



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO X
2.ª EPOCA
Núm. 65

MADRID, LUNES 6 DE MARZO DE 1961

PRECIOS DE SUSCRIPCION: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 2 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			Máx.
La Coruña... ..	12	17	1		4.2	Navacerrada(*)	10	2			5.9	Castellón... ..	17	6			7.2	MAXIMA: 23º en Badajoz. MINIMA: 2º bajo cero en Albacete.	
Monteventoso...	13	17	2			Barajas... ..	18	3			9.2	Játiva... ..	16	4					
Vares... ..	12	17				Madrid... ..	16	5			8.2	Valencia... ..	17	5			4.4		
Otero de Rey...	6	23			5.2	Getafe... ..	17	4			9.0	Alcoy... ..		3			7.5		
Finisterre... ..	12	21		ip	1.8	Toledo... ..	17	4			7.7	Rabasa... ..	16	4			8.0		
Santiago (A.)...	10	20			5.6	Cuenca... ..	17					Alicante... ..	19	4			9.2		
Vigo... ..	12	22			3.2	Molina... ..	15	-5			7.5	C. S. Antonio...	15	7					
Orense... ..	10	22				Ciudad Real... ..	19	3			9.0	Alcantarilla... ..	17						
Ponferrada... ..	5	22			8.4	Albacete... ..	15	-2			8.7	Murcia... ..	17	7			6.3		
						Cáceres... ..	19	10				Cast. Galeras...	13	7					
						Badajoz (A.)...	23	4			6.5	San Javier... ..	15	10					
Gijón... ..	10	18			8.0	Vitoria (A.)...	18	0				Sevilla (Aer.) ..	21	8			7.5	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)	
Cabo Mayor... ..	9	21			8.7	Logroño... ..	17	0		7.0	Granada (A.)...	16	3			7.2	TEMPERATURAS Máx. 16,0 a 16,00 h. Mín. 5,0 a 7,00 h. a 1 h. 8,0 a 13 h. 12,8 a 7 h. 5,0 a 18 h. 14,3		
Santander... ..	7	21				Pamplona... ..	19	2			8.6	Huelva... ..	22	9					8.0
Punta Galea...	11	20			9.8	Mónflorite... ..	16	4				Jerez... ..		6					8.8
Sondica... ..	11	22				Candanchú (*)	8	-1				Cádiz... ..	18	12					10.3
Igueldo... ..	11	21				Veruela... ..	16					San Fernando...	17	12					10.0
Fuenterrabía...	10	21				Calatayud... ..	19	0				Tarifa... ..	16	13					5.8
						Daroca... ..	16	-1			5.8	Málaga (A.)...	15	6					11.0
León... ..	3	17			8.8	Sanjurjo... ..	18	0				Almería... ..	19	10					10.0
P. Sanabria... ..	3	15			10.3	Zaragoza... ..	17	2				Alborán... ..							
Zamora... ..	2	18			7.9	Calamocha... ..	16					P. Mallorca (A)	16	3					
Palencia... ..	4	18			8.7	Teruel... ..	18	2				Mahón... ..	16	7					
Villafria... ..	-2	15										Ibiza... ..	15	8					
Burgos... ..	1	16			9.2	Lérida... ..	18	2		9.3	Izaña (*)... ..	13	5						
Villanubla... ..	0	12			7.0	Gerona... ..						Los Rodeos... ..	26	13					
Valladolid... ..	1	18			9.8	Cabo Bagur... ..		9				S.* C. Tenerife..	23	19			8.0		
Soria... ..	0	19			10.6	Montserrat (*)...	7	0		11.3	Gando... ..	24	18				8.0		
Salamanca... ..	2	18			7.2	La Molina (*)						Fuerteventura...	24	18					
Avila... ..	2	18			10.6	Barcelona... ..	17	8		9.0	Lanzarote... ..	26	16				7.3		
Segovia... ..	5	17			9.3	Prat... ..	15	5		8.0		Melilla... ..	17	12			9.0		
						Reus... ..	17					Ifni... ..	28	x					
						Tortosa... ..	20	4				V. Cisneros... ..	30	17			10.5		

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 16,0 a 16,00 h.
Mín. 5,0 a 7,00 h.
a 1 h. 8,0 a 13 h. 12,8
a 7 h. 5,0 a 18 h. 14,3

PRESIONES
Máx. 717,5 mm. a 10,00 h. hoy
Mín. 714,7 mm. a 18,00 h. ayer
a 1 h. 716,7 a 13 h. 716,9
a 7 h. 717,2 a 18 h. 715,8

VIENTO
Velo. máx. - m/s. a - h.
Dirección: Calma.
Recorrido en 24 horas 107 km.

(*) 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.

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

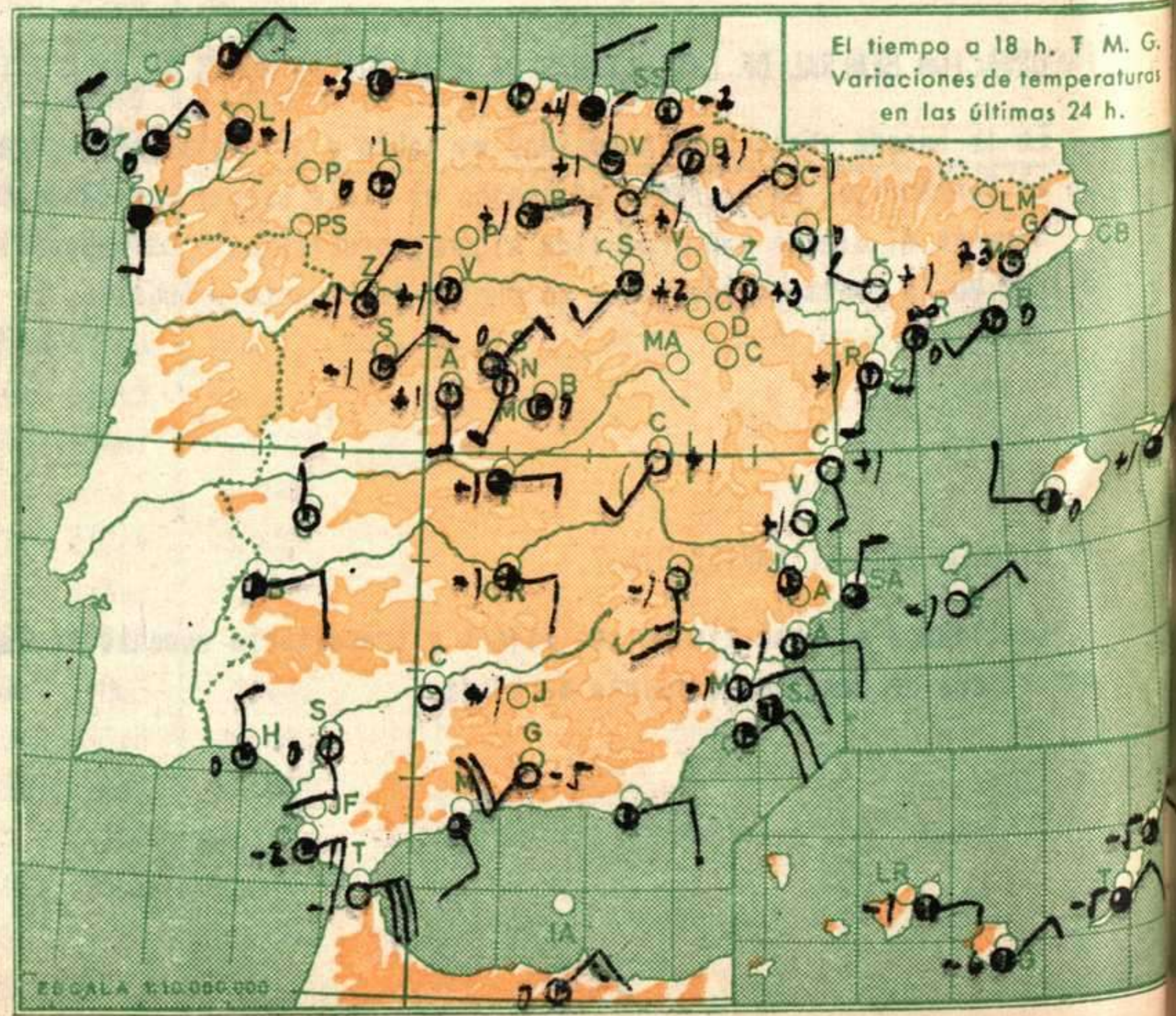
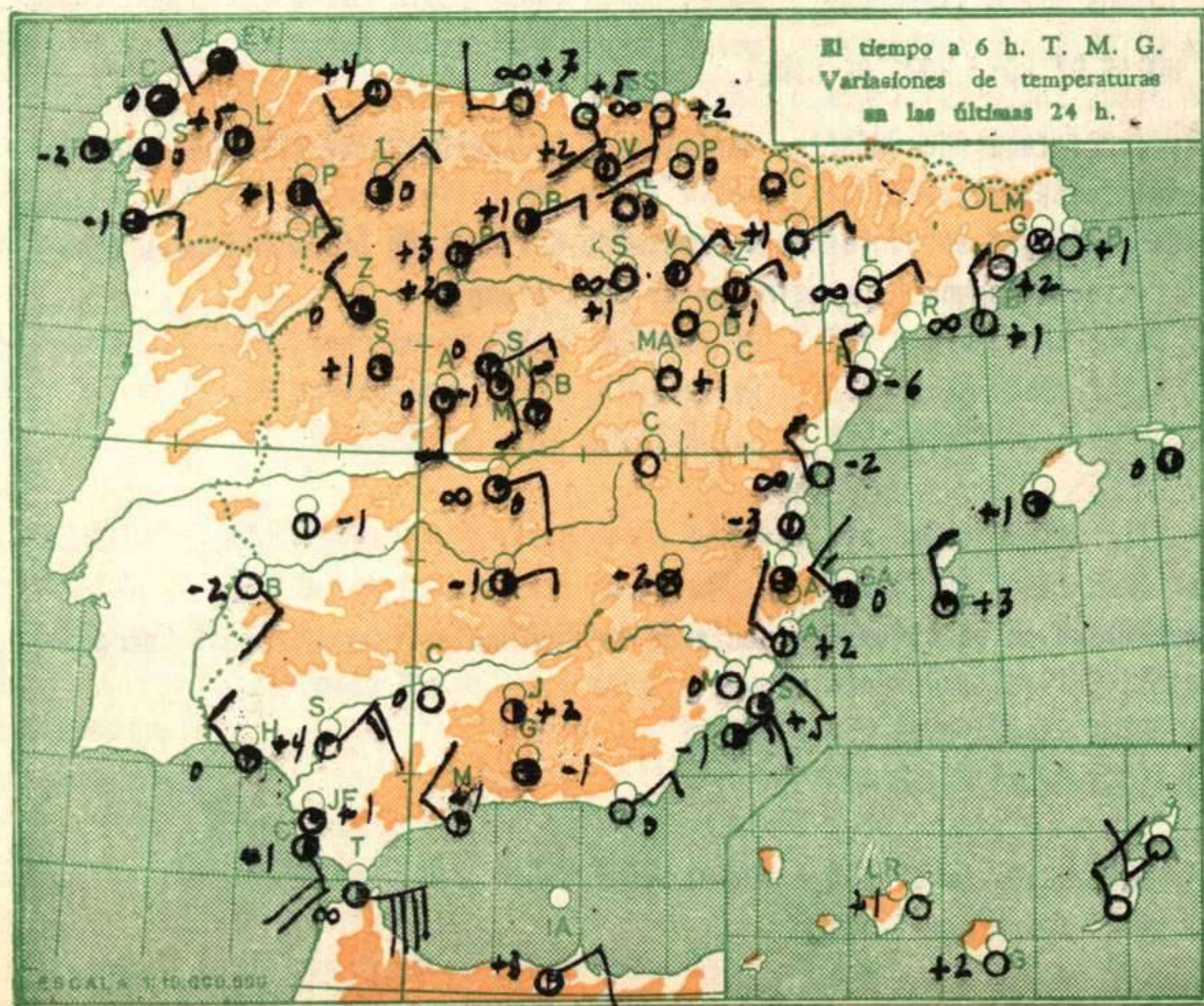
En la pasada noche hubo nubosidad variable y se registraron algunas precipitaciones débiles en Galicia. De madrugada se formaron nieblas en el Cantábrico. En el resto de España el cielo estuvo despejado o casi despejado.
Durante el día se han producido algunas precipitaciones muy aisladas y débiles en puntos de la costa de Galicia. Ha habido nieblas o neblinas en la costa cantábrica y en puntos de Levante y Sudeste. En el resto de España ha continuado el buen tiempo.

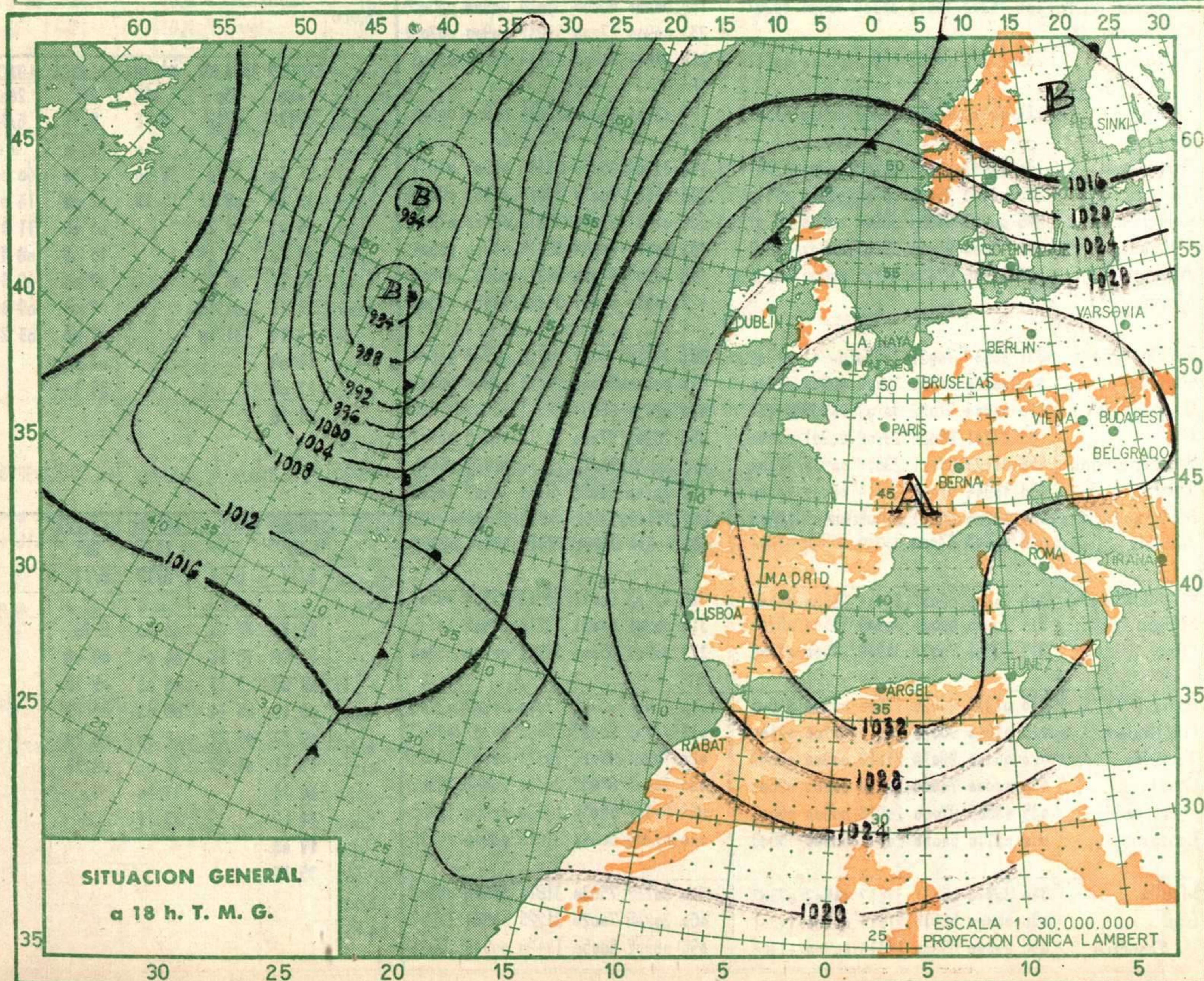
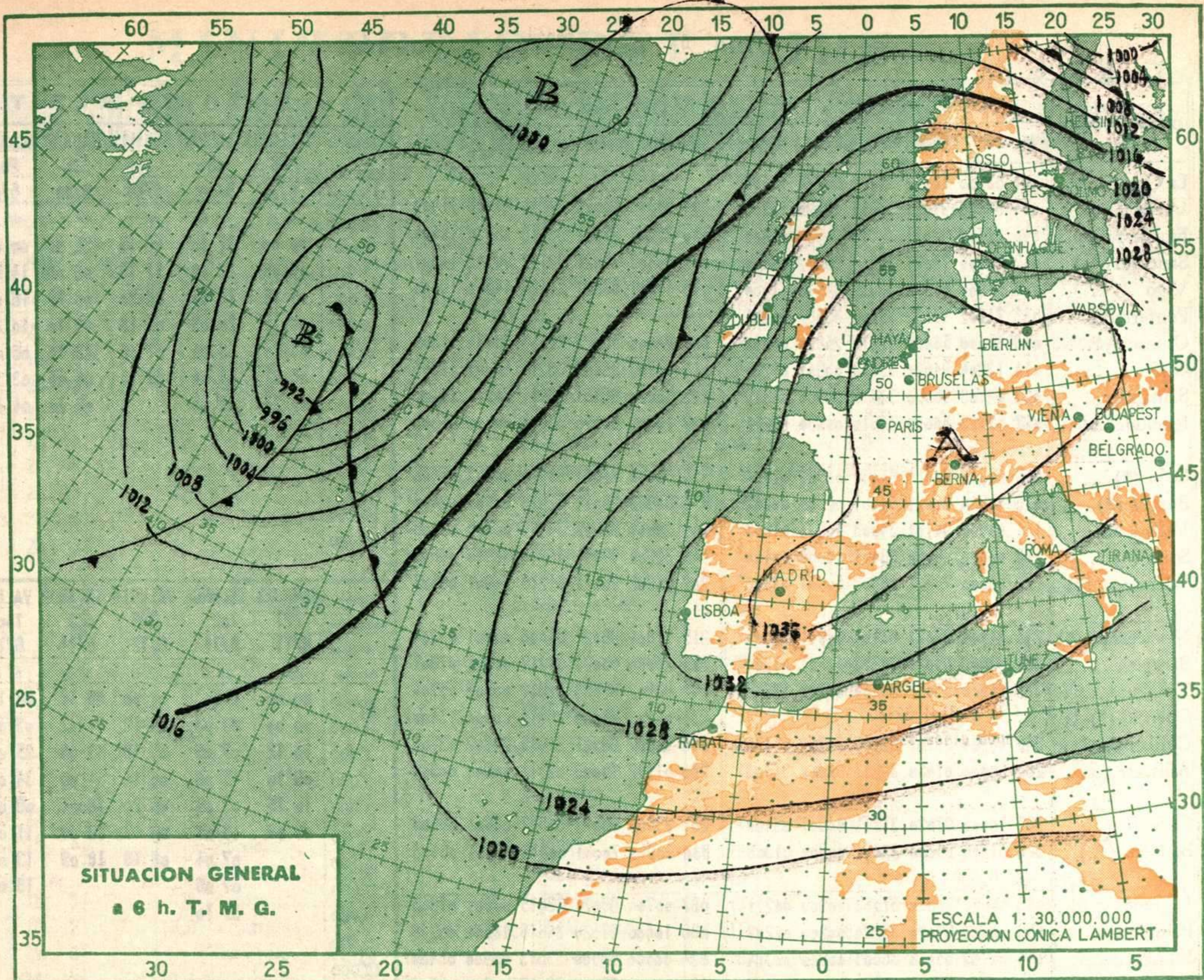
PREDICCION PARA EL MARTES DIA 7.

Continuará el buen tiempo con ligero y transitorio aumento de la nubosidad en el litoral sudeste de la Península. Levante en el Estrecho, con riesgo de marejada o fuerte marejada.

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 _d T _d	dd	ff	ppp	TT	T _d T _d	dd	ff	ppp	TT	T _d T _d	dd	ff	ppp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff	ppp	TT	T _d T _d	dd	ff			
Estación ZARAGOZA Indicativo 159 Día/hora 5/23								Estación BARAJAS Indicativo 221 Día/hora 6/00								Estación S.C. TENERIFE Indicativo 020 Día/hora 6/00													
1000	283	8	2	12	04	1000	8	2			1000	180	21	12			1000	180	21	12			1000	180	21	12			
850	1626	5	-5			850	1612	5	-1	33	08	850	1770	12	-6			850	1770	12	-6			850	1770	12	-6		
700	3190	-2				700	3167	-5		04	09	700	3174	2				700	3174	2				700	3174	2			
500	5780	-21				500	5730	-22		06	10	500	5690	-15				500	5690	-15				500	5690	-15			
400	7390	-33				400	7340	-33				400	7330	-28				400	7330	-28				400	7330	-28			
300	9350	-49				300	9310	-45				300	9940					300	9940					300	9940				
250	10530	-57				250						250						250						250					
200	11910	-66				200	11890	-67				200	12050	-58				200	12050	-58				200	12050	-58			
150	13680	-50				150	13630	-55				150	13850	-62				150	13850	-62				150	13850	-62			
100	16220	-60				100						100	16250					100	16250					100	16250				
Estación ZARAGOZA Indicativo 159 Día/hora 6/11								Estación BARAJAS Indicativo 221 Día/hora 6/12								Estación LA CORUÑA Indicativo 001 Día/hora 6/12													
1000	308	8	1	00	00	1000	286			960	13	4	00	00	1000	273	17	8	v	02	1000	273	17	8	v	02			
850	1643	5	-11	10	09	850	1640	6	-4	06	10	850	1633	8	2	21	08	850	1633	8	2	21	08	850	1633	8	2	21	08
700	3210	-1		06	08	700	3200	-2		07	13	700	3204	-3	-8	23	08	700	3204	-3	-8	23	08	700	3204	-3	-8	23	08
500	5810	-21		08	16	500	5800	-21		12	15	500	5790	-19		23	07	500	5790	-19		23	07	500	5790	-19		23	07
400	7420	-34		11	19	400	7420	-32		10	15	400	7410	-32	-40	25	04	400	7410	-32	-40	25	04	400	7410	-32	-40	25	04
300	9370	-51		08	17	300	9390	-46		02	28	300	9370	-47		23	25	300	9370	-47		23	25	300	9370	-47		23	25
250	10530	-59		02	19	250						250						250						250					
200	11920	-65		03	19	200	11970	-64		36	30	200	11950	-64		25	33	200	11950	-64		25	33	200	11950	-64		25	33
150	13680	-62		01	19	150	13720	-64		01	22	150	13720	-62		27	12	150	13720	-62		27	12	150	13720	-62		27	12
100	162	-60		35	12	100	16230	-58		35	20	100	16240	-60		00	00	100	16240	-60		00	00	100	16240	-60		00	00
Estación PALMA DE MCA Indicativo 302 Día/hora 6/12								Estación Indicativo Día/hora								Estación Indicativo Día/hora													
1000	297	11	3	07	12	1000						1000						1000						1000					
850	1657	0	-8	03	06	850						850						850						850					
700	3207	-3		07	25	700						700						700						700					
500	5780	-22		01	17	500						500						500						500					
400	7390	-34		01	49	400						400						400						400					
300	9330	-50		36	41	300						300						300						300					
250						250						250						250						250					
200	11880	-63		36	31	200						200						200						200					
150	13670	-50				150						150						150						150					
100						100						100						100						100					





OBSERVATORIOS	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.							VIENTO EN ALTITUD						
	iii	Hddff	VVww	PPPT	N ₁ C ₁ L ₁ C ₂ C ₃	T ₁ T ₂ app	iii	Hddff	VVww	PPPT	N ₁ C ₁ L ₁ C ₂ C ₃	T ₁ T ₂ app	Estación	VALENCIA	LOGRÑO	SEVILLA	BADAJZ	ALBACTE	SEVILLA		
La Coruña...	001	60000	40012	31412	60770	10400	004	61409	96022	27714	47008	11400									
													Estación	VALENCIA	LOGRÑO	SEVILLA	BADAJZ	ALBACTE	SEVILLA		
													Indicativo	285	084	391	330	280	391		
													Día/hora	6/00	6/00	5/23	6/00	6/00	6/05		
													Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff		
													Tierra	00 00	SE 10	NE 10	SE 00	00 00	NE 10		
													1.000	09 08	12 18	11 18	08 08	14 18	09 25		
													1.500	05 15	14 05	08 20	08 12	16 08	07 30		
													2.000	04 12	20 02	05 18	08 10	10 21	07 20		
													3.000	03 20	03 04	07 06	02 10	06 08	02 23		
													4.000	05 21	07 04	35 13	05 06	03 18	01 16		
													5.500	05 20	07 05		02 10	04 18	03 20		
													7.000								
													9.000								
													10.500								
													12.000								
													16.000								
													Estación	BARAJAS	SALMNCA	VALNCIA	SNTANDR	VALLDLI	TORTOSA		
													Indicativo	221	202	285	023	140	238		
													Día/hora	6/11	6/11	6/12	6/11	6/12	6/12		
													Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff		
													Tierra	00 00	E 00	00 00	NW 10	NE 10	S 10		
													1.000	00 00	07 03	06 12	24 02	07 03	16 02		
													1.500	10 12	07 06	06 18	33 06	25 02	08 12		
													2.000	09 10	15 08	06 14	34 06	34 03	05 14		
													3.000	10 15	07 05	06 20	18 04	09 05	08 18		
													4.000	09 08	08 04	06 19	18 09	11 07	07 18		
													5.500		07 04	08 18	18 09	13 04	07 23		
													7.000		07 08			13 08	07 25		
													9.000		35 10				05 29		
													10.500								
													12.000								
													16.000								
													Estación	LOGRÑO	BADAJOZ	MALAGA	SALMNCA	ALBACTE	LEON		
													Indicativo	084	330	482	202	280	055		
													Día/hora	6/12	6/12	6/12	6/11	6/12	6/11		
													Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff		
													Tierra	SE 10	E 10	W 00	E 00	00 00	NE 10		
													1.000	13 09	08 21	13 18	07 03	14 06			
													1.500	05 03	08 23		08 06	11 11	11 07		
													2.000	05 10	06 14		15 08	08 19	12 09		
													3.000	09 11	06 12		07 05	09 19	16 07		
													4.000	11 11	04 10		08 04	09 18	20 09		
													5.500	14 14	31 10		07 04	05 24	29 10		
													7.000	14 09			07 08				
													9.000	17 08			35 10				
													10.500	35 16							
													12.000								
													16.000								
													Estación	LOGRÑO	SEVILLA	VALLDLI	SEVILLA				
													Indicativo	084	391	140	391				
													Día/hora	6/12	6/11	6/17	6/17				
													Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff		
													Tierra	SE 10	NE 20	00 00	E 10				
													1.000	13 09	18 18	04 04	09 08				
													1.500	05 03	08 23	06 03	05 18				
													2.000	08 10	06 14	08 03	06 27				
													3.000	09 11	06 27	08 06	08 20				
													4.000	11 11	04 12	11 09	08 16				
													5.500	14 14		17 10					
													7.000	14 09		17 11					
													9.000	17 08							
													10.500	35 16							
													12.000								
													16.000								

(*) Altura de la superficie isobara de 850 mb. se da en la casilla PPP, suprimiendo el millar.—(**) Idem 700 mb.