



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VIII
2.ª EPOCA
Núm. 107

MADRID, VIERNES 17 DE ABRIL DE 1959

PRECIOS DE SUSCRIPCION: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 25-92-55

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...		10	1		8.9	Navacerr. (*)	0	-4	3			Castellón...	20	10			9.2	MAXIMA: 22° en Málaga MINIMA: 0° en Soria.
Vares...	14	7	2			Barajas...	16	5		8.3	Játiva...	17	9					
Monteventoso...	13	9	3			Madrid...	15	6		8.8	Manises...							
Otero de Rey...	13			3		Getafe...	16	6				Valencia...	21	9		7.0		
Finisterre...	16	10	ip			Alcalá...	16	4				C. S. Antonio...	21	9		5.1		
Santiago (A.)...	13	5	ip		8.5	Toledo...	15	6		7.2	Alcoy...	17	7			5.1		
Santiago...	15	7	1			Cuenca...	11	1	ip	5.3	Alicante...	21	12			8.3		
Vigo...	15	9	1		7.0	Molina...	10	1	2	8.0	Rabasa...	21	11			7.5		
Ponferrada...	12	5	1	ip		Ciudad Real...	16	4		6.5	Murcia...	21	12			7.9		
						Albacete...	16	3		13.5	Alcantarilla...	22	10			8.0		
						Cáceres...	16	6				San Javier...	21	10			7.6	
						Badajoz...	19	8		9.0		C. Galeras...	19	11				
Gijón...	15	8	13	ip	5.7	Vitoria...	9			2		Sevilla...	20	8			9.5	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 15,0 a 13,30 h. Mín. 6,0 a 6,45 h. a 1 h. 7,0 a 13 h. 15,0 a 7 h. 6,4 a 18 h. 13,9
Cabo Mayor...	13	9	12	2		Logroño...	13	5	ip	ip	7.0	Córdoba...	20	7				
Santander...	13	8	9	5	4.1	Pamplona...	10	5	ip	9		Jaén...		6				
Punta Galea...	14	9	5	ip		Candanchu (*)	-1	-3	7	11		Granada...	14	4		5.4		
Sondica...	14	11				Monflorite...	12	4			9.9	Cartuja...	14	4				
Igueldo...	11	6	14	1	0.0	Veruela...	11	4	14		9.0	Huelva...	20	10		5.5		
						Calatayud...	13	5				Jerez...	20	9				
León...	12	1			9.7	Daroca...	12	4	1			S. Fernando...	18	10				
P. Sanabria...	10	2	3	ip	6.7	Sanjurjo...	14	5	ip		6.0	Farifa...	18	11				
Zamora...	14	5		ip		Zaragoza...	14	7	ip			Málaga...	22	11		x		
Palencia...		3				Valenzuela...	14	5	1	ip		Almería...	21	14		7.8		
Villafria...	10	0		ip	5.1	Calamocha...	12	3			8.7	Ibiza...	19	14				
Burgos...	10	1		ip	5.0	Lérida...	16	8			10.2	P. Mallorca...	17	x				
Valladolid...	13	3			10.4	La Molina (*)	3	-3	3	2	2.0	Mahón...	18	11				
Villanubla...	13					Gerona...	14	4	4	ip		Sta. C. Tnefe...	23	17			10.9	
Soria...	9	0			1.6	Cabo Bagur...	15	6	1	1		Izaña (*)					8.2	
Salamanca...	14	3			9.7	Barcelona...	17	9			7.1	Gando...	23	18			8.2	
Avila...	10	2		ip		Prat...						Los Rodeos...	16	12			9.7	
Segovia...						Montseny (*)	3			ip		Fuerteventura...	21	15			9.2	
						Reus...	17	10			9.9	Lanzarote...	23	13			10.5	
						Tortosa...	17	11			8.8							
												Melilla...		13				
												Ifni...	x	x			8.0	
												V. Cisneros...	24	12			10.5	

(*) 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 DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL).

Durante el día de hoy ha llovido débilmente en la mitad oriental del litoral cantábrico y puntos de las cabeceras del Ebro y Duero. En el resto de España la nubosidad fué variable caracterizándose el tiempo por los fuertes vientos racheados de componente norte.

PREDICCION VALIDA PARA EL SABADO DIA 18.

Disminución de la nubosidad y de la fuerza del viento, especialmente en la vertiente atlántica. Nubes de estacionamiento y chubascos en la mitad oriental del Cantábrico. Posibilidad de chubascos en Levante.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Marejada en el Cantábrico, Canarias y Sahara. Marejadilla o marejada en Finisterre. Marejadilla en el Mediterráneo.

Estación Barajas		Indicativo 221		Día/hora 17/00		
pp	hhh	T T _d T _d	dd ff	pp	T T _d T _d	dd ff
	1000	132			942	6 0 32 11
	850	1463	1 -7 33 37		783	-2 -14 33 30
	700	2996	-9 -21 32 30		510	-26 -39 32 40
	500	5505	-25 -37 32 40		467	-22 -37 33 85
	400	7132	-27 -37		428	-23 -33
	300	9140	-40		357	-34 -44
	250				295	-41
	200	11820	-54		256	-48
	150	13640	-57		240	-47
	100	16200	-56		186	-57
					80	-57

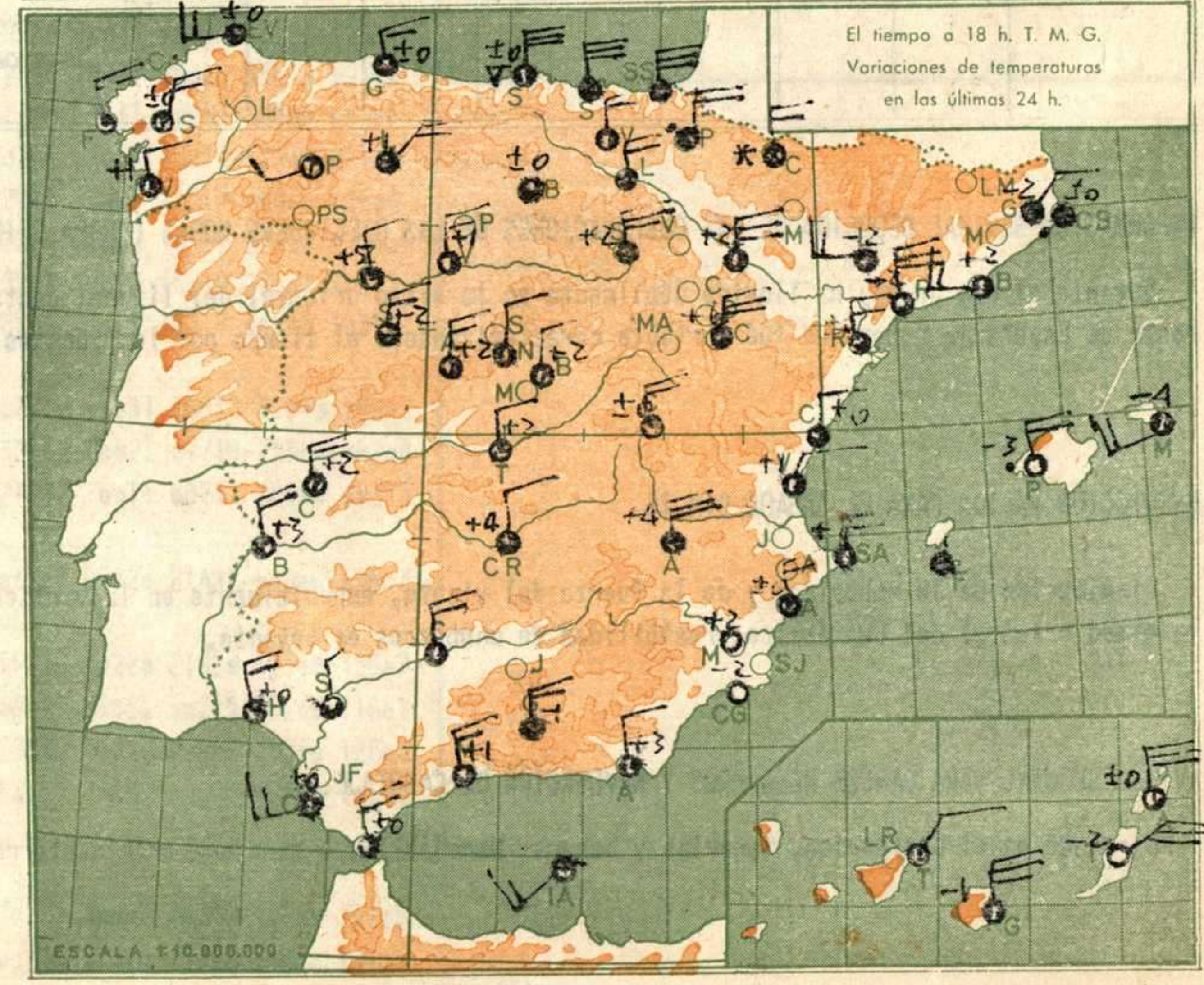
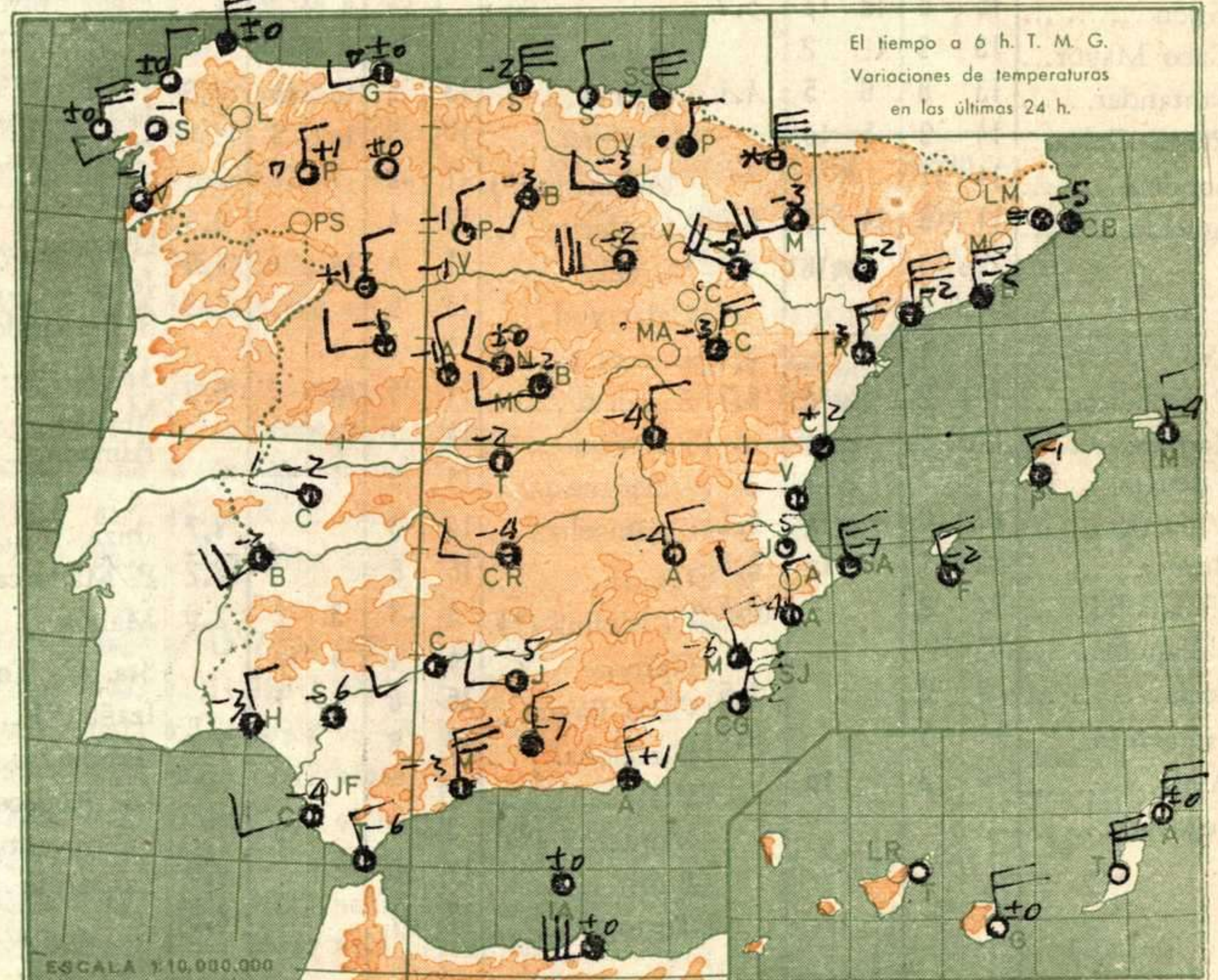
Estación Valenzuela		Indicativo 159		Día/hora 17/00		
pp	hhh	T T _d T _d	dd ff	pp	T T _d T _d	dd ff
	1000	109			979	9 2
	850	1437	0 -4 31 30		784	-5 -8
	700	2962	-10 -16 32 43		756	-5 -10
	500	5460	-28 -48 31 35		652	-14 -20
	400	7010	-40		596	-18 -30
	300	8970	-42		144	-50
	250	10200	-43			
	200	11690	-47			
	150	13580	-51			
	100	16220	-51			

Estación Palma de M.		Indicativo 302		Día/hora 17/12		
pp	hhh	T T _d T _d	dd ff	pp	T T _d T _d	dd ff
	1000	67	14 5 31 28		1002	14 5 31 28
	850	1404	2 -4 31 36		916	5 1 31 38
	700	2942	-7 -19 31 20		857	1 -2 31 35
	500	5463	-26 -39 35 24		842	3 -9 29 18
	400	7038	-37 -47 32 28		803	0 -14 29 20
	300	8960	-46 32 88		695	-8 -19 31 21
	250				636	-12 -26 31 26
	200				494	-27 -39 35 24
	150				449	-31 -38 32 46
	100				430	-33 -41 32 42
					400	-37 -47 32 28

Estación Coruña		Indicativo 001		Día/hora 17/12		
pp	hhh	T T _d T _d	dd ff	pp	T T _d T _d	dd ff
	1000	175	11 7 31 16		1014	12 8 31 12
	850	1505	0 -2 32 18		916	4 1 32 18
	700	3042	-4 -19 34 45		801	-4 -6 33 28
	500	5644	-13 -21		775	-1 -2 33 31
	400	7314	-23 -29		650	-7 -25 34 50
	300	9350	-38		607	-9 -26 33 50
	250				585	-8 -17 43 79
	200	12010	-50		530	-12 -17 34 43
	150	13770	-60		445	-17 -32
	100				404	-23 -27
					342	-23 -27

Estación	Indicativo	Día/hora
1000		
850		
700		
500		
400		
300		
250		
200		
150		
100		

Estación	Indicativo	Día/hora
1000		
850		
700		
500		
400		
300		
250		
200		
150		
100		



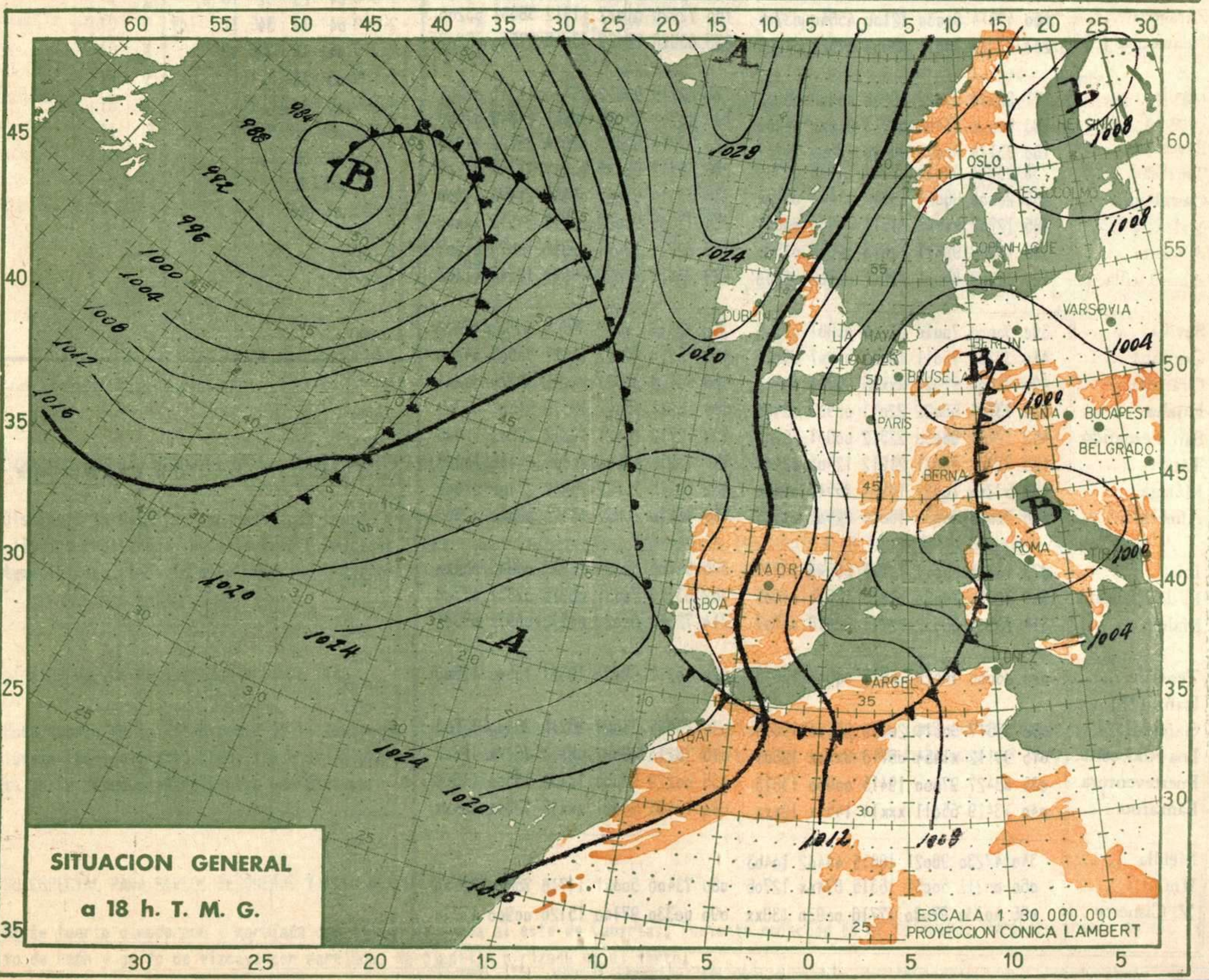
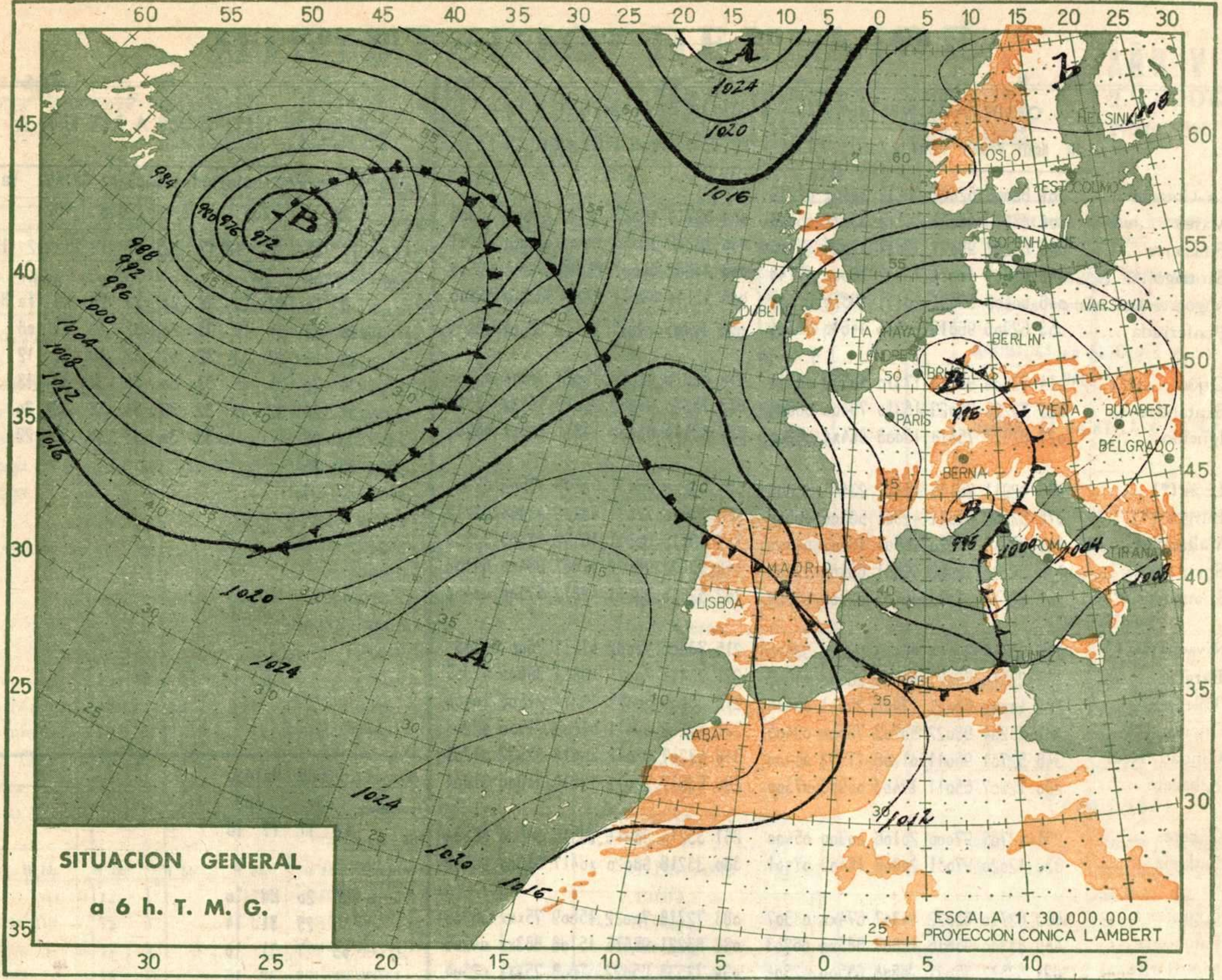


Table with columns for Observaciones a 6 h., Observaciones a 18 h., and Viento en Altura. It lists data for various Spanish cities like La Coruña, Vares, Finisterre, etc., and includes wind direction and speed measurements at different altitudes.

Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Alura de la superficie isobara de 850 mb. se da en la casilla PPP, suprimiendo el millar. (**) Idem 700 mb.