



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VII
2.ª EPOCA
Núm. 323.

MADRID, MIÉRCOLES 19 DE NOVIEMBRE DE 1953.

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA. 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
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día	
La Coruña. ...		9			8.5	Navacerr. (*)	1	-3				Castellón ...	17	9	ip		0.0
Vares ...		7				Barajas. ...	14	3		ip	8.4	Játiva ...	14	5			
Monteventoso	13	8				Madrid. ...	13	3		ip	8.4	Manises. ...					
Otero de Rey	15	0				Getafe. ...	14	-1				Valencia ...	16	7			0.0
Finisterre ...	13	11				Alcalá ...	13	5	ip			C. S. Antonio	16	7		2	
Santiago (A.)	13	3			8.9	Cuenca. ...	9	4	ip		3.5	Alcoy ...					
Santiago. ...	14	4			8.3	Molina. ...	7	2	6	7	0.0	Alicante ...	16	8			5.0
Vigo ...	17	6			9.0	Ciudad Real	12	1			8.0	Rabasa. ...	17	8			5.0
Ponferrada. ...	9	-1				Albacete ...	11	1			3.6	Murcia. ...	20	7			8.5
						Cáceres. ...	17	5				Alcantarilla	18	4			7.7
						Badajoz ...	19	-1			8.5	San Javier. ...	18	5			8.3
						Toledo. ...	15	1			5.9	C. Galeras. ...	17	8			
Gijón ...	15	6			7.9	Vitoria. ...	12					Sevilla. ...	20	6			8.2
Cabo Mayor...	17	8				Logroño ...	12	6		ip		Córdoba. ...	20	4			
Santander...	15	8			7.8	Pamplona...	15	0				Jaén ...	17	6			
Punta Galea...	16	7				Candanchu (*)	4					Granada ...	16	2			7.3
Sondica ...	16					Monflorite. ...	13	8	ip		0.0	Cartuja. ...	16	1			
Igueldo. ...	14	10			3.1	Veruela. ...	9			1		Huelva. ...	22	7			5.9
						Calatayud. ...	12	5	4			Jerez ...	21	5			
León ...	12	-3			8.6	Daroca. ...	10	5	7	ip		S. Fernando ...	20	9			
P. Sanabria. ...	10	5			8.0	Sanjurjo ...	14	7		ip	0.3	Tarifa. ...	20	13			0.0
Zamora. ...		-1				Zaragoza ...	14	8	7	ip		Málaga. ...	19	8			8.8
Palencia. ...	12	-2				Valenzuela. ...	13	6	5		0.0	Almería. ...	18	10			8.0
Villafria ...	8	-3			7.4	Calamocha. ...	9	3	7								
Burgos. ...	8	-1			7.3							Ibiza ...	16				
Valladolid. ...	10	-2			7.3	Lérida. ...	16	9	8	ip	0.0	P. Mallorca ...	18	10		ip	2.8
Villanubla. ...		-3			8.0	La Molina (*)						Mahón ...	17	11	2		
Soria ...	8	4	1	2	1.2	Gerona ...	14	11				Sta. C. Tnefe.					
Salamanca. ...	11	-4			7.1	Cabo Bagur ...	15	10				Izaña (*) ...		1			
Avila. ...	9	-2			9.0	Barcelona. ...	16	13			0.0	Gando. ...	22	17	ip		7.1
Segovia. ...		0				Prat. ...		14	2		0.0	Los Rodeos ...					
						Montseny (*)					0.0	Fuerteventura..	20	15			7.3
						Reus ...	15			11		Lanzarote ...	27				
						Tortosa. ...	18	9	17	4	0.0						
												Melilla ...	20	12			
												Ifni ...	X	X			9.5
												V. Cisneros ...	21	14			0.6

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL)

Se han registrado precipitaciones moderadas o débiles en Cataluña, Aragón, Rioja y puntos dispersos de Castilla la Vieja, Centro y Baleares. En el resto el tiempo ha sido bueno. Las temperaturas han sido moderadas.

PREDICCIÓN VALIDA PARA EL JUEVES DIA 20.

Riesgo de chubascos de inestabilidad, algunos de carácter tormentoso, en puntos de Baleares y Levanté. Alguna lluvia débil pasajera en el noroeste. Buen tiempo en el resto con nieblas en los valles del Duero y del Ebro y en el Norte; y algún banco de niebla disperso por las demás zonas.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Vientos del este moderados y marejadilla en Baleares y golfo de León, con alguna marejada local. Riesgo de chubascos tormentosos en la mitad sur del mar Balear y en la zona de Argel. Nieblas en el Cantábrico. Marejadilla en Finisterre con vientos del sur moderados o fresquitos. Levante flojo en el Estrecho.

RADIOSONDEOS

Estación VALENZUELA		Indicativo 159											
Día 18 - 11 - 1958		Hora 23											
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	hhh (m.)	TT	T _d T _d	dd	ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb., enteros)	PP (mb.)	TT	T _d T _d	dd	ff	
	1000	159	23	17	-	-		987	8	3			
	850	1510	3	2	-	-		974	8	4			
	700	3063	-3	-6	18	64		961	7	5			
	500	5596	-17	-29	11	15		650	-9	-9			
	400	7172	-37	-42	14	10		442	-31	-38			
	300	9070	-48	-	21	10		314	-51	-			
	200	10870	-55	-	23	10		200	-57	-			
	150	12690	-58	-	28	20							
	100	14670	-59	-	26	20							

Estación BARAJAS		Indicativo .221											
Día 19 - 11 - 1958		Hora 00											
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	hhh (m.)	TT	T _d T _d	dd	ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb., enteros)	PP (mb.)	TT	T _d T _d	dd	ff	
	1000	763	-	-	-	-		998	5	-2	26	08	
	850	1498	3	0	00	10		987	7	3	06	11	
	700	3048	-7	-18	01	10		864	4	1	05	46	
	500	5587	-24	-28	02	05		800	-1	-3	03	16	
	400	7171	-37	-42	02	06		750	-2	-14	03	12	
	300	9100	-49	-	29	17		685	-8	-20	01	29	
	200	11720	-58	-				628	-11	-26	01	25	
	150	13620	-56	-				584	-20	-24	05	07	
	100	16130	-58	-				577	-37	-43	08	08	

Estación VALENZUELA		Indicativo 159											
Día 19 - 11 - 1958		Hora 11											
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	hhh (m.)	TT	T _d T _d	dd	ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb., enteros)	PP (mb.)	TT	T _d T _d	dd	ff	
	850	1539	2	-0	12	15		990	11	6			
	700	3100	-6	-9	13	16		840	7	-8			
	500	5650	-20	-30	21	08		743	-7	-6			
	400	7234	-36	-46	13	09		606	-12	-20			
	300	9170	-	-	33	21		588	-38	-44			
	200	11340	-50	-	34	20							
	150	13780	-50	-	36	21							
	100	16100	-57	-									
	50	16140	-59	-	28	16							

Estación LA CORUÑA		Indicativo 001											
Día 19 - 11 - 1958		Hora 12											
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	hhh (m.)	TT	T _d T _d	dd	ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb., enteros)	PP (mb.)	TT	T _d T _d	dd	ff	
	1000	300	11	7	7	02		1016	10	7			
	850	1678	3	-2	23	08		900	6	4	22	06	
	700	3298	-4	-17	29	16		830	2	-4	20	04	
	500	5894	-20	-33	29	08		789	-2	-6	24	06	
	400	7479	-37	-51	29	29		746	-8	-12	27	16	
	300	9450	-46	-	30	28		706	-8	-17	25	16	
	200	11830	-54	-	29	20		597	-14	-26	30	10	
	150	13620	-57	-	28	21		496	-20	-33	29	10	
	100	16180	-58	-	28	19		345	-29	-46	31	09	

Estación PALMA DE M		Indicativo 302											
Día 19 - 11 - 1958		Hora 12											
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	hhh (m.)	TT	T _d T _d	dd	ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb., enteros)	PP (mb.)	TT	T _d T _d	dd	ff	
	1000	792	14	9	09	10		1017	18	-	09	10	
	850	1547	4	-2	19	14		990	14	-	09	10	
	700	3087	-6	-14	19	14		767	-6	-14	11	15	
	500	5680	-21	-26				632	-10	-17	23	06	
	400	7270	-36	-36				574	-19	-24			
	300	9980	-50	-				586	-	-			

Estación		Indicativo												
Día		Hora												
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	hhh (m.)	TT	T _d T _d	dd	ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb., enteros)	PP (mb.)	TT	T _d T _d	dd	ff		

TEMPERATURAS EXTREMAS
(DE LAS CAPITALES PENINSULARES)

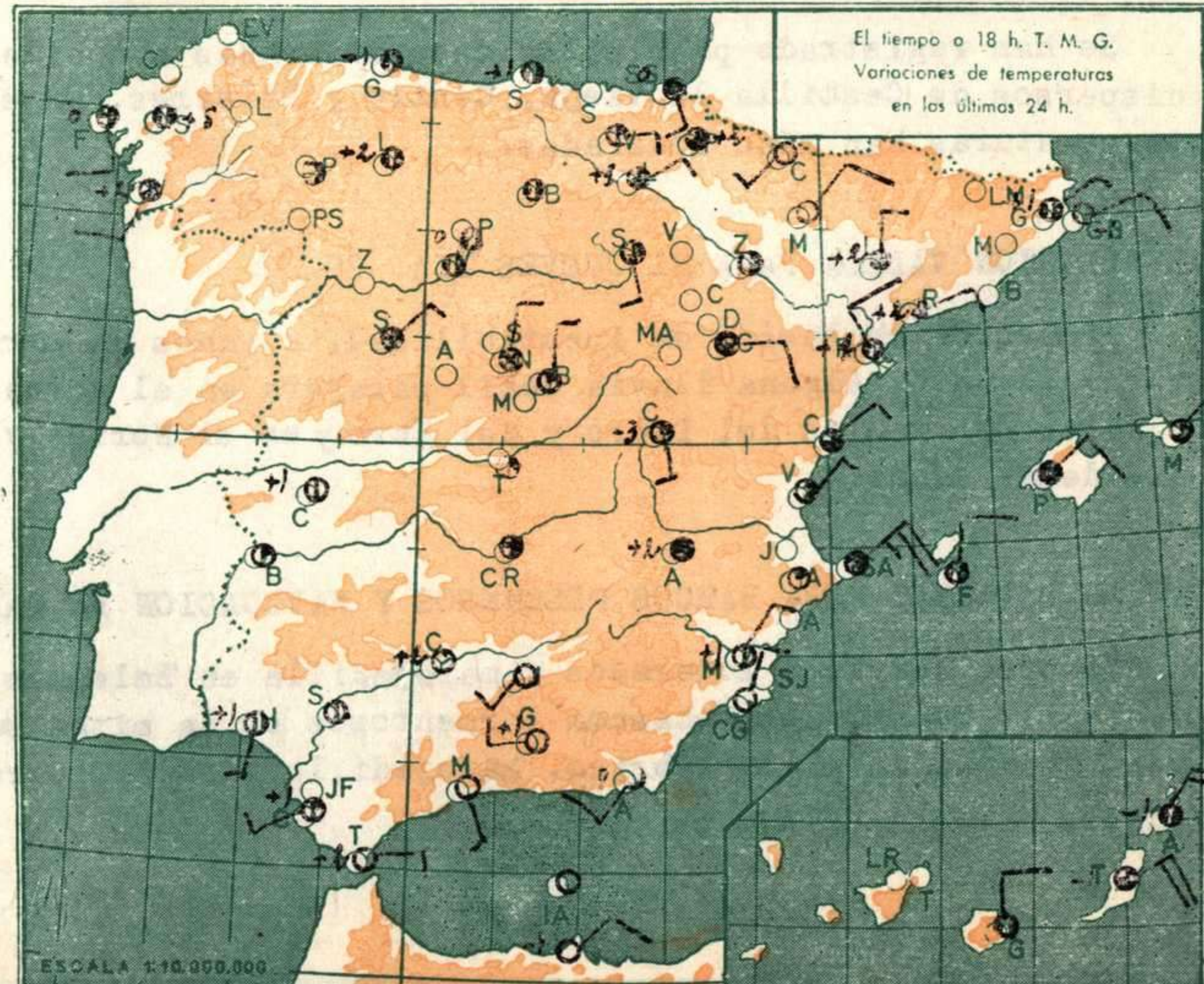
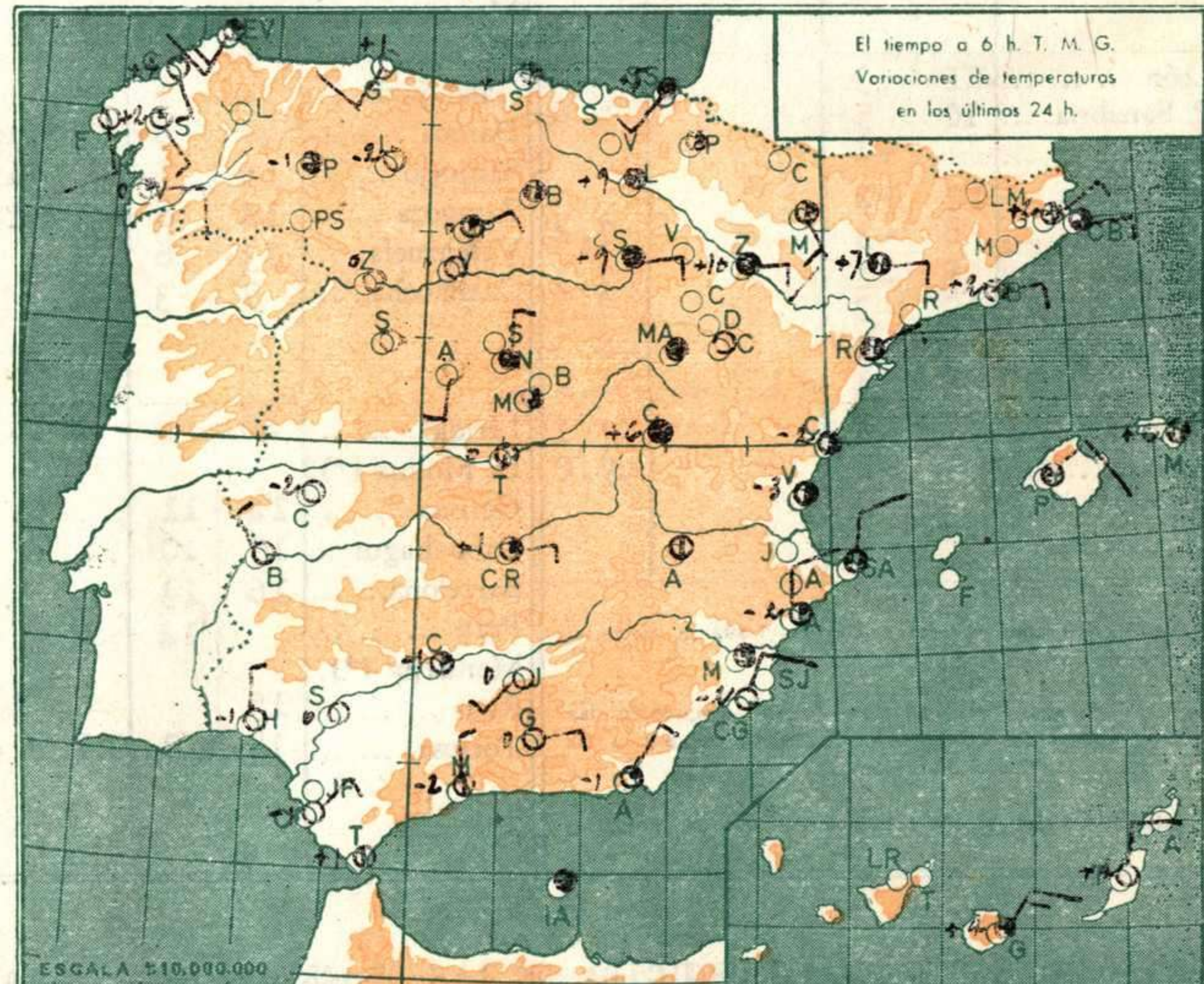
Máxima: 22° en Huelva.
Mínima: 4° bajo cero en Salamanca.

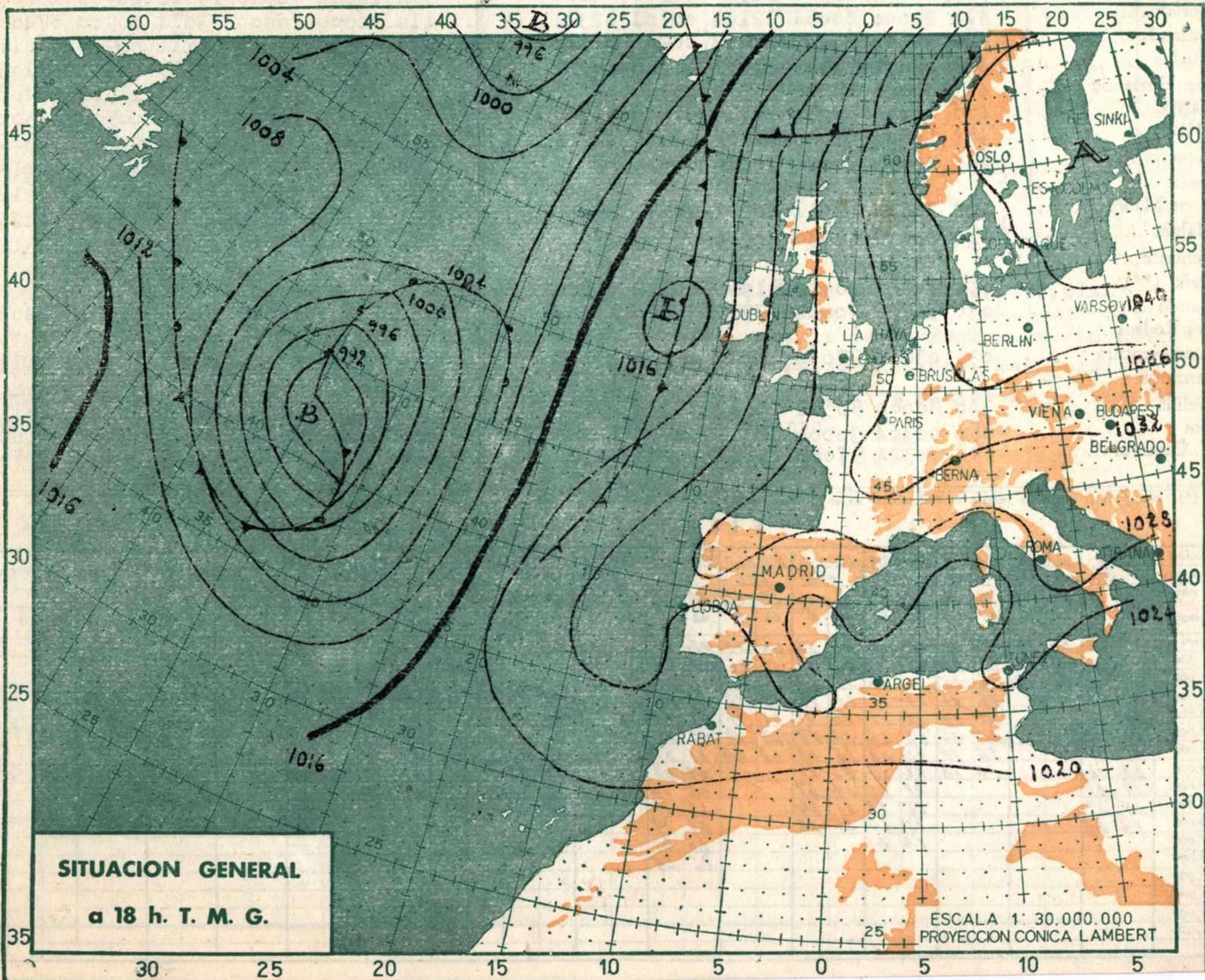
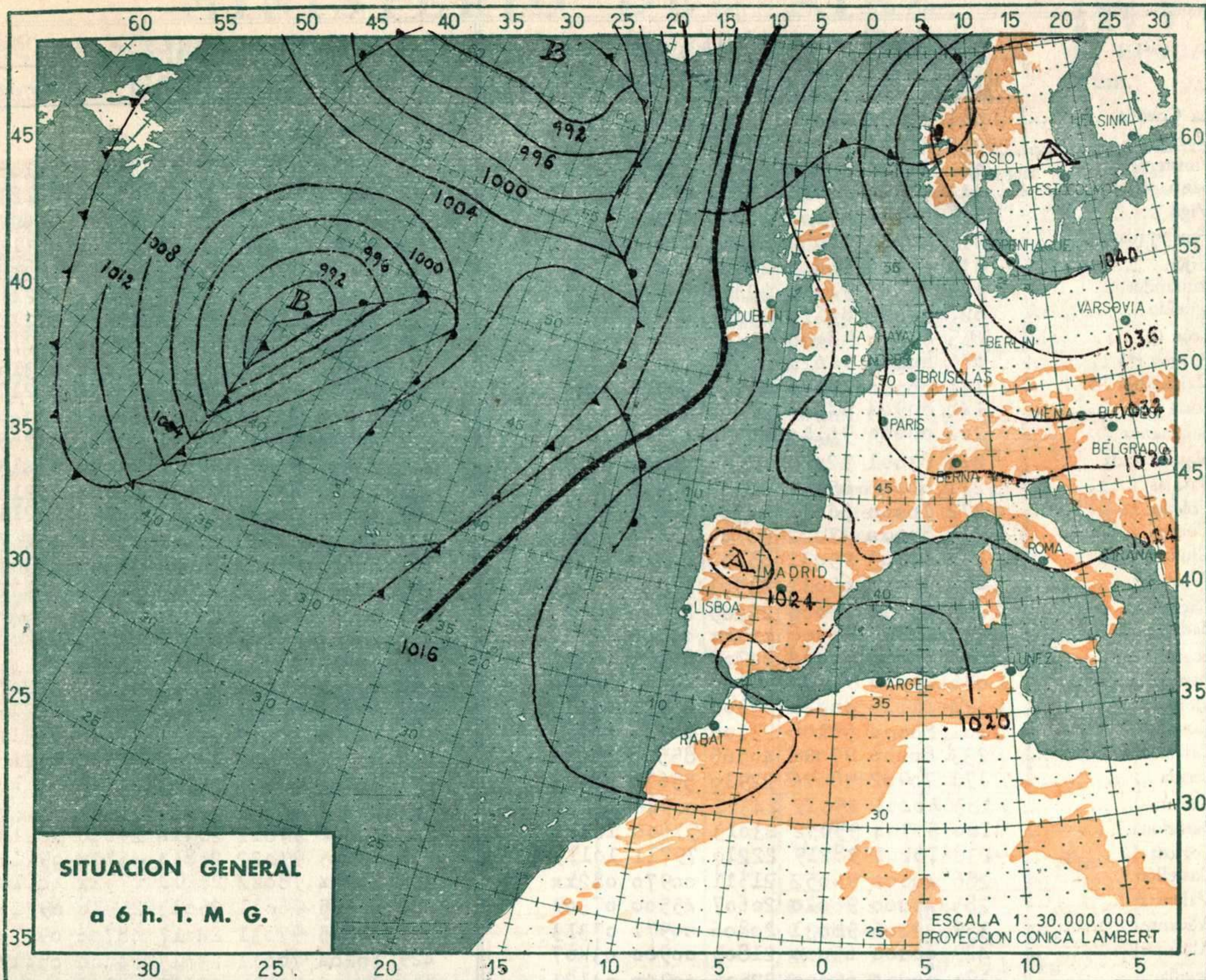
Observaciones de Madrid
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx.: 12.8 a 14.0. Mín.: 3.0 a 7.0 h.
a 1 h. 4.8 a 13 h. 12.2
a 7 h. 3.0 a 18 h. 9.3

PRESIONES
Máxima: 711.5 mm. a 18.00 hoy.
Mínima: 705.3 mm. a 18.00 ayer
a 1 h. 706.8 a 13 h. 709.9
a 7 h. 708.6 a 18 h. 711.5

VIENTO
Velocidad máxima: 8 m/s a 14.00 h.
Dirección: Este-sudeste.
Recorrido en 24 horas: 180 km.





	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.													
	iii	N	dd	ff	VV	ww	W	PP	TT	N _h C _h C _M C _N	T _d T _{app}	iii	N	dd	ff	VV	ww	W	PP	TT	N _h C _h C _M C _N
La Coruña	001	018	02	58	02	0	22	20	9	009	00	06	21	2							
Vares	004	323	14	58	02	0	18	30	9	350	00	07	30	3							
Finisterre	04c	114	08	xxxx	23	01	2	14	x	09	11	3									
Santiago	043	709	03	30	02	1	21	80	4	009	40	01	14	0							
Vigo	046	209	06	65	00	1	22	20	8	009	01	04	20	9							
Ponferrada	053	600	00	96	05	0	27	55	1	116	10	00	21	2							
Gijón	014	022	10	96	00	0	22	90	7	009	00	03	21	3							
Santander	023	300	00	94	10	0	22	40	8	009	10	04	21	6							
Igueldo	027	820	02	83	11	2	30	11	009	7x	17	21	6								
León (*)	055	000	00	98	00	0	51	45	2	009	00	52	21	2							
Burgos (*)	076	800	00	96	02	1	50	65	1	009	1x	51	21	3							
Valladolid	141	000	00	18	10	0	20	51	5	009	00	52	21	3							
Soria (*)	148	809	04	94	51	5	59	40	5	874	xx	04	31	7							
Salamanca	202	000	00	96	11	0	26	45	4	009	00	54	21	9							
Navacerrada	215	836	01	92	02	2	18	35	1	860	xx	51	11	3							
Barajas	221	600	00	65	03	1	22	20	3	009	36	01	21	3							
Toledo	272	100	00	56	02	1	24	70	1	009	50	00	31	6							
Cuenca	231	800	00	97	02	2	04	70	5	685	20	04	40	5							
Ciudad Real	348	207	03	95	03	1	05	20	3	247	00	02	20	8							
Albacete	280	100	00	65	03	1	23	50	1	009	30	51	31	1							
Cáceres	261	000	00	97	00	0	22	20	5	009	00	00	31	2							
Badajoz	330	028	02	97	00	0	xxxx	009	00	52	21	7									
Logroño	083	800	00	70	02	2	24	70	7	855	xx	05	22	7							
Pamplona	086	400	00	92	42	2	26	10	0	484	00	00	40	0							
Monflorite	094	411	16	80	02	1	23	30	8	255	31	04	21	3							
Zaragoza	161	800	00	50	10	6	23	10	8	009	7x	06	22	7							
Calamocha	233	800	00	97	02	0	40	50	5	855	00	05	24	0							
Lérida	171	709	02	98	02	6	22	91	0	556	70	08	31	1							
Gerona	183	504	01	45	01	2	24	31	2	009	40	11	22	7							
Barcelona	180	507	04	95	05	2	23	03	1	576	00	12	31	1							
Tortosa	238	702	02	98	21	9	22	21	0	797	11	10	11	5							
Castellón	286	400	00	96	05	2	21	51	1	009	70	08	2xx								
Valencia	285	400	00	96	01	0	20	60	7	455	00	07	30	9							
Alicante	359	322	06	98	03	1	20	80	6	009	71	07	31	3							
Alcantarilla	429	000	00	65	00	0	21	80	5	009	00	03	40	7							
Sevilla	390	000	00	65	00	0	22	50	6	009	00	04	12	1							
Córdoba	410	200	00	60	05	1	12	10	4	009	01	02	31	1							
Granada	420	008	02	97	00	0	xxx	02	009	00	01	31	1								
Huelva	383	036	01	97	00	0	21	80	7	009	00	04	xxx								
San Fernando	453	008	05	98	00	0	21	91	0	009	00	06	31	6							
Tarifa	458	100	00	98	01	1	22	71	5	009	40	11	31	7							
Málaga	482	132	04	68	01	0	19	90	4	125	00	07	30	9							
Almería	488	202	03	78	02	0	20	11	0	009	40	06	31	1							
Ibiza																					
P. de Mallorca	302	705	10	62	03	1	20	91	2	485	31	08	40	5							
Mahón	314	704	05	62	03	0	20	51	5	584	48	13	40	0							
Tenerife																					
Izaña (**)	010	307	05	98	02	0	11	40	5	009	02	61	40	0							
Gando	030	502	12	70	01	2	17	91	9	555	00	15	50	4							
Los Rodeos																					
Fuerteventura	035	036	10	97	00	0	18	41	5	009	00	14	30	0							
Lanzarote																					
Melilla	340	800	00	98	50	2	20	11	4	525	7x	09	20	7							
Ifni	060	004	04	30	00	0	18	31	5	009	00	12	20	3							
V. Cisneros	096	003	24	97	00	0	15	81	7	009	00	13	30	0							

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

VIENTO EN ALTURA

Estación	LEÓN		GANDO		MÁLAGA		ALMERÍA		BADAJOS		MÁLAGA		ALMERÍA		IGUELDO		VALLADOLID		SANTANDER		ALBACETE		SANTANDER	
	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff
Tierra	00	00	00	10	00	00	00	10	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00
500																								
1.000																								
1.500																								
2.000																								
2.500																								
3.000																								
4.000																								
5.000																								
5.500																								
6.000																								
7.000																								
8.000																								
9.000																								
10.000																								
11.000																								
12.000																								