



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MIERCOLES 12 de ENERO de 1.983. Núm. 12.

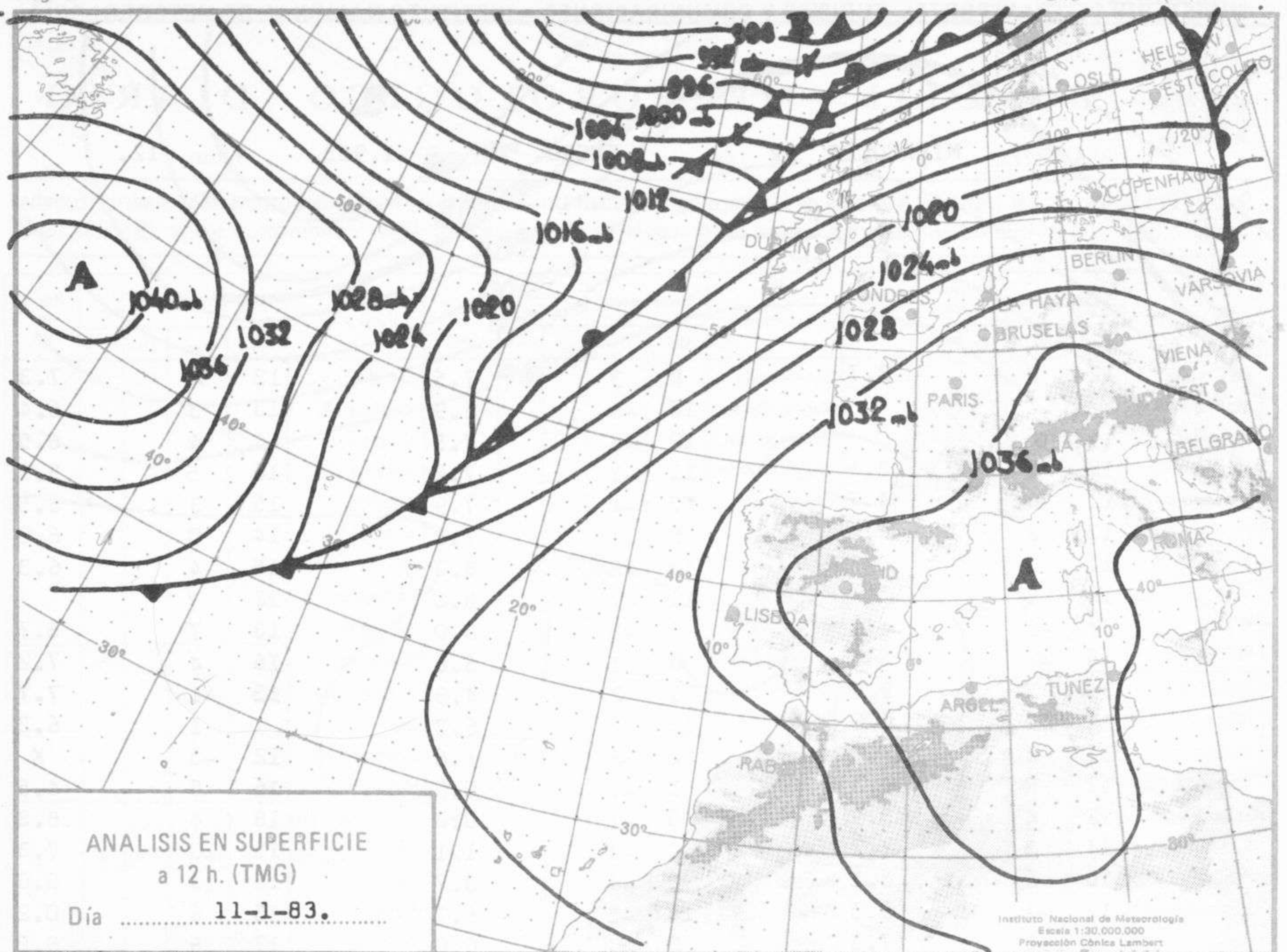
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
 Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	12	8			2.7	Navacerrada	8	3			7.5	Castellón ...	13	4			7.3
Monteventoso						Madrid/Barajas	12	-5			6.9	Valencia (A)	13	3			6.4
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	12	-3			7.5	Valencia ...	14	4			6.5
Lugo (P.C.) ...	10	-1			3.5	Madrid (Retiro)	11	-1			7.2	Alicante (A)	16	5			5.9
Santiago de C.	11	4			4.7	Guadalajara...	13	-4			7.9	Alicante ...	15	3			6.5
Pontevedra ...	13	2			4.6	Toledo ...	8	-1			7.8	Murcia (A)...	14	0			6.0
Vigo (A) ...	11	3			5.1	Cuenca ...	13	-5			8.2	Murcia ...	15	4			6.3
Vigo ...	14	8			5.4	Molina de A.	11	-9			8.0	Cartagena ...	12	7			
Orense ...	7	-1				Ciudad Real	1	-5			0.0	San Javier ...	13	7			5.7
Ponferrada ...	6	-2			6.1	Albacete (A)	8	1			6.6	Sevilla (A) ...	16	4			7.2
Avilés (A) ...	13	3			5.8	Cáceres ...	11	2			4.8	Córdoba (A)	13	-1			7.7
Gijón ...	12	-2			6.5	Badajoz (A)	13	2			6.3	Jaén ...		1			6.2
Oviedo ...	11	2			7.0	Vitoria (A) ...	2	-2			1.6	Granada (A)	12	-3			X
Santander (A)	12	0			4.3	Logroño ...	1	-1			0.0	Huelva ...	16	8			4.5
Santander ...	12	4			5.9	Logroño (A)	0	-1			0.0	Jerez de la F.(A)	18	4			8.8
Bilbao (A) ...	14	3			7.2	Pamplona ...	1	-3			1.1	Cádiz ...	15	10			7.3
San Sebastián	10	6			6.1	Huesca (A) ...	3	-4			3.7	Tarifa ...	15	14			0.0
S.Sebastián (A)	12	-1			6.3	Daroca ...	10	-5			6.1	Málaga (A) ...	15	6			0.2
León (A) ...	8	-1			7.3	Zaragoza (A)	0	-2			0.0	Almería (A)	17	8			8.0
Zamora ...	0	-4			0.0	Zaragoza ...	1	-1			7.1	Palma de M.(A)	14	1			5.5
Palencia ...	7	-4			6.1	Calamocha ...	12	-6				Mahón (A) ...	13	10			X
Burgos (A) ...	8	-6			5.2	Teruel ...	12	-6				Ibiza (A) ...	15	7			4.4
Burgos ...	7	-3			5.5	Lérida ...	0	-2			0.0	S.C.de Tenerife	20	17			3.3
Valladolid (A)	6	-3			2.8	Gerona (A) ...	11	-2			4.4	Tenerife Norte(A)	15	12			3.9
Valladolid ...	4	-4			1.1	Barcelona ...	13	7				Tenerife Sur (A)	20	16			3.5
Soria ...	9	-3			6.9	Barcelona (A)	13	4			6.7	Izaña ...	9	4			4.5
Salamanca ...	7					Reus (A) ...	13	6			6.7	Las Palmas (A)	19	16			0.0
Salamanca (A)	5	-3			3.3	Tarragona ...	12	6			6.3	Fuerteventura(A)	18	16			0.0
Avila ...						Tortosa ...	18	0			5.4	Lanzarote (A)	19	15			0.8
Segovia ...	9	-1			6.8	Montserrat ...	0	4			8.3	La Palma (A)	22	16			0.0
												Hierro (A) ...	20				
												Ceuta ...	14	8			0.0
												Melilla ...	14	9			6.0

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 .- Baja de 978 mb. en 68° N 14° W. Alta de 1041 mb. en 41° N 45° W. de 1039 mb. en 41° N 02° W. en 45° N 10° E y en 34° N 09° E. Se mantiene la situación anticiclónica sobre la Península a todos los niveles con flujo del SW. Un chorro lleva rumbo NE. al N. de las islas Británicas. Isoceros: Madrid 3230 m. Palma 3350 m. La Coruña 2970 m. Lisboa 2980 m. Gibraltar 3200 m. Tenerife 3380m.

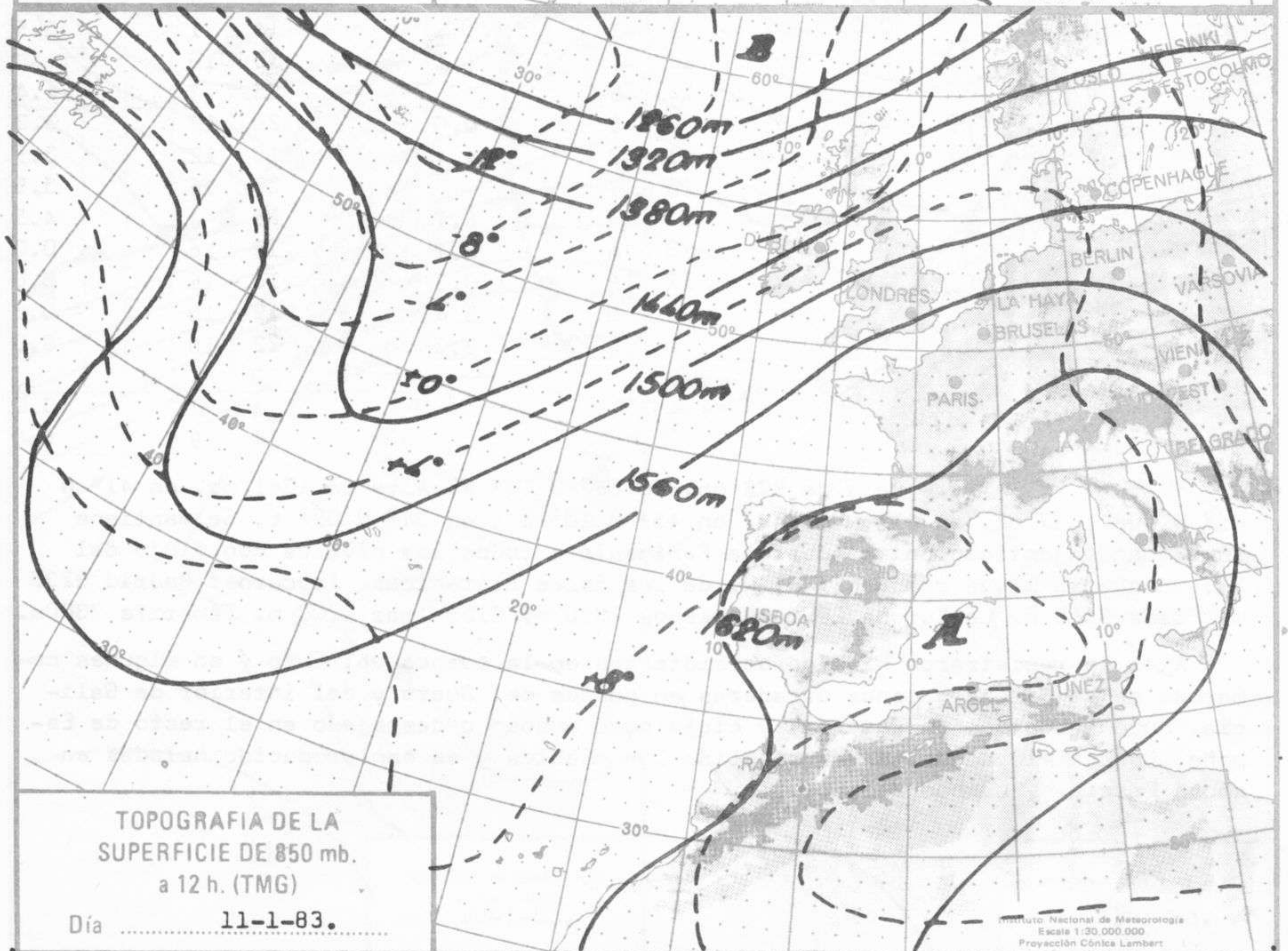
Ayer se registraron nieblas persistentes en la cuenca del Ebro y en algunas comarcas de La Mancha y menos duraderas en puntos del Duero y del interior de Galicia. Hubo nubosidad en Canarias y cielo poco nuboso o despejado en el resto de España. Durante la noche se han repetido las nieblas y se han producido heladas en ambas Mesetas y cuenca del Ebro.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 11-1-83.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



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

Día 11-1-83.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

