



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 9 de ABRIL de 1.981. Núm. 99.

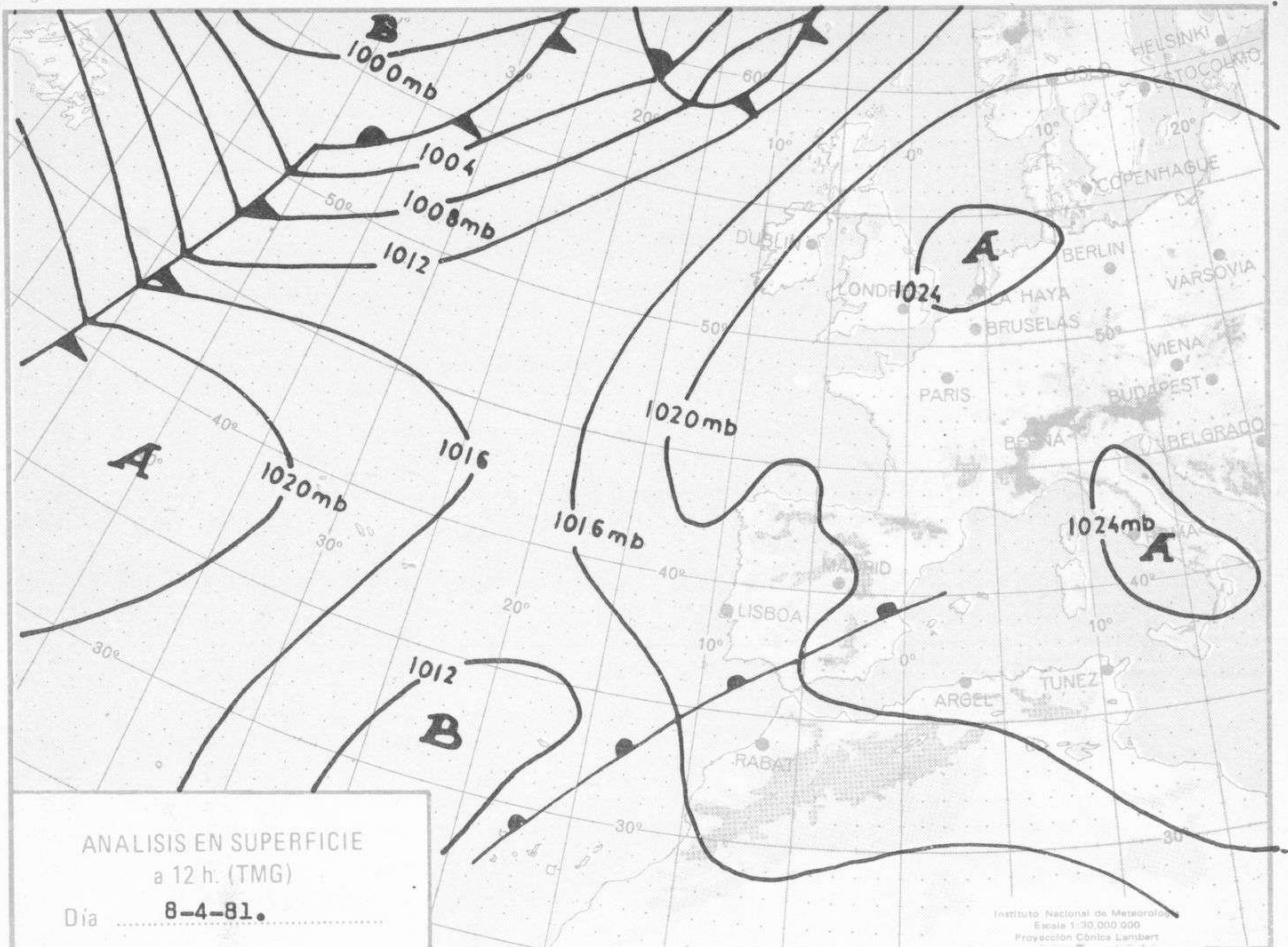
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	18	12			9.8	Navacerrada	9	3	ip	3	0.0	Castellón ...	18	12			0.8
Monteventoso	17	11				Madrid/Barajas	19	10	ip	ip	0.1	Valencia (A)	19	13		ip	1.0
El Ferrol ...	19	13				Madrid (C.Un.)	20	10	ip	1	0.6	Valencia ...	19	9		ip	X
Lugo (P.C.) ...	21	7			6.5	Madrid (Retiro)	18	12	ip	1	0.0	Alicante (A)	20	14			1.3
Santiago de C.	20	10			6.6	Guadalajara...						Alicante ...	20	13			1.5
Pontevedra ...	21	11			8.8	Toledo ...	19	12	ip	ip	0.0	Murcia (A) ...	23	14			2.2
Vigo (A) ...	19	14			9.5	Cuenca ...	21	10			0.4	Murcia ...	23	14			2.2
Vigo ...	20	11			9.9	Molina de A.	19	8	ip	1	0.5	Cartagena ...	16	13			
Orense ...	20	9	ip	ip	4.2	Ciudad Real	19	12		1	0.0	San Javier ...	17	14			1.3
Ponferrada ...	15	8			3.3	Albacete (A)	21	11		ip	1.8	Sevilla (A) ...	22	15			3.2
Avilés (A) ...	18	7			7.6	Cáceres ...	18	13		1		Córdoba (A)	20	15			0.0
Gijón ...	19	11			6.3	Badajoz (A)	19	11	ip	2	0.0	Jaén ...	20	13			1.5
Oviedo ...	20	9			7.1	Vitoria (A) ...	19	8			0.5	Granada (A)	23	13			1.0
Santander (A)	16	11			0.0	Logroño ...	19	9	ip	1	0.2	Huelva ...	21	16		ip	0.8
Santander ...	14	11	ip		0.2	Logroño (A)	19	11	ip	ip	1.9	Jerez de la F.(A)	23	16		ip	3.0
Bilbao (A) ...	21	11			1.6	Pamplona ...	21	11		1	5.2	Cádiz ...	22	16			4.8
San Sebastián	19					Huesca (A) ...	20	12		ip	0.5	Tarifa ...	17	15			4.3
S.Sebastián (A)						Daroca ...	20	10			0.5	Málaga (A) ...	17	13			6.1
León (A) ...	17	6			3.6	Zaragoza (A)	21	14		ip	0.0	Almería (A)	19	14			3.0
Zamora ...	19	7			0.9	Zaragoza ...	21	14				Palma de M.(A)	20				
Palencia ...	20	11	ip		1.0	Calamocha ...	19	7	1	ip	1.0	Mahón (A) ...	20				
Burgos (A) ...	19	6		ip	0.1	Teruel ...	21	9		ip		Ibiza (A) ...	20				
Burgos ...	18	9			1.0	Lérida ...	21	12			2.8	S.C.de Tenerife	20			ip	
Valladolid (A)	18	9			1.0	Gerona (A) ...	19	10			1.2	Tenerife Norte(A)	15			ip	
Valladolid ...	19	8			1.7	Barcelona ...	18	13			0.0	Tenerife Sur (A)	20			ip	
Soria ...	17	7	3	2	0.0	Barcelona (A)	18	9			0.0	Izaña ...	7			ip	
Salamanca ...	18	7	ip		0.0	Reus (A) ...	18	10			0.3	Las Palmas (A)	18			11	
Salamanca (A)	18	8	ip		0.2	Tarragona ...		11			0.1	Fuerteventura(A)	16			ip	
Avila ...	14	9			0.0	Tortosa ...	22	12			0.3	Lanzarote (A)	21			1	
Segovia ...	17				0.0	Montserrat ...		8			0.4	La Palma (A)	23			1	
												Hierro (A) ...	19			ip	
												Ceuta ...	20	13			2.6
												Melilla ...	19	15			5.0

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.

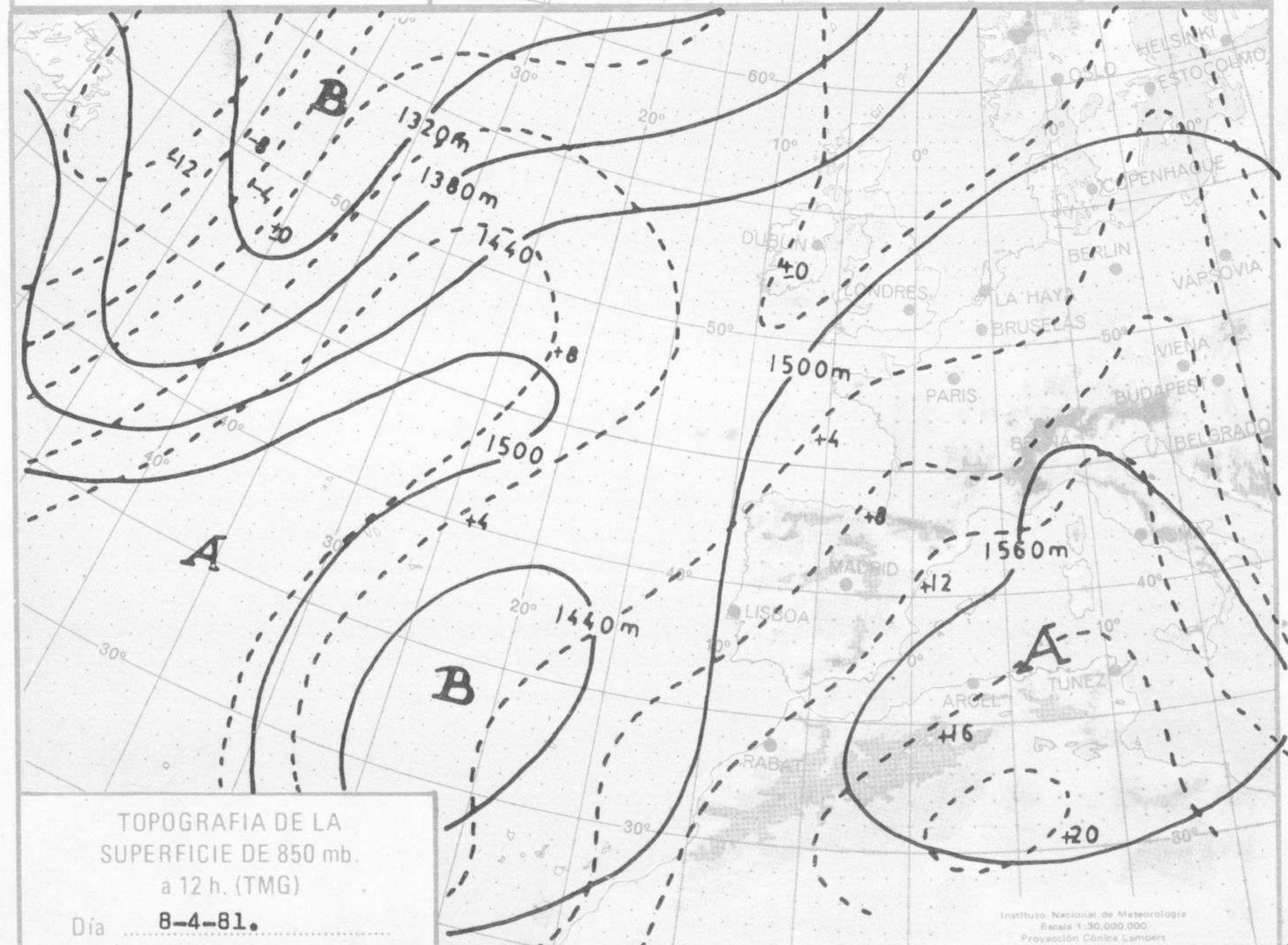
INFORMACION GENERAL.— Bajas presiones con mínimos de: 1007 mb. en 32^a N, 20^a W; 982 mb. en 65^a N, 25^a W. Altas presiones con máximos de 1033 mb. en 37^a N, 61^a W; 1027 mb. en 52^a N, 5^a E. En niveles altos soplan vientos del SW sobre Canarias y península Ibérica, con corriente en chorro por Sevilla. Isoceros: Madrid 3100 m. Coruña 2000 m. Palma 3550 m. Lisboa 3050 m. Gibraltar 3400 m. Tenerife 2400 m.

Durante las últimas 24 horas, ha llovido débilmente en Canarias, vertiente atlántica y puntos de la cuenca del Ebro. Fuera de esto la nubosidad ha sido variable en las demás regiones con nieblas y neblinas en el Cantábrico.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 8-4-81.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 mb.
a 12 h. (TMG)
Día 8-4-81.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

