

TIEMPO PASADO (de 12 horas de ayer a 12 horas, T.M.G., de hoy):

Nubosidad y precipitaciones: Se han registrado precipitaciones en Galicia, Duero, Centro, Extremadura, Andalucía, Cataluña, Levante, Melilla y puntos aislados del Ebro. Hubo algunas tormentas en Galicia.

Vientos fuertes: Rachas aisladas algo superiores a 50 Kms. hora del sur y suroeste en puntos del Cantábrico y Galicia, ayer.

Temperaturas destacables: Máximas extremas de ayer entre capitales de provincia peninsulares y en las capitales de provincia insulares; 2ª en León; 18ª en Alicante; 17ª en Palma de Mallorca; de 20 a 21ª en las capitales canarias. Mínimas extremas de hoy: 0ª en Soria; 12ª en Huelva; 11ª en Palma de Mallorca; de 14 a 15ª en las capitales canarias.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En Andalucía cielo muy nuboso con lluvias intermitentes. En el resto de la vertiente atlántica y Cantábrico, nubosidad variable con chubascos dispersos, más frecuentes en los sistemas montañosos de la mitad norte, donde serán de nieve. En el área mediterránea cielo nuboso con precipitaciones en general débiles. Descenso de temperaturas en la vertiente atlántica con vientos de componente norte.

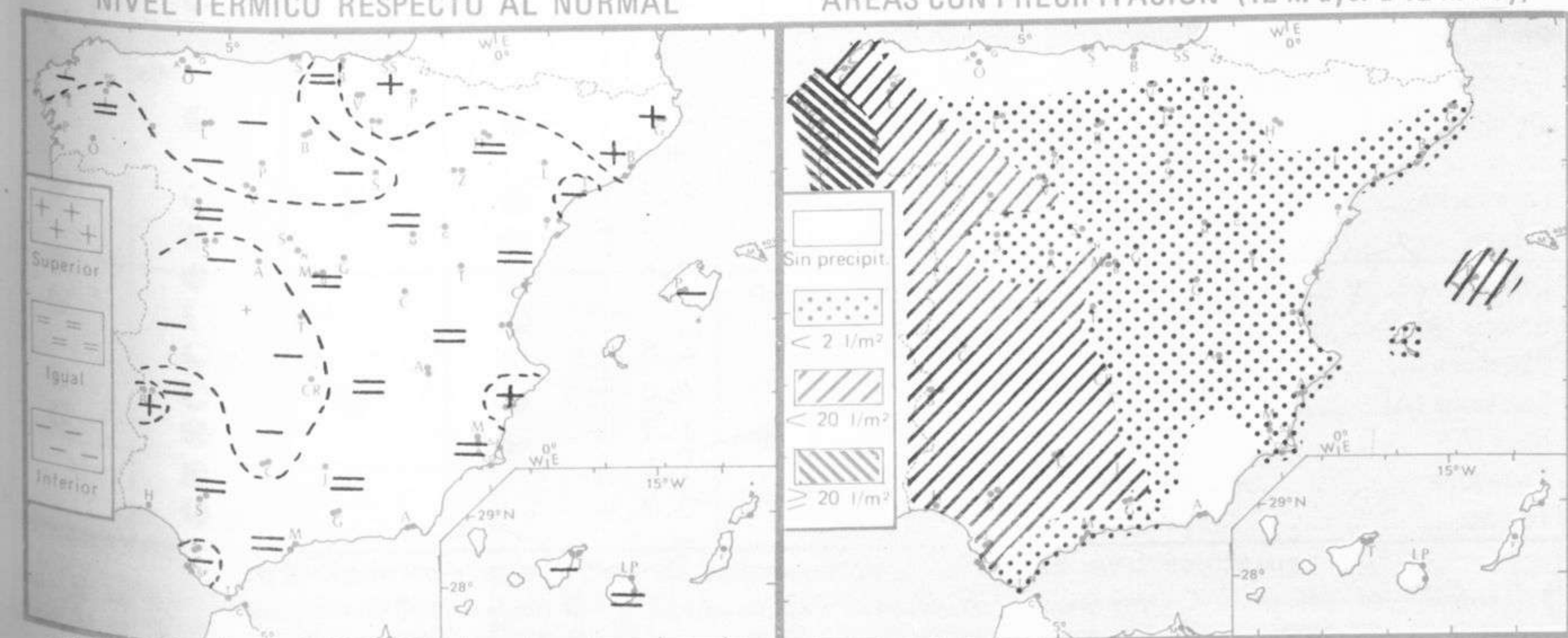
TENDENCIA PARA LOS DIAS 3 y 4

Día 3: Chubascos dispersos en el Cantábrico, Galicia y Duero. Parcialmente nuboso en el Centro, Extremadura y Andalucía. Poco nuboso en las demás regiones.

Día 4: Lluvias en Galicia. Nuboso en el Duero, Poco nuboso en las demás regiones.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

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

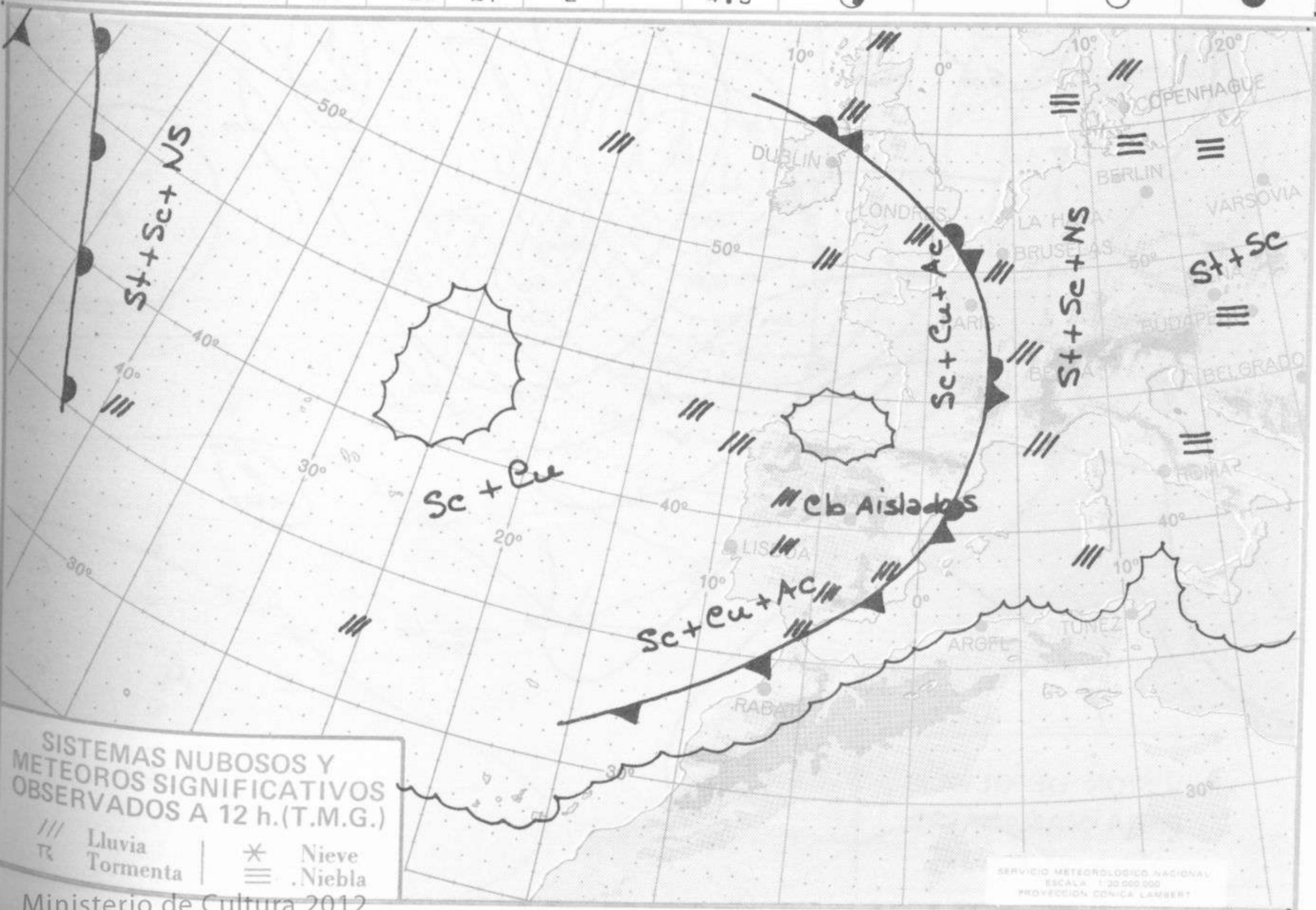


Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	11	8	12	6	2		●	●	☉	●
Monteventoso	12	6	7	4			●		☉	●
Lugo (Punto Centro)	8	4	6	18	1	0.0	/// ●	/// ●	☉	●
Santiago de Compostela (A)	8	5	7	21	3	0.6	/// ●	/// ●	☉	●
Pontevedra	10	10		25		0.0	☉		/// ●	●
Vigo (A)	8	9	8	49			/// ●	/// ●	☉	●
Orense	12	5		20			/// ●		/// ●	●
Ponferrada		4	7	4	2				●	●
Asturias (A)		5	12			0.9			☉	●
Gijón			13						☉	●
Santander (A)	11		15				●		☉	●
Santander	11	7	14			1.4	●	●	☉	●
Bilbao (A)	13	12	14			3.0	●	●	☉	●
San Sebastian/Igueldo	12	9	12			3.5	●		☉	●
San Sebastian (A)	14	11	15			4.7	●		☉	●
León (A)	2	1	5	1		0.0	●	●	☉	●
Zamora	6	4	7	2		0.0	●		☉	●
Palencia		3	6	1	2	0.0			☉	●
Burgos (A)	5	2	5	1		1.0	●	/// ●	☉	●
Burgos	5	3	5	1	ip		●		☉	●
Valladolid (A)	4	2	5	5		0.0	●		☉	●
Valladolid	6	3	7	4		1.4	/// ●	●	☉	●
Soria	5	0	4	1		0.8	☉		☉	●
Salamanca (A)	5	3	7	1	9	1.2	●	/// ●	☉	●
Avila	4	2	5	ip		3.5	●		☉	●
Segovia	7	4	6			4.1	●		☉	●
Navacerrada	-3	-4	-2	6		0.2	●		☉	●
Madrid/Barajas	7	5	9	1		0.5	●	●	☉	●
Madrid (Cdad.Universitaria)	7	4	7	3		0.0	●		☉	●
Guadalajara	9	2		2			●		/// ●	●
Toledo	7		9	ip	ip		●		☉	●
Cuenca		2		1		0.4			☉	●
Molina de Aragón	7	2	5		ip	0.4	●		☉	●
Ciudad Real	9	4	11	3	ip	2.2	●	●	☉	●
Albacete (A)	9	3	10	1		1.3	☉		☉	●
Cáceres	7	6	9	6			●	/// ●	☉	●
Badajoz (A)	12	9	12	4		0.7	●		☉	●
Vitoria (A)	9		9				●		☉	●
Logroño	12	6	12	ip		4.0	●		☉	●
Logroño (A)	12	7	12			5.0	☉		☉	●
Pamplona	11	7	11		ip	3.8	●		☉	●
Huesca (A)			8						☉	●
Daroçá			9						☉	●
Zaragoza (A)	12	6	11	ip		2.9	●		☉	●
Zaragoza									☉	●
Calamocha	9	1	8			2.2	●	☉	☉	●
Teruel	10	4					●		☉	●
Lérida	11	6	10		ip	2.6	☉		☉	●
Gerona (A)	15	7	11	1			☉		☉	●
Barcelona	15	11		1		4.5	●		☉	●
Barcelona (A)	14	6	14	ip		4.4	●	●	☉	●
Reus (A)	13	8	13	ip		1.7	☉		☉	●
Tarragona		7		ip		1.2			☉	●
Tortosa		4				2.7			☉	●

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

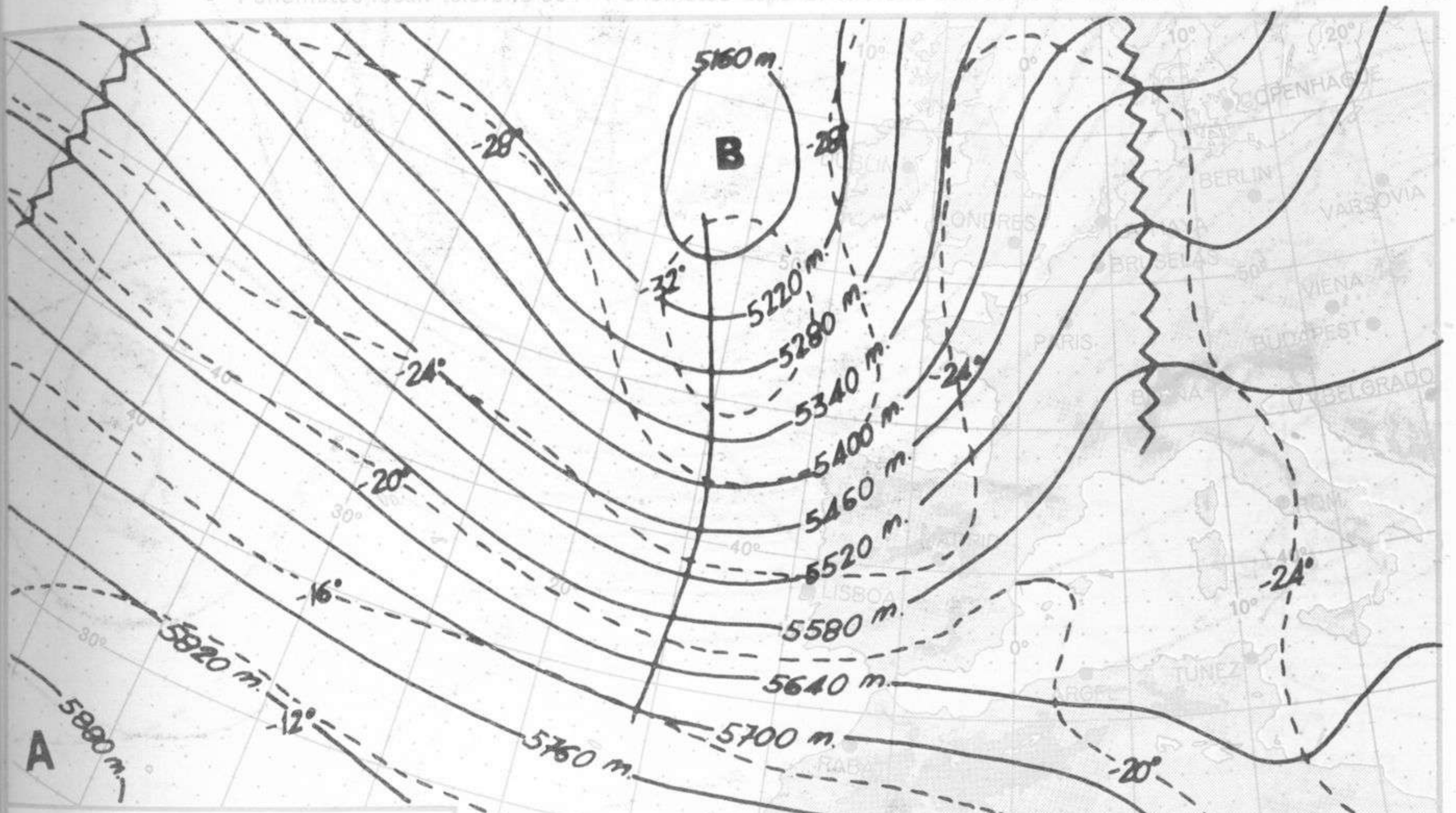
- ☉ Llovizna
- ☁ Neblina
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- Nuboso
- ↙ NW 30 nudos
- ☉ Tormenta
- * Nieve
- Poco nuboso
- Cubierto
- ↘ SW 50 nudos
- ↗ NE 35 nudos
- ↘ SE 65 nudos

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 ...	X	7	15			1.3	●		●	●
Valencia (A) ...	16	9	14	ip		1.7	●	☉	●	●
Valencia ...	17	10		ip		3.2	●		●	
Alicante (A) ...	17	9	14	ip		3.9	●	☉	●	●
Alicante ...	18	9		ip		6.2	☾		●	
Murcia (A) ...	17	7	12			4.3	☾		●	●
Murcia ...	17	9	12	ip	ip	5.3	☾		●	●
Cartagena ...	14	10	11		ip		☾		●	●
San Javier ...	17	6	14		ip	3.0	☾	●	●	●
Sevilla (A) ...	14	10	13	5		3.0	●	●	///	●
Córdoba (A) ...	12	9	13	3	ip	1.9	●		///	●
Jaén ...	X						●			
Granada (A) ...	12	6	10	1	2	6.2	☾	●		///
Huelva ...	14	12		4		2.0	●		●	
Jerez de la Frontera (A) ...	15	11	14	ip	4		●		●	●
Cádiz ...	14	9	16	ip	6	6.5	●		///	●
San Fernando ...	15	13	14	ip			●		●	☾
Tarifa ...		13		ip		3.0			●	●
Málaga (A) ...	17	8	14	ip	ip	8.1	●	●	●	●
Almería (A) ...	17	7	15			7.4	☾		☾	●
Palma de Mallorca (A) ...	17	11	15	ip	4	6.8	☾	☾	☾	☾
Mahón (A) ...	16	10	14		1	7.5	☾	☾	☾	☾
Ibiza (A) ...	16	11	15	ip		5.2	☾	☾	☾	☾
Santa Cruz de Tenerife (A)...	15	7	15			7.4	☾	☾	☾	☾
Santa Cruz de Tenerife ...	21	15	21			8.7	☾		☾	☾
Las Palmas (A) ...	20	14	20			5.4		☾	●	☾
Fuerteventura (A) ...	22	14	19			2.2	☾		☾	☾
Lanzarote (A) ...	22	10	19				●		☾	☾
Ceuta ...	15		13				☾			●
Melilla ...	17	10	17	2		4.3	☾		○	●

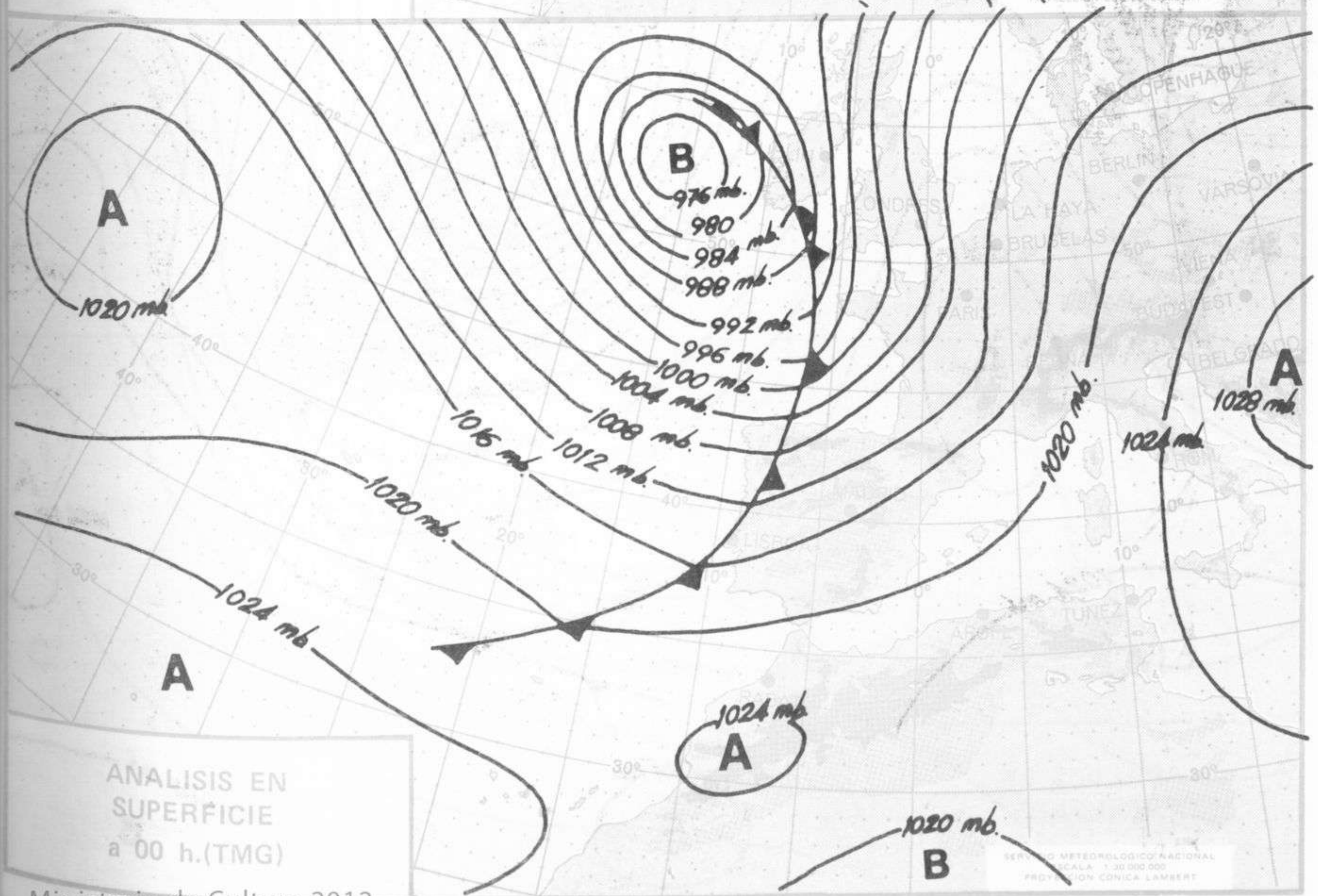




Dirección postal: Centro de Análisis y Predicción (Ciudad Universitaria), Apartado 285 - Madrid - 3 - (España) - Teléfono: 244 35 00
Fonometeo local: teléfono 094 - Fonometeo España: teléfono 232 69 40 de Madrid

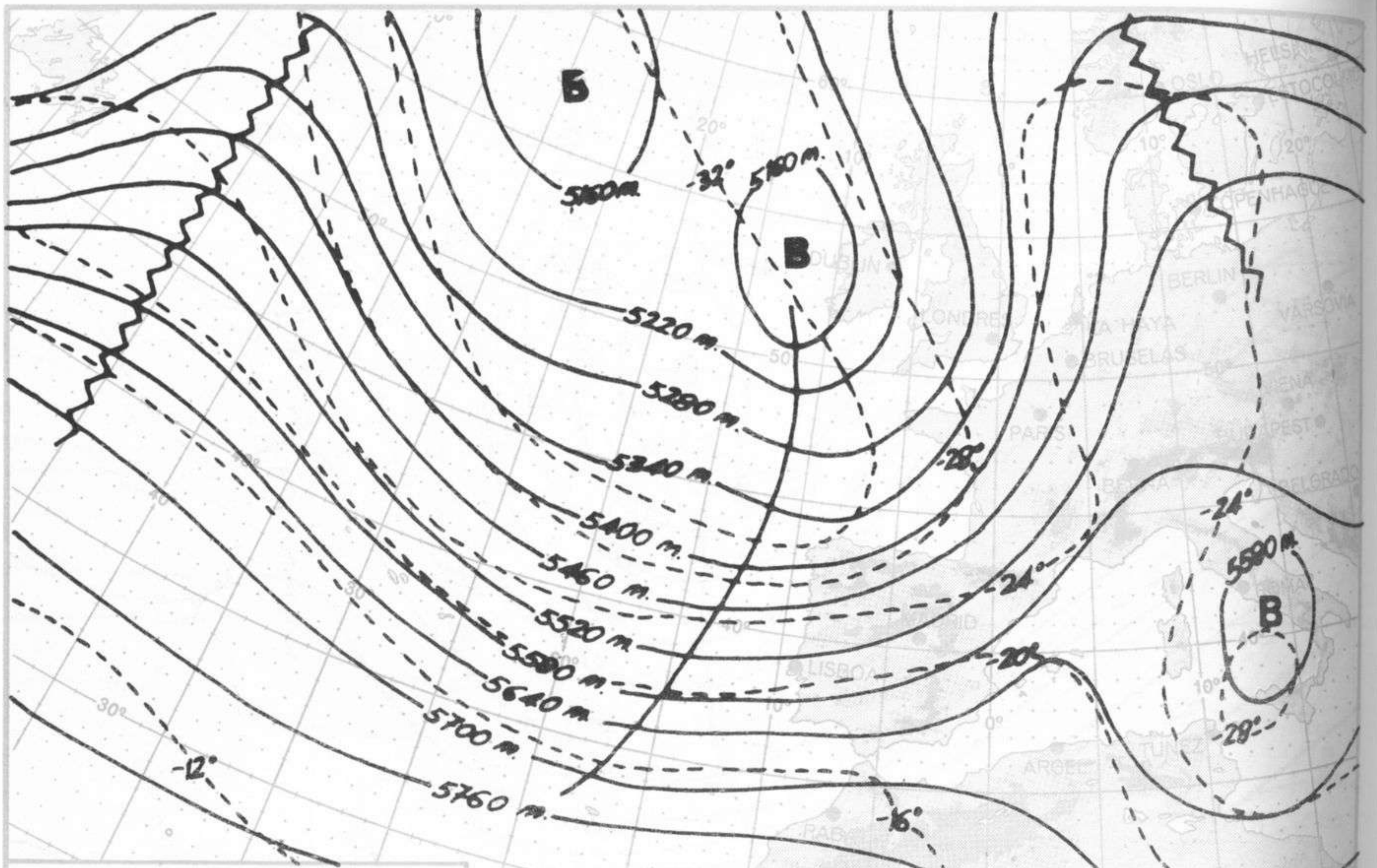


TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 00 h. (T.M.G.)

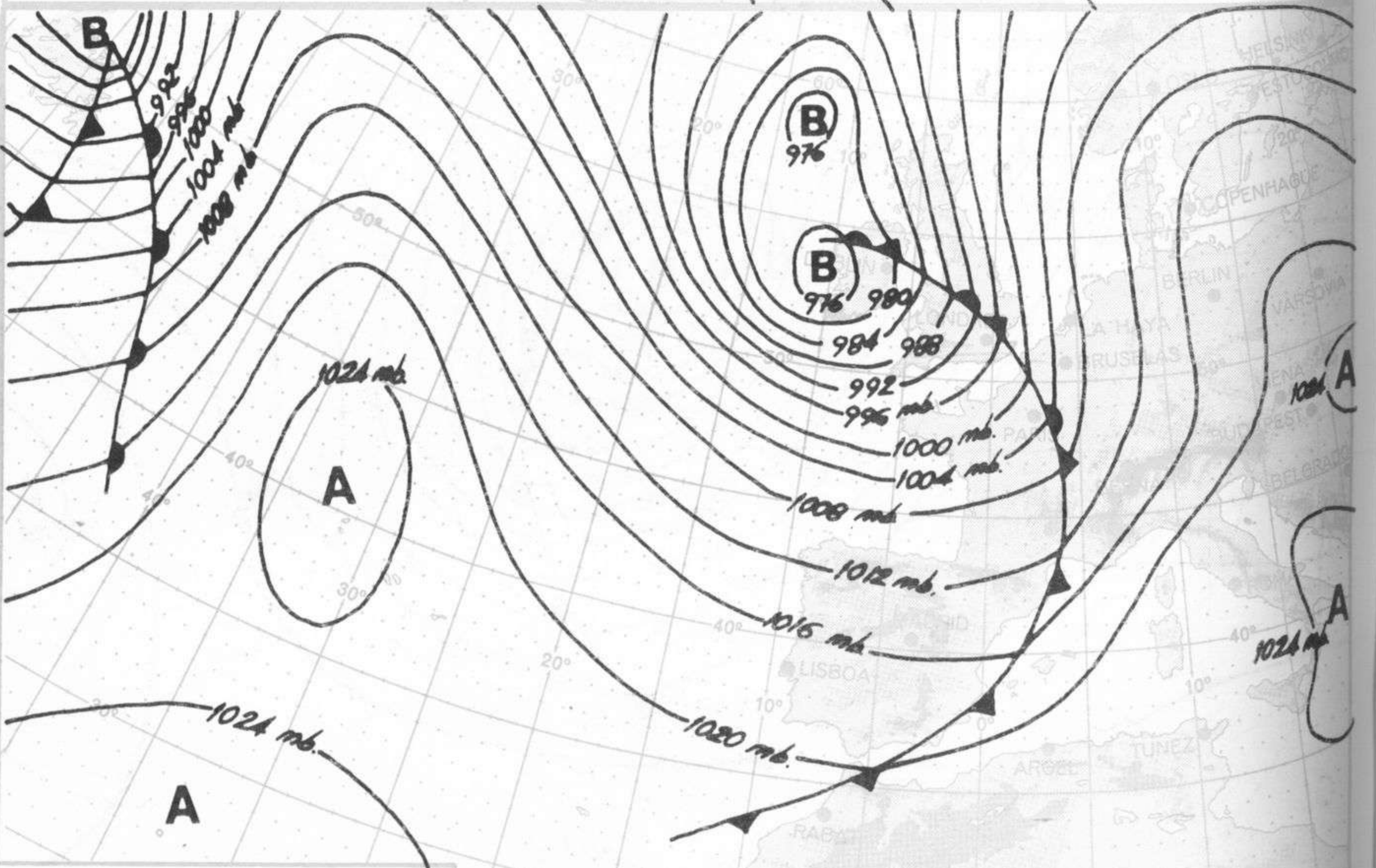


ANALISIS EN SUPERFICIE a 00 h.(TMG)

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



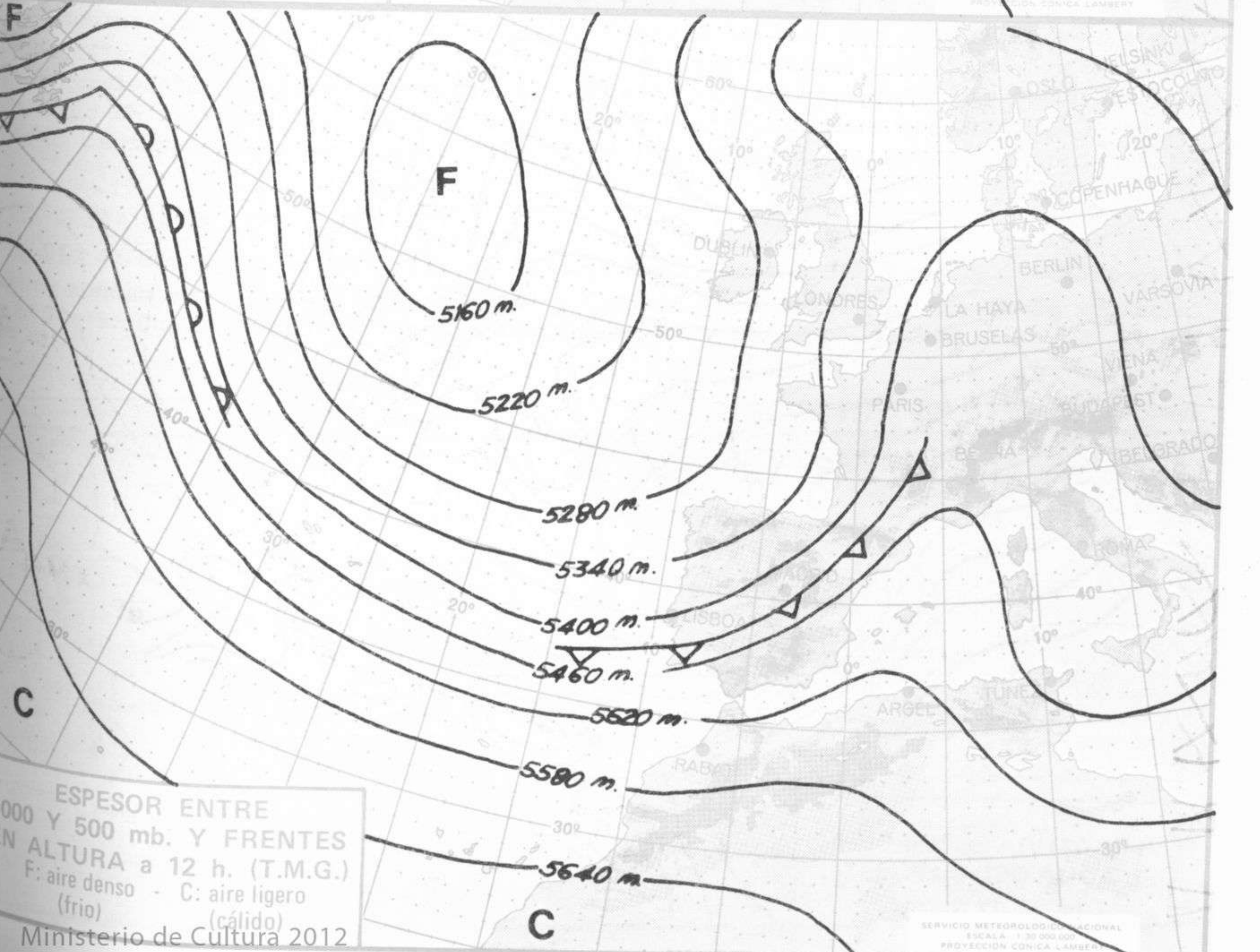
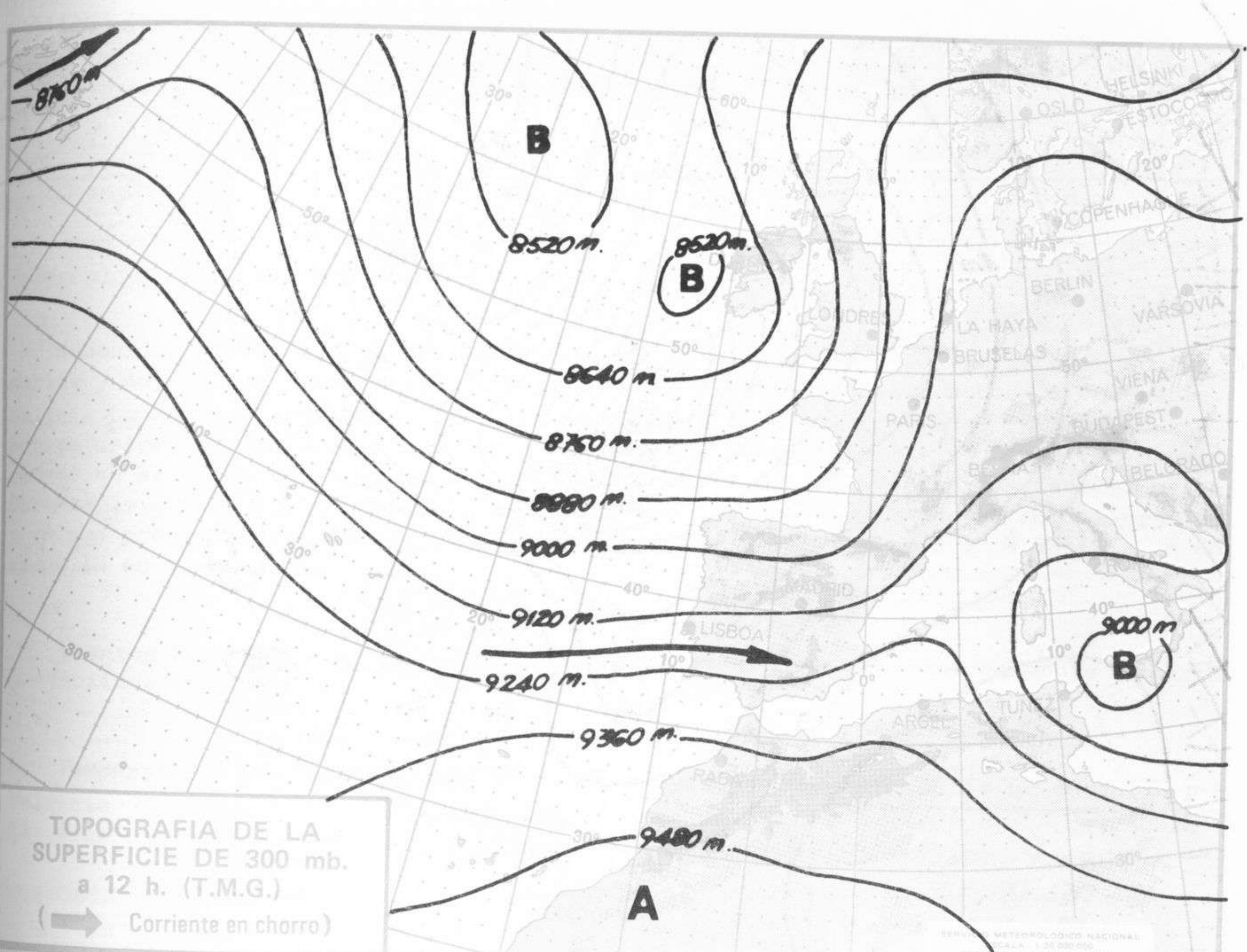
TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500. mb. a 12 h. (T.M.G.)

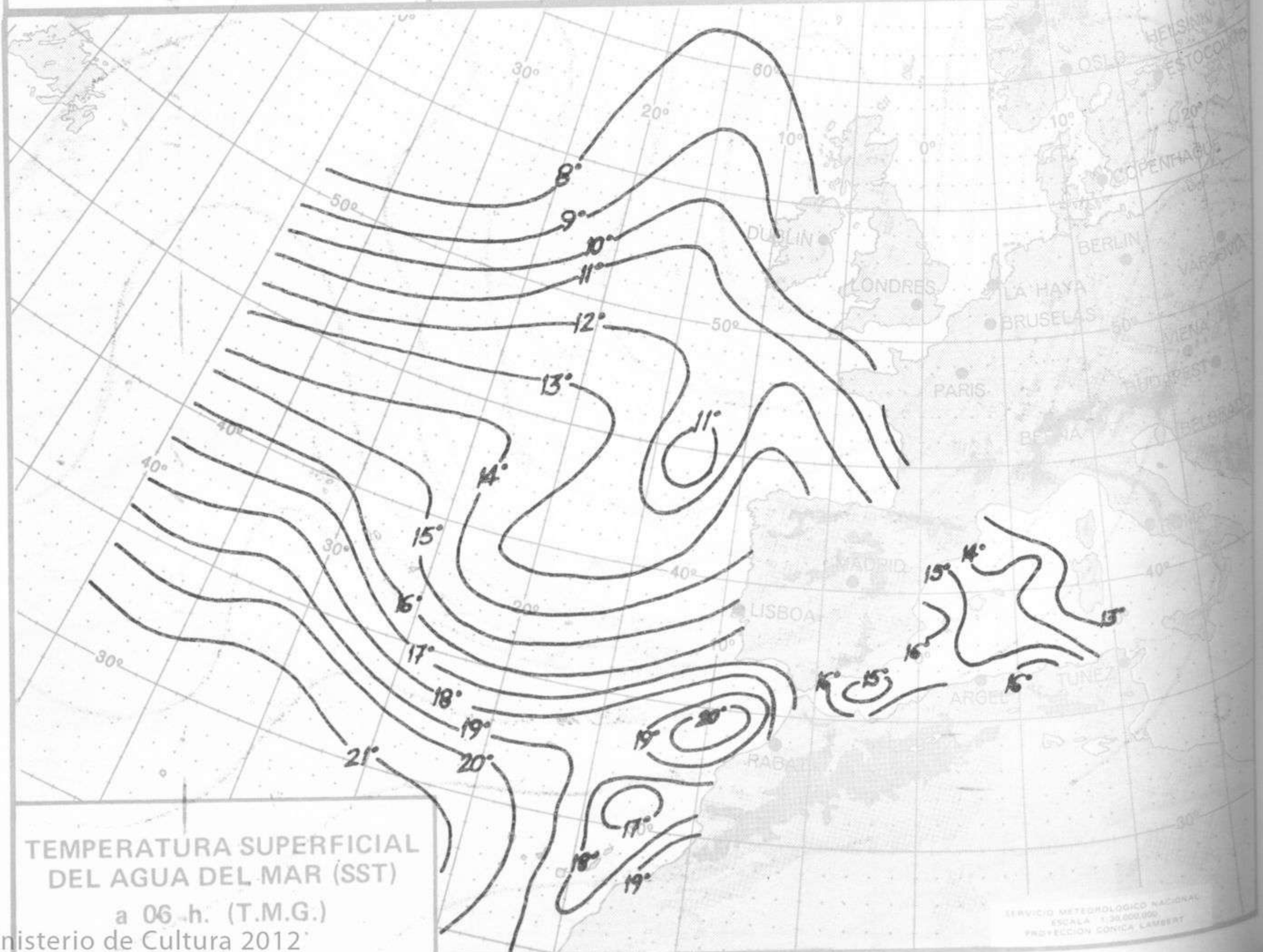
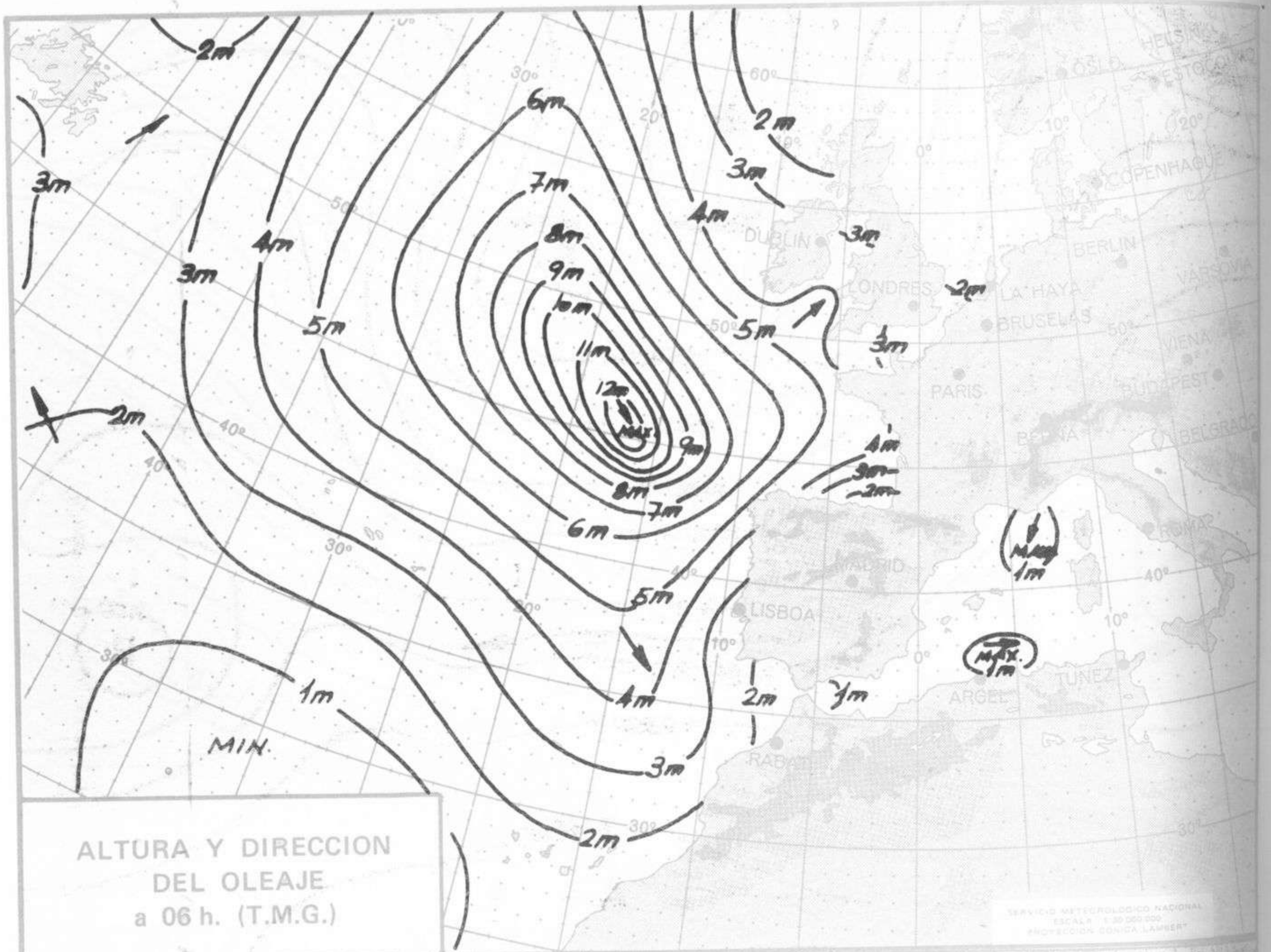


ANALISIS EN SUPERFICIE a 12 h. (T.M.G.)

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 1 de FEBRERO 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	xxx						996	10	25				1000	91	9	39	23	19	1003	9	45		
	850	1354	1	01	24	42		830	0	00				850	1408	-3	02	25	31	856	-3	00		
	700	2886	-9	59	25	44		663	-11	64				700	2910	-17	63	26	29	728	-15	75		
	500	5390	-23	19	24	52		602	-17	59				500	5350	-34	59	27	48	400	-44	49		
	400	6940	-41	64	24	59		375	-33	05				400	6980	-44	49	26	52					
	300	8870	-48	65	24	80		411	-41	65				300										
	250							298	-46	65				250										
	200													200										
	150													150										
	100													100										
	70													70										
50													50											
30													30											
20													20											
Madrid / Barajas 08.221	1000	152						944	5	18				1000	133					942	8	34	190	-55
	850	1474	-1	03	21	21		831	-2	50				850	1463	1	22	26	35	835	0	22	180	-57
	700	3010	-7	29	25	36		716	-6	00				700	3004	-6	72	28	25	812	0	22		
	500	5550	-25	67	24	34		677	-8	57				500	5500	-23	67	26	48	750	-5	56		
	400	7130	-36	65	23	40		562	-18	71				400	7150	-34	63	27	50	735	-5	65		
	300	9850	-52		24	20		462	-28	58				300	9100	-49	59	28	65	720	-5	70		
	250	10210	-58		27	40		397	-36	66				250	10210	-55		23	51	685	-7	72		
	200	11610	-60		27	40		268	-56					200	11570	-59		27	55	560	-19	62		
	150	13500	-xx					212	-60					150						545	-18	69		
	100							177	-57					100						410	-34	67		
	70							167	-59					70						395	-34	65		
50							152	-58					50						252	-57				
30													30						248	-55				
20													20						220	-58				
Palma de Mallorca / Bon Bonet 08.302	1000	159	12	36	20	21		1013	13	36				1000	159	13	34	21	06	1013	14	33		
	850	1499	3	09	21	19		841	2	06				850	1505	4	30	23	19	794	0	28		
	700	3050	-4	63	18	33		746	-3	56				700	3060	-3	59	26	25	665	-4	62		
	500	5630	-20		16	52		664	-5					500	5650	-20	57	26	31	415	-30	47		
	400	7230	-32		15	35		239	-55					400	7260	-32	56	27	49	306	-44	66		
	300	9220	-45		00	00		215	-57					300	9250	-45		29	64	195	-59			
	250	10410	-53		18	10		205	-54					250	10450	-51		28	66	165	-51			
	200	11840	-54		22	23		170	-55					200	11880	-58		28	64					
	150	13690	-54		26	27		110	-51					150	13730	-51		27	35					
	100													100	16370	-52		23	21					
	70													70										
50													50											
30													30											
20													20											
Santa Cruz de Tenerife 60.020	1000	155	16	30	00	00		1014	17	32				1000	189	19	50	00	00	1014	20	50		
	850	1509	10		25	10		885	7	22				850	1560	12		00	00	860	13			
	700	3112	5		30	80		848	11					700	3156	3		25	14	654	0			
	500	5770	-12		31	20		646	9					500	5800	-14		27	20	535	-10			
	400	7460	-23		32	16		398	-23					400	7450	-28		26	20	186	-69			
	300	9470	-43		32	14		250	-55					300	9450	-44		25	12	123	-69			
	250	10670	-55		32	14		173	-69					250	10650	-54		26	12					
	200	12060	-64		32	35		137	-67					200	12040	-65		29	30					
	150	13790	-68		30	50		121	-69					150	13770	-69		29	30					
	100	16260	-66		31	30		90	-65					100	16220	-65		29	20					
	70	18430	-67		31	20		70	-67					70										
50	20490	-62		31	20		50	-62					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	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

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA - Dia 1 de FEBRERO de 1974

Ministerio de Cultura 2012

Estaciones	II IIII Nddff VVww PPPTT NC,hC,C. T.T.I.I.I. 6P,P.P. 7RR II 7RR II 8N,Ch,h. 9S,S,h,h.	II IIII Nddff VVww PPPTT NC,hC,C. T.T.I.I.I. 6P,P.P. 7RR II 7RR II 8N,Ch,h. 9S,S,h,h.
SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)		
LA CCRUA	08001 82010 58255 C35C5 855K8 C5213 7C5K8 918R7=	08001 32019 60018 07308 35500 04218 7C6C8 518R7=
LLGE F. CENTR	08008 81820 62206 C33C5 85478 C34CC 7C5K8=	08008 52117 61258 C4C54 59400 02225 71704 54CC0=
SANTIAGO DE C. (A)	08042 72320 58308 0C0C7 734C0 C6209 7C5K8=	08042 52514 60028 11005 48400 C4225 71105 54CC0=
VIGG (A)	08045 82218 60808 076C5 855K8 C72C8 7C2K8 82925=	08045 82519 59588 11209 43328 C5224 7C6C9 518R7=
PIÑERRADA		08053 82407 60216 12604 87488 02215 85474 7C4C4=
SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)		
LA CCRUA	08001 82010 58255 C35C5 855K8 C5213 7C5K8 918R7=	08001 32019 60018 07308 35500 04218 7C6C8 518R7=
LLGE F. CENTR	08008 81820 62206 C33C5 85478 C34CC 7C5K8=	08008 52117 61258 C4C54 59400 02225 71704 54CC0=
SANTIAGO DE C. (A)	08042 72320 58308 0C0C7 734C0 C6209 7C5K8=	08042 52514 60028 11005 48400 C4225 71105 54CC0=
VIGG (A)	08045 82218 60808 076C5 855K8 C72C8 7C2K8 82925=	08045 82519 59588 11209 43328 C5224 7C6C9 518R7=
PIÑERRADA		08053 82407 60216 12604 87488 02215 85474 7C4C4=
SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)		
LA CCRUA	08001 62315 65258 11910 55472 C6115 7C2K8 91847=	08001 72305 62252 12109 79450 04304 7C2K8 51847=
LLGE F. CENTR	08008 81815 05258 081C6 55478 C4215 755K8=	08008 62212 68022 08106 65500 04400 756C8=
SANTIAGO DE C. (A)	08042 52316 65028 138C7 5F4CC C4112 7C3K8=	08045 72206 70021 14008 73500 06400 70810 8782C=
VIGG (A)	08045 51808 7C028 14009 535CC C7213 7C6K8=	08053 50000 72021 15006 58400 C3204 65500 7C1C8=
PIÑERRADA	09053 52505 70018 15207 534C6 C3115 65506 702RR=	
SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)		
LA CCRUA	08001 62315 65258 11910 55472 C6115 7C2K8 91847=	08001 72305 62252 12109 79450 04304 7C2K8 51847=
LLGE F. CENTR	08008 81815 05258 081C6 55478 C4215 755K8=	08008 62212 68022 08106 65500 04400 756C8=
SANTIAGO DE C. (A)	08042 52316 65028 138C7 5F4CC C4112 7C3K8=	08045 72206 70021 14008 73500 06400 70810 8782C=
VIGG (A)	08045 51808 7C028 14009 535CC C7213 7C6K8=	08053 50000 72021 15006 58400 C3204 65500 7C1C8=
PIÑERRADA	09053 52505 70018 15207 534C6 C3115 65506 702RR=	

LA CCRUA	08001 62315 65258 11910 55472 C6115 7C2K8 91847=	08001 72305 62252 12109 79450 04304 7C2K8 51847=
LLGE F. CENTR	08008 81815 05258 081C6 55478 C4215 755K8=	08008 62212 68022 08106 65500 04400 756C8=
SANTIAGO DE C. (A)	08042 52316 65028 138C7 5F4CC C4112 7C3K8=	08045 72206 70021 14008 73500 06400 70810 8782C=
VIGG (A)	08045 51808 7C028 14009 535CC C7213 7C6K8=	08053 50000 72021 15006 58400 C3204 65500 7C1C8=
PIÑERRADA	09053 52505 70018 15207 534C6 C3115 65506 702RR=	
SYNOPSIS de 00 horas (T.M.G.)		
LA CCRUA	08001 82010 58255 C35C5 855K8 C5213 7C5K8 918R7=	08001 32019 60018 07308 35500 04218 7C6C8 518R7=
LLGE F. CENTR	08008 81820 62206 C33C5 85478 C34CC 7C5K8=	08008 52117 61258 C4C54 59400 02225 71704 54CC0=
SANTIAGO DE C. (A)	08042 72320 58308 0C0C7 734C0 C6209 7C5K8=	08042 52514 60028 11005 48400 C4225 71105 54CC0=
VIGG (A)	08045 82218 60808 076C5 855K8 C72C8 7C2K8 82925=	08045 82519 59588 11209 43328 C5224 7C6C9 518R7=
PIÑERRADA		08053 82407 60216 12604 87488 02215 85474 7C4C4=
SYNOPSIS de 06 horas (T.M.G.)		
LA CCRUA	08001 82010 58255 C35C5 855K8 C5213 7C5K8 918R7=	08001 32019 60018 07308 35500 04218 7C6C8 518R7=
LLGE F. CENTR	08008 81820 62206 C33C5 85478 C34CC 7C5K8=	08008 52117 61258 C4C54 59400 02225 71704 54CC0=
SANTIAGO DE C. (A)	08042 72320 58308 0C0C7 734C0 C6209 7C5K8=	08042 52514 60028 11005 48400 C4225 71105 54CC0=
VIGG (A)	08045 82218 60808 076C5 855K8 C72C8 7C2K8 82925=	08045 82519 59588 11209 43328 C5224 7C6C9 518R7=
PIÑERRADA		08053 82407 60216 12604 87488 02215 85474 7C4C4=
SYNOPSIS de 12 horas (T.M.G.)		
LA CCRUA	08001 62315 65258 11910 55472 C6115 7C2K8 91847=	08001 72305 62252 12109 79450 04304 7C2K8 51847=
LLGE F. CENTR	08008 81815 05258 081C6 55478 C4215 755K8=	08008 62212 68022 08106 65500 04400 756C8=
SANTIAGO DE C. (A)	08042 52316 65028 138C7 5F4CC C4112 7C3K8=	08045 72206 70021 14008 73500 06400 70810 8782C=
VIGG (A)	08045 51808 7C028 14009 535CC C7213 7C6K8=	08053 50000 72021 15006 58400 C3204 65500 7C1C8=
PIÑERRADA	09053 52505 70018 15207 534C6 C3115 65506 702RR=	
SYNOPSIS de 18 horas (T.M.G.)		
LA CCRUA	08001 62315 65258 11910 55472 C6115 7C2K8 91847=	08001 72305 62252 12109 79450 04304 7C2K8 51847=
LLGE F. CENTR	08008 81815 05258 081C6 55478 C4215 755K8=	08008 62212 68022 08106 65500 04400 756C8=
SANTIAGO DE C. (A)	08042 52316 65028 138C7 5F4CC C4112 7C3K8=	08045 72206 70021 14008 73500 06400 70810 8782C=
VIGG (A)	08045 51808 7C028 14009 535CC C7213 7C6K8=	08053 50000 72021 15006 58400 C3204 65500 7C1C8=
PIÑERRADA	09053 52505 70018 15207 534C6 C3115 65506 702RR=	