



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, MIERCOLES 1 de FEBRERO de 1.984. Núm. 32.

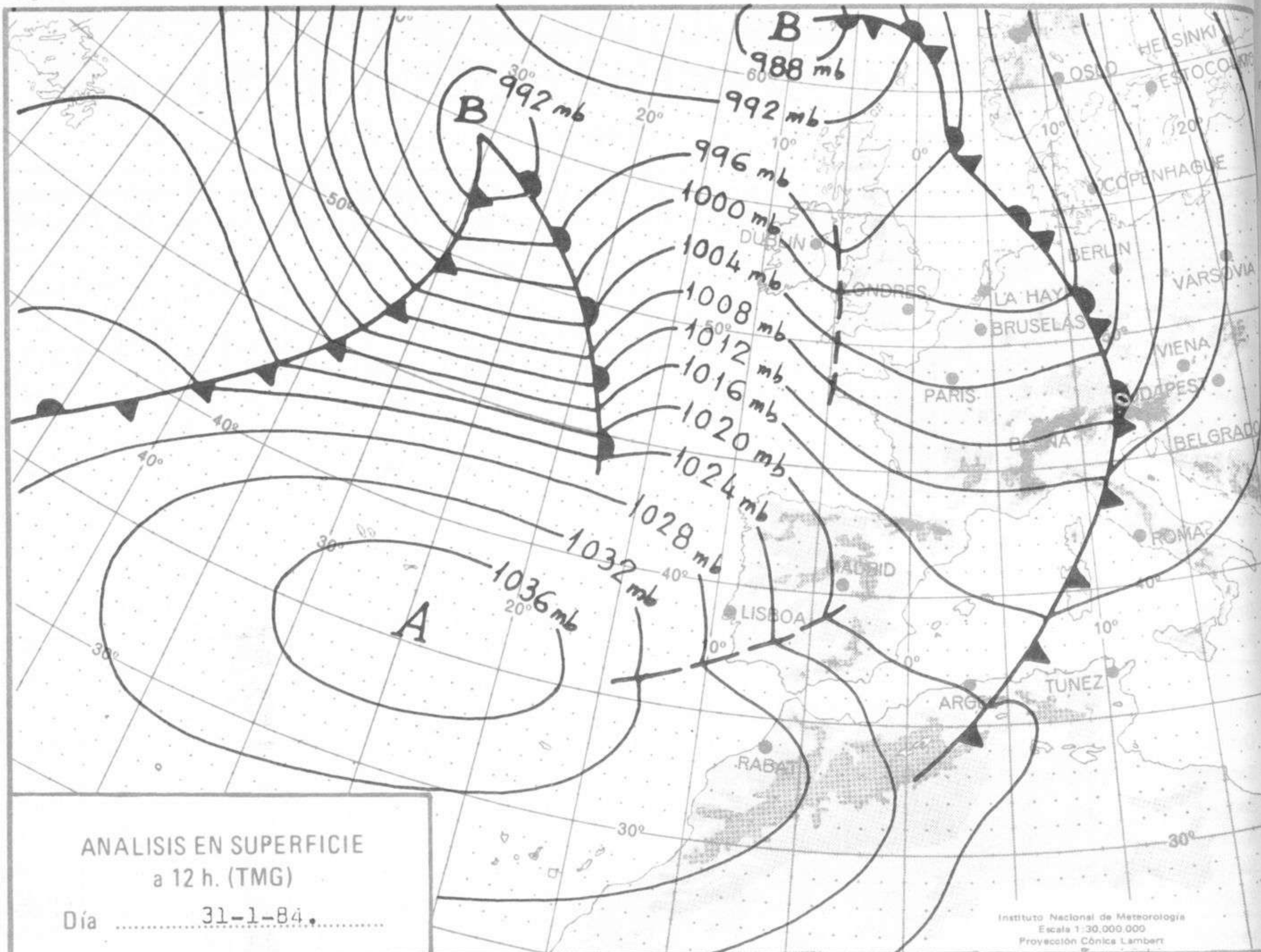
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	13	11		4	0.2	Navacerrada	0	-2	1	1	0.0	Castellón ...	18	10			3.7
Monteventoso	12	6		6		Madrid/Barajas	12	6			0.1	Valencia (A)	16	8			2.3
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	12	6			0.7	Valencia ...	16	9			3.1
Lugo (P.C.) ...	10	7			0.0	Madrid (Retiro)	11	6			0.8	Alicante (A)	19	12			3.6
Santiago de C.	13	7		2	0.1	Guadalajara...	11	2	ip		0.0	Alicante ...	18	11			3.5
Pontevedra ...	14	10		2	1.5	Toledo ...	13	6			1.3	Murcia (A) ...	20	10			4.6
Vigo (A) ...	11	9		20	0.4	Cuenca ...	8	0	ip		0.3	Murcia ...	20	12			4.5
Vigo ...	13	11		11	X	Molina de A.	7	2			0.0	Cartagena ...	15	12			
Orense ...	14	9		ip	1.5	Ciudad Real	11	5	ip		0.0	San Javier ...	19	12	ip		5.2
Ponferrada ...	10	8			1.9	Albacete (A)	8	3			0.0	Sevilla (A) ...	17	7	ip		1.8
Avilés (A) ...	12	11	3		0.0	Cáceres ...	15	7			4.6	Córdoba (A)	13	6	ip		0.0
Gijón ...	13	11	2	ip	0.0	Badajoz (A)	17	8	ip		4.2	Jaén ...	11	4	1		
Oviedo ...	11	8	1	ip	0.0	Vitoria (A) ...	9	5	2	5	0.0	Granada (A)	10	5	ip		0.0
Santander (A)	13	9	4	4	0.0	Logroño ...	12	7		ip	0.1	Huelva ...	16	10	ip		0.7
Santander ...	13	9	7	4	0.0	Logroño (A)	12	8			0.0	Jerez de la F.(A)	16	9	ip		0.5
Bilbao (A) ...	13	8	5	11	0.0	Pamplona ...	8	5	2	3	0.0	Cádiz ...	16	13	3		1.3
San Sebastián	10	8	8	10	0.0	Huesca (A) ...	11				2.6	Tarifa ...	16	13	1		0.0
S.Sebastián (A)	12	9	14	13	0.0	Daroca ...	9	5			0.2	Málaga (A) ...	19	12			5.0
León (A) ...	9	4			0.8	Zaragoza (A)	12	6			2.7	Almería (A)	18	11			6.5
Zamora ...	10	5			0.9	Zaragoza ...	13	8				Palma de M.(A)	15	8			3.2
Palencia ...						Calamocha ...	8	2			0.7	Mahón (A) ...	14	6		2	0.8
Burgos (A) ...	8	4			0.0	Teruel ...	10	2	ip		0.0	Ibiza (A) ...	16	12	ip		3.7
Burgos ...	8		6			Lérida ...	15	4			3.0	S.C.de Tenerife	18	15	ip		0.0
Valladolid (A)	10	3			1.4	Gerona (A) ...	12		1		4.2	Tenerife Norte(A)	13	11	1	1	0.0
Valladolid ...	10	5	ip		0.1	Barcelona ...	12	8				Tenerife Sur (A)	20	15			6.4
Soria ...	7	2	ip	ip	0.0	Barcelona (A)	13	5			2.6	Izaña ...	8	4			10.4
Salamanca ...						Reus (A) ...	16	10			3.1	Las Palmas (A)	19	16	ip		3.0
Salamanca (A)	10	4			0.5	Tarragona ...	15	11			5.1	Fuerteventura(A)	19	16			4.5
Avila ...	8	5			0.0	Tortosa ...	17	12			4.3	Lanzarote (A)	20	15			6.1
Segovia ...	8	4	ip		0.0	Montseny ...	5	-2			3.6	La Palma (A)	18	15	ip		1.0
												Hierro (A) ...	20	16			0.5
												Ceuta ...	16	14			6.0
												Melilla ...	16	15	ip		5.6

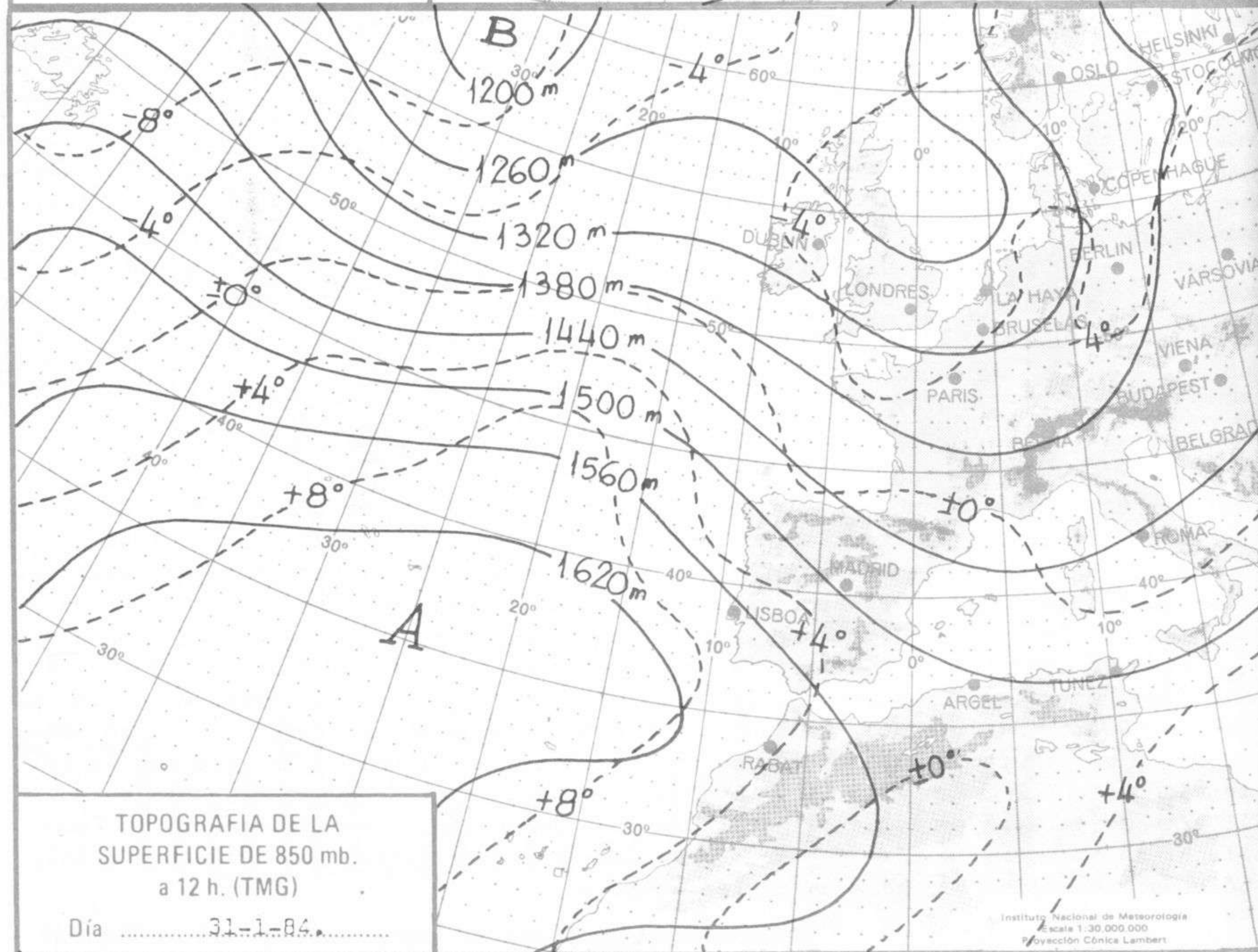
NOTA.- Las máximas y precipitaciones (día) son de 06 a 18 (TMG) de ayer. Las mínimas y las precipitaciones (noche) son de 18 (TMG) de ayer a 06 (TMG) de hoy. Las horas de sol son de ayer.

INFORMACION GENERAL.- Bajas de 979 mb. en 62° N 30° W y en 63° N 12° W, de 975 mb. 58° N 18° W y de 1007 mb. en 44° N 08° E. Alta de 1037 mb. en 37° N 24° W. Lluvea debilmente en el litoral de Galicia, en el Cantábrico y en Santa Cruz de Tenerife. Sobre la Península tenemos flujo del NW a todos los niveles. Está entrando aire muy frío y un chorro sobre Baleares lleva rumbo SSE. Isoceros: Barajas 1950 m. Palma 2100 m. Coruña 2460 m. Gibraltar 3010 m. Tenerife 3630 m.

Ayer se registraron chubascos en el Cantábrico y en el alto Ebro, nevó en los sistemas Central y Pirineos y llovió debilmente en Andalucía, Canarias y puntos del Centro, Duero, Extremadura, La Mancha y Aragón y Baleares. Destacan 7 l/m² en Santander y 6 en Burgos. Durante la noche ha comenzado a llover en Galicia con la intensidad de 20 l/m² en Vigo (A) y 11 en la capital. En el Cantábrico se han sumado 11 l/m² en el aeropuerto de Bilbao, 10 en San Sebastián, 5 en Vitoria y 3 en Pamplona; en Baleares: 2 l/m² en Mahón y en Canarias 1 en Santa Cruz de Tenerife (A). Sólo se han registrado heladas en las montañas.



Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

