



BOLETIN DIARIO

AÑO XXIV

2ª Epoca

Núm. 43

MADRID, MIERCOLES 12 de FEBRERO 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 se registraron precipitaciones en todas las regiones españolas. Fueron acompañadas de tormentas en Santander, Lérida y Badajoz. Durante la noche y mañana de hoy ha disminuido notablemente la nubosidad, especialmente en el litoral mediterráneo, pero todavía se han producido chubascos en la mitad norte de la Península y en puntos aislados de Andalucía. En las últimas 24 horas se han totalizado 50 litros por metro cuadrado en Jerez de la Frontera, 37 en Ciudad Real, 25 en Vigo y 18 en San Sebastián.

Vientos fuertes: En Albacete han soplado del WNW. con rachas de unos 60 Kms. hora de velocidad.

Temperaturas destacables: Han sido moderadas tanto las diurnas como las nocturnas. Ayer la máxima se dió en Valencia y Murcia con 20º y hoy la mínima de capitales ha sido 1º bajo cero en Teruel y 0º en Soria. A las 12 horas de hoy la temperatura más alta la registraba Murcia con 17º y la más baja Soria con 3 grados.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En la vertiente atlántica nubosidad abundante con precipitaciones intermitentes que serán de nieve en los sistemas montañosos y zonas próximas. Aparecerán algunos claros por la tarde. En el área mediterránea aumento gradual de la nubosidad con algunas precipitaciones principalmente a última hora. Nuboso con alguna precipitación débil en el Cantábrico. Vientos de componente oeste fuerte en la región del Estrecho. Nuboso en Canarias.

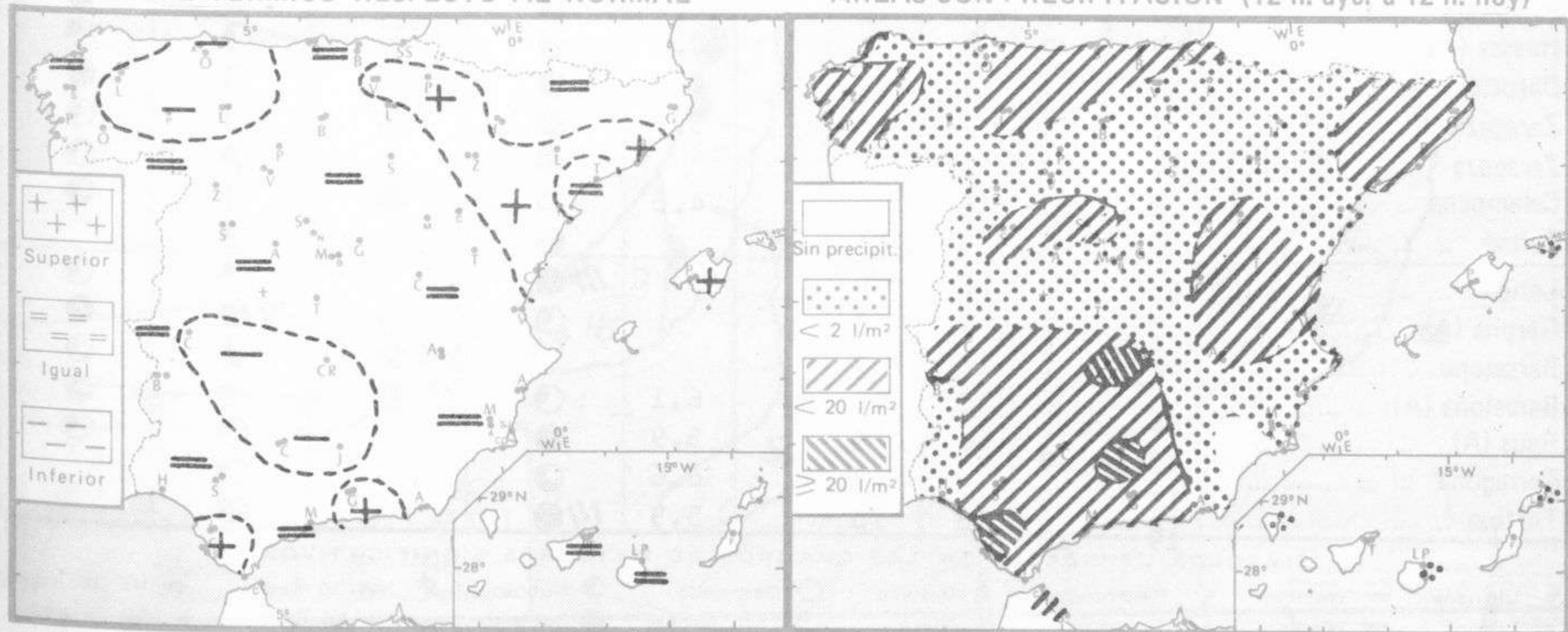
TENDENCIA PARA LOS DIAS 14 y 15

Día 14: Chubascos en Galicia, Cantábrico, sistema Central y puntos muy dispersos de la vertiente atlántica. Parcialmente nuboso en el área mediterránea. Descenso de temperatura con vientos racheados del noroeste.

Día 15: Mejoría transitoria en todas las regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

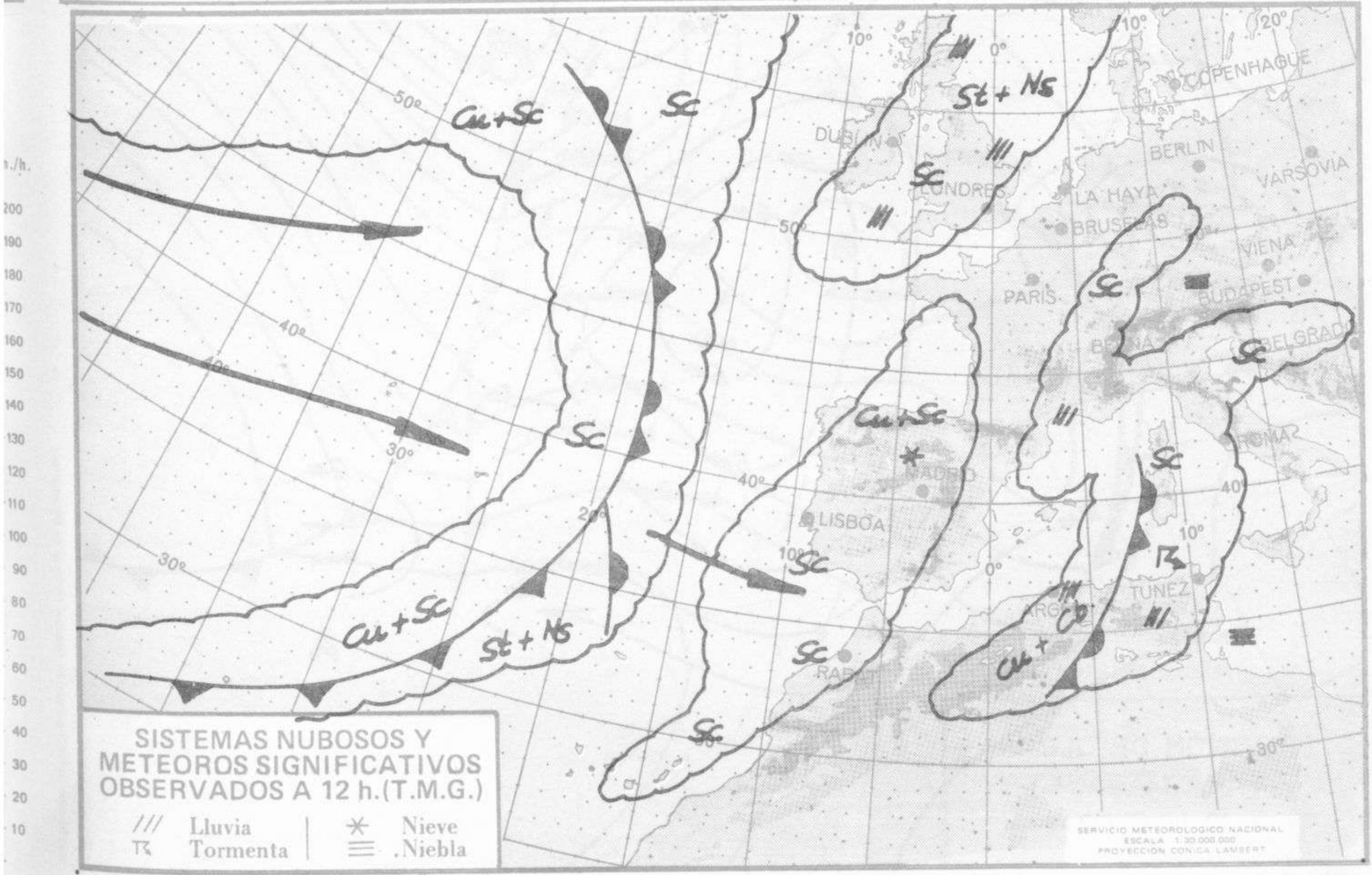


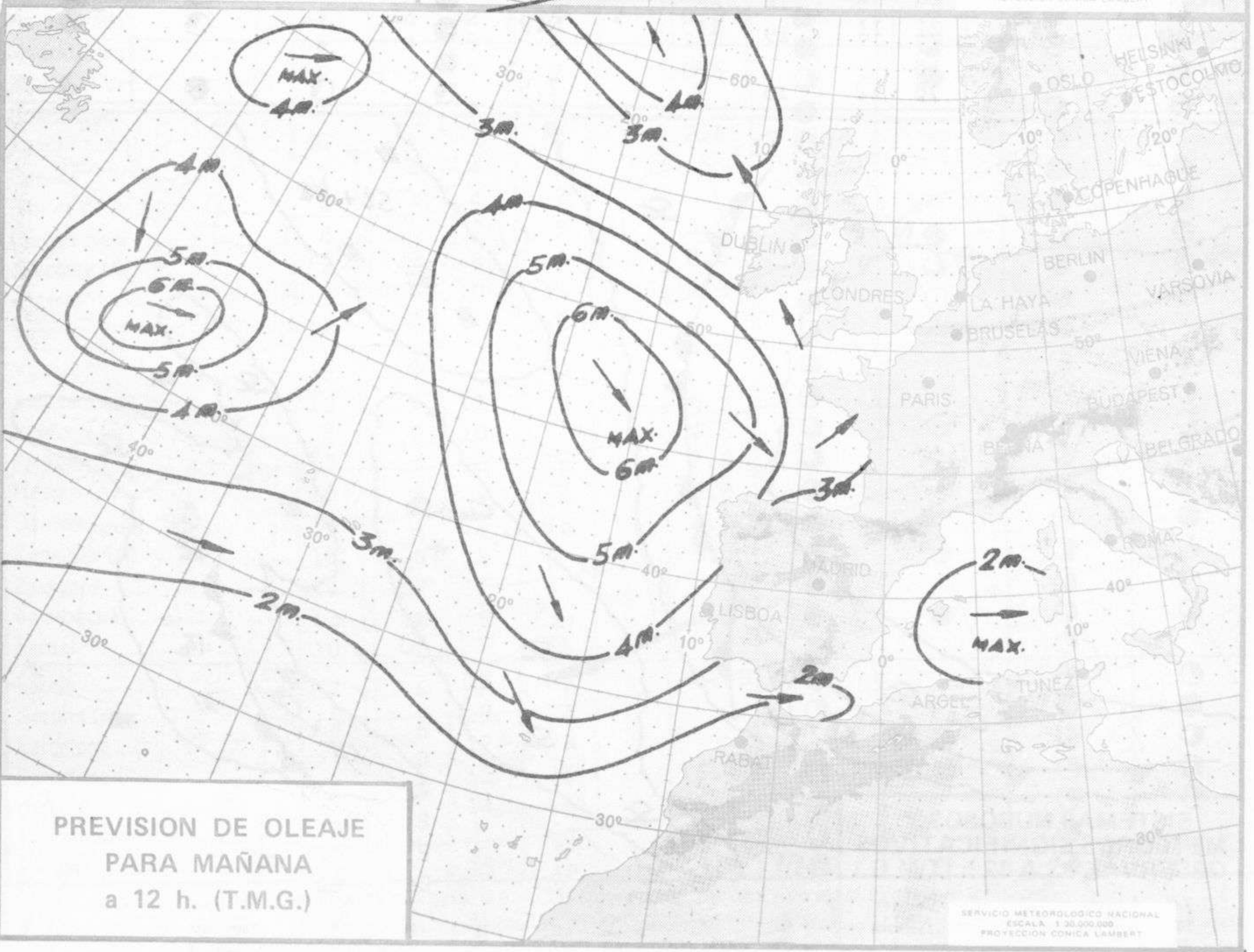
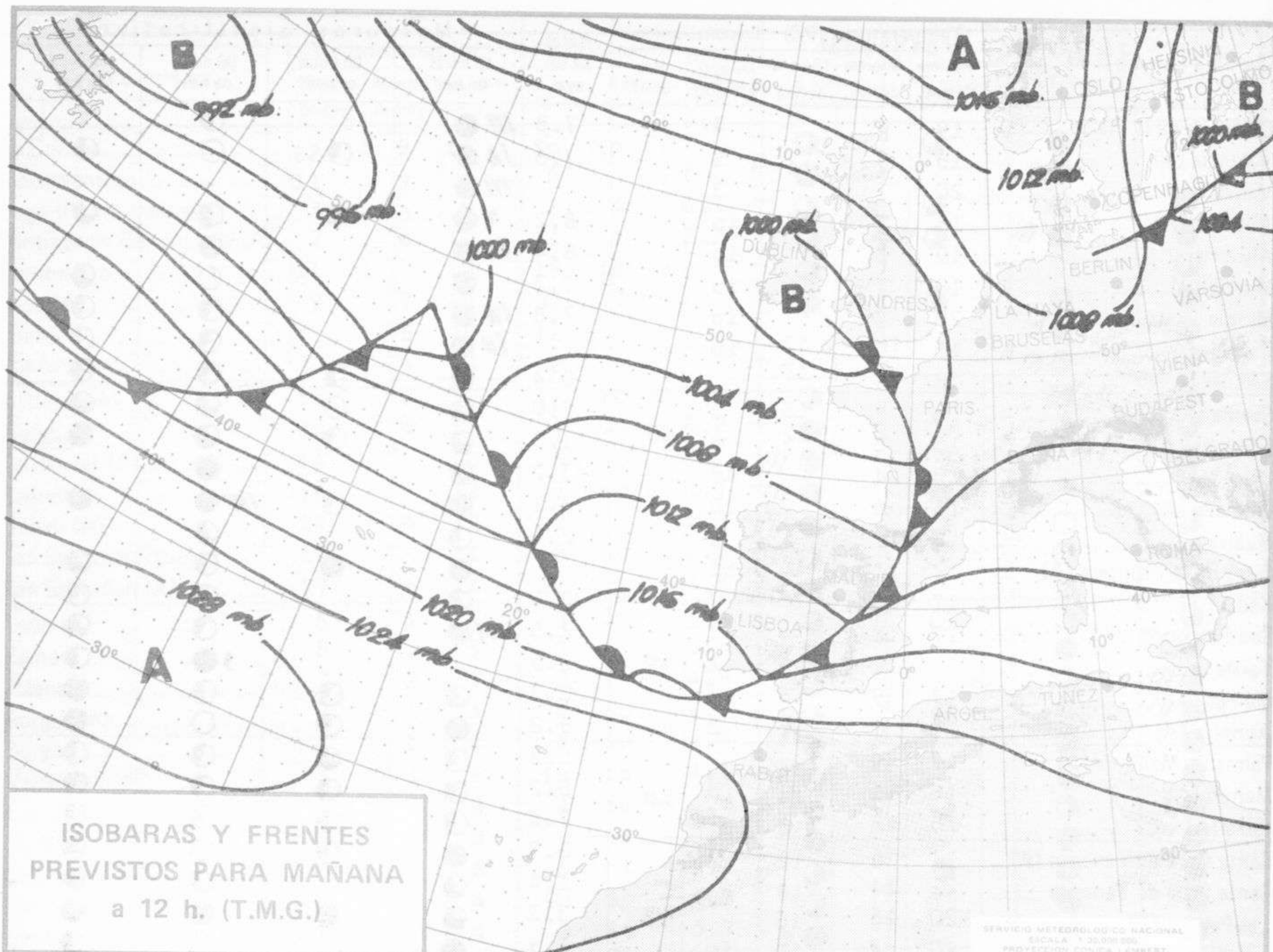
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	12	8	14	ip	ip		☉	☉	☉	☉
Monteventoso	11	7		6			☉		☉	
Lugo (Punto Centro)	7	3	9	2	4	0.3	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	7	6	10	14	1	2.2	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	11		12	19	ip		☉		☉	☉
Vigo (A)	9	7	10	32	7		☉	☉	☉	☉
Orense		5	10	12					☉	☉
Ponferrada		4	9	2					☉	☉
Asturias (A)	13	6	12	ip	ip	2.0	☉		☉	☉
Gijón	10	4	11	1	ip	0.2	☉	☉	☉	☉
Oviedo										
Santander (A)	14		13	15	ip		☉		☉	☉
Santander	14	7	12	13	ip	1.7	☉	☉	☉	☉
Bilbao (A)	14	4	12	3		1.4	☉	☉	☉	☉
San Sebastian/Igueldo	10	5	11	18		2.6	☉		☉	☉
San Sebastian (A)	17	6	14	12		3.3	☉		☉	☉
León (A)	5	1	7	3	ip	1.3	☉	☉	☉	☉
Zamora	8	3	9	3		5.5	☉		☉	☉
Palencia	7	2	7	3		4.9	☉		☉	☉
Burgos (A)	7	1	4	4	ip	2.7	☉	☉	☉	☉
Burgos	7	1	4	4	ip	1.9	☉		☉	☉
Valladolid (A)	7	1	6	ip	ip	4.1	☉		☉	☉
Valladolid	9	3	8	4	ip	4.5	☉	☉	☉	☉
Soria	6	0	3	1	ip	0.0	☉		☉	☉
Salamanca (A)	8	2	6	6	1	5.2	☉	☉	☉	☉
Avila	6	1	4	ip	ip	4.3	☉		☉	☉
Segovia	8	2	4	3	ip	3.7	☉		☉	☉
Navacerrada	-2	-4	-2	10	2	0.0	☉		☉	☉
Madrid/Barajas	9	4	9	2		1.8	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad. Universitaria)	9	3	7	2		0.6	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	9	2	6	1			☉		☉	☉
Toledo	10	4		8		2.6	☉		☉	☉
Cuenca	7	3	4	4			☉		☉	☉
Molina de Aragón	8	1	4	7			☉		☉	☉
Ciudad Real	8	1	7	9	31	3.0	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	12	3	8	6		0.6	☉	☉	☉	☉
Cáceres	10	5	10	11		4.3	☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	12	7		6			☉		☉	☉
Vitoria (A)	12	4	8	ip		2.5	☉		☉	☉
Logroño	13	6	11	1		9.7	☉		☉	☉
Logroño (A)	8	6	10			4.5	☉	☉	☉	☉
Pamplona	13	5	10	ip		2.6	☉		☉	☉
Huesca (A)	10	3	9	1		0.2	☉		☉	☉
Daroca	11	4	7	ip		4.9	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	16	5	12			5.3	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	16	7	12				☉		☉	☉
Calamocha	12	1	5	ip		4.5	☉	☉	☉	☉
Teruel	10	-1		1			☉		☉	☉
Lérida	-17	6	12	8		5.0	☉		☉	☉
Gerona (A)			9	8			☉		☉	☉
Barcelona	14	6	12	4			☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)		8	13	16		6.1	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	16	9	14	5		5.9	☉		☉	☉
Tarragona	15	8		7		6.6	☉		☉	☉
Tortosa	15	9	15	ip		5.9	☉		☉	☉
	19	10								

SÍMBOLOS 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

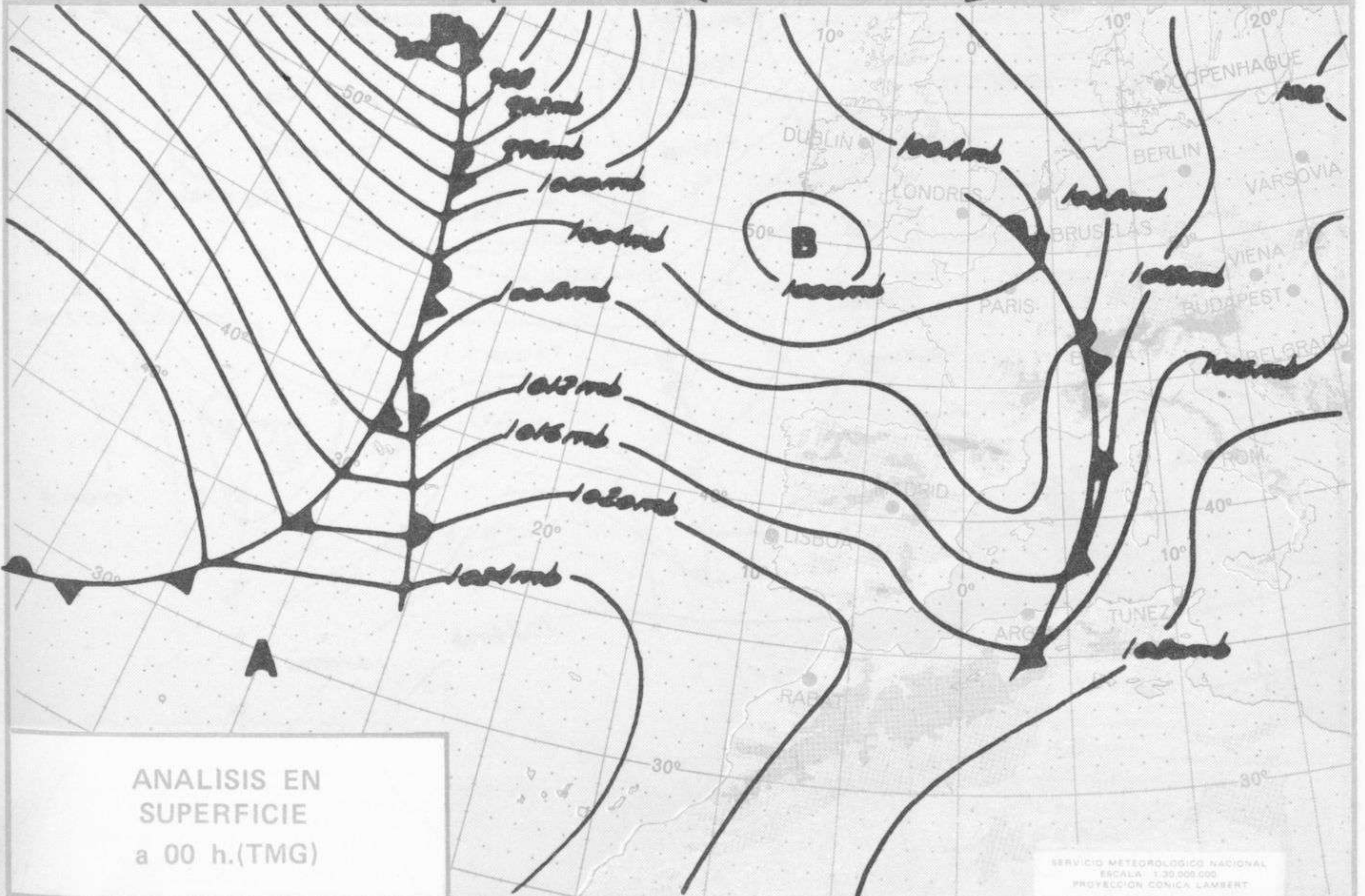
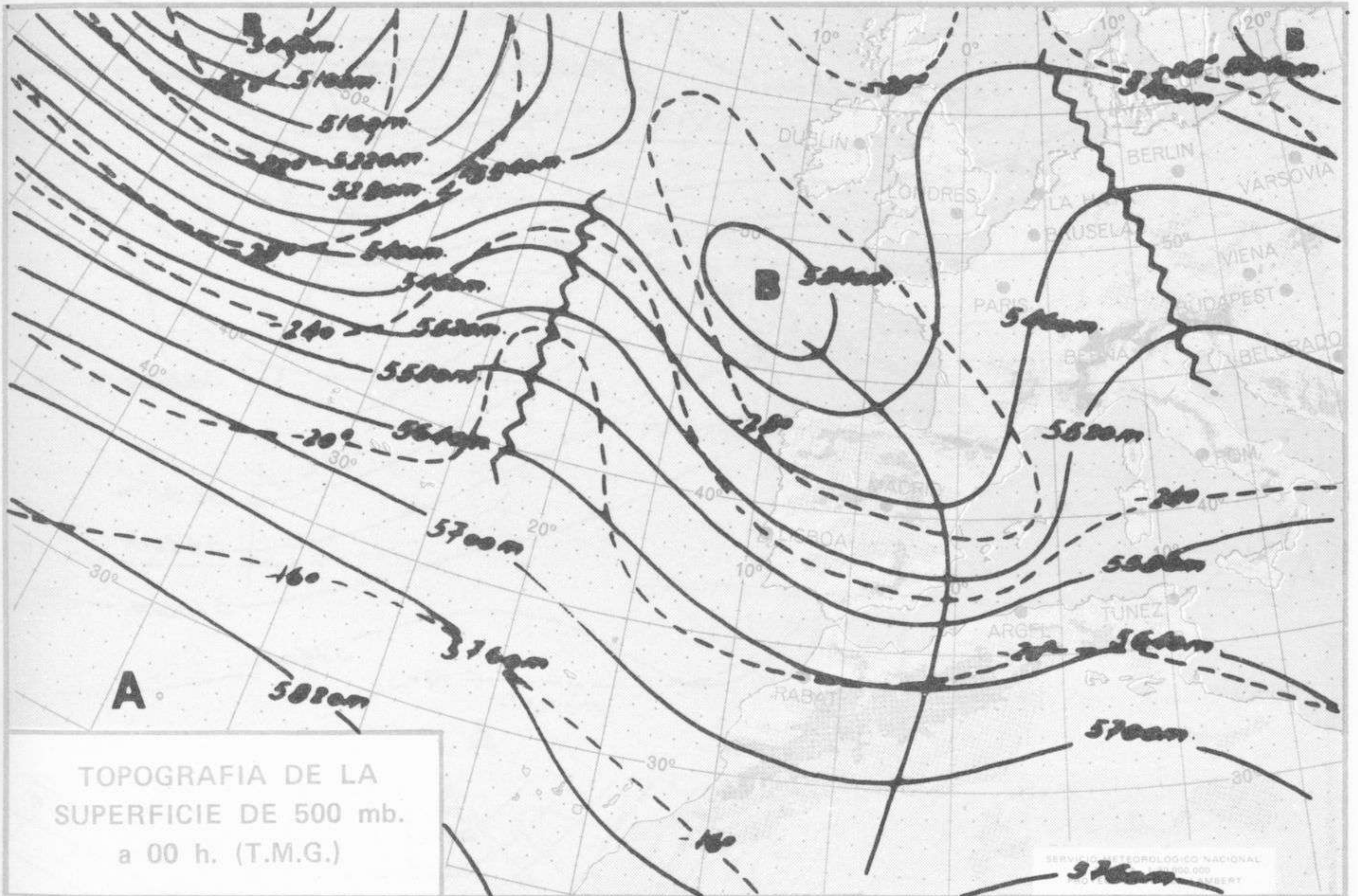
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	19	8		3		7.8	/// ●		●	
Valencia (A)	18	8	14	5		7.6	/// ●	●	○	●
Valencia	20			3			/// ●			
Alicante (A)	18	7	16	ip		8.2	' ●	●	●	●
Alicante	19	8		ip		8.4	/// ●			
Murcia (A)	19	7	16	ip		7.3	●		○	●
Murcia	20	7	17	ip		7.8	/// ●		●	●
Cartagena	15	10	13	ip			/// ●			●
San Javier	18	5	17			8:4	●	●	●	●
Sevilla (A)	15	7	15	3		2.0	●	○	●	●
Córdoba (A)	15	5	12	8	ip	1.3	●	●	●	●
Jaén	13	4		48		3.2	●		●	●
Granada (A)	15	6	8	10	1	3.1	●	●	/// ●	●
Huelva	16	11		5		2.5	●		●	●
Jerez de la Frontera (A) ...	17	11	16	51			●	●	●	●
Cádiz	17	13	15	7		3.5	●		●	●
San Fernando	17	12	16	7		2.5	/// ●		●	●
Tarifa		12	16	2	ip	5.9			' ●	●
Málaga (A)	17	9	16	3		3.2	●	●	●	●
Almería (A)	17	7	16	2		8.2	●	●	○	●
Palma de Mallorca (A)	17	9	16			5.2	●	●	●	●
Mahón (A)	16	11	14	ip	ip	6.2	●	●	●	●
Ibiza (A)	16	12	14			7.8	●	●	●	●
Santa Cruz de Tenerife (A)...	14	8	12	2		0.5	●	●	○	●
Santa Cruz de Tenerife	21	14	18			1.4	●		●	●
Las Palmas (A)	20	16	18		ip	3.2	●	●	●	●
Fuerteventura (A)	20	x	18	ip		1.9	●		○	●
Lanzarote (A)	21	11	19	ip		0.9	●		●	●
Ceuta	15			6			●			●
Melilla	18	12	16	4		7.9	●	●	●	●

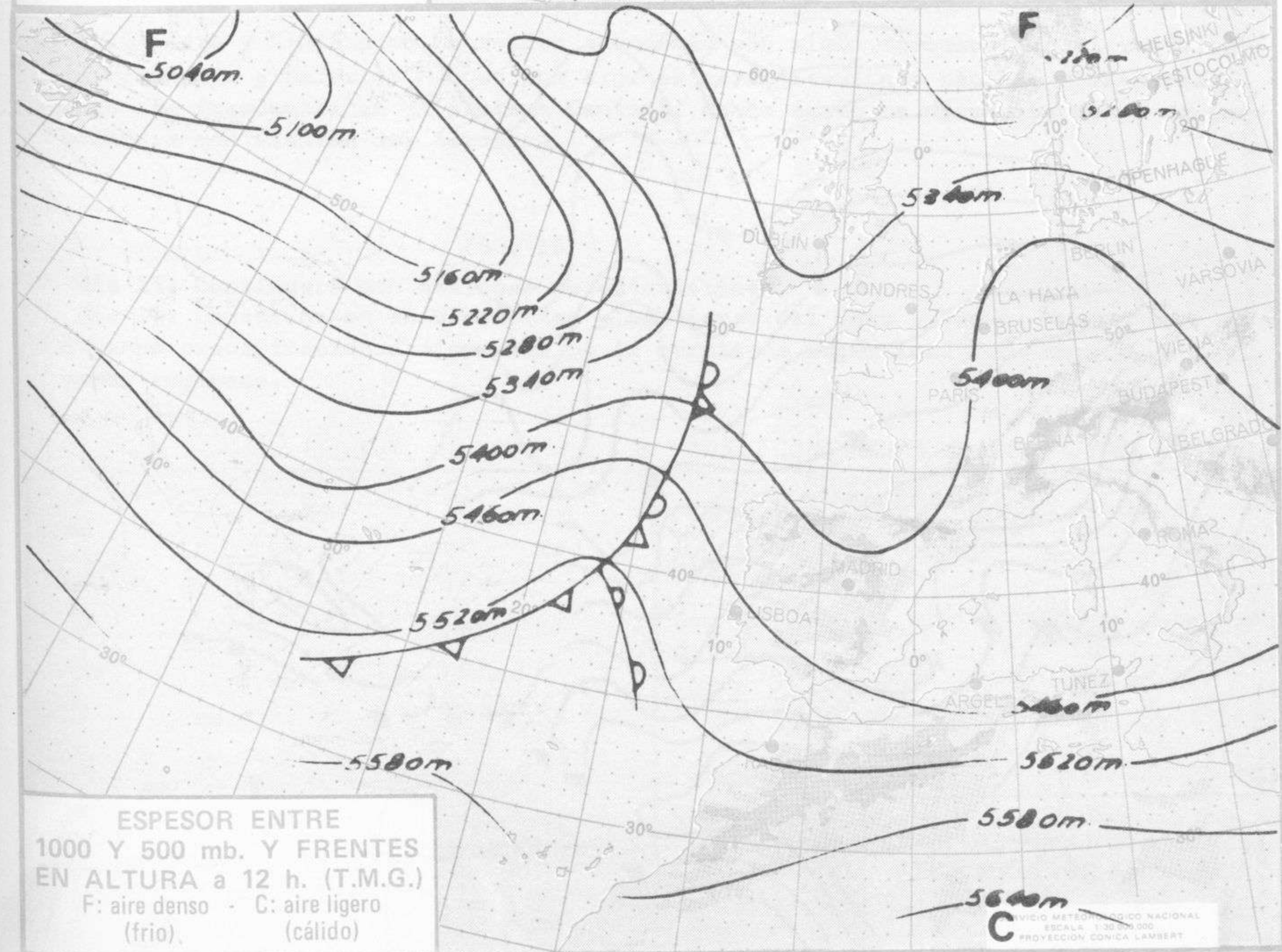
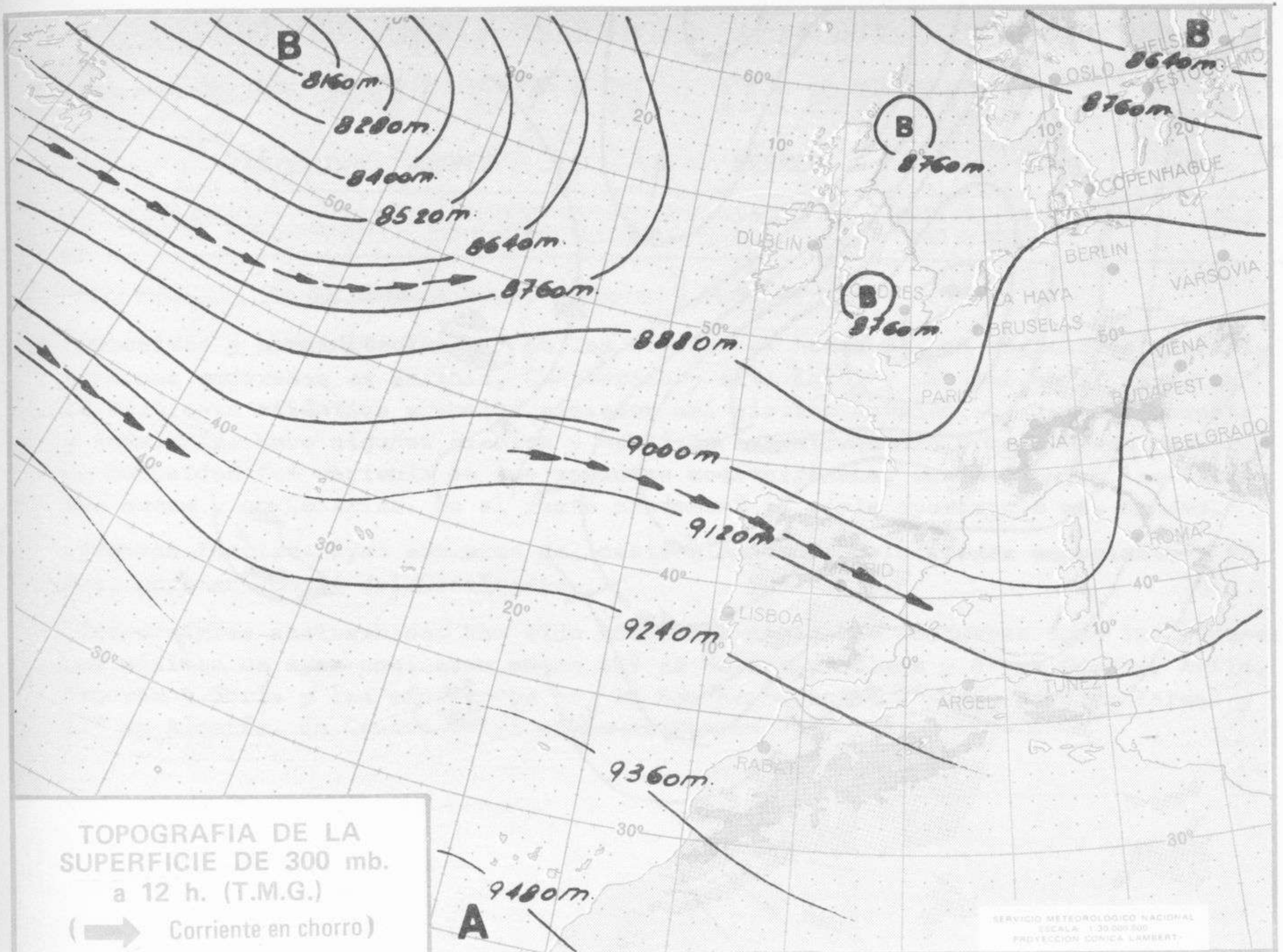






Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 / Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid







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 12 de FEBRERO 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	79	8	19	20	15	1002	8	17				1000	118	11	30	25	15	1007	12	33					
		850	1401	-1	25	25	23	955	6	39				850	1449	0	28	29	16	926	6	00					
		700	3020	-11	58	27	31	902	2	10				700	2980	-8	77	30	35	863	2	00					
		500	5410	-30	65	27	29	780	-5	49				500	5520	-23	44	31	42	858	0	31					
		400	6960	-44	56	28	37	744	-8	37				400	7080	-35	71	31	52	767	-5	06					
		300	8870	-48		31	67	650	-15	70				300	9020	-50		29	48	721	-7	77					
		250	10070	-50		31	55	508	-29	56				250	10190	-59		29	50	648	-13	73					
		200	11530	-49		31	35	412	-42	56				200	11600	-54		29	42	567	-18	64					
		150	13390	-53		29	29	365	-49	56				150	13450	-52		28	40	531	-22	60					
		100	15980	-53		29	21	236	-51					100	16050	-56		28	38	514	-23	74					
			70						202	-49						70						362	-40	70			
	50						184	-51						50						255	-59						
	30						119	-55						30						228	-61						
	20						103	-58						20						182	-56						
Madrid / Barajas	08.221	1000	104					938	6	23				1000	139					943	7	45					
		850	1432	-2	31	16	18	811	-1	35				850	1474	2	37	28	26	878	4	57					
		700	2969	-9	47	28	25	693	-10	48				700	3112	-8	57	30	35	815	0	07					
		500	5480	-30	20	29	20	523	-25	60				500	5550	-22	50	31	53	563	-19	43					
		400	7040	-41	59	28	27	332	-52	59				400	7150	-34	56	30	63	524	-20	50					
		300	8940	-51		30	33	248	-48					300	9110	-49	57	25	29	381	-36	56					
		250	10130	-48		59	29	29	180	-51					250							232	-62	58			
		200	11600	-50		28	35							200													
		150												150													
		100												100													
		70												70													
50												50															
30												30															
20												20															
Palma de Mallorca / Bon Bonet	08.302	1000	91	13	25	28	12	1005	13	22				1000	105	14	62	29	16	1006	14	63					
		850	1434	4	01	23	27	827	3	00				850	1444	1	41	29	16	745	-8	00					
		700	2979	-8	33	24	25	637	-14	56				700	2971	-11	56	29	33	639	-14	70					
		500	5490	-28	35	22	43	569	-21	77				500	5480	-29		28	39	561	-22						
		400	7050	-41	41	22	39	317	-54	46				400	7020	-43		29	39	388	-45						
		300	8990	-54	56	22	43	293	-54	56				300	8930	-49		31	64	365	-45						
		250	10150	-58		22	49	253	-59					250	10130	-49		31	64	270	-51						
		200	11570	-54		25	31	218	-52					200	11590	-50		30	52	227	-48						
		150						166	-54					150	13460	-53		29	51								
		100												100	16050	-62		29	47								
		70												70													
50												50															
30												30															
20												20															
Santa Cruz de Tenerife	60.020	1000	220	15	40	05	06	1022	17	46				1000	213	17	56	12	04	1021	19	57					
		850	1572	4	06	02	06	852	4	00				850	1570	5	50			856	5	00					
		700	3157	2		32	10	829	9					700	3152	0				821	9						
		500	5790	-16		32	33	585	-6					500	5760	-16		34	20	446	-22						
		400	7430	-30		31	30	322	-43					400	7400	-29		34	30	325	-42						
		300	9420	-40		29	38	303	-49					300	9390	-44		34	20	272	-47						
		250	10650	-44		29	50	262	-44					250	10610	-45		28	70	242	-44						
		200	12130	-49		29	70	225	-44					200	12080	-51		28	60	107	-69						
		150	13970	-60		29	65	153	-60					150	13920	-60		28	50								
		100	16440	-70		29	50							100	16390	-70		28	50								
		70												70													
50												50															
30												30															
20												20															

V I E N T O				A L T I T U D												
Estación	Tipo de Sondeo	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

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA - Dia 12 de FEBRERO de 1975

Estaciones	II IIII Nddff VVww PPPTT NC,NC,C, T,T,I,I,I, 6P,P,P, 7RR II 9S,S,S,S, 7RR II BN,Ch,h, 9S,S,S,S,	II IIII Nddff VVww PPPTT NC,NC,C, T,T,I,I,I, 6P,P,P, 7RR II 9S,S,S,S, 7RR II BN,Ch,h, 9S,S,S,S,
SYNOPS de 00 horas (T.M.G.)		
LA CORUÑA LUGO P. CENTR. SANTIAGO DE C. (A) VIGO (A) PUNFERRACA	08001 52008 62258 69808 55500 66107 70268 91887= 08008 62210 60252 11204 69500 62113 79188= 08042 62109 59808 11506 68400 06113 70268= 08045 62106 70028 10808 63500 08216 75788= 08053 62106 70028 10808 63500 08216 75788=	08001 82008 56618 09807 85488 06303 70407 91886 94043 08008 81812 60212 10405 85478 04613 70103 94003= 08042 82710 59808 11507 88488 07304 70706 94022= 08045 83112 70028 12209 83500 09211 71507 88820= 08053 80000 40616 13604 69428 03400 69483 70204=
SYNOPS de 06 horas (T.M.G.)		
GIJON SANTANDER BILBAO (A) S. SEBASTIAN (IGCC.) S. SEBASTIAN (A)	08023 70000 60256 11108 78500 05213 70488= 08025 60202 58216 10307 68500 03211 70388= 08027 82508 60616 09606 87488 05213 70388= 08055 02716 60010 41202 00900 01215 69045 70088 95098= 08075 82912 60032 42903 85488 02208 69088 70088= 08141 62512 60022 11704 67300 01217 69302 79788= 08202 72423 65021 42303 78400 02220 65213 70088 95490= 08221 62612 62022 11806 68430 04204 65436 70088= 08348 92707 05612 16606 56088 03205 65422 79388= 08280 62930 60012 14505 45540 01400 65309 79488= 08261 02214 70000 16205 00900 04219 70188= 08084 02708 65000 05806 00900 04213 70088= 08160 32912 70021 09608 15601 04117 70088= 08233 80000 70022 41803 55578 01208 65027 70088= 08180 83214 60635 07409 77428 07712 70688= 08181 83508 57602 07510 58570 05708 70688= 08360 22708 65015 13111 20970 04305 79788= 08433 42410 65011 13710 40870 08400 70088= 08391 02506 70020 19409 00900 07215 70088= 08410 22306 60015 19007 25500 07217 70188= 08419 22714 60016 20106 20930 04208 65521 70788= 08451 82814 65258 20011 88588 09305 70188= 08482 20000 65018 18009 25530 06214 79688= 08487 20000 82011 14609 22500 06103 79788= 08306 50000 65021 10111 28438 05715 70088= 08314 32216 60026 10713 35200 11715 75788= 08373 32706 70011 11112 35400 08704 70088= 60015 10000 65012 25710 15400 09211 65535 70088= 60030 70212 65031 25417 78588 12009 70088 91887= 60035 00104 60002 23715 00900 12513 94019= 60040 13609 65020 23712 15500 09400 70011 94009= 60338 22712 70030 19014 24500 10307 70088= 60096 00410 60000 21517 00900 15204=	08023 20000 60011 11307 25500 03101 70407 94017= 08025 01606 62000 11404 00900 03204 70304 94014= 08027 02510 65012 11006 00900 04103 70405 94026= 08029 32306 60016 09207 38500 05400 70806 94053= 08055 32210 60030 42201 38400 00201 69058 70001 94013 08130 72307 60022 14205 50742 02203 70203 94058= 08075 82710 60022 44101 85488 01207 69107 70001 94027 08141 42208 58012 14003 47300 02208 69320 79703 94045 08148 72706 60028 42402 78400 00204 68866 79600 94000 08202 72310 65026 43404 78400 02203 69223 79202 94052 08210 81802 60022 45801 80928 51309 68840 79301 94043 08213 72505 58022 45402 47420 01225 68989 70302 94037 08215 83302 02717 46054 87088 54213 68053 70354 94000 08221 22310 62011 14604 24500 02211 69460 70004 94018 08272 40000 60021 16104 44600 02211 69517 99704 94026 08232 82912 65032 42702 86588 52213 70201 94030= 08348 62204 12012 19203 37523 01209 69442 79301 83795 08280 82932 62031 16505 65548 01213 69324 79403 94042 08261 61808 70022 17405 66300 05400 70105= 08330 82706 60026 18608 85500 08204 70107 94025= 08080 32008 50021 11804 38400 01204 69496 70004= 08084 02910 60000 12606 00900 04208 70006 94045= 08086 52702 30021 12206 58300 03309 79705 94026= 08094 42920 74021 09304 45500 02400 69435 70003 94002 08160 32814 70021 11406 15630 02313 70005 94053= 08233 40000 70012 43402 35580 00211 69048 70001 94045 08171 12706 08407 10940 03400 70606 94050= 08183 81803 30636 05408 44628 07739 70806= 08180 63220 65016 05809 25560 03704 70409= 08181 32404 65012 06209 04202 70709 94061= 08175 13016 80028 07310 00902 01708 70508 94059= 08238 50205 72026 07511 00902 03303 79710 94059= 08286 21402 81030 10710 21588 03206 69108 94078= 08285 12306 80030 12610 15540 03213 79310 94062= 08360 42714 60030 15010 20972 03208 79707 94082= 08429 02708 65000 15408 00900 02213 70007 94073= 08433 13005 62011 16107 10850 04216 70005 82358 94084 08391 50000 59021 20309 46438 07203 70007 82712 94020 08410 60000 56030 20706 66300 05205 70005 94013= 08419 80000 58616 21606 37370 05207 69534 70906 94031 08383 62706 57026 19811 65500 09307 79711 94025= 08451 42916 68011 20011 45500 09400 70111 84625= 08452 12704 70011 19414 15500 09311 70113 81620 94035 08458 82724 60508 23715 37328 11400 70212 94059 91846 08482 40000 70022 19512 15530 07309 79609 94032= 08487 00000 82000 15909 00900 04203 79707 94082= 08306 22706 65021 00010 28500 08400 70009 94052= 08314 32720 60021 08111 39400 06717 79711 94062= 08373 22918 70020 11312 15440 06304 70012 81617 94078 60010 30000 89030 14804 00908 01607 67713 70002 94068 60015 00000 65001 24808 00900 06711 69520 70008 94005 60020 20000 80020 22014 25500 08400 70014 94014 91818 60030 73311 65021 24316 78588 12403 70016 94032 91887 60035 00104 60002 23715 00900 12513 94019= 60040 13609 65020 23712 15500 09400 70011 94009= 60320 63112 70032 19309 48540 07210 70507 94030= 60338 82916 70028 19514 85588 09304 70412 82820 86621

Estaciones	II IIII Nddff VVww PPPTT NC,NC,C, T,T,I,I,I, 6P,P,P, 7RR II 9S,S,S,S, 7RR II BN,Ch,h, 9S,S,S,S,	II IIII Nddff VVww PPPTT NC,NC,C, T,T,I,I,I, 6P,P,P, 7RR II 9S,S,S,S, 7RR II BN,Ch,h, 9S,S,S,S,
SYNOPS de 12 horas (T.M.G.)		
LA CORUÑA LUGO P. CENTR. SANTIAGO DE C. (A) VIGO (A) PUNFERRACA	08001 52718 65252 15314 58500 08227 79288 91837= 08008 62213 64028 13804 79400 06127 70488= 08042 72708 70038 16510 68400 08221 70188= 08045 72710 70028 16410 73400 09222 70788= 08053 62705 70258 15705 63400 05215 65514 79388= 08023 82714 70251 12612 88588 04216 75788= 08025 62214 70021 12212 48671 02307 70088= 08027 71816 75030 11411 35678 02805 70088= 08029 61812 75031 10014 25648 03103 70088= 08055 62214 80015 45107 43501 04213 69078 79688 95000= 08130 62712 62022 16509 45642 02213 49379 70088= 08075 82714 60606 46004 85488 03208 65122 79188= 08141 72712 75018 17708 65301 04315 65343 79788= 08148 82206 60505 45003 00928 01308 68893 70188= 08202 82427 56802 46506 88388 08216 65250 75288 95480= 08210 82514 68022 47904 89588 01113 68862 79788= 08213 82704 68021 47204 45427 03203 65004 70088 95470= 08215 83302 02707 48052 87088 52011 68076 70288 95090= 08221 72310 65012 17109 35538 04111 68490 70088= 08272 82006 80022 27008 85588 04212 65559 70088= 08231 83206 70022 48904 88500 04212 65559 70088= 08232 82514 65032 45504 85588 01209 65082 70088= 08348 82710 70036 21807 67525 05211 65474 73188= 08280 73030 65032 19608 78500 02108 69352 70088= 08261 72514 80021 19710 40941 06215 70088= 08330 82414 58054 21713 37478 11214 70088= 08080 72208 75032 12708 58548 01203 65509 70088= 08084 42914 70031 13210 21402 07100 65009 70088= 08086 62302 65032 14010 35541 03104 65048 70088= 08094 32924 80021 11409 38500 00116 65469 70088= 08160 32922 84031 12912 28641 03001= 08233 52716 80022 45805 48530 51205 69070 70088= 08171 32512 89012 11412 22549 01205 70088= 08183 71801 60016 66609 34640 08213= 08180 63014 70032 07512 38565 04807 70088= 08181 52816 65031 09413 28578 04209 70088= 08175 32316 86021 12614 12542 02215 70088= 08239 12917 88888 10615 11741 02212 70088= 08286 42707 82030 13216 31532 01101 70088= 08360 52724 84032 16516 38612 00034 70088= 08429 52912 82031 17516 35640 04108 70088= 08433 42611 70031 18617 25540 07203 70088= 08391 62710 60051 23115 58438 10212 70088= 08410 72712 65031 23412 68540 09215 75288= 08419 70000 65025 23409 48571 06008 69558 70188= 08383 82208 62031 22316 68505 11107 70088= 08451 62720 65022 24416 62500 10311 70088= 08452 22906 70011 22215 15501 11313 70088 91827= 08458 42812 60022 25816 13370 11107 79788 91836= 08482 72916 75022 22316 28502 04313 70088= 08487 62208 82031 18716 22532 07208 70088= 08306 32716 75021 13016 38501 03215 70088= 08314 32922 81031 11414 29603 04312 79788= 08373 12922 80020 14614 15400 06011 70088= 60010 00000 85000 17214 00900 61313 67725 70088 MONT 5 60015 61810 60031 26012 68388 09215 65543 70088= 60020 70906 60032 26018 78588 10125 70088 51819= 60030 70412 70022 26218 78588 11308 75788 91817= 60035 40512 75031 25618 48500 09314= 60040 50512 65030 25619 58500 12008 70088= 60320 33118 70011 21613 28540 12204= 60338 52814 70012 22416 48540 14012 70088= 60096 00515 60011 22619 15200 10117	08001 62012 68031 15413 55501 08303 79213 91837= 08008 62208 68258 14608 69500 06104 70511= 08042 72310 70022 16709 62401 08403 70111= 08045 82110 70022 16411 83588 10400 70712= 08053 62604 58158 17107 69400 03208 69525 70210= 08023 72714 70031 15611 38541 09224 79313= 08025 72914 70028 14411 58571 06216 70213= 08027 72918 60019 13908 79488 06212 70711= 08029 82322 60805 12411 88588 06316 70315= 08055 63114 82022 45705 53401 02704 69092 79609 95000 08130 52710 62022 16608 12642 04004 69387 70010= 08075 62912 81022 46907 65481 01305 69125 79208= 08141 62510 67012 15808 12342 04207 69343 79710= 08148 52704 65012 45604 38400 01003 68906 70106= 08202 72412 70031 46306 58430 05208 69251 79609 95480 08210 82412 60808 49005 89688 01305 68896 79306= 08213 62702 68012 47405 12445 03400 69007 70006 95460 08215 83006 03877 48752 87088 52207 68083 70451 95090 08221 72412 70022 17208 35542 04401 69490 79709= 08272 70000 65022 19709 14578 05303 69455 70010= 08231 83204 70022 49005 88500 03502 69768 70006= 08232 42705 70032 46304 52502 02211 68931 70006= 08348 82709 62022 20009 57428 04400 69470 70110= 08260 62820 65012 17807 28530 04104 69343 70010= 08281 62708 80252 19808 63600 06303 79711= 08330 82408 56216 20711 47478 09202 70414= 08080 32702 70018 14107 28431 05214 69522 70311= 08084 63320 57601 14709 68488 08213 79213= 08086 72806 60206 15008 78500 04308 70111= 08094 62926 70031 11608 65500 03400 69466 70011= 08160 22708 84011 13310 25600 05109 70014= 08233 30000 80252 45604 28504 02507 69071 70209= 08171 12716 70021 11811 11500 03310 70013= 08183 30401 60011 05913 11500 07400 70014= 08181 02904 70000 31712 08200 03212 70016= 08175 12920 88011 09513 14540 02807 70015= 08238 12904 61026 10214 11741 03304 79717= 08286 22507 81011 13215 14542 01205 70018= 08285 22306 70011 15414 15542 04209 70017 91808= 08360 52716 82012 16615 34542 03304 70018= 08429 63104 82021 17614 84630 05108 70018= 08433 63012 62021 18315 25545 05208 70019= 08391 83104 60618 21513 68548 11303 70418= 08410 80000 70031 21313 32578 11708 79215= 08419 70000 65011 22909 28536 07400 69553 70111= 08383 82003 60026 22614 80970 10400 79718= 08451 82716 65022 22915 68438 12401 70017= 08452 82706 70032 21715 85588 12711 70017 91827= 08458 62617 58158 24116 39352 08702 79716 91836= 08482 80000 70022 21015 38548 06400 70019= 08487 70000 68022 18415 18542 10307 70018= 08306 12710 65011 12512 15500 07301 70016= 08314 12816 82012 11812 18500 04307 79716= 08373 22920 80020 14614 00901 05701 70015= 60010 00000 89020 16510 00900 51602 67718 70010 60015 23208 65012 23412 25400 08609 69517 70014= 60020 31106 80010 24318 25500 09609 70020 91818 60030 30215 70011 24217 35500 09605 70019 91827= 60035 00712 75001 23419 00900 09806 70020= 60040 30616 65020 23518 38500 12401 70088= 60320 53114 70011 20913 38540 11400 70015= 60338 82410 68022 21515 35542 10201 70017 83630 85070 60096 03620 60000 21019 00900 13304 70021=
SYNOPS de 18 horas (T.M.G.)		