



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, Sábado 5 de ABRIL de 1.975

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	DD	
La Coruña 08.001	1000	96	5	12	31	06	1005	5	14				1000	115	7	37	33	05	1007	8	36			
	850	1397	-5	00	33	17	924	1	00				850	1420	-5	50	03	23	970	4	28			
	700	2889	-16	09	33	24	811	-8	00				700	2920	-15	72	02	25	867	-4	37			
	500	5340	-32	57	31	34	660	-19	11				500	5370	-34	69	03	40	753	-11	66			
	400	6890	-40	58	30	44	597	-25	57				400	6910	-39	69	03	61	681	-17	75			
	300	8840	-44		30	51	402	-40	58				300	8860	-42		36	48	488	-36	68			
	250	10050	-47		30	53	105	-57					250	10090	-45		33	36	319	-43	70			
	200	11520	-50		30	57							200	11550	-48		32	37	295	-43				
	150	13390	-54		30	36							150	13430	-52		30	33	229	-48				
	100	15980	-57		30	36							100	15980	xx				194	-48				
	70												70						133	-51				
50												50						106	-54					
30												30												
20												20												
Madrid / Barajas 08.221	1000	72					935	7	03				1000	57					933	9	67			
	850	1411	-1	10	26	20	900	4	55				850	1391	1	57	27	07	751	9	00			
	700	2934	-10	00	26	30	835	-3	00				700	2909	-12	57	28	23	723	-10	57			
	500	5440	-26	61	28	70	702	-10					500	5420	-24	59	25	77	602	-18	62			
	400	7030	-35	60	28	70	561	-22	69				400	7010	-36	60	25	97	577	-18	61			
	300	8980	-49	63	28	60	469	-28	58				300	8970	-42	60	25	60	513	-22	59			
	250	10170	-50		28	95	285	-50					250	10170	-51	60	26	74	449	-30	59			
	200	11610	-55		29	80	250	-50					200	11630	-50	60	25	76	377	-38	60			
	150	13440	-57		29	60	234	-54					150	13510	-51	60	26	46	306	-47	60			
	100	15990	-60		28	50	100	-60					100	16200	xx				276	-47	60			
	70												70						229	-51	60			
50												50						176	-48					
30												30												
20												20												
Palma de Mallorca/Bon Bonet 08.302	1000	85	9	13	04	06	1004	9	14				1000	64	15	50	10	06	1002	15	44			
	850	1413	1	33	27	14	916	5	00				850	1413	5	57	22	23	944	10	08			
	700	2948	-9	50	27	37	801	-1	56				700	2968	-4	59	24	29	879	6	58			
	500	5510	-20		25	62	695	-9	43				500	5550	-19	21	23	74	730	-4	30			
	400	7129	-33		26	72	676	-9	70				400	7170	-32	56	24	64	568	-13	07			
	300	9090	-47		25	28	625	-10					300	9140	-47	62	25	68	471	-22	41			
	250	10280	-54				552	-17					250	10330	-52				354	-40	61			
	200	11710	-57				543	-16					200	11770	-54				272	-51				
	150						308	-45					150						189	-55				
	100						254	-54					100						176	-54				
	70						228	-53					70											
50						164	-55					50												
30												30												
20												20												
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	137	18	46	30	06	1012	19	50				1000	112	20	59	29	06	1009	20	59			
	850	1489	9	32	29	12	945	14	00				850	1483	10	58	29	06	895	11	36			
	700	3083	3		29	20	858	8	00				700	3072	1	70	26	25	747	6				
	500	5720	-16		27	50	835	11					500	5670	-19	56	25	40	559	-14	41			
	400	xxxx					683	2					400	7300	-29	61	23	50	292	-43				
	300	9380	-43		23	80	559	-10	58				300	9300	-42		23	00	202	-60				
	250	10580	-52	50	23	00	542	-12					250	10520	-50		23	10	174	-62				
	200	12000	-55		24	80	444	-22					200	11940	-60		24	10	125	-57				
	150	13800	-64		25	00	399	-27	30				150	13730	-60		24	55	100	-61				
	100						239	-55	57				100	16280	-70		24	50						
	70						206	-55					70											
50						150	-63					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	SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)										SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)									
LA CORUÑA	03001	61606	56008	11305	89435	03305	70333	91846	=	03001	61803	55001	11305	89435	03305	70333	91846	=		
LUGO P. CENTR	08008	61000	62252	10601	89400	00605	79199	=	08008	73605	10424	15917	76520	10808	70510	91535	=			
SANTIAGO DE C.(A)	08042	40000	68205	12502	46300	01400	79789	=	08042	20000	03444	11931	27300	51000	70151	94075	=			
VIGO(A)	08045	20000	65021	11302	25600	01400	70099	22635	=	08045	50000	65021	11302	25600	01400	70099	22635	=		
PONFERRADA										08053	80000	65227	10400	47300	50301	69445	70100	=		
GIJON	08023	90000	40628	10503	87498	02805	71100	=	08023	92304	50000	11305	89435	03305	70333	91846	=			
SANTANDER	08025	51000	62031	10201	56500	01809	70100	=	08025	41000	15100	10700	56700	10500	70100	94000	=			
BILBAO (A)	20027	01898	60010	09602	00900	00811	70000	=	08027	32504	65000	07902	23500	51506	70001	94016	=			
S.SEBASTIAN (IGDC.)									08029	31302	70000	05501	30900	00700	70000	94000	=			
S.SEBASTIAN (A)																				
LEON (A)	08055	00000	70000	38052	00900	56701	69016	70000	95000	=	08055	30000	75000	36453	18541	54203	69000	70055	94000	=
ZAMORA	08075	20000	65000	30651	00700	53704	65000	70000	=	08075	20000	65000	30651	00700	53704	65000	70000	=		
BURGOS (A)	08141	70000	40031	03201	75500	01803	65263	70000	=	08141	70000	40031	03201	75500	01803	65263	70000	=		
VALLADOLID																				
SORIA	08202	10000	65011	36701	15400	51805	69153	70000	95490	=	08202	22402	65011	36701	15400	51805	69153	70000	95490	=
SALAMANCA (A)																				
AVILA																				
SEGOVIA																				
NAVACERRADA																				
MADRID (A)	08221	80000	62505	06706	65536	03001	60300	70000	=	08221	73406	62505	06706	65536	03001	60300	70000	=		
TOLEDO																				
CUENCA																				
MOLINA DE ARAGON																				
CIUDAD REAL	08348	72711	06022	10707	47420	05803	65317	70100	64793	=	08348	72711	06022	10707	47420	05803	65317	70100	64793	=
ALBACETE (A)																				
CACERES	08261	03208	70000	08306	00900	02400	70000	=	08261	03208	70000	08306	00900	02400	70000	=				
BADAJOS (A)																				
VITORIA (A)																				
LOGROÑO (A)	08054	40000	50054	10605	47400	02000	70000	=	08054	40000	50054	10605	47400	02000	70000	=				
PAMPLONA																				
HUESCA (A)	08160	82508	75026	04905	48576	02805	71166	=	08160	82508	75026	04905	48576	02805	71166	=				
ZARAGOZA (A)	04233	70707	36700	55578	00100	69002	70000	=	04233	70707	36700	55578	00100	69002	70000	=				
CALAMOCHA																				
LERIDA																				
GERONA																				
BARCELONA	08180	60000	20102	09605	35531	04704	70000	=	08180	60000	20102	09605	35531	04704	70000	=				
BARCELONA (A)	08181	63604	60022	09106	24570	05706	70000	=	08181	63604	60022	09106	24570	05706	70000	=				
REUS (A)																				
TORTOSA																				
CASTELLON																				
VALENCIA	08360	00206	60000	09110	00900	10604	70000	=	08360	00206	60000	09110	00900	10604	70000	=				
ALICANTE (A)																				
MURCIA (A)	08433	00106	62000	09211	00900	09701	70000	=	08433	00106	62000	09211	00900	09701	70000	=				
SAN JAVIER (A)																				
SEVILLA (A)	08391	42110	70021	10812	14666	08703	81640	83360	=	08391	42110	70021	10812	14666	08703	81640	83360	=		
CORDOBA																				
GRANADA (A)	08419	01804	70000	12505	00900	02505	69455	70000	=	08419	01804	70000	12505	00900	02505	69455	70000	=		
HUELVA																				
JEKEZ DE LA F. (A)	08451	92404	65022	12312	85596	10804	70000	84675	=	08451	92404	65022	12312	85596	10804	70000	84675	=		
CADIZ																				
TARIFA	08482	60000	65022	10312	35640	06703	70000	=	08482	60000	65022	10312	35640	06703	70000	=				
MALAGA (A)	08487	50000	70000	08113	50950	11105	70000	=	08487	50000	70000	08113	50950	11105	70000	=				
ALMERIA (A)																				
PALMA DE M. (A)	08306	70000	65021	10008	45558	06400	70000	=	08306	70000	65021	10008	45558	06400	70000	=				
MAHON (A)	08314	40000	60022	09008	45400	06400	70000	=	08314	40000	60022	09008	45400	06400	70000	=				
IBIZA (A)	08373	00102	70000	09409	00900	07804	70000	=	08373	00102	70000	09409	00900	07804	70000	=				
IZARA																				
S.C.DE TENERIFE (A)	60015	83010	60032	14313	85388	13104	69435	70000	=	60015	83010	60032	14313	85388	13104	69435	70000	=		
S.C.DE TENERIFE	60020	63006	80022	13819	68588	13101	70000	91818	=	60020	63006	80022	13819	68588	13101	70000	91818	=		
LAS PALMAS (A)	60030	00000	60000	14417	00900	13402	70000	91806	=	60030	00000	60000	14417	00900	13402	70000	91806	=		
FUERTEVENTURA (A)																				
LANZAROTE (A)																				
CEUTA																				
MELILLA	60338	62712	65030	10714	38560	10804	70000	82825	86358	=	60338	62712	65030	10714	38560	10804	70000	82825	86358	=
VILLA CISNEROS (A)	60096	00204	60000	25517	00900	15104	70000	=	60096	00204	60000	25517	00900	15104	70000	=				

Estaciones	SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)										SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)									
LA CORUÑA	08001	33204	65278	14309	23463	05313	70300	91827	=	08001	53412	70021	14609	58500	01303	70310	91820	=		
LUGO P. CENTR	08008	73612	75267	12205	79400	01116	79199	=	08008	33606	70021	14906	38500	01711	70209	=				
SANTIAGO DE C.(A)	08042	50312	70021	13606	52400	00212	70200	=	08042	23610	82011	11509	22500	02105	70012	82330	=			
VIGO(A)	08045	33415	82031	11108	31600	03209	70000	83830	=	08045	53106	82021	12406	52500	56315	69478	70008	=		
PONFERRADA																				
GIJON	08023	72926	60266	11606	79400	0412	71100	=	08023	72712	59298	13304	48411	02212	71307	=				
SANTANDER	08025	73404	65808	10705	78400	03011	70100	=	08025	42502	53043	12703	39571	02116	70508	=				
BILBAO (A)																				
S.SEBASTIAN (IGDC.)	08029	62112	60258	07907	68400	03103	79200	=	08029	62210	65021	10106	61400	83310	79210	=				
S.SEBASTIAN (A)																				
LEON (A)	08055	43612	86021	39803	48500	58211	69026	70000	95000	=	08055	23110	82012	41002	28500	54207	69043	70005	95000	=
ZAMORA	08130	78603	60852	28106	53642	53107	69307	79700	=	08130	33207	66022	60022	23642	09507	69313	79707	=		
BURGOS (A)	08075	60412	70227	41003	62400	52205	69067	79700	=	08075	82013	81022	40900	42527	52311	69074	79704	=		
VALLADOLID	08141	60902	75857	07805	65500	52205	69278	79700	=	08141	43605	64267	08906	33703	54307	69275	70106	=		
SORIA	08148	87000	56777	38401	89400	54307	68226	70100	=	08148	60000	60032	39201	42402	53311	69800	70203	=		
SALAMANCA (A)	08202	83608	04737	37702	68378	01212	69166	79311	95490	=	08202	30904	65011	39703	38400	52211	69277	70205	95490	=
SALAMANCA (A)	08210	73604	82022	39502	48600	54101	68968	70000	=	08210	33508	80012	41301	39600	56215	68787	79703	=		
AVILA	08213	62303	68012																	



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV

2ª Epoca

Núm. 95

MADRID, **SABADO** 5 de **ABRIL** de 1.975

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: Ayer durante el día el cielo estuvo nublado en el sur de Galicia, Andalucía, Sudeste, Baleares y Canarias, muy nublado con precipitaciones en las demás regiones. Hubo nevadas en las cordilleras de la mitad norte y chubascos de nieve y aguanieve en zonas altas del Cantábrico y del Duero. Se recogieron 13 litros en Barcelona, 11 en Santander y 6 en Gerona. En la noche de hoy hubo escasa nubosidad en el sur de Galicia y norte de Extremadura; en el resto estuvo nublado o muy nublado. Hubo precipitaciones en Andalucía, La Mancha, Centro, Duero, Ebro Cataluña, mitad norte de Galicia y de la región valenciana y Cantábrico con nevadas en las cordilleras Cantabro-Pirenaica, Central e Ibérica y en las zonas altas de Asturias y Duero. Se recogieron 20 litros en Santander, 13 en Tarragona y 11 en Albacete.

Vientos fuertes: Ayer se registraron fuertes del noroeste en Albacete.

Temperaturas destacables: Las máximas de ayer han oscilado entre 4^º en Burgos y 21^º en Alicante y Murcia y alrededor de 23^º en Canarias. Las mínimas de hoy se registraron entre 5^º bajo cero en León y 12^º en Cádiz y alrededor de los 18^º en capitales canarias. En los observatorios de montaña la más baja se registró en Navacerrada con 7^º bajo cero.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

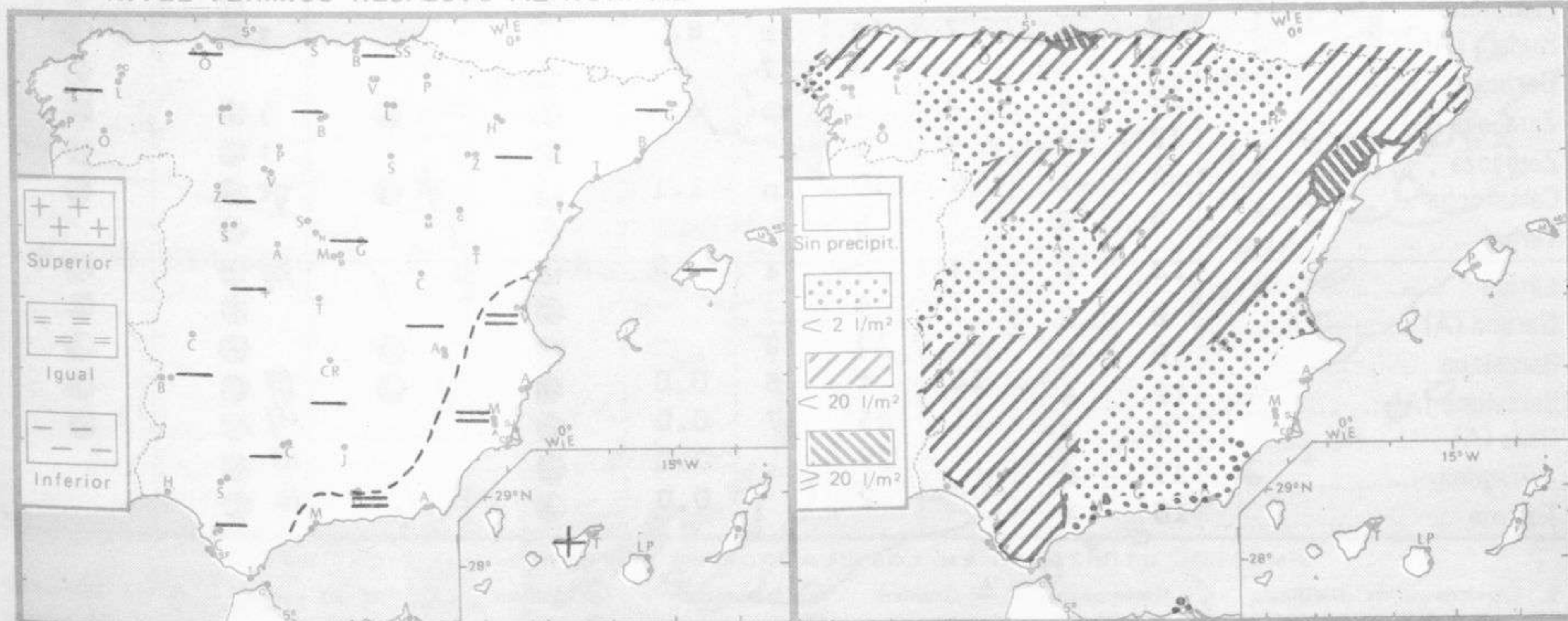
En el Cantábrico parcialmente nublado con algunas precipitaciones aisladas. En Galicia y Duero nubosidad de evolución diurna. En las demás regiones peninsulares y Baleares nublado con algunos chubascos más frecuentes en el Mediterráneo y sur de Andalucía.

TENDENCIA PARA LOS DIAS 7 y 8:

Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

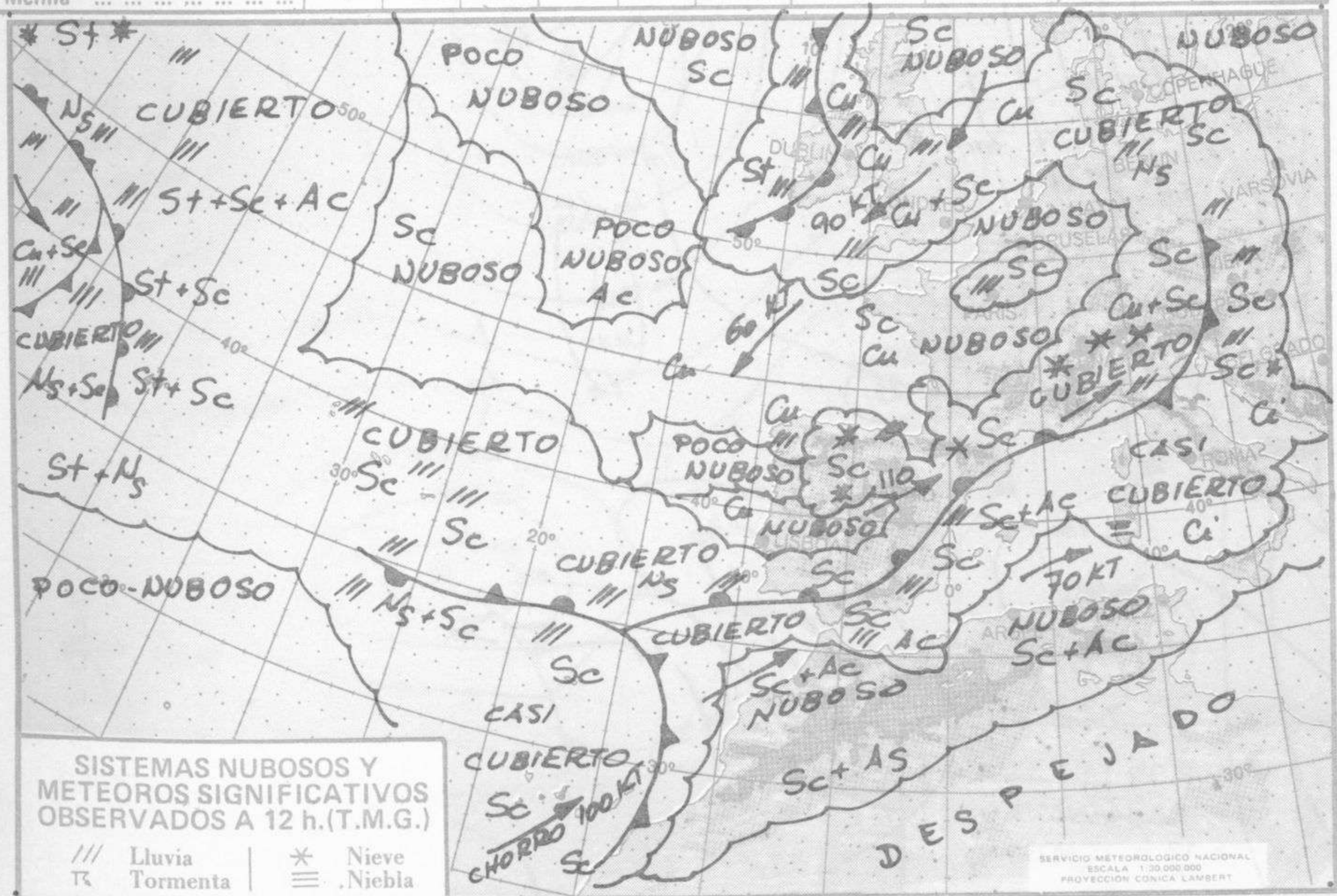


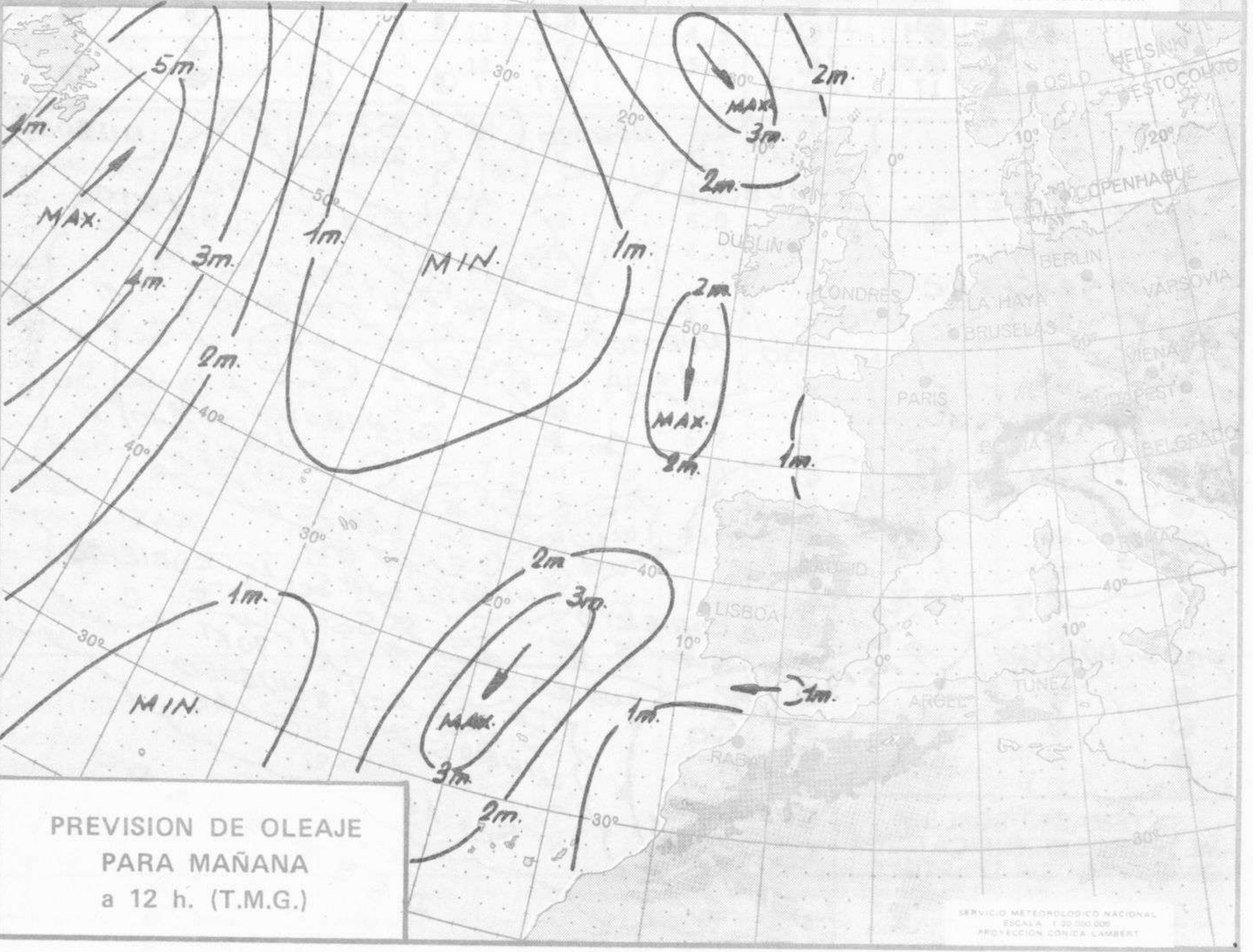
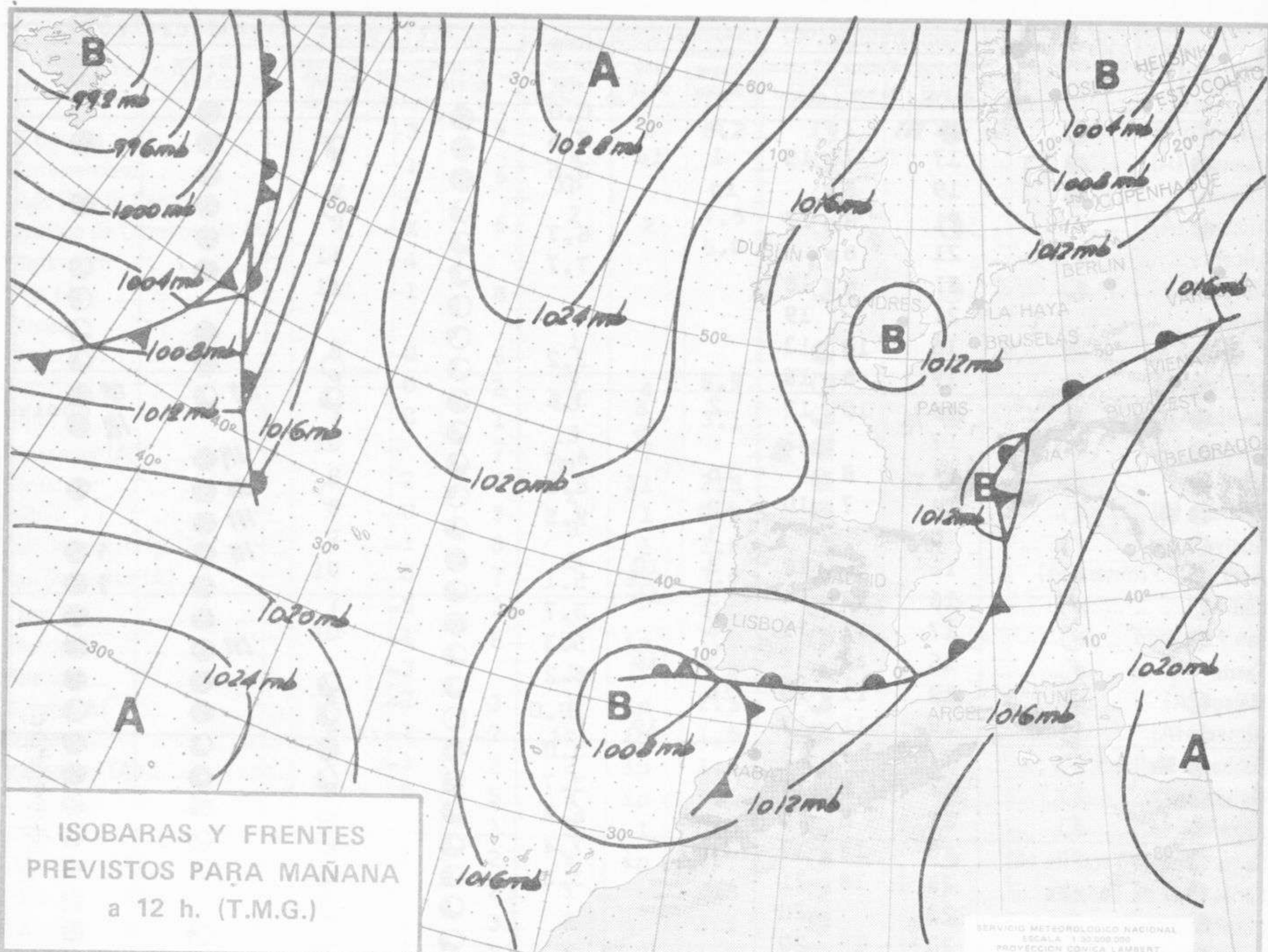
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	11	3	9	5	3	8.2	☉	☁	☉	☉
Monteventoso	9	1	6	4			☉	☁	☉	☉
Lugo (Punto Centro)	X	X		ip			☉		☉	☉
Santiago de Compostela (A)	9	X	6	2	2	7.5	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	14	4				5.0	☉		☉	☉
Vigo (A)	11	1	8				☉	☉	☉	☉
Orense				1						
Ponferrada	9	0	6				☉		☉	☉
Asturias (A)	9	0	2	9	4	6.9	☉	☉	☉	☉
Oviedo	7	0	1	13	3	3.1	☉	* ☉	☉	* ☉
Gijón	10		7	13	7		☉	* ☉	☉	* ☉
Santander (A)	9	2	6	31	11	2.5	☉	☉	☉	☉
Santander	8	0	5	4	1	0.8	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	7	1	8	3	1	1.6	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	10	0	7	5	ip	3.0	☉	☉	☉	☉
San Sebastian (A)	7	-5	3			5.5	☉	☉	☉	☉
León (A)	10	-1	6	1	ip	7.0	☉		☉	☉
Zamora		-3		1		3.4			☉	☉
Palencia	4	-2	3	1	ip	2.5	☉	☉	☉	☉
Burgos (A)	4	-1	2	ip	ip	1.5	☉		☉	☉
Burgos	6	-3	2	2	ip	1.6	☉		☉	☉
Valladolid (A)	8	0	5	3	ip	1.6	☉	☉	☉	☉
Valladolid	4	-3	1	3	1	0.0	☉		☉	☉
Soria	9	-1	2	4	ip	5.7	☉	☉	☉	☉
Salamanca (A)	6	-1	2	1		2.3	☉		☉	☉
Avila	6	1	3	6		2.1	☉		☉	☉
Segovia	-2	-7	-5	5	2	1.2	☉		☉	☉
Navacerrada	12	4	11	3		4.5	☉	☉	☉	☉
Madrid/Barajas	13	3	11	3		5.8	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	10	3		4			☉	☉	☉	☉
Guadalajara	15	4	10	2		5.0	☉		☉	☉
Toledo	6	3		5		1.1	☉		☉	☉
Cuenca	6	0		12		1.0	☉		☉	☉
Molina de Aragón	14	3	8	3		5.0	☉	☉	☉	☉
Ciudad Real	12	5	7	11	3	4.3	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	14	2	11	ip			☉	☉	☉	☉
Cáceres	14	5	12	ip		2.7	☉		☉	☉
Badajoz (A)	6	-3	4	1			☉		☉	☉
Vitoria (A)	8	0	7	1	ip	3.4	☉		☉	☉
Logroño	8	1	6	ip	1	3.5	☉	☉	☉	☉
Logroño (A)	8	-1	6	1		6.2	☉		☉	☉
Pamplona	9	1	7	ip	ip	8.0	☉		☉	☉
Huesca (A)	8		4	5	2		☉		☉	☉
Daroca	12	4	8	1	ip	4.7	☉	☉	☉	☉
Zaragoza (A)	12	4	9	1			☉		☉	☉
Zaragoza	7	-1	4	10	ip	1.1	☉	* ☉	☉	☉
Calamocha	6	2		5			☉		☉	☉
Teruel	13	4	7	3	4	6.0	☉		☉	☉
Lérida	8	2	7	6			☉		☉	☉
Gerona (A)	10	5	10	4	5	0.0	☉	☉	☉	☉
Barcelona	12	6	11	45	7	0.0	☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	7	7		29		0.0	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	17	6		2		0.0	☉	☉	☉	☉
Tarragona	10	X					☉	☉	☉	☉
Tortosa							☉	☉	☉	☉

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna ☁ Nebliana ⚡ Relámpagos ⚠ Granizo ☉ Despejado ☉ Nuboso ⚡ NW 30 nudos ⚡ NE 35 nudos
 ☉ Lluvia ☉ Niebla ☉ Tormenta * Nieve ☉ Poco nuboso ☉ Cubierto ⚡ SW 50 nudos ⚡ SE 65 nudos

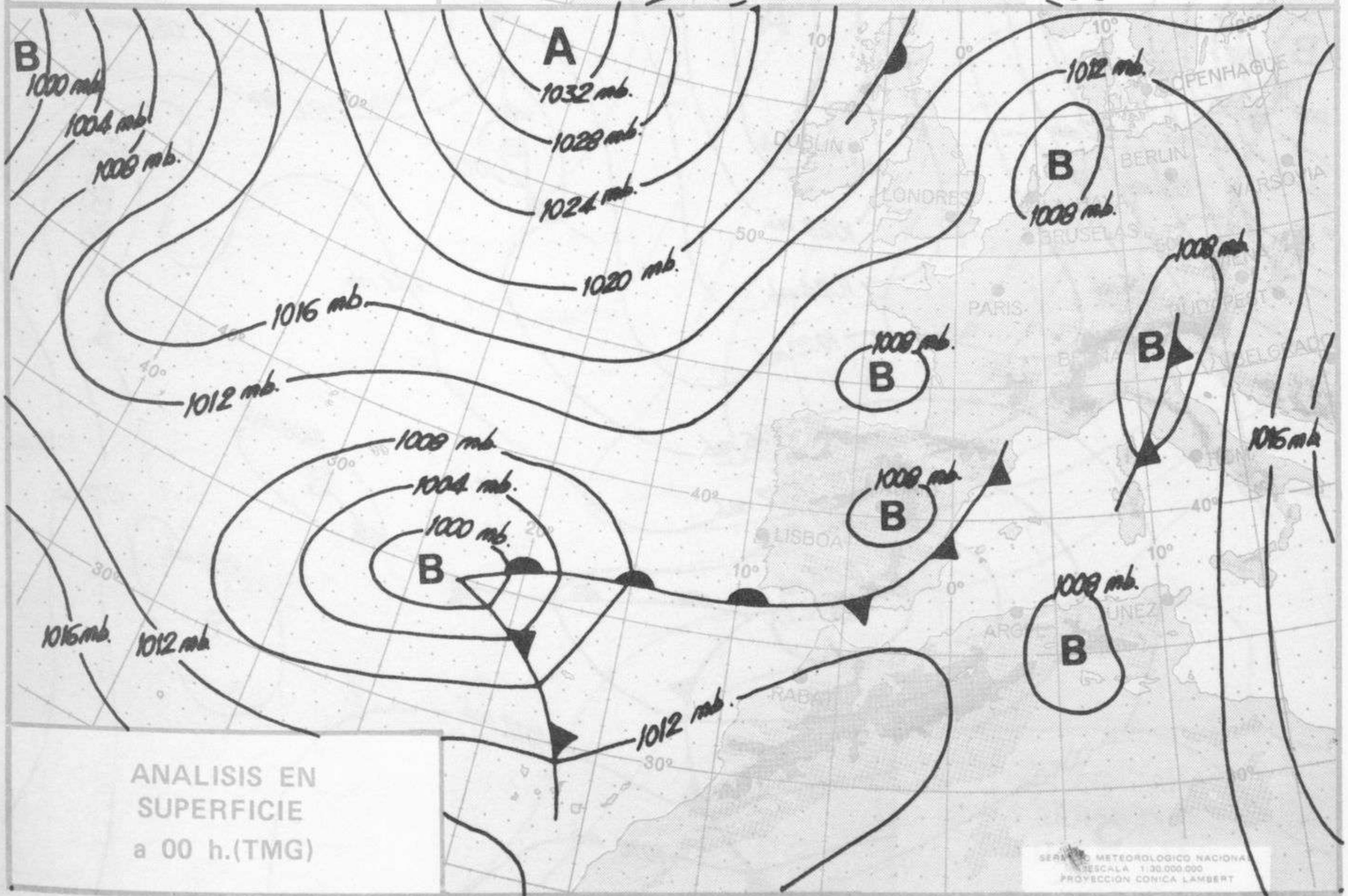
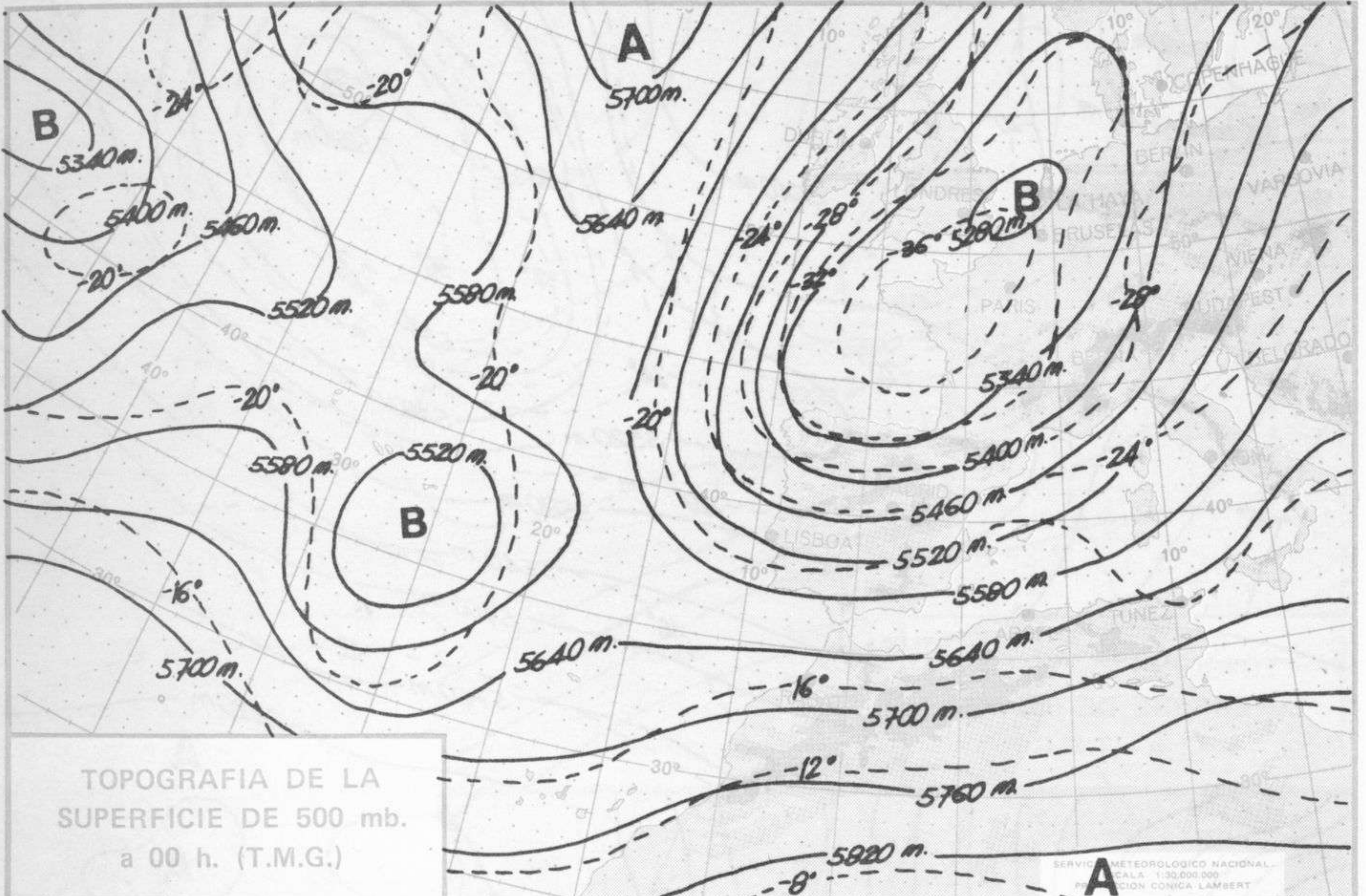
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	12	7		6		0.0	●		●	
Valencia (A)	17	7	15	1	ip	2.5	●	○	●	●
Valencia	19	8		ip		3.6	●		●	
Alicante (A)	21	8	17				○	○	●	●
Alicante	21	8				6.7	○		●	
Murcia (A)	21	7	18			7.7	○		●	○
Murcia	21		19				○		●	○
Cartagena	16	18	13				○		●	○
San Javier	19	8	18			3.2	○	○	●	○
Sevilla (A)	18	10	12	2	8	3.6	○	○	///	///
Córdoba (A)	17		11		7		○		///	///
Jaén	14	8		ip		4.5	○		///	●
Granada (A)	14	7	10	ip		8.1	○	○	///	●
Granada	18	11		3		9.5	○		///	●
Huelva	16	10	12	3	10		○		///	●
Jerez de la Frontera (A) ...	16	12	14	5	ip	5.1	○		●	●
Cádiz	17	11	15	6		3.7	○		●	●
San Fernando	16	12	17	5	ip	5.3	○		///	●
Tarifa	19	11	16	ip		8.2	○	○	●	●
Málaga (A)	19	11	17		ip	10.0	○	○	●	○
Almería (A)	17	7	15			3.0	○	○	●	●
Mahón (A)	17	8	14			3.7	○	○	●	●
Ibiza (A)	17	8	16			6.9	○	○	●	●
Santa Cruz de Tenerife (A)...	18	12	17	ip		7.4	○	○	●	●
Santa Cruz de Tenerife	23	18	21	1		3.3	○	○	●	●
Las Palmas (A)	23		20				○	○	●	●
Fuerteventura (A)	20	15	20				○	○	●	●
Lanzarote (A)	23	15	21			8.8	○	○	●	●
Ceuta		9				3.2		○	●	○
Melilla	17	13	17			8.7	○	○	●	○

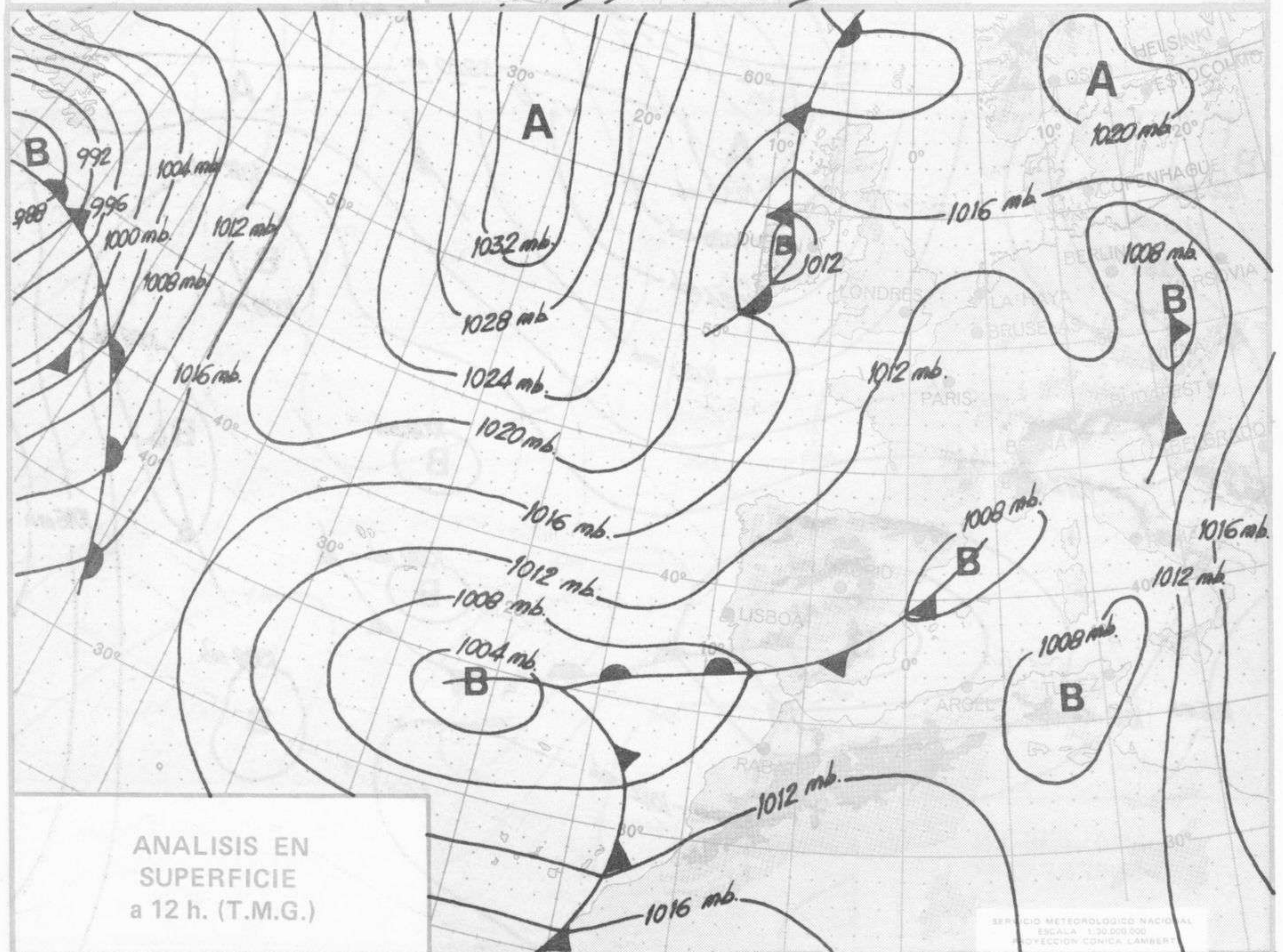
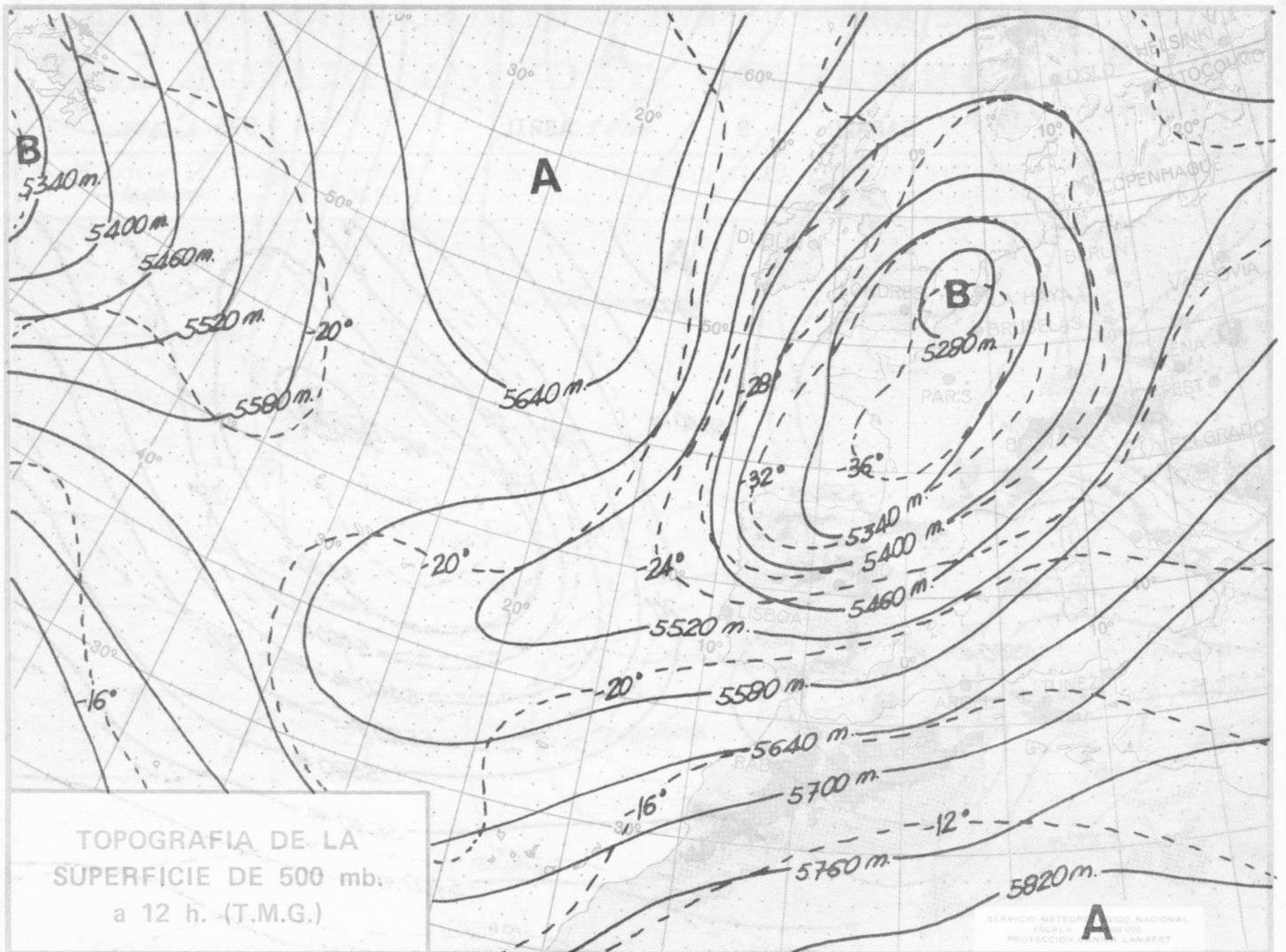


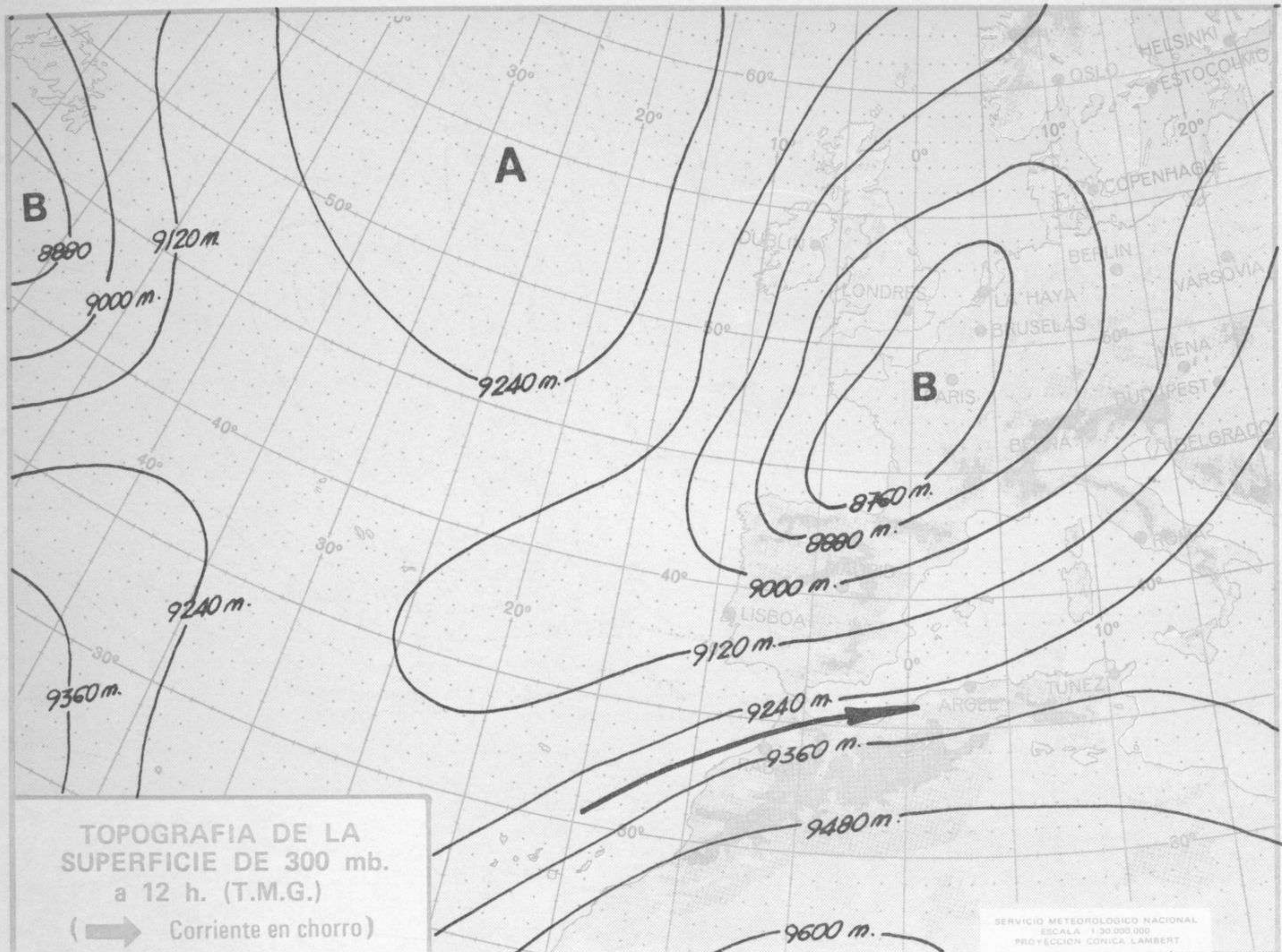




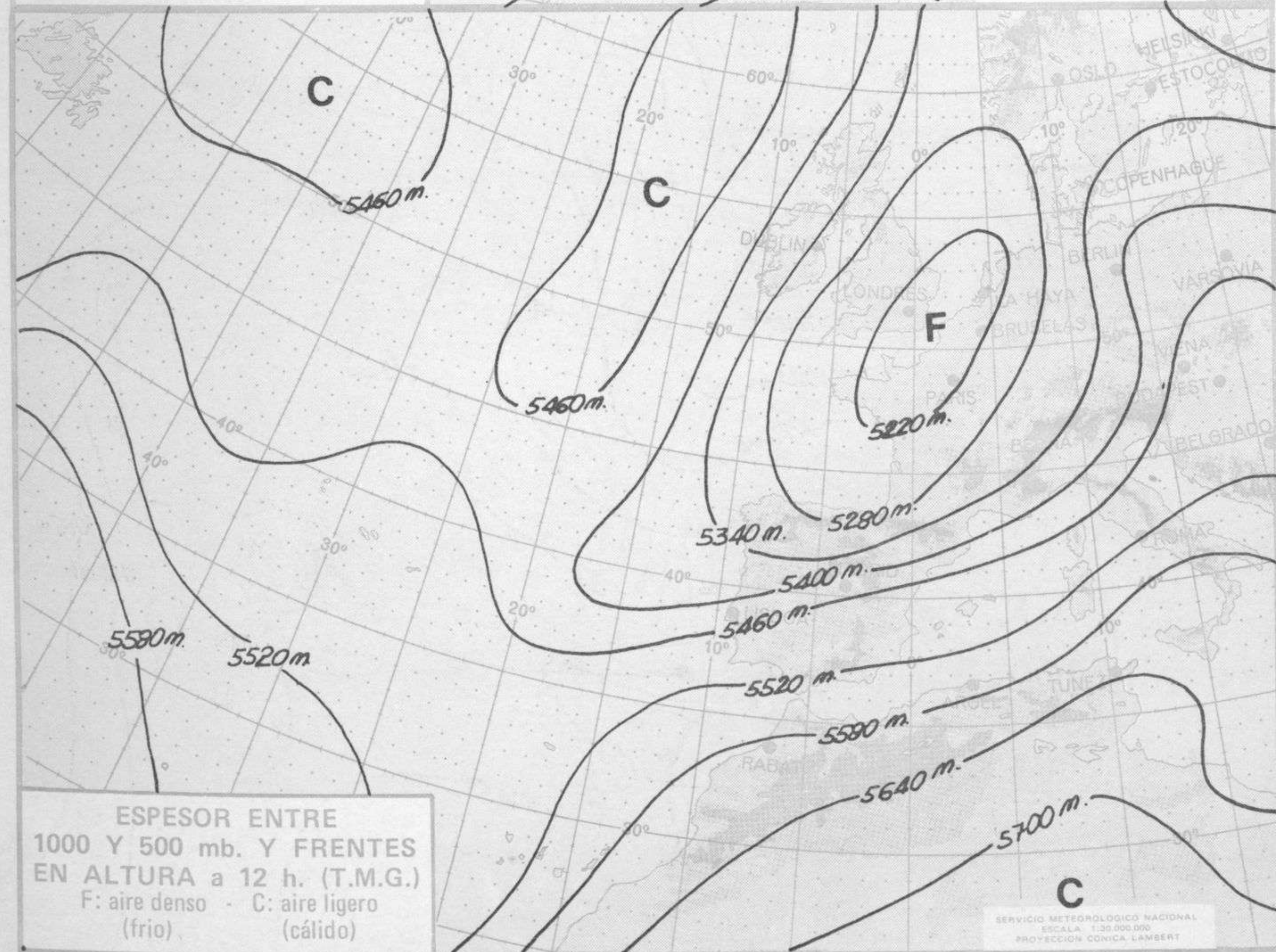
Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid



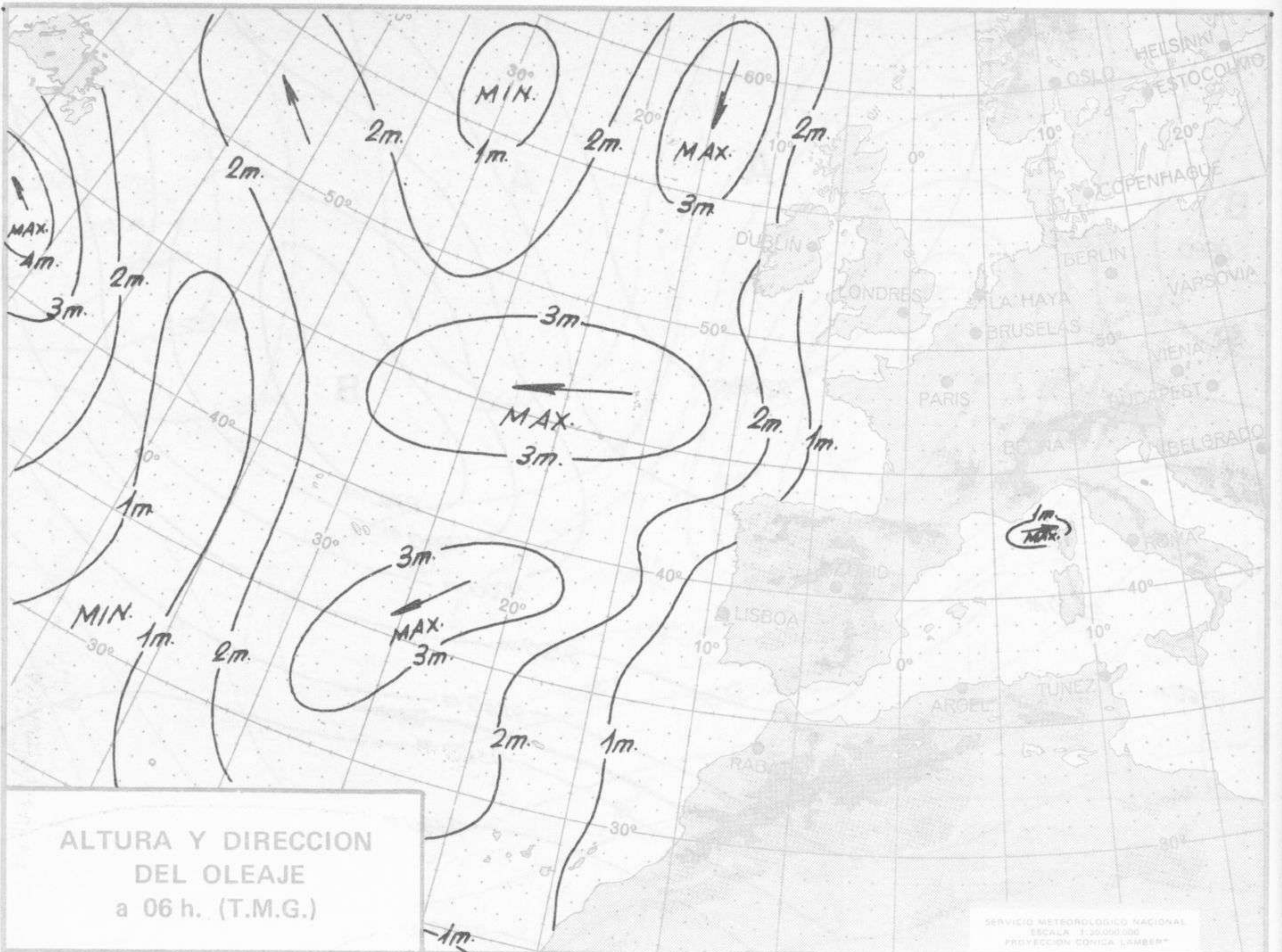




SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
 ESCALA 1:30.000.000
 PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT

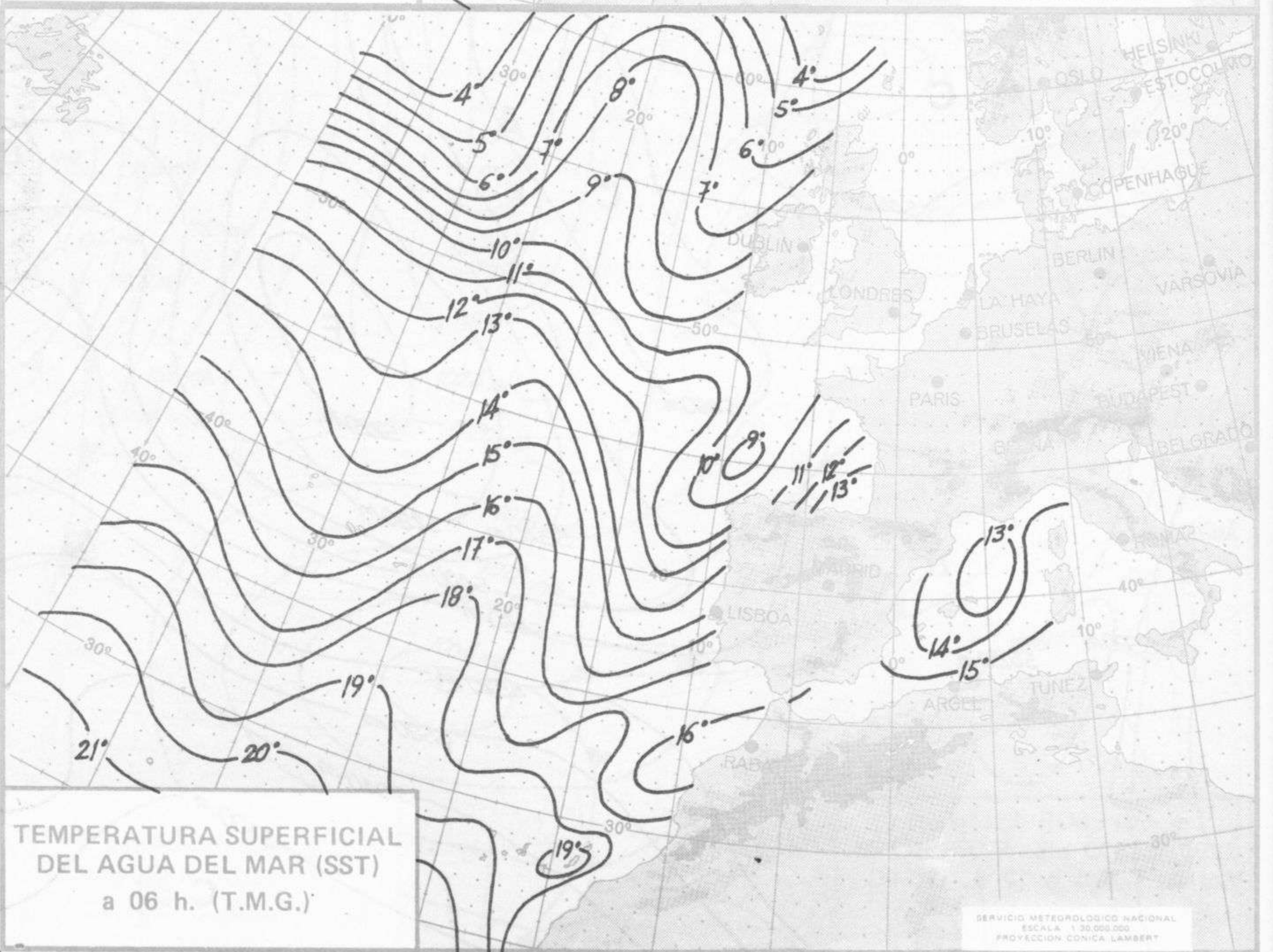


SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
 ESCALA 1:30.000.000
 PROYECCIÓN CÓNICA LAMBERT



ALTURA Y DIRECCION
DEL OLAJE
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