



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

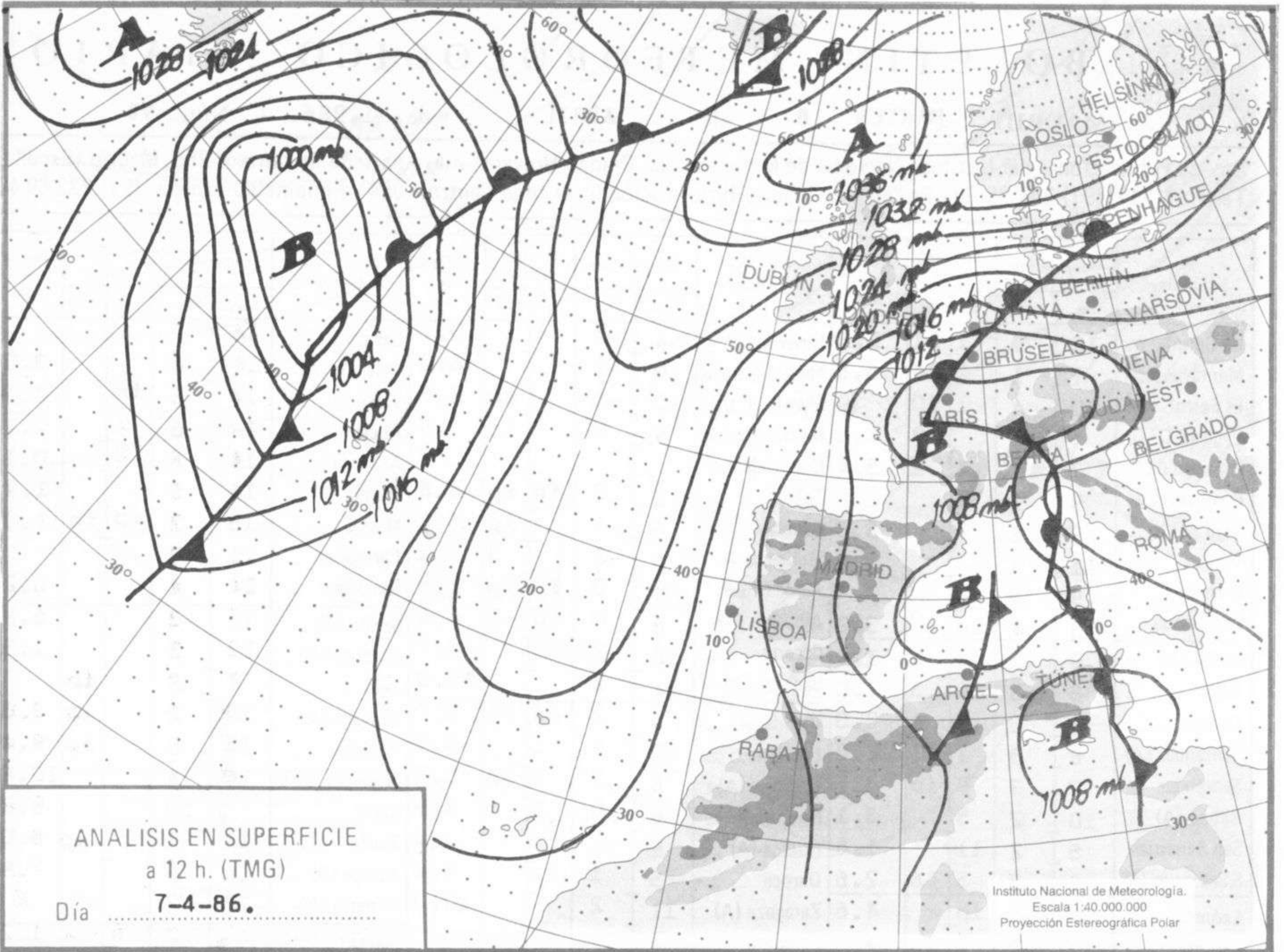
MADRID, MARTES 8 de ABRIL de 1.986. Núm. 98

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 ...	10	3	1	11	5.8	Navacerrada	-4	-8	4		0.7	Castellón ...	14					
Monteventoso	7	1	1	19	5.5	Madrid/Barajas	10	-1			6.0	Valencia (A)	14	4			3.0	
El Ferrol ...	10	4	1	10		Madrid (C.Un.)	10	-1		ip	6.8	Valencia ...	14	6	ip		2.6	
Lugo (P.C.) ...		0		8	4.8	Madrid (Retiro)	9	0		ip	7.8	Alicante (A)	14	6	1		1.1	
Santiago de C.	7	1	4	2	5.4	Guadalajara...						Alicante ...	14	6	2		0.1	
Pontevedra ...	9	1	2		2.0	Toledo ...	11	0	ip	ip	6.8	Murcia (A) ...	14	5			1.7	
Vigo (A) ...	9	2	2		6.0	Cuenca ...	6	-1		ip	5.8	Murcia ...	15	2	ip	ip	1.0	
Vigo ...	11	3			7.8	Molina de A.	6	-2			3	7.3	Cartagena ...	11	7			
Orense ...	9	1	2		5.5	Ciudad Real	9	0	ip	ip	1.8	San Javier ...	14	4			0.2	
Ponferrada ...	8	4	ip		3.2	Albacete (A)	8	0	ip	2	4.6	Sevilla (A) ...	15	3			6.9	
Avilés (A) ...	8	1	5	6	1.4	Cáceres ...	12	2			8.7	Córdoba (A)	13	2			1.5	
Gijón ...	8	3	4	3	2.0	Badajoz (A)	14	2			10.0	Jaén ...	7	2		ip		
Oviedo ...	5	0	10	4	3.0	Vitoria (A) ...	5	-2	1		5.7	Granada (A)	10	2		ip	3.8	
Santander (A)	8	3	7	1	2.6	Logroño ...	10	1	1		6.0	Huelva ...	15	5		ip	9.4	
Santander ...	7	3	9	ip	3.5	Logroño (A)	8	2	1	ip	5.5	Jerez de la F.(A)	14	4			10.6	
Bilbao (A) ...	10	2	5		3.1	Pamplona ...	6	0	1		4.9	Cádiz ...		10			9.8	
San Sebastián	5	2	11		1.8	Huesca (A) ...	9	-1			1.4	Tarifa ...	14	7		ip	8.0	
S.Sebastián (A)	8	3	5	6	2.6	Daroca ...	5	1	ip		4.4	Málaga (A) ...	16	6			7.9	
León (A) ...	5	-5	ip		4.6	Zaragoza (A)	11	2			10.0	Almería (A)	18	7			X	
Zamora ...	7	-2	1	ip	4.3	Zaragoza ...	9	1				Palma de M.(A)	17	2	6	1	1.2	
Palencia ...						Calamocha ...	6					Mahón (A) ...	15	7	ip	ip	1.0	
Burgos (A) ...	6	-3	1		6.4	Teruel ...	6	-2		4	6.7	Ibiza (A) ...		6		5	2.0	
Burgos ...						Lérida ...	10	1	ip	1	1.3	S.C.de Tenerife	21	15			6.0	
Valladolid (A)	5	-6	1		4.7	Gerona (A) ...	8	5	1	2	0.0	Tenerife Norte(A)	17	9	ip		5.9	
Valladolid ...	7	-3	ip	X	6.3	Barcelona ...	14	4	ip	8		Tenerife Sur (A)	21	16			1.4	
Soria ...	4	-4	1	ip	6.2	Barcelona (A)	14	5		5	4.7	Izaña ...						
Salamanca ...						Reus (A) ...	12	2			4.0	Las Palmas (A)	22	15			8.3	
Salamanca (A)	6	-3	ip	ip	7.5	Tarragona ...	11	4			0.0	Fuerteventura(A)	22	15			7.0	
Avila ...	5	-3	1		5.8	Tortosa ...	13	5			7.2	Lanzarote (A)	22	13			8.4	
Segovia ...	5	-2	6	2	6.0	Montseny ...	0	-4	1	7	0.0	La Palma (A)	20	16			10.3	
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) ...	21	17			-	
												Ceuta ...	13	10		ip	9.9	
												Melilla ...	15	10		2	7.2	

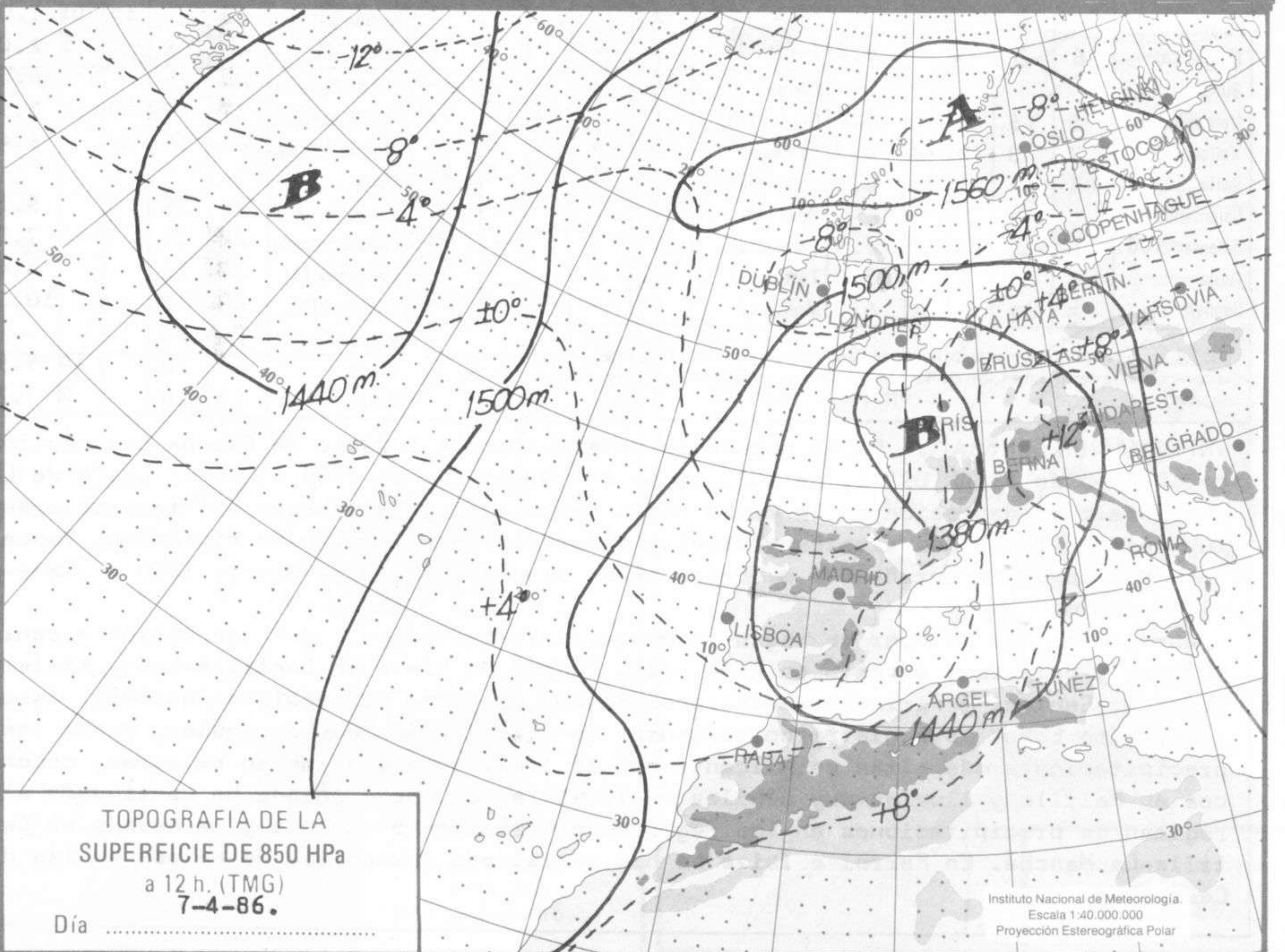
INFORMACION GENERAL .- Bajas presiones en el Centro y Sudeste de Europa con centros de 1009 mb en 49° N 09° E, de 1010 mb en 49° N 04° E y de 1008 mb en el golfo de León. En altura depresión en la mitad norte peninsular y Cantábrico con temperaturas muy bajas a todos los niveles y vientos moderados con circulación ciclónica. Isocecos: Madrid 900 m Coruña 600 m. Palma 1400, Gibraltar 1350 m. Murcia 1300 m. Tenerife 4000 m.

Durante el día de ayer se registraron precipitaciones en todas las regiones peninsulares y Baleares, excepto en Andalucía. Fueron de nieve en Castilla-León, sistema Ibérico, Central y Pirineos y ocasionalmente y de forma muy débil en Galicia, Asturias, alto Ebro. Se registraron tormentas de distribución muy irregular, dando las precipitaciones más altas en Alicante con 16 l/m². Hubo lluvias en Baleares, chubascos en Melilla y lluvias muy débiles en Tenerife. La noche pasada ha continuado el régimen de precipitaciones en las regiones anteriormente citadas y ha nevado en Castilla-La Mancha. En Ferrol e Ibiza se han registrado tormentas. Ha helado en las dos Castillas.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 7-4-86.

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1:40.000.000
Proyección Estereográfica Polar



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 hPa
a 12 h. (TMG)
Día 7-4-86.

Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1:40.000.000
Proyección Estereográfica Polar

