



# BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 19 de FEBRERO de 1.981. Núm. 50.

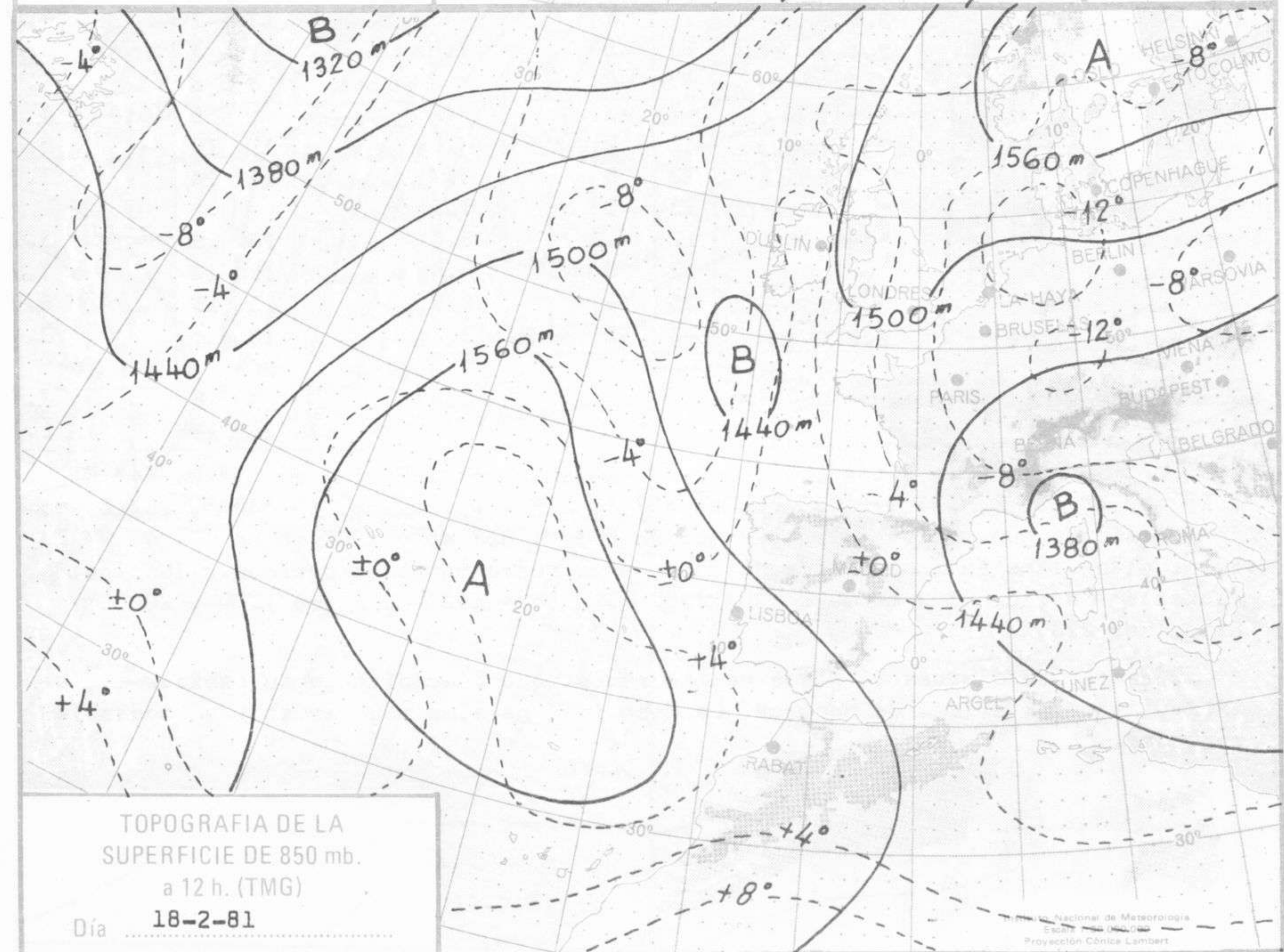
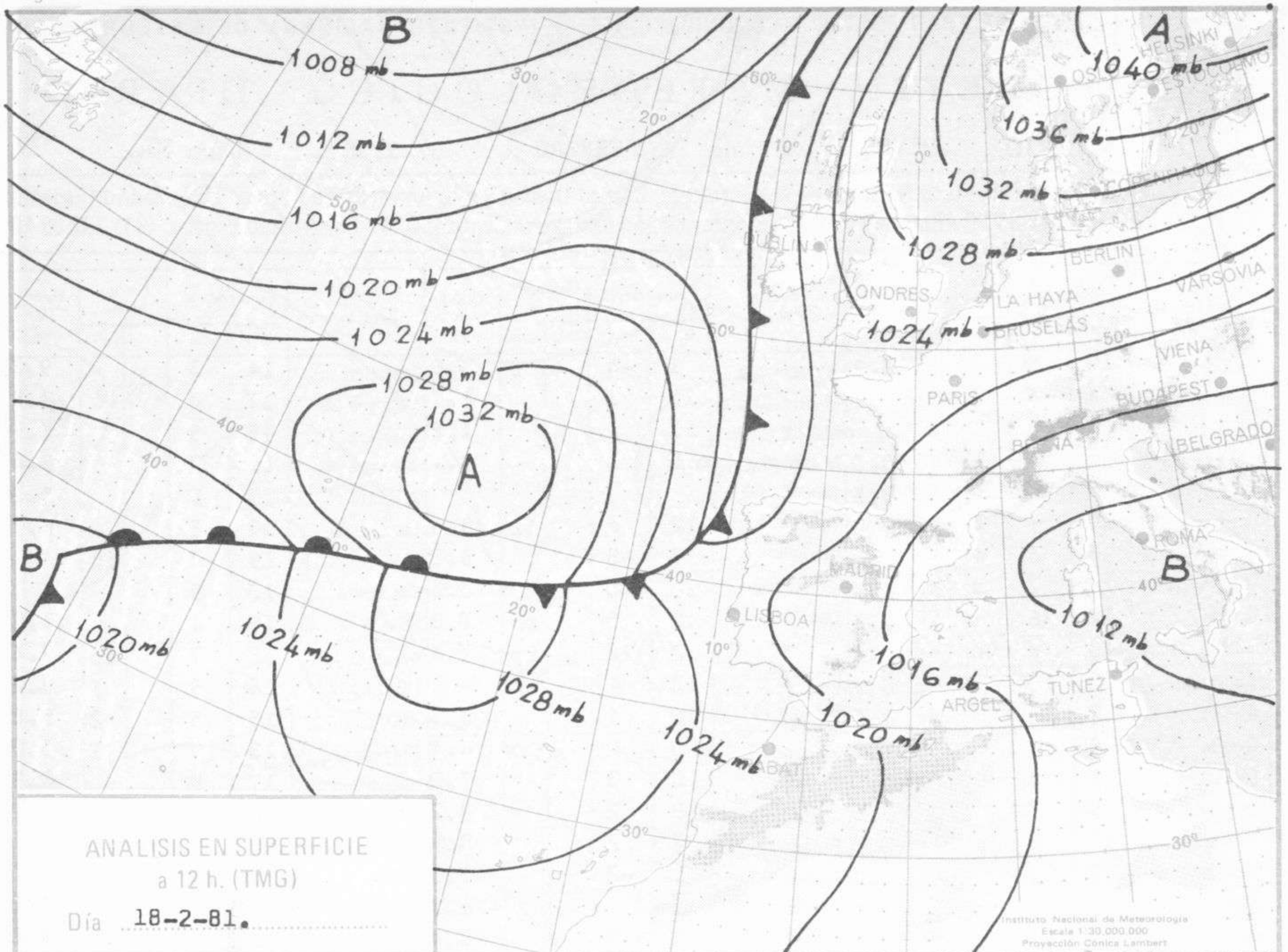
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)  
Teléf.: \*(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

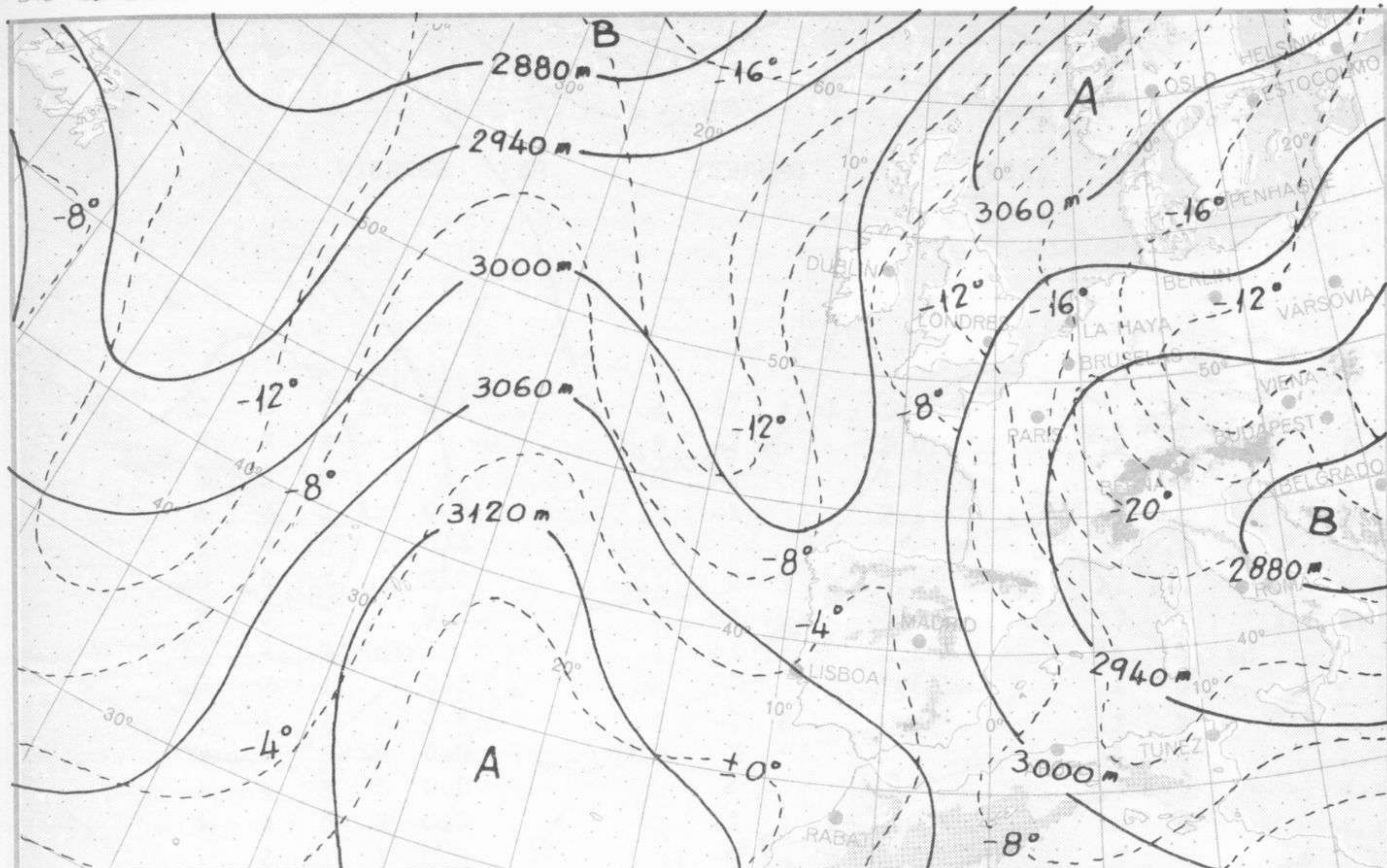
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	10	8	3	7	0.2	Navacerrada	1	-4		2	0.6	Castellón ...	14	3			9.1
Monteventoso	X	X	1	13		Madrid/Barajas	11	1			2.7	Valencia (A)	17	4			8.4
El Ferrol ...	10	8	1	16		Madrid (C.Un.)	11	1			1.5	Valencia ...	18	5			8.7
Lugo (P.C.) ...	8	4	2	4	0.5	Madrid (Retiro)	10	3			1.1	Alicante (A)	19	9			8.4
Santiago de C.	8	4	ip	6	0.5	Guadalajara...						Alicante ...	19	9			8.3
Pontevedra ...	10	7	3	2	0.0	Toledo ...	12	6		12	8.8	Murcia (A) ...	19	5			8.7
Vigo (A) ...	8	3	4	1		Cuenca ...	9	-3			5.3	Murcia ...	19	7	ip		
Vigo ...	10	7	5	ip		Molina de A.	12	-5			8.2	Cartagena ...	13	9			
Orense ...	12	6	1	1	1.5	Ciudad Real	12	5		ip	7.8	San Javier ...	18	4			7.0
Ponferrada ...	10	4	ip	ip	1.9	Albacete (A)	12	2		ip	7.4	Sevilla (A) ...	15	7		ip	9.4
Avilés (A) ...	9	3		8	0.0	Cáceres ...	13	4		ip		Córdoba (A)	16	6		1	9.2
Gijón ...	11	6		5	0.0	Badajoz (A)	16	4			8.7	Jaén ...	15	5		2	5.8
Oviedo ...	8	3		5	1.0	Vitoria (A) ...	6	0			4.4	Granada (A)	13	3		1	10.0
Santander (A)	11	6			0.0	Logroño ...	10	3			7.0	Huelva ...	17	8			8.9
Santander ...	9	7			0.0	Logroño (A)	9	2			8.2	Jerez de la F. (A)	12	8			
Bilbao (A) ...	10	6	ip		0.0	Pamplona ...	7	2			0.9	Cádiz ...					
San Sebastián	7	1			0.1	Huesca (A) ...	12	-2			7.3	Tarifa ...	X	10		3	
S. Sebastián (A)						Daroca ...	10	1			6.7	Málaga (A) ...	18	8			9.0
León (A) ...	10	1			6.0	Zaragoza (A)	11	3			8.4	Almería (A)	18	8			8.2
Zamora ...	10	4		1	3.7	Zaragoza ...	11	3				Palma de M. (A)	13	-1			8.3
Palencia ...	9	1			2.4	Calamocha ...	10	-5			7.0	Mahón (A) ...	11	3	1	ip	0.2
Burgos (A) ...	8	-2			7.0	Teruel ...	12	-5				Ibiza (A) ...	14	5			7.7
Burgos ...	9	0			6.7	Lérida ...	7	-1			8.4	S.C. de Tenerife		15			4.3
Valladolid (A)	6	-1			2.0	Gerona (A) ...	11	2		ip	4.0	Tenerife Norte (A)	15	10			5.0
Valladolid ...	6	0			0.8	Barcelona ...	12	6			6.7	Tenerife Sur (A)	21	14			7.7
Soria ...	9	-4			5.9	Barcelona (A)	13	3			7.5	Izaña ...					
Salamanca ...	9					Reus (A) ...	12	1			3.4	Las Palmas (A)	20	16			6.1
Salamanca (A)	8	X				Tarragona ...	12	3			8.4	Fuerteventura (A)	19	13			7.9
Avila ...	2	0		2	3.2	Tortosa ...	15	6			8.9	Lanzarote (A)	20	13			6.8
Segovia ...	2	0	ip		1.2	Montserrat ...	-2	-5		ip	3.2	La Palma (A)	18	16			2.4
												Hierro (A) ...	20				
												Ceuta ...	15	8			7.6
												Melilla ...	16	12			5.7

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.**— Altas presiones con máximos de: 1025 mb. en 55° N, 64° E; 1029 mb. en 35° N, 63° W; 1031 mb. en 43° N, 26° W y 1047 mb. en 63° N, 26° E. Bajas presiones con mínimos de: 1002 mb. en 61° N, 35° W; y 1007 mb en 42° N, 9° E. En niveles altos soplan vientos de componente oeste sobre la península Ibérica. **Isoceros:** Madrid 1300 m. La Coruña 1100 m. Lisboa 1600 m. Palma 1200 y 2000 m. Gibraltar 2200 m.

Durante las últimas 24 horas se han registrado precipitaciones débiles en Galicia, Asturias e isla de Menorca. La nubosidad ha sido muy variable en todas las regiones.

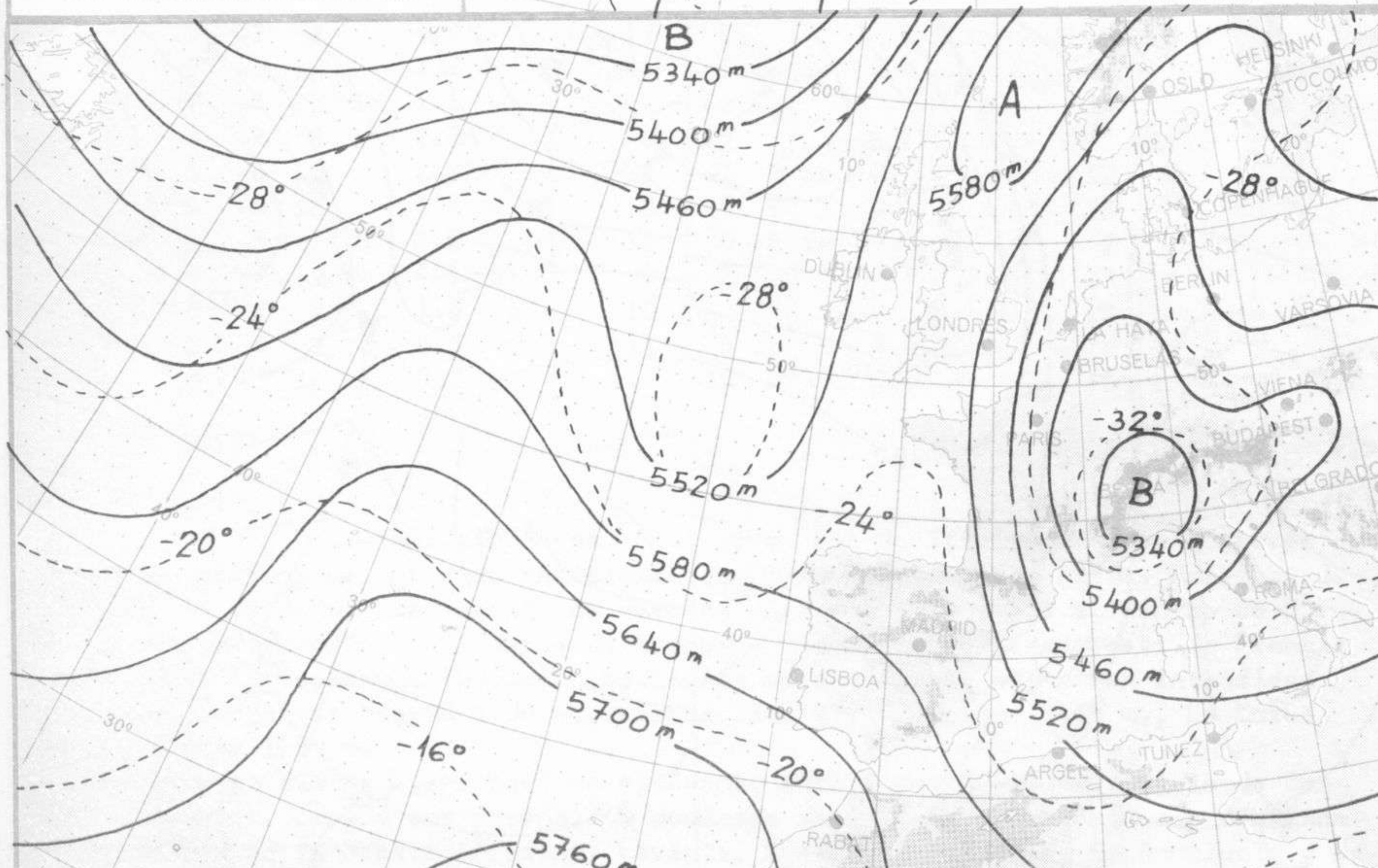




TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 700 mb. a 12 h. (TMG)

Día 18-2-81

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:30.000.000  
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 12 h. (TMG)

Día 18-2-81

Instituto Nacional de Meteorología  
Escala 1:30.000.000  
Proyección Cónica Lambert

