



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, VIERNES 11 de MAYO de 1.984. Núm. 132.

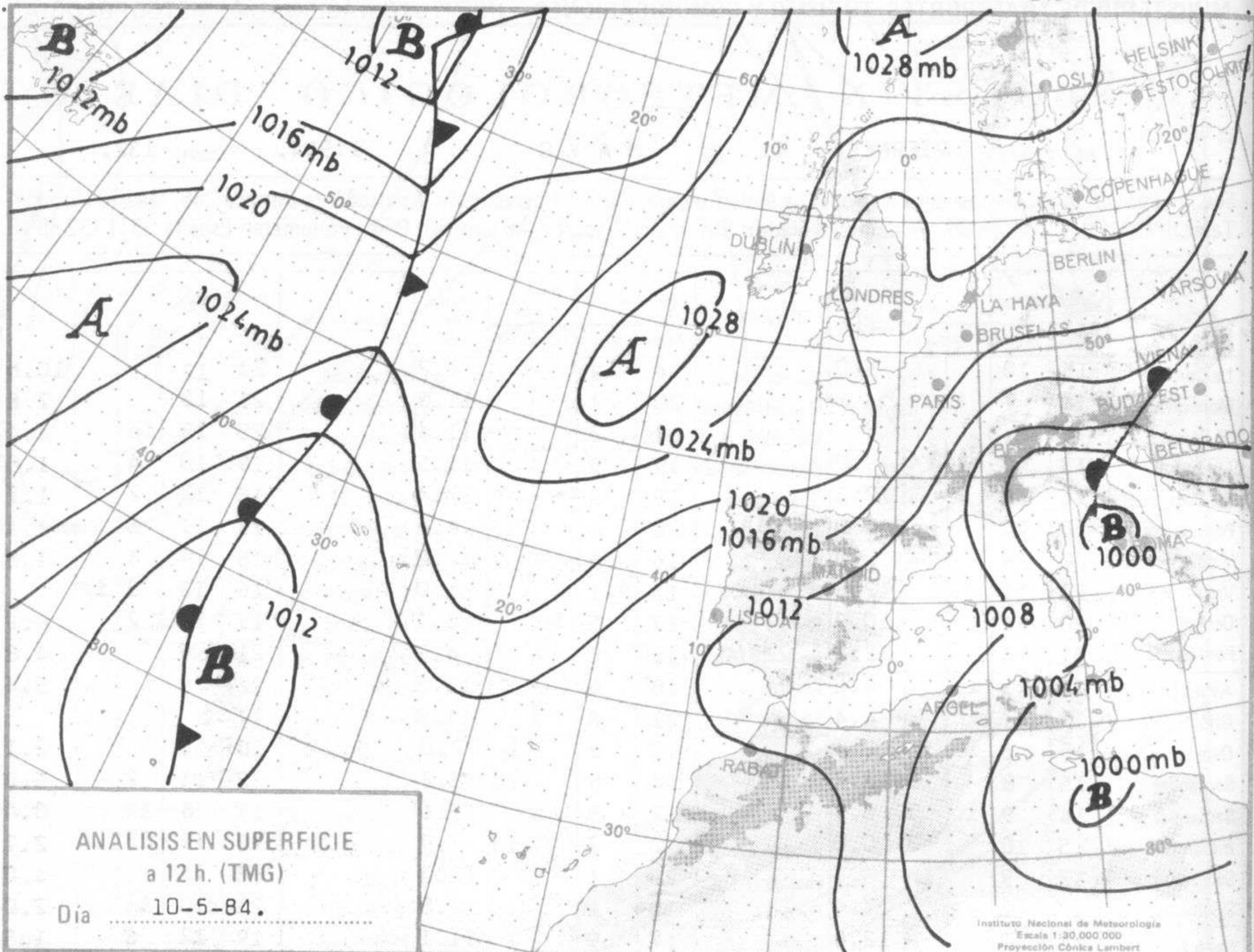
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	15	10			9.0	Navacerrada	4	-3			1.2	Castellón ...	21	12			10.8
Monteventoso	14	7				Madrid/Barajas	20	4			11.3	Valencia (A)	21	12			2.8
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	19	2			11.4	Valencia ...	20	13	ip		4.4
Lugo (P.C.) ...	13	5			9.0	Madrid (Retiro)	19	5			11.5	Alicante (A)	19	10	4		1.6
Santiago de C.	16	6			12.3	Guadalajara...	19	3			12.4	Alicante ...	18	10	2		1.7
Pontevedra ...	20	10			12.0	Toledo ...	20	4			8.6	Murcia (A) ...	18	11	5		1.1
Vigo (A) ...	20	9			12.8	Cuenca ...	16	3			12.0	Murcia ...	18	10	4		1.5
Vigo ...	20	11			12.8	Molina de A.	15	-1			11.0	Cartagena ...	16	13	3	ip	
Orense ...	20	4			10.9	Ciudad Real	17	5	ip		3.1	San Javier ...	17	12	2		0.0
Ponferrada ...	21	4			12.3	Albacete (A)	15	5	5		4.7	Sevilla (A) ...	21	9			4.8
Avilés (A) ...	14	5	ip		4.6	Cáceres ...	18	6			11.3	Córdoba (A)	22	9			6.4
Gijón ...	15	7	ip		4.4	Badajoz (A)	21	8			11.8	Jaén ...	17				
Oviedo ...	13	6	ip	ip	2.4	Vitoria (A) ...	10	6		ip	2.0	Granada (A)	18	6			2.1
Santander (A)	15	8		3	1.2	Logroño ...	14	9		ip	3.2	Huelva ...	22	11	2		5.0
Santander ...	14	9	ip	3	5.9	Logroño (A)	12	8			5.6	Jerez de la F.(A)	17	8	18		0.0
Bilbao (A) ...	15	10		3	0.0	Pamplona ...	12	7		ip	7.9	Cádiz ...	18	12	23		2.7
San Sebastián	12	9		ip	3.7	Huesca (A) ...	20	5			12.3	Tarifa ...	18	15			4.0
S.Sebastián (A)	17	12			7.4	Daroca ...	15	1			11.8	Málaga (A) ...	21	10	ip		2.0
León (A) ...	14	1			12.8	Zaragoza (A)	17	9			11.1	Almería (A)	19	12	8		1.5
Zamora ...	15	3			11.1	Zaragoza ...	18	9				Palma de M.(A)	22	7			11.3
Palencia ...						Calamocha ...						Mahón (A) ...	18	10			7.4
Burgos (A) ...	6	4			0.2	Teruel ...	15	3				Ibiza (A) ...	19	13			3.0
Burgos ...						Lérida ...	23	4			12.0	S.C.de Tenerife	23	15			7.6
Valladolid (A)	12	1			8.8	Gerona (A) ...	20	9			X	Tenerife Norte(A)	18	9			4.9
Valladolid ...	14	4			8.3	Barcelona ...	21	13				Tenerife Sur (A)	22	16			5.6
Soria ...	14	2			10.9	Barcelona (A)	19	11			9.0	Izaña ...	12	5			12.8
Salamanca ...						Reus (A) ...	22	8			10.8	Las Palmas (A)	23	17			6.5
Salamanca (A)	15	2	ip		5.0	Tarragona ...	23	9			12.5	Fuerteventura(A)	22	15			5.3
Avila ...	11					Tortosa ...	23	12			12.4	Lanzarote (A)	24	14			8.0
Segovia ...	13	1			4.9	Montserrat ...	11	0			7.5	La Palma (A)	21	18			3.9
												Hierro (A) ...	21	15			7.2
												Ceuta ...	20	14		1	0.0
												Melilla ...	20	13			6.4

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.

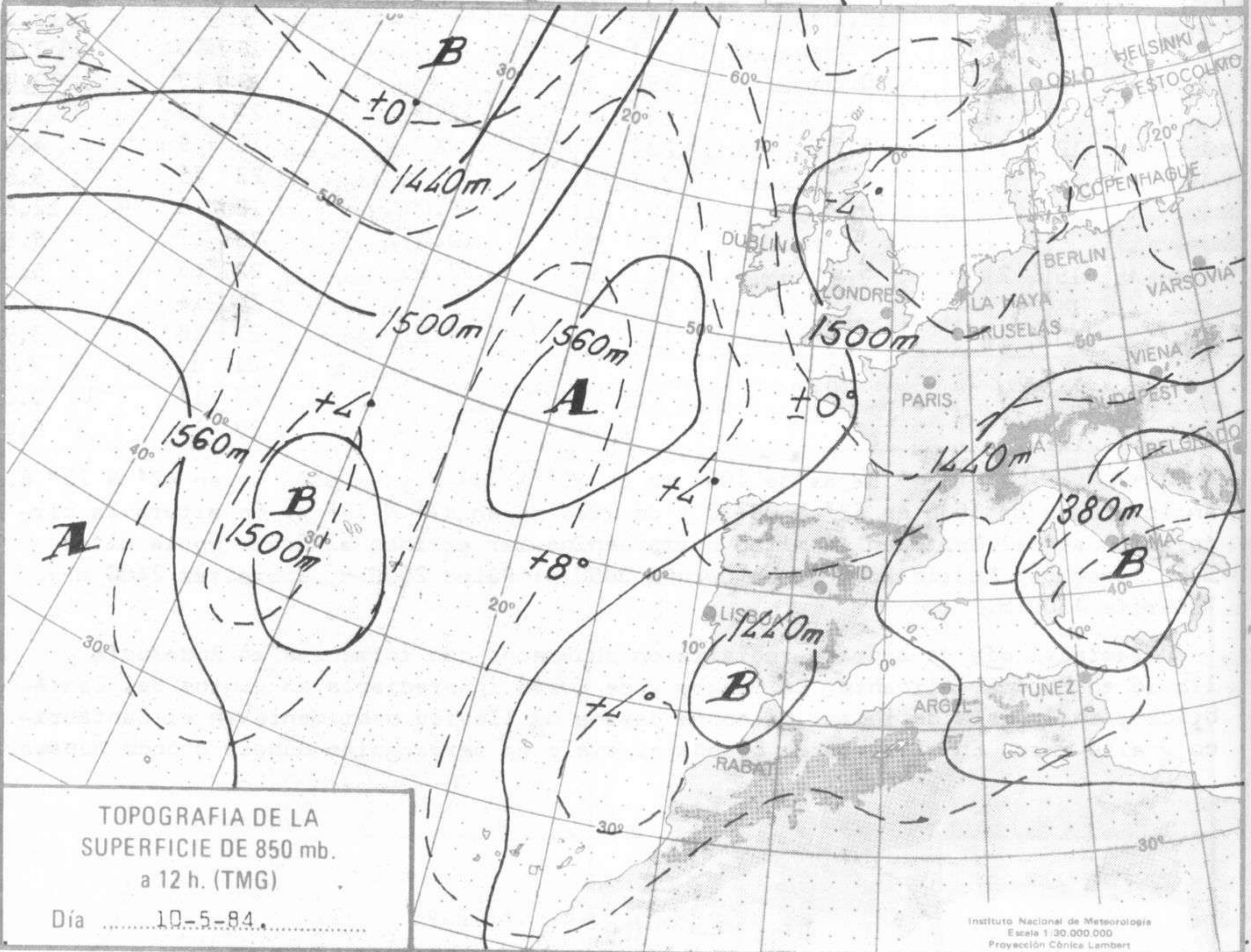
INFORMACION GENERAL.- Bajas de 1004 mb en 63° N 31° W y de 1003 mb en 42° N 23° E. Anticiclones de 1030 en 62° N 05° E y de 1029 mb en 47° N 18° W. En altura la circulación es del Norte en la mitad norte peninsular girando al Oeste en la mitad Sur. Isoceros: Madrid 2300 m; La Coruña 3050 m; Palma 2500 m; Gibraltar 2400 m y Tenerife 4300 m.

Durante el día de ayer se registraron chubascos con tormentas en Andalucía y llovió en Murcia, Alicante, La Mancha y de forma inapreciable en puntos del Cantábrico y en la isla de Ibiza. La noche pasada ha llovido debilmente en el Cantábrico y alto Ebro. En el resto de España el cielo ha permanecido nuboso o poco nuboso.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 10-5-84.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 mb.
a 12 h. (TMG)
Día 10-5-84.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

