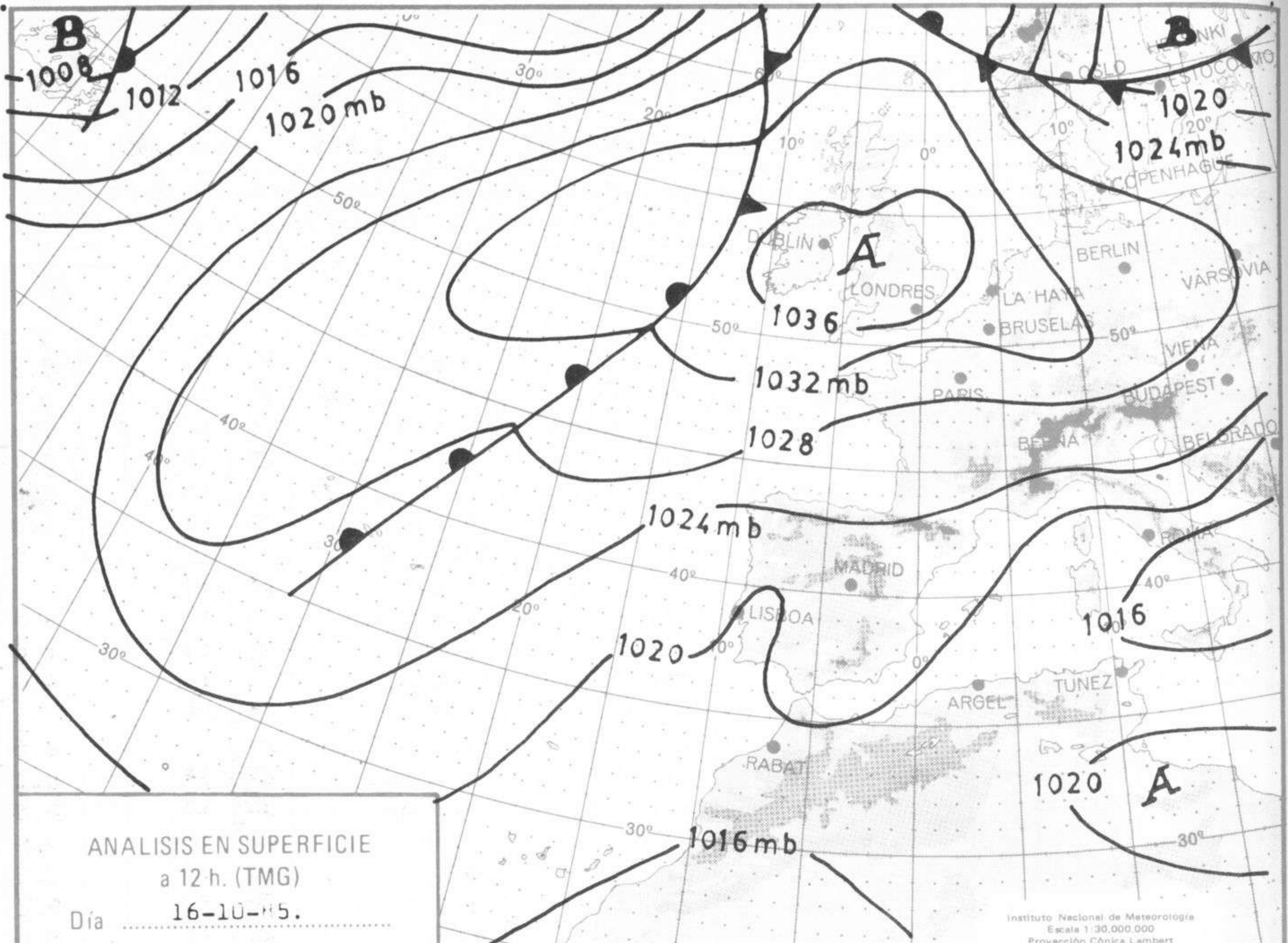
MADRID, JUEVES 17 de OCTUBRE de 1.985. Núm. 290.

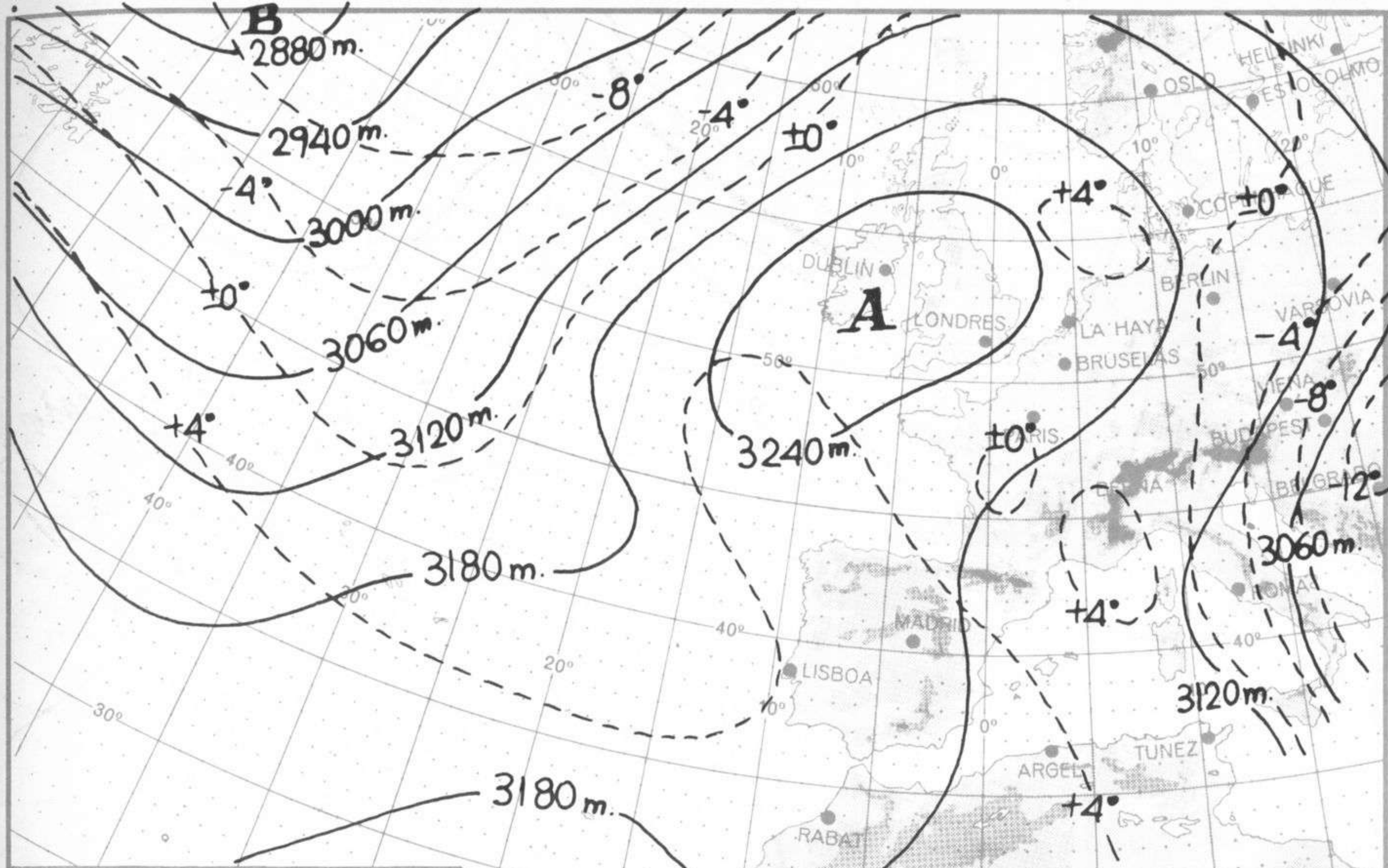
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	23	14			9.7	Navacerrada	19	8			9.8	Castellón ...	26	15			9.8	
Monteventoso	22	13			8.5	Madrid/Barajas	27	6			9.3	Valencia (A)	25	17			8.7	
El Ferrol ...	24	16				Madrid (C.Un.)	26	8			9.5	Valencia ...	26	17			9.9	
Lugo (P.C.) ...	21	9			8.2	Madrid (Retiro)	25	12			8.8	Alicante (A)	28	18			9.9	
Santiago de C.	25	11			10.2	Guadalajara...						Alicante ...	27	15			9.8	
Pontevedra ...	24	14			7.6	Toledo ...	29	9			10.1	Murcia (A) ...	30	16			9.0	
Vigo (A) ...	25	13			8.8	Cuenca ...	25	8			10.5	Murcia ...	29	17			9.9	
Vigo ...	23	11			9.5	Molina de A.	23	0			9.2	Cartagena ...	24	17				
Orense ...	29	7			7.7	Ciudad Real	27	9			9.4	San Javier ...	25	17			9.0	
Ponferrada ...	23	8			8.7	Albacete (A)	25	12			9.9	Sevilla (A) ...	32	14			9.6	
Avilés (A) ...	20	11			7.5	Cáceres ...	29	13			10.0	Córdoba (A)	30	12			9.7	
Gijón ...	20	12			4.0	Badajoz (A)	30	8			9.8	Jaén ...	28	16				
Oviedo ...	20	13			9.1	Vitoria (A) ...	19	10			7.6	Granada (A)	27	7			9.5	
Santander (A)	19	8			3.8	Logroño ...	24	5			9.7	Huelva ...	29	14			9.1	
Santander ...	20	13			5.7	Logroño (A)	23	6			9.7	Jerez de la F.(A)	30	13			10.5	
Bilbao (A) ...	21	9			1.6	Pamplona ...	22	7			9.6	Cádiz ...	27	19			9.8	
San Sebastián	15	10			3.6	Huesca (A) ...	25	14			9.1	Tarifa ...	21	20			7.5	
S.Sebastián (A)	19	10			X	Daroca ...	23	6			9.7	Málaga (A) ...	26	12			9.2	
León (A) ...	25	9			10.1	Zaragoza (A)	25	11			9.0	Almería (A)	26	16			9.0	
Zamora ...	25	8			10.0	Zaragoza ...	25	11			8.1	Palma de M.(A)	26	X			9.1	
Palencia ...						Calamocha ...	25	3				Mahón (A) ...	25	17			9.5	
Burgos (A) ...	20	5			9.0	Teruel ...						Ibiza (A) ...	25	17			9.5	
Burgos ...	21	6				Lérida ...						S.C.de Tenerife	27	21			10.2	
Valladolid (A)	23	5			10.2	Gerona (A) ...	23	12			7.8	Tenerife Norte(A)	24	17			8.2	
Valladolid ...	24	6			9.6	Barcelona ...	22	14				Tenerife Sur (A)	27	20			9.2	
Soria ...	23	3			9.8	Barcelona (A)	23	13			3.8	Izaña ...						
Salamanca ...						Reus (A) ...	25	17			7.3	Las Palmas (A)	26	20			8.9	
Salamanca (A)	23	3			9.0	Tarragona ...	23	17			7.5	Fuerteventura(A)	25	20			8.9	
Avila ...	21	3			10.0	Tortosa ...	27					Lanzarote (A)	30	21			9.4	
Segovia ...	21	9			10.2	Montserrat ...	16	6			7.5	La Palma (A)	26	21			7.4	
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.													Hierro (A) ...	27	20			5.3
													Ceuta ...	23	19			8.6
													Melilla ...	24	19			5.4

INFORMACION GENERAL.— Altas presiones sobre el Atlántico y Europa Central e islas Británicas con 1036 mb. en 48° N 27° W y en 53° N 05° W cuya influencia se extiende al Mediterráneo y Península Ibérica. La presión en nuestra Península y Baleares oscila entre 1017 mn. en Lisboa y 1024 mb en la vertiente Cantábrica. El altura también se manifiesta el anticiclón sobre Irlanda. Isoceros: Madrid 3750 m. La Coruña 4000 m. Palma 4000 m. Gibraltar 3650 m. Tenerife 3900 m.

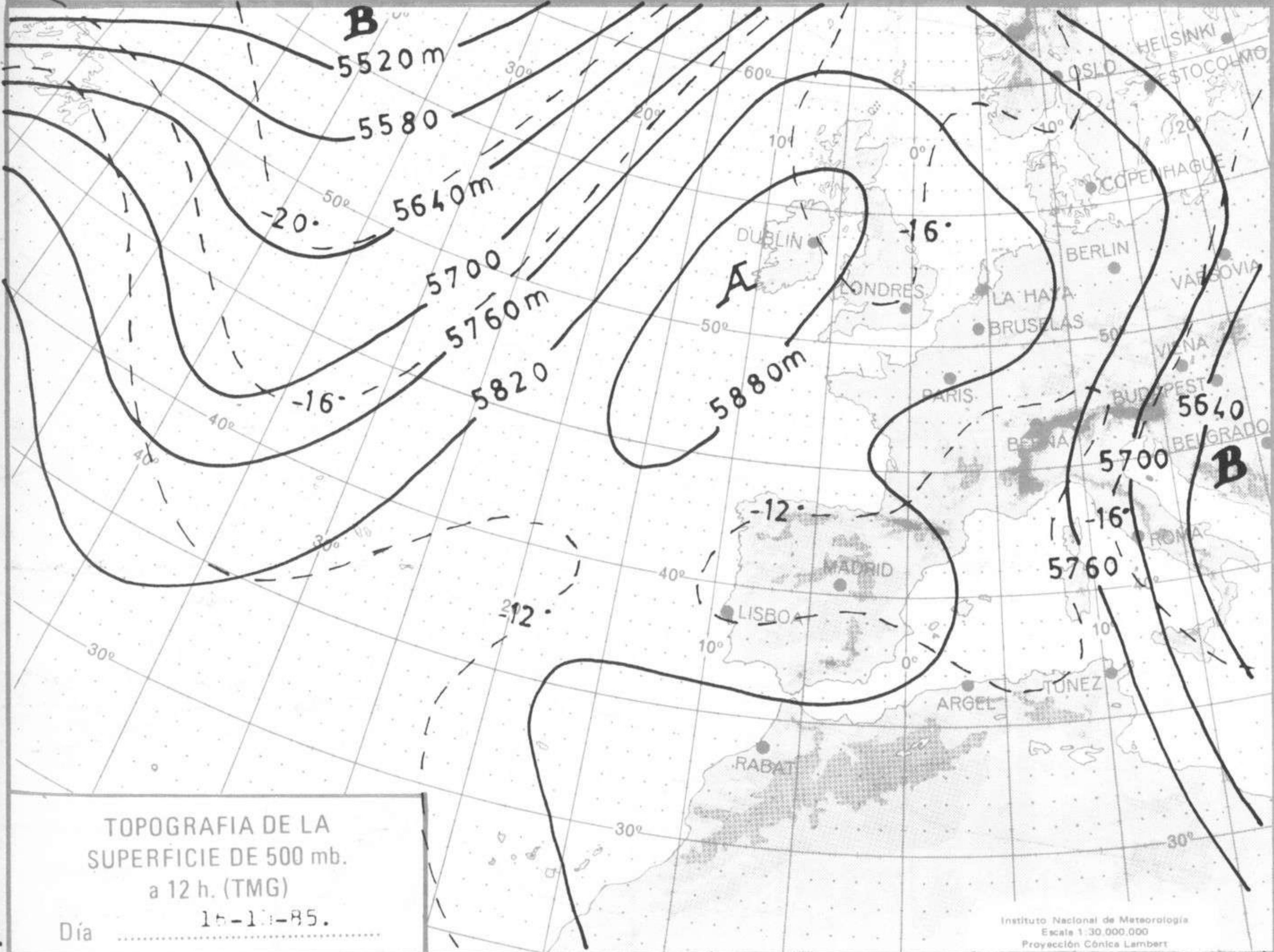
En las últimas 24 horas, salvo en la vertiente Cantábrica, en el resto de España han predominado los cielos poco nuboso o despejados. Los vientos han sido flojos de dirección variable.





TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 mb. a 12 h. (TMG)
Día 16-10-85.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 12 h. (TMG)
Día 16-10-85.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

