



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII

2ª Epoca

Núm. 205

MADRID, MIÉRCOLES 24 de JULIO de 1.974

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: Sólo ha habido nubosidad en el Cantábrico y en Ceuta y Melilla. En el resto de la Península solo algunas nubes de evolución en las horas centrales del día. Durante la mañana han tenido niebla en Asturias y Santander. En Baleares y Canarias cielo despejado.

Vientos fuertes: Rachas de Levante en el Estrecho de 60 a 70 Kms. hora.

Temperaturas destacables: Han subido algo acercándose a sus valores normales. Ayer la máxima fue de 38° y la registró Badajoz. Hoy las mínimas han sido de 8° en Vitoria, 10° en León y 11° en Burgos y Soria las más bajas, 24° en Cáceres la más alta, de 14 a 20° en Baleares y de 19 a 20° en Canarias. A las 12 horas de hoy la temperatura más alta la registraba Sevilla con 32° y la más baja Coruña con 18 grados.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Nubosidad abundante en el Cantábrico y cabeceras del Duero y Ebro. Probabilidad de algún núcleo tormentoso en el cuadrante nordeste de la Península. Poco nuboso o despejado en el resto.

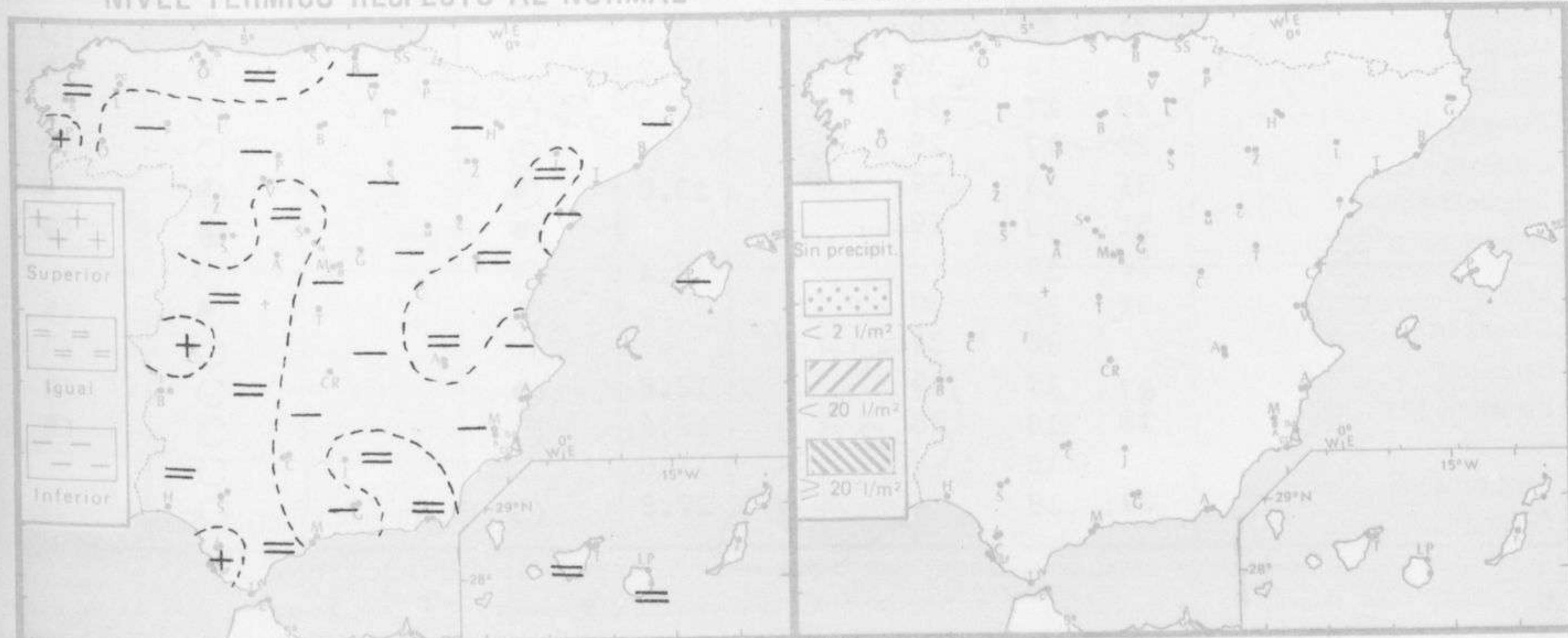
TENDENCIA PARA LOS DIAS26 y 27....:

Día 26: Sin cambios.

Día 27: Aumento de la nubosidad en Galicia con riesgo de algún chubasco. Aparición de núcleos tormentosos en el Duero.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

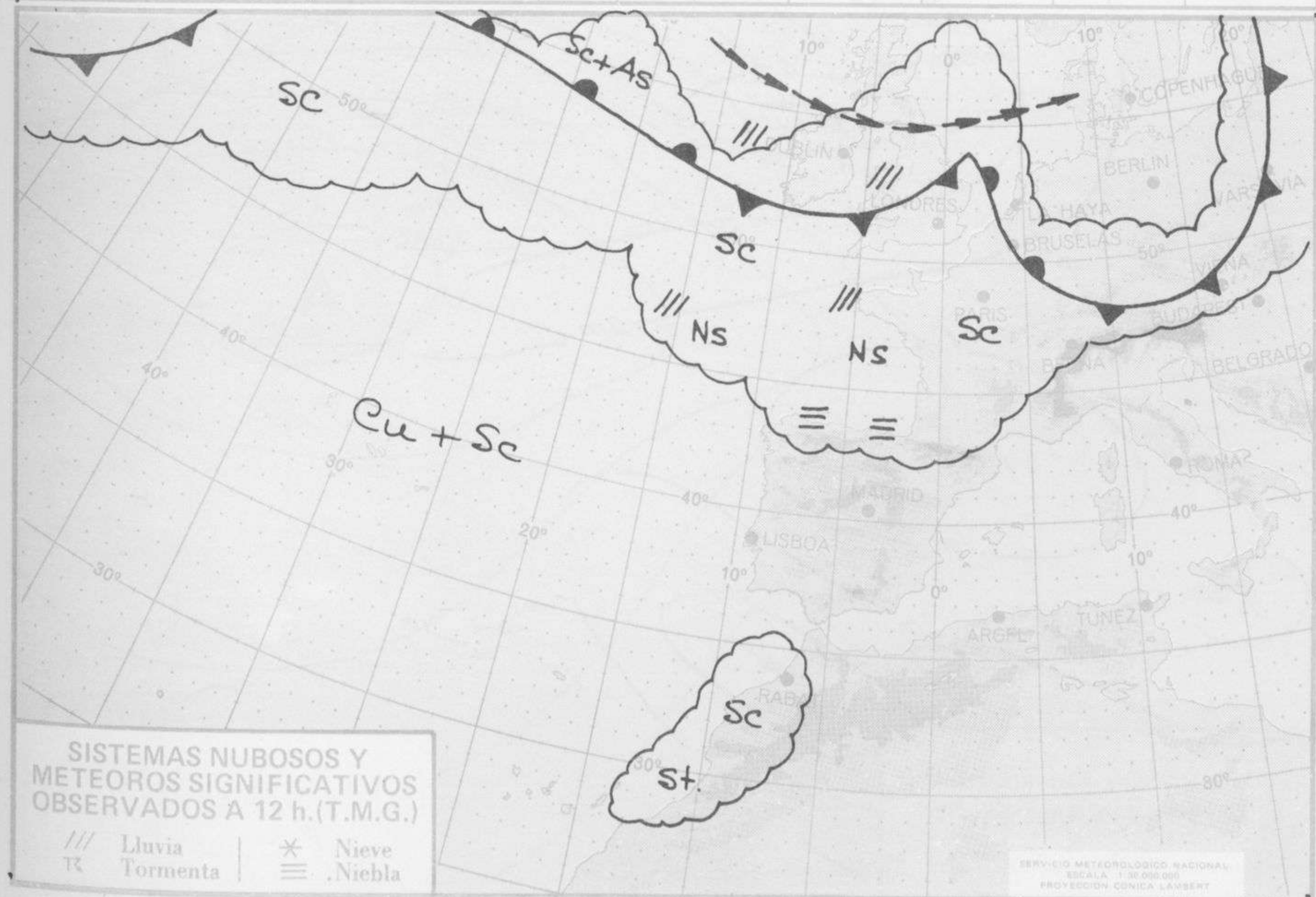


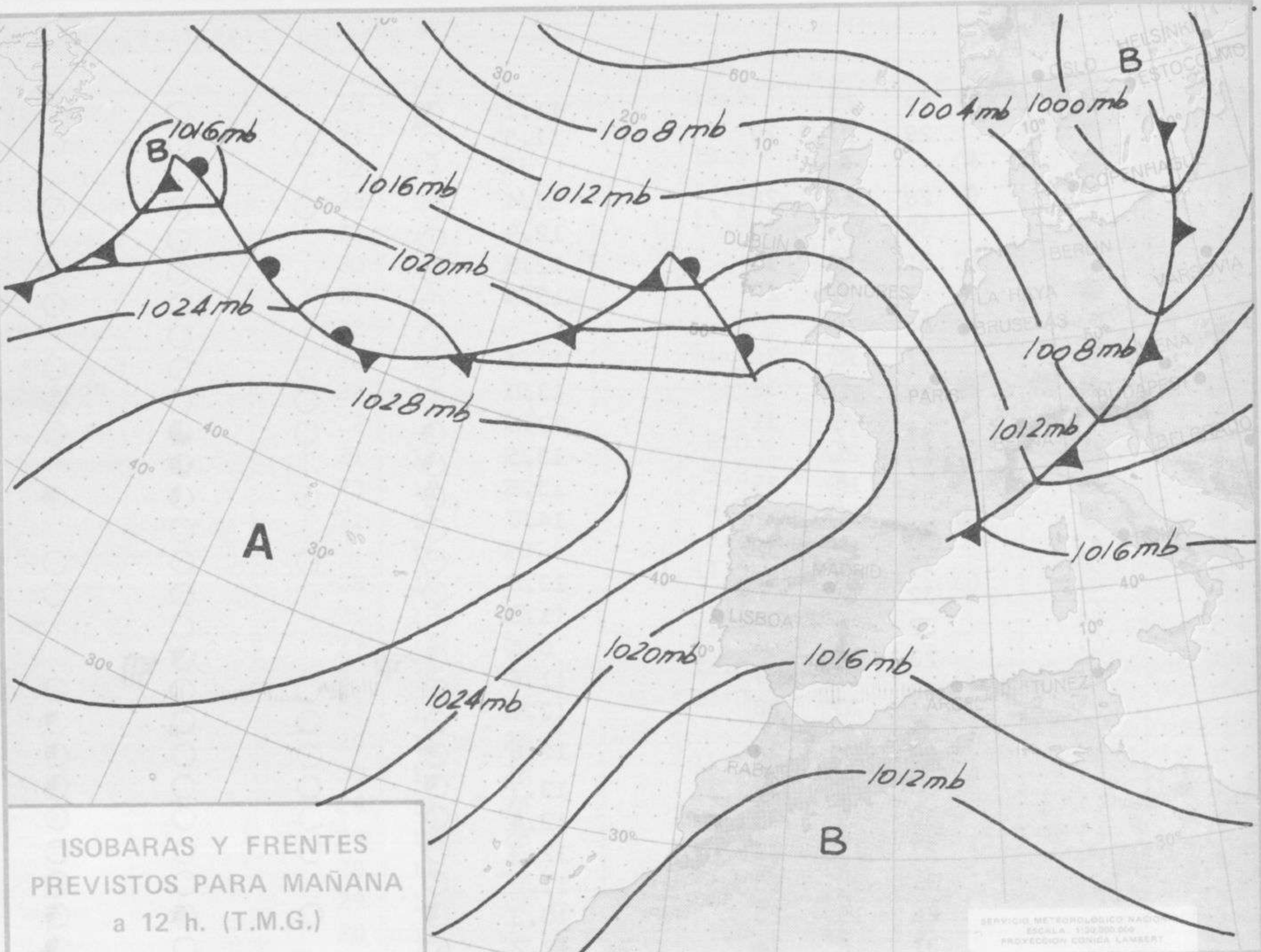
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	19	15	18			12.3	☉	☀	☀	☉
Monteventoso	21	14					☉		☀	
Lugo (Punto Centro)	22	13	21			13.4	☉		☀	☉
Santiago de Compostela (A)	25	12	21			13.9	☉		☀	☉
Pontevedra	31	17				13.6	☉		☉	
Vigo (A)	30	13	24				☉	☉	☉	☉
Orense	31	14	23				☉		☀	☉
Ponferrada	32						☉			☉
Asturias (A)	22	14	20			11.9	☉		☀	☉
Oviedo	24	15	22			12.0	☉	☀	☀	☉
Gijón	22		22				☉		☀	☉
Santander (A)	22		22			6.0	☉		☀	☉
Santander	21	17	21			5.3	☉		☀	☉
Bilbao (A)	23	12	21			2.9	☉		☀	☉
San Sebastian/Igueldo	21	15	19			2.5	☉	☀	☀	☉
San Sebastian (A)		16	20			14.7			☀	☉
León (A)	28	10	25			13.7	☉	☉	☉	☉
Zamora	29	13	27			14.5	☉		☉	☉
Palencia	27	12	26			12.8	☉		☉	☉
Burgos (A)	23	10	23			13.3	☉	☉	☉	☉
Burgos	25	11	24				☉		☉	☉
Valladolid (A)	28	11	26			11.6	☉		☉	☉
Valladolid	30	13	26			14.6	☉	☉	☉	☉
Soria	29	11	26			13.4	☉		☉	☉
Salamanca (A)	30	12	28			13.4	☉		☉	☉
Avila	28	15	26			14.0	☉		☉	☉
Segovia	29	14	27			7.0	☉		☉	☉
Navacerrada	33	17	31			10.6	☉	☉	☉	☉
Madrid/Barajas	33	19	30			11.8	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	33	14				13.0	☉		☉	☉
Guadalajara	34	19				11.5	☉		☉	☉
Toledo	31	15	28			11.0	☉		☉	☉
Cuenca		12				12.4	☉	☉	☉	☉
Molina de Aragón	35	15	30			13.2	☉	☉	☉	☉
Ciudad Real	31	15	30			13.0	☉		☉	☉
Albacete (A)	37	24					☉		☉	☉
Cáceres	38	20				12.7	☉		☉	☉
Badajoz (A)	22	8	19			12.7	☉		☉	☉
Vitoria (A)	27	13	24			12.0	☉	☉	☉	☉
Logroño	26	14	23			13.3	☉		☉	☉
Logroño (A)	22	13	21			13.2	☉		☉	☉
Pamplona	31	14	26			12.3	☉	☉	☉	☉
Huesca (A)		14	30				☉		☉	☉
Daroca	29	17	27			12.3	☉	☉	☉	☉
Zaragoza (A)	29	17	25			13.0	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	31	13	29				☉		☉	☉
Calamocha	31	13	29			12.4	☉		☉	☉
Teruel	32	19					☉		☉	☉
Lérida	31	16	30				☉		☉	☉
Gerona (A)		20	27			12.8	☉	☉	☉	☉
Barcelona	27	17	25			12.6	☉		☉	☉
Barcelona (A)	29	18	28			11.6	☉		☉	☉
Reus (A)		18				12.8	☉		☉	☉
Tarragona	32	19					☉		☉	☉
Tortosa							☉		☉	☉

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

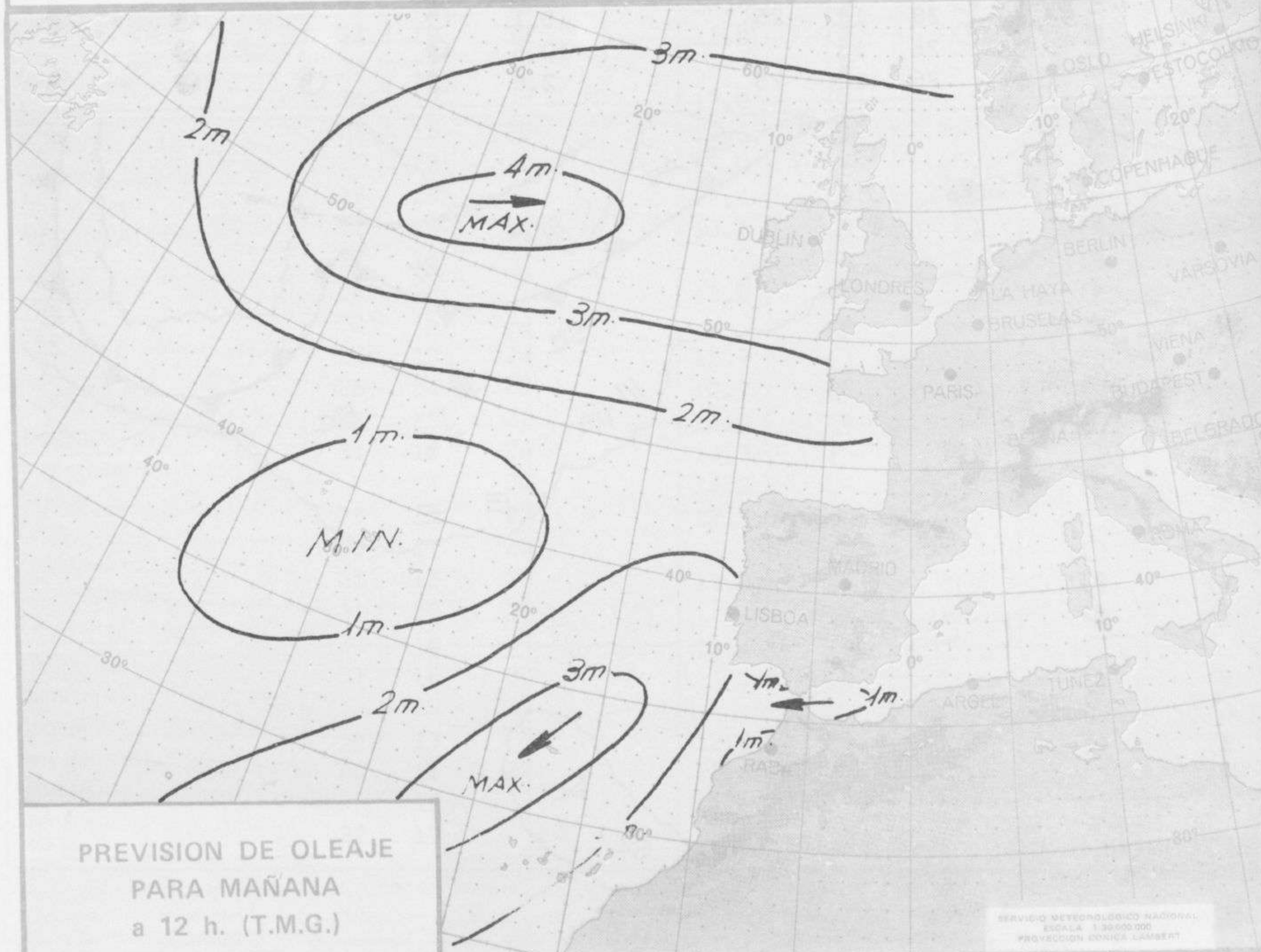
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana ...	28	20				11.1	☉		☉	
Valencia (A) ...	29	17	29			11.5	☉	☉	☉	☉
Valencia ...										
Alicante (A) ...	28	17	28			13.4	☉	☉	☉	☉
Alicante ...	30	17				12.9	☉			
Murcia (A) ...	31	16	30			12.9	☉		☉	☉
Murcia ...	31	19	29			13.9	☉			☉
Cartagena ...	26	19					☉			
San Javier ...	27	16	26			11.3	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A) ...	37	20	32			13.0	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ...	37	19	31			12.6	☉	☉	☉	☉
Jaén ...	37	21				13.5	☉		☉	
Granada (A) ...	33	14	29			13.5	☉	☉	☉	☉
Huelva ...	34	21				14.0	☉			
Jerez de la Frontera (A) ...	35	19	32				☉	☉		☉
Cádiz ...	32	23	31			13.0	☉		☉	☉
San Fernando ...	32	22				11.9	☉			
Tarifa ...	23	21				8.1	☉		☉	
Málaga (A) ...	28	17	27			11.6	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ...	32	20	28			12.7	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ...	30	14	28			12.6	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ...	30	20	29			13.3	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ...	30	19	28			12.4	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	27	17	28			12.3	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ...	31	20	25			11.0	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ...	26	19	23			10.3	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ...	31	18	24			12.2	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ...	28	18	25			5.1	☉	☉	☉	☉
Ceuta ...	26	15				10.6	☉		☉	☉
Melilla ...	26	20	25			2.6	☉	☉	☉	☉





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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:3000000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT



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

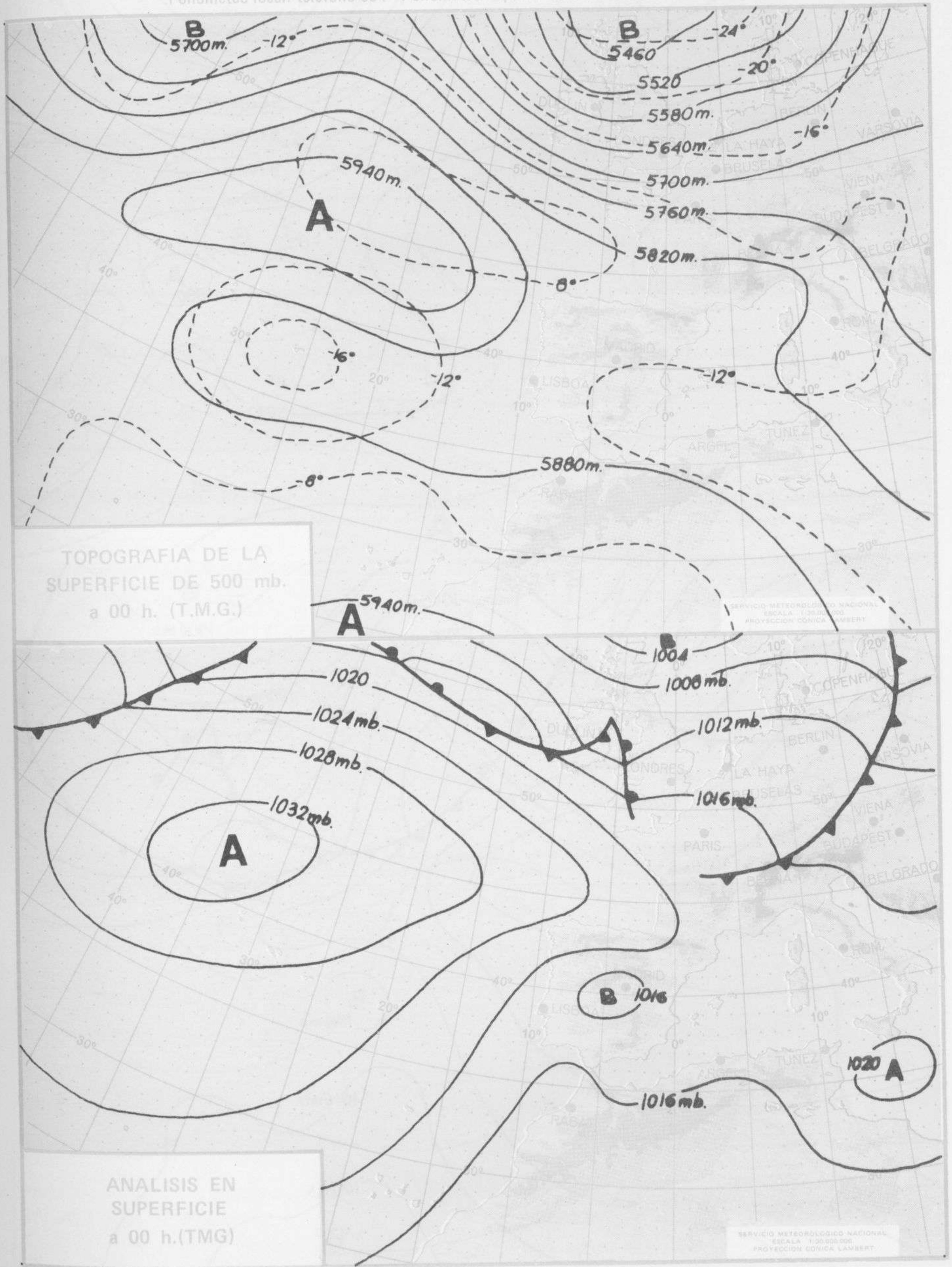
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:3000000
PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT

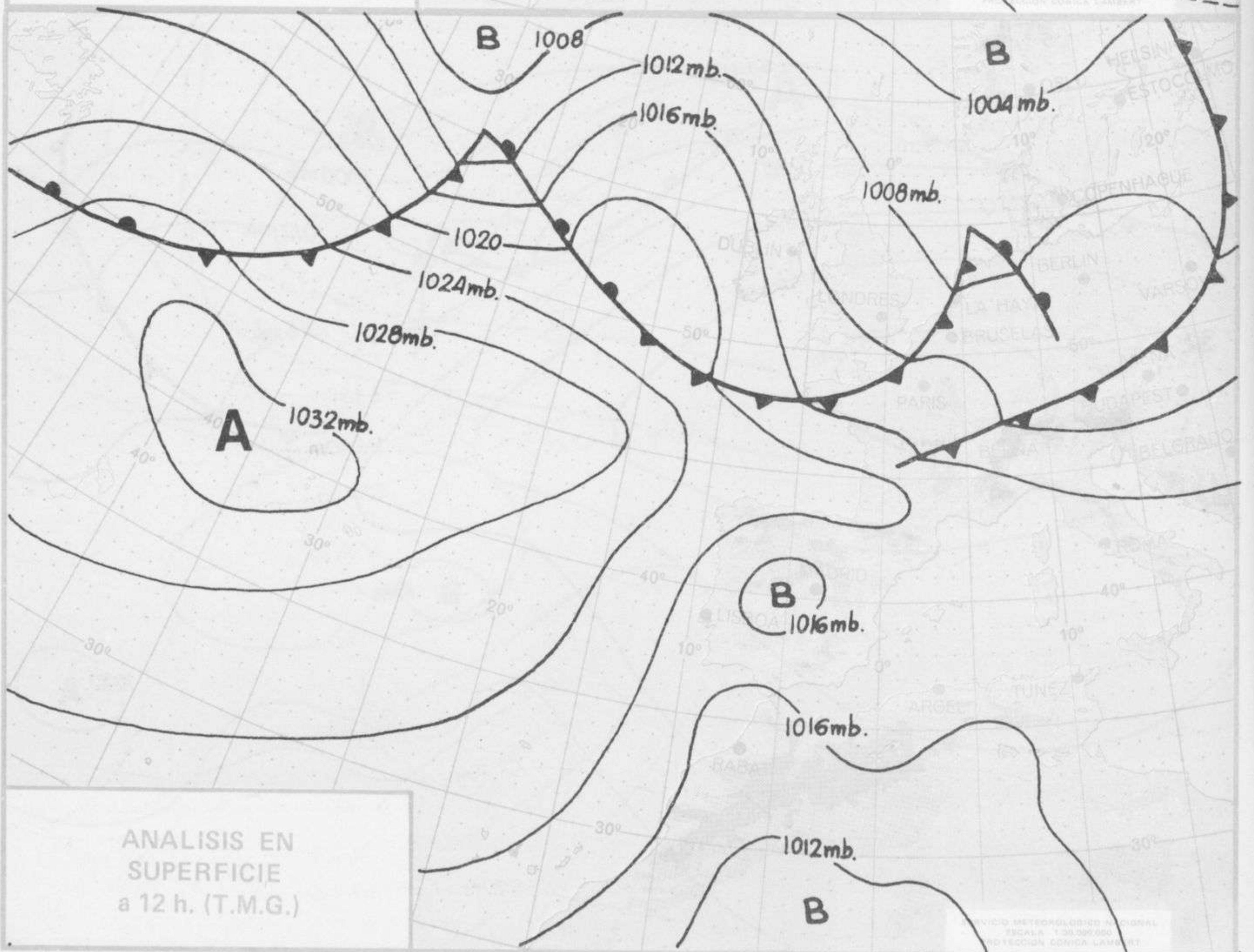
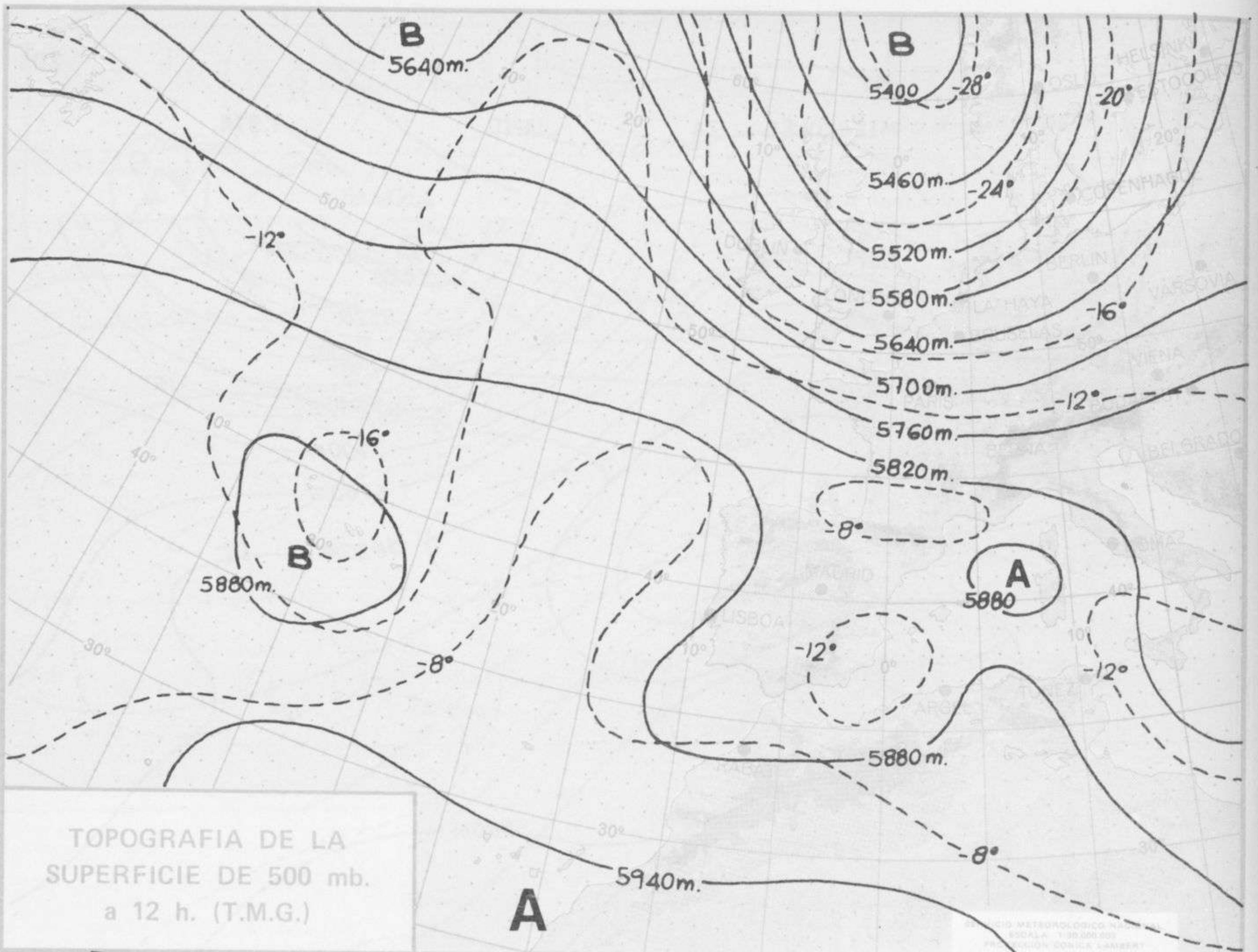


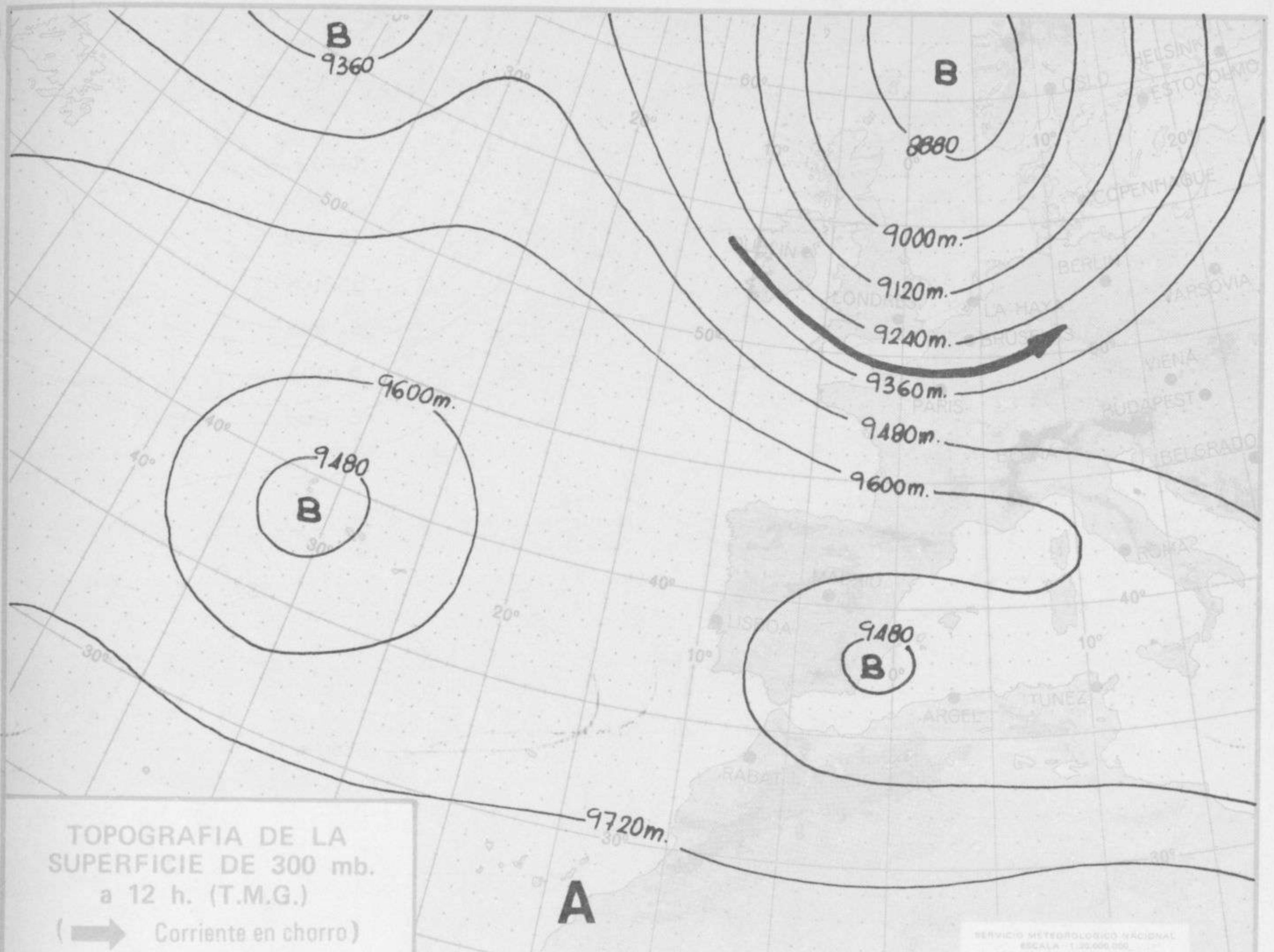
INFORMACION TECNICA DIARIA

MADRID, MIERCOLES 24 de JULIO de 1.974

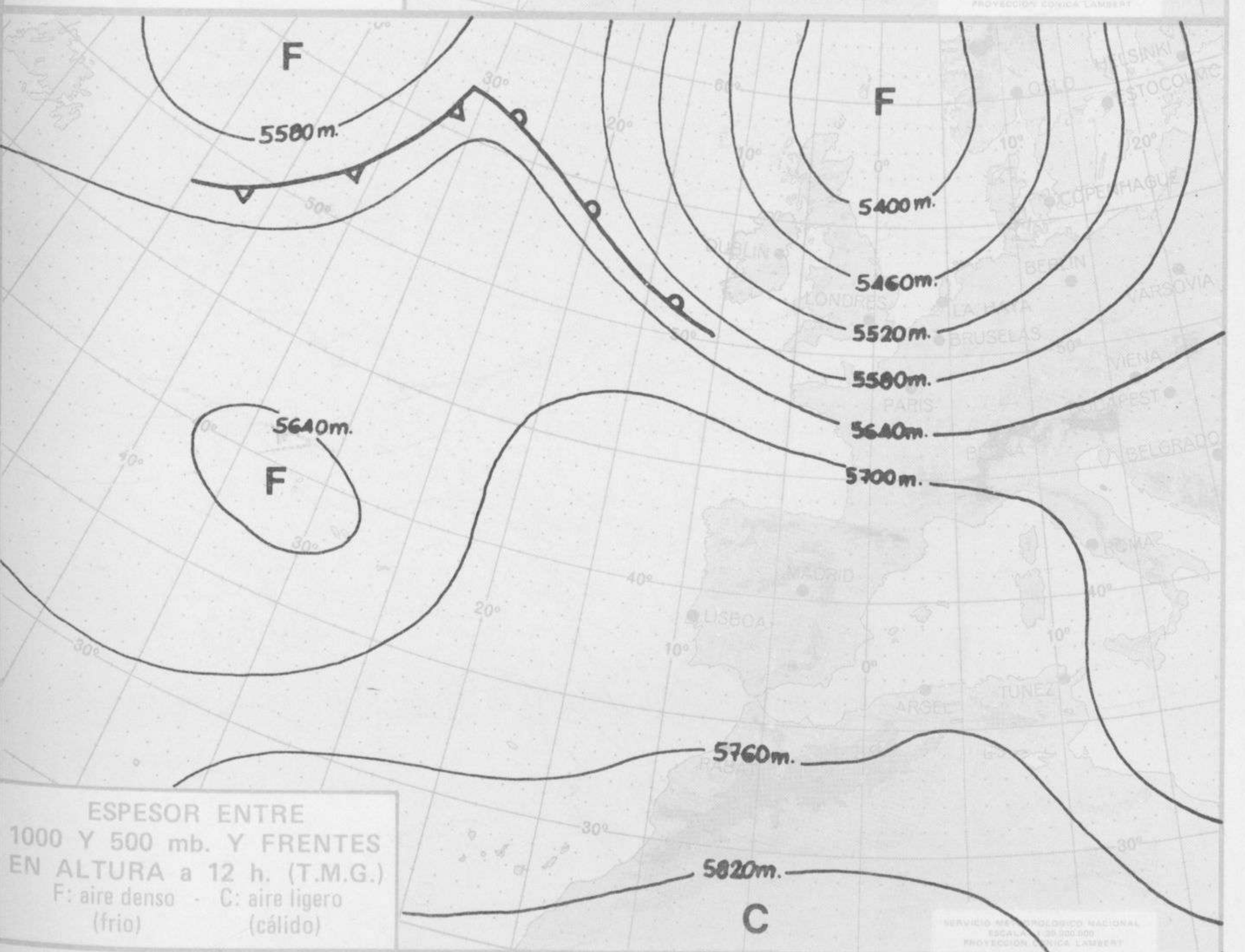
Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid



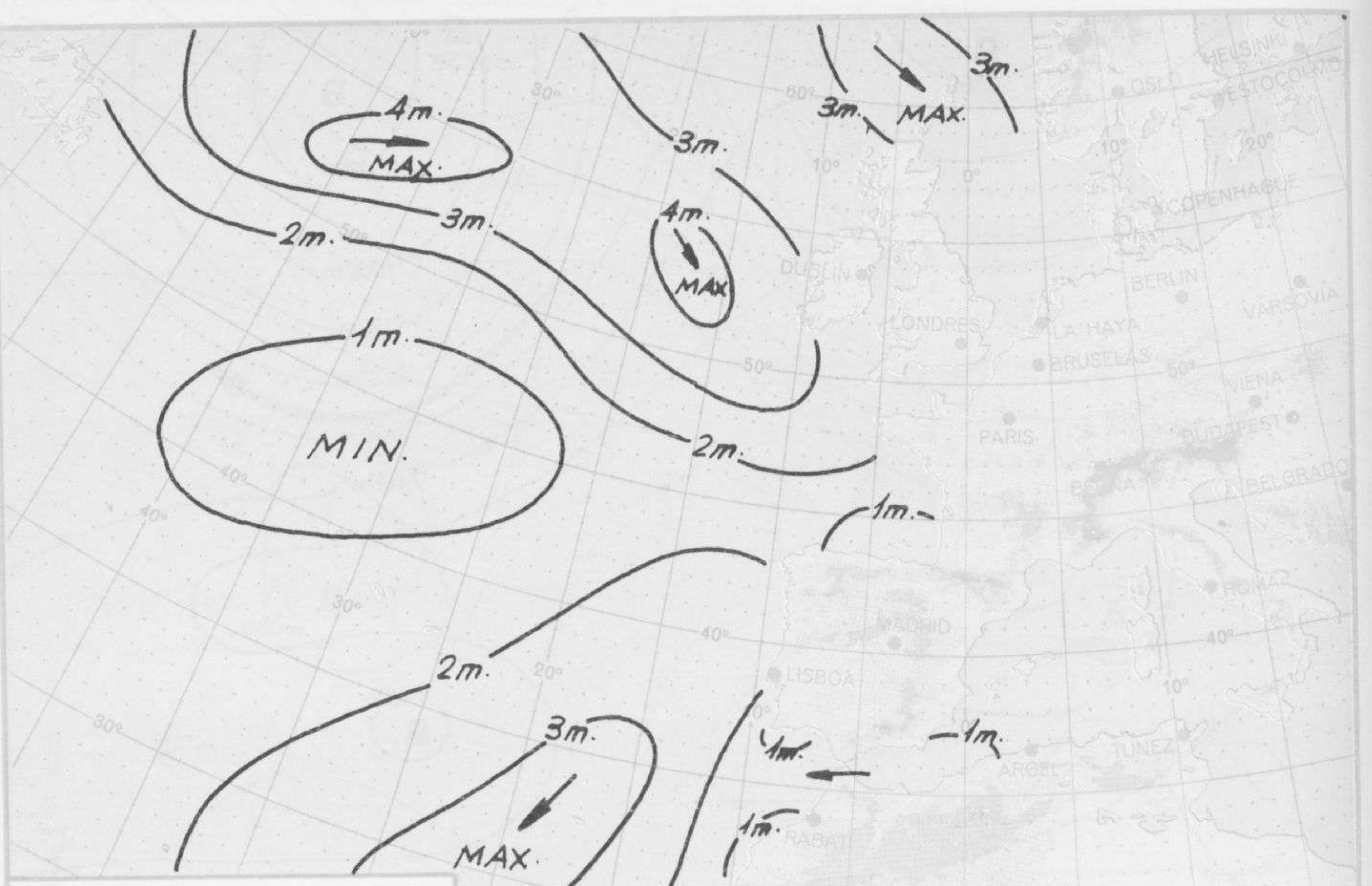




SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
 ESCALA: 1:30.000.000
 PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT

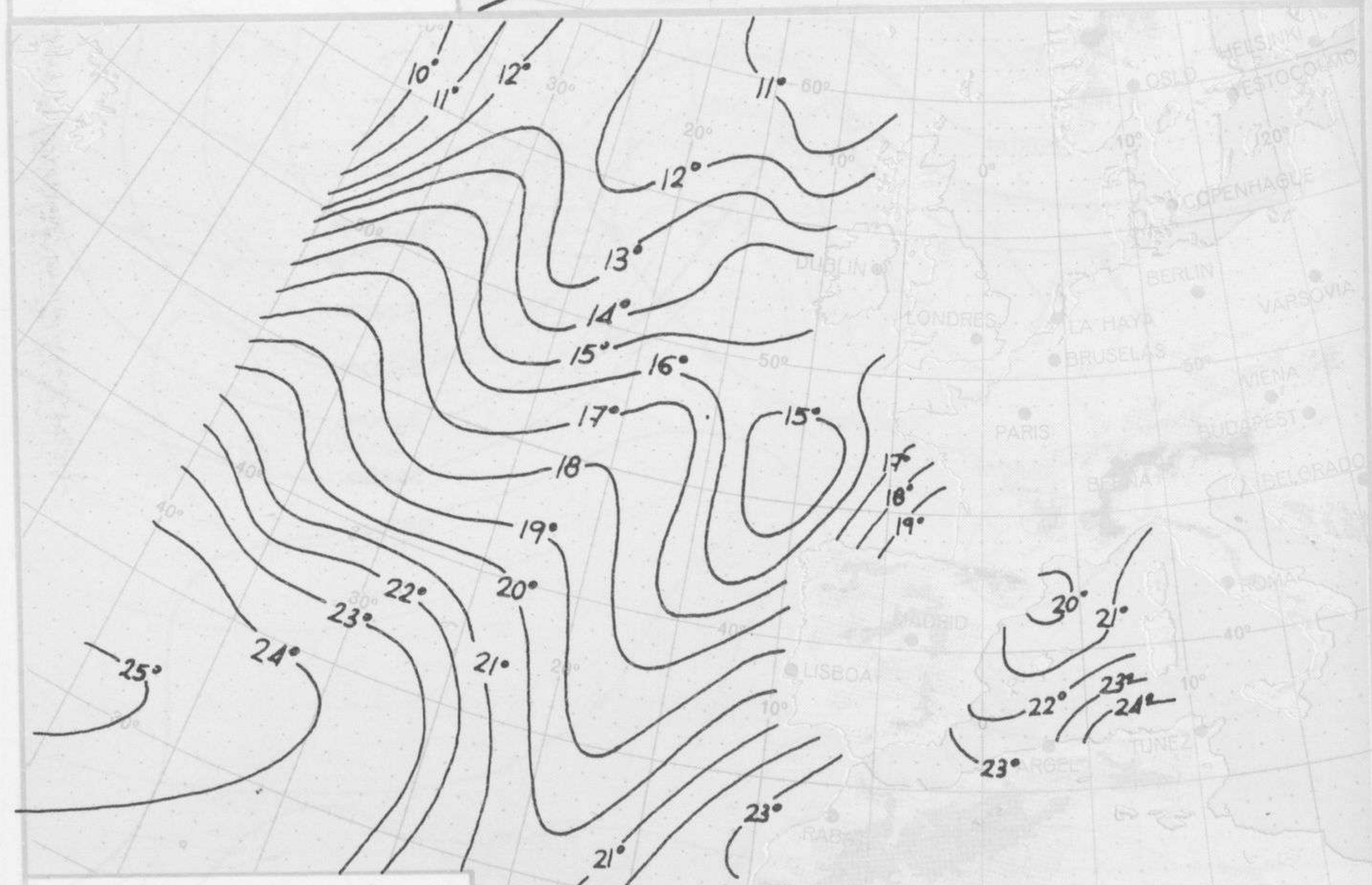


SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
 ESCALA: 1:30.000.000
 PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT



ALTURA Y DIRECCION DEL OLEAJE a 06 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:25,000,000
PROYECCION CONICA LAMBERT



TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL AGUA DEL MAR (SST) a 06 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:25,000,000
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, Miércoles 24 de JULIO de 1.974

		R A D I O S O N D E O S												
		Sondeos a 00 horas (T M G)						Sondeos a 12 horas (T M G)						
		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
La Coruña 08.001	1000	191	15 15 04 12	1016	16	17	1000	207	16	30 02 10	1013	18	31	
	850	1567	15 68 03 17	955	14	14	850	1589	17	62 03 18	959	16	29	
	700	3185	7 69 36 12	928	16	58	700	3216	8	74 02 19	935	17	35	
	500	5860	-10 62 01 14	840	15	61	500	5000	-9	74 36 12	912	17	39	
	400	7540	-22 65 03 14	788	14	80	400	7600	-20	74 01 10	893	16	47	
	300	9590	-38 74 03 32	557	-4	60	300	9670	-36	02 16	831	16	77	
	250	10810	-48 93 30	373	-26	67	250	10900	-47	03 18	713	9	75	
	200	12250	-59 04 22	260	-46	66	200	12340	-58	02 19	580	-2	61	
	150	14030	-62 03 21	190	-62		150	14130	-61	35 20	540	-8	68	
	100			179	-60		100	16650	-61	32 18	437	-9	74	
	70			137	-63		70				391	-21	74	
	50			118	-61		50				307	-35	71	
30						30				204	-58			
20						20				177	-62			
Madrid / Barajas 08.221	1000	131		945	25	68	1000	131			945	28	68	
	850	1555	21 69 17 07	908	26	76	850	1559	21	66 28 04	822	11	65	
	700	3191	6 57 14 04	714	8	59	700	3193	5	69 24 07	647	-2	66	
	500	5860	-12 08 05	623	-3	00	500	5640	10	07 10	450	-15		
	400	7530	-24 09 14	594	-2	70	400	7550	-23	07 10	234	-53		
	300	9560	-39 08 31	347	-31		300	9890	-40	06 22	186	-62		
	250	10780	-50 08 30	254	-49		250	10810	-49	07 25				
	200	12210	-57 08 27	208	-57		200	12240	-60	06 18				
	150	14040	-57 32 15	152	-57		150							
	100			128	-61		100							
	70						70							
	50						50							
30						30								
20						20								
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000	166	22 57 24 06	1013	20	48	1000	170	28	65 22 10	1014	29	65	
	850	1664	16 61 02 16	1004	22	57	850	1576	14	64 33 06	846	14	64	
	700	3185	7 04 08	790	13	62	700	3195	6	02 06	795	14	74	
	500	5850	-13 32 08	597	-2		500	5850	-13	11 02	396	-35		
	400	7500	-26 24 02	225	-57		400	7520	-24	16 08	208	-59		
	300	9510	-42 03 06	178	-62		300	9560	-40	10 14				
	250	10720	-52 10 10	150	-58		250	10780	-50	10 14				
	200	12140	-60 09 17				200	12210	-59	09 16				
	150	13940	-58 24 06				150	14010	-59	08 04				
	100						100	16550	-59	29 08				
	70						70							
	50						50							
30						30								
20						20								
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000						1000							
	850						850							
	700						700							
	500						500							
	400						400							
	300						300							
	250						250							
	200						200							
	150						150							
	100						100							
	70						70							
	50						50							
30						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 dd ff	1.000m dd ff	1.500m dd ff	2.000m dd ff	3.000m dd ff	4.000m dd ff	5.500m dd ff	7.000m dd ff	9.000m dd ff	10.500m dd ff	12.000m dd ff	13.500m dd ff	16.000m dd ff

