



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, LUNES 8 de OCTUBRE de 1984 Núm. 282

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

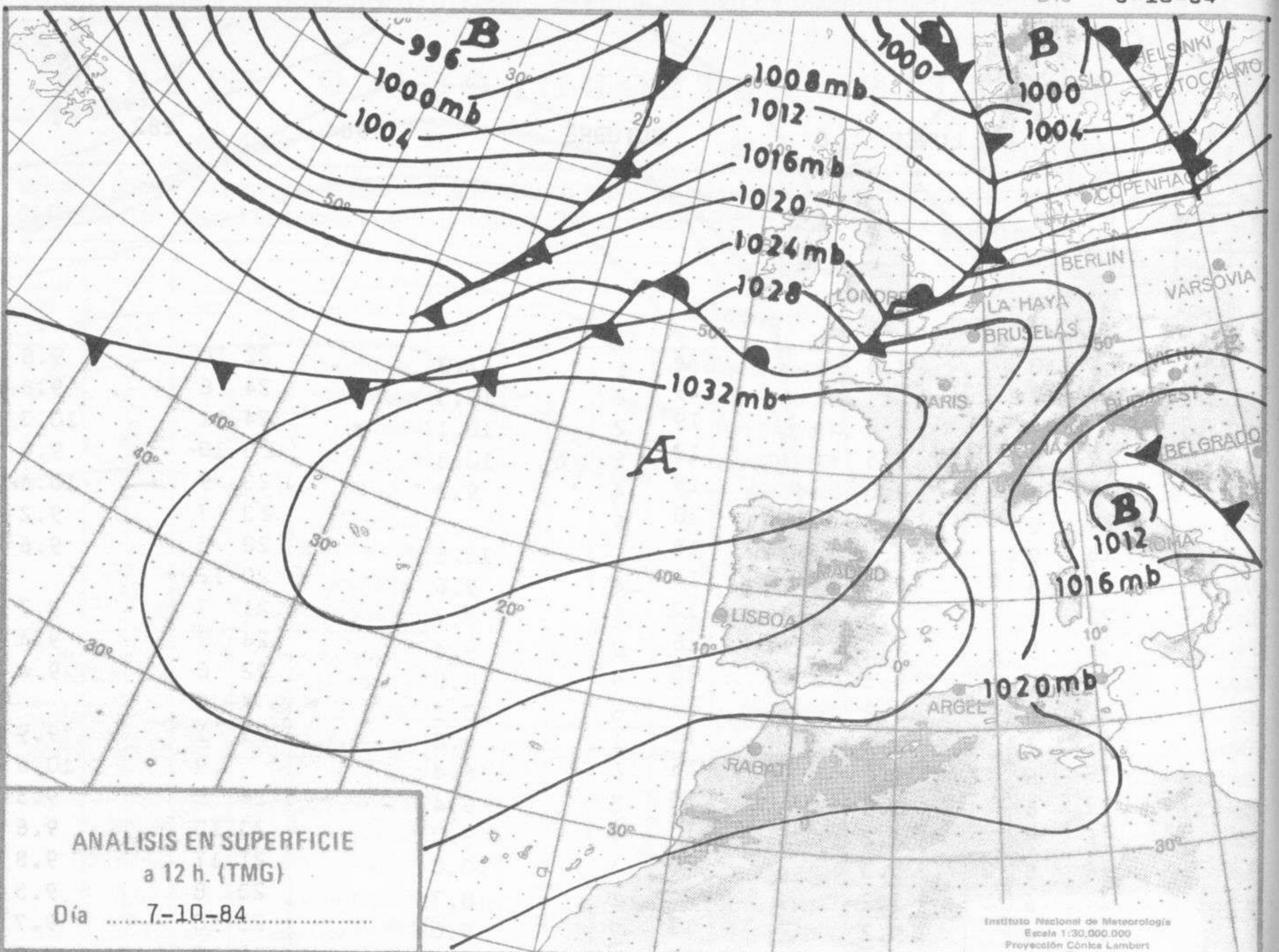
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	16	10			8.8	Navacerrada	4	1			7.3	Castellón ...	22	10			9.8
Monteventoso	17	12				Madrid/Barajas	19	2			10.3	Valencia (A)	24	8			9.8
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	19	2			10.1	Valencia ...	24	11			10.3
Lugo (P.C.) ...	19	2			7.5	Madrid (Retiro)	17	5			10.3	Alicante (A)	23	10			9.6
Santiago de C.	19	4			9.0	Guadalajara...	18	4			9.3	Alicante ...	23	9			10.4
Pontevedra ...	19	8			8.7	Toledo ...	20	6				Murcia (A) ...	23	7			9.2
Vigo (A) ...	18	9			8.5	Cuenca ...	15	-1			10.5	Murcia ...	22	5			9.6
Vigo ...	18	13			7.7	Molina de A.	14	-4			9.6	Cartagena ...	20	12			
Orense ...	22	4			7.5	Ciudad Real	17	4			8.7	San Javier ...	21	7			9.7
Ponferrada ...	16	5			8.9	Albacete (A)	16	0			9.4	Sevilla (A) ...	24	9			9.4
Avilés (A) ...	17	8			9.5	Cáceres ...	20	9			10.0	Córdoba (A)	22	6			9.4
Gijón ...	17	6			8.2	Badajoz (A)	23	5			10.1	Jaén ...	X	8			
Oviedo ...	17	7			8.5	Vitoria (A) ...	14	1			5.8	Granada (A)	21	1			9.9
Santander (A)	16	6			7.9	Logroño ...	16	6			6.4	Huelva ...		9			10.6
Santander ...	17	8			8.9	Logroño (A)	15	5			6.4	Jerez de la F.(A)	24	8			9.5
Bilbao (A) ...	16	5			6.2	Pamplona ...	13	7			9.0	Cádiz ...	23	13			9.6
San Sebastián	14	8	3		5.3	Huesca (A) ...	20	4			10.0	Tarifa ...	21	17			9.8
S.Sebastián (A)	17	6			7.2	Daroca ...	14	-1			8.7	Málaga (A) ...	23	8			9.5
León (A) ...	16	4			9.2	Zaragoza (A)	17	9			9.0	Almería (A)	23	10			9.7
Zamora ...	15	4			8.7	Zaragoza ...	18	9				Palma de M.(A)	19	8			7.8
Palencia ...						Calamocha ...	13	-3			7.2	Mahón (A) ...	18	10			5.7
Burgos (A) ...	13	0			8.9	Teruel ...						Ibiza (A) ...	21	11			9.3
Burgos ...						Lérida ...	22	2			10.6	S.C.de Tenerife	25	20			6.6
Valladolid (A)	14	1			10.1	Gerona (A) ...	21	4			8.7	Tenerife Norte(A)	19	15			6.2
Valladolid ...	17	0			8.5	Barcelona ...	22	10				Tenerife Sur (A)	26	20			7.9
Soria ...	12	4			8.7	Barcelona (A)	22	8			9.8	Izaña ...	13	9			11.5
Salamanca ...						Reus (A) ...	22	7			9.1	Las Palmas (A)	24	21			5.3
Salamanca (A)	15	1			8.6	Tarragona ...	22	10			9.2	Fuerteventura(A)	24	21			7.8
Avila ...	12	-3			9.4	Tortosa ...	21	12			10.2	Lanzarote (A)	27	20			7.9
Segovia ...	13	3			9.8	Montserrat ...	9	2			10.2	La Palma (A)	24	20			5.8
												Hierro (A) ...	25	18			0.5
												Ceuta ...	22	16			9.0
												Melilla ...	22	13			10.4

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

Baja de 984 mb. en 64° N. 27° W. otra de 1001 mb. en 63° N. 21° E. Anticiclón de 1033 mb. en 43° N. 09° W. En altura hay corriente de componente Norte de moderada a fuerte con chorro de 90 nudos en 300 mb. con eje Marsella-Murcia y estratificación estable. Isoceros: Madrid 3650 m. La Coruña 3900 m. Murcia 2690 m. Palma 2170 m. Tenerife 3500 m. Gibraltar 4010 m.

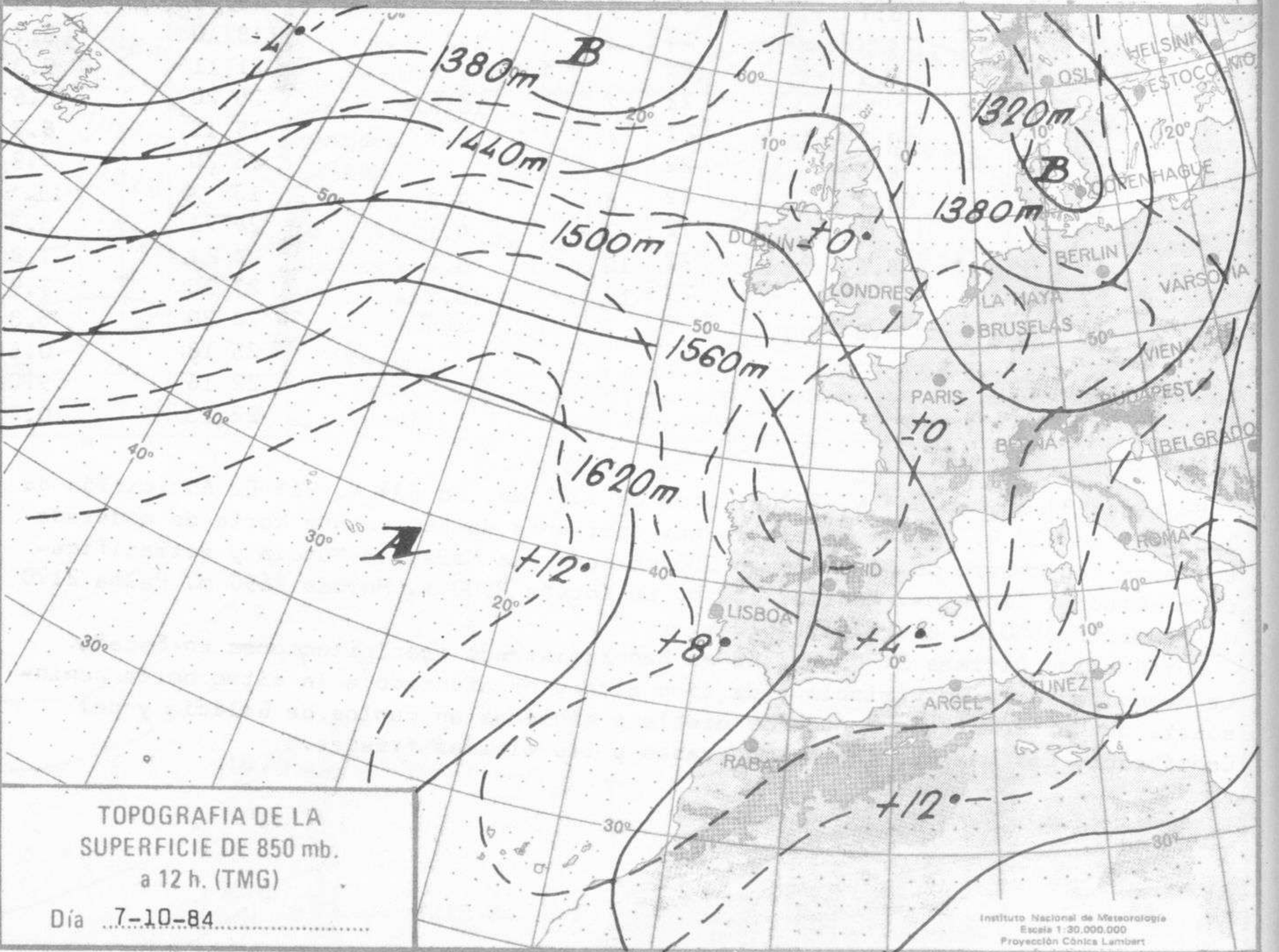
Durante las últimas 24 horas, no se han registrado precipitaciones en España. La nubosidad ha sido variable y de tipo alto y ha afectado a la mitad norte peninsular. Se han registrado bancos de niebla o neblinas en puntos de Galicia y del Cantábrico. Las máximas fueron moderadas y las mínimas frescas.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día7-10-84.....

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



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

Día7-10-84.....

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

