



# BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII

2ª Epoca

Núm. 156.

MADRID, MIERCOLES 5 de JUNIO 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:** En el Cantábrico ha habido estratos bajos y nieblas espesas y persistentes y se han registrado precipitaciones poco importantes. Ha llovido en Cataluña. Ayer hubo tormentas de calor en puntos de la mitad oriental de la Península. De madrugada se han formado nieblas en el sur y sudeste de Andalucía. Hacia el mediodía de hoy solo había nubosidad en Canarias y nieblas o lluvias en el Cantábrico.

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

**Temperaturas destacables:** Han sido normales en las vertientes cantábrica y mediterránea y superiores a aquellas en la atlántica. Ayer la máxima se dió en Badajoz con 36° y Cáceres tuvo 33°. Hoy la mínima la ha registrado Teruel con 8° y no han bajado de los 21° en Cáceres, de 19° en Huelva y Almería y de los 18° en Tarragona, Cádiz, Mahón y capitales canarias. A las 12 horas del día de hoy la temperatura más alta correspondía a Murcia con 32° y la más baja la tenía Coruña con 13 grados.

## PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Nubosidad en el Cantábrico con algún chubasco en su mitad oriental y cabecera del Ebro. Algo nuboso en el Duero, sistema Central, Aragón y Cataluña. Poco nuboso en las demás regiones peninsulares y Baleares. Nuboso al norte de las islas en Canarias.

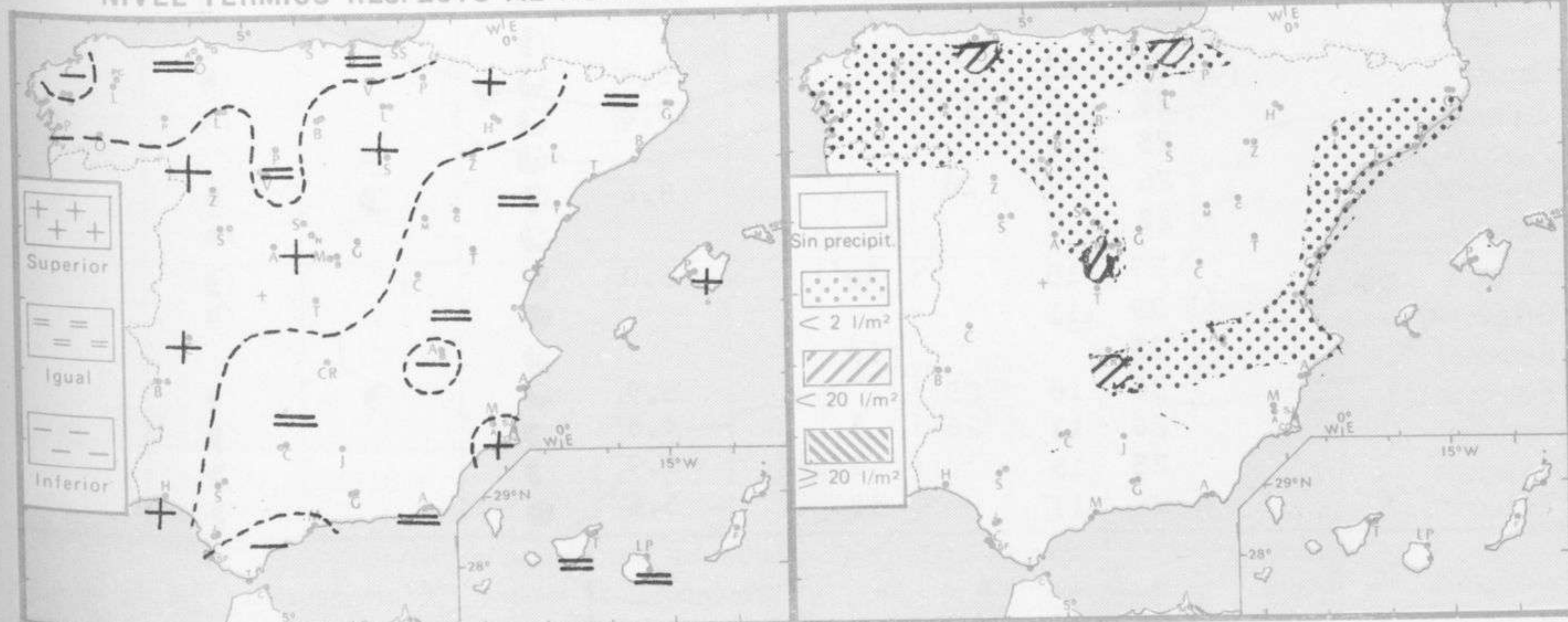
## TENDENCIA PARA LOS DIAS 7 Y 8.....:

**Día 7:** Parcialmente nuboso en Galicia y Cantábrico con alguna precipitación débil en zonas muy dispersas. Poco nuboso en las demás regiones.

**Día 8:** Algo nuboso en el Cantábrico. Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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





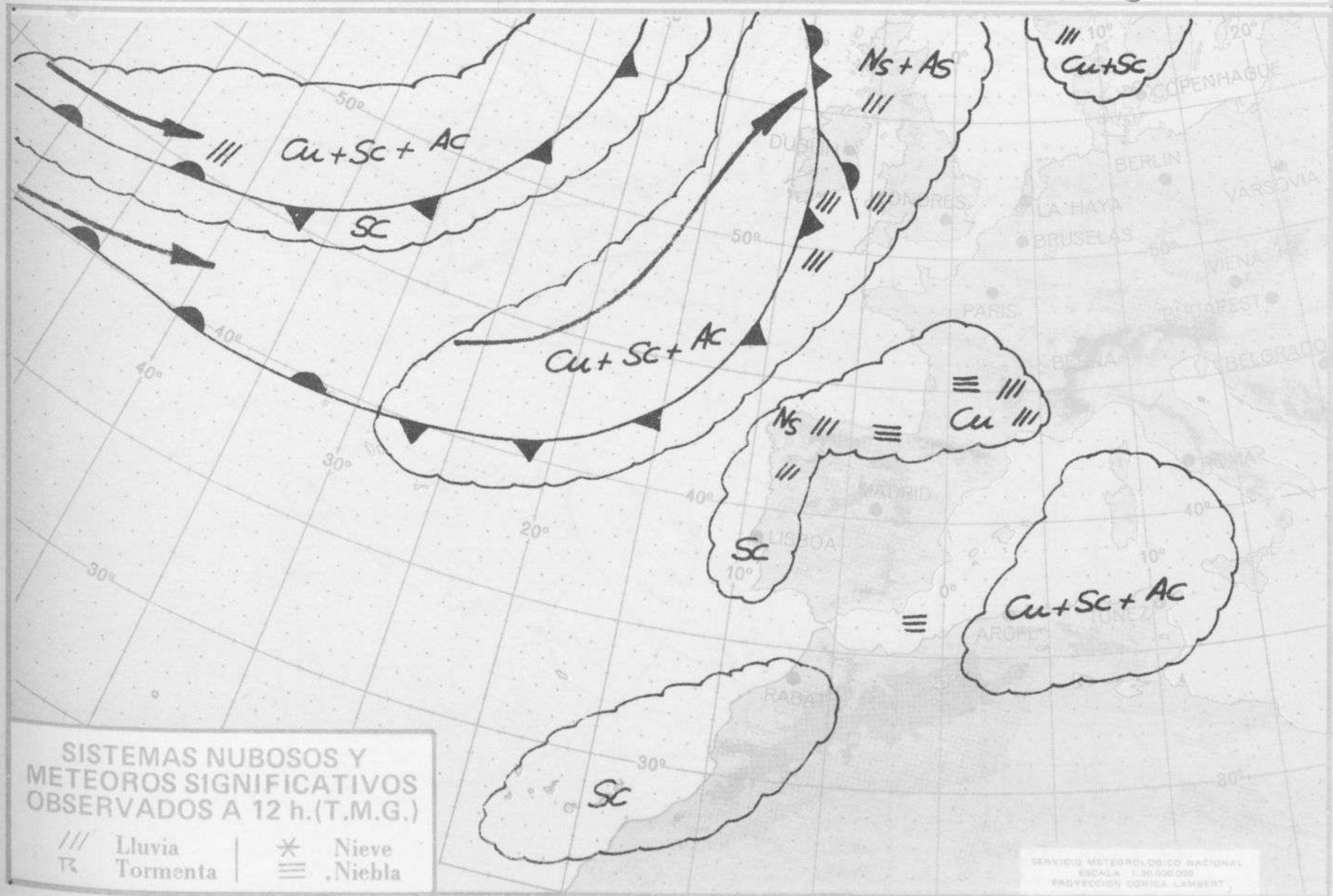
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	18	13	13	ip	ip	4.9	●	☁	☁	●
Monteventoso	20	12		1			●		☁	●
Lugo (Punto Centro)	17	13	14	ip	ip	6.6	☾	●	☾	●
Santiago de Compostela (A)	26	13	12	ip	ip	12.9	☾	●	☾	●
Pontevedra		17				14.0			●	
Vigo (A)	28	15	18				○		○	●
Orense	33	13		ip			●		●	
Ponferrada	33			ip			☾			
Asturias (A)	18	14	19	1	5	0.0	●		☁	☾
Oviedo	21	14	14	1	1	2.9	●		☾	☾
Santander (A)	19		17		ip		●		☾	☾
Santander	18	15	16	ip	ip	0.0	●	●	●	☾
Bilbao (A)	22	15	19	ip		7.8	●	●	●	●
San Sebastian/Igueldo	19	14	15	3	ip	3.3	☁	☁	☁	☁
San Sebastian (A)	20	16	17		ip	6.5	☁	☁	☁	☾
León (A)	28	12	25	1		11.5	☾	☾	○	☾
Zamora	30	15				13.5	☾		○	
Palencia	25	14				9.7	☾		○	
Burgos (A)	25	9	24			8.2	☾	○	○	☾
Burgos	26	12	25			9.3	●		○	☾
Valladolid (A)	27	10	25			13.1	☾		○	☾
Valladolid	30	11	28			11.9	☾	○	○	☾
Soria	26	11				12.0	☾		○	☾
Salamanca (A)	30	X	28			13.4	☾	☾	○	☾
Avila	25	13				12.7	☾		○	
Segovia	27	14				13.8	☾		○	
Navacerrada	17	11	19	ip		8.8	☾		○	●
Madrid/Barajas	30	13	28	9		12.2	☾	○	○	☾
Madrid (Cdad. Universitaria)	29	13	26			11.8	☾	○	○	☾
Guadalajara	30	13					☾		○	
Toledo		15				11.6			○	
Cuenca	26	10				8.8	☾		○	
Molina de Aragón		9				9.3			○	
Ciudad Real	30	12	29	4		8.9	☾	☾	☾	☾
Albacete (A)	26	9	27	ip	ip	2.1	☾	☾	○	☾
Cáceres	33	21					☾	○	○	
Badajoz (A)	36	14				13.0	☾		○	
Vitoria (A)	27	X	21				☾	☁	○	○
Logroño	29	12				11.2	☾		○	
Logroño (A)	30	13				11.4	☾	○	○	
Pamplona	29	14				10.6	☾		○	
Huesca (A)	27						☾		○	
Daroca	26	13				8.4	☾		○	
Zaragoza (A)	29	14	27			10.8	☾		○	☾
Zaragoza	28	17					☾	☾	○	
Calamocha	26	7	26			8.6	☾	☾	○	☾
Teruel	23	8					☾		○	
Lérida	27	15		ip		6.0	●		○	
Gerona (A)	29	11					●		○	
Barcelona	25			ip			☾		○	
Barcelona (A)	26	16	25			5.9	☾	☾	○	○
Reus (A)	26	17	26	1		4.6	☾		○	☾
Tarragona	25	18		1		3.9	☾		○	
Tortosa	25	17		ip		5.6	●		○	

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☾ Llovizna
- ☁ Neblina
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- ☾ Nuboso
- ◀ NW 30 nudos
- ▶ NE 35 nudos
- ☾ Lluvia
- ☁ Niebla
- ⚡ Tormentas
- \* 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 ... ..	25	17		2		4.6	☉		☉	
Valencia (A) ... ..	27	13	28	ip		4.5	☉	☉	☉	☉
Valencia ... ..	26	16		ip		6.4	☉		☉	
Alicante (A) ... ..	27	15	28			11.3	☉	☉	☉	☉
Alicante ... ..	30	16				11.0	☉		☉	
Murcia (A) ... ..	31	18				10.0	☉		☉	
Murcia ... ..	30	19	32			10.8	☉		☉	☉
Cartagena ... ..	25	18					☉		☉	
San Javier ... ..	24	14	26			5.9	☉		☉	☉
Sevilla (A) ... ..	30	17	28	ip		10.6	☉	☉	☉	☉
Córdoba (A) ... ..	32	14	29			6.9	☉		☉	☉
Jaén ... ..	30	18				4.2	☉		☉	
Granada (A) ... ..	30		28				☉		☉	☉
Huelva ... ..	26	19				1.1	☉		☉	
Jerez de la Frontera (A) ...	29	15		ip			☉	☉	☉	
Cádiz ... ..	22	18	24			12.5	☉		☉	
San Fernando ... ..	26	18					☉		☉	
Tarifa ... ..	22	18				11.3	☉		☉	
Málaga (A) ... ..	24	16	25			9.5	☉	☉	☉	☉
Almería (A) ... ..	25	17	23			10.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A) ... ..	30	17	26			10.2	☉	☉	☉	☉
Mahón (A) ... ..	26	18	24			11.4	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A) ... ..	25	18	26			11.4	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	22	13	22			9.6	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife ... ..	25	18	22			12.6	☉		☉	☉
Las Palmas (A) ... ..	24	18	22			10.8	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A) ... ..	23	18	22			11.5	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A) ... ..	25	17	24			9.9	☉	☉	☉	☉
Ceuta ... ..	27						☉		☉	
Melilla ... ..	24	17				5.7	☉		☉	



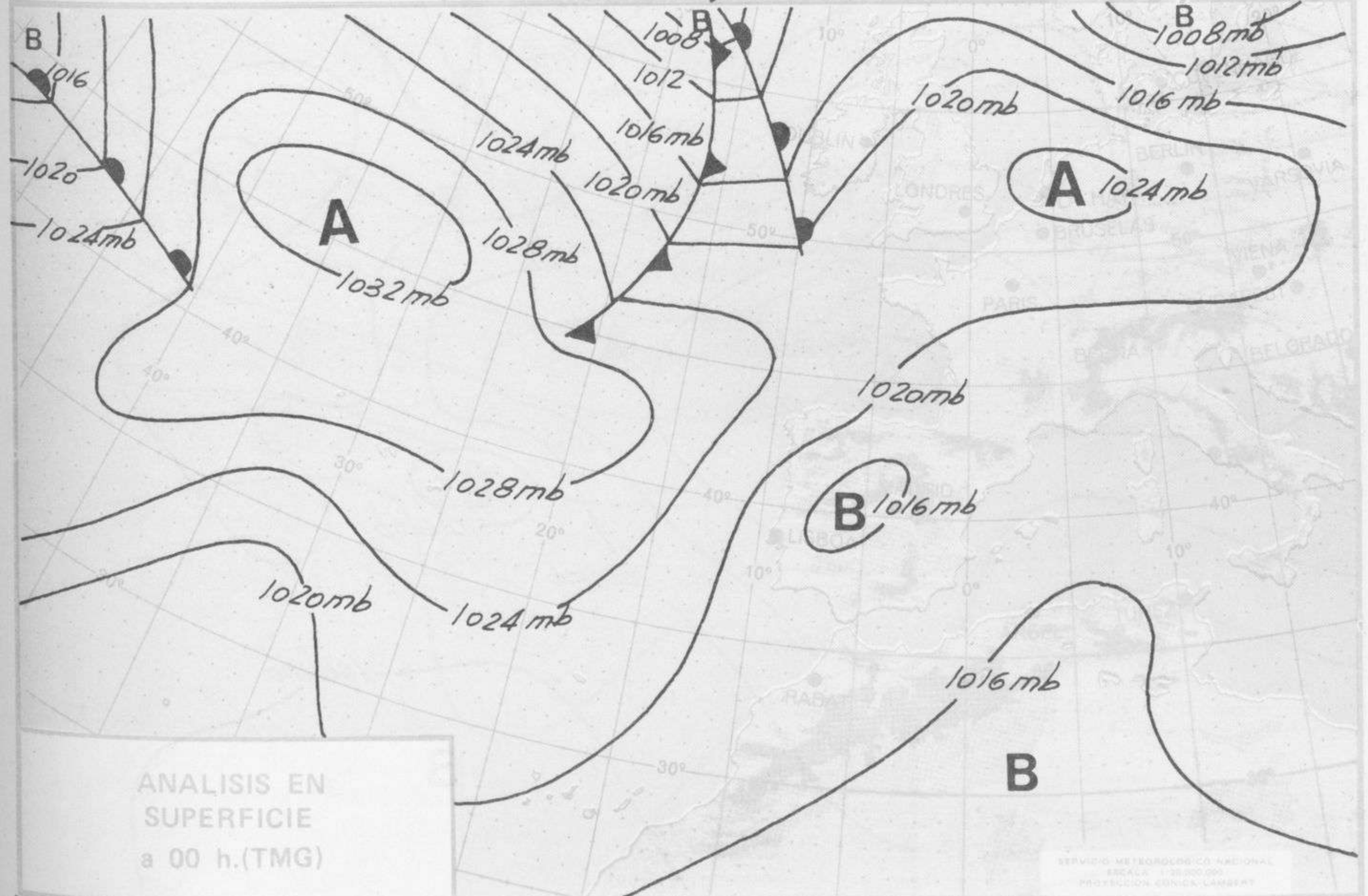
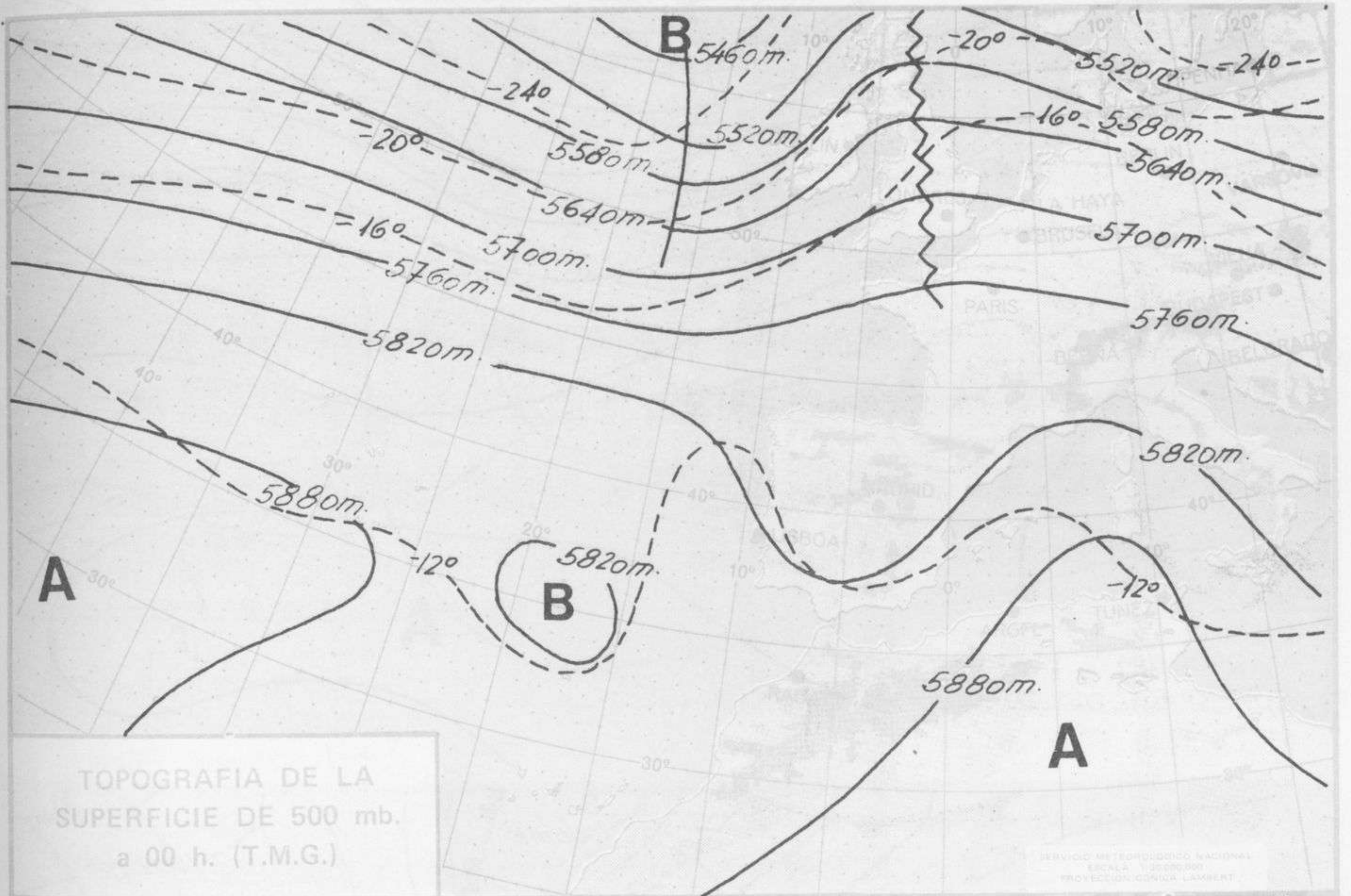




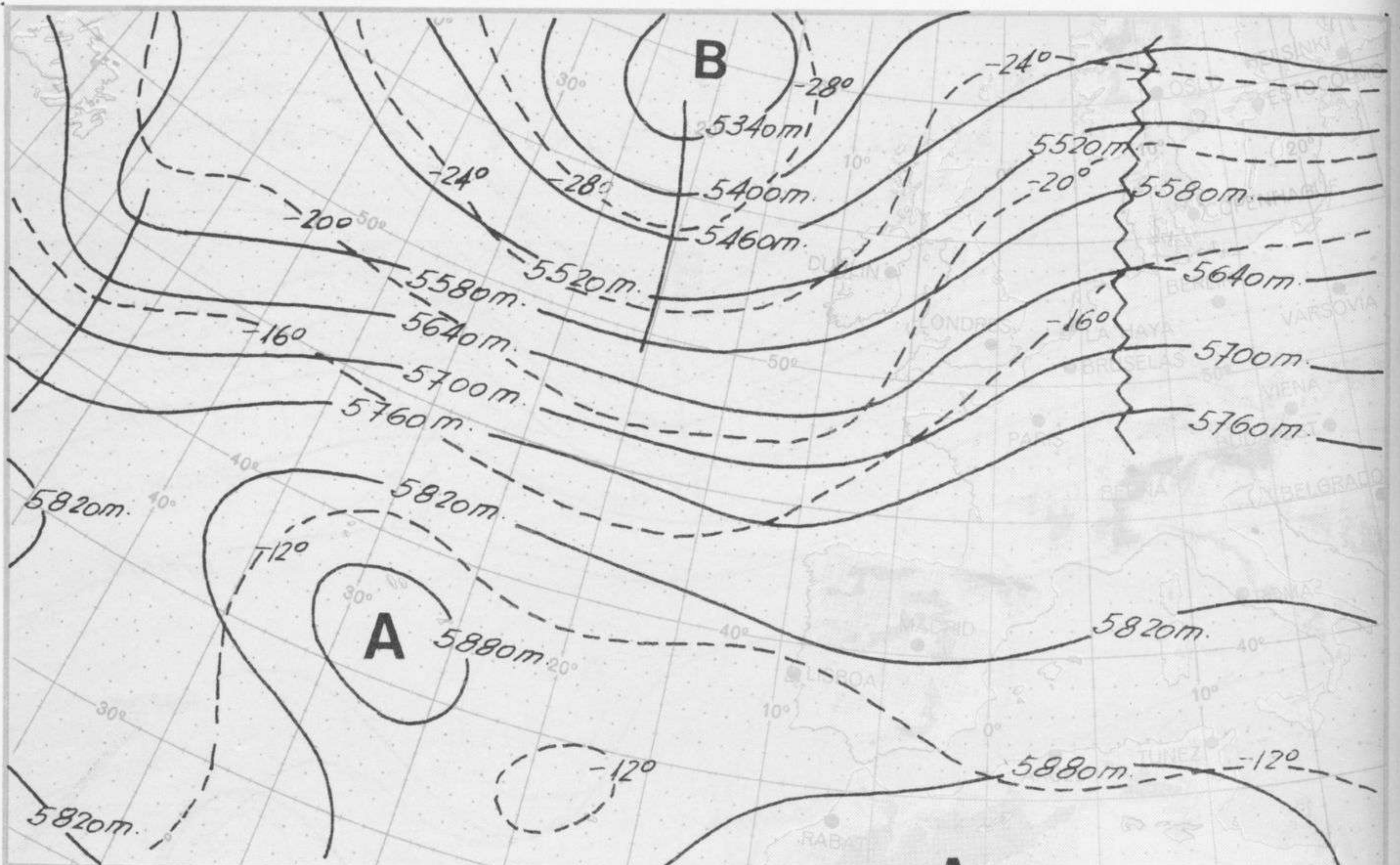




Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00  
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

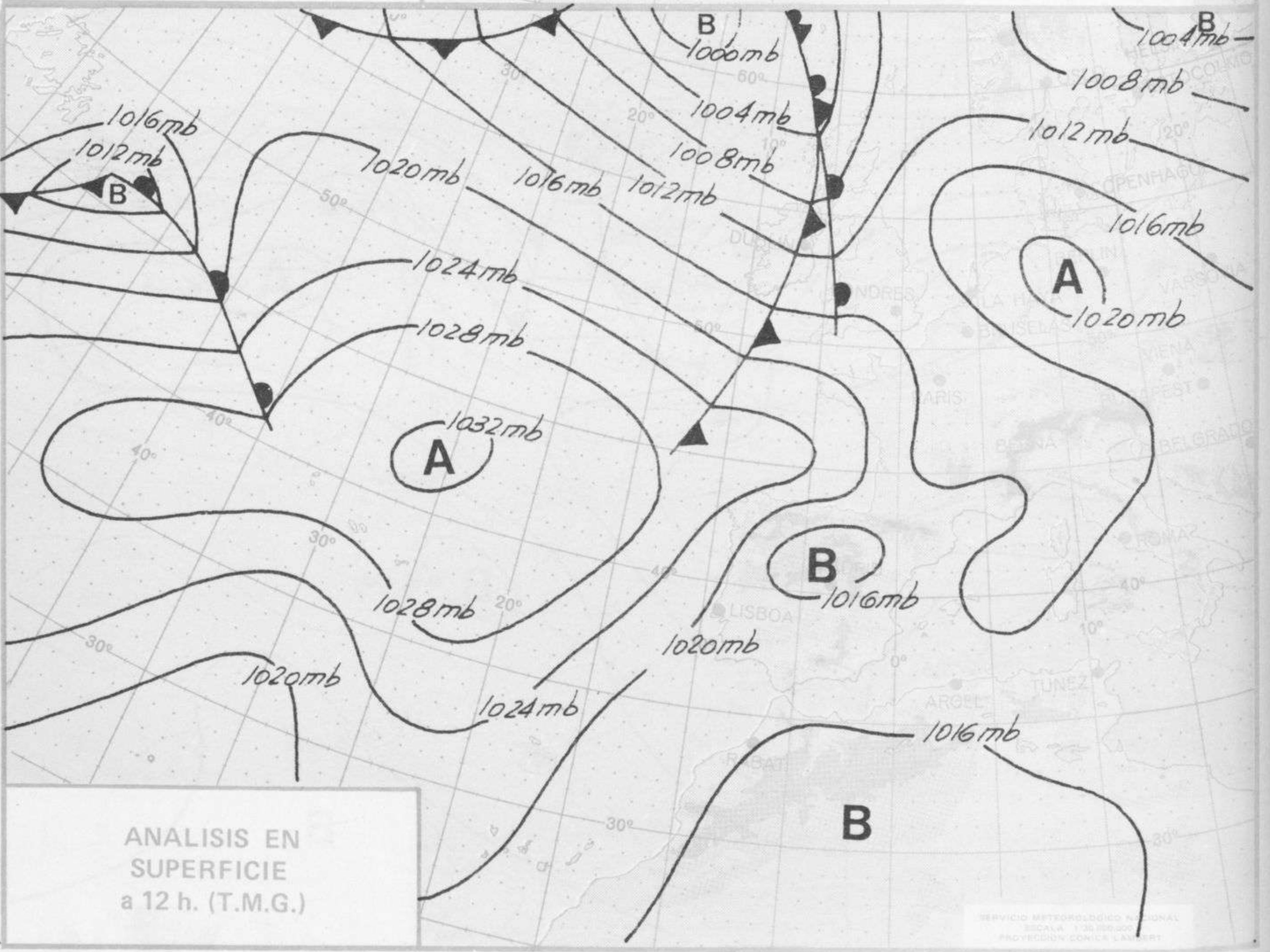






TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 12 h. (T.M.G.)

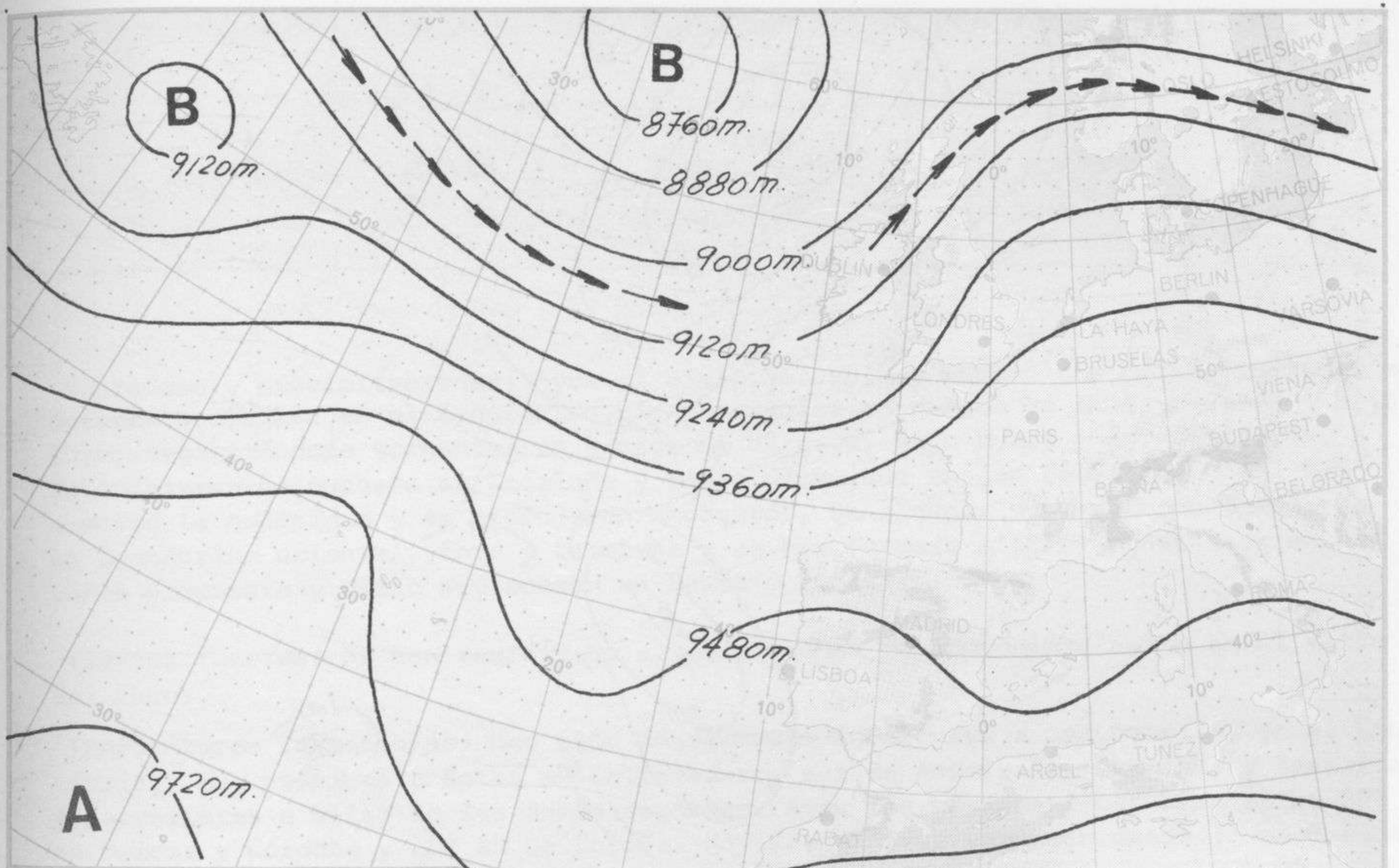
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30.000.000  
PROYECCIÓN CONICA LAMBERT



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

SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30.000.000  
PROYECCIÓN CONICA LAMBERT





TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 300 mb. a 12 h. (T.M.G.)

(→) Corriente en chorro

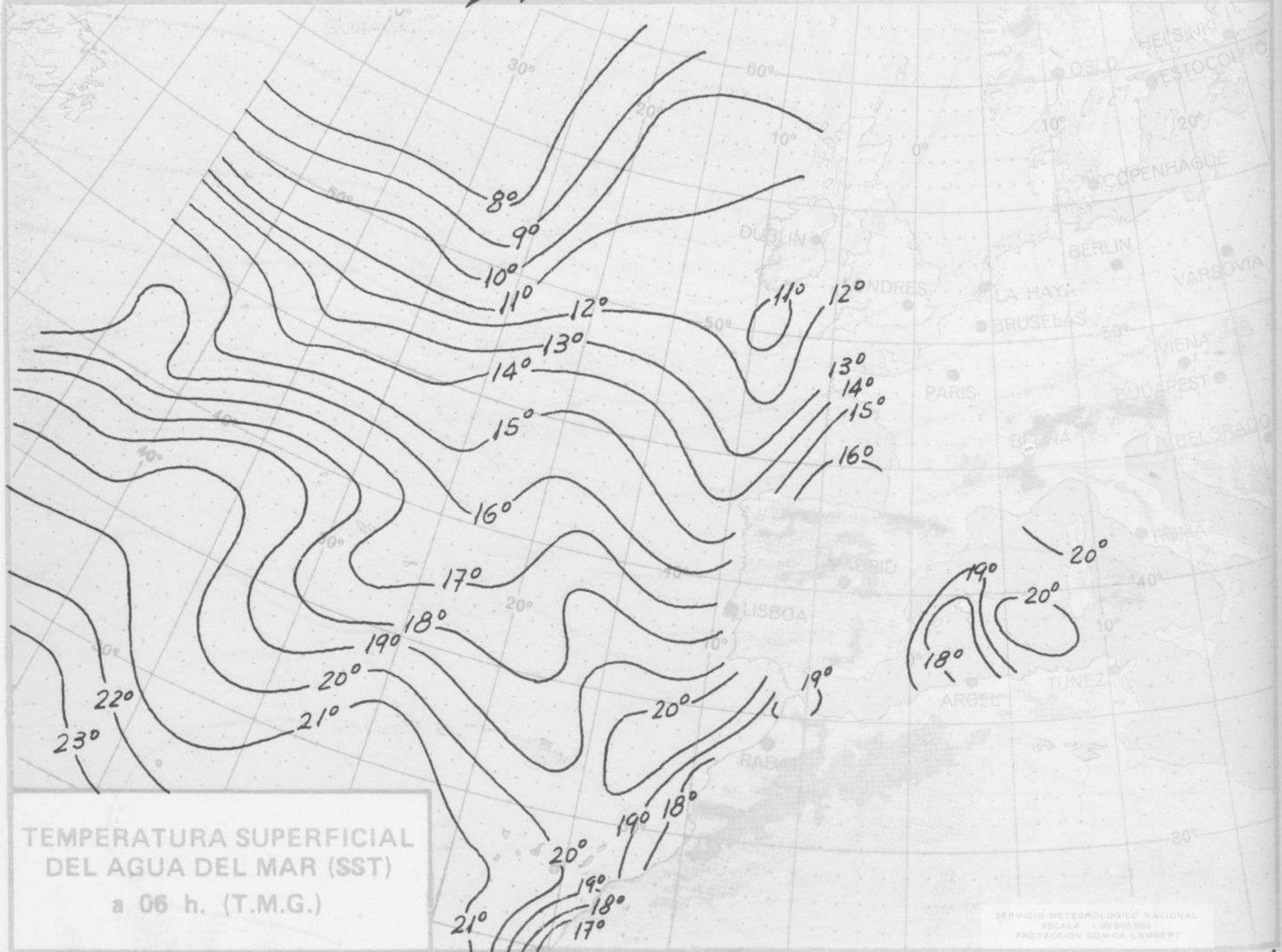
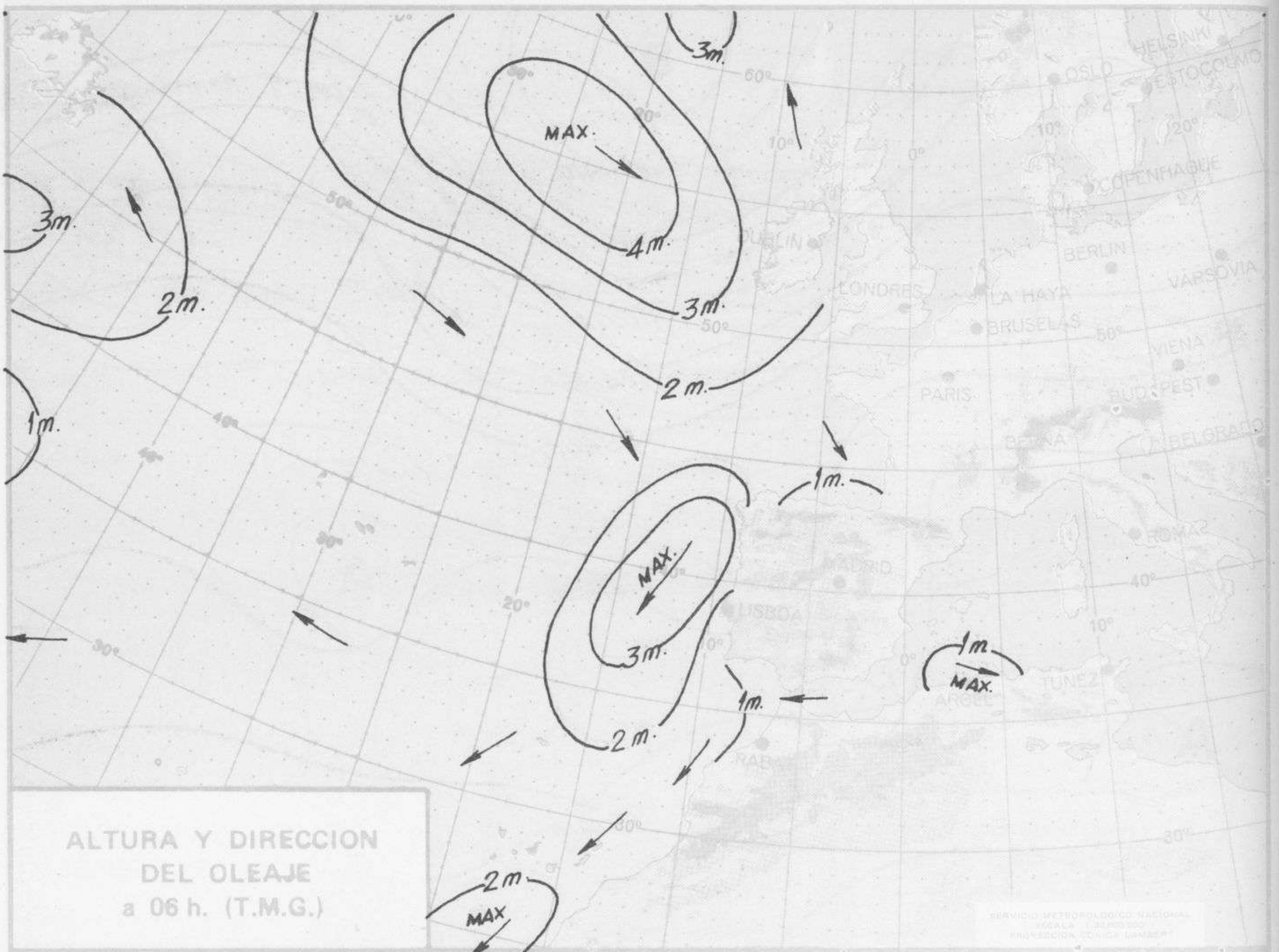
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL  
ESCALA 1:30.000.000  
PROYECCION CONICA LAMBERT



ESPESOR ENTRE 1000 Y 500 mb. Y FRENTE EN ALTURA a 12 h. (T.M.G.)  
F: aire denso (frio) - C: aire ligero (cálido)

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, Miércoles 5 de JUNIO 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	TT	DD	PPP	TT																										
Lo Coruña 08.001																							1000	1010	14	21	23	24	1010	14	21	23	24	1010	14	21	23	24	1010	14	21	23	24	1010	14	21	23	24
																							850	1537	16	31	33	34	1537	16	31	33	34	1537	16	31	33	34	1537	16	31	33	34	1537	16	31	33	34
																							700	2153	6	73	75	76	2153	6	73	75	76	2153	6	73	75	76	2153	6	73	75	76	2153	6	73	75	76
																							500	5910	-19	55	58	10	5910	-19	55	58	10	5910	-19	55	58	10	5910	-19	55	58	10	5910	-19	55	58	10
Madrid / Barajas 08.221																							1000	1010	17	21	23	24	1010	17	21	23	24	1010	17	21	23	24	1010	17	21	23	24	1010	17	21	23	24
																							850	1540	17	31	33	34	1540	17	31	33	34	1540	17	31	33	34	1540	17	31	33	34	1540	17	31	33	34
																							700	2155	5	59	59	10	2155	5	59	59	10	2155	5	59	59	10	2155	5	59	59	10	2155	5	59	59	10
																							500	5900	-15	44	30	19	5900	-15	44	30	19	5900	-15	44	30	19	5900	-15	44	30	19	5900	-15	44	30	19
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302																							1000																									
																							850																									
																							700																									
																							500																									
Santa Cruz de Tenerife 60.020																							1000	1010	20	26	24	25	1010	20	26	24	25	1010	20	26	24	25	1010	20	26	24	25	1010	20	26	24	25
																							850	1527	16	53	54	55	1527	16	53	54	55	1527	16	53	54	55	1527	16	53	54	55	1527	16	53	54	55
																							700	2154	-9	24	24	25	2154	-9	24	24	25	2154	-9	24	24	25	2154	-9	24	24	25	2154	-9	24	24	25
																							500	5940	-10	23	23	25	5940	-10	23	23	25	5940	-10	23	23	25	5940	-10	23	23	25	5940	-10	23	23	25

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	1000m dd ff	1500m dd ff	2000m dd ff	3000m dd ff	4000m dd ff	5500m dd ff	7000m dd ff	9000m dd ff	10500m dd ff	12000m dd ff	13500m dd ff	16000m dd



