



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, SABADO 28 de ENERO de 1984 Núm. 28

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

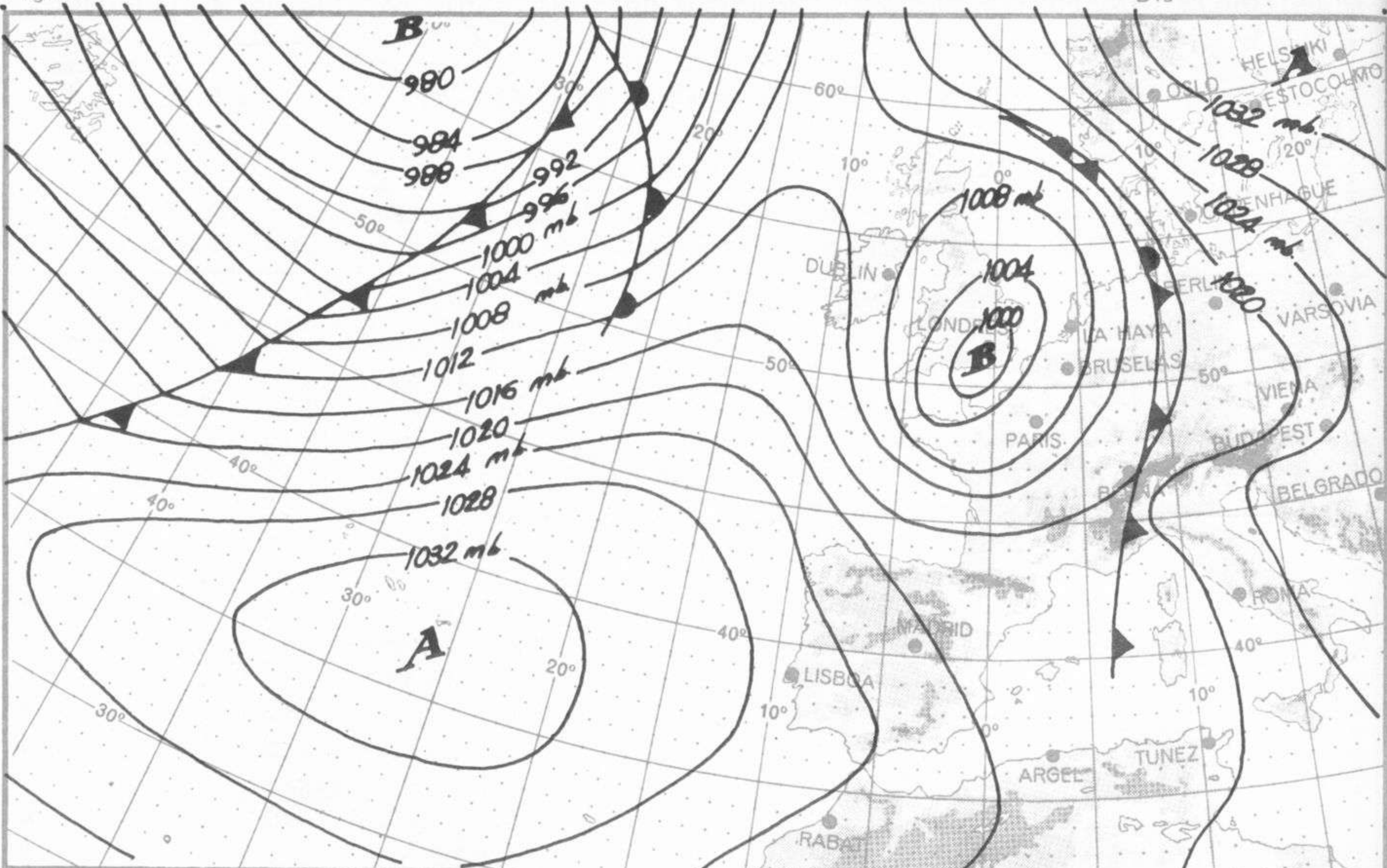
Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol	Estaciones	Temperatura		Precipitación		Horas de sol
	Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche			Máx.	Min.	Día	Noche	
La Coruña ...	11	4	1	1	3.8	Navacerrada	-5	-8	1		0.0	Castellón ...	15	4			8.2
Monteventoso	9	3	2			Madrid/Barajas	8	-3			4.4	Valencia (A)	15	5			8.2
El Ferrol ...						Madrid (C.Un.)	8	-3			2.8	Valencia ...	16	6			8.6
Lugo (P.C.) ...	5	0	10		0.0	Madrid (Retiro)	9	-1			2.6	Alicante (A)	15	5			7.5
Santiago de C.	7	0	7	1	1.6	Guadalajara...	8	-2			5.2	Alicante ...	16	5			7.1
Pontevedra ...	8	2	9		2.6	Toledo ...	10	-1	ip	2	7.4	Murcia (A) ...	16	3			7.3
Vigo (A) ...	7	1	6		3.8	Cuenca ...	4	-4			1.4	Murcia ...	15	5			6.8
Vigo ...	9	4	6		4.5	Molina de A.	2	-4	1		2.0	Cartagena ...	14	6			
Orense ...	9	0	3		1.5	Ciudad Real	8	-2			4.0	San Javier ...	15	5			4.5
Ponferrada ...	6	-2	3		2.3	Albacete (A)	6	-5			4.1	Sevilla (A) ...	14	3			6.5
Avilés (A) ...	6	4	24	7	1.2	Cáceres ...	9	1			7.0	Córdoba (A)	12	1			7.4
Gijón ...	9	5	13	3	0.9	Badajoz (A)	13	0	2		7.0	Jaén ...	13				
Oviedo ...	6	2	9	ip	0.0	Vitoria (A) ...	9	-2	ip		5.6	Granada (A)	10	-2			8.4
Santander (A)	10	5	1	6	0.7	Logroño ...	9	0	1	1	6.2	Huelva ...	15	5			7.8
Santander ...	9	6	1	10	0.5	Logroño (A)	8	0	ip	1	5.3	Jerez de la F.(A)	12	5			9.1
Bilbao (A) ...	12	1			1.7	Pamplona ...	8	-1	ip		4.5	Cádiz ...	13	7			8.5
San Sebastián	10	5		ip	5.2	Huesca (A) ...	8	0			7.1	Tarifa ...	14	8			7.8
S.Sebastián (A)	10	5		5	4.8	Daroca ...	4	-3	ip		0.3	Málaga (A) ...	14	7			8.4
León (A) ...	6	-3			6.2	Zaragoza (A)	11	2			7.4	Almería (A)	18	7			7.3
Zamora ...	7	-2			7.3	Zaragoza ...	12	3				Palma de M.(A)	15	-1			7.8
Palencia ...						Calamocha ...	4	-4			0.9	Mahón (A) ...	15	6			7.4
Burgos (A) ...	5	-6			1.6	Teruel ...	6	-4				Ibiza (A) ...	14	6			7.9
Burgos ...	6					Lérida ...	13	-2			7.8	S.C.de Tenerife	18	15	ip		2.8
Valladolid (A)	7	-5	ip		4.7	Gerona (A) ...	13	2			7.2	Tenerife Norte(A)	13	10	ip		1.7
Valladolid ...	8	-4	4		4.2	Barcelona ...	13	7				Tenerife Sur (A)	20	15			3.2
Soria ...	3	-6	ip		2.1	Barcelona (A)	14	5			7.8	Izaña ...	2	-3			0.0
Salamanca ...						Reus (A) ...	13	3			7.0	Las Palmas (A)	19	14	ip		
Salamanca (A)	5	-4			3.0	Tarragona ...	13					Fuerteventura(A)	19	14			2.6
Avila ...	2	-8	ip	ip	4.5	Tortosa ...	15	6			7.8	Lanzarote (A)	20	14	ip		6.2
Segovia ...	3	-3	ip		1.2	Montseny ...	3	-3			0.0	La Palma (A)	19	15	1	1	3.4
												Hierro (A) ...	20	16			4.8
												Ceuta ...	13	10			8.5
												Melilla ...	14	10		ip	3.4

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

Borrasca de 968 mb. en 58° N. 35° W. otra de 1010 mb. en 51° N. 2° E. otra del 1019 mb. en 39° N. 6° E. Anticiclón de 1038 mb. en 35° N. 25° W. otro de 1044 mb. en 65° N. 30° E. Madrid isocero 1300 m. inversión a 900 m. N.C. 1700 m. inestabilidad entre 900 y 1550 y entre 2900 y 5000 m. Coruña isocero 1100 m. inestabilidad entre 350 y 1600 m. Palma isocero 1400 m. inestabilidad entre 200 y 1500 m. Tenerife isocero 2200 m. inestabilidad entre 0 y 900 m. y entre 6500 y 9300 m. Gibraltar isocero 1400 m. inestabilidad entre 0 y 1300 m. Corriente en chorro del W. con 120 Kt a 300 mb. sobre Terranova; del SW. con 65 Kt. sobre el Barco C. con 85 Kt sobre el Barco L. del NW. con 90 Kt. sobre Brest, del NNE. con 100 Kt sobre Madrid, del SW. con 90 Kt sobre Baleares, con 120 Kt. sobre el N. de Italia. Circulación de componente N. sobre la Península en todos los niveles. Gota fría de -32° a 5500 m. en el triángulo San Sebastián-Madrid-Huesca.

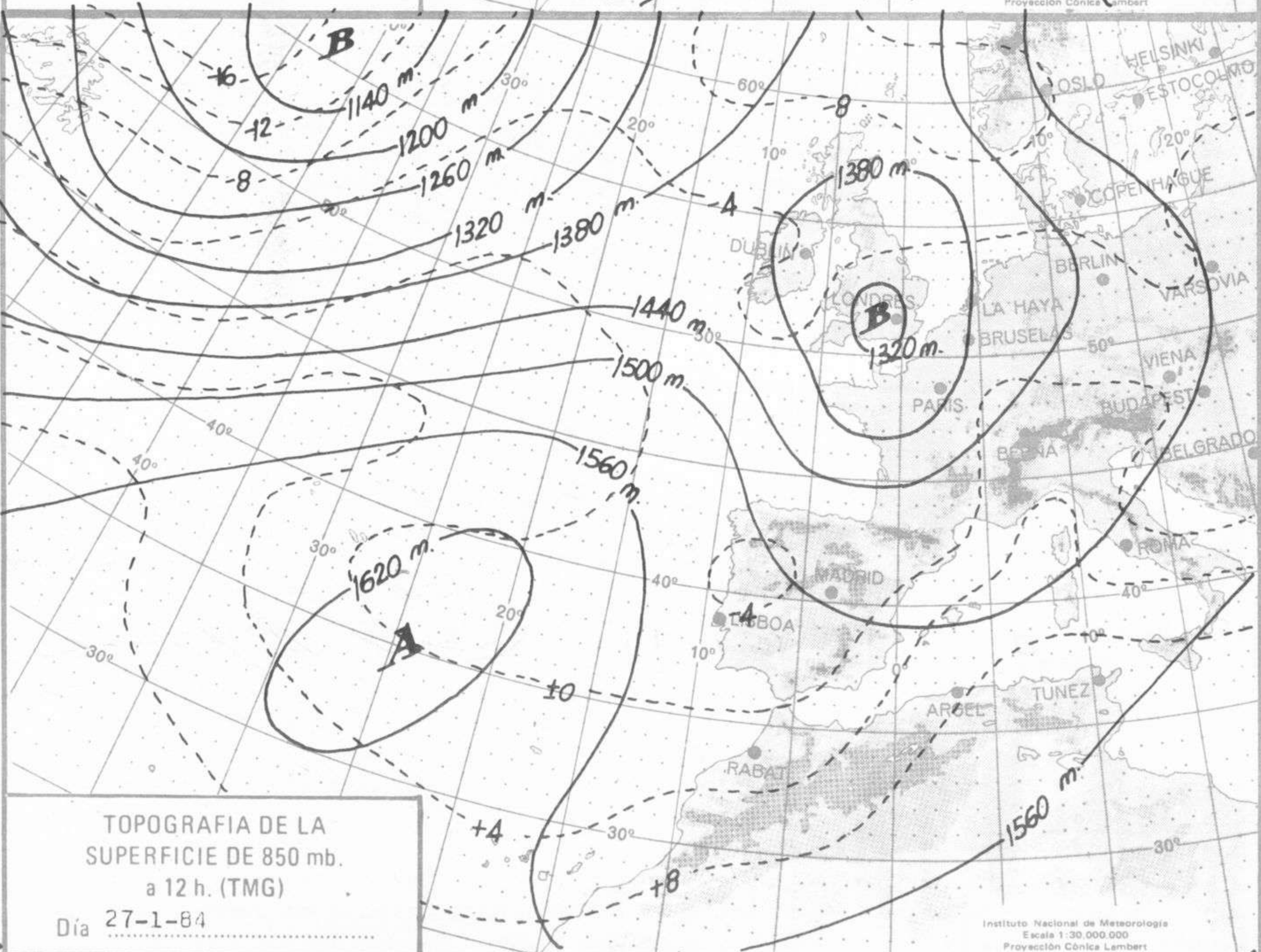
En la noche de hoy estuvo muy nuboso en Canarias, nuboso al norte de Galicia con algún chubasco y despejado en el resto de España. Hubo heladas en Duero, Centro, La Mancha y Mallorca.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)

Día 27-1-84

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



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

Día 27-1-84

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

