



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

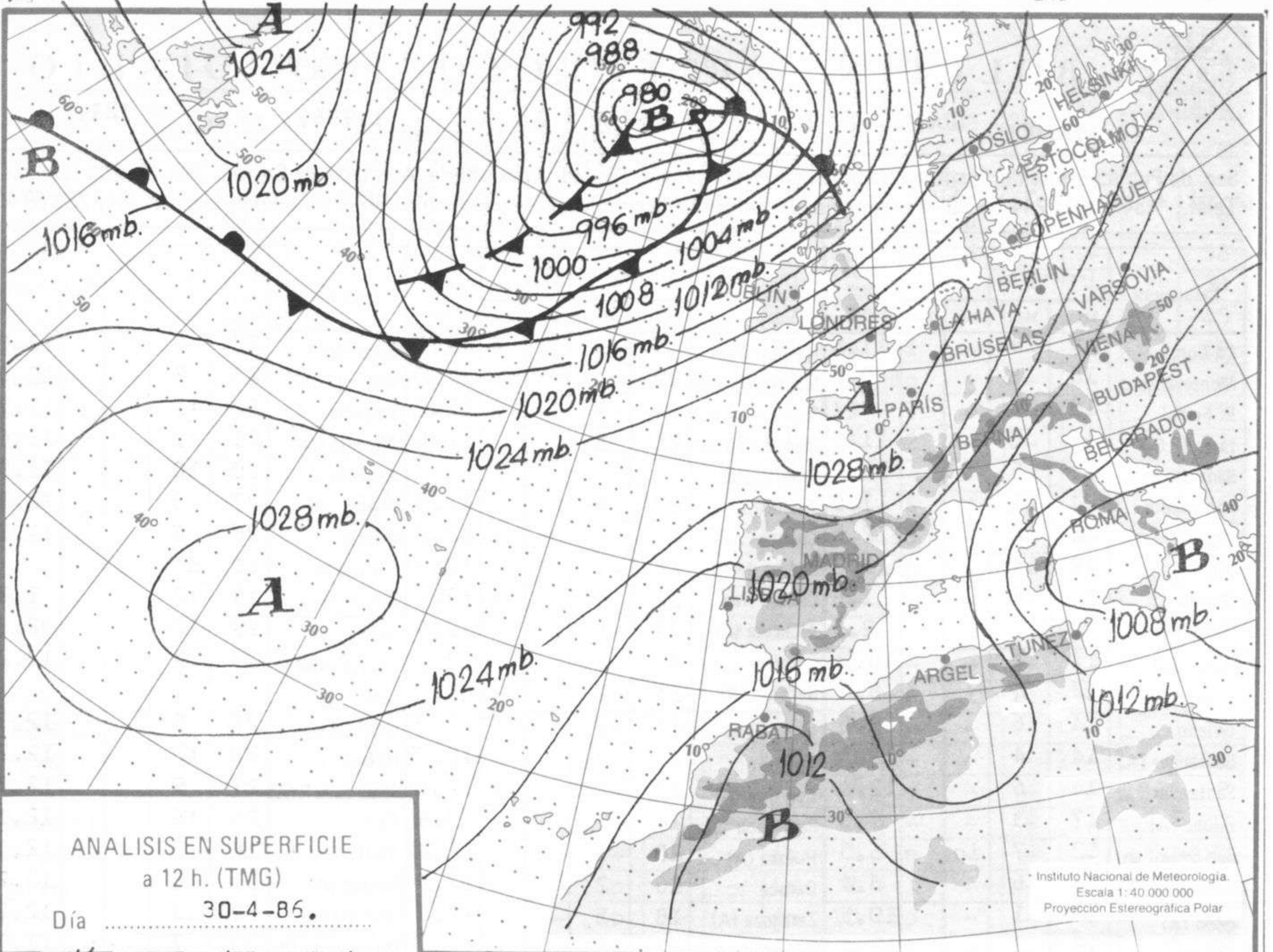
MADRID, JUEVES 1 de MAYO de 1.986. Núm. 121.

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	8			11.8	Navacerrada	7	2			12.5	Castellón ...	22	9			12.9													
Monteventoso	16	8			9.2	Madrid/Barajas	22	4			11.0	Valencia (A)	23	8			12.8													
El Ferrol ...	18	10				Madrid (C.Un.)	24	9			12.0	Valencia ...	22	11			11.7													
Lugo (P.C.) ...	17	5			11.9	Madrid (Retiro)	22	9			12.6	Alicante (A)	21	11			12.6													
Santiago de C.	21	5			12.4	Guadalajara...						Alicante ...	20	10			11.9													
Pontevedra ...	24	11			11.9	Toledo ...	22	6			12.9	Murcia (A) ...	27	8			12.2													
Vigo (A) ...	20	10			12.5	Cuenca ...	20	6			12.2	Murcia ...	26	10			11.5													
Vigo ...	19	14			12.2	Molina de A.	16	-1			10.3	Cartagena ...	15	11																
Orense ...	24	6			11.6	Ciudad Real	22	6			12.2	San Javier ...	19	12			7.8													
Ponferrada ...	22	7			12.3	Albacete (A)	22	6			12.9	Sevilla (A) ...	29	12			12.8													
Avilés (A) ...	14	4			10.2	Cáceres ...	23	8			12.6	Córdoba (A)	27	9			12.2													
Gijón ...	14	4			8.3	Badajoz (A)	26	7			12.7	Jaén ...																		
Oviedo ...	14	6			8.5	Vitoria (A) ...	12	-2			3.8	Granada (A)	26	5			12.8													
Santander (A)	14	4			12.3	Logroño ...	15	3			10.3	Huelva ...	25	12			12.2													
Santander ...	14	6			12.4	Logroño (A)	14	4			12.0	Jerez de la F.(A)	27	9			13.3													
Bilbao (A) ...	17	3			7.5	Pamplona ...	14	2			9.9	Cádiz ...	25	16			12.1													
San Sebastián	12	7	ip		6.3	Huesca (A) ...	20	5			12.4	Tarifa ...	18	15			12.1													
S.Sebastián (A)	16	6			8.4	Daroca ...	16	2			12.6	Málaga (A) ...	21	10			12.2													
León (A) ...	18	1			10.3	Zaragoza (A)	18	5			12.6	Almería (A)	22	13			12.2													
Zamora ...	19	3			12.4	Zaragoza ...	17	5				Palma de M.(A)	23	7			11.7													
Palencia ...						Calamocha ...	14	0			4.0	Mahón (A) ...	19	12			8.0													
Burgos (A) ...						Teruel ...	18	1			11.5	Ibiza (A) ...	21	11			11.4													
Burgos ...						Lérida ...		5			13.0	S.C.de Tenerife	21	16	ip		8.0													
Valladolid (A)	16	0			12.0	Gerona (A) ...	22	6			9.6	Tenerife Norte(A)	17	9	ip		2.0													
Valladolid ...	17	1			11.8	Barcelona ...	23	13			X	Tenerife Sur (A)	21	15			3.9													
Soria ...	15	-1			11.8	Barcelona (A)	20	10				Izaña ...																		
Salamanca ...						Reus (A) ...	23	8			7.3	Las Palmas (A)	21	13			8.7													
Salamanca (A)	18	2			12.7	Tarragona ...	25	10			12.0	Fuerteventura(A)	22	13			7.5													
Avila ...	15	1			12.7	Tortosa ...	24	11			12.6	Lanzarote (A)	23	14			11.6													
Segovia ...	17	3			12.0	Montseny ...	13	3			6.9	La Palma (A)	18	15	2		0.7													
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.																														
													Hierro (A) ...		16															
													Ceuta ...	19	14															12.0
													Melilla ...	20	14															11.9

INFORMACION GENERAL. - Altas presiones sobre el norte de Francia, Belgica, Holanda y norte de Alemania Federal que se extienden al norte de la Península Ibérica. Altas presiones al W de Azores. Depresión de 985 mb en 63° N 14° W, otra de 1011 mb en 34° N 07° W que motiva levante fuerte en el Estrecho. En altura anticiclón sobre el Canal de la Mancha; de presión al NW de Canarias. Isoceros: Madrid 3160 m. La Coruña 3250 m. Palma 2850 m. Murcia 3050 m. Canarias 2400 m. Temperaturas positivas entre 2650 m y 3350 m.

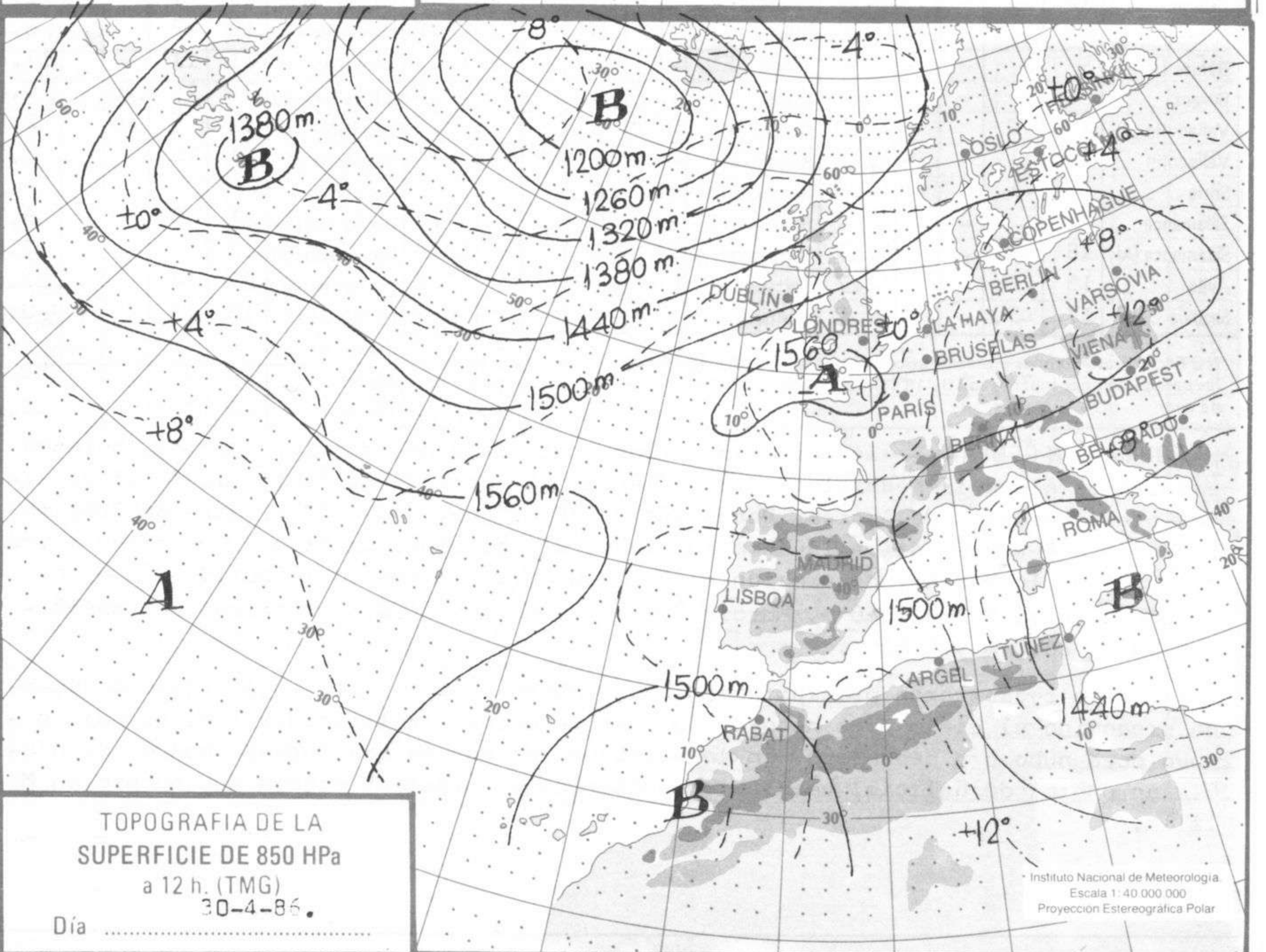
Ayer se registraron precipitaciones dispersas en Canarias. En el resto de España predominó el cielo poco nuboso. Durante la noche prácticamente todo el país estuvo poco nuboso o despejado. En la madrugada de hoy se han formado bancos de niebla en puntos de Galicia, vertiente cantábrica y sureste y estaba muy nuboso en Melilla.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 30-4-86.

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1:40 000 000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 HPa
a 12 h. (TMG)

Día 30-4-86.

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1:40 000 000
Proyección Estereográfica Polar

