



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII
2ª Epoca
Núm. 361.

MADRID, VIERNES 27 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: Ha llovido en Galicia. Se han formado extensos bancos de niebla en el Centro, Galicia, Sureste, Cataluña, Levante, Andalucía, Baleares y Canarias.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer se hallan comprendidas, en las capitales de provincia peninsulares; entre los 6º de Huesca y Lérida y los 24º de Huelva; en Canarias 20º y Palma 18º. Las mínimas de hoy han oscilado entre 1º bajo cero en Teruel y los 15º de La Coruña; en Canarias 17º y en Palma 9º.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el Cantábrico oriental nuboso con alguna precipitación débil. Poco nuboso en el área mediterránea. En las demás regiones peninsulares nubes bajas y nieblas durante la mañana. Parcialmente nuboso en Canarias.

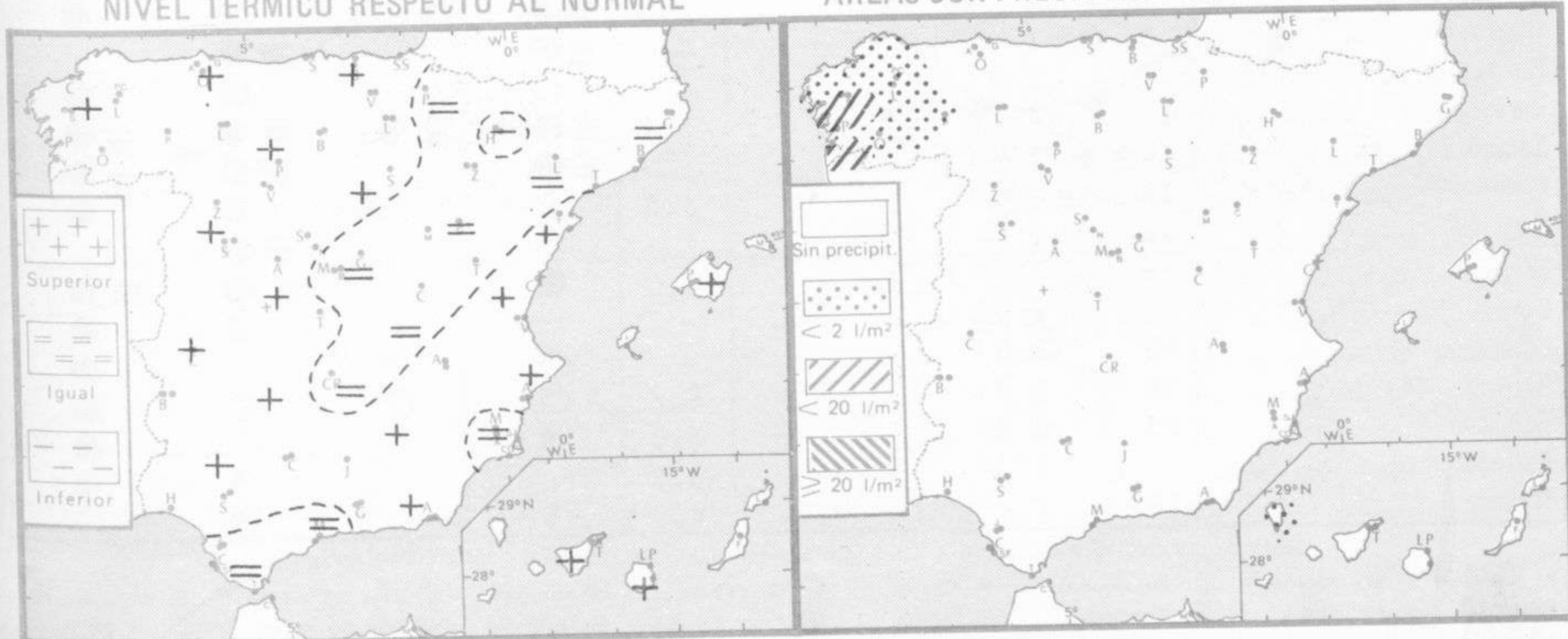
TENDENCIA PARA LOS DIAS 29 Y 30..:

Día 29: En la región mediterránea cielo poco nuboso. En las demás regiones peninsulares nubes bajas y nieblas matinales.

Día 30: Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

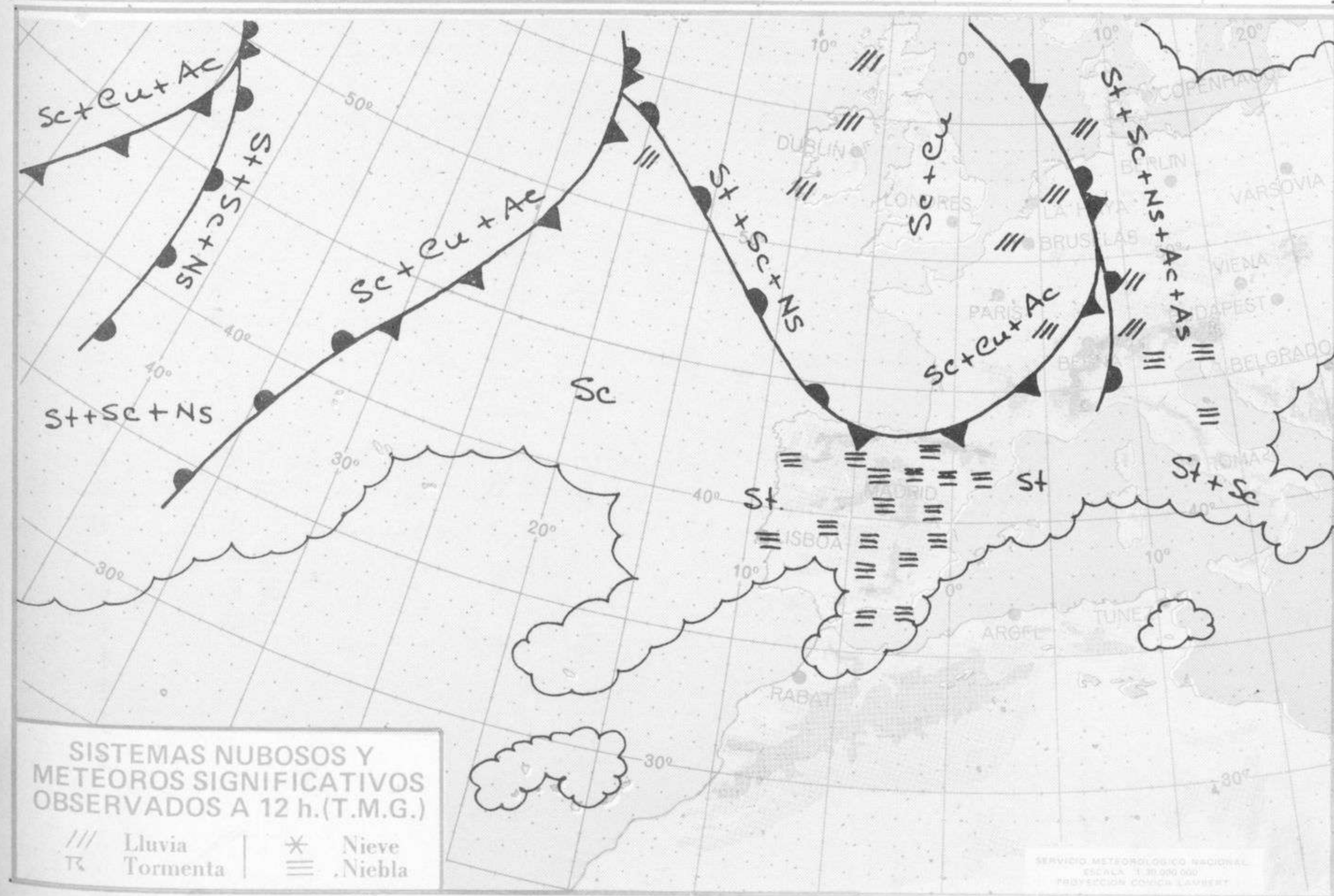


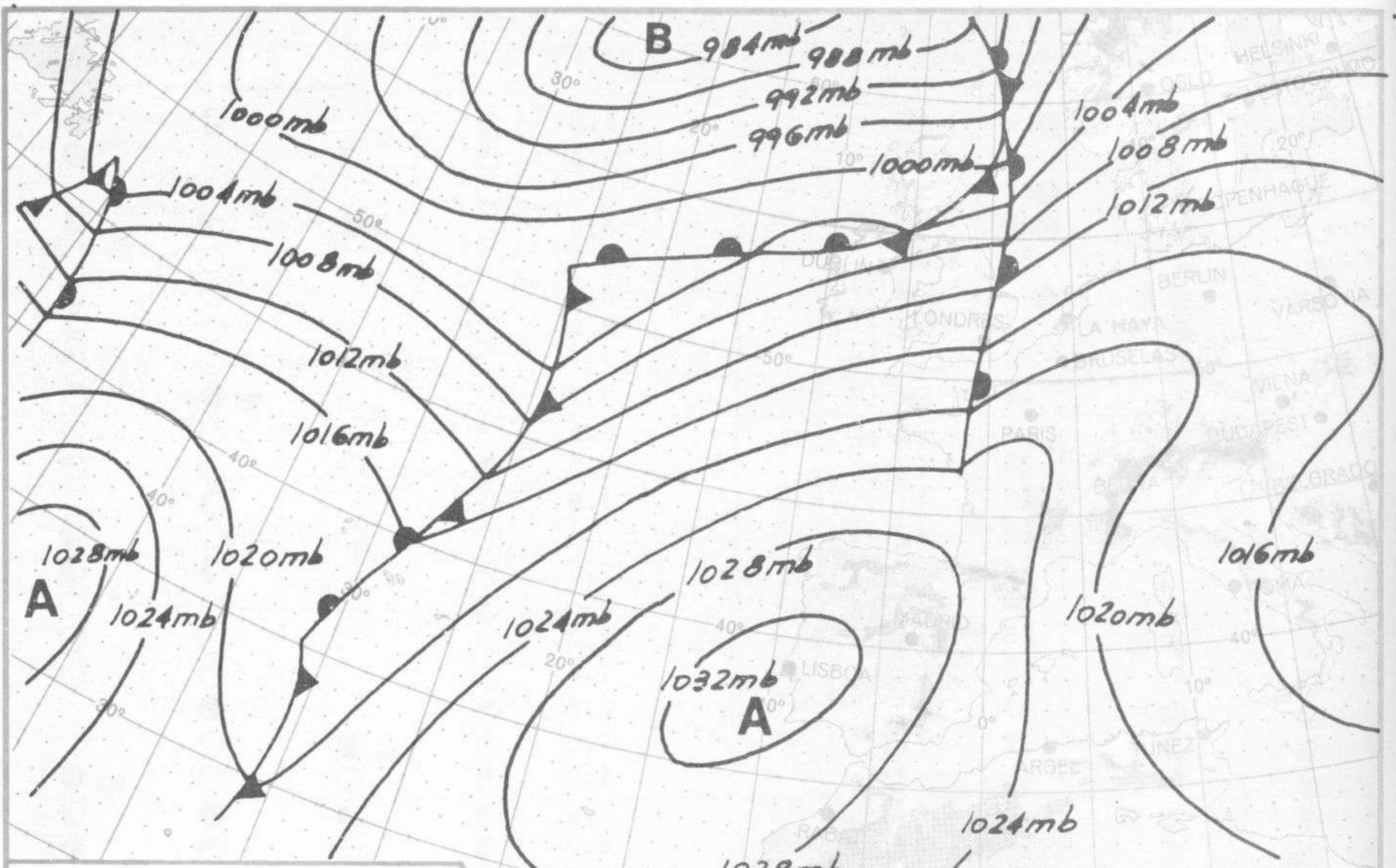
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	18	15	17	ip	ip	6.0	●	●	●	●
Monteventoso	14	11	14	2			☾		///	☾
Lugo (Punto Centro)	16	12	14	1		4.5	●	●		●
Santiago de Compostela (A)	13	12	13	13	1	0.0	●	≡	●	●
Pontevedra	16	14	15	1		0.0	●		'	●
Vigo (A)	14	12	13	2	ip		●	●	'	●
Orense	18	12		ip			☾			●
Ponferrada		8	13	ip						●
Asturias (A)	19	12	19			7.4	☾			●
Oviedo	18	11	17			7.5	☾			●
Santander (A)	18		19				○			●
Santander	18	12	17			7.2	○	☾		●
Bilbao (A)	21	12	18			5.3	○			●
San Sebastian/Igueldo	17		16				○			●
San Sebastian (A)	19	12	17			6.7	☾			●
León (A)	12	6	11			0.0	☾		≡	●
Zamora		8	13			2.5				●
Palencia		8	10			0.0				●
Burgos (A)	9	8	8			0.0	●			●
Burgos	10	8	9			0.0	●			●
Valladolid (A)	11	6	10			1.0	☾			●
Valladolid	13	7	10	ip		1.9	☾		≡	●
Soria	14	4	10			8.1	○			●
Salamanca (A)	13	3	12			5.9	○	☾		●
Avila	10	1				1.8	☾			●
Segovia	11	6	10			2.2	●			●
Navacerrada	8	3	4			2.5	○			●
Madrid/Barajas	9	5	5			0.0	●	≡	●	≡
Madrid (Cdad.Universitaria)	10	4	6			0.0	≡	≡	≡	≡
Guadalajara	10	3		ip			●			●
Toledo	11	8				0.0	●			●
Cuenca	14					2.1	○			●
Molina de Aragón	14	-1				4.5	○			●
Ciudad Real	12	3	8			0.0	●			●
Albacete (A)	12		6			4.7	☾	●		●
Cáceres	12	7					●			●
Badajoz (A)	15	9	10			1.8	●			●
Vitoria (A)	17	10	13				☾			●
Logroño	15	2	13			5.8	○			●
Logroño (A)	16	2	12			6.1	○	○		●
Pamplona	8	4	7	ip		0.0	≡			●
Huesca (A)	6	1		1		0.0	≡			●
Daroca	15	1	11				○			●
Zaragoza (A)	13	4	X			5.4	≡	≡		●
Zaragoza	14	5	7				≡			●
Calamocha	14	0	10			4.3	○			●
Teruel	12	-1					○			●
Lérida	6	4	6	ip		0.0	●			●
Gerona (A)		1	10							●
Barcelona	19	12	11				☾			●
Barcelona (A)	16	5	11			6.6	○	○		●
Reus (A)	17	3	16			6.3	☾			●
Tarragona		6	14			4.3				●
Tortosa	19	7				4.7	☾			○

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☾ Llovizna
- ≡ Nebolina
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- ☾ Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ≡ Lluvia
- ≡ Niebla
- ⚡ Tormenta
- * Nieve
- ☾ Poco nuboso
- Cubierto
- ↘ SW 50 nudos
- ↗ NE 35 nudos
- ↘ SE 65 nudos

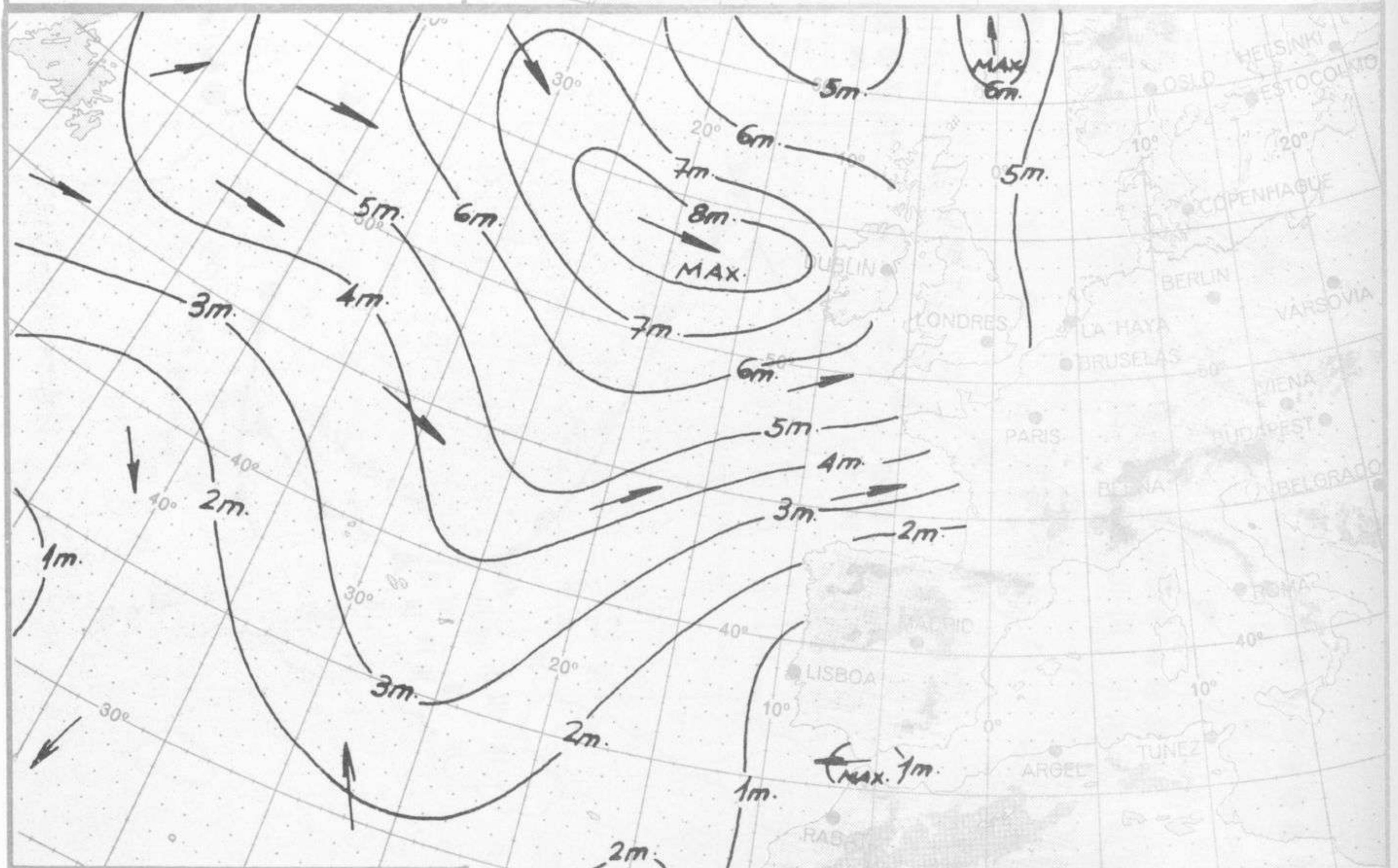
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	19	8	15			6.0	☉		☉	☉
Valencia (A)	21	6	18			8.3	☉	☉	☉	☉
Valencia	22	6					☉			
Alicante (A)	20	6	17			8.8	☉	☉	☉	☉
Alicante	21	6				8.6	☉	☉	☉	☉
Murcia (A)		4	17			8.0	☉	☉	☉	☉
Murcia	22	6	17			8.8	☉	☉	☉	☉
Cartagena	16	12	12				☉	☉	☉	☉
San Javier	19	6	17			8.1	☉	☉	☉	☉
Sevilla (A)	21	9	16			8.8	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	20	7	13			5.0	☉	☉	☉	☉
Jaén	18	4				7.8	☉	☉	☉	☉
Granada (A)	18	X	9				☉	☉	☉	☉
Huelva	24	11	17			9.0	☉	☉	☉	☉
Jerez de la Frontera (A) ...	20	7	16				☉	☉	☉	☉
Cádiz	18	11	14			8.3	☉	☉	☉	☉
San Fernando	19	10	15			7.4	☉	☉	☉	☉
Tarifa	17	15				2.6	☉	☉	☉	☉
Málaga (A)	18	7				7.5	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	19	11	12			6.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	18	9	15			4.9	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	17	X	14			8.0	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	18	9	15			8.2	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	16	12	15			6.6	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	20	17	20		ip		☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	20	17	19			9.0	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	20	17	19			9.5	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A)	21	15	20			7.9	☉	☉	☉	☉
Ceuta		10				0.0	☉	☉	☉	☉
Melilla	18	12	15			8.1	☉	☉	☉	☉





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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:20.000.000
PROYECCIÓN CONICA LAMBERT

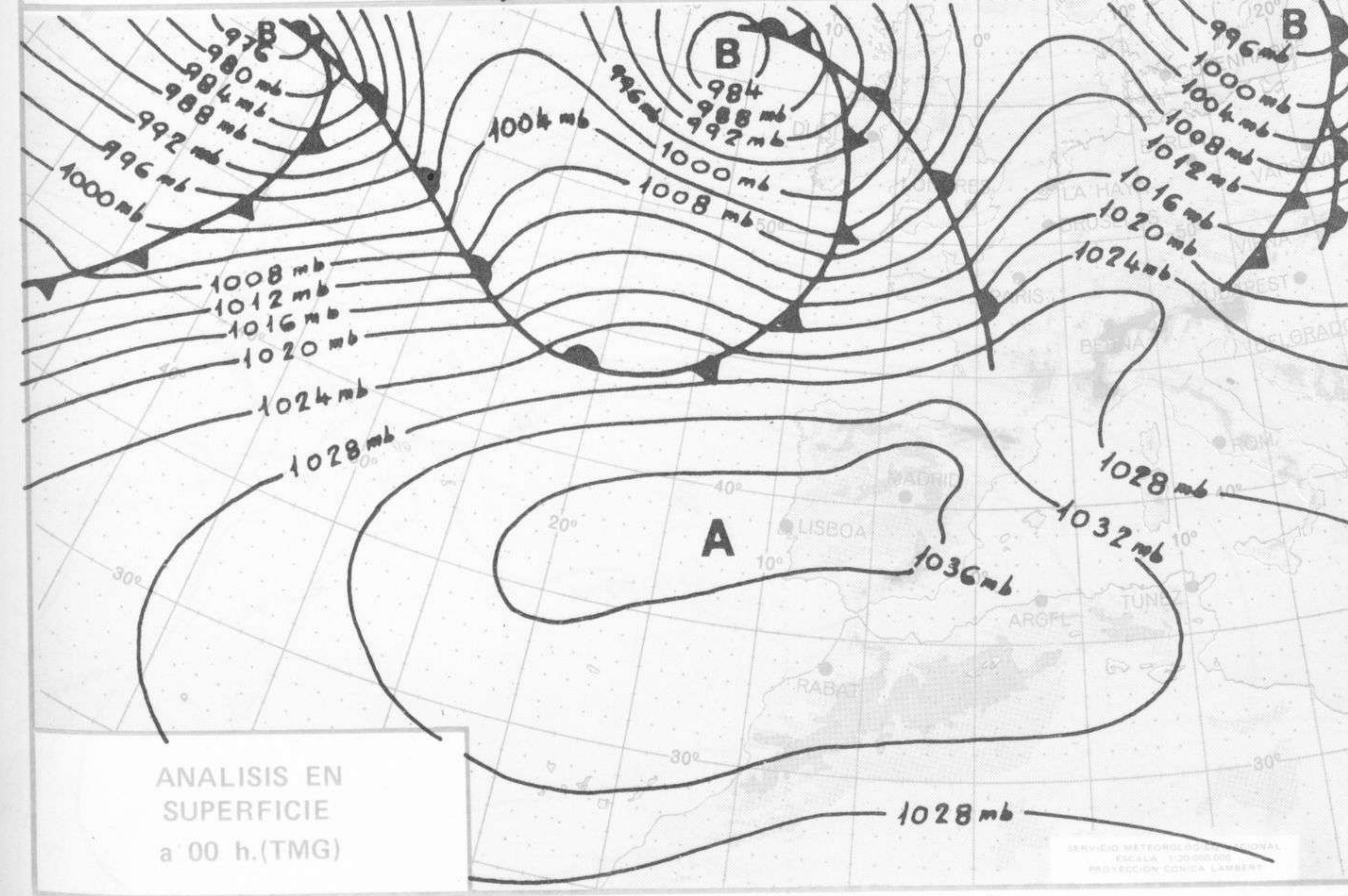
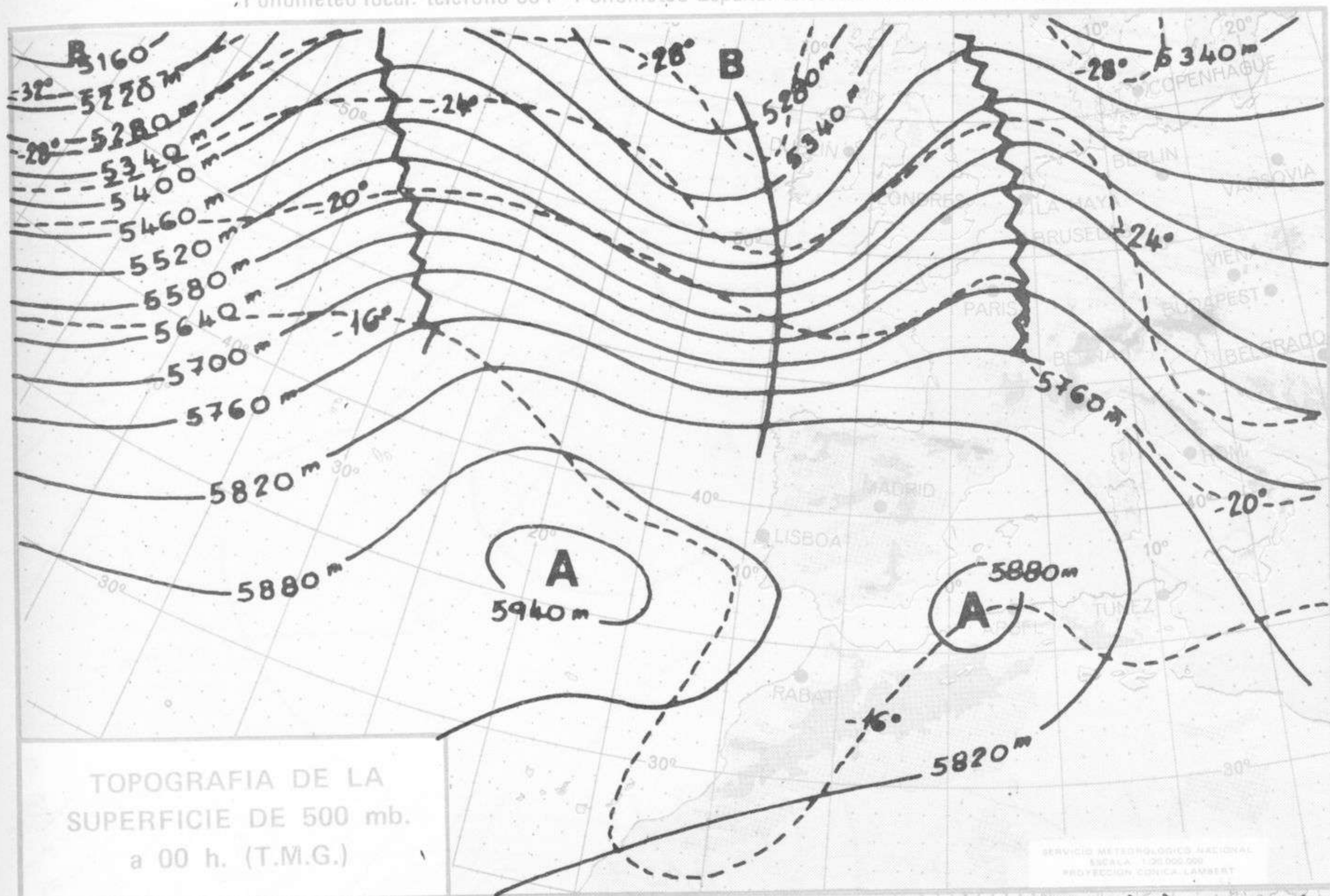


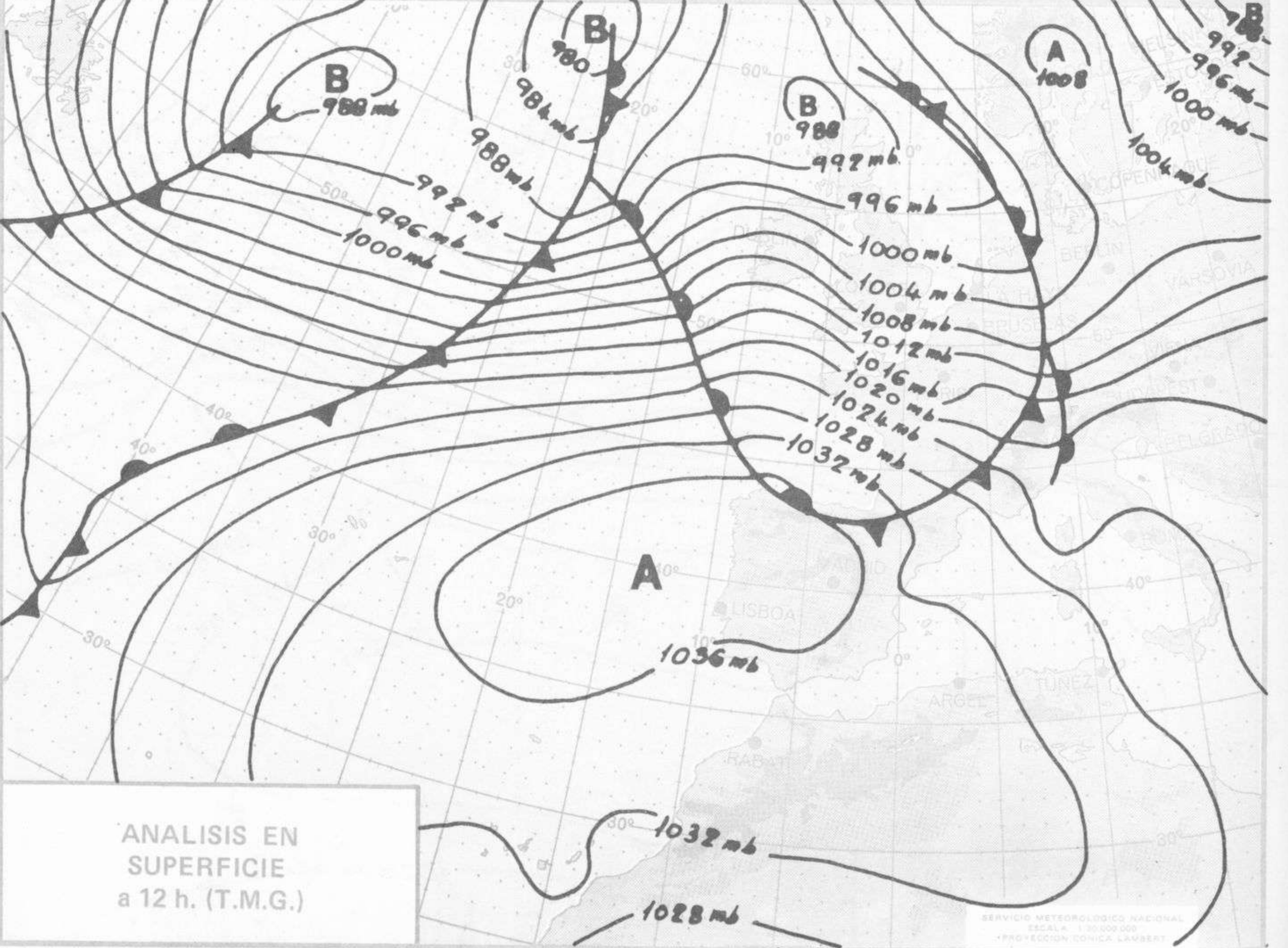
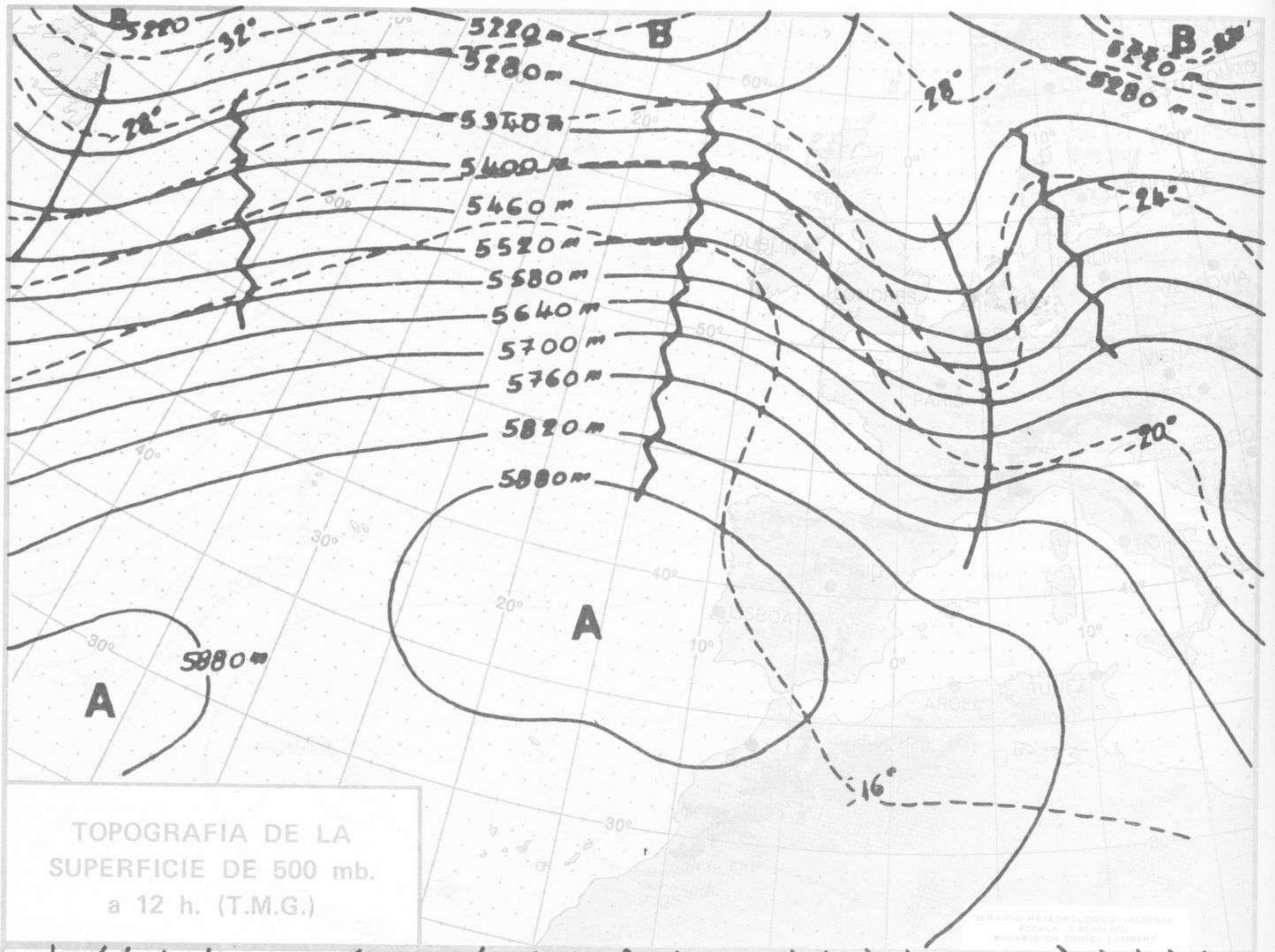
PREVISION DE OLEAJE
PARA MAÑANA
a 12 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
ESCALA 1:20.000.000
PROYECCIÓN CONICA LAMBERT



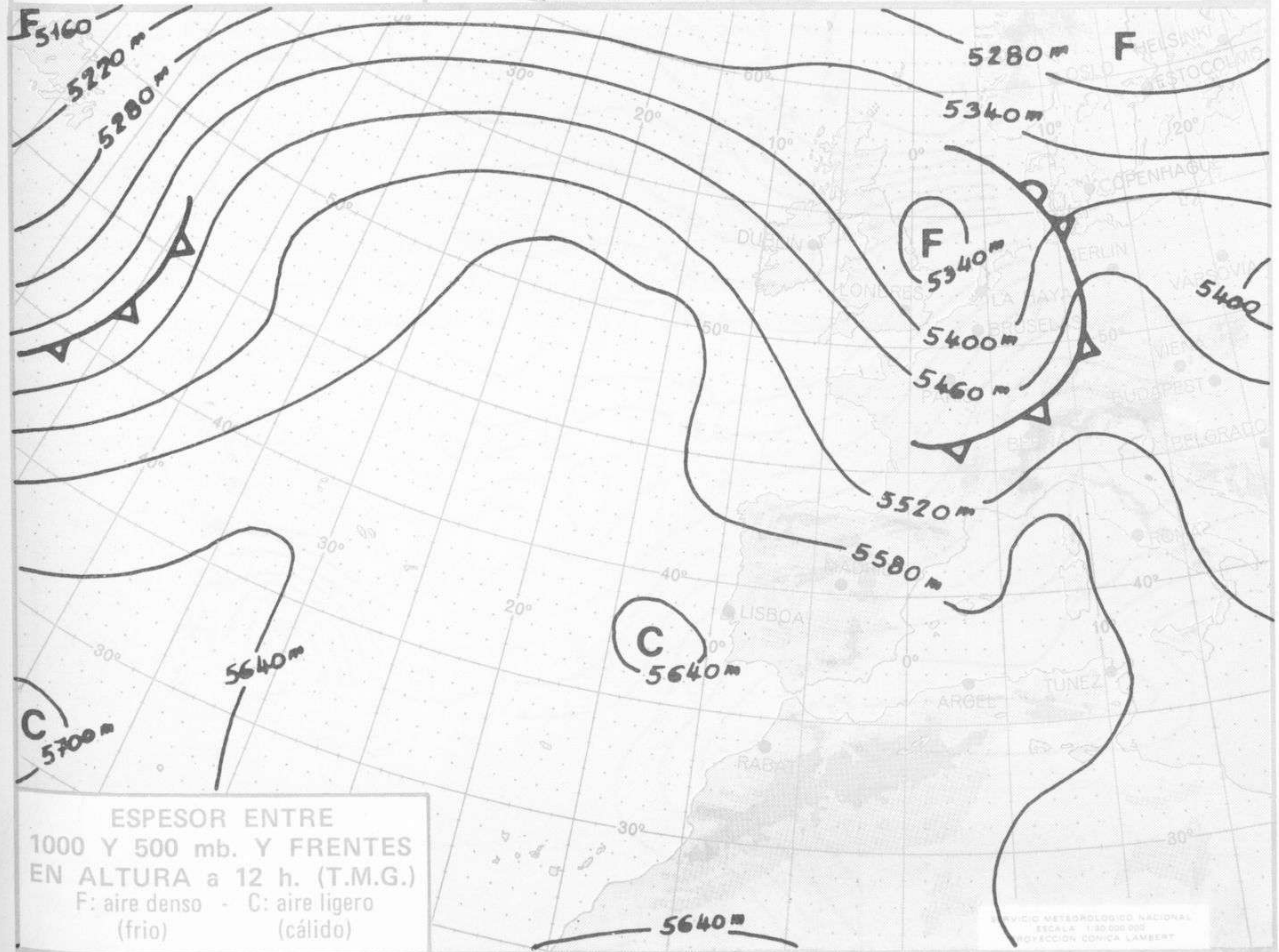
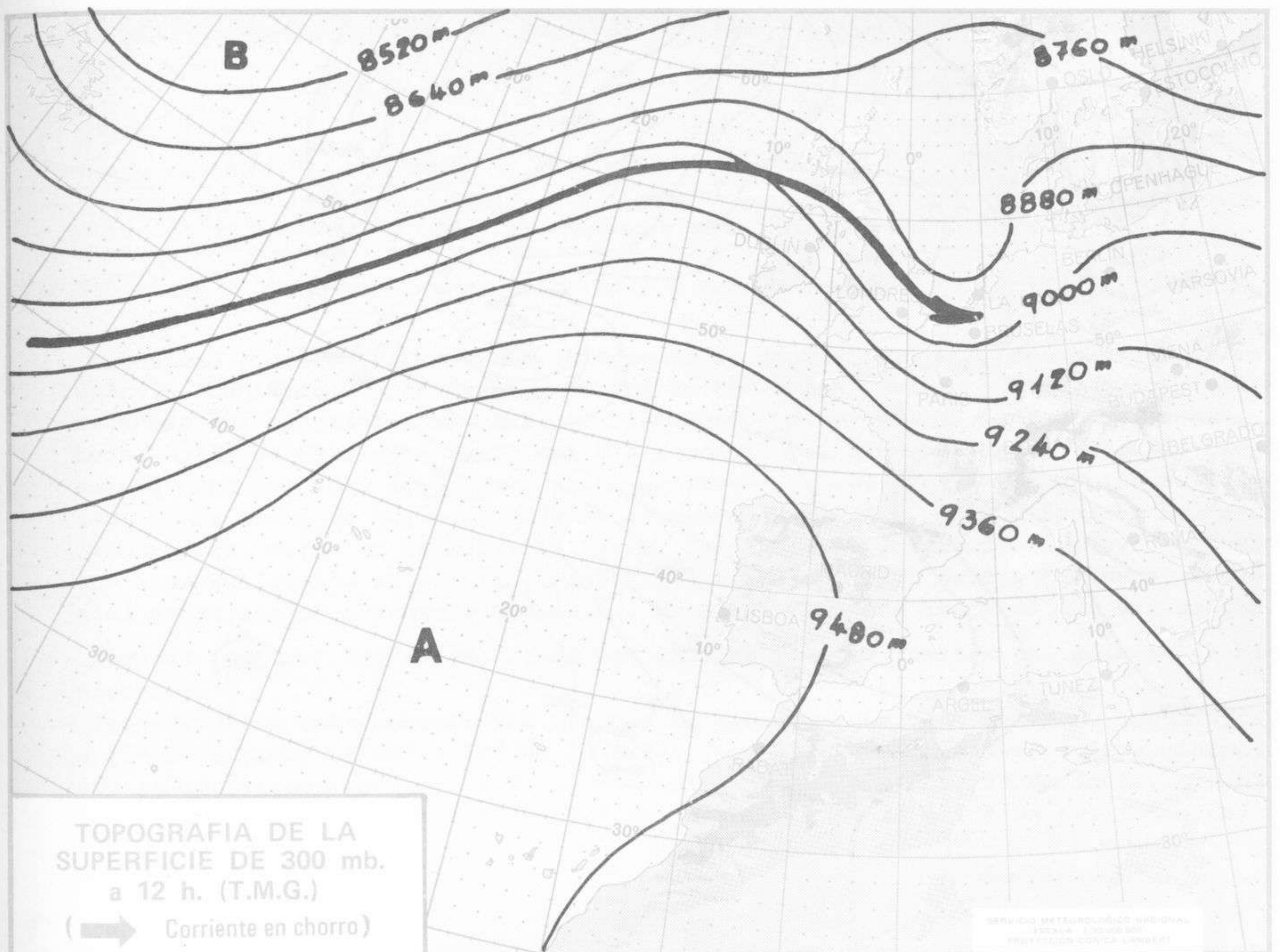
Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

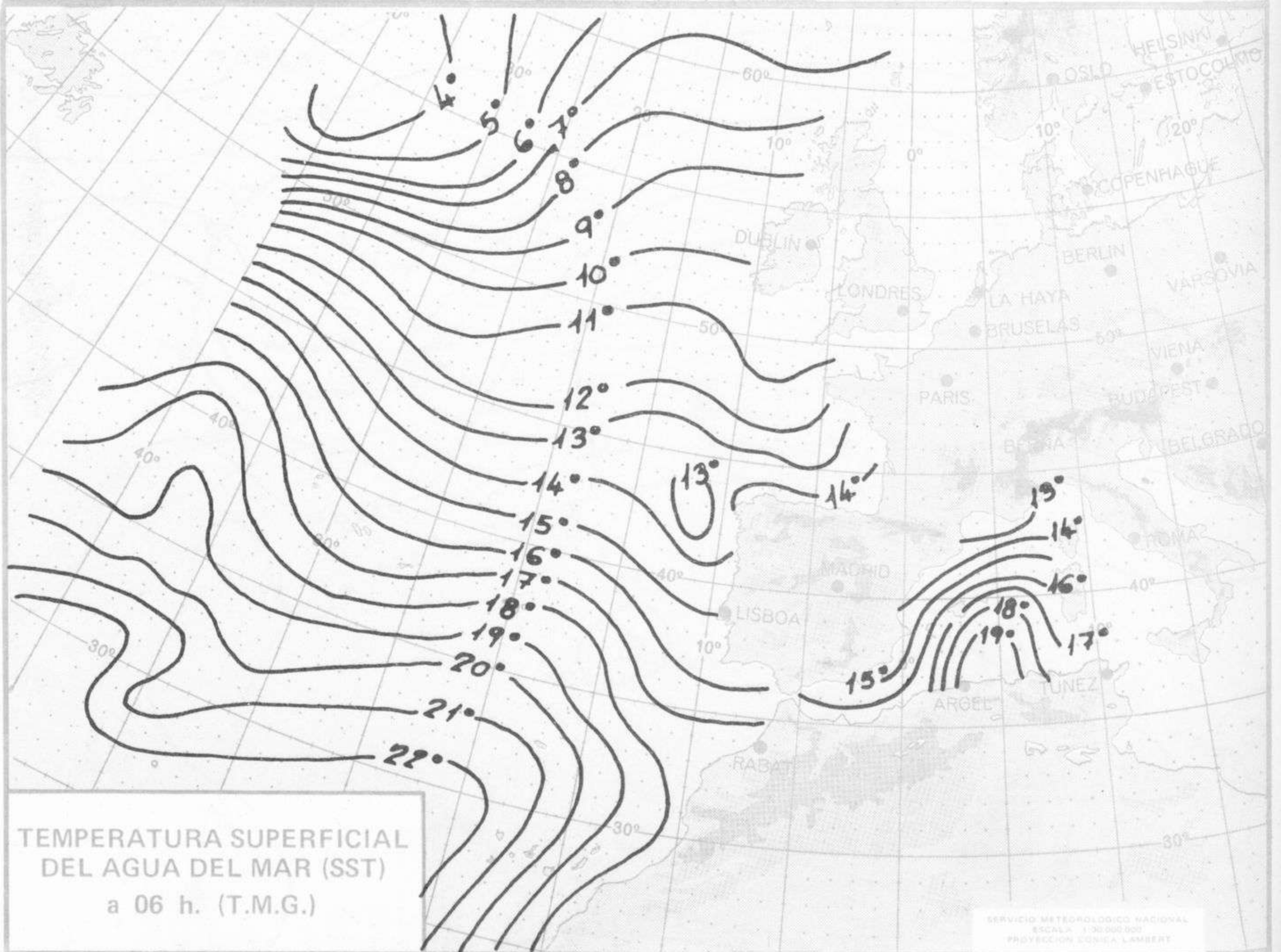
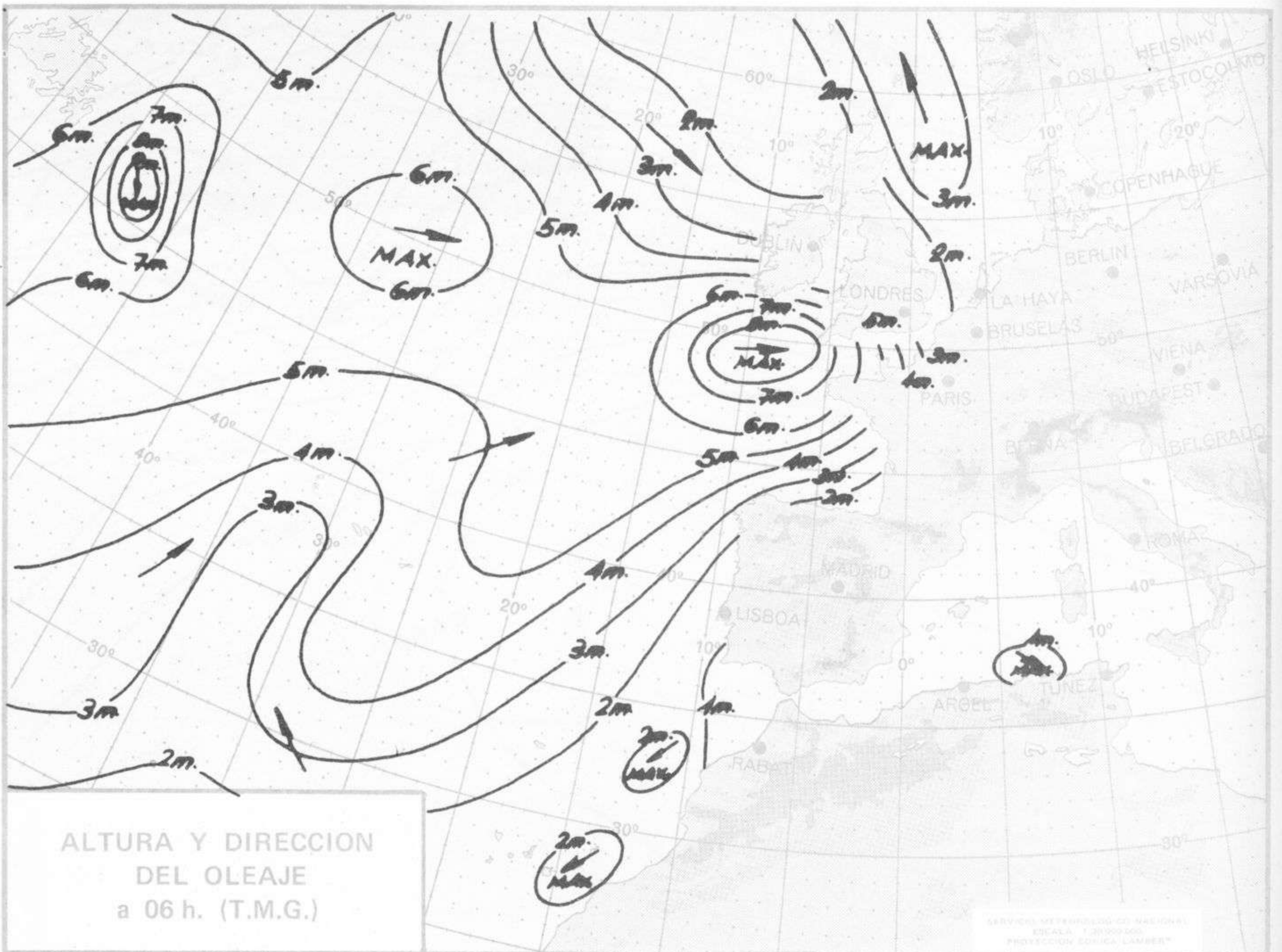




SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
 ESCALA 1:30,000,000
 PROYECCION CONICA LAMBERT

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, Viernes 27 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
La Coruña 08.001																	
1000	268	14	25	20	22	1025	15	25	1000	300	13	26	22	15	1029	15	29
850	1631	9	59	25	41	996	14	28	850	1646	9	75	28	28	983	11	21
700	3206	-1	61	25	53	934	14	61	700	3224	0	62	29	44	897	7	32
500	5830	-17	75	26	42	724	0	47	500	5840	-16	60	29	58	867	9	74
400	7460	-31	72	27	42	672	0	78	400	7490	-27	69	29	44	836	8	74
300	9430	-48		27	45	598	-6	77	300	7490	-44		30	38	711	0	61
250	10610	-57		27	44	414	-29	72	250	10690	-54		31	45	663	-2	70
200	11990	-65		27	63	323	-45	70	200	12080	-66		33	54	583	-8	70
150	13750	-62		27	70	220	-63		150	13780	-75		34	42	470	-19	77
100						184	-67		100						435	-22	71
70						175	-64		70						200	-66	
50						134	-62		50						150	-75	
30									30						140	-68	
20									20						126	-66	
Madrid / Barajas 08.221																	
1000	312					942	6	02	1000	317					962	5	00
850	1652	8	60			932	4	00	850	1653	9	60	20	05	851	9	60
700	3219	2				906	9	48	700	3244	2	66			717	4	66
500	5850	-19		29	28	767	6	80	500	5870	-16	65	31	32	515	-15	66
400	7480	-31		30	32	645	-3		400	7510	-29	61	36	38	218	-62	
300	9450	-56		30	35	343	-40		300	9500	-45	57	00	44	165	-74	
250	10630	-57		29	40	247	-57		250	10690	-55		03	60	146	-62	
200	12020	-64		30	52	194	-67		200	12080	-65		35	40			
150						169	-67		150	13800	-64		30	35			
100									100	16290	-65						
70									70								
50									50								
30									30								
20									20								
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302																	
1000	289	12	40	24	06	1029	12	04	1000	278	1	48	24	12	1028	12	07
850	1645	8	58	12	14	956	11	57	850	1629	8	58	29	23	1008	13	47
700	3232	2	76	30	10	944	12	61	700	3216	0		34	24	883	6	56
500	5850	-19	59	30	29	884	11	59	500	5810	-19		34	24	847	9	60
400	7470	-31		31	35	836	7	58	400	7430	-32		34	29	756	4	6k
300	9440	-47		31	45	770	7	77	300	9390	-49		34	34	450	-25	
250	10620	-55		30	45	590	-8	71	250	10560	-59		34	51	277	-54	
200	12020	-62		30	54	496	-20	58	200	11940	-65		30	45	220	-65	
150	13800	-61		31	19	440	-26	73	150	13710	-62		27	45	185	-65	
100	16290	-65		29	27	284	-50		100						163	-61	
70						195	-64		70						134	-64	
50						157	-61		50						122	-62	
30									30								
20									20								
Santa Cruz de Tenerife 60.020																	
1000	262	15	12	09	08	1027	17	29	1000	272	17	46	07	12	1028	19	57
850	1617	11		08	20	910	8	00	850	1631	6	42	07	14	963	14	16
700	3206	2		08	24	864	12		700	3216	2		98	25	847	5	20
500	5850	-16		07	20	808	8	50	500	5860	-15		05	25	813	8	62
400	7590	-28		07	30	649	-2		400	7500	-27		05	25	711	2	
300	9590	-44		07	50	612	-1		300	9510	-44		08	25	581	-5	
250	10800	-52		07	30	286	-46		250	10710	-52		08	20	277	-47	
200	12220	-61		07	30	199	-62		200	12130	-61		08	20	167	-68	
150	13970	-69		07	20	152	-70		150	13860	-66		07	20	111	-64	
100	16420	-68		36	12	122	-64		100	16360	-65		05	14	87	-67	
70	18500	-68		36	20	83	-72		70	18520	-65		05	14	60	-65	
50	20250	-xx				58	-64		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

Estaciones	II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	GRADOS 7 RR II	GRADOS 7 RR II	II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	GRADOS 7 RR II	GRADOS 7 RR II		
SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)								
LA CORUÑA	0 001	72 22	62 31	4 715	20542	123 01	70 00	91 007
LUGO P. CENTRO	0 002	71 15	67 22	13 415	75 00	1 4 00		
SANTIAGO DE C. (A)	0 003	70 00	65 00	14 00	1 4 00			
VIGO (A)	0 004	70 00	65 00	14 00	1 4 00			
PONFERRADA	0 005	70 00	65 00	14 00	1 4 00			
SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)								
LA CORUÑA	0 001	73 15	63 26	33 115	37 00	123 01	70 00	91 007
LUGO P. CENTRO	0 002	72 00	62 00	34 00	75 00	1 4 00		
SANTIAGO DE C. (A)	0 003	71 00	61 00	35 00	1 4 00			
VIGO (A)	0 004	71 00	61 00	35 00	1 4 00			
PONFERRADA	0 005	71 00	61 00	35 00	1 4 00			
SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)								
LA CORUÑA	0 001	62 12	60 21	37 217	5 502	131 22	79 00	91 007
LUGO P. CENTRO	0 002	72 12	62 22	36 14	75 00	1 0 15	70 00	
SANTIAGO DE C. (A)	0 003	64 12	62 12	36 12	122 12	70 00		
VIGO (A)	0 004	61 12	60 12	36 12	122 12	70 00		
PONFERRADA	0 005	61 12	60 12	36 12	122 12	70 00		
SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)								
LA CORUÑA	0 001	63 15	61 25	36 115	5 502	131 22	79 00	91 007
LUGO P. CENTRO	0 002	73 15	63 25	37 15	75 00	1 0 15	70 00	
SANTIAGO DE C. (A)	0 003	65 15	63 15	37 15	123 15	70 00		
VIGO (A)	0 004	62 15	61 15	37 15	123 15	70 00		
PONFERRADA	0 005	62 15	61 15	37 15	123 15	70 00		