



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV

2ª Epoca

Núm. 12

MADRID, DOMINGO 12 de ENERO de 1.975

Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
 Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

TIEMPO PASADO (de 12 horas de ayer a 12 horas, T.M.G., de hoy):

Nubosidad y precipitaciones: Durante el día de ayer estuvo el cielo cubierto con lluvias fuertes en Andalucía y en forma débil aislada en el sur de Extremadura, cubierto o casi cubierto en Sudeste y Canarias y nuboso en el oeste de Galicia, mitad sur de la zona Centro y puntos de Baleares. Persistieron las nieblas en Duero y Ebro. En el resto de España estuvo despejado. Se registraron 35 litros por metro cuadrado en Cádiz, 31 en Tarifa, 26 en Jerez, 23 en Sevilla y 18 en Huelva. En la noche pasada han continuado las precipitaciones muy debilitadas en Andalucía y se han iniciado con carácter débil en Galicia, La Mancha, Extremadura, sur de Levante Sudeste y Canarias, y parcialmente nuboso en el resto de España con nieblas en Duero, Ebro y puntos de Baleares.

Vientos fuertes: No se registraron.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer oscilaron entre 18^º en Alicante y cero grados en Zamora, entre 18 y 15^º en Baleares y entre 20 y 19^º en Canarias. Las mínimas de hoy han oscilado entre 2^º bajo cero en Burgos, Guadalajara y Teruel y 14^º en Cádiz, entre 0 y 9^º en Baleares y alrededor de 16 en Canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

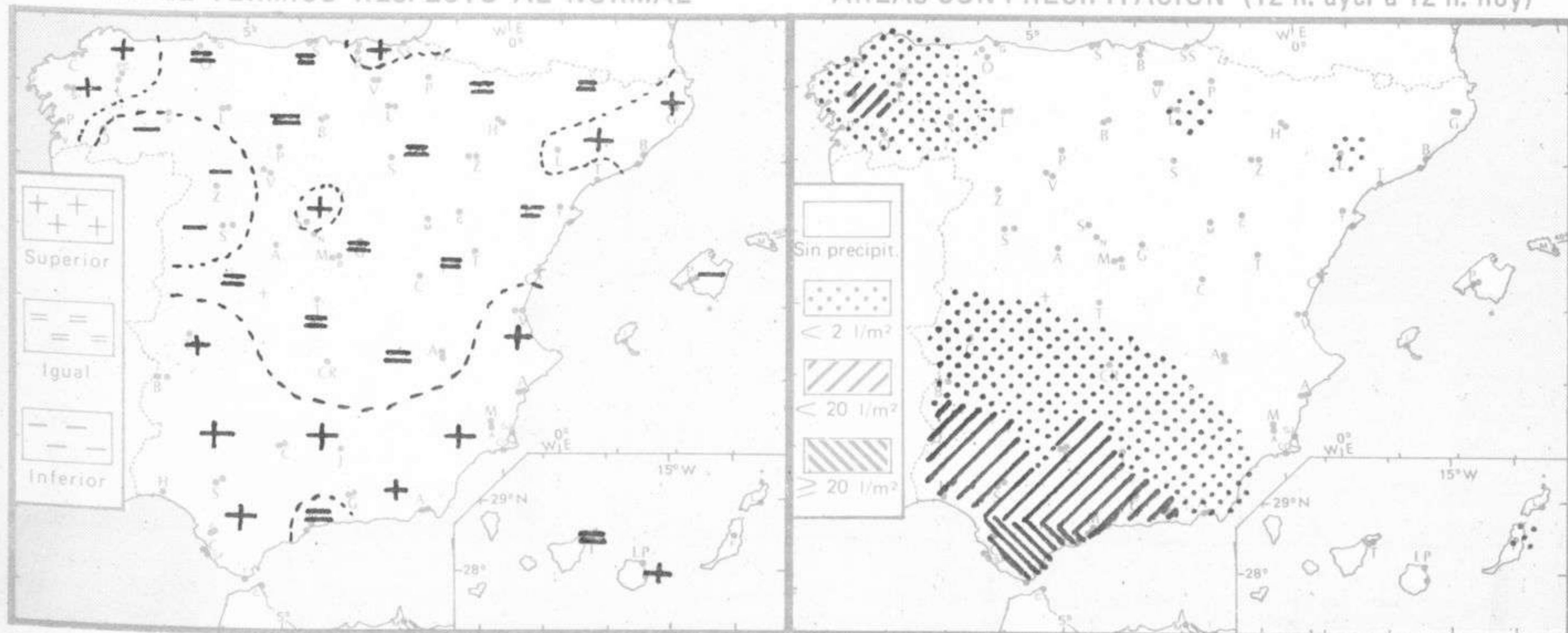
Alguna precipitación en Galicia y puntos aislados de la cuenca baja del Duero. Bancos de niebla dispersos en el Cantábrico y cuenca del Ebro. Nuboso en el Centro y La Mancha. En el resto, poco nuboso o despejado.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 14 y 15:

Días 14 y 15: Continuará el tiempo con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

AREAS CON PRECIPITACION (12 h. ayer a 12 h. hoy)

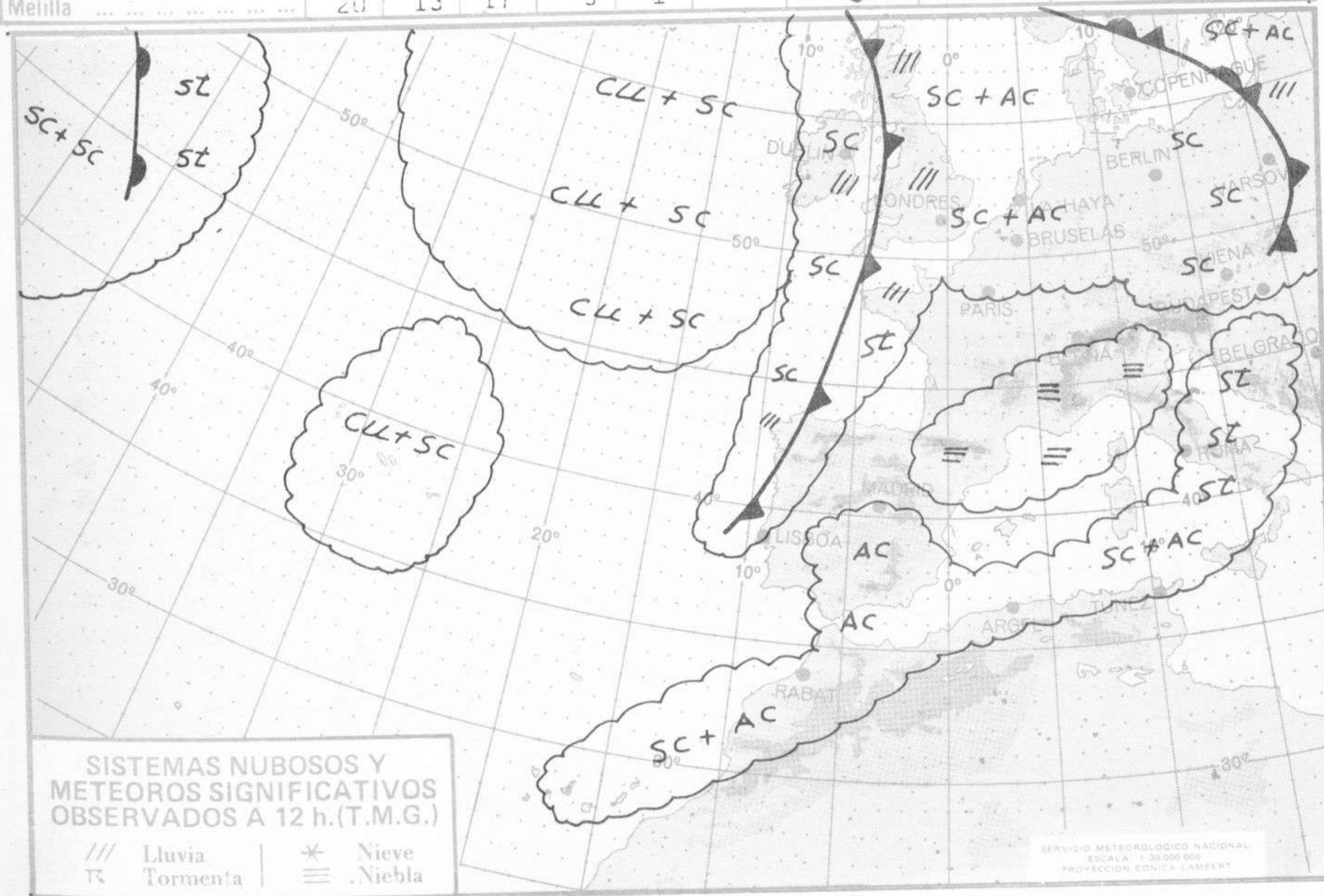


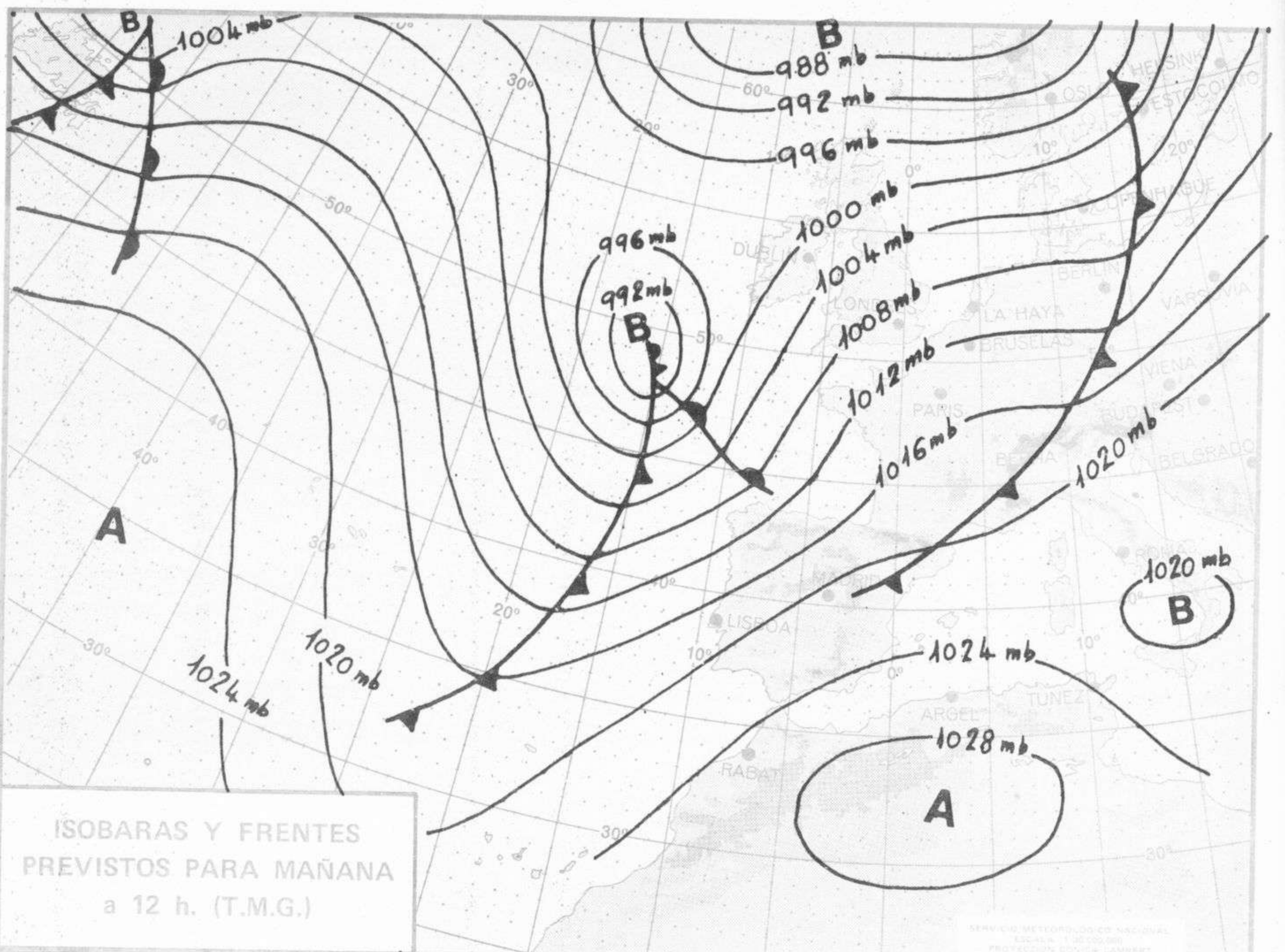
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	16	10	15	ip	1	4.2	☉	●	☁	☉
Monteventoso	15	9	13	ip			☉		☁	☉
Lugo (Punto Centro)	13	4	10		1	4.6	☉	●	☁	☉
Santiago de Compostela (A)	14	8	11	3	10	5.3	☉	●	☁	☉
Pontevedra	14	13	13	ip	1	4.6	☉		☁	☉
Vigo (A)	12	9	11	1	1		☉	●	☁	☉
Orense	9	1	15	ip	1		☉		☁	☉
Ponferrada		1	6	ip	ip		☉		☉	☉
Asturias (A)	15	5	17			5.4	☉		☉	☉
Oviedo	14	7	14			5.9	☉	○	☉	☉
Santander (A)	14		18				☉		☉	☉
Santander	15	7	17			6.7	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	14	9	16			7.2	☉	○	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	13	10	14			7.5	☉	○	☉	☉
San Sebastian (A)	16	5	17			7.5	○		○	☉
León (A)	9	0	4			5.8	☉	☉	○	☉
Zamora	0	-1	10			0.0	☁		●	☉
Palencia	8		7				☉		☉	☉
Burgos (A)	7	-3	6			4.0	☁	☉	☉	☉
Burgos	8	-2	6			3.9	☁	☉	☉	☉
Valladolid (A)	9	0	7			7.6	☉		☉	☉
Valladolid	9	-1	7			4.6	☉	○	☉	☉
Soria	11		5				☉		☉	☉
Salamanca (A)	6	0	9			6.2	☉	○	☉	☉
Avila	8	1	10			6.7	☉		☉	☉
Segovia	11	4	7			7.8	☉		☉	☉
Navacerrada		0	3			8.0			☉	☉
Madrid/Barajas	12	-1	9			7.0	☉	○	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	12	0	9			7.1	○	○	○	☉
Guadalajara	12	-2					○		○	☉
Toledo	11	4	8			4.4	☉		☉	☉
Cuenca	12	-1	6			5.8	○		○	☉
Molina de Aragón	11						○		○	☉
Ciudad Real	11	3	8	ip	1	2.1	☉	●	☉	☉
Albacete (A)	11	4	10			1.5	☉	☉	☉	☉
Cáceres	12	8	12	ip			☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	12	9	13	ip		0.2	☉		☉	☉
Vitoria (A)	9	0	7			0.0	☉		☉	☉
Logroño	7	3	4	ip		0.0	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	7	3	4			3.0	☉	☉	☉	☉
Pamplona	10	2	5			3.1	☉		☉	☉
Huesca (A)	10	X	-1			7.2	☉		○	☉
Daroca		-2				0.0		☉	☉	☉
Zaragoza (A)	7	2	4				☉	☉	☉	☉
Zaragoza	9	4	3			7.8	☉		☉	☉
Calamocha	11	-7	4				☉	○	☉	☉
Teruel	10	-2					☉		☉	☉
Lérida	11	4	5	ip	ip	4.6	○		☉	☉
Gerona (A)	16	7	11				☉		☉	☉
Barcelona	15	9	14				☉	●	☉	☉
Barcelona (A)	14	6	13			5.2	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	15	4	14			4.3	☉		☉	☉
Tarragona	14	7	14			3.7	☉		○	☉
Tortosa	18	7	15			6.2	☉		☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

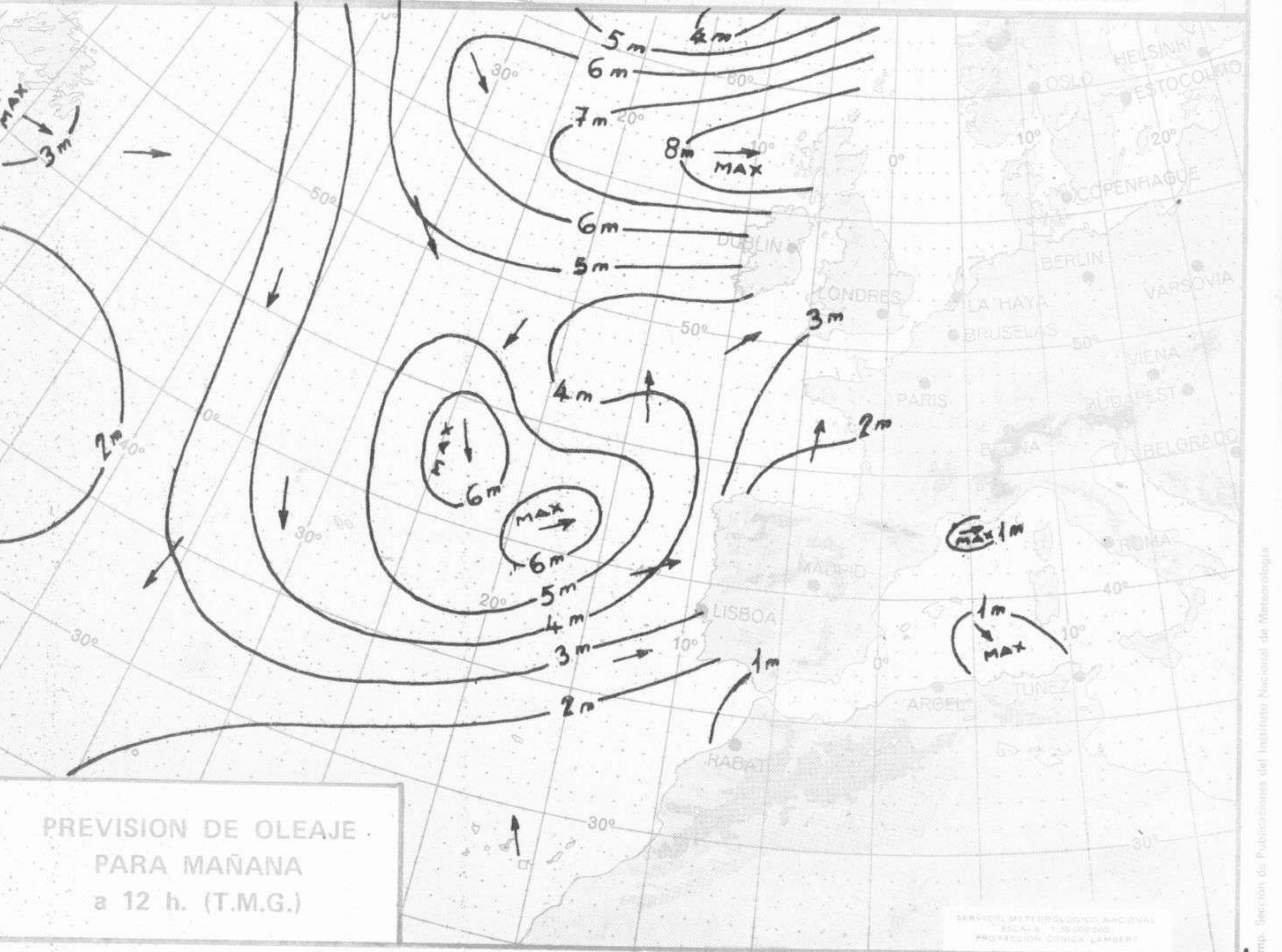
- ☉ Llovizna
- ☁ Neblina
- ⚡ Relámpagos
- ⚠ Granizo
- Despejado
- ☉ Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ↘ NE 35 nudos
- ☉ Lluvia
- ☁ Niebla
- ⚡ Tormenta
- ✳ Nieve
- ☉ Poco nuboso
- Cubierto
- ↙ SW 50 nudos
- ↘ SE 65 nudos

Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	16	6				6.1	☉		☉	
Valencia (A)	16	5	14			5.2	☉	☉	☉	☉
Valencia	17	6				6.5	☉		☉	
Alicante (A)	17	8	16			3.1	☉	●	☉	☉
Alicante	18	8				3.4	☉		●	
Murcia (A)	16	9	15			2.4	●		☉	●
Murcia	16	11	15			1.8	●		●	●
Cartagena	15	11	13						●	●
San Javier	15	10	16			2.1	☉		☉	●
Sevilla (A)	15	12	14	15		0.1	●	●	●	●
Córdoba (A)	14	10	13	3	3	0.0	●	●	●	●
Jaén	14	9	12	ip	ip	0.8	●		///	●
Granada (A)	15	7	12	4	ip	1.0	●	●	●	●
Granada	14	13	15	18		0.0	///		●	●
Huelva	16	13	14	26			///	●	●	●
Jerez de la Frontera (A) ...	16	14	14	38		X	///		●	●
Cádiz	20	13	15	27		0.0	///		●	●
San Fernando	17	14	16	33		0.2	///		●	●
Tarifa	14	13	16	5		0.0	///	●	●	●
Málaga (A)	16	11	16	ip		2.3	●	●	●	●
Almería (A)	18	0	10			6.5	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	15	8	14			4.0	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	18	9	17			4.6	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	14	11	13			0.0	●	●	●	●
Santa Cruz de Tenerife (A)...	19	16	19			1.9	●	●	●	●
Santa Cruz de Tenerife	20	16	19			7.0	●		●	●
Fuerteventura (A)	20	14	18			3.5	●		●	●
Lanzarote (A)	20	13	18				///		●	●
Ceuta	14		17	1		0.1	///	●	●	●
Melilla	20	13	17	3	1		●		●	●





ISOBARAS Y FRENTES
PREVISTOS PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)



PREVISION DE OLEAJE
PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30 000 000
PROYECCION EDWIN LAMBERT

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30 000 000
PROYECCION EDWIN LAMBERT

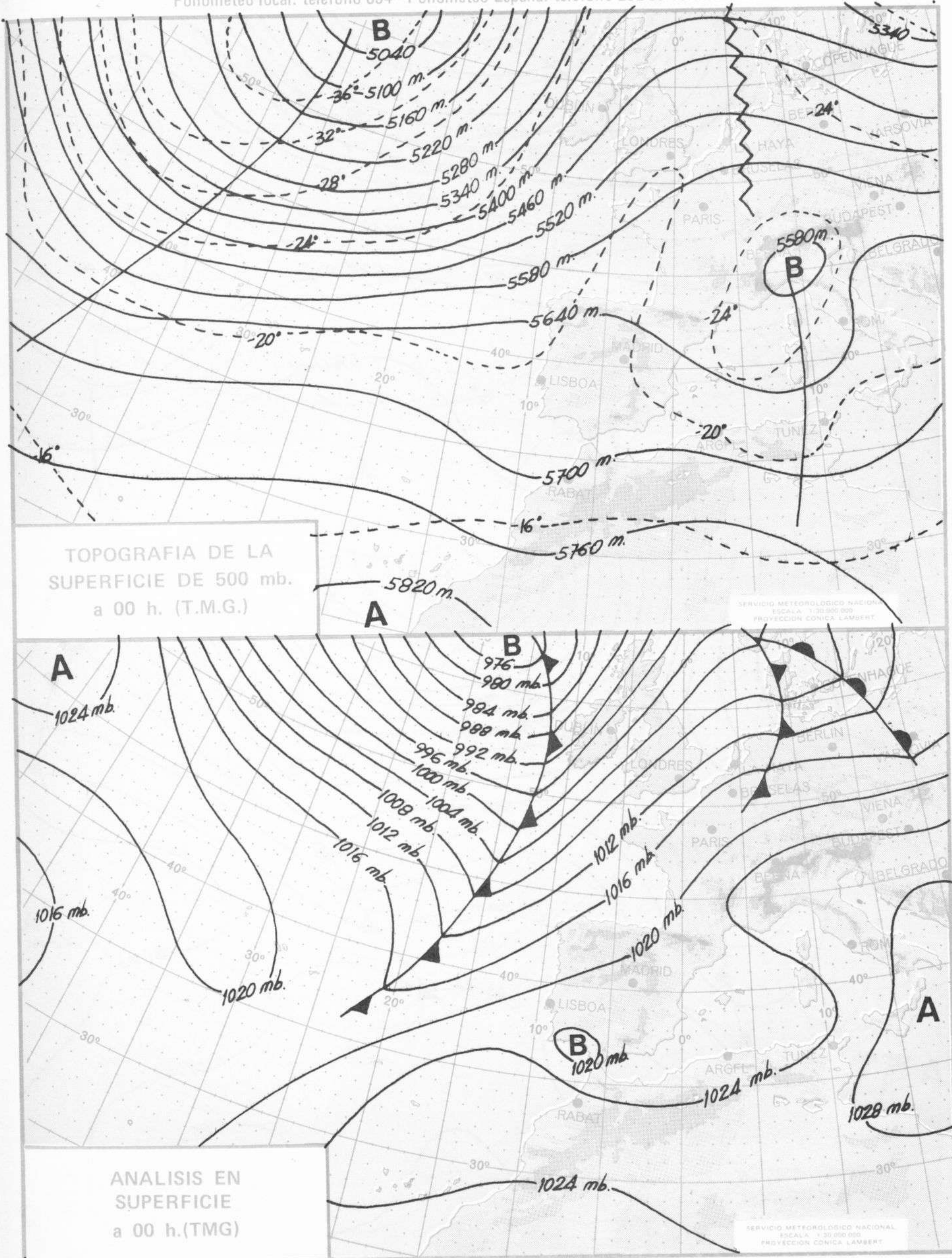


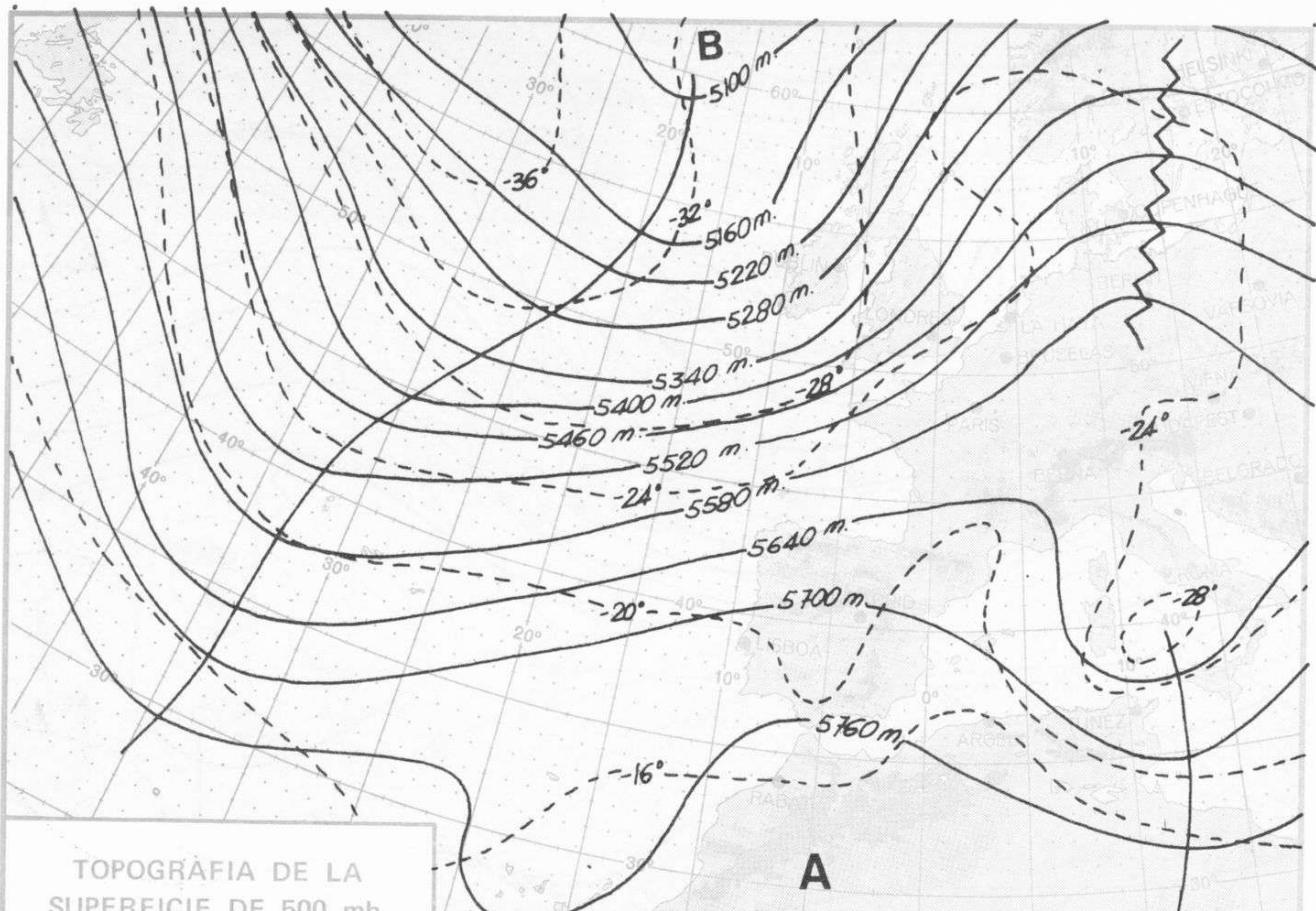
INFORMACION TECNICA DIARIA

Núm.

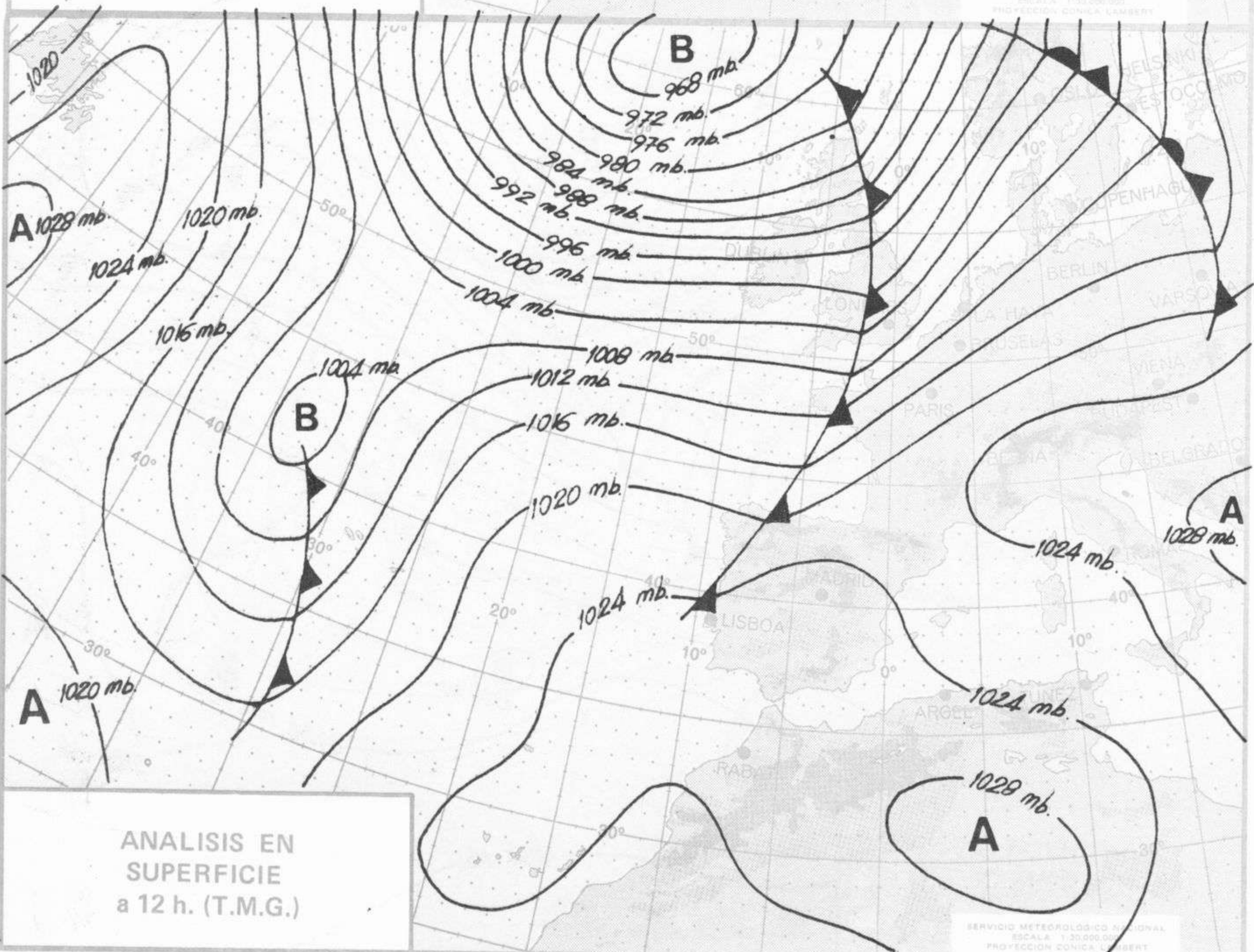
MADRID, DOMINGO 12 de ENERO de 1.975

Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid





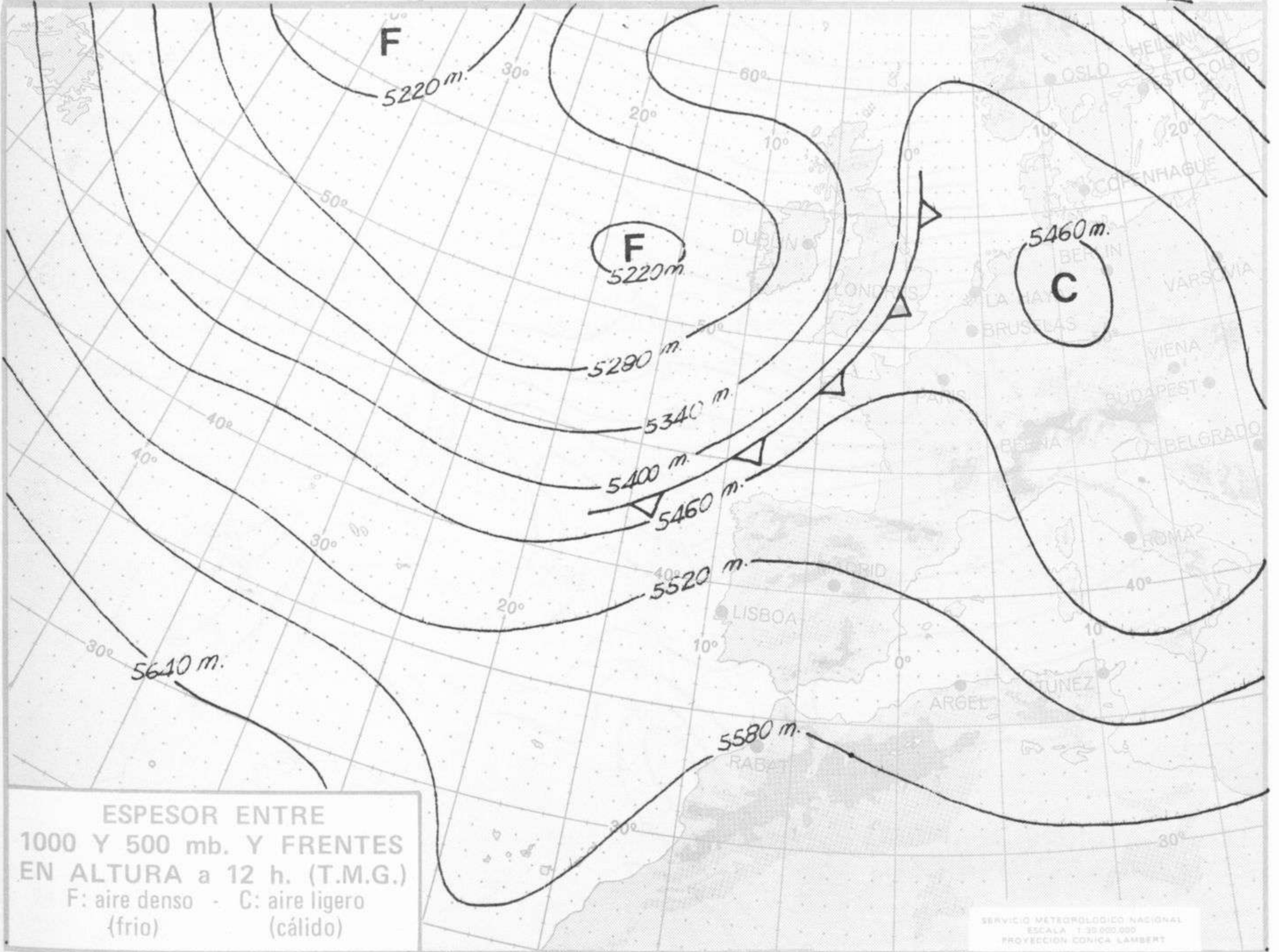
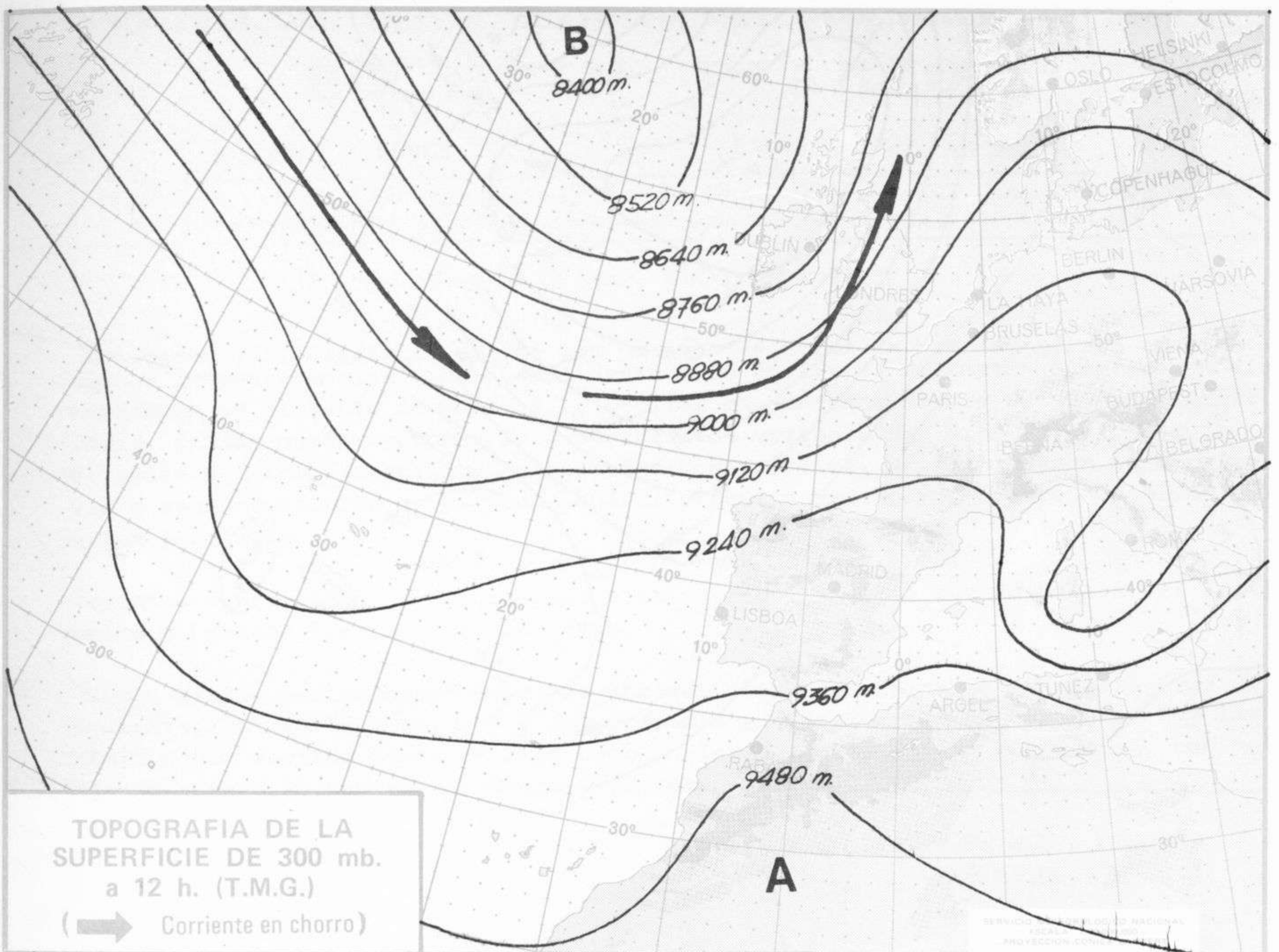
TOPOGRAFÍA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 12 h. (T.M.G.)



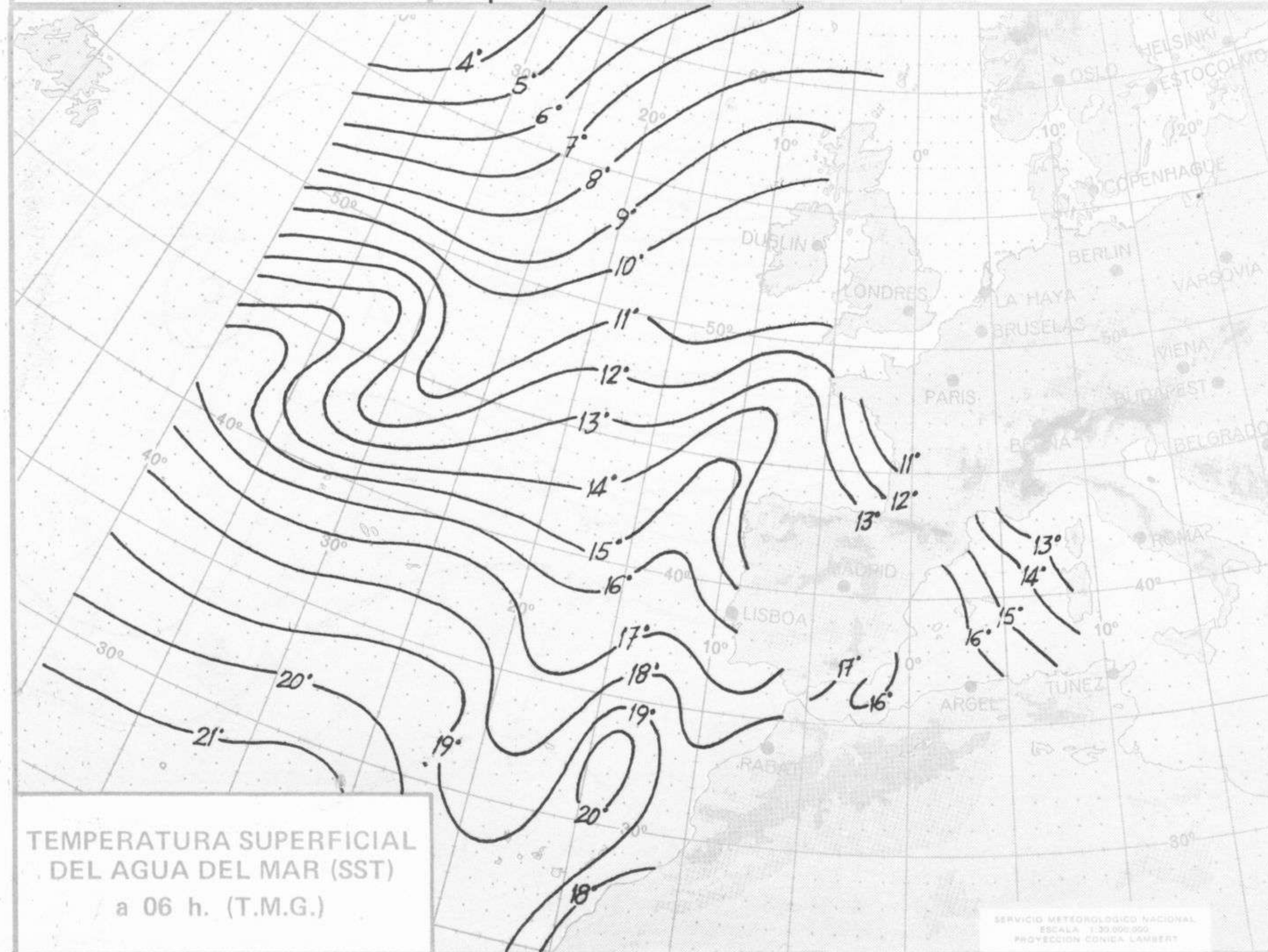
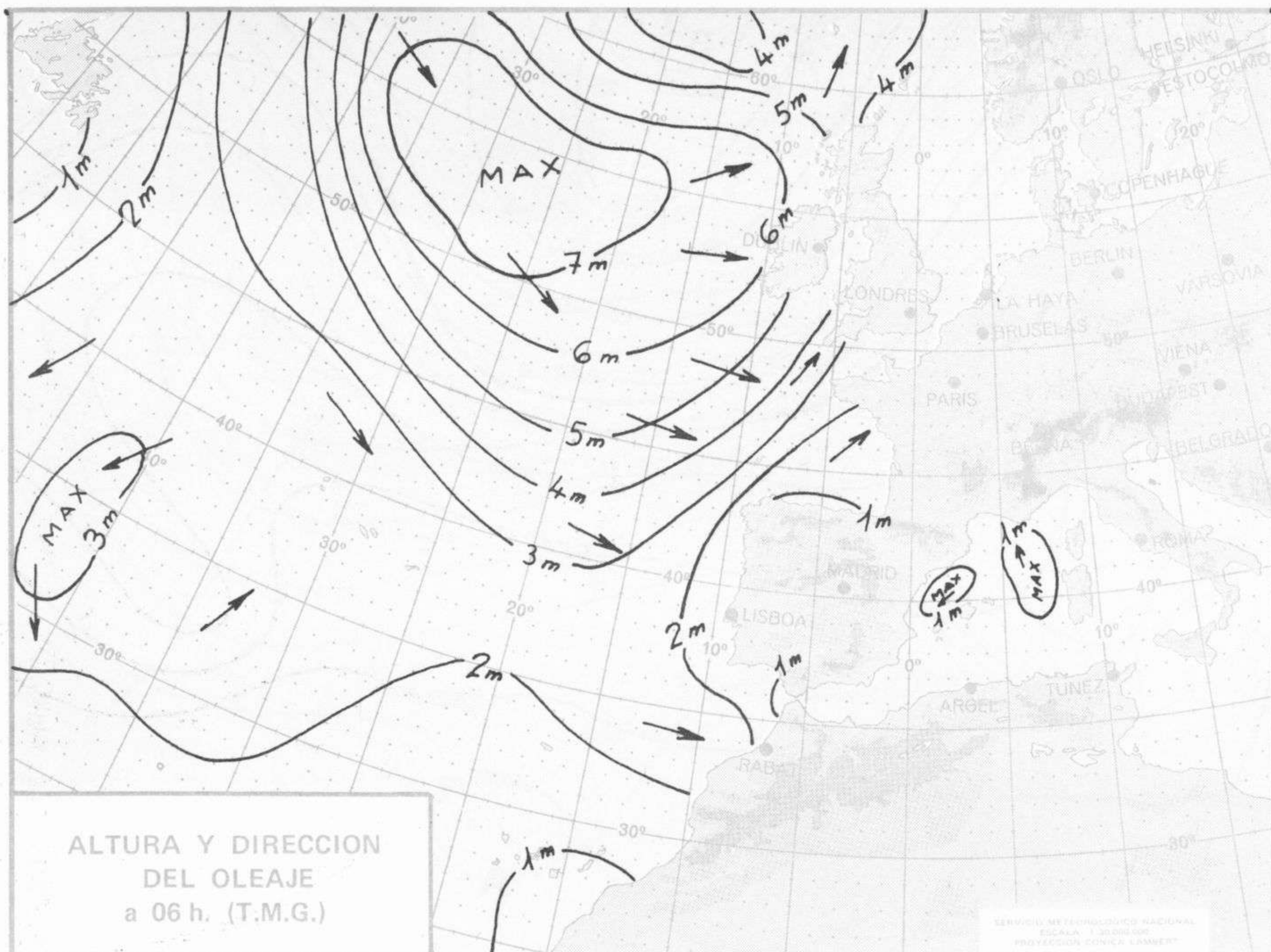
ANÁLISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT



SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
 ESCALA: 1:30.000.000
 PROYECCION CONICA LAMBERT





COMPLEMENTO A LA
INFORMACION TECNICA DIARIA



Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

MADRID, Domingo 12 de ENERO de 1.975

		R A D I O S										O N D E O S													
		Sondeos a 00 horas (TMG)										Sondeos a 12 horas (TMG)													
		Presiones tipo					Puntos notables					Presiones tipo					Puntos notables								
		PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	hhh	TT	DD	dd	ff	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD
La Coruña 08.001	1000	137	11	58	17	12	1009	11	57				1000	151	13	26	23	12	1312	14	25				
	850	1478	4	11	21	37	983	11	60				850	1505	5	59	24	32	897	7	38				
	700	3035	-2	73	24	32	858	4	11				700	3059	-6	14	23	45	850	5	59				
	500	5620	-21	73	24	42	777	-1	13				500	5630	-22	72	26	50	804	1	37				
	400	7320	-33	69	23	55	754	0	69				400	7220	-35	59	26	62	728	-2	78				
	300	9180	-49	62	23	48	682	-2	78				300	9170	-50	60	27	75	697	-6	07				
	250	10350	-59		22	52	448	-28	72				250	10340	-60		27	75	658	-7	77				
	200	11720	-65		23	50	359	-39	68				200	11710	-65		27	68	498	-22	72				
	150	13500	-58		24	45	268	-56	59				150	13480	-60		26	60	435	-30	60				
	100	16070	-60		24	38	216	-66					100						295	-50	60				
	70						191	-63					70						225	-64					
	50						150	-59					50						197	-65					
30						153	-59					30						137	-59						
20						142	-54					20													
Madrid / Barajas 08.221	1000	197					948	3	30				1000	218					951	6	51				
	850	1523	3	25	21	06	921	6	37				850	1550	6	58	32	10	915	5	24				
	700	3073	-5	47	30	12	786	0	09				700	3110	-1		29	11	869	6	56				
	500	5650	-20	65	31	15	653	-7	57				500	5700	-20		30	27	778	-2	64				
	400	7270	-33	60	34	17	477	-22	65				400	7310	-33		31	28	743	2					
	300	9230	-49	56	34	20	277	-53	54				300	9278	-49		31	32	500	-20					
	250	10400	-58		33	20	202	-67					250	10440	-59		30	25	303	-49					
	200	11780	-66		33	30	146	-56					200	11810	-67		29	26	238	-64					
	150	13560	-57		30	25							150	13570	-60		29	26	200	-67					
	100	16110	-62		28	25							100	16110	-60		26	26	141	-59					
	70												70												
	50												50												
30												30													
20												20													
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000	177	10	32	18	06	1016	6	09				1000	202	15	49	28	14	1018	16	50				
	850	1526	7	67	26	06	996	12	34				850	1554	6	60	19	04	918	9	16				
	700	3082	-6	59	25	08	845	7	68				700	3117	-2		30	08	894	9	62				
	500	5630	-24		30	25	713	-5	58				500	5700	-21		30	31	765	0	56				
	400	7220	-35		33	41	541	-20	66				400	7310	-32	59	30	25	710	-1	69				
	300						349	-41					300	9280	-48	50	20	29	409	-31	60				
	250												250	10450	-59		29	31	373	-36	50				
	200												200	11850	-59		28	39	255	-58	56				
	150												150	13670	-55		27	35	209	-60					
	100												100	16240	-60		24	37	144	-55					
	70												70												
	50												50												
30												30													
20												20													
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	195	16	44	00	00	1019	17	56				1000	188	17	57	00	00	1018	19	57				
	850	1552	5	00	00	00	962	14	24				850	1549	6	12	28	10	819	3	00				
	700	3147	4		20	10	926	11	42				700	3094	2		20	10	798	8	00				
	500	5790	-14	15	24	25	870	7	00				500	5730	-14		28	15	765	7	65				
	400	7450	-26	43	24	30	826	4	00				400	7380	-26		30	25	631	-4					
	300	9460	-44	44	24	50	801	11					300	9390	-49		30	30	594	-4					
	250	10650	-56	43	24	50	716	6					250	10580	-55		28	30	552	-10					
	200	12050	-63		25	55	588	-6					200	11960	-68		28	50	455	-18					
	150	13810	-64		26	45	497	-14	10				150	13730	-60		27	50	346	-35					
	100						431	-21	42				100	16260	-63		27	45	198	-69					
	70						225	-61	35				70						173	-62					
	50						180	-65					50						127	-59					
30						121	-63					30													
20												20													

		V I E N T O E N										A L T I T U D																			
Estación	Tipo de Sonda	Indicativo	dia/hora	Tierra		1.000m.		1.500m.		2.000m.		3.000m.		4.000m.		5.500m.		7.000m.		9.000m.		10.500m.		12.000m.		13.500m.		16.000m.			
				dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff		

