



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, SABADO 16 de ENERO de 1982 Núm. 16

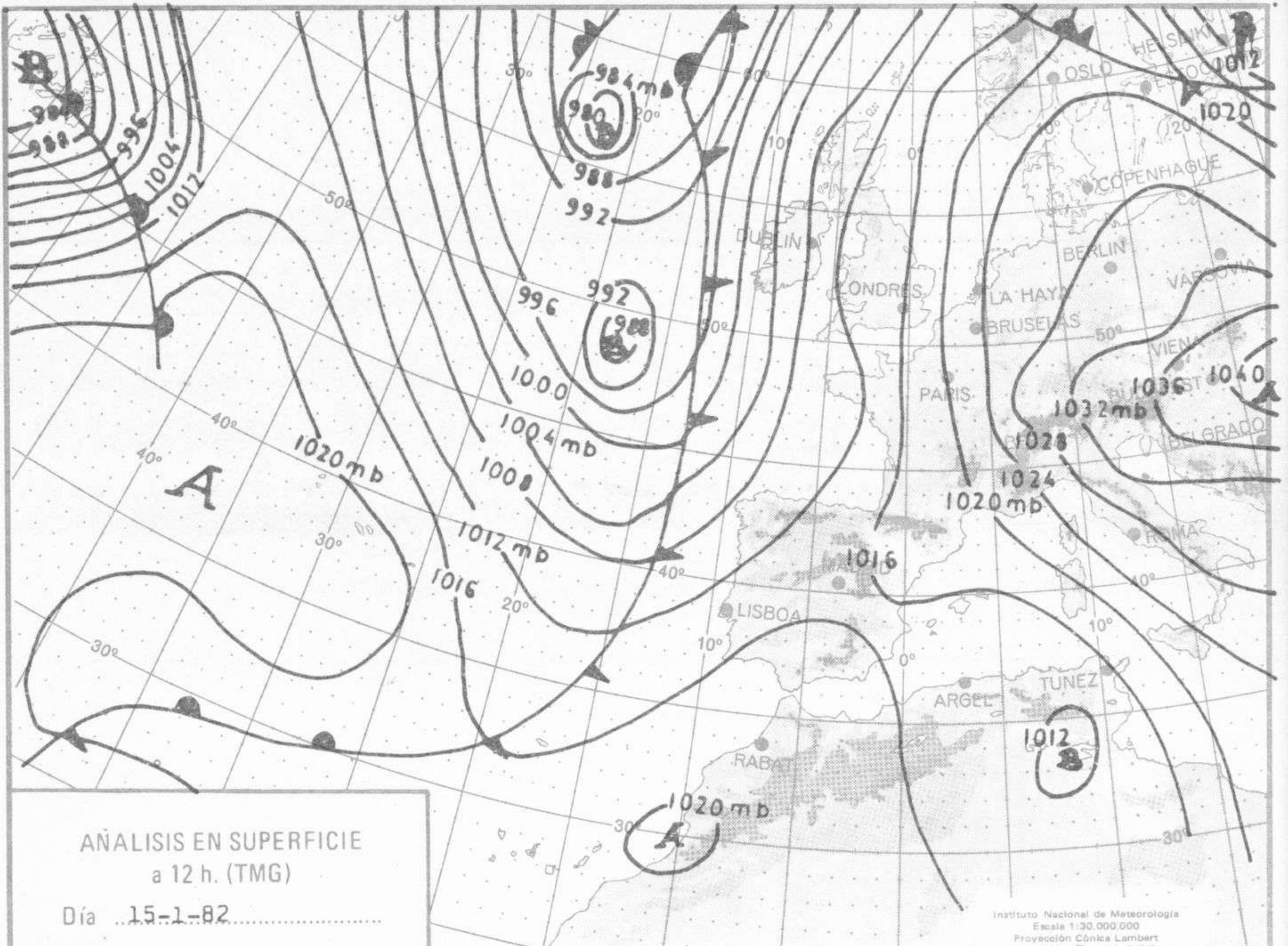
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	15	9		2	1.7	Navacerrada	0	-1		8	0.0	Castellón ...	16	9	1	ip	0.5	
Monteventoso	14	7	ip	5		Madrid/Barajas	12	7		1	1.1	Valencia (A)	15	10	1		0.0	
El Ferrol ...	14	9	ip	3		Madrid (C.Un.)	12	6		2	3.6	Valencia ...	16	10	ip		0.0	
Lugo (P.C.) ...	14	7		2	3.4	Madrid (Retiro)	12	6		2	2.5	Alicante (A)	20	8			7.1	
Santiago de C.	12	6		15	0.0	Guadalajara...	11	5	ip	1	2.9	Alicante ...	20	6			8.5	
Pontevedra ...	13	9	1	10	1.2	Toledo ...	14	2	1	3	4.4	Murcia (A) ...	20	4			8.2	
Vigo (A) ...	12	7	1	17	0.2	Cuenca ...	13	4	2	ip	7.6	Murcia ...	20	7			6.9	
Vigo ...	15	9	ip	14	1.0	Molina de A.	12	1			6.0	Cartagena ...	15	11				
Orense ...	15	10	ip	5	1.5	Ciudad Real	13	6		ip	6.0	San Javier ...	18	7				
Ponferrada ...	11	8	ip	1	1.1	Albacete (A)	12	3			4.4	Sevilla (A) ...	16	12	3	21	3.9	
Avilés (A) ...	17	10			5.8	Cáceres ...	12	8		6		Córdoba (A)	16	11		9	5.6	
Gijón ...	19	X			5.5	Badajoz (A)	14	9		6	0.7	Jaén ...	14	6		3	4.5	
Oviedo ...	15	9			5.7	Vitoria (A) ...	14	9			4.7	Granada (A)	13	8		2	6.5	
Santander (A)	19	14				Logroño ...	13	6			4.3	Huelva ...	16	12	ip	6	2.2	
Santander ...	18	14			5.9	Logroño (A)	14	6			3.9	Jerez de la F.(A)	17	12		10	4.1	
Bilbao (A) ...	17	13			4.9	Pamplona ...	15	8			4.8	Cádiz ...		14		9	5.2	
San Sebastián	15	11			3.4	Huesca (A) ...	13	7	5	1	1.6	Tarifa ...	16	13		7	1.5	
S.Sebastián (A)	18	10		ip	2.6	Daroca ...	13	2	ip		2.3	Málaga (A) ...	15	X		12	2.4	
León (A) ...	8	5	ip	7		Zaragoza (A)	13	6			2.0	Almería (A)	16	9	2		2.3	
Zamora ...	13	6	ip	1	6.4	Zaragoza ...	13	6				Palma de M.(A)	20	10			7.8	
Palencia ...	10	6		ip	6.4	Calamocha ...	11	-2			2.8	Mahón (A) ...	16	12			0.2	
Burgos (A) ...	11	4			4.1	Teruel ...	12	3		ip		Ibiza (A) ...	19	11			4.6	
Burgos ...	11	5			5.9	Lérida ...	15	7		13	0.0	S.C.de Tenerife	22	16			5.7	
Valladolid (A)	11	4	ip	1	6.6	Gerona (A) ...	13	13	3		0.0	Tenerife Norte(A)	16	9			10.4	
Valladolid ...	13	5		2	4.8	Barcelona ...	13	12	2			Tenerife Sur (A)	21					
Soria ...	9	3	ip		3.2	Barcelona (A)	14	12			0.0	Izaña ...	8	1			9.8	
Salamanca ...	X	7		ip	4.1	Reus (A) ...	16	12			0.0	Las Palmas (A)	20	13			3.0	
Salamanca (A)	13	5			5.4	Tarragona ...	16	13			0.0	Fuerteventura(A)	20					
Avila ...	6	4		ip	2.0	Tortosa ...	15	8	4		0.0	Lanzarote (A)	20	14			5.4	
Segovia ...	9	6			2.5	Montseny ...	5	2	59	33	0.0	La Palma (A)	20	17			5.2	
													Hierro (A) ...		17		X	
													Ceuta ...	15	10		7	0.0
													Melilla ...	17	12			

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 954 mb. en 48° N. 57° W., otra de 990 mb. en 50° N. 12° W., otra de 980 mb. en 64° N. 18° W. Anticiclón de 1029 mb. 32° N. 37° W., otro de 1041 mb. en 49° N. 24° E. Un frente frío se extiende de norte a sur en la costa occidental de la Península, desplazándose muy lentamente hacia el Este. Madrid isocero 2000 m. inversión a 950 m. inestabilidad entre 950 y 3000 m., entre 5500 y 7150 m. y entre 8300 y 10300 m., Gibraltar isocero 2100 m. inestabilidad entre 8200 y 10400 m., Coruña isocero 1750 m. inestabilidad entre 800 y 1450 m. y entre 6200 y 9900 m., Palma isocero 2300 m. inestabilidad entre 0 y 750 m., entre 1450 y 3050 m. y entre 3700 y 7800 m., Tenerife isocero 3700 m. inestabilidad entre 300 y 1100 m., Lisboa isocero 2050 m. Chorro del WNW. con 125 Kt a 300 mb. sobre el Barco C. Otro del WSW. con 85 Kt. sobre Madera y Gibraltar. Otro del S. con 80 Kt. sobre Islandia y del WNW, con 120 Kt. al N. de Escandinavia. Circulación del SW. sobre la Península en todos los niveles.

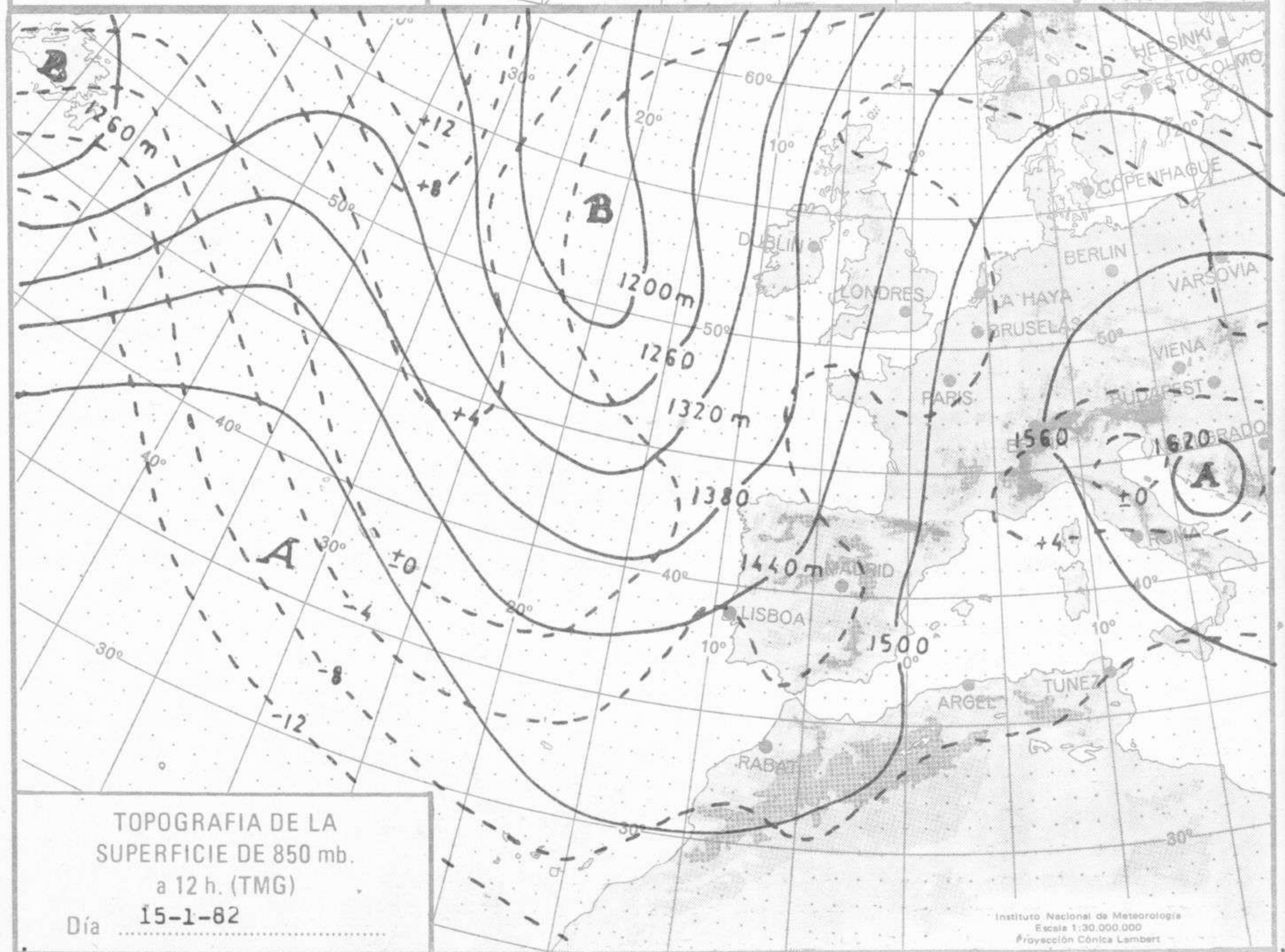
En la noche de hoy estuvo poco nuboso en Canarias, Cantábrico oriental, nuboso en Baleares y muy nuboso en el resto de España, con lluvias en Galicia, Duero, Centro, Extremadura, La Mancha y Guadalquivir. Hubo nieblas en Galicia.



ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (TMG)

Día 15-1-82

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



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

Día 15-1-82

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

