



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO X
2.ª EPOCA
Núm. 68

MADRID, JUEVES 9 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		
La Coruña...	21	10			9.8	Navacerrada(*)	11	2			9.8	Castellón...	17	6			9.7	MAXIMA: 24° en Córdoba. MINIMA: 2° bajo cero en Albacete, Teruel y Vitoria.
Monteventoso...	17	10				Barajas...	21	4			10.2	Játiva...	20					
Vares...	18	8				Madrid...	18	6			9.8	Valencia...	17	5			9.4	
Otero de Rey...	22	0	ip		9.4	Getafe...	20	3			10.0	Alcoy...						
Finisterre...	20	11			9.2	Toledo...	20	2			9.9	Rabasa...	17	3			9.4	
Santiago (A.)...	17	7			8.3	Cuenca...	18	0			10.2	Alicante...	21	3			10.0	
Vigo...	18	10			9.0	Molina...	19	-6			10.2	C. S. Antonio...	13					
Orense...		4				Ciudad Real...	21	2			10.0	Alcantarilla...	20	-1			9.6	
Ponferrada...	21	4			10.4	Albacete...	18	-2			9.4	Murcia...	19	3			10.1	
						Cáceres...	20	10				Cast. Galeras...	15	7				
						Badajoz (A.)...	22	2			10.0	San Javier...	15	2			9.0	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
Gijón...	19	7			5.2	Vitoria (A.)...	20	-2				Sevilla (Aer.)...	22	3			10.6	TEMPERATURAS Máx. 18,1 a 16,30 h. Mín. 6,0 a 7,30 h. a 1 h. 9,0 a 13 h. 14,1 a 7 h. 6,2 a 18 h. 14,8
Cabo Mayor...	17	8				Logroño...	20	1			8.8	Granada (A.)...	19	2			8.0	
Santander...	19	6			8.0	Pamplona...	21	4				Cartuja...	20	4				
Punta Galea...	23	6				Monflorite...	17	5			8.5	Huelva...	20	7			9.6	
Sondica...	24	4			8.8	Candanchú (*)...	9	0				Jerez...	21	4			11.1	
Igueldo...	22	7				Veruela...	19					Cádiz...	21	12			10.3	
Fuenterrabía...	24	1				Calatayud...	21	0				San Fernando...	20	11			10.4	
León...	18	2			10.3	Daroca...	21	3				Tarifa...	16					
P. Sanabria...	21	1				Sanjurjo...	20	0			10.5	Málaga (A.)...	16	5			9.2	
Zamora...	20	2			10.1	Zaragoza...	20	4				Almería...	18	x			10.2	
Palencia...	17	2			10.6	Calamocha...	19	-5			9.1	Alborán...						
Villafraía...	17					Teruel...	19	-2				P. Mallorca (A.)...	17	x				
Burgos...	18	0			9.7							Mahón...	16	8			9.5	
Villanubla...	18											Ibiza...	17	5			9.0	
Valladolid...	19	1			10.6	Lérida...	20	4			9.7	Izaña (*)...	10	2			10.8	
Soria...	19	-1			10.6	Gerona...						Los Rodeos...	22	11			10.2	
Salamanca...	19	2			10.6	Cabo Bagur...	17	11				S.* C. Tenerife...	25	16			9.4	
Avila...	16	1			10.9	Montserrat (*)...	8	2			10.5	Gando...	24	14			9.4	
Segovia...		6			10.7	La Molina (*)...						Fuerteventura...	23	14			9.6	
						Barcelona...	16	10			7.5	Lanzarote...	25	13			9.8	
						Prat...	15	7			8.8							
						Reus...	16					Melilla...	17	8			8.9	
						Tortosa...	17	6			9.4	Ifni...	24	x			10.6	
												V. Cisneros...	27	16			8.0	

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 18,1 a 16,30 h.
Mín. 6,0 a 7,30 h.
a 1 h. 9,0 a 13 h. 14,1
a 7 h. 6,2 a 18 h. 14,8

PRESIONES
Máx. 715,5 mm. a 10,00 h.
Mín. 713,1 mm. a 18,00 ayer
a 1 h. 713,8 a 13 h. 715,1
a 7 h. 714,5 a 18 h. 714,2

VIENTO
Velo. máx. 6 m/s. a 8,05 h.
Dirección: Este-nordeste.
Recorrido en 24 horas 170 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).

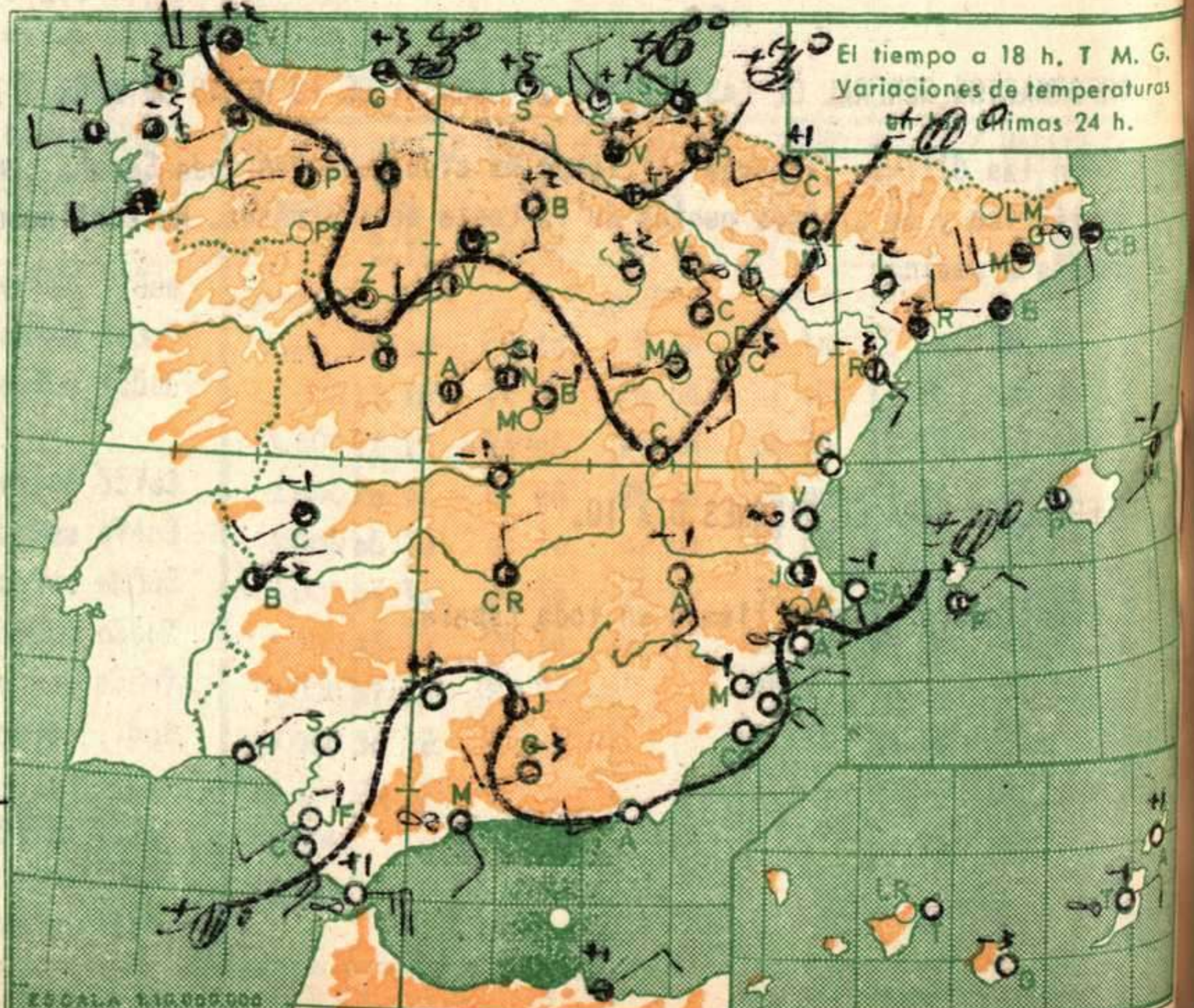
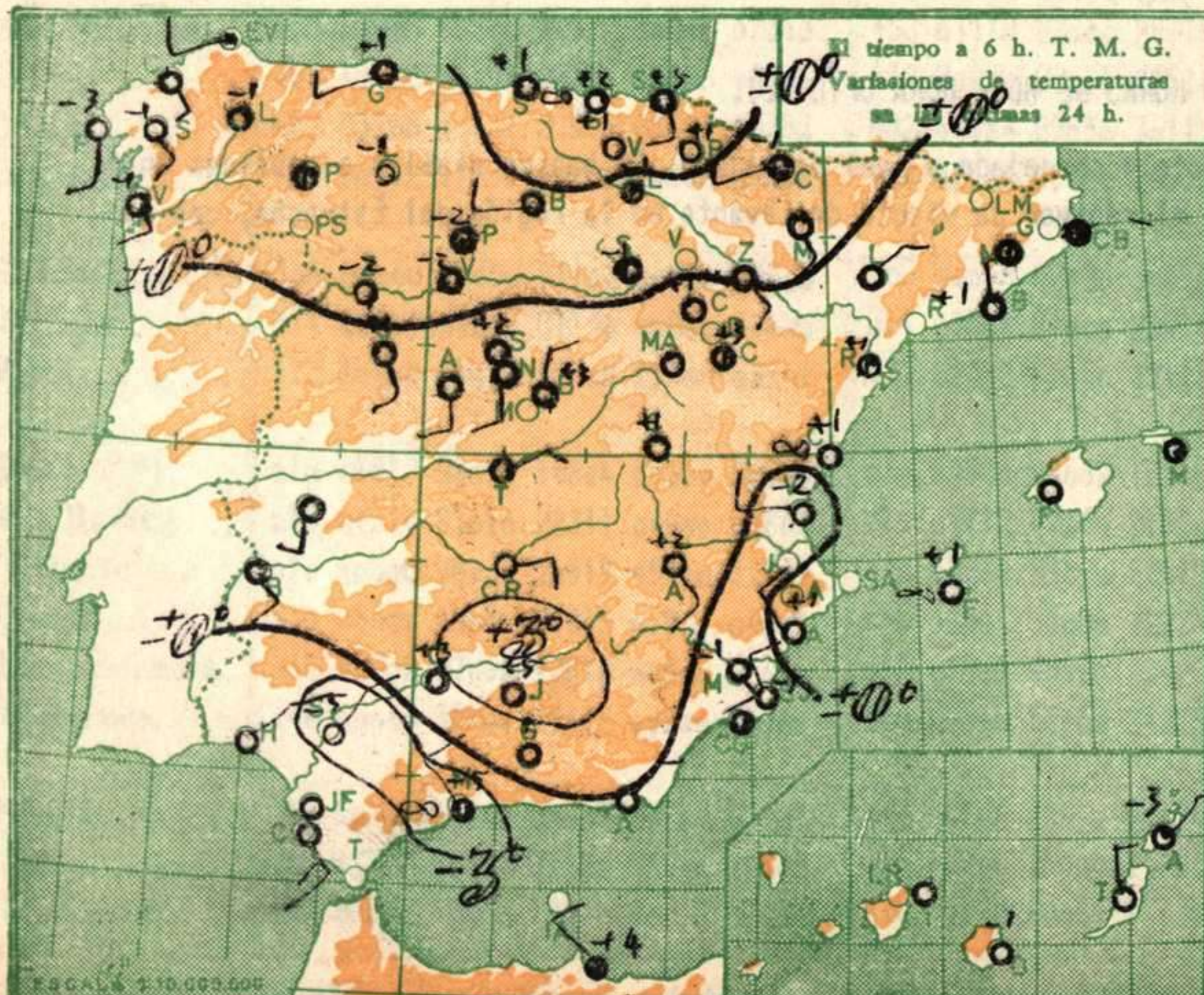
En las últimas 24 horas el tiempo ha sido bueno en toda España con cielo despejado o casi despejado. Ha habido nieblas o neblinas en el Cantábrico y en algunos puntos de la costa mediterránea. Ha continuado el régimen de viento de Levante en la región del Estrecho, con tendencia a amainar

PREDICCION PARA EL VIERNES DIA 10.

Continuará el buen tiempo en toda España.

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 Barajas										Indicativo 221										Día/hora 9/00																				
1000	245						955	8	-2	00	00		1000	249						996	10	2				1000	195	19				1020	12	5						
850	1597	8	-9	18	06		928	14	-6	15	05		850	1600	6	-4	19	06		983	13	3				850	1560	9				1015	21							
700	3172	-2		28	05		759	2	-14	17	06		700	3166	-3		27	07		940	12	-0				700	3131	-3				955	15							
500	5750	-22		31	18		734	1	-17	21	05		500	5740	-21		27	08		867	7	-4				500	5720	-18				707	-2	-12						
400	7350	-36		31	16		694	-2		27	04		400	7350	-34		29	09		825	6	-6				400	7340	-32				664	-6							
300	9300	-49		31	12		543	-16		31	14		300	9300	-49		31	25		802	5	-16				300	9310	-48				523	-15							
250							374	-37		32	16		250	10470	-57		31	22		567	-15					250						376	-36							
200	11850	-63		31	16		298	-48		31	12		200	11860	-63		30	16		544	-16					200	11890	-63				296	-48							
150	13640	-59					233	-62		30	20		150	13650	-59		32	10		348	-42					150	13640	-64				237	-59							
100							200	-63		31	16		100	16170	-61		33	18		174	-64					100						170	-67							
							150	-59																										143	-62					
Estación Zaragoza										Indicativo 159										Día/hora 9/00																				
Estación Tenerife										Indicativo 020										Día/hora 9/00																				
Estación Palma de M.										Indicativo 302										Día/hora 9/12																				
Estación La Coruña										Indicativo 001										Día/hora 9/12																				
Estación Barajas										Indicativo 221										Día/hora 9/12																				
Estación										Indicativo										Día/hora																				
1000													1000													1000														
850													850														850													
700													700														700													
500													500														500													
400													400														400													
300													300														300													
250													250														250													
200													200														200													
150													150														150													
100													100														100													



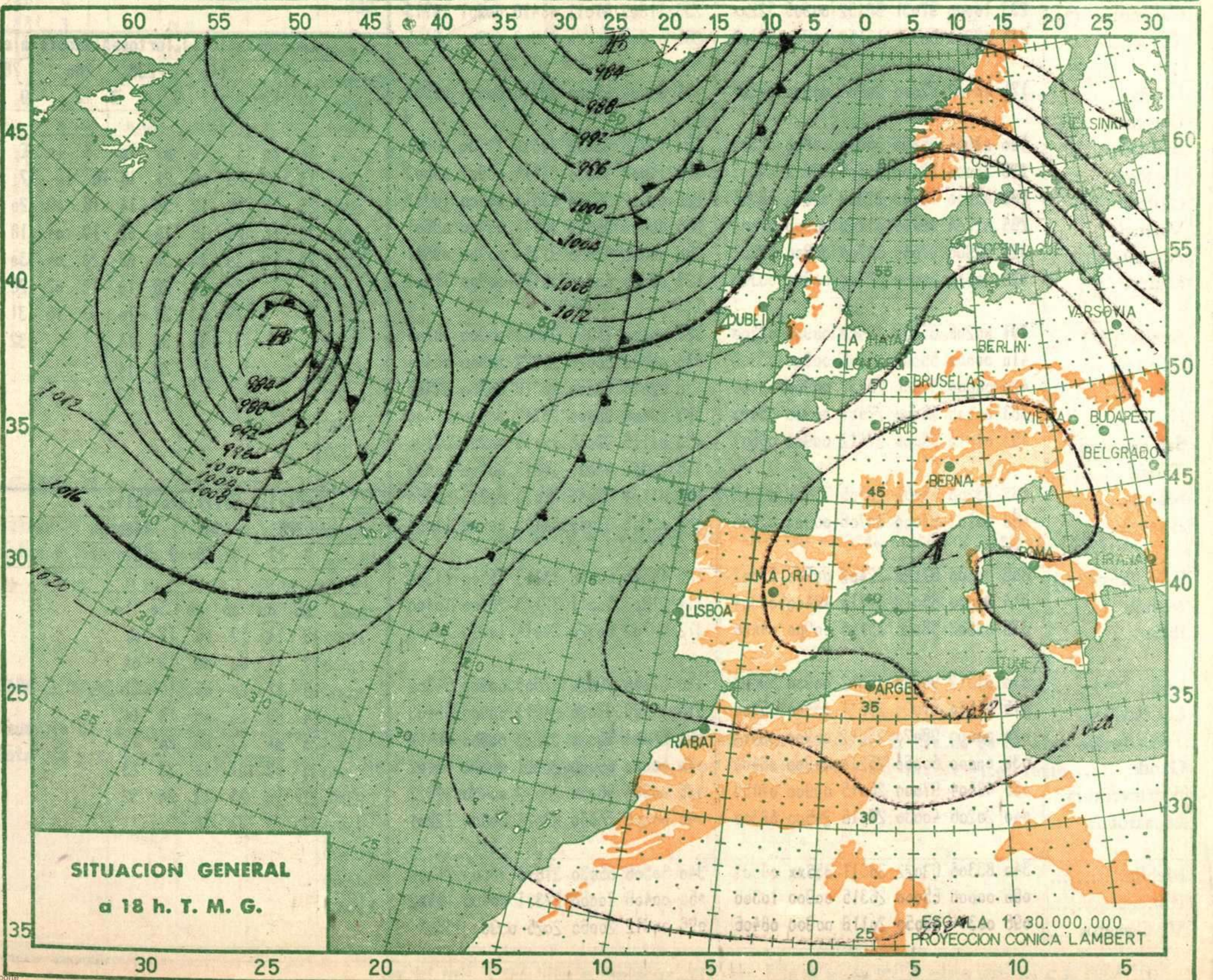
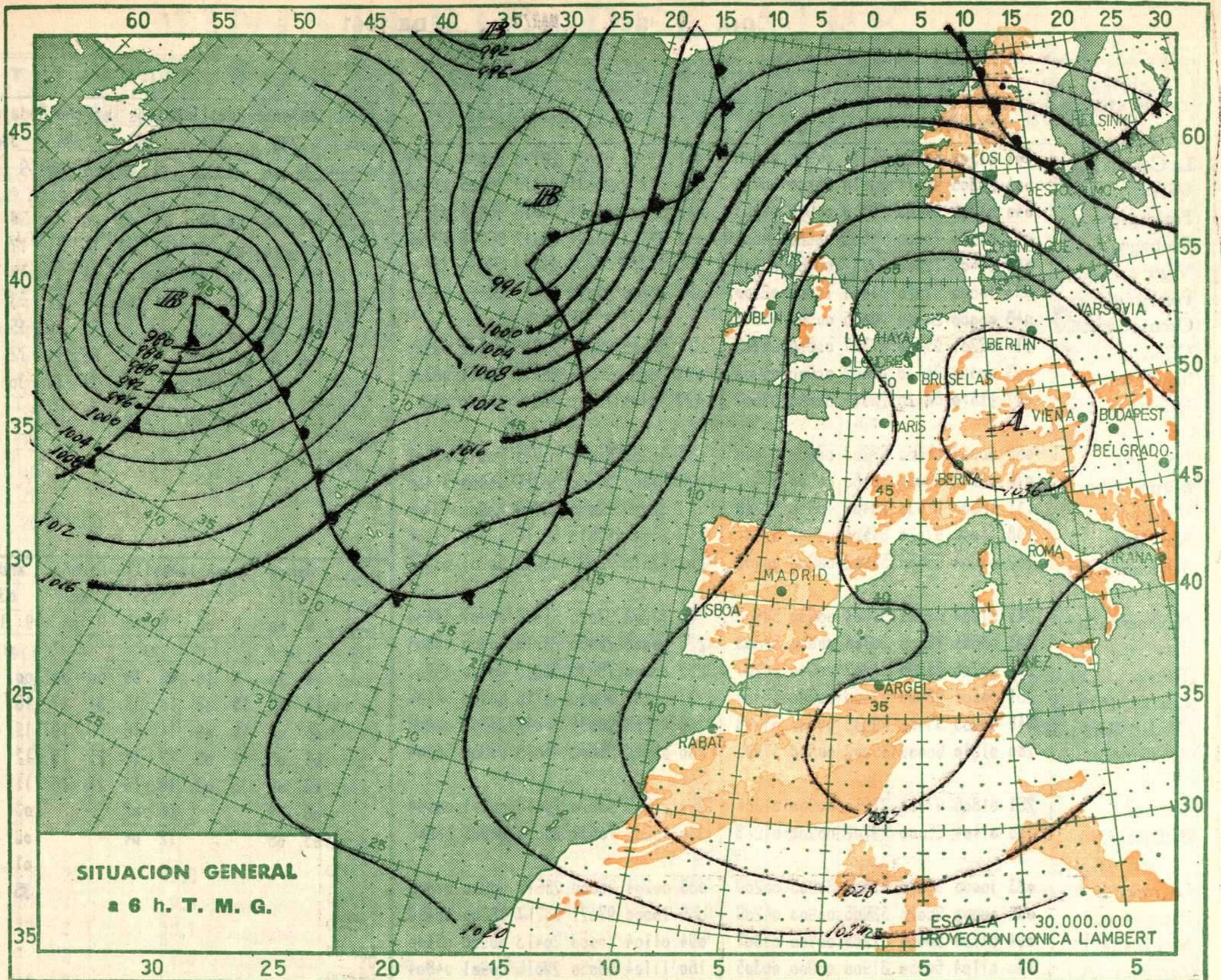


Table with columns for OBSERVACIONES a 6 h, OBSERVACIONES a 18 h, and VIENTO EN ALTITUD. It includes station names like La Coruña, Vigo, Madrid, Sevilla, and various altitudes.

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