



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIII
2ª Epoca
Núm. 221.

MADRID, VIERNES 9 de AGOSTO 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 ha llovido debilmente en Galicia y Cantábrico oriental. El cielo ha permanecido parcialmente nuboso en el alto Ebro y Duero y despejado o casi despejado en las demás regiones peninsulares y Baleares. En Canarias han soplado vientos racheados del nordeste produciendo visibilidad muy reducida por polvo en suspensión.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer oscilaron entre 37° en Murcia y Málaga y 19° en Pontevedra, entre 30° y 28° en las capitales canarias y entre 32° y 26° en Baleares. Las mínimas de hoy han variado de 9° en Lugo a 27° en Málaga, de 21° a 22° en Canarias y de 18° a 24° en Baleares.

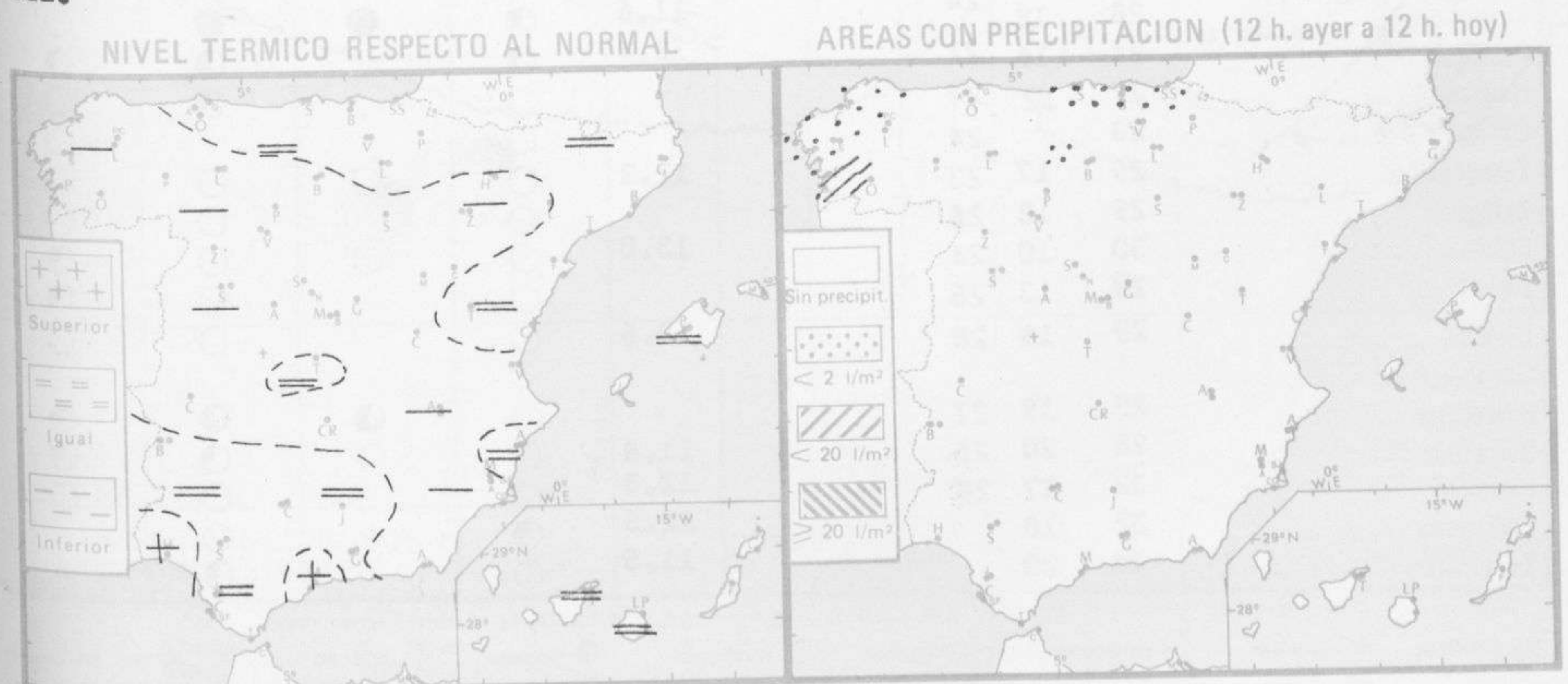
PRONOSTICO PARA MAÑANA:

Poco nuboso en todas las regiones con algunas nieblas y neblinas en los litorales cantábrico y galaico. Aumento de las temperaturas.

TENDENCIA PARA LOS DIAS11.Y.12....:

Día 11: Aumento de la nubosidad con alguna precipitación débil en el área del golfo de Vizcaya. Continuará con análogas características en las demás regiones.

Día 12: Poco nuboso en todas las regiones, con alguna niebla en el Cantábrico oriental.

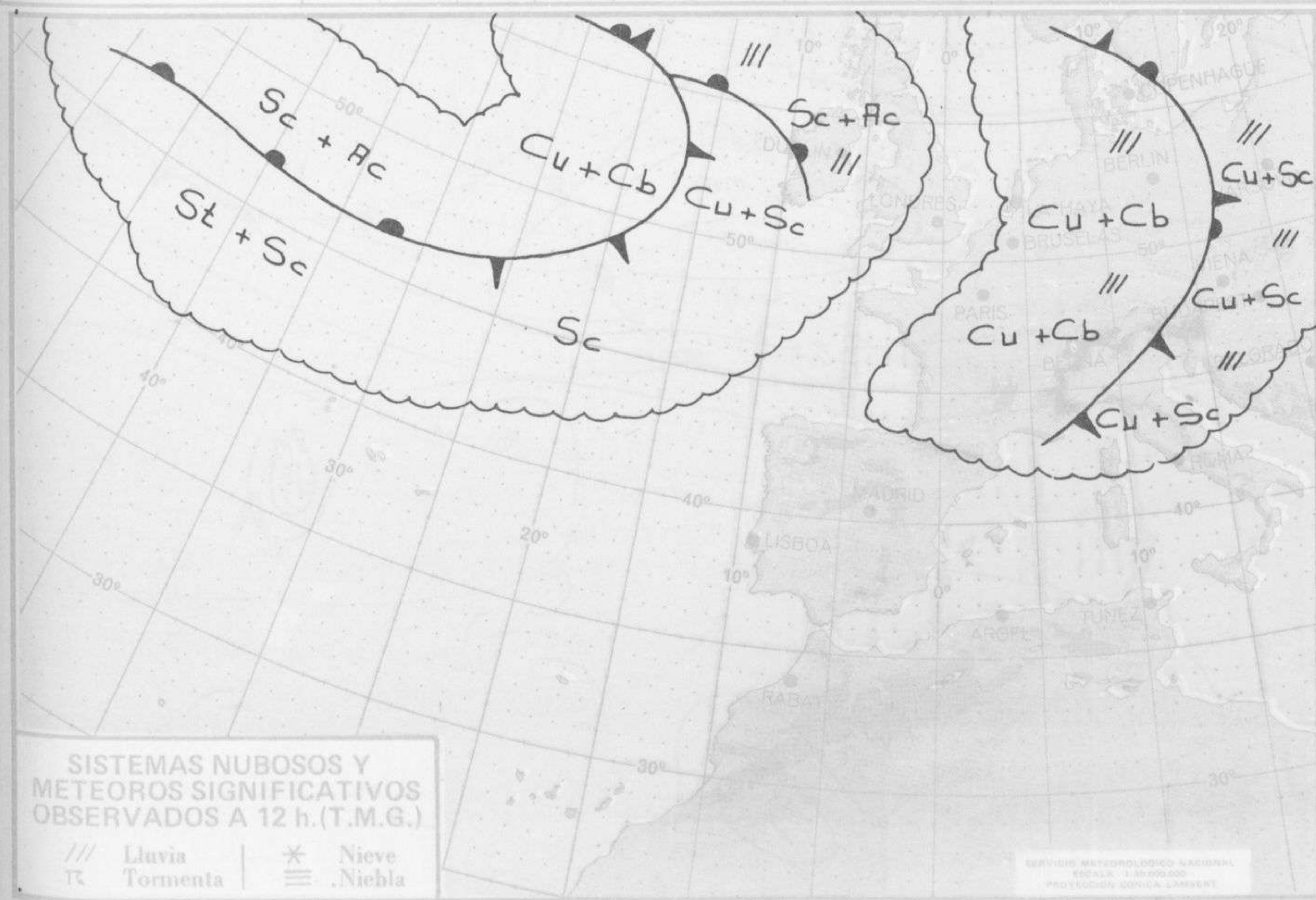


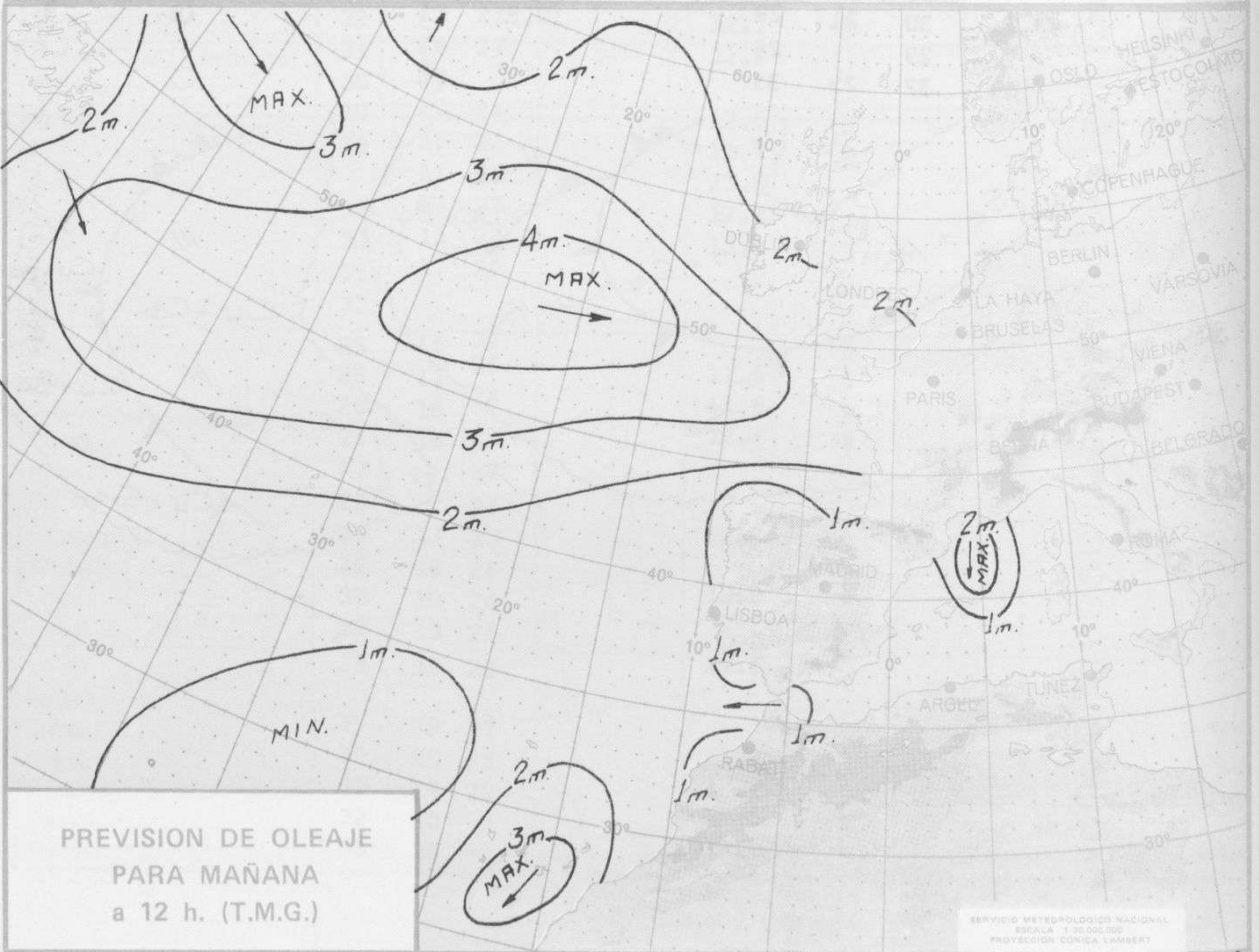
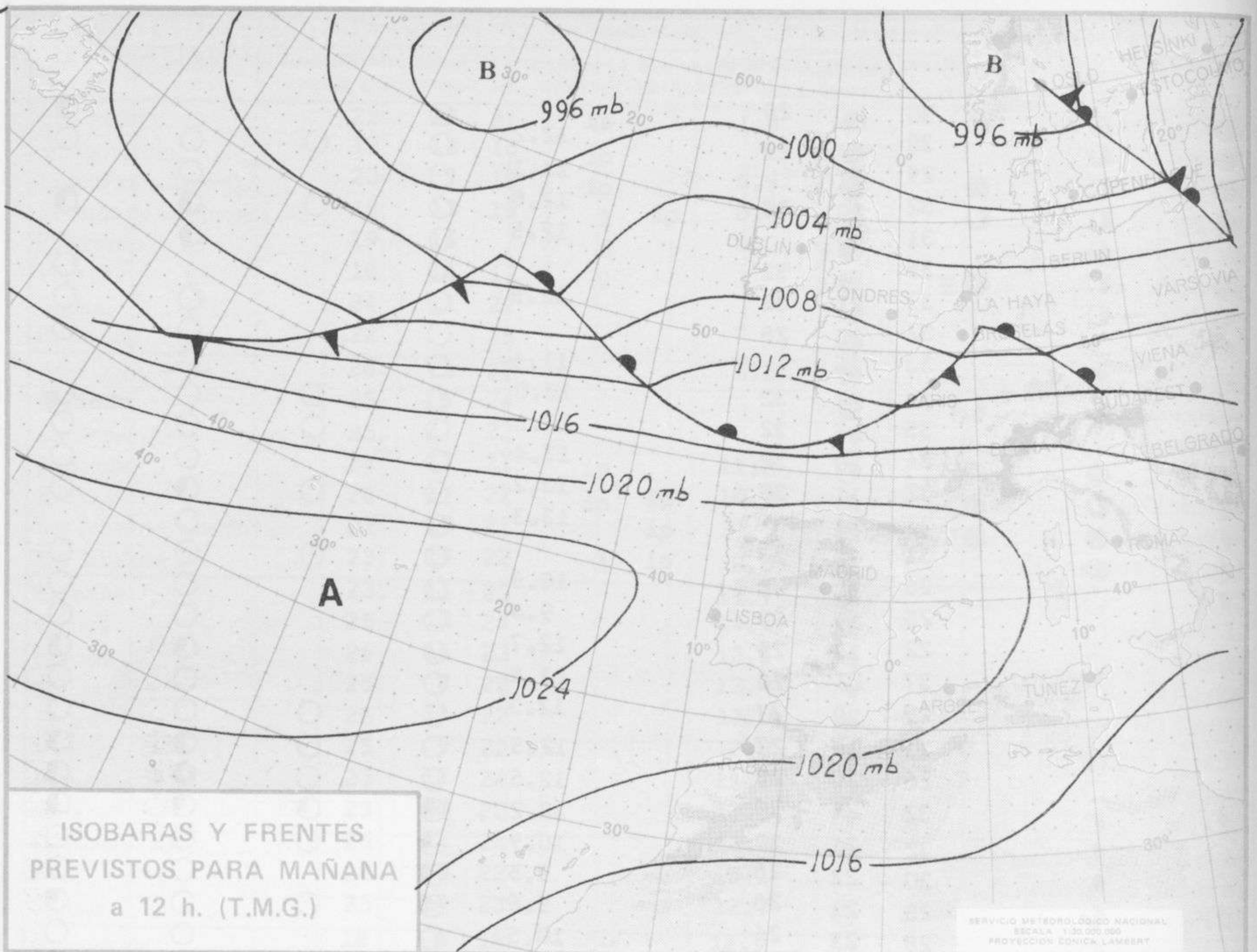
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	22	15	21	ip		1.8	●	☾	☾	●
Monteventoso	19	13	18	ip			≡		☾	●
Lugo (Punto Centro)	20	9	19	ip		0.9	●	●	☾	●
Santiago de Compostela (A)	16	13	16	1	ip	0.4	,	☾	☾	,
Pontevedra	19	16		6		0.0	,		☾	
Vigo (A)	18	14	17	2			,	≡	☾	●
Orense	24	11	22				☾		☾	☾
Ponferrada	22		25				●			☾
Asturias (A)	26	13	21			5.2	●		☾	☾
Oviedo	25	15	24				●	☾	☾	☾
Santander (A)	25	17	22				☾			☾
Santander	24	17	21	ip		11.2	☾	●	●	☾
Bilbao (A)	24	17	22	ip	ip	10.3	☾	●	☾	☾
San Sebastian/Igueldo	22	19	21		ip		☾	///	●	☾
San Sebastian (A)	23	19	22	4	ip	8.0	☾		☾	☾
León (A)	23	11	23			11.7	☾		☾	☾
Zamora	25	13	24			13.0	☾		☾	☾
Palencia	26	14	23			13.6	☾		☾	☾
Burgos (A)	25	8	22			12.4	☾	○	☾	☾
Burgos	25	11	22			13.0	☾		☾	☾
Valladolid (A)	25	9	22			12.8	☾		☾	☾
Valladolid	27	12	24			11.1	☾	○	☾	☾
Soria	23	10	22			13.8	☾		☾	☾
Salamanca (A)	26	11	24			13.4	☾	○	☾	☾
Avila	24	13	22			13.2	○		☾	☾
Segovia	25	14	23			12.7	☾		☾	☾
Navacerrada	18	8	18			12.9	○		☾	☾
Madrid/Barajas	32	15	27			12.7	☾	○	☾	☾
Madrid (Cdad. Universitaria)	31	14	27			12.2	○	○	☾	☾
Guadalajara	30	13					○		☾	☾
Toledo	30	20	24			12.6	○		☾	☾
Cuenca	28	15	22			11.9	○		☾	☾
Molina de Aragón		11	19			13.0	○		☾	☾
Ciudad Real	32	13	27			12.3	○	○	☾	☾
Albacete (A)	31	15	28			13.1	○		☾	☾
Cáceres	31	17	29				○	○	☾	☾
Badajoz (A)	33						○		☾	☾
Vitoria (A)	25	15	22				☾		●	☾
Logroño	28	17	25			11.6	☾		●	☾
Logroño (A)	28	18	24			11.6	☾	●	●	☾
Pamplona	24	16	21			12.4	☾		☾	☾
Huesca (A)	27	12	27				○		☾	☾
Daroca	28		24				○		☾	☾
Zaragoza (A)	29	17	23			12.2	○	○	☾	☾
Zaragoza	29	18	26				○		☾	☾
Calamocha	30	10	24			13.0	○	○	☾	☾
Teruel	29	13	26				○		☾	☾
Lérida	29	18	28			12.6	○		☾	☾
Gerona (A)									☾	☾
Barcelona	29	19	27				○	☾	☾	☾
Barcelona (A)	28	20	25			11.8	○	☾	☾	☾
Reus (A)	32	17	29			12.3	○		☾	☾
Tarragona	32	18				12.6	☾		☾	☾
Tortosa	33	20				11.5	○		☾	☾

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☾ Llovizna ≡ Nebliina ⚡ 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	30		29				○			☾
Valencia (A)	30	18	29			12.2	○	○	○	○
Valencia	29	21				11.1	○			
Alicante (A)	32	20	30			12.0	○	○	☾	☾
Alicante	31	20				12.5	○		☾	
Murcia (A)	36		32				○			○
Murcia	37	21	31			12.9	○		○	○
Cartagena	32	23	28				○			○
San Javier	33	16				11.5	○		○	
Sevilla (A)	34	20	32			13.0	○	○	○	○
Córdoba (A)	35	17	32			12.5	○	○	○	○
Jaén	34	20	32			13.4	○			○
Granada (A)	32	11	30			13.2	○	○	☾	○
Huelva	34	21				13.3	○			
Jerez de la Frontera (A) ...	31	18	33				○	○	○	○
Cádiz	28	22	28			10.8	○			○
San Fernando	28	19	30			9.4	○			○
Tarifa	22	19	23			12.7	○		☾	☾
Málaga (A)	37	27	28			11.8	○		○	○
Almería (A)	29	20	27			12.3	○	○	○	○
Palma de Mallorca (A)	31	18	27			12.5	○	○	☾	☾
Mahón (A)	26	20	28			12.5	○	○	☾	☾
Ibiza (A)	32	24	28			12.2	☾	☾	☾	☾
Santa Cruz de Tenerife (A)...	32	21	30			10.9	☾	○	○	○
Santa Cruz de Tenerife	30	22	26			9.5	☾			☾
Las Palmas (A)	28	21	25			9.6	☾	○	○	○
Fuerteventura (A)	28	22	24			10.5	○		○	○
Lanzarote (A)	30	21	28			10.5	○		☾	☾
Ceuta	29		26				○			○
Melilla	32	23	33				○		○	○



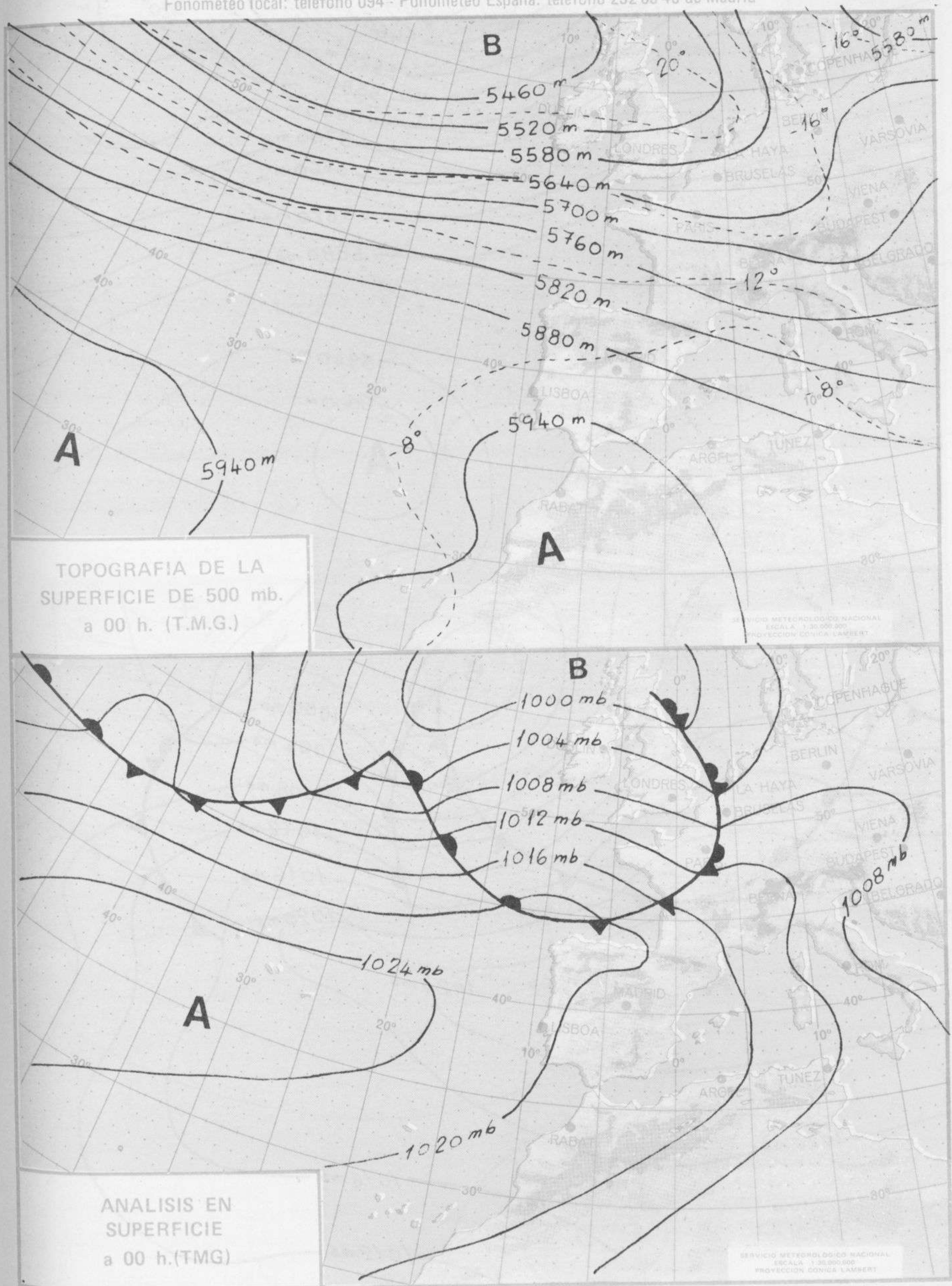


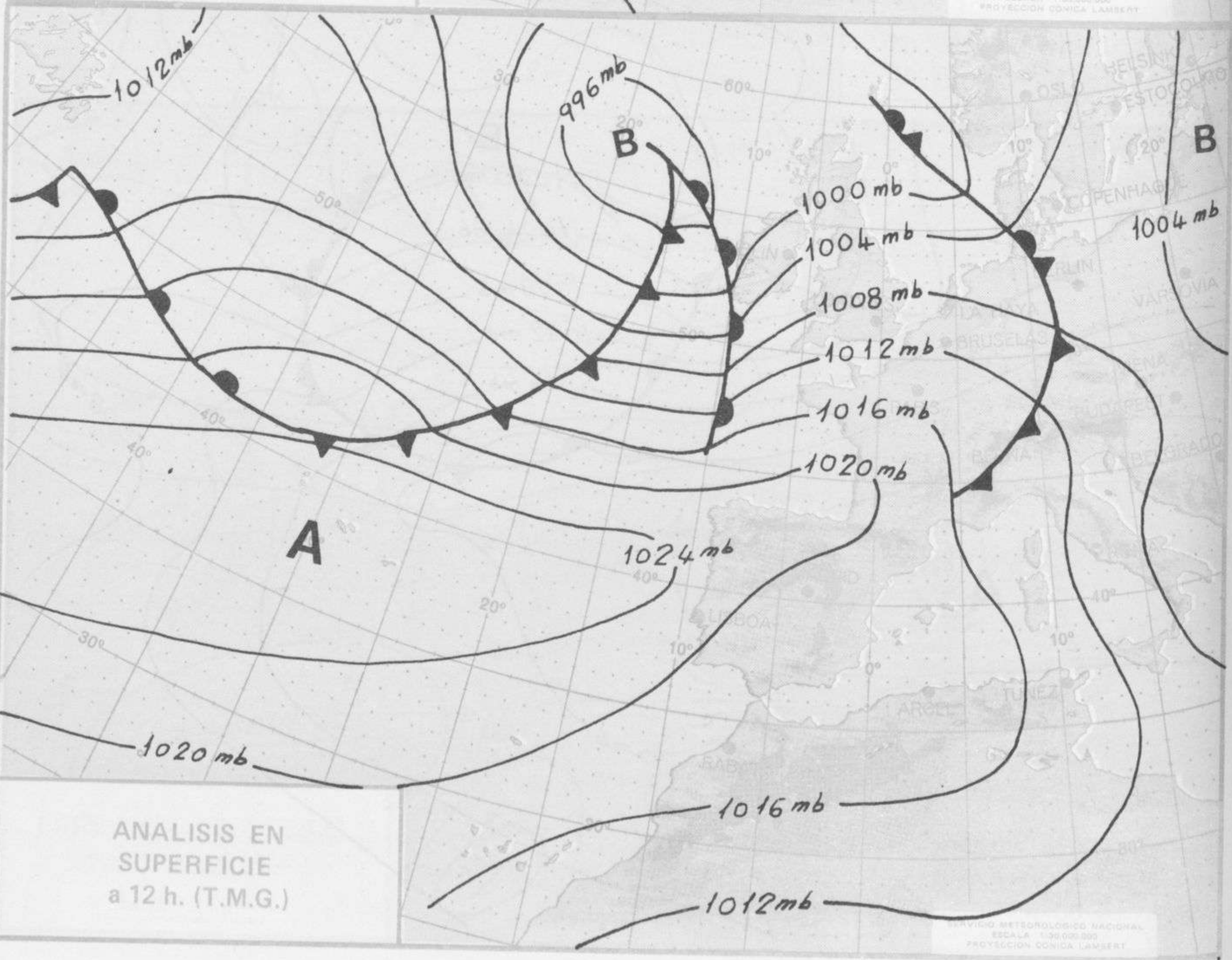
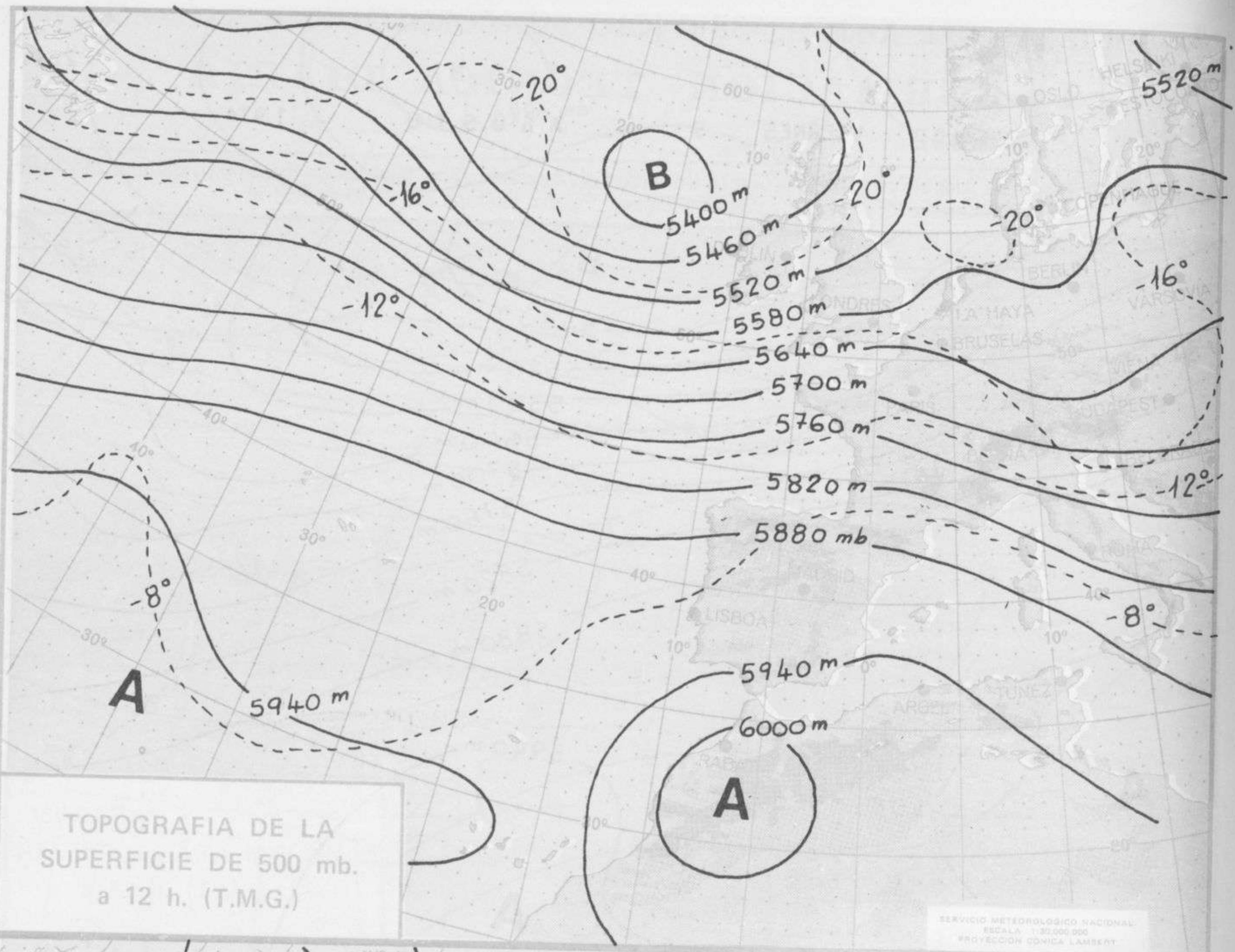
INFORMACION TECNICA DIARIA

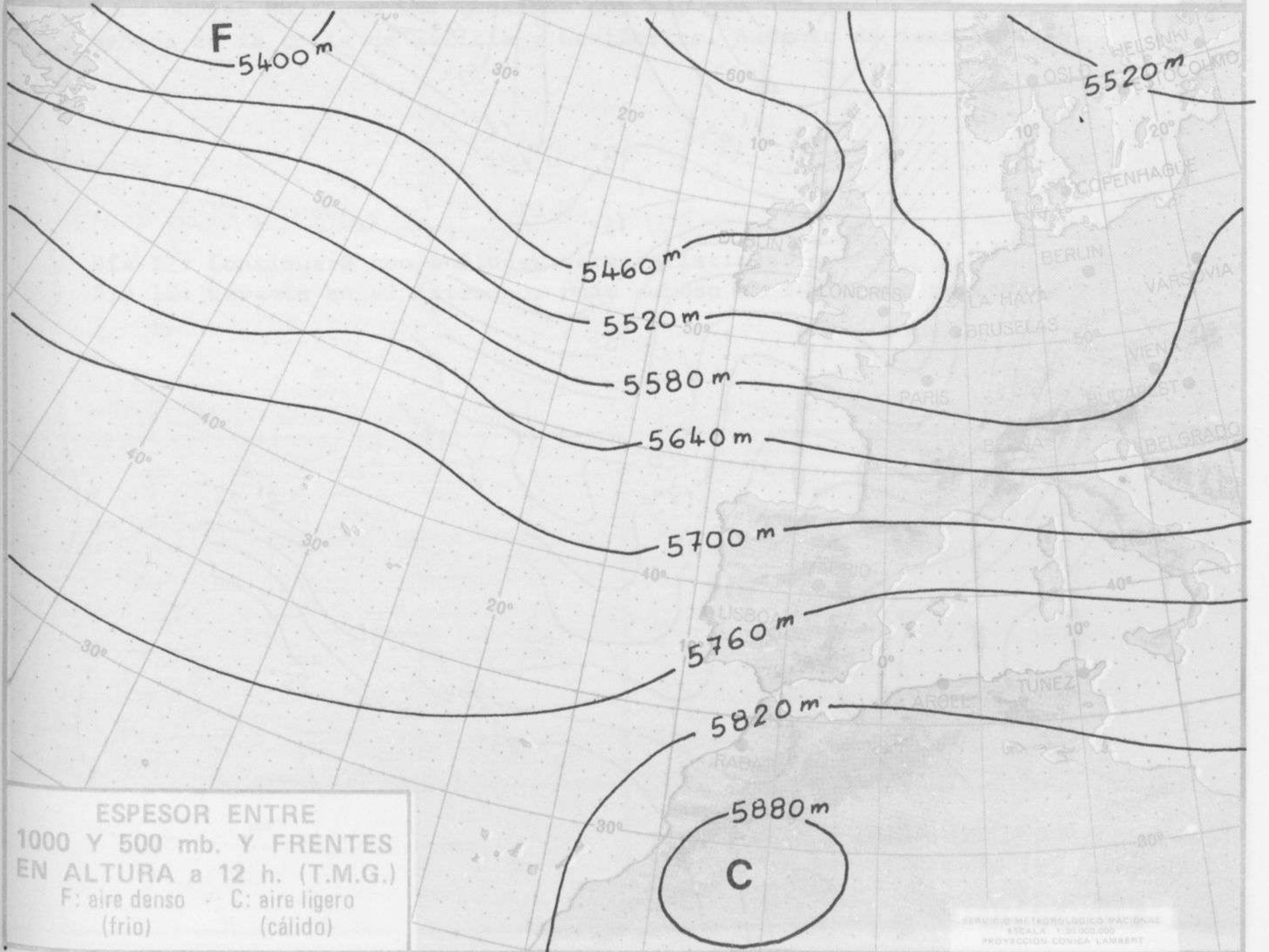
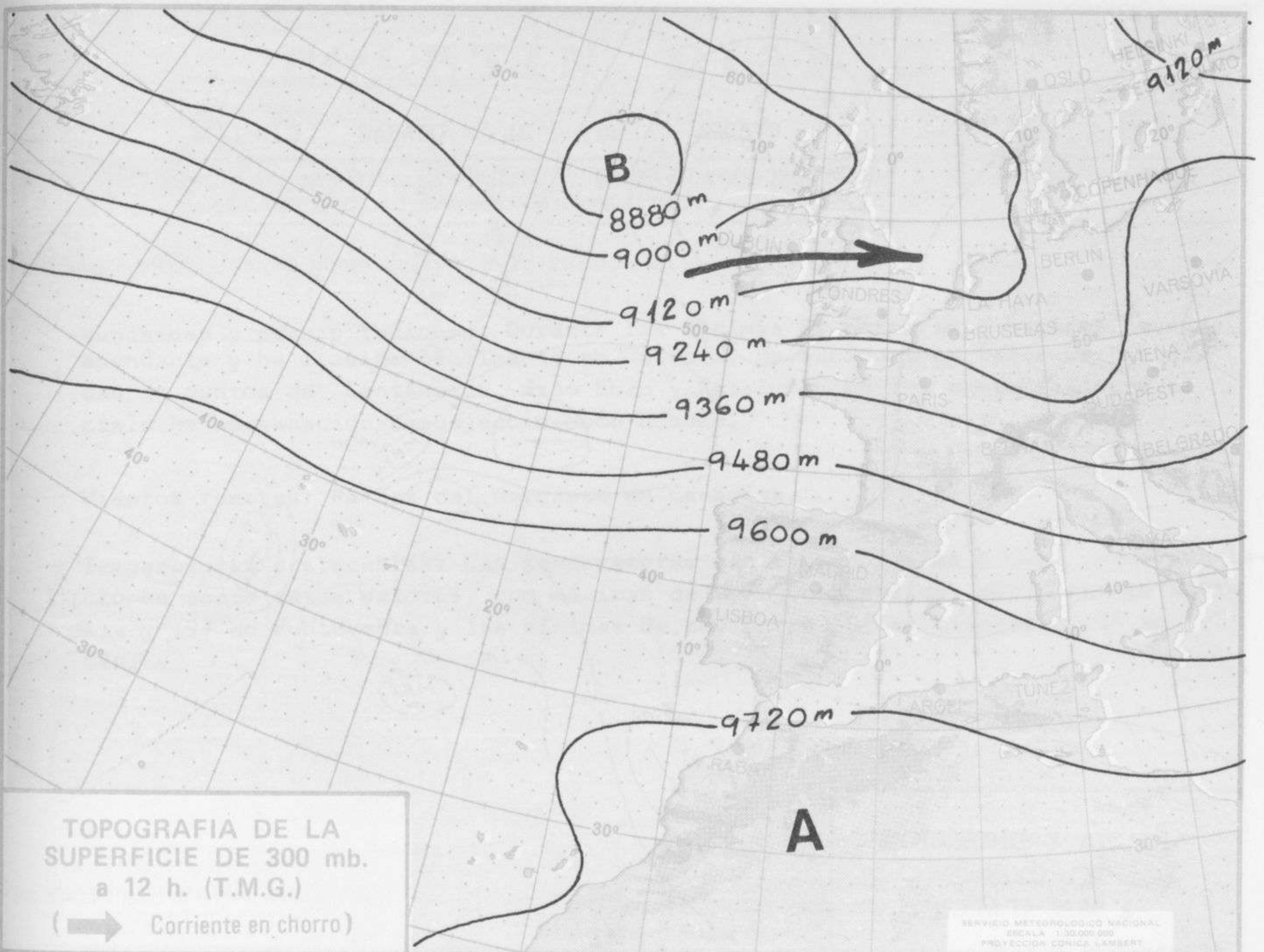
Núm. 221.

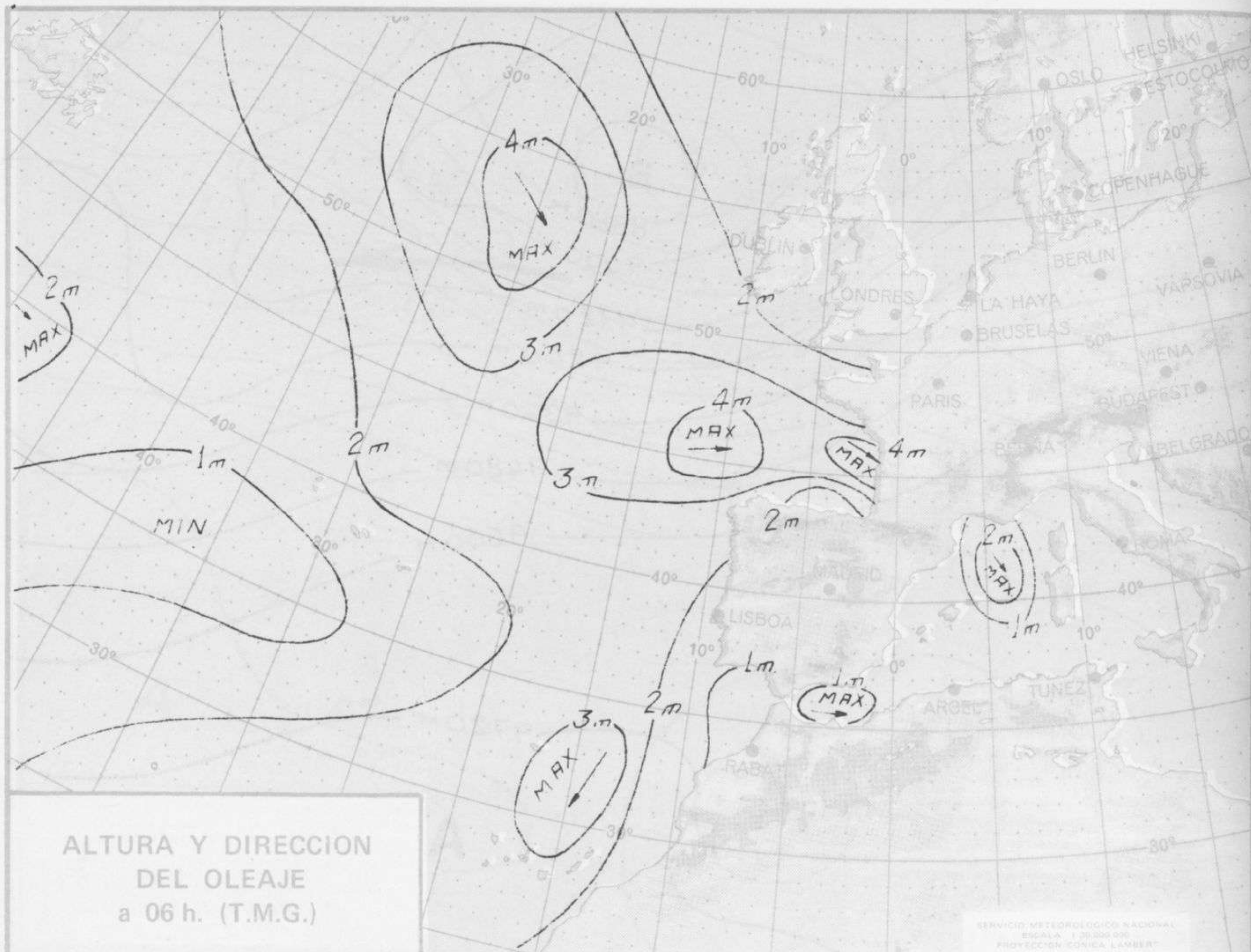
MADRID, VIERNES 9 de AGOSTO de 1974

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



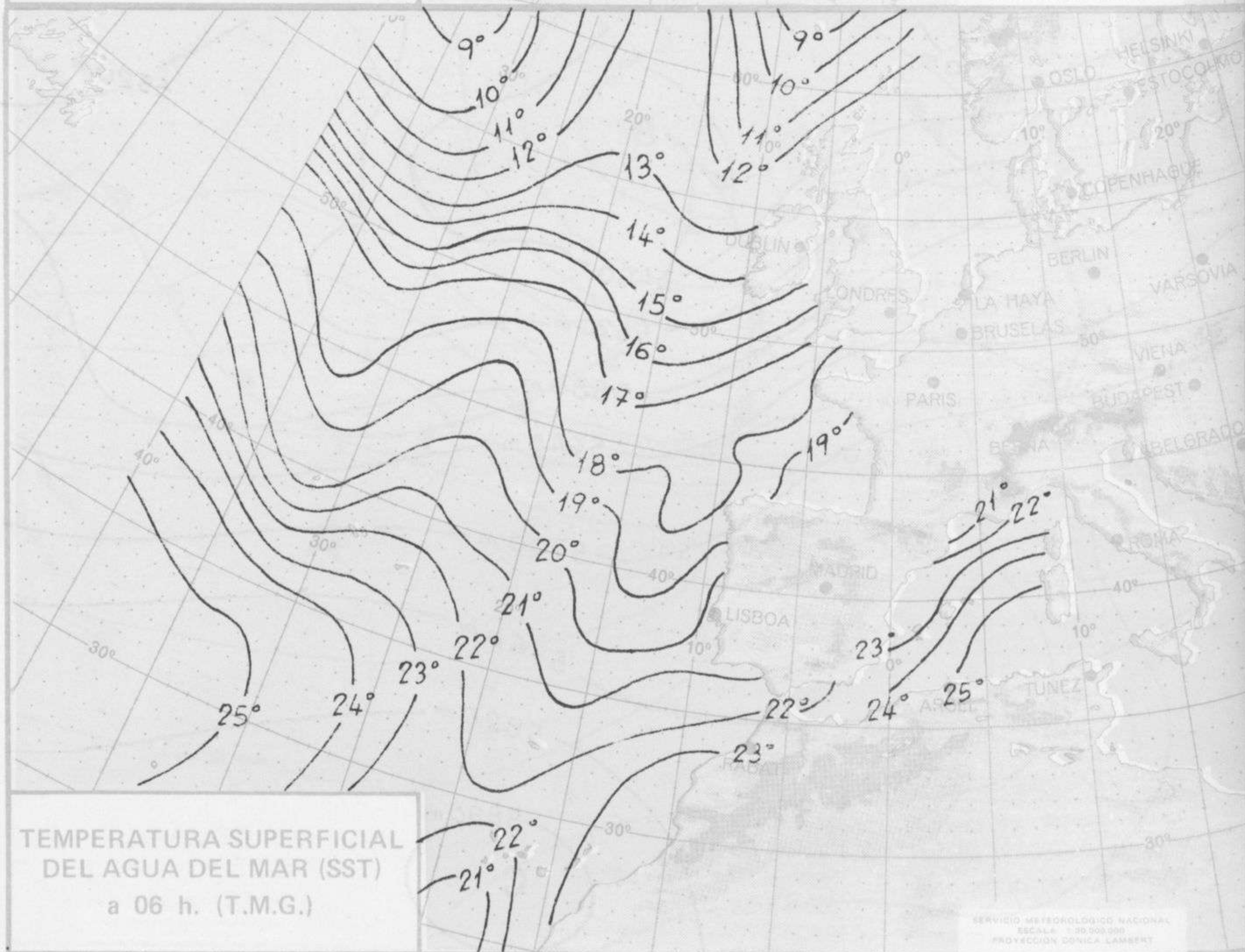






ALTURA Y DIRECCION
DEL OLEAJE
a 06 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30.000.000
PROYECCION CONICA LAMBERT



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, Viernes 9 de AGOSTO 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	TT	DD	PPP	TT	DD
La Coruña	08.001	1000	199	15	13	26	10	1017	17	14	1000	188	20	47	23	08	1015	21	45
		850	1562	11	78	27	19	951	13	12	850	1563	9	68	27	28	926	13	07
		700	3155	6	78	39	31	932	13	31	700	3163	4	59	29	25	822	8	08
		500	5830	-10	75	29	49	872	9	76	500	5820	-11	76	26	52	807	11	65
		400	7520	-21	73	29	61	861	11	77	400	7500	-23	76	27	50	718	5	57
		300	9580	-38	67	28	61	839	11	79	300	9540	-38	68	27	63	626	0	78
		250	10900	-49		28	71	787	9	80	250	10770	-47		27	60	557	-8	79
		200	12240	-58		28	75	764	10	79	200	12220	-57		27	59	523	-8	77
		150						665	3	73	150	14010	-61		27	76	291	-40	67
		70						655	4	79	70	16530	-60		27	44	183	-51	
		50						541	-6	75	50						130	-61	
30						395	-21	79	30						118	-63			
20						381	-23	74	20						100	-60			
						248	-49												
Madrid / Barajas	09.221	1000	145					946	22	56	1000	157					948	25	65
		850	1549	16	61	03	03	718	8	59	850	1571	17	66	28	06	822	14	66
		700	3175	8	62	32	25	643	7	76	700	3197	9	70	30	17	643	6	72
		500	5890	-8		30	27	382	-21		500	5910	-7		29	28	485	-9	
		400	7560	-20		28	32	320	-35		400	6300	-20		27	32	286	-40	
		300	9640	-36		28	40	177	-64		300	9670	-37		26	35	205	-59	
		250	10970	-48		28	35				250	10900	-47		26	45	150	-65	
		200	12310	-58		28	38				200	12340	-59		27	45	105	-65	
		150	14050	-65		26	40				150	14110	-65		25	35			
		100	16530	-68		25	25				100	16580	-65		25	25			
		70									70								
50									50										
30									30										
20									20										
Palma de Mallorca / Bon Bonet	08.302	1000	143	22	27	22	10	1011	22	35	1000	165	27	65	21	20	1013	27	59
		850	1546	16	57	32	32	965	22	24	850	1579	18	56	30	10	900	20	36
		700	3171	10		31	25	915	17	08	700	3217	10	66	28	25	645	7	75
		500	5910	-4		28	39	897	19	55	500	5940	-3		29	39	607	6	
		400	7630	-17		28	48	731	8	59	400	7770	-13		29	41	421	-10	
		300	9720	-32		29	58	705	10		300	9080	-29		29	58	205	-48	
		250	10980	-41		28	58	670	8		250	11080	-38		29	47	155	-57	
		200	12480	-50		28	54	628	8		200	12580	-49		27	53	144	-54	
		150	14320	-56				448	-9		150	14440	-55				117	-59	
		100						340	-27		100								
		70						192	-52		70								
50						108	-60		50										
30									30										
20									20										
Santa Cruz de Tenerife	60.020	1000	192	23	58	06	05	1017	23	57	1000	174	23	57	05	06	1016	25	58
		850	1582	24		05	22	845	24		850	1586	22		07	20	984	22	55
		700	3146	13		08	14	779	21		700	3270	11		08	12	876	23	
		500	5840	-11	58	27	20	502	-12	36	500	5920	-9		34	18	726	14	
		400	7530	-20	57	26	10	492	-8	61	400	7600	-22		25	25	643	-8	53
		300	9620	-33		14	08	391	-21	58	300	9690	-34		23	18	525	-5	
		250	10870	-42		17	08	376	-21		250	10940	-44		20	12	396	-23	
		200	12350	-53		17	08	176	-59		200	12400	-54		20	12	390	-20	
		150	14150	-55		17	08	132	-69		150	13210	-65		19	16	216	-60	
		100									100	16630	-72		18	16	141	-67	
		70									70						103	-73	
50									50										
30									30										
20									20										

Estación		V I E N T O E N A L T I T U D															
		Tipo de Sonda	Indicativo	dir/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 ff

Estaciones	II IIII Nddff VV-wW PPTT NC,CC, T,TL,U, SRRR, TRII	II IIII Nddff VV-wW PPTT NC,CC, T,TL,U, SRRR, TRII
	SYNOPS de 00 horas (T.M.G.)	
LA CRUJIA	07001 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07001 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
LUGO P. CENTRO	07002 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07002 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
SANTIAGO DE C. (A)	07003 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07003 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
VIGI (A)	07004 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07004 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
PONFERRADA	07005 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07005 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
SYNOPS de 06 horas (T.M.G.)		
LA CRUJIA	07001 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07001 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
LUGO P. CENTRO	07002 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07002 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
SANTIAGO DE C. (A)	07003 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07003 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
VIGI (A)	07004 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07004 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
PONFERRADA	07005 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07005 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997

Estaciones	II IIII Nddff VV-wW PPTT NC,CC, T,TL,U, SRRR, TRII	II IIII Nddff VV-wW PPTT NC,CC, T,TL,U, SRRR, TRII
	SYNOPS de 12 horas (T.M.G.)	
LA CRUJIA	07001 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07001 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
LUGO P. CENTRO	07002 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07002 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
SANTIAGO DE C. (A)	07003 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07003 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
VIGI (A)	07004 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07004 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
PONFERRADA	07005 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07005 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
SYNOPS de 18 horas (T.M.G.)		
LA CRUJIA	07001 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07001 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
LUGO P. CENTRO	07002 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07002 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
SANTIAGO DE C. (A)	07003 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07003 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
VIGI (A)	07004 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07004 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997
PONFERRADA	07005 42546 60012 23317 45300 15211 70113 21997	07005 41614 60011 23315 45300 15211 70113 21997