



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO IX  
2.ª EPOCA  
Núm. 148

MADRID, VIERNES 27 DE MAYO DE 1960

PRECIOS DE SUSCRIPCION: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 25.92.33

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (de las Capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña...	17	13			13.3	Navacerrada(*)	21	14		2		Castellón...	28	18			13.5	MAXIMA: 37º en Córdoba.  MINIMA: 9º en Vitoria.
Monteventoso...	17	14				Barajas...	33	18	ip	13.1		Játiva...		17			11.0	
Vares...	16	12				Madrid...	32	20		1	13.8	Valencia...	29	17			12.5	
Otero de Rey...	x	11				Getafe...	33	19		2	13.4	Alcoy...	32				13.6	
Finisterre...	21	15				Alcalá...	33	18		27		Rabasa...	29	16			13.8	
Santiago (A.)...	23	11			13.9	Toledo...	32	18	ip	13.4		Alicante...	32	16			13.5	
Vigo...	30	16				Cuenca...	30	14		12.4		C. S. Antonio...	29	17			Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)	
Orense...	30	19				Molina...	26	12		6	12.3	Alcantarilla...	33	15			TEMPERATURAS	
Ponferrada...	32	16				Ciudad Real...	33	19		1	13.5	Murcia...	33	18			Máx. 32,0 a 14,45 h.	
						Albacete...	32	15		ip	13.3	Cast. Galeras...	27	15			Mín. 19,7 a 6,00 h.	
						Cáceres...	34	21	ip			San Javier...	x				a 1 h. 23,3 a 13 h. 28,6	
						Badajoz (A.)...	35	19	ip	10.2							a 7 h. 21,6 a 18 h. 20,0	
Gijón...	20	15			8.7	Vitoria (A.)...	24	9				Sevilla (Aer.)...	36	19			12.0	
Cabo Mayor...	19	14				Logroño...	29	14		12.8		Córdoba...	37	18			11.5	
Santander...	20	15			11.5	Pamplona...	28	14				Jaén...	35				12.4	
Punta Galea...	20	13				Monflorite...	31	17		13.x		Granada (A.)...	33	16			8.5	
Sondica...	21	11				Candanchú (*)...		8				Cartuja...	32	16			12.2	
Igueldo...	20	14			8.6	Veruela...	27					Huelva...	35	21			11.3	
Fuenterrabía...	23	x				Calatayud...	28	17		3		Jerez...	35	20			13.5	
León...	30	14			13.0	Daroca...	28	17				Cádiz...	34	22			13.2	
P. Sanabria...	27	12			12.7	Sanjurjo...	32	20		13.6		San Fernando...	33	22			PRESIONES	
Zamora...	32	16			13.5	Zaragoza...	32	20				Tarifa...	24	20			Máx. 707,8 mm. a 21,00 hayer	
Palencia...	27	16				Calamocha...	29			1		Málaga (A.)...	28	16			Mín. 704,3 mm. a 15,30 hoy	
Villafria...	26	12				Teruel...	31	14				Almería...	33	20			a 1 h. 707,4 a 13 h. 705,7	
Burgos...	26	14			14.0							Alborán...	23	17			a 7 h. 707,0 a 18 h. 705,7	
Villanubla...	29	15				Lérida...	33	18		13.3		P. Mallorca (A.)...	29	16			VIENTO	
Valladolid...	29	16			13.6	Gerona...	31	13				Mahón...	28	18			Velo. máx. 14 m/s. a 16,10h.	
Soria...	28	13	ip		14.0	Cabo Bagur...	29	21				Ibiza...	26	20			Dirección: Sur-suroeste.	
Salamanca...	32	14	2		13.8	Montseny (*)...	19	12		14.1		Izaña (*)...	21	11			Recorrido en 24 horas 206. km.	
Avila...	28	15	ip		12.5	La Molina (*)...	21	10		13.2		Los Rodeos...	21	12				
Segovia...	28	16			13.5	Barcelona...	27	20		12.3		S.* C. Tenerife...	26	17				
						Prat...	24	18		13.6		Gando...	23	17				
						Reus...	26					Fuerteventura...	29	16				
						Tortosa...	30	17		13.4		Lanzarote...	27	18				
												Melilla...	25	16				
												Ifni...	23	x				
												V. Cisneros...	23	18			8.9	

### INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS ( DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL)

En la pasada noche el tiempo ha sido bueno en toda España. De madrugada se formaron algunas nieblas en Galicia y en el litoral cantábrico. Durante el día se han formado nubes de desarrollo vertical que han dado lugar a tormentas acompañadas de aparato eléctrico y chubascos en los montes de Toledo, región Central, Serranía de Guadalupe, sistema Ibérico, Pirineo catalán y en algunos puntos de la cuenca del Duero y Extremadura. En el resto de las regiones el tiempo ha sido bueno y de nubosidad en general escasa.

### PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 28.

Nubosidad variable de evolución diurna en el Centro, mitad sur y cuadrante nororiental, con riesgo de tormentas aisladas en el transcurso de la tarde, especialmente en los sistemas montañosos. Nubosidad de estancamiento en el litoral cantábrico. Buen tiempo en Galicia, Baleares, Canarias y Sahara.

### AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Marejadilla en Finisterre. Marejadilla en el resto del litoral.

(\*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.

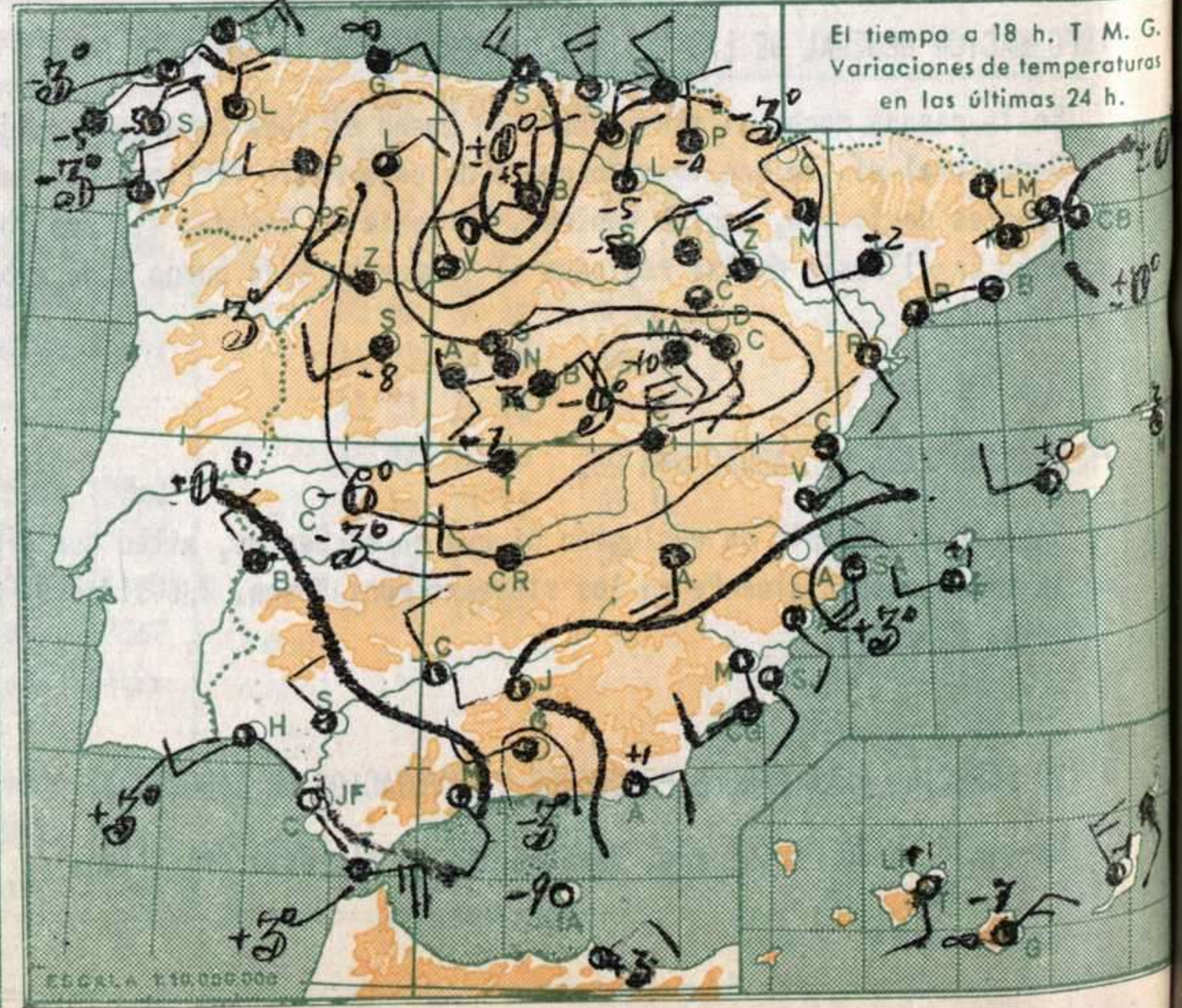
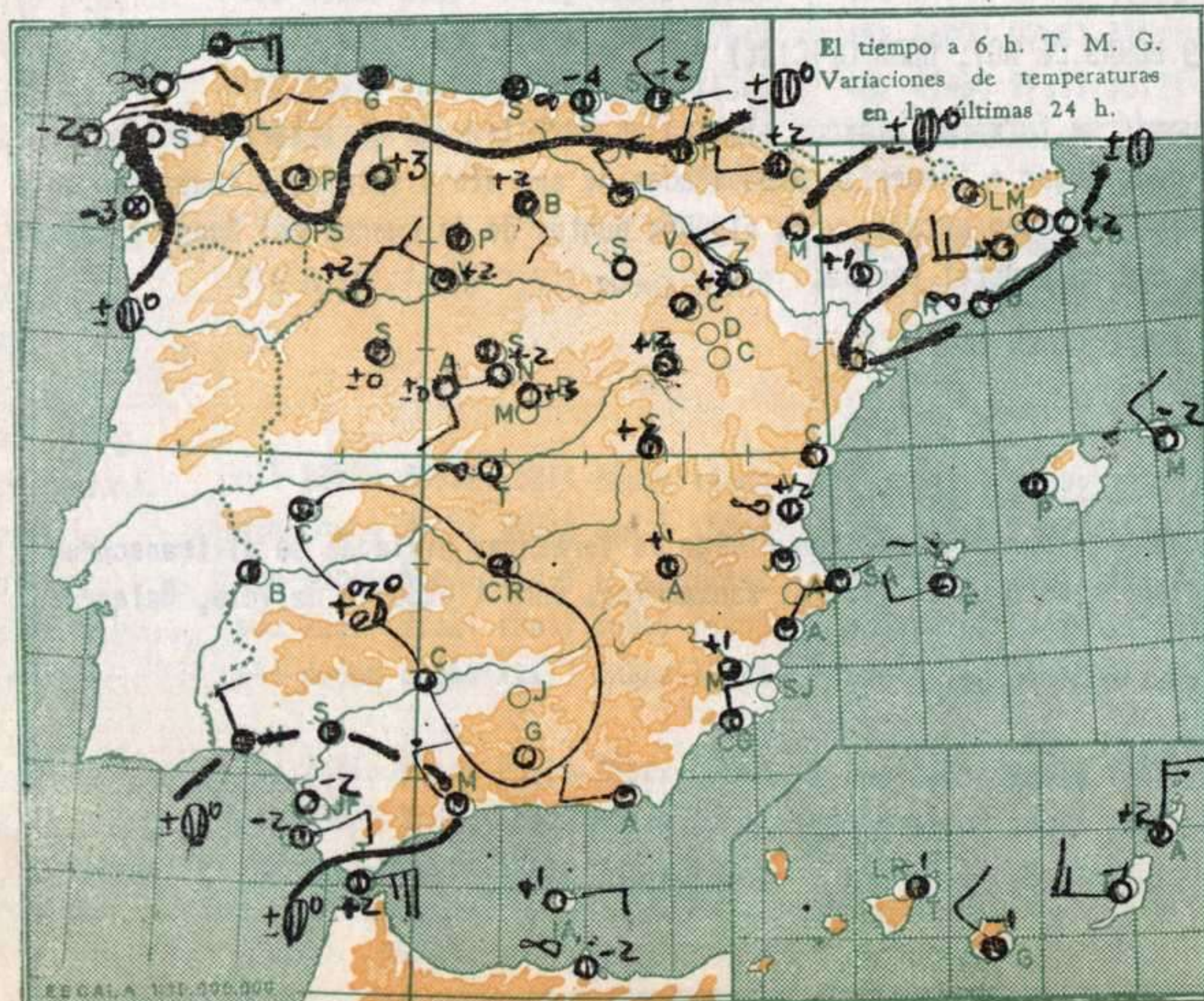
NOTA. — Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy.

Las horas de sol corresponden al día de ayer.

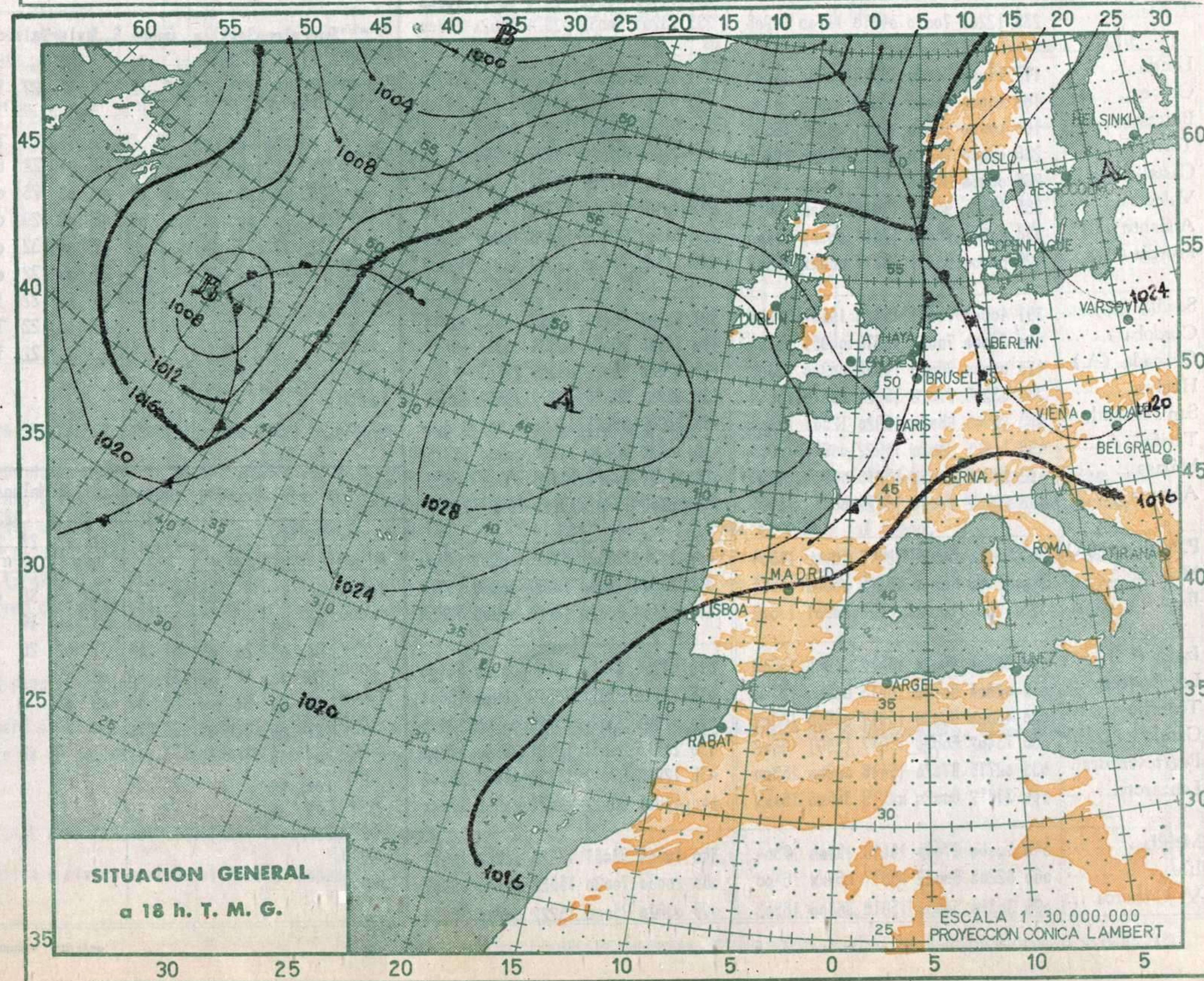
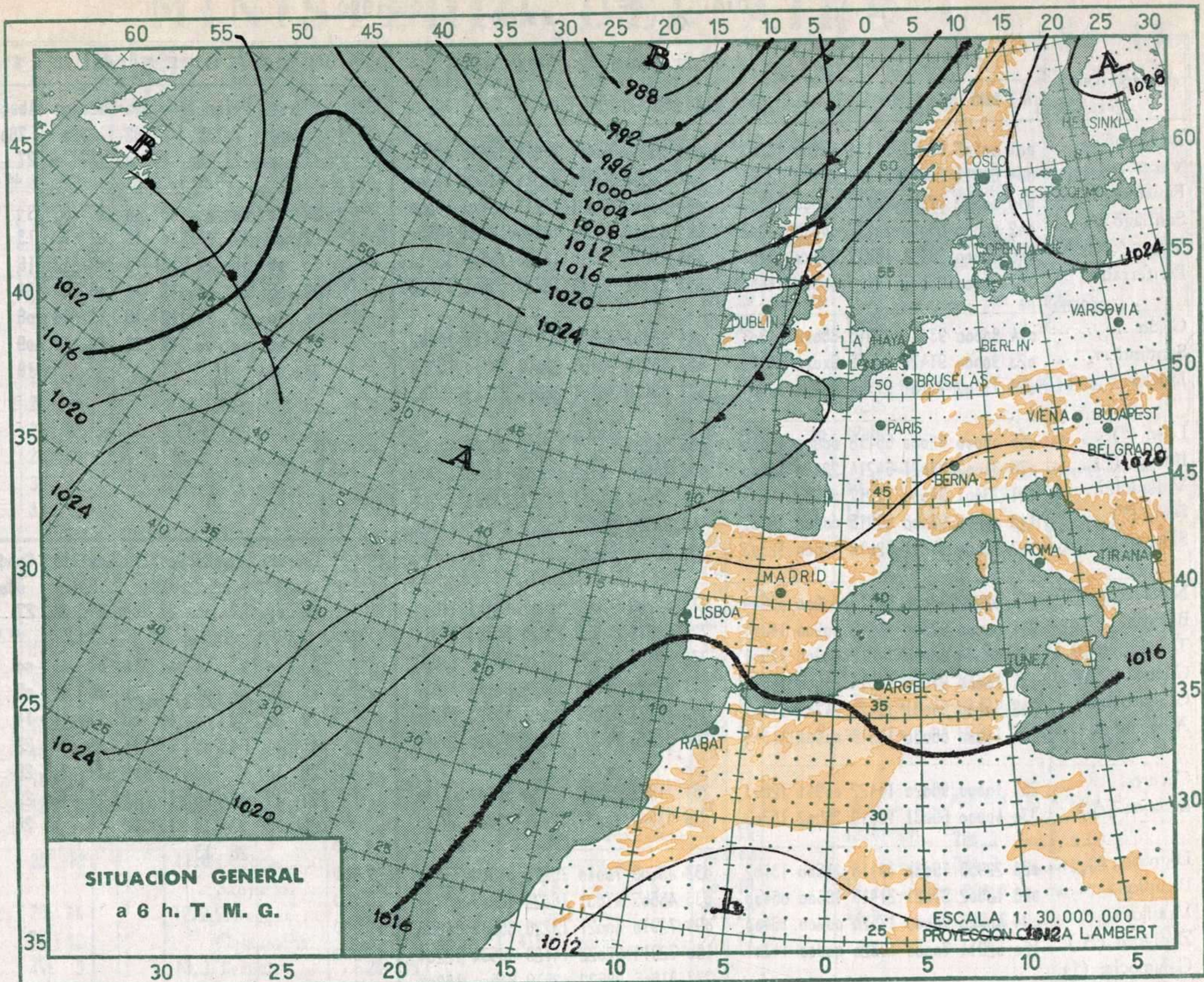


R A D I O S O N D E O S

ISOBARAS TIPO					PUNTOS NOTABLES					ISOBARAS TIPO					PUNTOS NOTABLES					ISOBARAS TIPO					PUNTOS NOTABLES												
ppp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	ppp	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	ppp	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	ppp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	ppp	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff						
Estación <b>Barajas</b> Indicativo <b>221</b> Día/hora <b>27/00</b>										Estación <b>Valenzuela</b> Indicativo <b>159</b> Día/hora <b>27/00</b>										Estación <b>Conuña</b> Indicativo <b>001</b> Día/hora <b>27/12</b>																	
1000	146						946	23	13				1000	153						985	25	15				1000	180	16	14	02	12	1015	17	14	36	10	
850	1569	21	5	29	07		906	26	7	34	15		850	1569	19	11	35	08		932	25	15				850	1554	13	5	06	12	930	15	11	07	12	
700	3207	8	-4	13	08		771	14	0	24	02		700	3201	7	-3	30	13		726	9	3				700	3166	5	-10	27	08	900	16	4	07	12	
500	5890	-10		20	12		570	-4	-13	28	07		500	5880	-10		28	13		675	4	-9				500	5820	-14		24	14	825	12	7	05	10	
400	7570	-23		19	22		554	-4	-15	26	06		400	7560	-23		28	25		665	3	-7				400						787	12	-2	02	06	
300	9610	-39		19	16		266	-45					300	9590	-40		27	19		644	2	-12				300						753	9	-11	31	08	
250							170	-63					250	0810	-50		29	14		572	-3	-21				250						655	2	-10	25	07	
200	12200	-57					155	-65					200	12230	-60		27	18		155	-68					200						603	-3	-19	24	06	
150	14070	-65					100	-60					150	13990	-68		32	14		134	-61					150						418	-24		26	14	
100	16570	-60											100	16500	-61		36	15								100											
Estación <b>Barajas</b> Indicativo <b>221</b> Día/hora <b>27/12</b>										Estación <b>Valenzuela</b> Indicativo <b>159</b> Día/hora <b>27/12</b>										Estación <b>Palma de M.</b> Indicativo <b>302</b> Día/hora <b>27/12</b>																	
1000	122						945	30	12				1000	145						984	26	12				1000	158	26	16	21	12	1012	27	10	22	14	
850	1563	22	3				850	22	3				850	1564	18	9	26	08		929	21	10				850	1568	18	6	29	02	927	23	2	20	02	
700	3008	8	-0	28	13		660	5	-6	29	16		700	3188	5	-2	20	18		911	22	4				700	3194	8	-6	35	08	869	20	-1	29	02	
500	5910	-6	-14	18	06		618	1	-7	25	04		500	5860	-11		25	08		897	21	7				500	5870	-12		31	18	829	16	-1	33	10	
400	7620	-18		20	06		600	1	-13	23	05		400	7530	-24		26	05		829	17	9				400	7540	-25		33	31	753	13	-2	32	12	
300	9710	-31		18	12		500	-6	-14	18	06		300	9570	-40		25	15		759	10	5				300	9570	-40		31	35	562	-4	-18	27	12	
250							424	-16	-26				250	0790	-50		24	15		709	6	1				250						275	-49		30	27	
200	12490	-46					200	-46					200	12210	-61		27	11		686	5	-6				200	12230	-58		30	27	173	-66		30	19	
150	14390	-51					145	-51					150	13980	-62		29	09		669	2	-4				150	14010	-62				76	-53				
100	17070	-43					114	-45					100	16510	-61		35	15		645	1	-11				100	16550	-67				564	-5	-21			
																				555	-5	-22															
Estación							Indicativo						Día/hora						Estación							Indicativo						Día/hora					
1000																			1000																		
850																			850																		
700																			700																		
500																			500																		
400																			400																		
300																			300																		
250																			250																		
200																			200																		
150																			150																		
100																			100																		









OBSERVATORIOS	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.							VIENTO EN ALTITUD							
	iii	Kddff	VVwwW	PPPTT	N <sub>h</sub> C <sub>h</sub> L <sub>h</sub> C <sub>M</sub> C <sub>N</sub>	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> app		iii	Kddff	VVwwW	PPPTT	N <sub>h</sub> C <sub>h</sub> L <sub>h</sub> C <sub>M</sub> C <sub>N</sub>	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> app		Estación	Coruña	Valencia	Malaga	Badajoz	Albacete	Mahon	
La Coruña	001	00405	56051	21114	00900	13302	001	20317	50401	21216	12540	13301		Indicativo	001	285	482	330	280	314		
Vares	004	60914	96014	xxxxx	xxxxx	13654	004	90514	90454	20314	9x0xx	14300		Día/hora	27 00	27 00	27 00	27 00	27 00	27 00		
Finisterre	040	00522	97000	20217	00900	12709	040	50403	96021	21117	xxxxx	14000		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff		
Santiago (A.)	042	00000	65000	20217	00900	12302	042	33618	65021	18920	12403	15500	Tierra	SW 10	00 00	00 00	W 03	S 10	W 03			
Vigo	046	90000	25471	18517	9x0xx	17400	046	13611	73010	16126	14600	12613	1.000	27 05	17 09	10 19	02 12	13 16	33 14			
Ponferrada	053	00000	98000	19118	00900	14400	053	32702	98021	12929	13505	14608	1.500	30 06	18 10	12 15	04 12	18 02	02 24			
Gijón	014	80000	93454	22915	860xx	14303	014	80402	96052	22718	864xx	15802	2.000	29 05	04 04	12 15	08 08	34 07	02 22			
Santander	023	90000	91470	23015	9x0xx	14310	023	63216	96101	22018	58510	16608	3.000	30 10	32 10	12 19	12 10	08 05	02 16			
Igueldo	027	73402	71101	21514	0093x	13307	027	83110	30101	2x916	851xx	15603	4.000	27 08	00 00	12 18	18 18	09 02	35 14			
													5.500	30 08					18 14	34 19		
													7.000									
													9.000									
													10.500									
													12.000									
													16.000									
León (*)	055	00000	82000	55116	00900	13000	055	60209	58179	54623	29723	14604		Estación	Logroño	Gando	Sevilla	Sevilla	Gando	Coruña		
Burgos (*)	076	31402	98021	54214	22440	12400	076	43606	98021	54823	00908	12300		Indicativo	084	030	391	391	030	001		
Valladolid	141	23401	96030	17217	00930	14511	141	53608	97031	12928	23503	10509		Día/hora	27 00	27 00	27 00	27 06	27 06	27 06		
Soria (*)	148	00000	98000	65315	00900	12602	148	80512	98022	60222	39607	11705		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff		
Salamanca (*)	202	10000	97051	52014	14600	12303	202	72408	97029	51121	2372x	10703	Tierra	W 10	N 10	NE 10	00 00	00 00	NE 10			
Navacerrada(*)	215	02202	98000	57716	00900	05604	215	82208	97022	55917	49403	11603	1.000	29 16	02 08	14 21	08 08	05 08	06 14			
Barajas	221	00000	97000	16518	00900	14301	221	80616	60959	15825	59683	11311	1.500	29 06	34 06	10 08	11 16	14 03	05 10			
Toledo	272	00000	60050	17618	00900	12501	272	82508	96029	14724	3467x	13203	2.000	31 14	34 05	07 14	09 19	22 04	35 05			
Cuenca (*)	231	10000	97020	47516	11500	14804	231	83620	96299	96024	894xx	11809	3.000	28 18	27 08	10 25	11 21	29 07	27 04			
Ciudad Real	348	50000	94031	19421	24702	11703	348	82711	97029	16424	49523	17000	4.000	27 17	32 06	15 14	11 16	29 08	21 07			
Albacete	280	10000	65030	18616	00901	11300	280	71820	65031	10328	54510	10909	5.500	29 12	23 15	15 12		24 10	23 15			
													7.000									
													9.000		25 13							
													10.500									
													12.000									
													16.000									
Cáceres	261	10000	98020	15422	00941	12603	261	71805	98022	13331	33682	10710		Estación	Barcelona	Sevilla	Gando	S. Javier	Valencia	Albacete		
Badajoz (A.)	330	40000	65031	16619	28502	16303	330	53302	70031	12034	32603	09715		Indicativo	181	391	030	433	285	280		
														Día/hora	27 12	27 12	27 12	27 12	27 12	27 12		
														Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff		
													Tierra	S 10	00 00	NE 10	SE 10	E 10	SE 10			
													1.000	25 08	08 12	04 06	19 04	22 04	24 02			
													1.500	26 09	09 04	05 06	07 08	25 05	26 02			
													2.000	28 20	09 04	36 05	02 08	29 02	27 06			
													3.000	32 12	13 14		07 04	32 06	29 03			
													4.000		14 14		22 09	22 03	23 03			
													5.500		19 12		20 10	22 13	18 07			
													7.000				18 16	22 19				
													9.000					22 18				
													10.500									
													12.000									
													16.000									
Logroño	083	22906	75030	19118	21500	13102	083	33608	70010	15825	00908	13500		Estación	Valladolid	León	Tortosa	Badajoz	Malaga	Valladolid		
Pamplona	086	13602	97021	21415	18600	06400	086	43605	97031	18322	48600	06704		Indicativo	140	055	238	330	482	140		
Monforte	094	00000	90000	17520	00900	16400	094	72910	80021	13226	35505	14608		Día/hora	27 12	27 12	27 12	27 12	27 18	27 18		
Zaragoza (A.)	160	02914	70000	18320	00900	14301	160	72914	82022	14128	4863x	12204		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff		
Calamocha (*)	233	81806	98632	42619	83500	18208	233	81806	98632	42619	83500	18208	Tierra	NE 10	S 03	S 10	SW 03	SE 03	NE 10			
Teruel	235	12201	70010	04718	11700	14905	235	73205	80032	02324	5562x	11300	1.000	05 04		33 08	25 04	16 10	07 08			
													1.500	23 02	20 05	31 04	31 02	26 12	04 12			
													2.000	28 03	18 02	31 08	05 05		01 09			
													3.000	27 10	31 09	32 12	09 05		09 11			
													4.000	28 08	32 07	26 10			32 05			
													5.500	04 06	46 02	28 12			34 06			
													7.000	00 00		28 20			32 05			
													9.000	27 02		26 16						
													10.500									
													12.000									
													16.000									
Lérida	171	10000	98020	16219	00980	14603	171	52204	99030	11029	39503	17510		Estación	Valladolid	León	Tortosa	Badajoz	Malaga	Valladolid		
Gerona	183	00000	70000	16915	00900	14400	183	62203	75032	15425	12621	24505		Indicativo	140	055	238	330	482	140		
Barcelona	180	00000	96050	17221	00900	16500	180	52208	97031	16625	23641	16301		Día/hora	27 12	27 12	27 12	27 12	27 18	27 18		
Tortosa	238	00000	95040	18017	00900	16605	238	71605	97022	15421	13748	17000		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff		
Castellón	286	00000	98000	17921	00900	187xx	286	51102	9701x	16324	14698	13201	Tierra	NE 10	S 03	S 10	SW 03	SE 03	NE 10			
Valencia	285	10000	96050	17618	12500	16810	285	40404	97012	14323	12518	16706	1.000	25 08	08 12	04 06	19 04	22 04	24 02			
Alicante (A.)	358	20201	98030	17618	00905	13400	358	31401	99030	14326	14705	09704	1.500	26 09	09 04	05 06	07 08	25 05	26 02			
Murcia (A.)	429	60000	80031	18617	009xx	12608	429	71408	80030	13929	50912	15303	2.000	28 20	09 04	36 05	02 08	29 02	27 06			
													3.000	32 12	13 14		07 04	32 06	29 03			
													4.000		14 14		22 09	22 03	23 03			
													5.500		19 12		20 10	22 13	18 07			
													7.000									