



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 16 de FEBRERO de 1.984. Núm. 47.

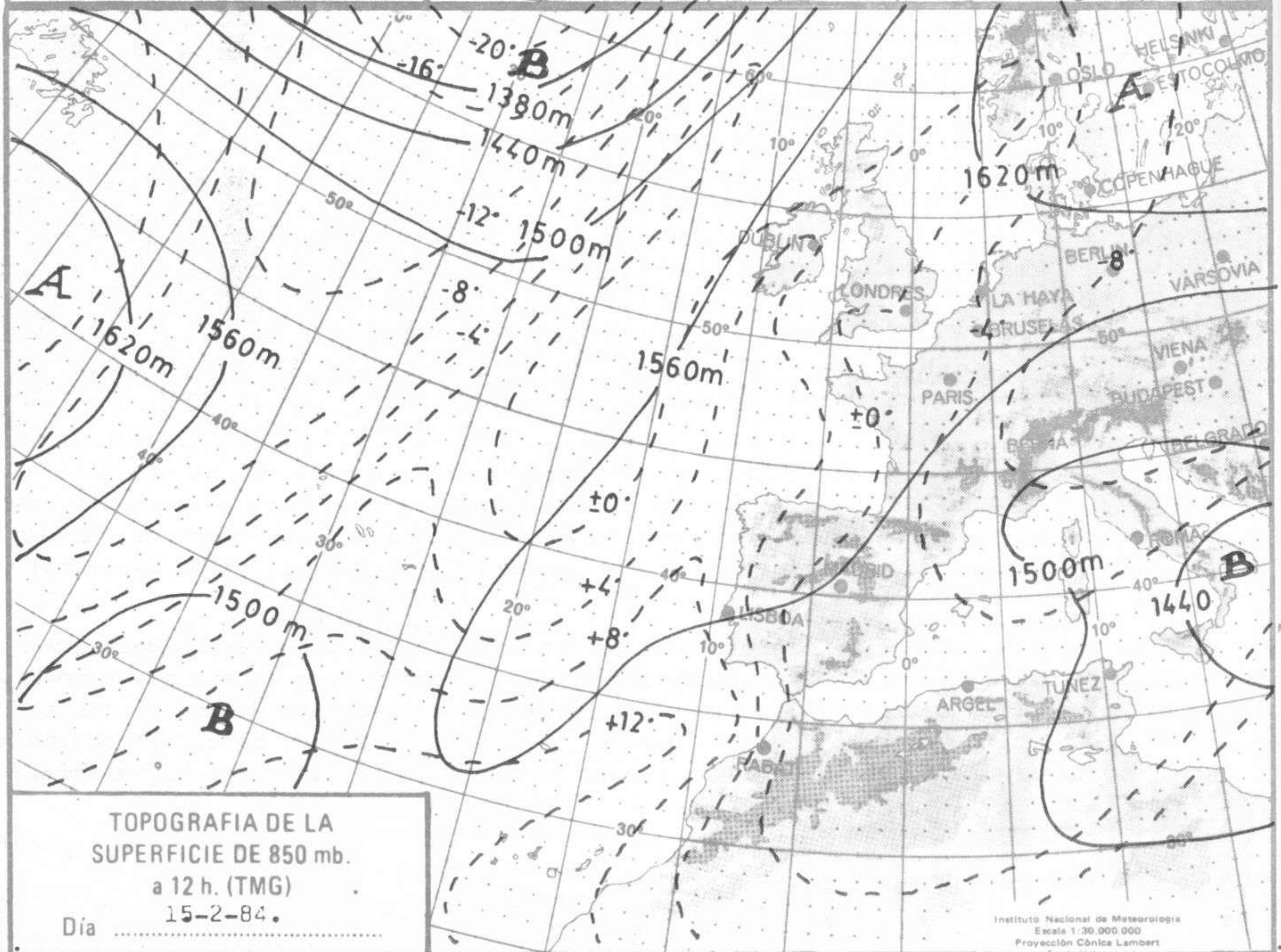
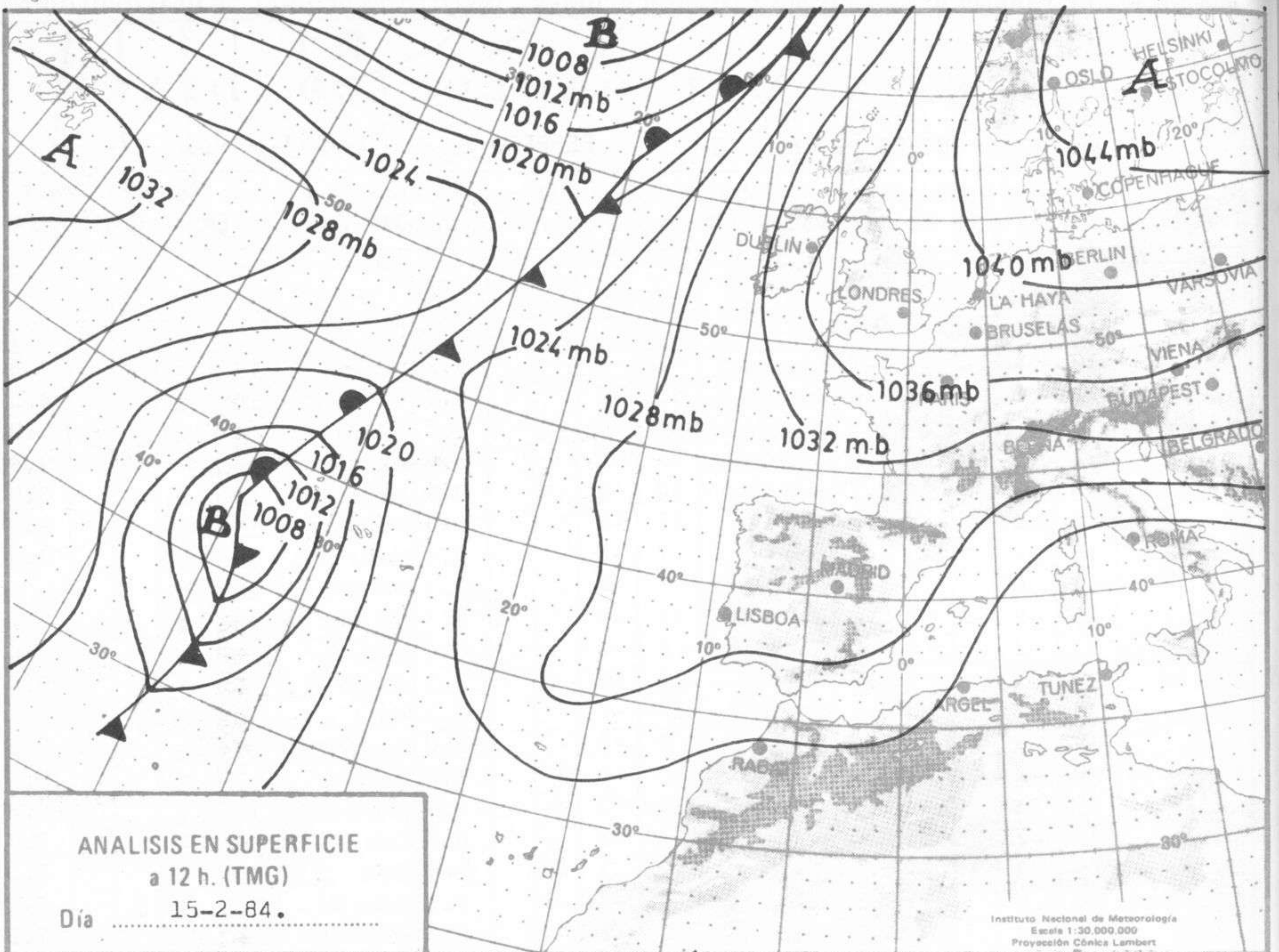
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

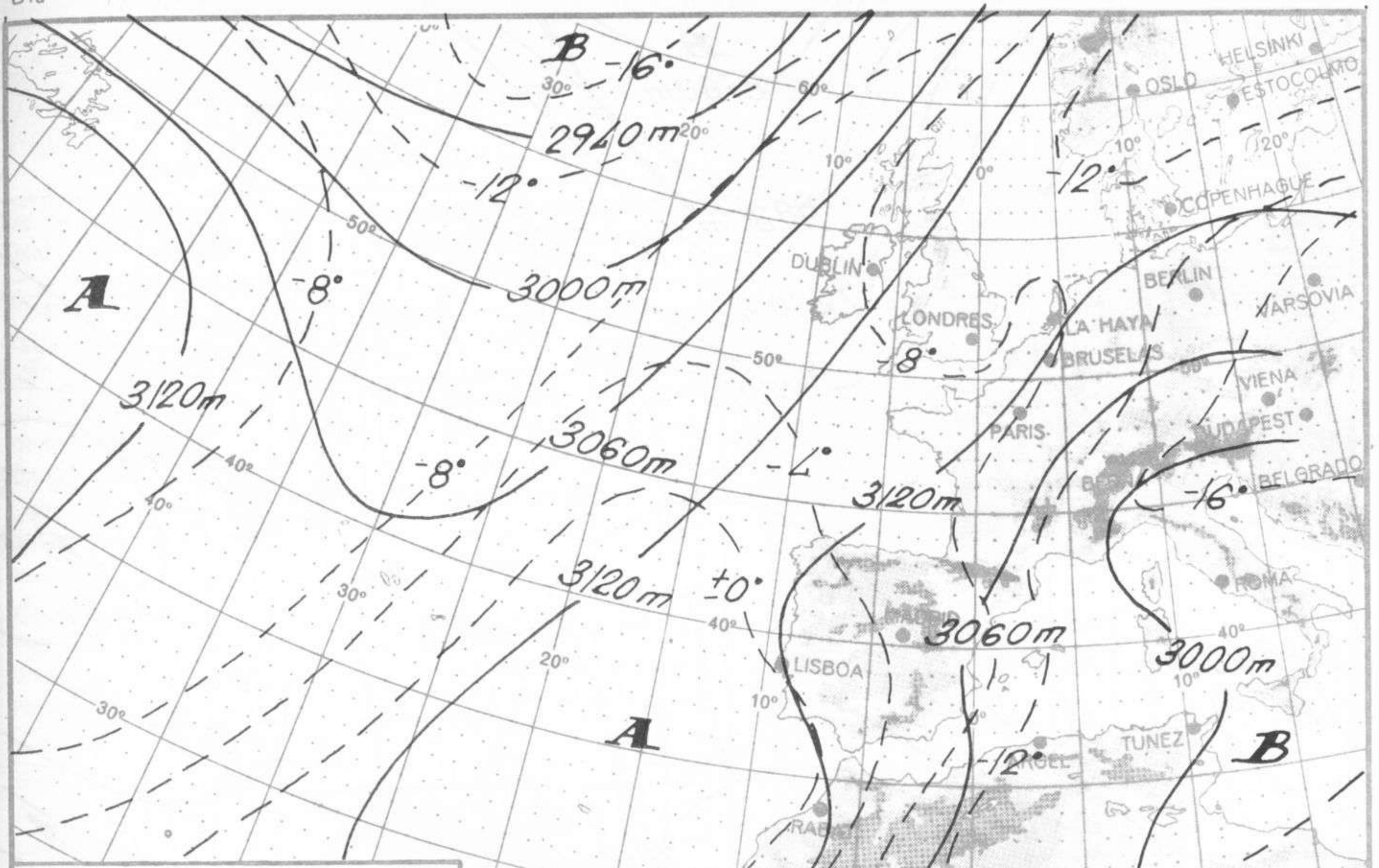
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	13	4			8.2	Navacerrada	1	-4			9.2	Castellón ...	13	3			9.5
Monteventoso	12	5				Madrid/Barajas	10	-6			8.7	Valencia (A)	15	4			8.3
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	10	-5			9.7	Valencia ...	14	4			9.0
Lugo (P.C.) ...	11	-5			4.6	Madrid (Retiro)	9	-2			8.9	Alicante (A)	15	4			9.4
Santiago de C.	13	-3			9.7	Guadalajara...	10	-5			8.9	Alicante ...	14	4			8.9
Pontevedra ...	15	3			8.5	Toledo ...	12	-4			8.8	Murcia (A) ...	15	0			9.5
Vigo (A) ...	13	2			8.9	Cuenca ...	7	-6			8.4	Murcia ...	15	4			8.8
Vigo ...	14	6			9.3	Molina de A.	9	-10			9.3	Cartagena ...	12	7			
Orense ...	12	-2			5.2	Ciudad Real	11	-4			8.3	San Javier ...	13	2			7.1
Ponferrada ...	11	-2			8.0	Albacete (A)	8	-5			6.4	Sevilla (A) ...	17	3			9.4
Avilés (A) ...	10	1			8.5	Cáceres ...	12	0			9.5	Córdoba (A)	15	1			9.4
Gijón ...	10	-2			8.9	Badajoz (A)	14	-1			9.2	Jaén ...	10	4			
Oviedo ...	9	0			5.8	Vitoria (A) ...	8	-5			6.0	Granada (A)	13	-5			9.3
Santander (A)	10	-2			8.0	Logroño ...	10	0			9.6	Huelva ...	17	5			10.1
Santander ...	9	3			9.1	Logroño (A)	10	0			3.9	Jerez de la F.(A)	18	1			9.8
Bilbao (A) ...	10	-2			6.0	Pamplona ...	7	-3			8.4	Cádiz ...	16	6			7.7
San Sebastián	9	1			5.8	Huesca (A) ...	9	-1			8.3	Tarifa ...	15	8			6.0
S.Sebastián (A)	10	0			7.6	Daroca ...	9	-6			9.1	Málaga (A) ...	15	3			7.5
León (A) ...	10	-2			9.2	Zaragoza (A)	10	-1			8.5	Almería (A)	16	5			7.3
Zamora ...	10	-2			9.3	Zaragoza ...	11	0				Palma de M.(A)	12	-1	ip		5.2
Palencia ...						Calamocha ...	9	-9			7.7	Mahón (A) ...	7	5	ip	3	4.5
Burgos (A) ...	8	-7			6.7	Teruel ...	9	-8			6.6	Ibiza (A) ...	13	5	1		6.7
Burgos ...						Lérida ...	11	-2			6.4	S.C.de Tenerife	19	13			8.2
Valladolid (A)	9	-6			7.8	Gerona (A) ...	10	-3			6.6	Tenerife Norte(A)	18	9			8.3
Valladolid ...	11	-7			7.7	Barcelona ...	11	3				Tenerife Sur (A)	21	14			2.0
Soria ...	12	-1			7.9	Barcelona (A)	12	0			8.4	Izaña ...	9	3			9.3
Salamanca ...						Reus (A) ...	10	8			8.4	Las Palmas (A)	19	14			8.8
Salamanca (A)	8	-5			7.4	Tarragona ...	10	4			7.1	Fuerteventura(A)	18	15			7.4
Avila ...	5	-8			8.6	Tortosa ...	14	2			9.3	Lanzarote (A)	21	12			8.6
Segovia ...	6	-3			9.7	Montseny ...	-2	-7	ip		6.6	La Palma (A)	21	15			5.9
												Hierro (A) ...	21	17			7.
												Ceuta ...	15	12			8.6
												Melilla ...	14	7			9.5

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.

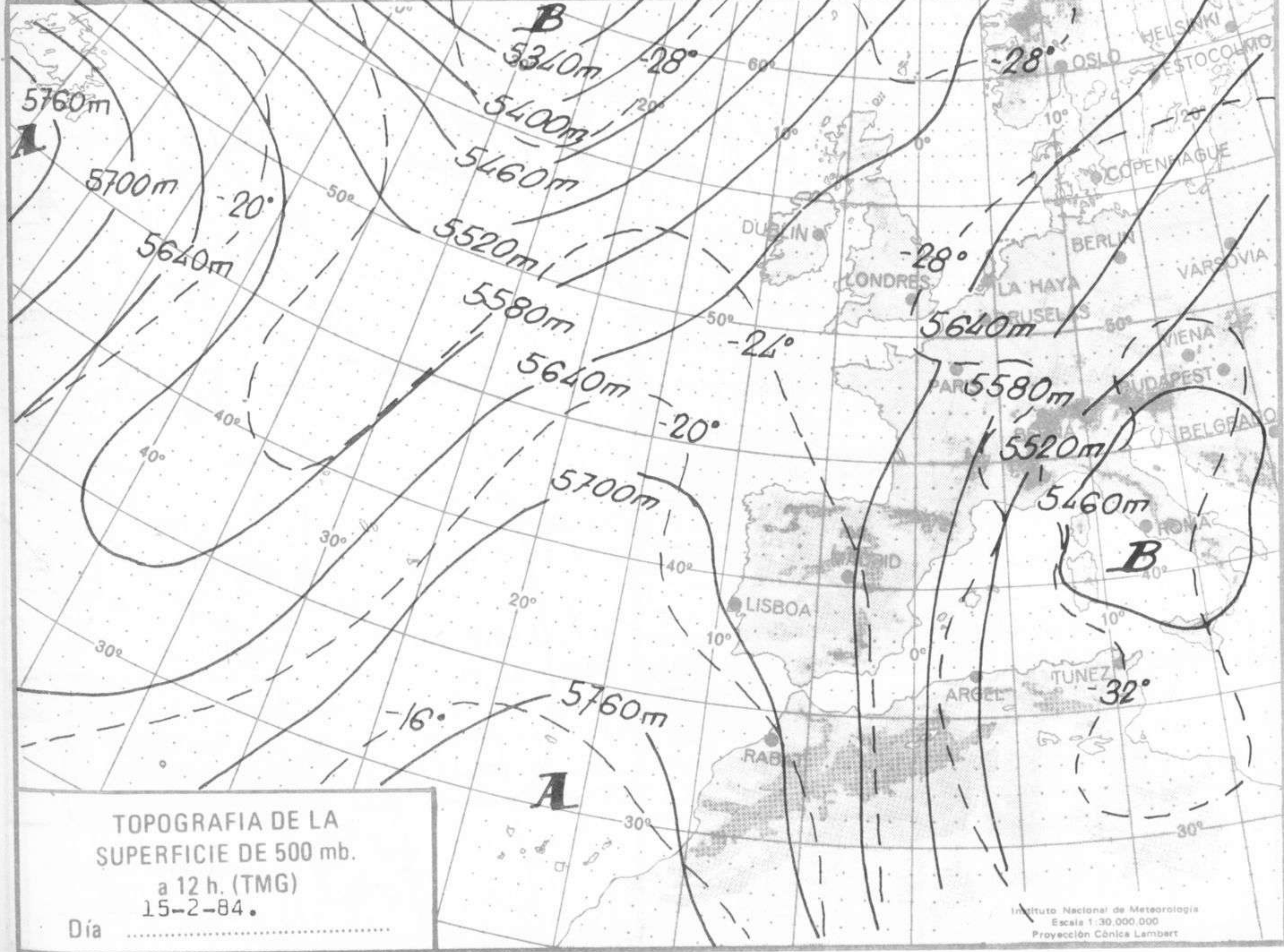
INFORMACION GENERAL.— Bajas de 1010 mb. en 35° N 35° W y de 993 mb. en 62° N 45° W, Alta de 1049 mb. en 58° N 25° E. El eje de una dorsal se encuentra a todos los niveles al oeste de la Península, muy próximo a la vertical de las costas de Portugal y Galicia. Isoceros: Madrid 2200 m. La Coruña 2400 m. Palma 1300 m. Gibraltar 2200 m. Tenerife 3700 m.

Ayer solo se produjeron algunas lluvias de carácter débil en las Baleares. Al comienzo de la noche volvieron a registrarse precipitaciones de escasa importancia al norte de este archipiélago, permaneciendo el resto de España con el cielo despejado, excepto Canarias donde ha estado parcialmente nuboso. En el transcurso de la madrugada han aparecido algunos bancos de niebla en el interior de Galicia, el alto Ebro y el litoral catalán.





TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 mb. a 12 h. (TMG) Día 15-2-84.



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 12 h. (TMG) Día 15-2-84.

