



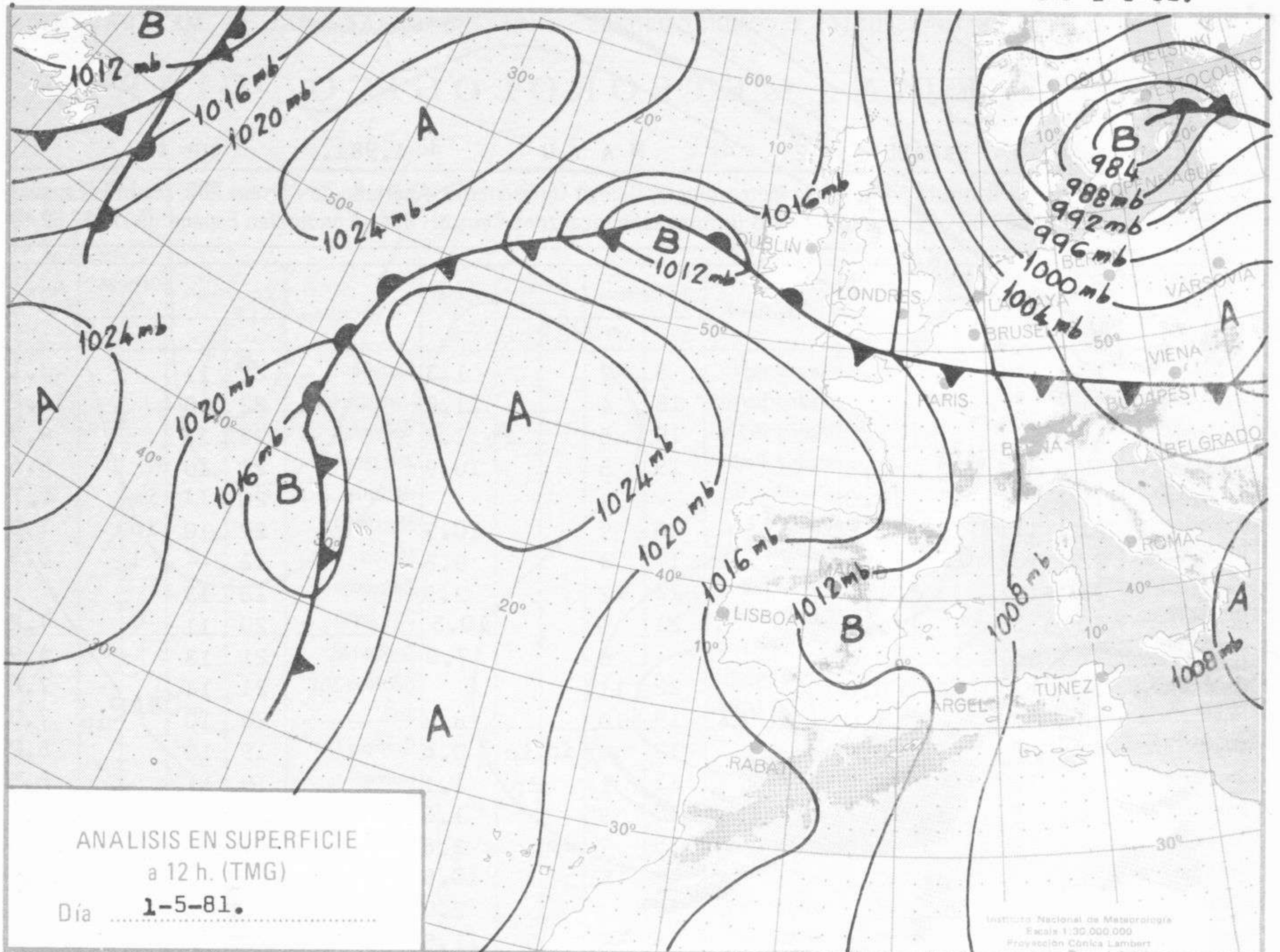
BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, SABADO 2 de MAYO de 1.981. Núm. 122.

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	11		ip	1.8	Navacerrada	5	2			1.3	Castellón ...	22	11			8.1		
Monteventoso	14	7		1		Madrid/Barajas	18	4			11.8	Valencia (A)	22	10			11.2		
El Ferrol ...	15	12		ip		Madrid (C.Un.)	19	5			11.2	Valencia ...	22	11			6.7		
Lugo (P.C.) ...	12	7		ip	1.8	Madrid (Retiro)	19	5			10.9	Alicante (A)	21	10			6.6		
Santiago de C.	16	7			11.0	Guadalajara ...						Alicante ...	20	11	ip		4.7		
Pontevedra ...	21	11			12.2	Toledo ...	20	9			10.9	Murcia (A) ...	22	10	ip		7.0		
Vigo (A) ...	22	10			13.5	Cuenca ...	17	4			9.8	Murcia ...	22	12	1		5.3		
Vigo ...	22	9				Molina de A.	13	-2			3.5	Cartagena ...	18	13					
Orense ...	20	8			12.2	Ciudad Real	21	9			10.5	San Javier ...	20	11			7.2		
Ponferrada ...	22	6			12.5	Albacete (A)		6			7.0	Sevilla (A) ...	21	13			4.9		
Avilés (A) ...	12	7	ip		0.0	Cáceres ...	22	11				Córdoba (A)	21	14			7.6		
Gijón ...	13	11	1		0.0	Badajoz (A)	19	10			8.9	Jaén ...	20	10	ip		7.3		
Oviedo ...		8		ip	0.0	Vitoria (A) ...	12	7	ip	ip	0.4	Granada (A)	19	10			5.0		
Santander (A)	14	10	1	1	0.0	Logroño ...	15	9		ip	1.1	Huelva ...	19	11			5.5		
Santander ...	14	9	ip	ip	0.4	Logroño (A)	15	9			1.6	Jerez de la F.(A)	20	13			10.0		
Bilbao (A) ...	12	9	ip	1	0.0	Pamplona ...	15	7	ip		3.5	Cádiz ...	19	14			10.9		
San Sebastián	11	7	3	1	0.0	Huesca (A) ...	21	5			10.8	Tarifa ...	17	14			11.5		
S.Sebastián (A)						Daroca ...	14	1			2.0	Málaga (A) ...	21						
León (A) ...	21	4			12.8	Zaragoza (A)	18	9			11.8	Almería (A)	21	12			7.5		
Zamora ...	17	4			8.1	Zaragoza ...	19	9				Palma de M.(A)	19	6	ip	ip	3.1		
Palencia ...	16	6			8.6	Calamocha ...	12	-2			0.4	Mahón (A) ...	18	X			6.5		
Burgos (A) ...	13	5	ip		4.7	Teruel ...	14	2				Ibiza (A) ...	20	13			5.4		
Burgos ...	13	6	ip		4.7	Lérida ...	22	9			11.2	S.C.de Tenerife	21	15	ip		9.2		
Valladolid (A)	17	3				Gerona (A) ...	20	6			6.6	Tenerife Norte(A)		9			5.0		
Valladolid ...	18	3			7.2	Barcelona ...	20	12			9.8	Tenerife Sur (A)	21	14			6.0		
Soria ...	14	1			4.0	Barcelona (A)	19	11			8.5	Izaña ...	9						
Salamanca ...	16	4			6.5	Reus (A) ...		11			X	Las Palmas (A)	22	15	ip		8.0		
Salamanca (A)	16	3			5.8	Tarragona ...	22	12			10.0	Fuerteventura(A)	22	14			0.3		
Avila ...	11	4			2.6	Tortosa ...	23	13			9.5	Lanzarote (A)	23	X			9.8		
Segovia ...	13	5			3.2	Montseny ...	7	4	ip	ip	1.1	La Palma (A)	21	15			8.2		
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) ...	20					
													Ceuta ...	20	13				6.8
													Melilla ...	21	11				6.7

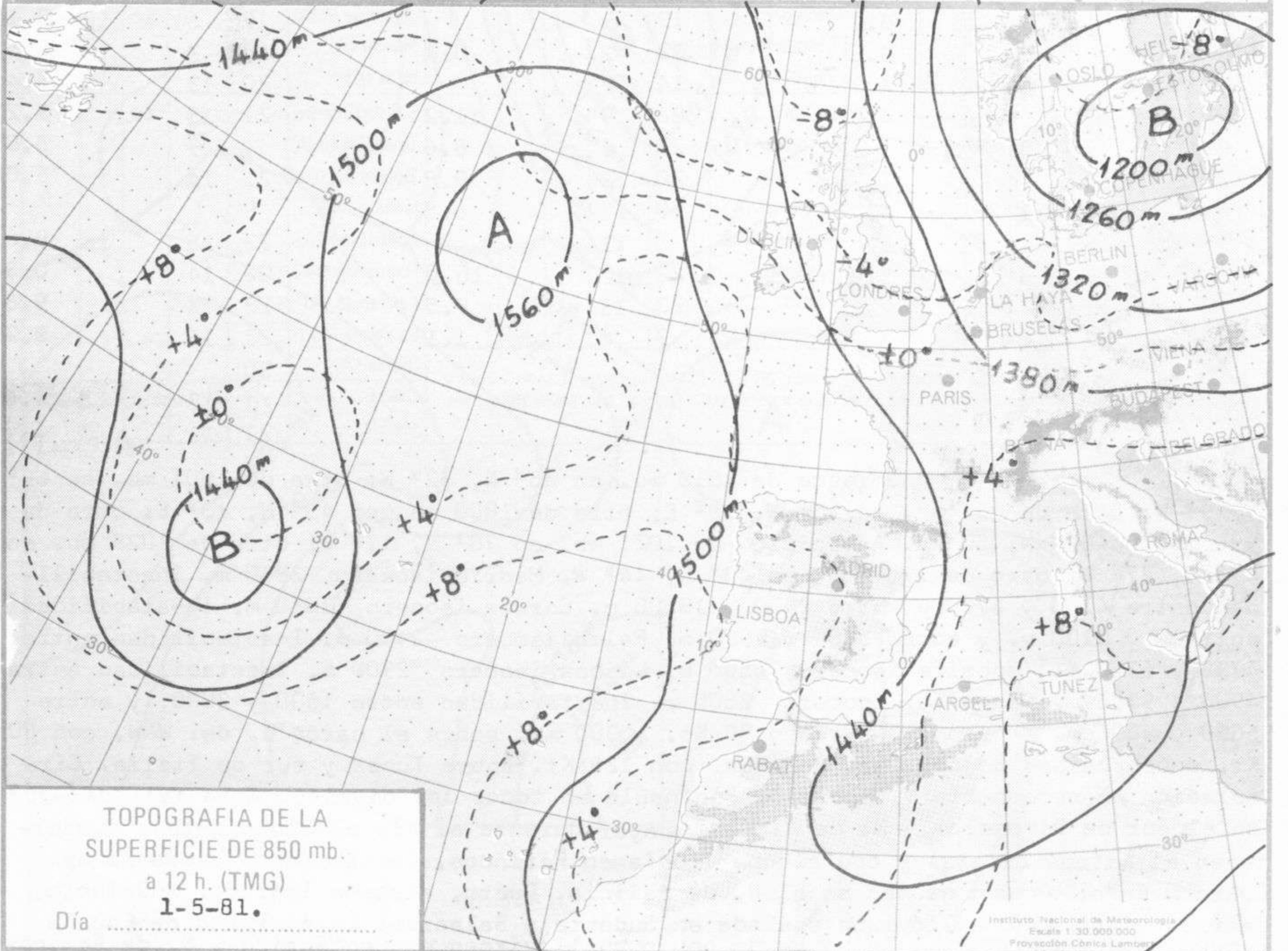
INFORMACION GENERAL.— Borrasca de 1010 mb. en 35° N, 32° W; otra de 1007 mb. en 49° N, 9° W; otra de 984 mb. en 58° N, 18° E; otra de 1000 mb. en 45° N, 13° E; otra de 996 mb. en 62° N, 50° W. Anticiclón de 1021 mb. en 70° N, 17° W; otro de 1029 mb. en 47° N, 27° W; otro de 1029 mb. en 43° N, 44° W. Madrid isocero 2850 m. Inestabilidad entre 4100 y 5700 y entre 6900 y 10500 m. Coruña isocero 3050 m. Inestabilidad entre 0 y 1100 m. y entre 3000 y 4900 m. Palma isocero 2400 m. Inestabilidad entre 4700 y 6700 m. Tenerife isocero 3500 m. Lisboa isocero 2900 m. Inestabilidad entre 4900 y 9300 m. Gibraltar isocero 2500 m. Inestabilidad entre 1500 y 3000; y entre 6000 y 8000 m. Chorro del NW. con 80 Kt. a 300 mb. sobre el barco L. del WNW. con 80 Kt. sobre Países Bajos. Otro del WSW. con 125 Kt. sobre Túnez y sur de Italia. Circulación de componente N. sobre la Península en todos los niveles. Gora fría de -36° en el sur de Dinamarca y N. de Alemania. Ayer durante el día el cielo estuvo cubierto en el sistema Central y con alguna lluvia en Pirineos, Cantábrico y cabecera del Duero y Ebro; estuvo nuboso en el N. de Galicia, Duero, sistema Ibérico, Andalucía, Canarias y con alguna llovizna aislada en Sudeste y Baleares. En el resto de España estuvo casi despejado. En la noche de hoy hubo lloviznas en Cantábrico y N. de Galicia.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 1-5-81.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 mb.

a 12 h. (TMG)

Día 1-5-81.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

