



# BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII

2ª Epoca

Núm. 360

MADRID, JUEVES 26 de DICIEMBRE 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:** Durante las últimas 24 horas la nubosidad ha sido abundante con lluvias de intensidad moderada en Galicia. En el Cantábrico el cielo ha permanecido parcialmente nuboso. En las dos mesetas, valle del Ebro, Andalucía y norte de Cataluña han sido abundantes los bancos de niebla muy persistentes en algunas zonas. En las regiones mediterráneas y Canarias ha predominado el cielo despejado o poco nuboso.

**Vientos fuertes:** No se han registrado.

**Temperaturas destacables:** Superiores a las normales en todo el país, excepto en el valle del Ebro y Canarias, donde han sido similares a los valores normales. Las máximas de ayer oscilan entre 24ª en Málaga y 7ª en Zaragoza y las mínimas de hoy entre 0ª en Teruel y 15ª en Canarias y San Sebastián.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Galicia y Cantábrico, lluvias o lloviznas débiles. Cielo nuboso con nieblas o neblinas en el Duero, Centro y zonas de Andalucía occidental. Poco nuboso en las demás regiones.

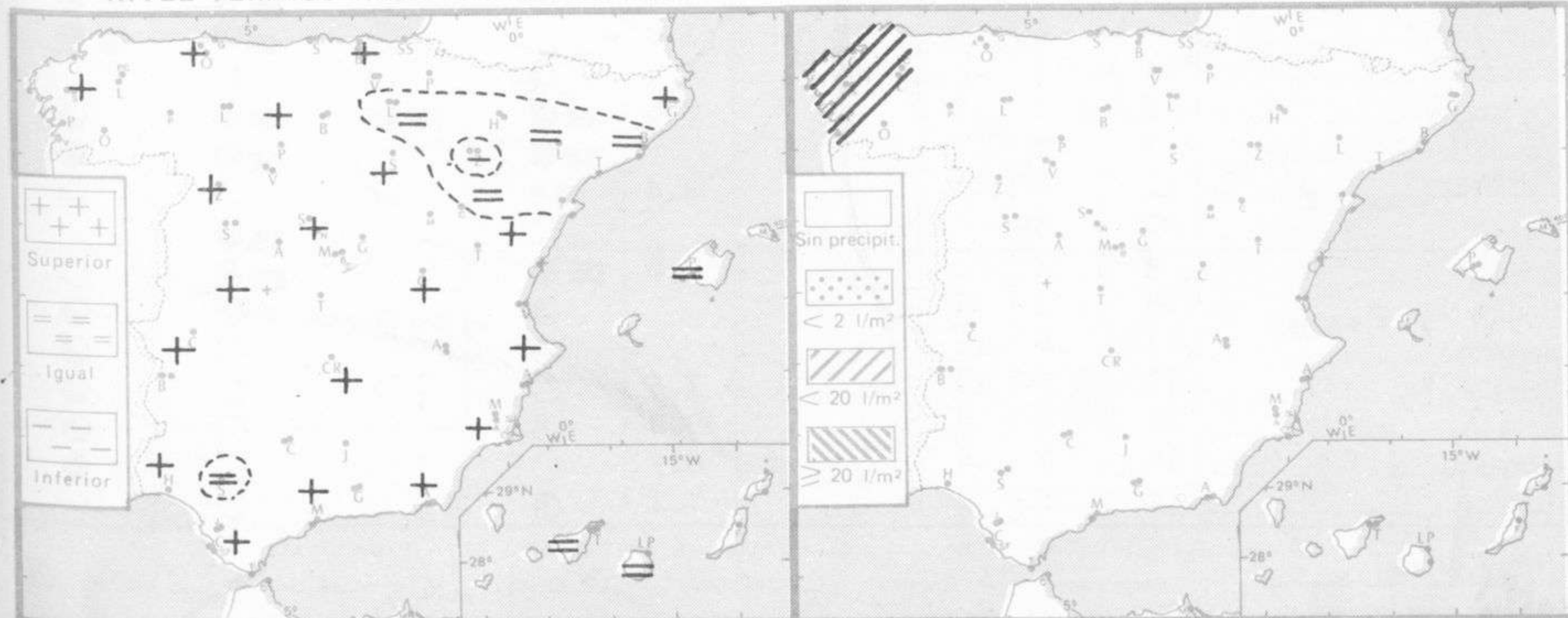
## TENDENCIA PARA LOS DIAS 28 y 29:

**Día 28:** Chubascos en el Cantábrico. Parcialmente nuboso en el cuadrante nordeste y Baleares, con algunos chubascos aislados. Poco nuboso en las demás regiones con nieblas matinales en las zonas del interior.

**Día 29:** Nuboso en el área mediterránea. Nieblas o neblinas en las zonas del interior. Poco nuboso en Canarias.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

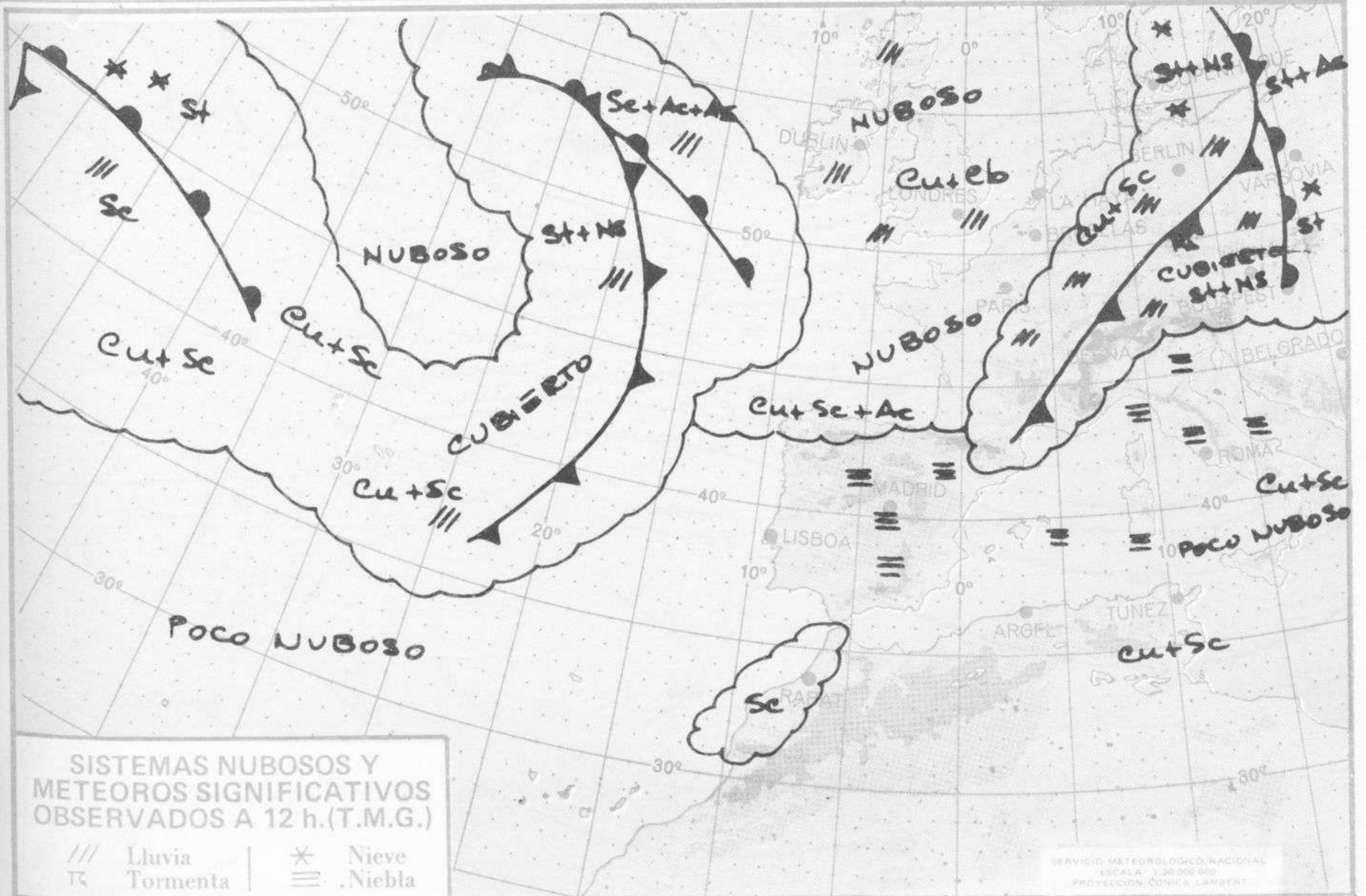


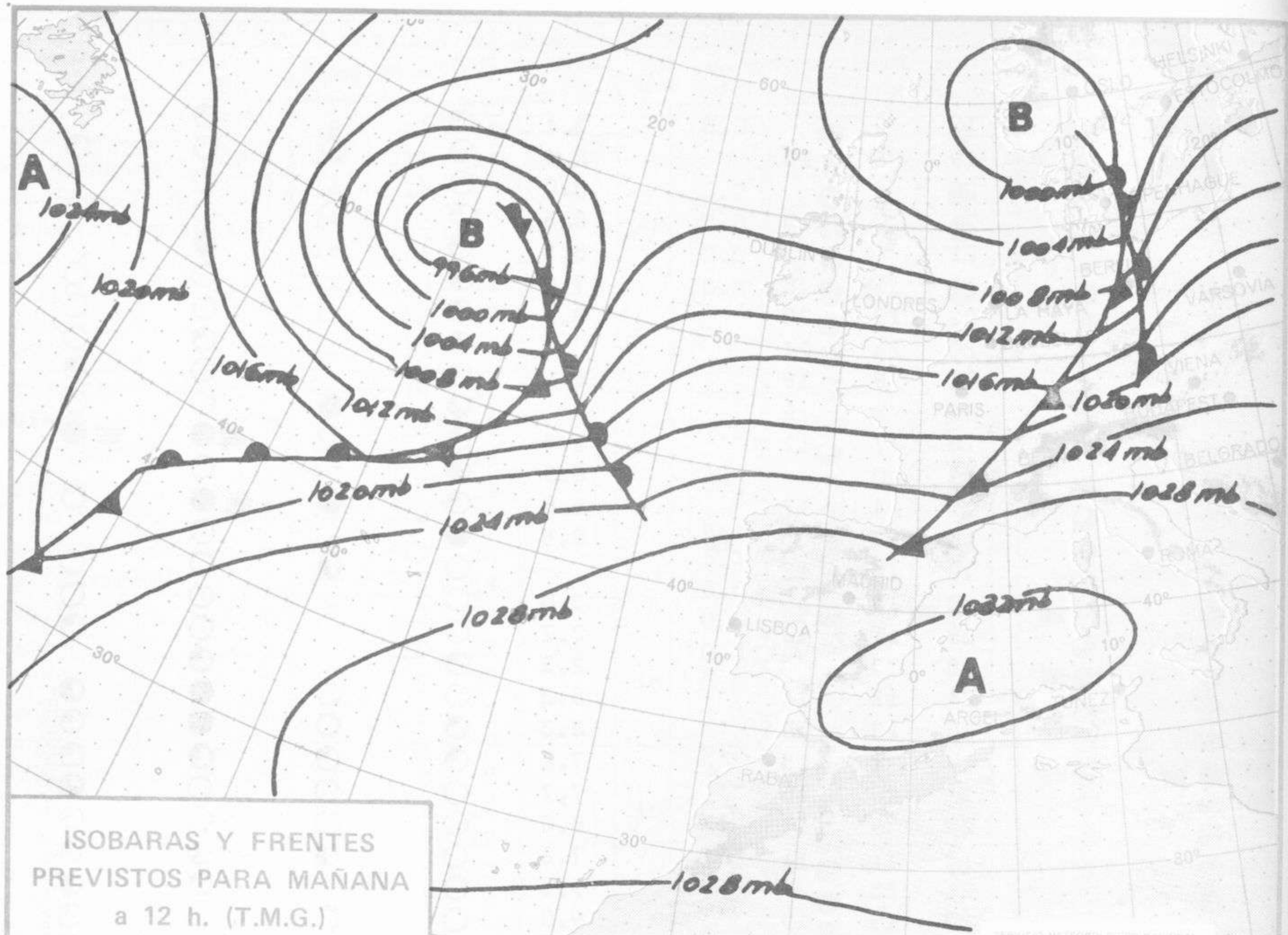
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	18	12	18	4		0.0	●	☾	☾	☾
Monteventoso	16	11	14	12			●		☾	●
Lugo (Punto Centro)	14	12		2		0.2	●		●	
Santiago de Compostela (A)	14	12	13	12	ip	0.0	●	●	☾	●
Pontevedra	16	14		5		0.0	●		☾	
Vigo (A)	X	13	14	3		0.0	●	●	☾	●
Orense	17	12	13				●		☾	●
Ponferrada	11	10					●		☾	●
Asturias (A)	21	14	16			6.2	☾		☾	☾
Oviedo	18	12	17			7.5	☾		☾	☾
Santander (A)	21		18				☾		☾	☾
Santander	20	14	18			7.0	☾	☾	●	☾
Bilbao (A)	20	14	20			6.7	☾	☾	☾	☾
San Sebastian/Igueldo	18	15	16			5.1	☾	☾	●	☾
San Sebastian (A)	20	8	19			3.8	○		☾	○
León (A)	8	3	8			0.0	☾	☾	☾	●
Zamora		10	12	ip		0.0			☾	●
Palencia		9	10		ip	0.0			☾	●
Burgos (A)		9	9			0.0			☾	●
Burgos		9	9			0.0			☾	●
Valladolid (A)	12	7	9			0.0	●		☾	☾
Valladolid	12	8	10		ip	0.0	●	☾	☾	☾
Soria	11	7	13			1.6	●		☾	☾
Salamanca (A)	14	4	12			0.0	●	☾	☾	☾
Avila	10	5	9			0.0	●		○	●
Segovia	12	5				0.7	●		●	●
Navacerrada	7	3	5	ip		2.7	☾		○	☾
Madrid/Barajas	11	8	8			0.0	●	●	●	●
Madrid (Cdad. Universitaria)	10	7	8			0.0	●	●	●	●
Guadalajara	11	7					●		●	●
Toledo	12	8		ip		1.3	●		☾	●
Cuenca	X	3	9			0.0	●		☾	☾
Molina de Aragón		0				0.0			●	●
Ciudad Real	14	4	8			0.4	●		☾	☾
Albacete (A)	13	5	8	1		1.5	●		○	●
Cáceres	14	10	10				●	●	☾	●
Badajoz (A)	17	11				0.0	●		●	●
Vitoria (A)	15	10	15				☾		○	○
Logroño	9	4	14	ip		1.6	☾		○	○
Logroño (A)	X	4	8	ip		0.0	☾	☾	☾	☾
Pamplona	14	5	7			7.6	☾	○	☾	☾
Huesca (A)		4	5			1.8		○	☾	☾
Daroca	14	2				4.4	☾	○	☾	☾
Zaragoza (A)	7	5	9			0.0	☾	☾	☾	☾
Zaragoza	7	5	7				☾	☾	☾	☾
Calamocha	14	0	11			2.4	☾	☾	☾	☾
Teruel	13	0					○		☾	☾
Lérida	8	6		ip		0.0	☾		☾	○
Gerona (A)	18	1	11				☾		☾	☾
Barcelona	17	10	16				○	○	○	☾
Barcelona (A)	17	6	13			7.6	○	○	○	☾
Reus (A)	17	5	14			9.0	☾		○	☾
Tarragona	16	7	14			6.9	○		○	☾
Tortosa	14	6				7.3	☾		○	☾

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

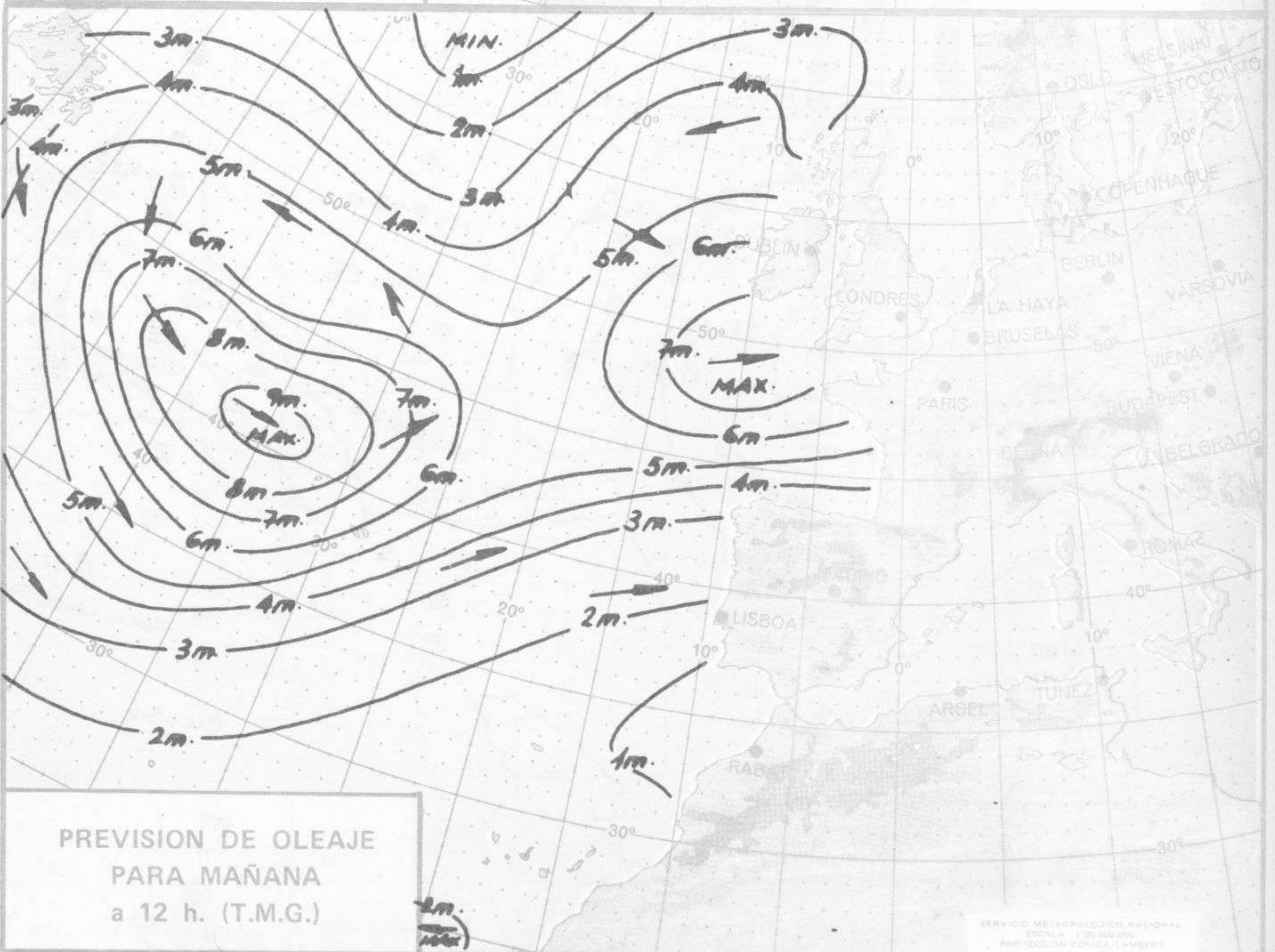
- ☾ Llovizna    ☾ Neblina    ☾ Relámpagos    ▲ Granizo    ○ Despejado    ☾ Nuboso    ☾ NW 30 nudos    ☾ NE 35 nudos
- ☾ Lluvia    ☾ Niebla    ☾ Tormenta    \* Nieve    ☾ Poco nuboso    ● Cubierto    ☾ SW 50 nudos    ☾ SE 65 nudos

Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m <sup>2</sup> )		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 ... ..	19	8				7.4	☉		☉	
Valencia (A) ... ..	19	5	19			8.4	☉	○	☉	☉
Valencia ... ..	20	8				8.0	☉	○	☉	○
Alicante (A) ... ..	21	10	20			8.6	☉	○	☉	○
Alicante ... ..	21	8				8.5	☉		☉	
Murcia (A) ... ..	21	11	18			7.9	☉		☉	☉
Murcia ... ..	22	13	20			8.5	☉		☉	☉
Cartagena ... ..	20	13	14				☉		☉	☉
San Javier ... ..	21	8	19			8.5	☉		☉	☉
Sevilla (A) ... ..	16	8	16				☉	●	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	18	7	11			2.5	☉	○	☉	☉
Jaén ... ..	13	10		ip		0.9	☉		☉	○
Gramada (A) ... ..	18	4	12			5.0	☉	☉	☉	○
Huelva ... ..	18	13		ip		0.5	☉		☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	19	10	15				☉	☉	☉	☉
Cádiz ... ..	18	12	15			3.0	☉		☉	☉
San Fernando ... ..	18	11	18			2.2	☉		☉	☉
Tarifa ... ..	18	15				2.3	☉		☉	☉
Málaga (A) ... ..	24	11	14			5.3	☉	○	☉	☉
Almería (A) ... ..	18	13	18			8.3	☉	○	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	19	X	15	4		7.2	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	17	10	15			7,7	☉	○	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	20	9	17			8.0	☉	○	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	14	11	14			7.8	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	21	15	20			9.5	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	20	15	19			9.0	☉	○	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	20	14	19			9.3	☉		☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	20	13	20			8.4	☉		☉	☉
Ceuta ... ..	18	9				7.2	☉		☉	○
Melilla ... ..	21	12	18			7.1	○	○	○	○





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



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

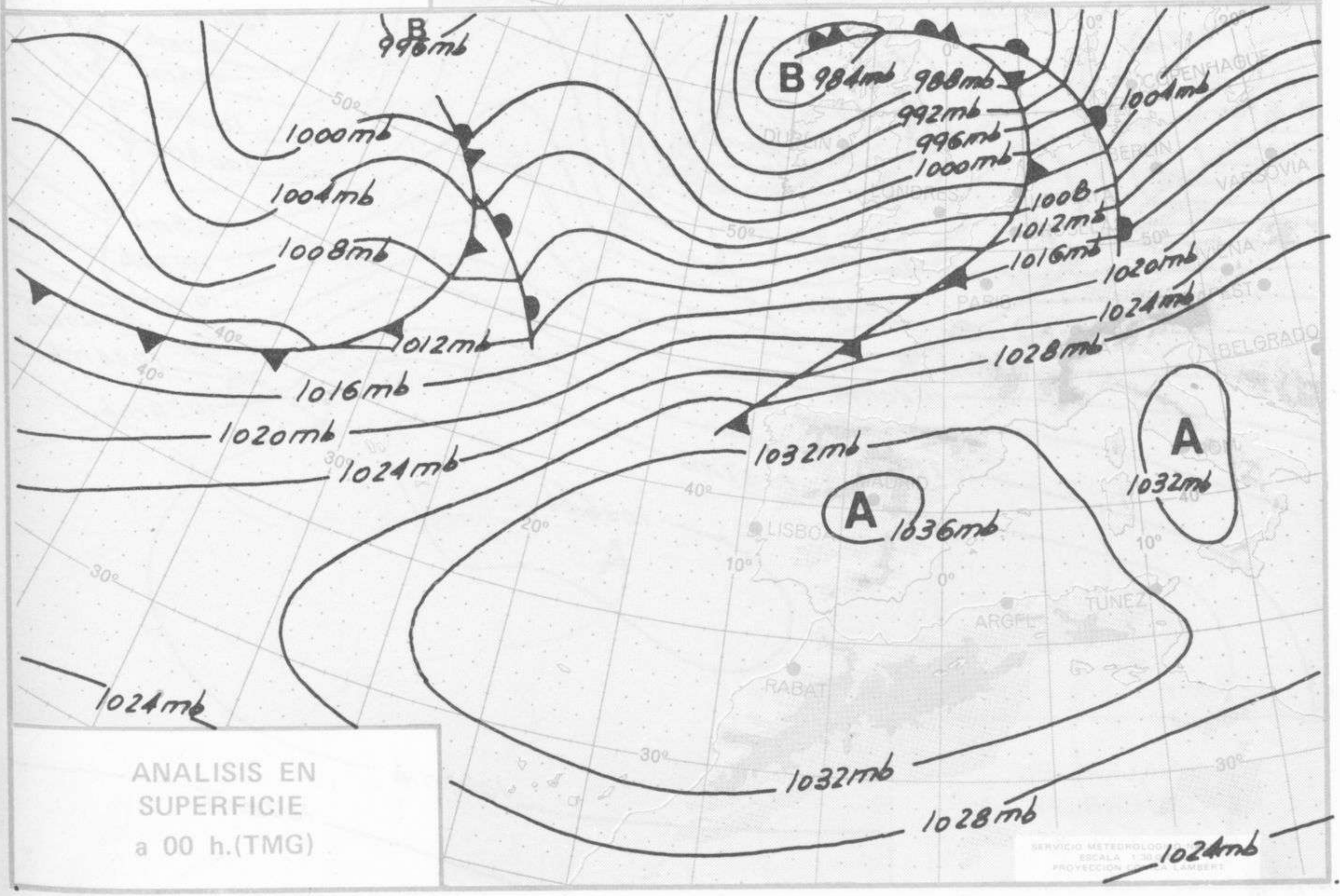
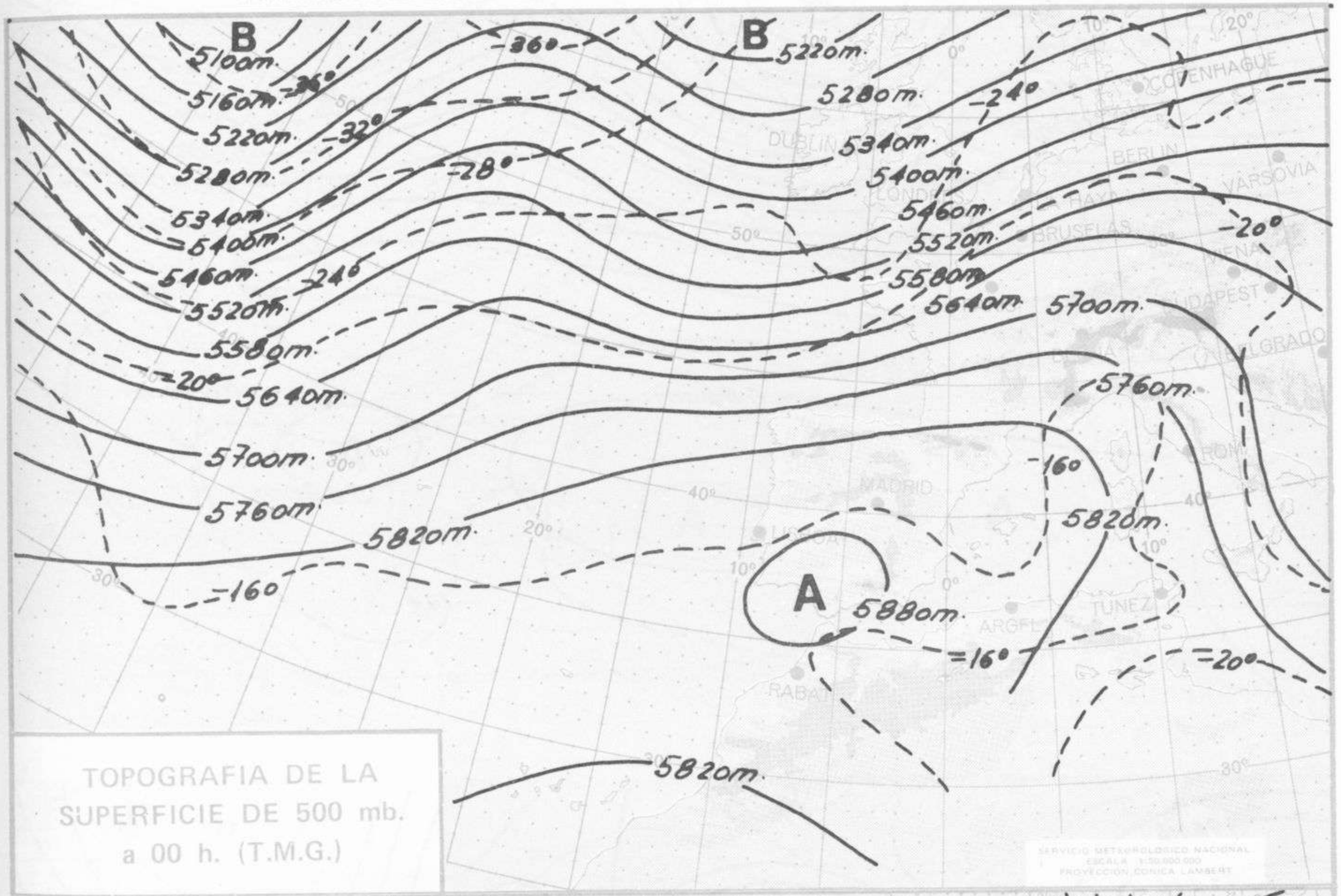
SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30,000,000  
PROYECCION CONICA LAMBERT

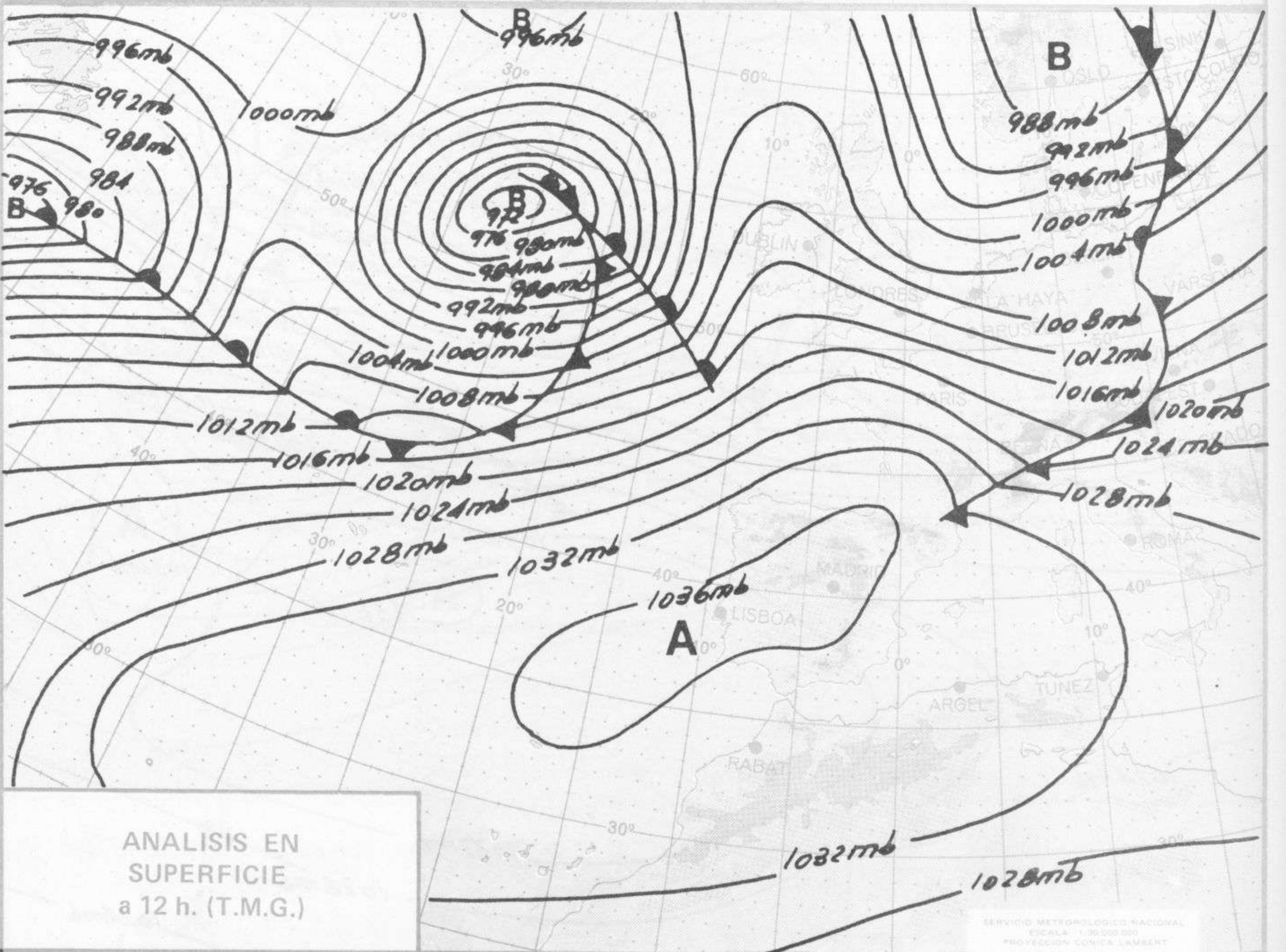
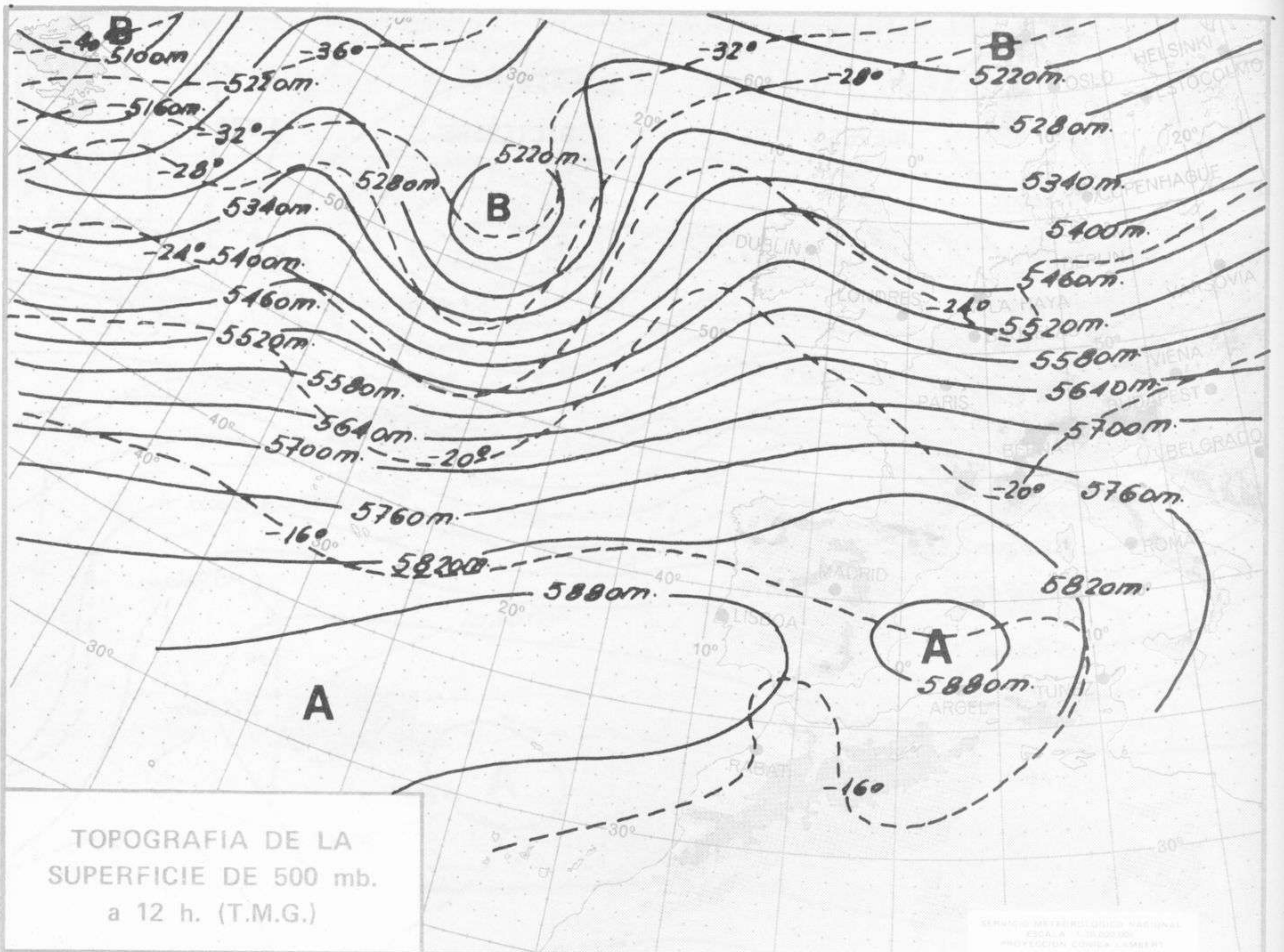
SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30,000,000  
PROYECCION CONICA LAMBERT

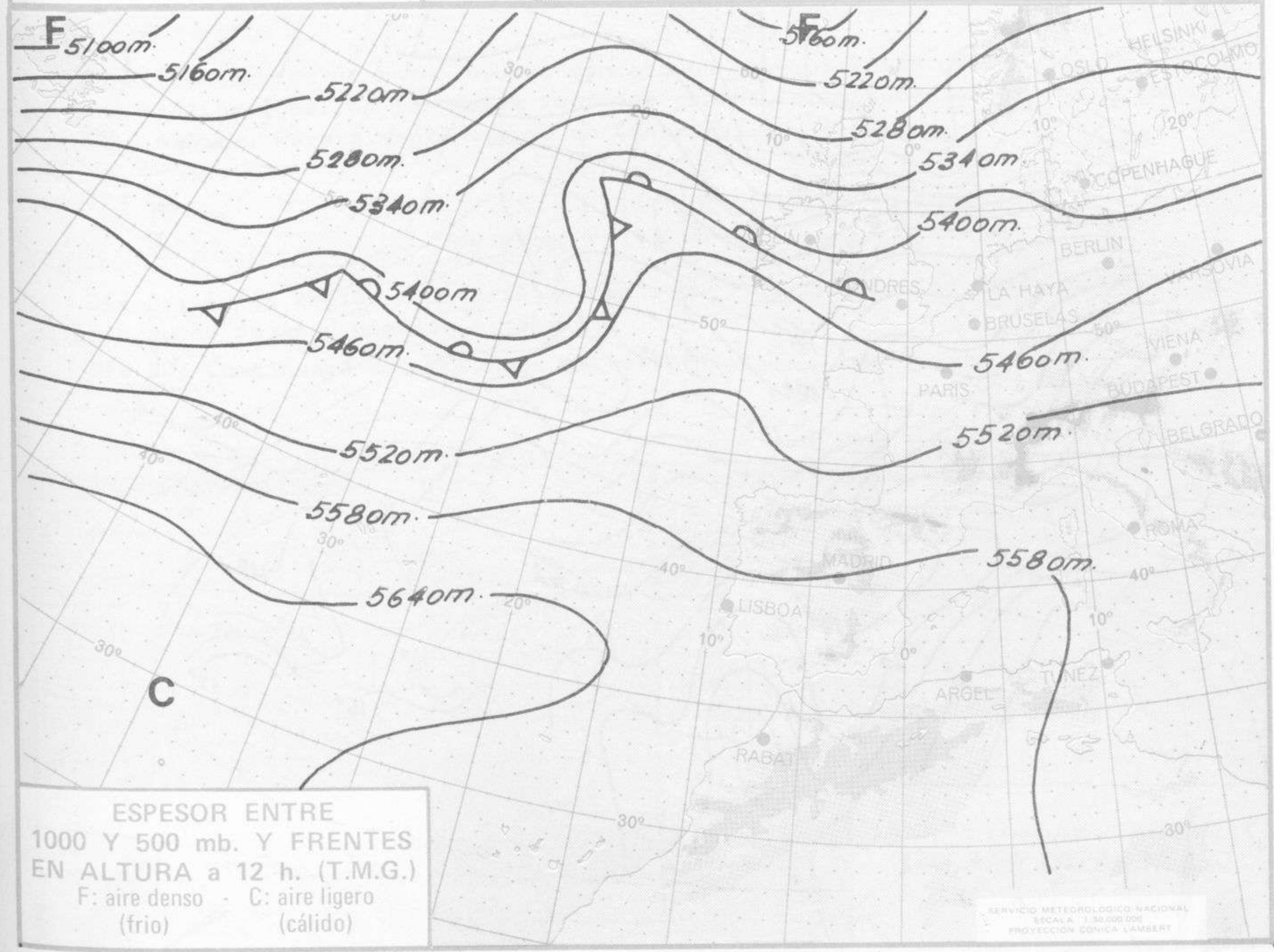
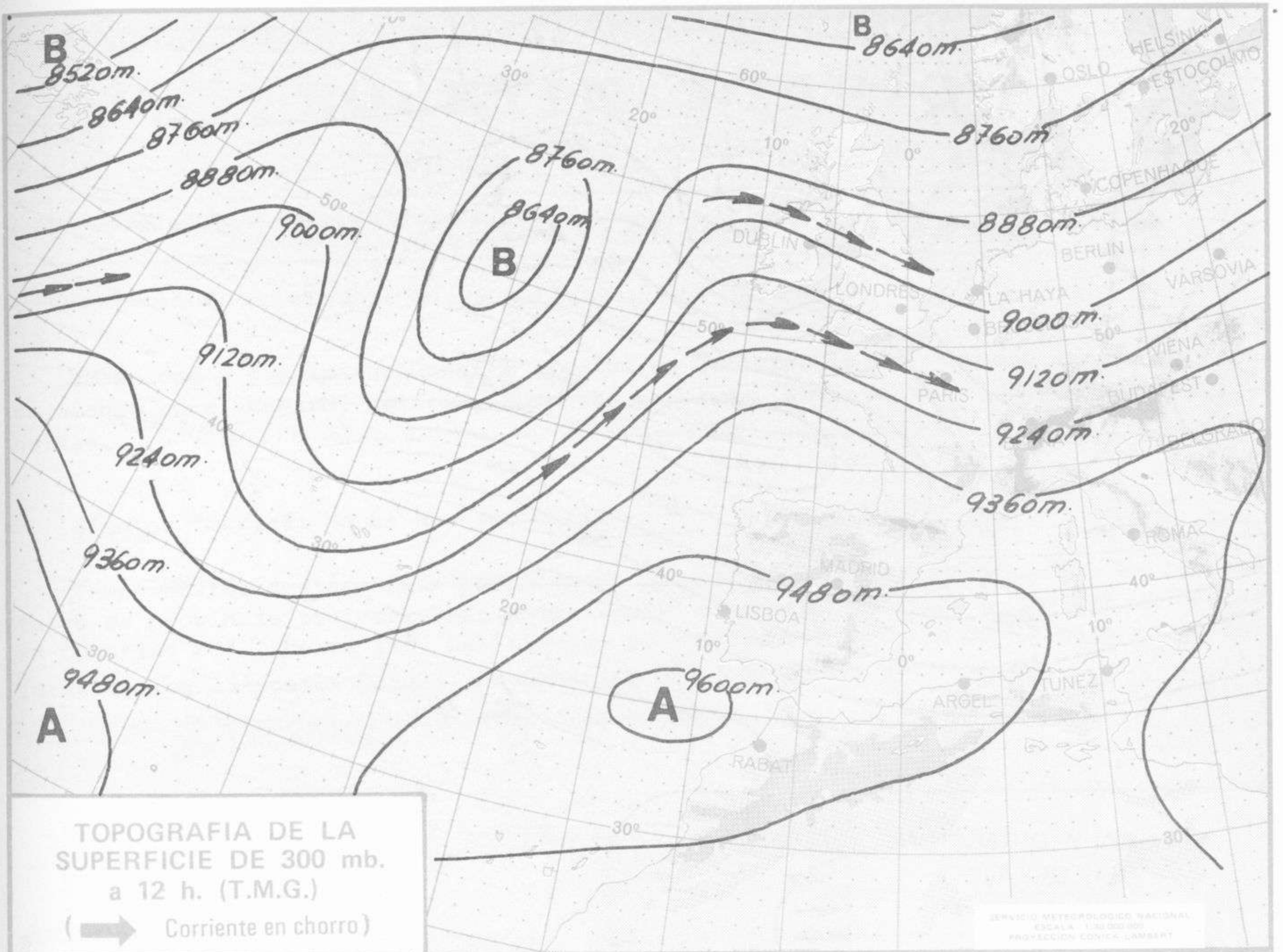
Imp. Sección de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología

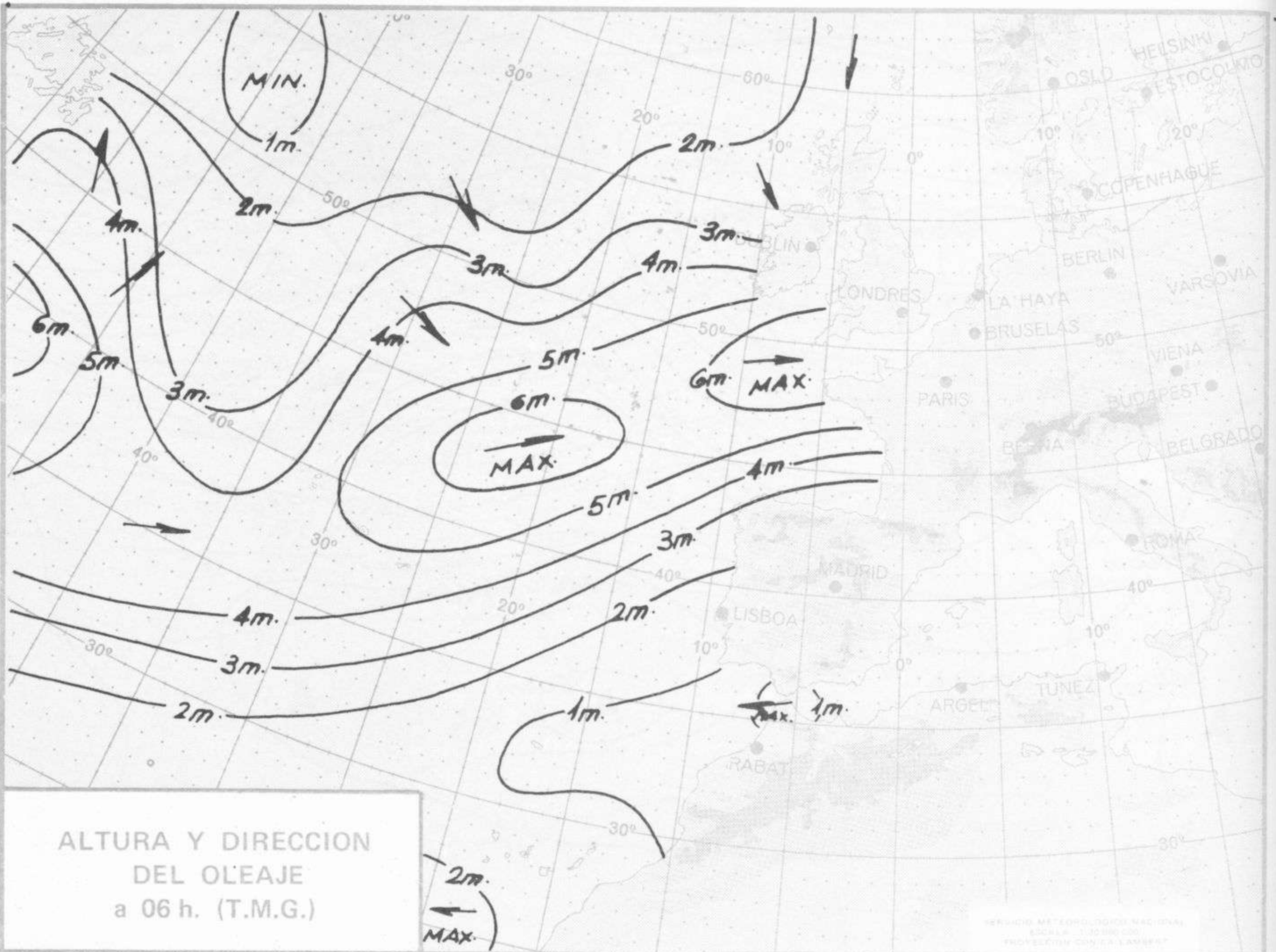


Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00  
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

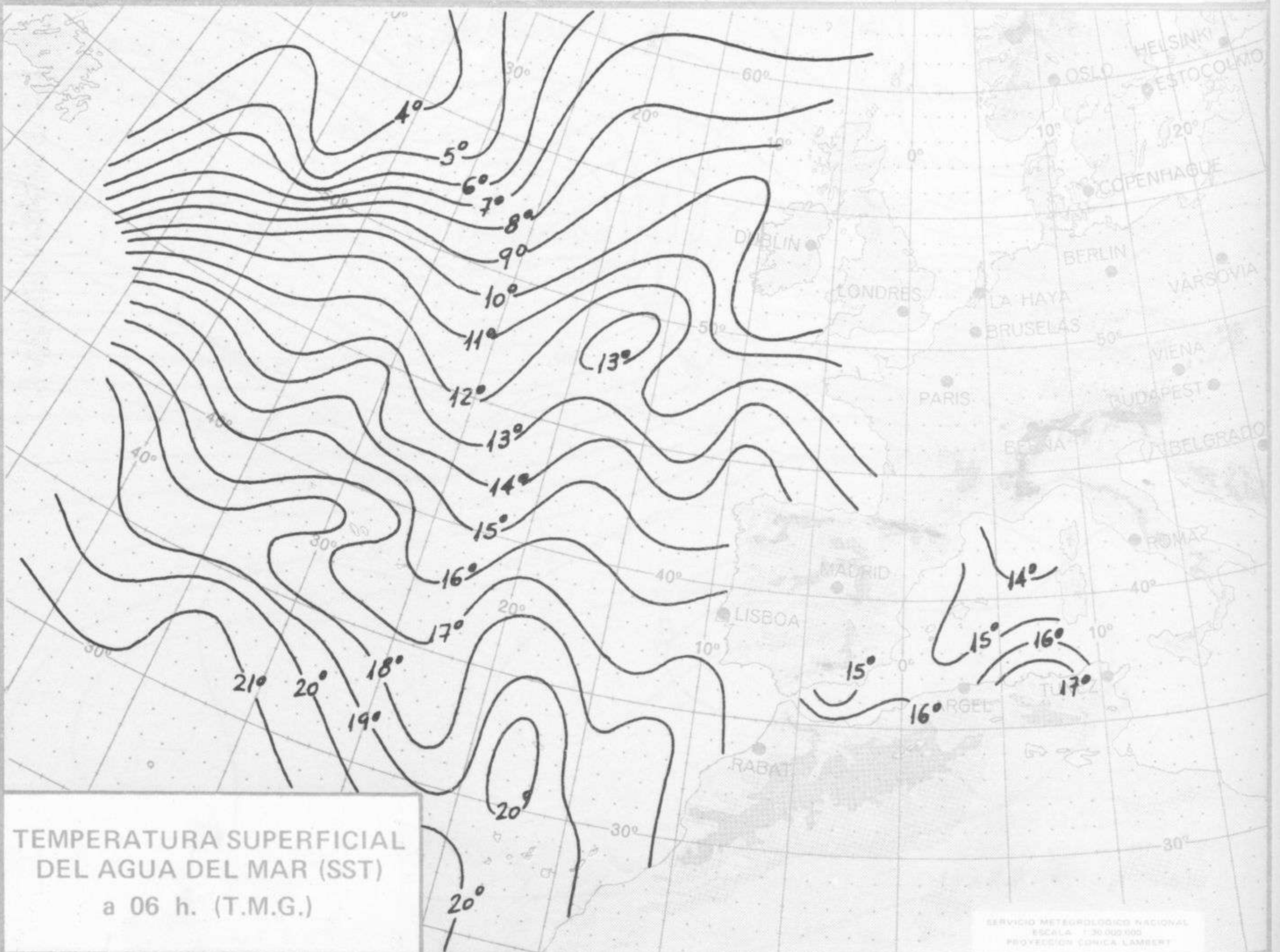








ALTURA Y DIRECCION  
DEL OLEAJE  
a 06 h. (T.M.G.)



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

SERVICIO METEOROLOGICO 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, Jueves 26 de DICIEMBRE de 1.974

		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	258	14	26	11	15	1024	16	26	114	-59		1000	293	15	21	20	12	1028	17	31	169	-67	
		850	1610	6	10	25	37	930	9	09	84	-70		850	1642	4	03	24	27	961	11	06	151	-57	
		700	3177	-2	78	26	43	786	0	09	79	-71		700	3213	1	78	26	25	946	11	35			
		500	5770	-19	66	25	67	743	1	78	65	-67		500	5810	-18	74	26	32	846	3	04			
		400	7400	-29	58	25	80	663	-4	79	57	-70		400	7440	-32	72	26	33	832	4	61			
		300	9390	-44	68	25	85	580	-11	62				300	9400	-47		27	52	802	1	56			
		250	10590	-54		24	94	453	-24	68				250	10590	-56		27	59	778	4	79			
		200	11990	-64				428	-26	27				200	11980	-64		27	87	739	2	79			
		150	13750	-62				384	-31	64				150	13740	-59		26	63	720	3	79			
		100	16289	-64				298	-45	67				100	16270	-61		25	30	572	-13	76			
		70	18420	-68				206	-62					70						548	-13	76			
		50						174	-67					50						356	-38	71			
		30						154	-62					30						241	-58				
20						127	-61					20						190	-65						
Madrid / Barajas	08.221	1000	306					962	9	14				1000	321					963	7	11			
		850	1649	5	12	31	08	834	5	14				850	1653	5	56	06	05	934	4	00			
		700	3242	4		27	14	808	10	61				700	3241	3	69	28	17	748	7	74			
		500	5870	-17		28	18	672	2					500	5870	-18	50	29	25	618	-4	63			
		400	7510	-29		29	25	250	-55					400	7500	-32	11	28	28	386	-34	04			
		300	9500	-45		27	25	173	-70					300	9470	-47	40	29	40	235	-58	58			
		250	10690	-55		27	25	118	-64					250	10660	-55	57	29	40	172	-70				
		200	12989	-64		29	39	68	-74					200	12050	-65		29	40	158	-65				
		150	13820	-68		29	25	60	-70					150	13780	-65		27	25	107	-64				
		100	16270	-68		33	20							100	16260	-66		28	20						
		70	18390	-74		32	14							70	18400	-69		22	04						
		50												50											
		30												30											
20												20													
Palma de Mallorca / Bon Bonet	08.302	1000	285	17	10	21	12	1079	8	15				1000	294	11	11	24	10	1079	11	00			
		850	1647	8	60	00	12	1020	12	00				850	1654	10	56	30	12	952	14	07			
		700	3223	2	74	01	14	722	4	79				700	3253	4	61	33	12	876	9	48			
		500	5840	-17	65	02	08	573	10	60				500	5880	-17	56	32	12	800	9	59			
		400	7470	-29		35	25	446	-23	74				400	7510	-29	57	30	25	691	3	61			
		300	9450	-45		36	27	256	-54					300	9510	-44		33	25	480	-19	50			
		250	10640	-55		36	33	166	-71					250	10710	-54		30	37	350	-35	57			
		200	12040	-64		6	51	130	-65					200	12110	-64		30	37	212	-62				
		150	13770	-69		6	37	111	-68					150	13850	-67		29	17	160	-70				
		100	16230	-65		01	19	102	-65					100						142	-64				
		70						92	-69					70						86	-70				
		50						76	-71					50						61	-69				
		30						70	-70					30											
20												20													
Santa Cruz de Tenerife	60.020	1000	252	15	57	11	04	1026	17	58				1000	273	17	50	08	06	1028	19	56			
		850	1603	9		09	30	881	6	07				850	1632	9		10	16	920	0	07			
		700	3186	2		09	20	854	9					700	3223	2		09	14	873	9				
		500	5810	-15		06	20	674	0					500	5840	-18		09	20	784	8				
		400	7460	-27		06	20	442	-21					400	7470	-29		07	30	26	-54				
		300	9460	-43		06	15	277	-47					300	9470	-44		07	25	173	-66				
		250	10670	-52		09	10	155	-73					250	10670	-51		07	25	142	-65				
		200	12080	-62		07	15	130	-68					200	12090	-61		07	20	91	-67				
		150	13810	-72		05	15							150	13860	-65		07	16	67	-64				
		100	16250	-68										100	16320	-66		07	10						
		70												70	18490	-64		07	10						
		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		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	dd	ff	

Estaciones	II IIII Nddff VVVW PPPTT NCACC T.T.U.U. 6.P.P.P. 7.R.R.II					II IIII Nddff VVVW PPPTT NCACC T.T.U.U. 6.P.P.P. 7.R.R.II										
	II IIII	Nddff	VVVW	PPPTT	NCACC	T.T.U.U.	6.P.P.P.	7.R.R.II	II IIII	Nddff	VVVW	PPPTT	NCACC	T.T.U.U.	6.P.P.P.	7.R.R.II
<b>SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)</b>																
LA CORUÑA	6.201	21.76	57231	31.116	6.550	13276	7.000	91077	6.001	11.10	65.16	31115	1.040	13.10	7.412	91.07
LUJO P. CENTRO	6.201	21.76	57231	31.116	6.550	13276	7.000	91077	6.001	11.10	65.16	31115	1.040	13.10	7.412	91.07
SANTIAGO DE C. (A)	6.201	21.76	57231	31.116	6.550	13276	7.000	91077	6.001	11.10	65.16	31115	1.040	13.10	7.412	91.07
VIGO (A)	6.201	21.76	57231	31.116	6.550	13276	7.000	91077	6.001	11.10	65.16	31115	1.040	13.10	7.412	91.07
PUEBERRADA	6.201	21.76	57231	31.116	6.550	13276	7.000	91077	6.001	11.10	65.16	31115	1.040	13.10	7.412	91.07
<b>SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)</b>																
LA CORUÑA	6.223	21.80	57332	31.117	6.550	13276	7.000	91077	6.023	11.14	65.20	31116	1.040	13.14	7.412	91.11
LUJO P. CENTRO	6.223	21.80	57332	31.117	6.550	13276	7.000	91077	6.023	11.14	65.20	31116	1.040	13.14	7.412	91.11
SANTIAGO DE C. (A)	6.223	21.80	57332	31.117	6.550	13276	7.000	91077	6.023	11.14	65.20	31116	1.040	13.14	7.412	91.11
VIGO (A)	6.223	21.80	57332	31.117	6.550	13276	7.000	91077	6.023	11.14	65.20	31116	1.040	13.14	7.412	91.11
PUEBERRADA	6.223	21.80	57332	31.117	6.550	13276	7.000	91077	6.023	11.14	65.20	31116	1.040	13.14	7.412	91.11

Estaciones	II IIII Nddff VVVW PPPTT NCACC T.T.U.U. 6.P.P.P. 7.R.R.II					II IIII Nddff VVVW PPPTT NCACC T.T.U.U. 6.P.P.P. 7.R.R.II										
	II IIII	Nddff	VVVW	PPPTT	NCACC	T.T.U.U.	6.P.P.P.	7.R.R.II	II IIII	Nddff	VVVW	PPPTT	NCACC	T.T.U.U.	6.P.P.P.	7.R.R.II
<b>SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)</b>																
LA CORUÑA	6.245	21.84	57433	31.118	6.550	13276	7.000	91077	6.045	11.18	65.24	31117	1.040	13.18	7.412	91.15
LUJO P. CENTRO	6.245	21.84	57433	31.118	6.550	13276	7.000	91077	6.045	11.18	65.24	31117	1.040	13.18	7.412	91.15
SANTIAGO DE C. (A)	6.245	21.84	57433	31.118	6.550	13276	7.000	91077	6.045	11.18	65.24	31117	1.040	13.18	7.412	91.15
VIGO (A)	6.245	21.84	57433	31.118	6.550	13276	7.000	91077	6.045	11.18	65.24	31117	1.040	13.18	7.412	91.15
PUEBERRADA	6.245	21.84	57433	31.118	6.550	13276	7.000	91077	6.045	11.18	65.24	31117	1.040	13.18	7.412	91.15
<b>SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)</b>																
LA CORUÑA	6.267	21.88	57534	31.119	6.550	13276	7.000	91077	6.067	11.22	65.28	31118	1.040	13.22	7.412	91.19
LUJO P. CENTRO	6.267	21.88	57534	31.119	6.550	13276	7.000	91077	6.067	11.22	65.28	31118	1.040	13.22	7.412	91.19
SANTIAGO DE C. (A)	6.267	21.88	57534	31.119	6.550	13276	7.000	91077	6.067	11.22	65.28	31118	1.040	13.22	7.412	91.19
VIGO (A)	6.267	21.88	57534	31.119	6.550	13276	7.000	91077	6.067	11.22	65.28	31118	1.040	13.22	7.412	91.19
PUEBERRADA	6.267	21.88	57534	31.119	6.550	13276	7.000	91077	6.067	11.22	65.28	31118	1.040	13.22	7.412	91.19