



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, SABADO 31 de OCTUBRE de 1.981. Núm. 304.

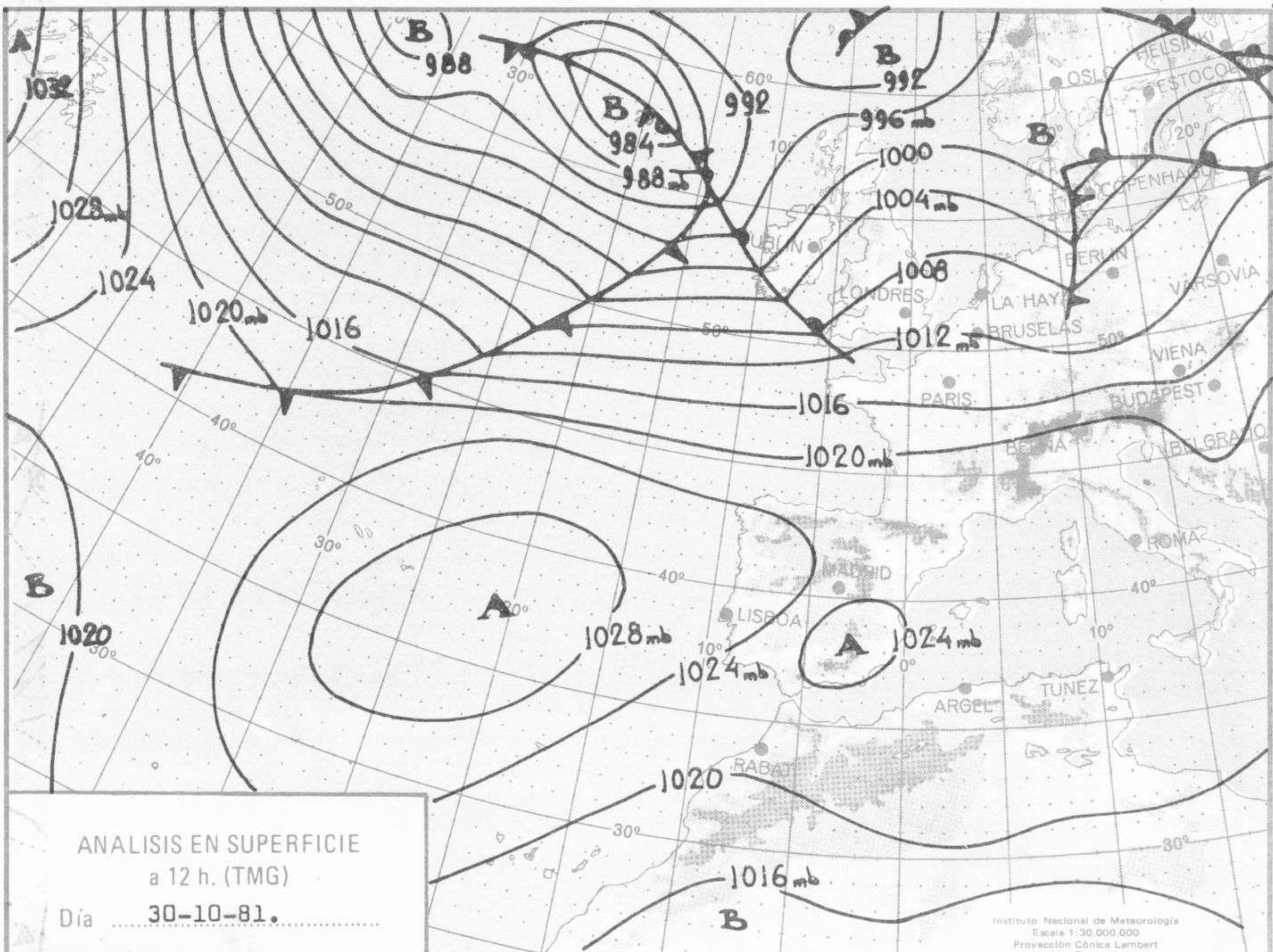
Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

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 ...	19	14	ip		0.2	Navacerrada	10	5			8.3	Castellón ...	21	12			7.7
Monteventoso	17	12	ip	ip		Madrid/Barajas	19	4			5.3	Valencia (A)	22	9			8.3
El Ferrol ...	23	13	4			Madrid (C.Un.)	19	5			9.5	Valencia ...	22	11			9.0
Lugo (P.C.) ...	14	6	ip		0.0	Madrid (Retiro)	17	8			6.0	Alicante (A)	23	9			9.2
Santiago de C.	13	12	1		0.0	Guadalajara...	19	6			7.5	Alicante ...	23	9			9.3
Pontevedra ...	14	14	4		0.0	Toledo ...	21	6			7.9	Murcia (A) ...	25	6			9.8
Vigo (A) ...	13	13	12		0.0	Cuenca ...	19	2			7.3	Murcia ...	26	9			9.1
Vigo ...	15	13	1		0.0	Molina de A.	17	0			7.2	Cartagena ...	21	14			
Orense ...	15	11			0.0	Ciudad Real	22	4			8.4	San Javier ...	21	8			8.7
Ponferrada ...	12	6			0.0	Albacete (A)	20	1			9.0	Sevilla (A) ...	27	8			10.1
Avilés (A) ...	20	11	ip		0.1	Cáceres ...	22	10				Córdoba (A)	26	7			9.6
Gijón ...	17	11	ip		0.0	Badajoz (A)	23	4				Jaén ...	24	8			9.3
Oviedo ...	17	12			0.0	Vitoria (A) ...	16	11	ip		0.0	Granada (A)	23	3			9.2
Santander (A)	19	12			0.0	Logroño ...	17	12			2.7	Huelva ...	26	12			
Santander ...	19	15			0.0	Logroño (A)	17	12			2.3	Jerez de la F.(A)	25	9			10.5
Bilbao (A) ...	18	13	ip		0.0	Pamplona ...	14	10			0.7	Cádiz ...	25	14			8.8
San Sebastián	17	13			0.0	Huesca (A) ...	19	9			5.6	Tarifa ...		18			9.0
S.Sebastián (A)	19	14	ip		0.2	Daroca ...	17	5	ip		5.6	Málaga (A) ...	20	9			9.6
León (A) ...	13	6	ip			Zaragoza (A)	18	12			6.2	Almería (A)	21	12			10.0
Zamora ...	17	5			2.4	Zaragoza ...	18	10				Palma de M.(A)	22	8			9.8
Palencia ...	15	5				Calamocha ...	18	2			6.0	Mahón (A) ...	22	12			6.0
Burgos (A) ...	14	3			2.1	Teruel ...	19	3				Ibiza (A) ...	22	13			9.2
Burgos ...	13	6			3.9	Lérida ...	15	6			1.0	S.C.de Tenerife	25	19	ip	1	5.1
Valladolid (A)	15	6			5.4	Gerona (A) ...	20	10			4.2	Tenerife Norte(A)	19	16	11	6	3.7
Valladolid ...	17	2			5.5	Barcelona ...	20	15				Tenerife Sur (A)		22			4.6
Soria ...	15	4			4.3	Barcelona (A)	20	11			7.4	Izaña ...	6	3	2	4	1.8
Salamanca ...	18	3			7.5	Reus (A) ...	21	10			7.5	Las Palmas (A)	24	22			9.1
Salamanca (A)	17	3			7.0	Tarragona ...	19	12			5.4	Fuerteventura(A)	24	21			7.7
Avila ...	15	3			7.7	Tortosa ...	24	12			7.9	Lanzarote (A)	26	21			8.9
Segovia ...	15	5			7.0	Montseny ...	10	6				La Palma (A)	23	21	1	1	6.7
												Hierro (A) ...		17			
												Ceuta ...	19	14			9.0
												Melilla ...	21	17			5.4

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.

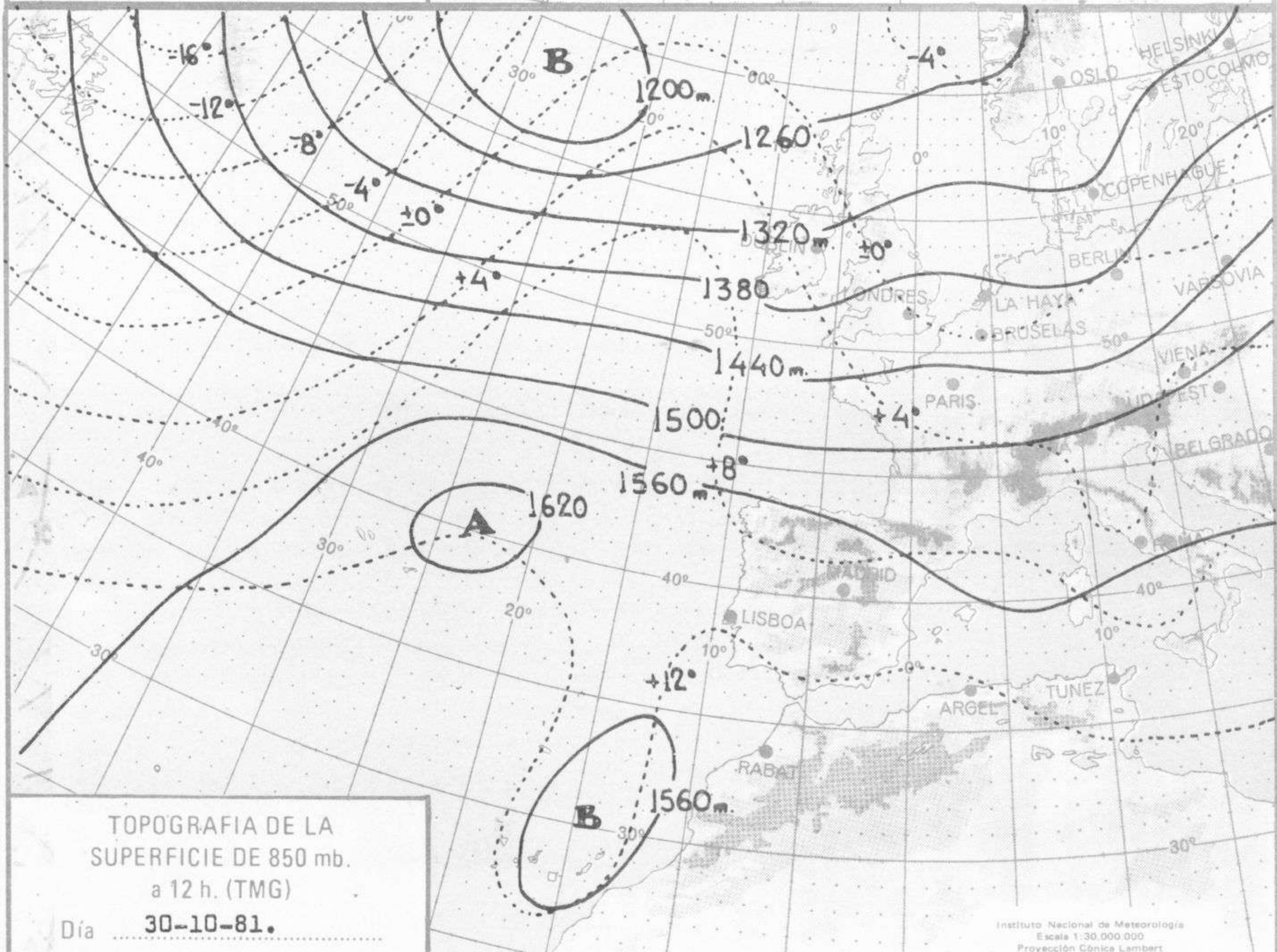
INFORMACION GENERAL.— Borrasca de 980 mb. en 59° N, 18° W; otra de 998 mb. en 62° N, 31° E. otra de 1010 mb. en 27° N, 43° W. Anticiclón de 1026 mb. en 34° N, 2° E; otro de 1027 mb. en 39° N, 16° W; otro de 1040 mb. en 48° N, 67° W. Chorro del SW. con 80 Kt. a 300 mb. sobre el barco C. del W. con 145 Kt. sobre el N. de Inglaterra, del NW. con 115 Kt. sobre Alemania Occidental. Circulación de componente N. sobre la Península en todos los niveles. Madrid isocero 3500 m. inversión a 850 m. Coruña isocero 3600 m. inestabilidad entre 0 y 700 m. y entre 6900 y 10300 m. Palma isocero 3450 m. Tenerife isocero 3150 m. inestabilidad entre 0 y 1000 m. y entre 1100 y 3150 m. Lisboa isocero 3600 m. Gibraltar isocero 3150 m.

Ayer durante el día, el cielo estuvo nuboso con nubes altas en Duero, y sistema Central e Ibérico y puntos de Cataluña, nuboso con lluvias en puntos de Canarias y muy nuboso con alguna llovizna débil en Galicia, Cantábrico y alto Ebro. En el resto de España, estuvo despejado. En la noche de hoy, hubo nubosidad abundante en Cantábrico, alto Ebro, y con alguna lluvia en Pirineos. En las Rias Bajas hubo nieblas y capas de nubes bajas que originaron alguna llovizna muy débil. En las demás regiones estuvo despejado.



ANALISIS EN SUPERFICIE
a 12 h. (TMG)
Día 30-10-81.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert



TOPOGRAFIA DE LA
SUPERFICIE DE 850 mb.
a 12 h. (TMG)
Día 30-10-81.

Instituto Nacional de Meteorología
Escala 1:30.000.000
Proyección Cónica Lambert

