



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 10 de MAYO de 1.984. Núm. 131.

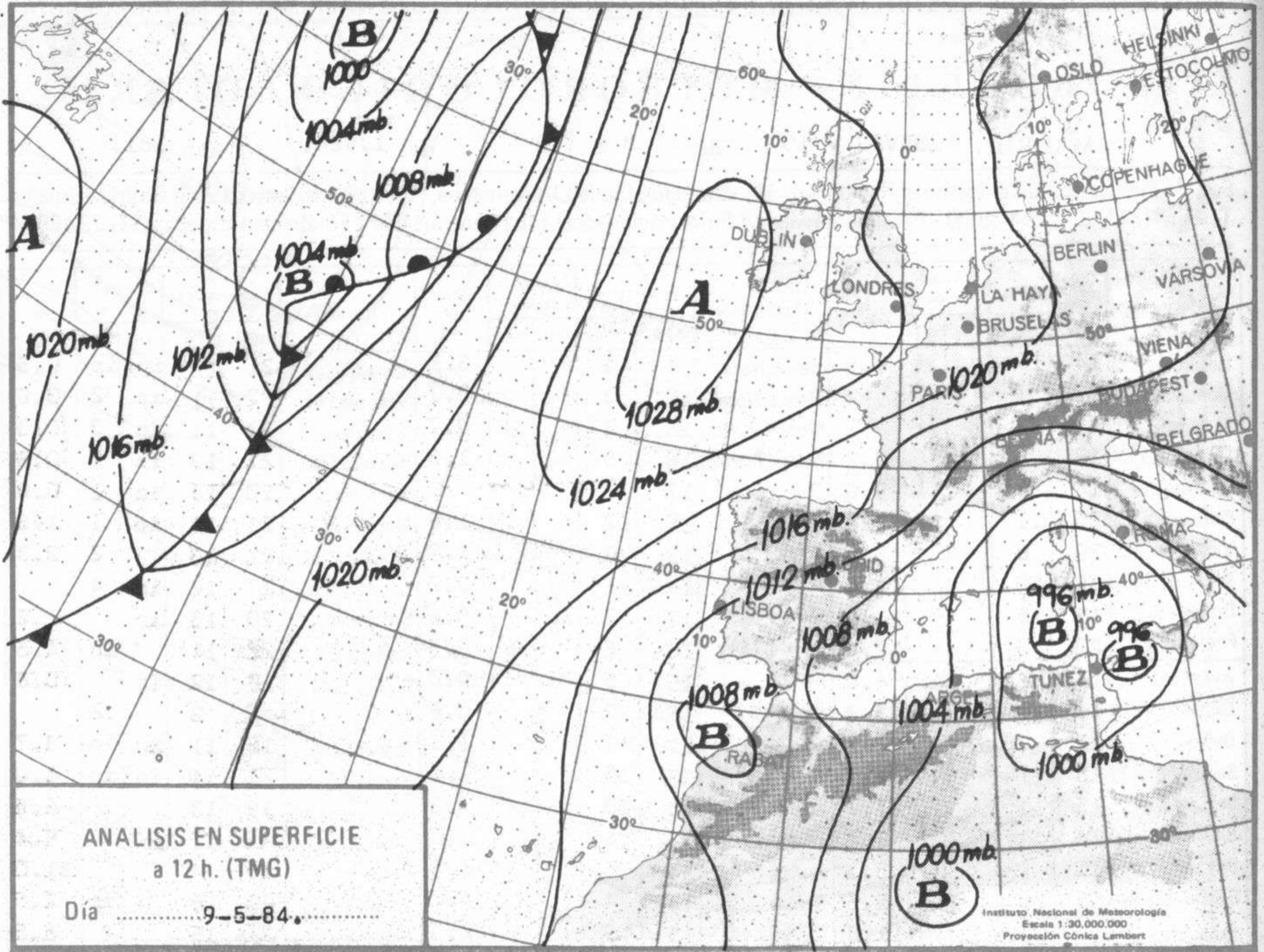
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	14	10			7.8	Navacerrada	4	-4			3.1	Castellón ...	21	12	ip	ip	0.5
Monteventoso	13	7				Madrid/Barajas	16	3			0.7	Valencia (A)	22	11	ip	2	0.0
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	16	3			0.7	Valencia ...	21	11	ip	3	0.3
Lugo (P.C.) ...	12	5			7.2	Madrid (Retiro)	16	5			1.3	Alicante (A)	21	13	ip	1	0.8
Santiago de C.	14	6			9.8	Guadalajara...	17					Alicante ...	20	14	ip	1	0.0
Pontevedra ...	20	11			12.4	Toledo ...	16	2			1.8	Murcia (A) ...	21	13	ip	1	1.6
Vigo (A) ...	20	8			12.6	Cuenca ...	13	3			1.9	Murcia ...	21	13		2	2.3
Vigo ...	19	10			11.4	Molina de A.	14	-1			3.2	Cartagena ...	17	12	ip	4	
Orense ...	19	5			11.6	Ciudad Real	17	7	ip		3.4	San Javier ...	20	13	ip		1.8
Ponferrada ...	20	3			12.4	Albacete (A)	15	6		6	0.5	Sevilla (A) ...	22	14		ip	4.5
Avilés (A) ...	14	6			4.0	Cáceres ...	15	5			0.0	Córdoba (A)	19	12	ip		0.8
Gijón ...	14	10			7.4	Badajoz (A)	19	7			0.6	Jaén ...		9		2	
Oviedo ...	12	7	ip		7.1	Vitoria (A) ...	11	7			7.8	Granada (A)	18	11	ip	ip	3.7
Santander (A)	15	11			6.6	Logroño ...	15	10			9.4	Huelva ...	21	14	ip	ip	8.0
Santander ...	15	11			7.7	Logroño (A)	13	10			9.3	Jerez de la F.(A)	19	13			6.5
Bilbao (A) ...	14	11			2.4	Pamplona ...	12	6			8.0	Cádiz ...	18	17	ip		9.4
San Sebastián	11	9			5.3	Huesca (A) ...	18	5			4.5	Tarifa ...	18	14			11.0
S.Sebastián (A)	16	9			5.5	Daroca ...	14	4			4.1	Málaga (A) ...	21	16		ip	2.5
León (A) ...	14	1			11.8	Zaragoza (A)	15	9			2.3	Almería (A)	21	15			6.5
Zamora ...	15	2			7.2	Zaragoza ...	17	10				Palma de M.(A)	19	10	1		0.0
Palencia ...						Calamocha ...						Mahón (A) ...	16	13	ip	ip	0.0
Burgos (A) ...	9	4	ip		9.8	Teruel ...	13	6				Ibiza (A) ...	16	14	6	ip	0.0
Burgos ...						Lérida ...	21	3			2.4	S.C.de Tenerife	23	17			8.0
Valladolid (A)	12	5			8.3	Gerona (A) ...	22	7			3.4	Tenerife Norte(A)	18	10			5.1
Valladolid ...	14	5			7.5	Barcelona ...	23	10				Tenerife Sur (A)	22	17			2.6
Soria ...	13	3			4.8	Barcelona (A)	19	9			2.9	Izaña ...	12	3			12.3
Salamanca ...						Reus (A) ...	20	10			4.8	Las Palmas (A)	24	16			9.0
Salamanca (A)	14	2			6.1	Tarragona ...	20	9			5.7	Fuerteventura(A)		16			10.5
Avila ...	11	-1			0.0	Tortosa ...	19	12			1.5	Lanzarote (A)	23	14	ip		8.2
Segovia ...	12	0			5.5	Montserrat ...	11	2	3	2	0.5	La Palma (A)	22	18			6.5
												Hierro (A) ...	23	17			8.5
												Ceuta ...	20	16			8.0
												Melilla ...	17	13	1		0.9

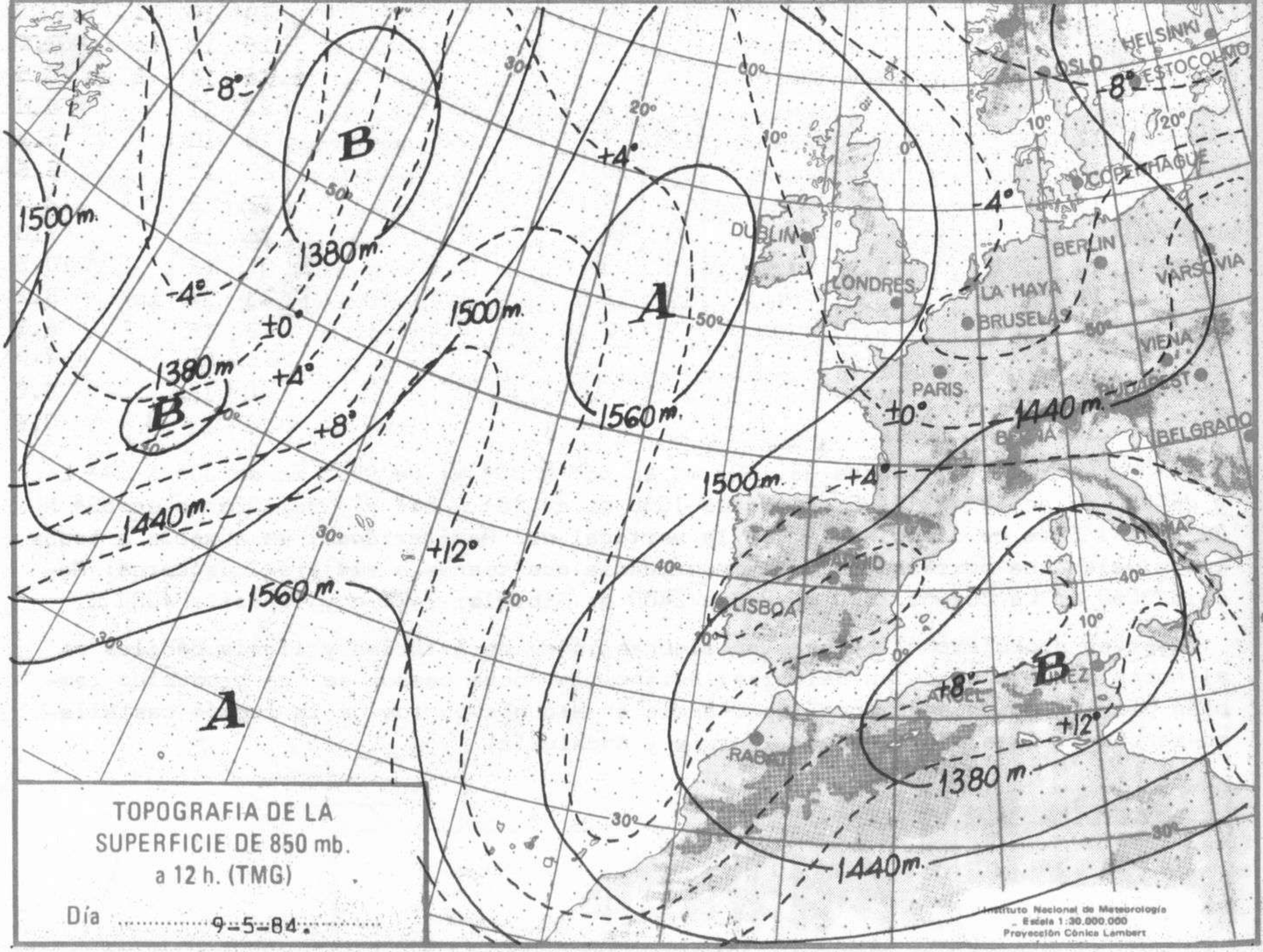
NOTA.- Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

INFORMACION GENERAL.- Bajas de 1003 mb en 55° N 36° W; de 999 mb en 30° N 07° E y de 997 mb en 40° N 10° E. Altas de 1030 mb en 48° N 14° W y de 1025 mb en 65° N 08° E. Al Este de la Península, en la vertical del Mediterráneo, se aprecia a todos los niveles una borrasca de poca importancia que tiende a alejarse. Isoceros: Madrid 3050 m; La Coruña 2600 m; Palma 2400 m; Gibraltar 2400 m y Tenerife 4000 m.

Ayer se produjeron lloviznas en algunas zonas de Asturias y lluvia débiles en el norte de Cataluña y en Baleares. Durante la noche pasada se han producido también precipitaciones de poca importancia en algunos puntos de la región castellano-manchega, Cataluña, Levante, Murcia y Andalucía.



Instituto Nacional de Meteorología
 Escala 1:30.000.000
 Proyección Cónica Lambert



Instituto Nacional de Meteorología
 Escala 1:30.000.000
 Proyección Cónica Lambert

