



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VII
2.ª EPOCA
Núm. 276

MADRID, VIERNES 3 DE OCTUBRE DE 1958

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. ...	17	15		13	3.9	Navacerr.ª (*)	9	4		ip		Castellón ...	29	16			10.3
Vares ...	17			5		Barajas. ...	24	10			9.6	Játiva... ..	30	15			9.3
Monteventoso.	16	13		x		Madrid. ...	21	10			8.8	Manises. ...					
Otero de Rey.	16	9		19		Getafe. ...		10			8.0	Valencia ...	28	15			9.0
Finisterre ...		16				Alcalá... ..	24	10				C. S. Antonio.	27	17			
Santiago (A.)	16	13	ip	35	5.0	Cuenca. ...	24	8			5.2	Alcoy					
Santiago. ...	15	11		2		Molina. ...	23	8				Alicante ...	28	15			10.4
Vigo	18	15		39	8.6	Ciudad Real ...	27	12			6.5	Rabasa. ...	25	14			10.3
Ponferrada. ...		11	13			Albacete ...	26	11				Murcia. ...	25	15			10.7
						Cáceres. ...	22	12		ip		Alcantarilla ...	27	12			9.8
						Badajoz ...	26	14		12	7.2	San Javier. ...	27	14			11.1
						Toledo... ..	25	13			6.6	C. Galeras. ...	23	19			
Gijón	21	13		ip	7.2	Vitoria. ...	24			3		Sevilla... ..	26	16			7.2
Cabo Mayor... ..	20	16				Logroño ...	24	9		ip		Córdoba. ...	27	16			
Santander... ..	21	15		ip	3.8	Pamplona... ..	24	11				Jaén		14			
Punta Galea... ..		15				Candanchu (*)	x	5				Granada ...	28	12			8.0
Sondica	26			2		Monflorite. ...	23	13			8.7	Cartuja. ...	28	11			
Igueldo.	23	12			1.1	Veruela. ...	23	12			8.5	Huelva... ..	24	15			6.0
						Calatayud..	25	x				Jerez	26	14			
León	10	8		15	2.2	Daroca. ...	25	10				S. Fernando ...	25	18		ip	
P. Sanabria. ...	16	9	1	35	8.7	Sanjurjo ...	27	12			9.3	Tarifa. ...	23	18			
Zamora.	13	8		17		Zaragoza ...	28	12				Málaga. ...	22	17		5	10.0
Palencia.	17	8		22		Valenzuela..	26	12				Almería. ...	22	16			9.6
Villafria	19	8		13	7.0	Calamocha..	26	7			9.4						
Burgos... ..	19	9		14	5.0							Ibiza	25				
Valladolid..	19	8		26	5.8	Lérida... ..	29	15			9.3	P. Mallorca ...	27				
Villanubla... ..	18	7		35	7.2	La Molina (*)	14	8			6.6	Mahón	25	17			9.2
Soria	18	6			7.2	Gerona	25	12				Sta. C. Tnefe.	x	19			6.2
Salamanca..		8			6.5	Cabo Bagur ...	24	15				Izaña (*) ...	x				
Avila... ..	17	9		5		Barcelona... ..	25					Gando... ..	x	17			
Segovia.	22	11				Prat.		16			10.3	Los Rodeos ...	x				
						Montserrat (*)	12	7	ip		10.2	Fuerteventura..	x	15			
						Reus	26	18			3.2	Lanzarote ...	x	15			7.1
						Tortosa.	27	16			9.0						
												Melilla	27	16			
												Ifni	x				
												V. Cisneros ...	x	18			9.5

(*) Estaciones situadas a más de 1.600 m. 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 DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL)

Durante el día de hoy se han registrado chubascos intensos en Galicia, León, en las dos Castillas y Extremadura. También ha llovido, pero con menor intensidad, en puntos del Cantábrico y del alto Ebro. En Vigo se han registrado 39 litros por metro cuadrado, en Puebla de Sanabria se han registrado 36 y 26 en Valladolid. Han soplado vientos fuertes del tercer cuadrante. Las temperaturas han sido en general suaves.

PREDICCIÓN VALIDA PARA EL SABADO DIA 4.

El área de chubascos se extenderá al Centro, al norte de Andalucía, Aragón y cordillera Ibérica. En la mitad occidental de España, habrá chubascos alternando con claros. Más tarde se cubrirá el cielo en la vertiente mediterránea con chubascos. A última hora los vientos girarán hacia el cuarto cuadrante, con descenso de la temperatura.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Temporal en el Cantábrico, Finisterre y Vizcaya, con vientos del tercer cuadrante, que girarán más tarde hacia el noroeste amainando ligeramente. Marejadilla en el Mediterráneo con tendencia a empeorar lentamente.

RADIOSONDEOS

Estación BARAJAS		Indicativo 221											
Día 3- 10- 1.958		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	
	1.00	120	~	~	~	~		942	14	9	33	03	
	850	1481	10	5	25	20		913	14	7	26	15	
	700	2094	3	~	27	30		830	9	3	25	20	
	500	5747	-13	~	26	30		800	10	-5	35	17	
	400	7417	-27	~	~	~		600	3	~	27	30	
	300	8470	-36	~	~	~		500	-14	~	26	30	
	200	12.180	-52	~	~	~		440	-18	~	~	~	
	150	14.000	-60	~	~	~		346	-45	~	~	~	
	100	16.550	-66	~	~	~		155	-61	~	~	~	

Estación LA CORUÑA		Indicativo 001											
Día 3- 10- 1.958		Hora 12,00											
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	
	1.000	xxx	x	x	x	x		992	16	11	21	19	
	850	1421	8	7	21	43		907	5	5	21	46	
	700	3997	-1	-1	23	47		750	-1	-1	23	60	
	500	5504	-16	-18	x	x		643	-5	-5	24	51	
	400	7725	-26	-30	x	x		565	-10	-12	24	38	
	300	8570	-40	-49	~	~		453	-20	-23	x	x	
	200	11950	-50	~	~	~		328	-35	-40	x	x	
								300	-40	-42	x	x	
								246	-52	~	~	~	

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		

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		

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		

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)

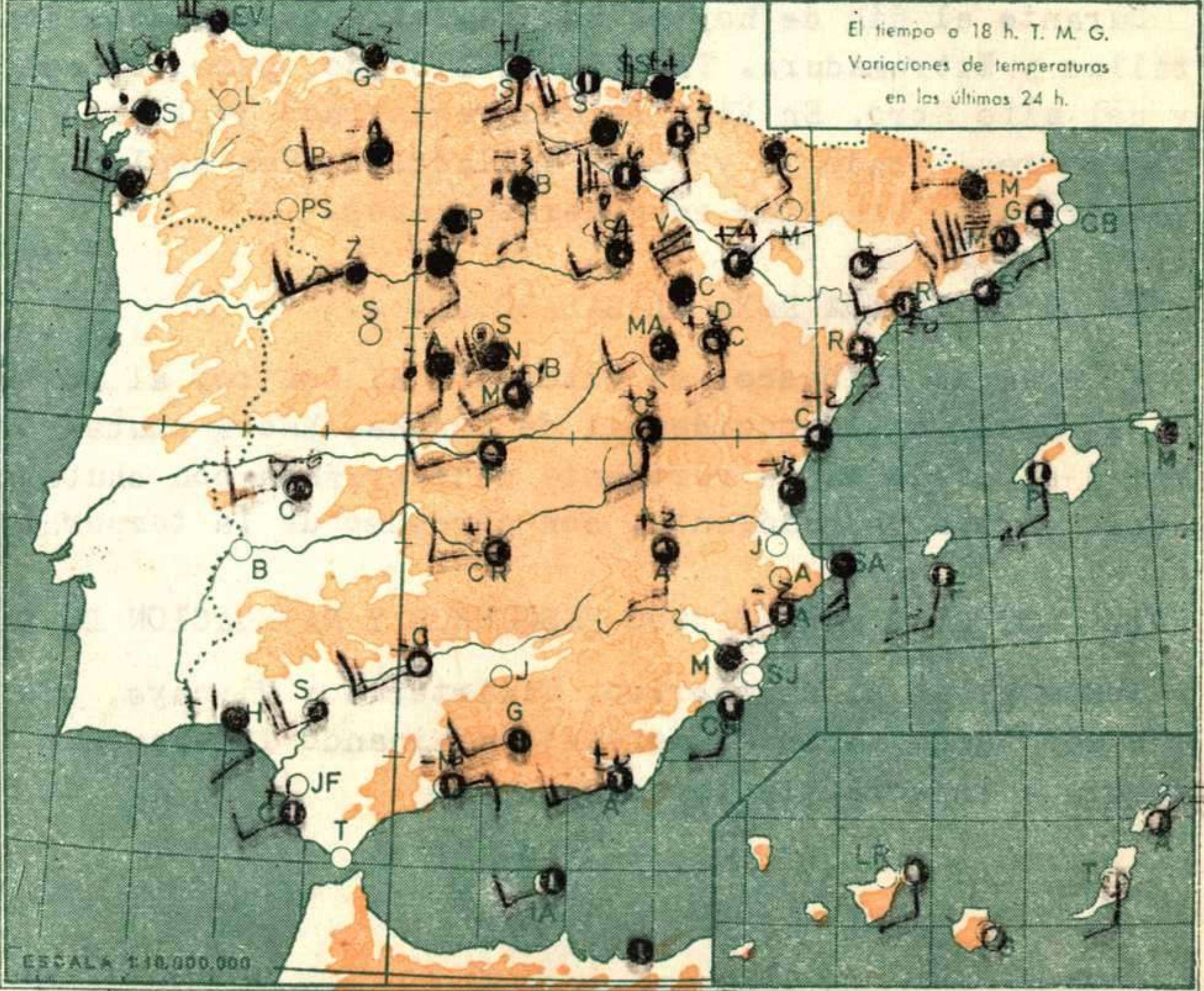
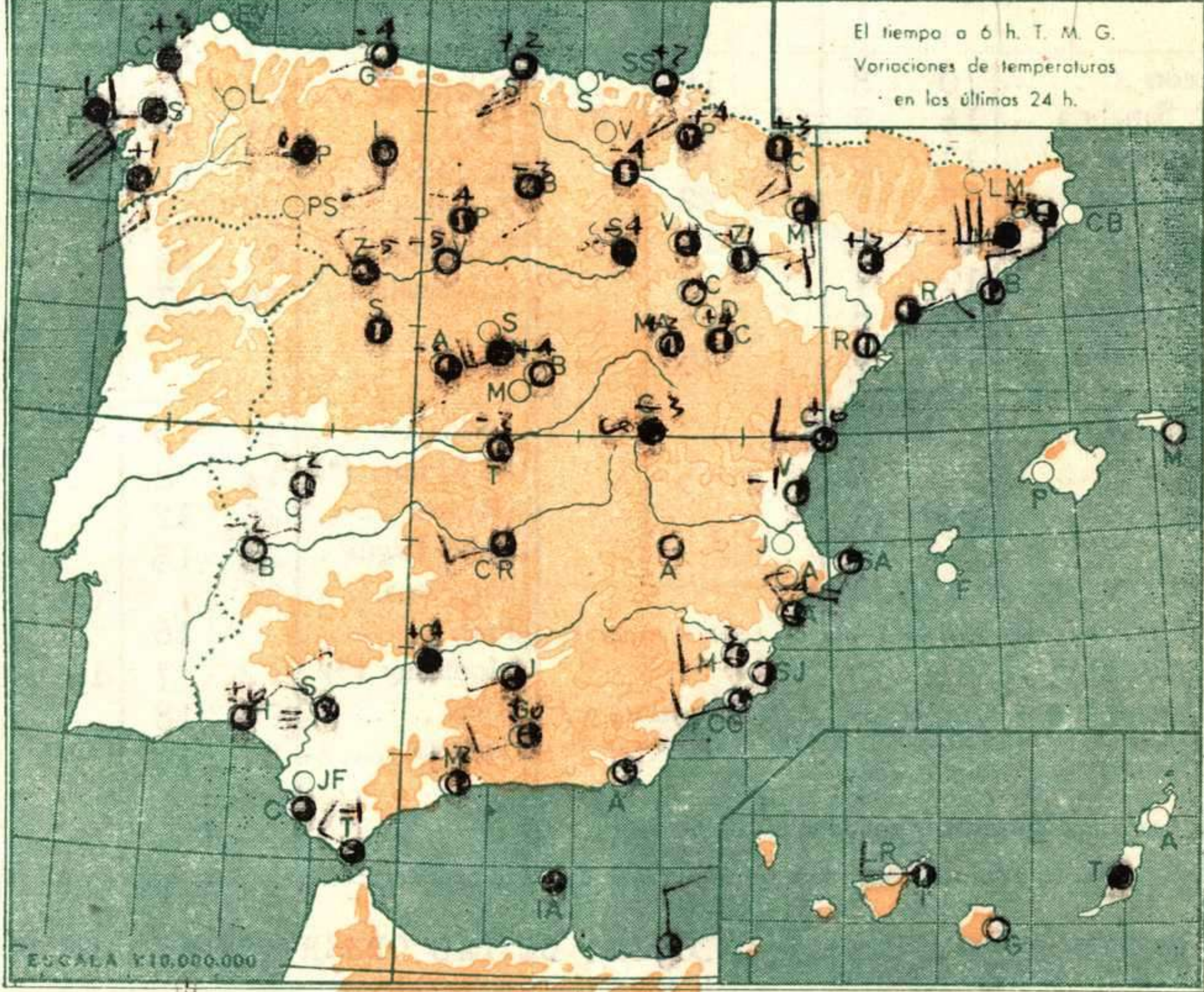
Máxima: 29° en Castellón y Lérida
Mínima: 6° en Soría.

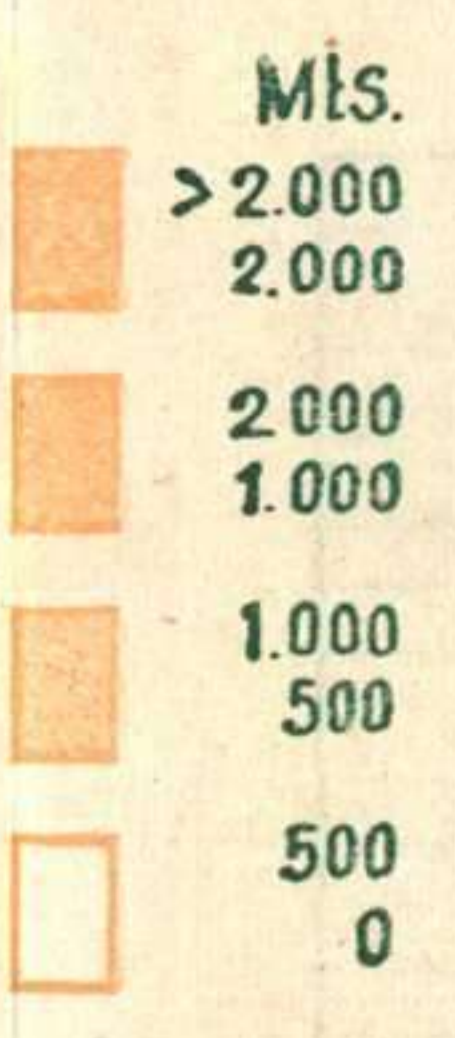
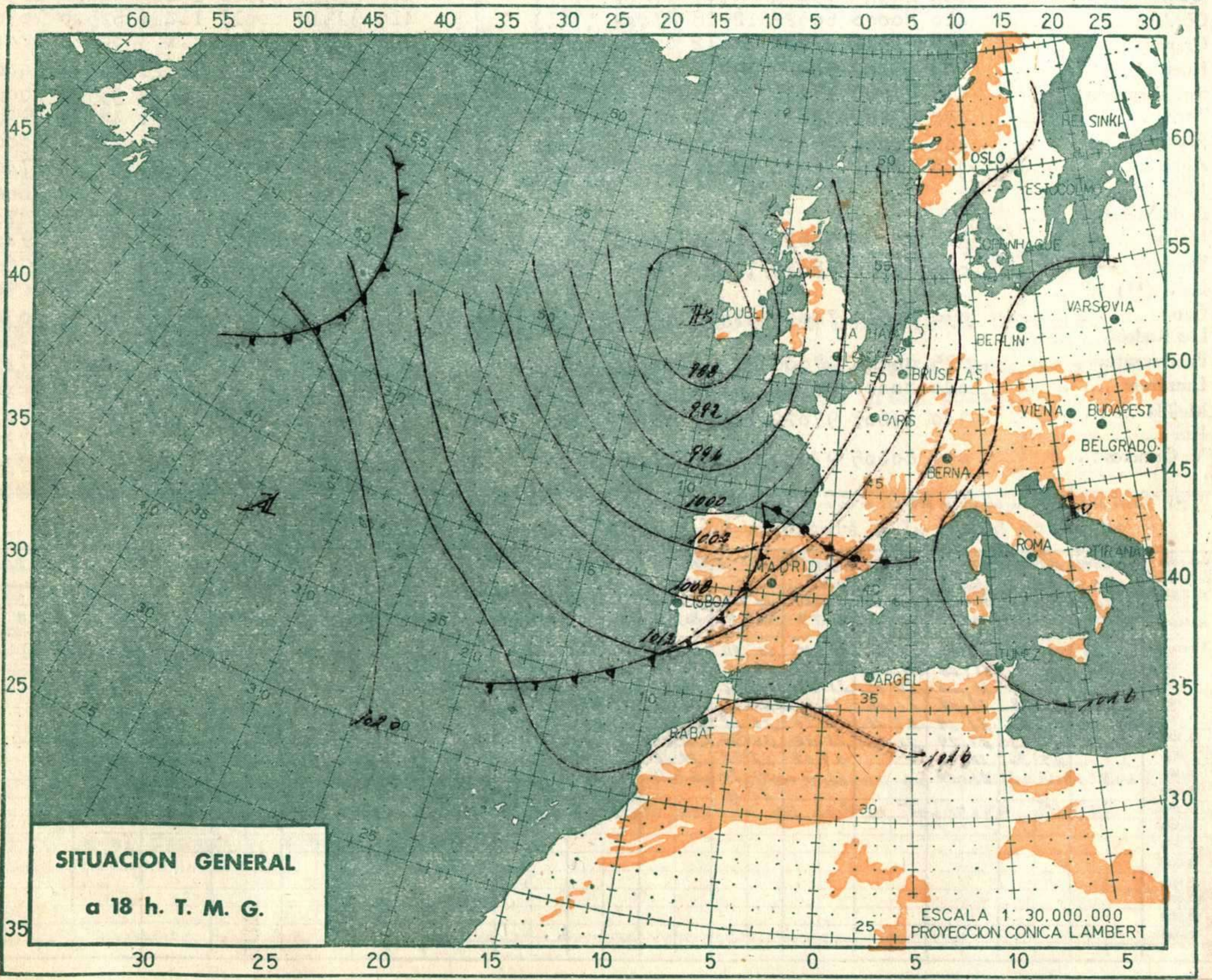
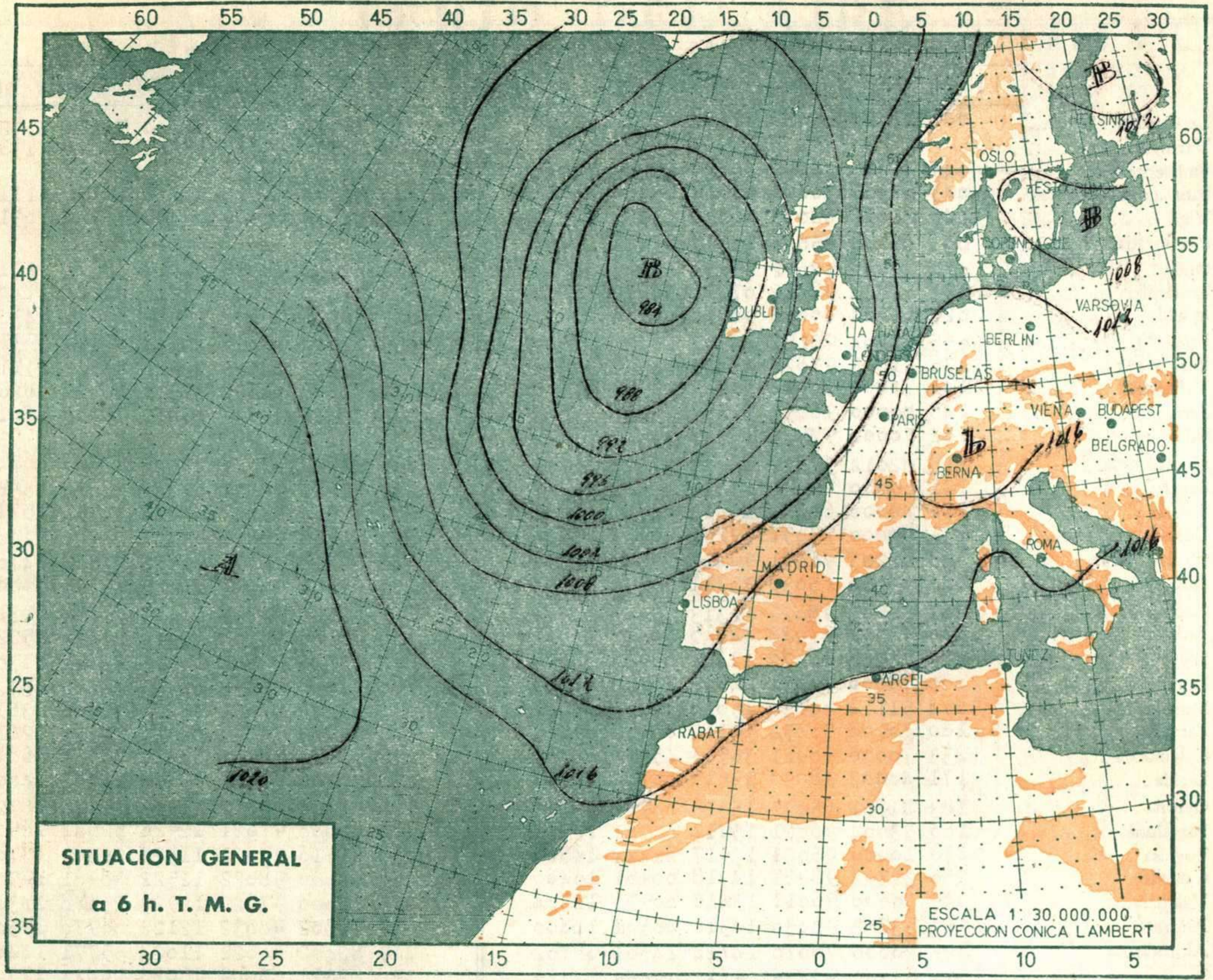
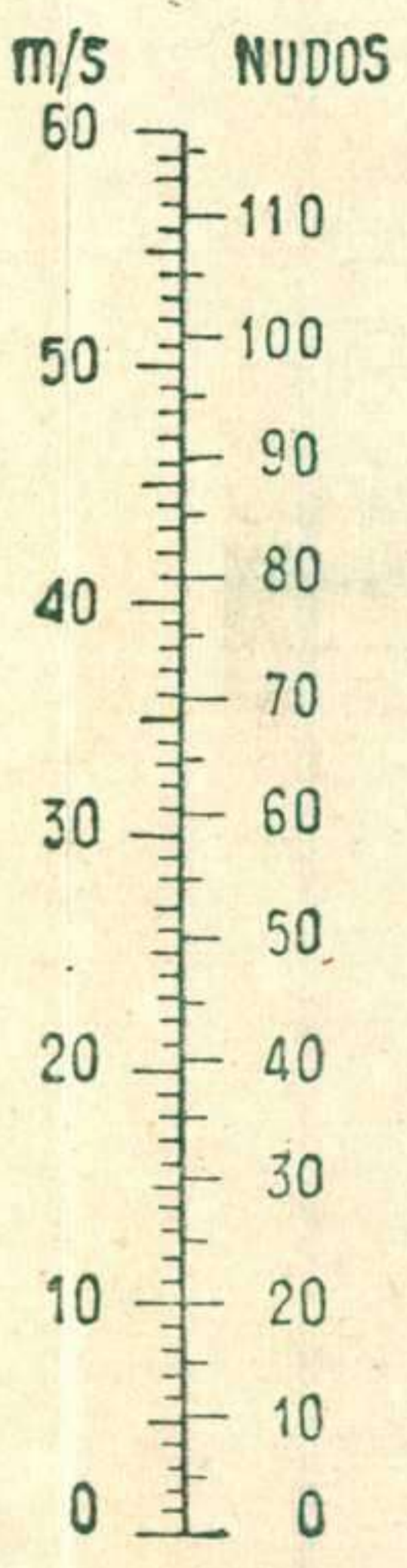
Observaciones de Madrid
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx.: 21,3 a 16,00 Min. 10,3 a 6,50
a 1 h. 13,1 a 13 h. 19,0
a 7 h. 11,2 a 18 h. 20,4

PRESIONES
Máxima: 704,8 mm. a 22,00 ayer
Mínima: 700,0 mm. a 17,00 hoy
a 1 h. 704,5 a 13 h. 702,3
a 7 h. 703,2 a 18 h. 700,3

VIENTO
Velocidad máxima: 15 m/s a 17,20h.
Dirección: Oeste-suroeste.
Recorrido en 24 horas: 184 km.





	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.						
	iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _h C _M C _N	T _d T _{app}		iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _h C _M C _N	T _d T _{app}	
La Coruña	001	81613	65022	02416	4952x	17732		001	72311	60258	01114	5347x	11327	
Vares								004	82730	48258	96615	890xx	11300	
Finisterre	040	81433	96022	04715	47x10	15844		043	82702	30622	00713	87300	11113	
Santiago	043	82307	30021	02613	85300	11816		046	82815	58606	05416	874xx	10313	
Vigo	046	81616	62031	06016	5352x	12729								
Ponferrada	053	82704	95636	10311	8762x	10704								
Gijón	014	62002	97022	05513	65600	11736		014	62904	98258	01417	886xx	12111	
Santander	023	61824	98012	07218	34672	08712		023	81820	98028	03218	2152x	11400	
Igueldo	027	61614	80012	08318	0097x	09710		027	82714	70022	15919	856xx	14321	
León (*)	055	81804	96152	44309	864xx	07608		055	82008	96026	40910	873xx	09311	
Burgos (*)	076	31803	97021	44809	00908	07714		076	81808	94636	42610	3742x	09113	
Valladolid	141	70000	70022	10709	00956	07719		141	81408	70658	07511	0092x	10203	
Soria (*)	148	80000	96052	52807	25547	07609		148	72020	96032	49016	75300	08012	
Salamanca	202	70000	97031	10709	35547	09620								
Navacerrada... ..	215	82014	97022	08805	37027	02711		215	82222	93624	06509	870xx	08713	
Barajas	221	60000	70021	13410	25622	08707		221	42616	70021	07022	38640	10507	
Toledo	272	40000	60021	14413	00902	11707		272	52310	65022	10222	34552	15711	
Cuenca	231	80000	97052	99209	00954	06704		231	51808	98011	97621	24606	19300	
Ciudad Real	348	62203	96021	99414	27532	13711		348	52711	98011	96822	27522	14705	
Albacete	280	30000	65030	15711	00931	09805		280	61806	75012	09223	12539	10804	
Cáceres	261	71808	98022	12313	75600	11611		261	82208	96818	10014	896xx	12317	
Badajoz	330	71602	97022	12315	584x9	14716		330	82520	96606	12016	874xx	15229	
Logroño	083	70000	80022	11409	0097x	08813		083	72726	75801	10916	745xx	11307	
Pamplona... ..	086	70000	97031	14117	70750	09705		086	71606	96032	05723	78650	08720	
Monflorite	094	51114	84030	15014	00905	09402		094	31126	84021	08220	35500	13613	
Zaragoza	160	70908	70052	13112	00982	09803		160	40904	70011	05922	2804x	12613	
Calamocha	233	70000	98021	36509	45620	08703		233	51814	98021	35320	32531	16817	
Lérida	171	40402	98030	13615	00902	12400		171	20908	99021	09822	11402	14002	
Gerona	183	41801	65021	15318	00941	12113		183	61808	80022	11323	12641	16727	
Barcelona... ..	180	33604	96021	15917	00901	12704		180	62008	97021	12926	52641	18501	
Tortosa	238	10000	96021	13517	xxxxx	14804		238	61610	98021	11522	26502	17703	
Castellón	286	32702	98021	14318	00901	15400		286	60000	98022	12522	38381	19703	
Valencia	285	30000	96011	13416	00978	12304		285	60000	97022	10923	25578	20302	
Alicante	359	53203	98030	14516	46501	11400		359	72302	98032	12122	00970	19500	
Alcantarilla	429	20000	70010	14714	14501	08702		429	82002	60022	11024	55771	14403	
Sevilla	390	93402	x2470	15117	9x0xx	17713		390	82321	65002	15023	864xx	17304	
Córdoba	410	80000	60022	12918	874xx	17613		410	52316	60011	11424	52500	10309	
Granada	420	51902	97051	xxx12	00941	10302		420	72310	98021	xxx23	00920	12404	
Huelva	383	60402	96022	13916	00904	15400		383	81410	97212	13121	855xx	20400	
San Fernando	453	60000	97031	14218	51545	18508		453	72208	98031	15423	3557x	20000	
Tarifa	458	63202	98031	15519	15435	16607		458	83208	98022	16121	4847x	19300	
Málaga	482	30000	75030	12617	00952	15301		482	70904	65032	11821	25541	16807	
Almería	488	20701	68030	14216	00903	14504		488	72012	80022	13119	00973	17401	
Ibiza								373	71803	70022	14722	65590	16604	
P. de Mallorca								302	71108	68032	13923	15535	18703	
Mahón	314	40000	74020	15518	34401	15600		314	80000	62032	14423	38460	19400	
Tenerife	020	72704	98022	17221	754xx	15303		020	41806	98021	18423	14400	19604	
Izaña (**)								010	13029	99020	17012	21200	06706	
Gando	030	00000	70000	17517	00900	16300		030	00000	75000	19323	00900	20301	
Los Rodeos								015	03208	98020	06421	00900	13400	
Fuerteventura	035	00000	97000	17517	00900	15405		035	01804	98000	12323	00900	17xxx	
Lanzarote	040	80000	59021	xxx19	85500	14xxx		040	10614	75021	xxx24	12500	16xxx	
Melilla	340	43605	97022	14419	00902	14707		340	70000	98022	14223	1457x	17211	
Ifni								060	80000	60031	19321	85400	1730x	
V. Cisneros	096	80205	97021	15921	854xx	17200		096	80214	97032	17423	00930	17301	

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

VIENTO EN ALTURA

Estación	ZARAGOZA		BARAJAS		GANDO		MÁLAGA		VALENCIA		VALENCIA		TORTOSA		ALICANTE		LOZANOVA	
	Indicativo	160	221	230	482	285	285	285	238	488	084							
Día y hora	3-10.5H		3-10.5H		3-10.5H		3-10.5H		3-10.5H		3-10.5H		3-10.5H		3-10.5H		3-10.5H	
Altitud	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff
Tierra	E	10	00	00	00	00	00	00	00	00	SE	20	S	10	SE	30		
500	18	16	~	~	01	08	19	04	22	07	13	05	15	11	20	04	23	18
1.000	12	16	23	10	34	06	26	05	21	09	19	12	25	33	23	08	16	08
1.500	22	18	20	18	29	08	21	02	23	10	21	16	20	20	22	18	16	26
2.000	19	12	21	23	21	19	23	12	21	16	23	18	20	15	22	19	21	28
2.500	21	10	23	23	27	29	24	08	25	10	26	19	22	15	23	16	21	44
3.000			25	30	28	40			27	09	27	22	22	18	23	20		
4.000					26	19					25	25	23	24	24	18		
5.000											24	16			23	29		
5.500															24	27		
6.000																		
7.000																		
8.000																		
9.000																		
10.000																		
11.000																		
12.000																		