



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VII
2.ª EPOCA
Núm. 330

MADRID, MIERCOLES 26 DE NOVIEMBRE 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. ...	15	8		1	8.5	Navacerr.ª (*)	2	-1				Castellón ...	19	9			7.6
Vares ...	15	9				Barajas. ...	15	1			2.7	Játiva... ..		6			2.0
Monteventoso	14	9				Madrid. ...	13	3			2.0	Manises. ...	19				
Otero de Rey.	13	2	ip	ip		Getafe. ...	15	2			2.0	Valencia ...	18	8			5.8
Finisterre ...	14	10				Alcalá... ..	15	-1				C. S. Antonio.		10			
Santiago (A.)	13	0		2	7.8	Cuenca. ...	15	-2	ip		7.1	Alcoy		5			0.0
Santiago. ...	14	3			7.6	Molina. ...	11	1			1.1	Alicante ...	24	8			1.3
Vigo	14	9		ip	5.8	Ciudad Real	14	4			2.0	Rabasa. ...	17	7			1.7
Ponferrada. ...		2				Albacete ...	13	0			3.6	Murcia. ...	21	7			7.1
						Cáceres. ...	17	6				Alcantarilla	20	4			8.9
						Badajoz ...	18	5			0.0	San Javier. ...	20	7			7.5
						Toledo... ..	15	3			1.8	C. Galeras. ...	17	11			
Gijón	14	11	5	ip	1.3	Vitoria. ...	10	8	ip	ip		Sevilla... ..	19	7			0.0
Cabo Mayor...	12	11	4	ip		Logroño ...	13	7			6.4	Córdoba. ...	19	4	1		
Santander... ..	12	10	7	ip	0.0	Pamplona...	11					Jaén		8	ip		
Punta Galea...	13	9	1	1		Candanchu (*)	1	-3				Granada ...	13	5	6	ip	4.7
Sondica	13			ip		Monflorite. ...	14	4			8.0	Cartuja. ...	14	5	3	ip	
Igueldo.	10				0.0	Veruela. ...	11					Huelva... ..	20	9	1		0.0
						Calatayud..	13	6				Jerez	18	7	1		
León	11	1			3.5	Daroca. ...	12	7				S. Fernando ...	17	10	2	ip	
P. Sanabria. ...	11	5			2.5	Sanjurjo ...	14	5			8.2	Tarifa.	17	13	7		
Zamora.	14					Zaragoza ...	15	7				Málaga.		12	10		0.5
Palencia.	12					Valenzuela...	14	4				Almería.	18	11			7.2
Villafria	9	0			5.0	Calamocha... ..	9	2			3.5						
Burgos... ..	11	1			4.7							Ibiza	18	12			1.1
Valladolid..	11	8			2.3	Lérida... ..	11	5			0.0	P. Mallorca ...	16	12		ip	3.2
Villanubla... ..	11	-2				La Molina (*)	5					Mahón	14	12	3	18	3.3
Soria	12	0			1.5	Gerona	13	7	ip			Sta. C. Tnefe.	17				
Salamanca... ..	11	-1			1.0	Cabo Bagur ...	14	8				Izaña (*)		23			
Avila... ..	9	-1				Barcelona... ..	13	10	ip		0.0	Gando... ..	23				
Segovia.						Prat.		10			0.0	Los Rodeos ...	22			ip	
						Montseny (*)					0.0	Fuerteventura..	20			ip	
						Reus	15	7	ip		3.9	Lanzarote	24				
						Tortosa.	17	10			8.6						
												Melilla	x	10	2	5	
												Ifni	x				
												V. Cisneros ...	x				

(*) 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).

Se han producido chubascos en Galicia, litoral cantábrico, alto Ebro, puntos de los Pirineos y de Cataluña, en Baleares, puntos de la vertiente mediterránea-andaluza, del golfo de Cádiz y de Canarias. Salvo 18 litros por metro cuadrado en Mahón, las precipitaciones han sido muy débiles. Hubo bancos de niebla matinales por Duero y La Mancha.

PREDICCIÓN VALIDA PARA EL JUEVES DIA 27.

Inestabilidad con chubascos en el Noroeste, Norte, Duero, alto Ebro, Pirineos, mitad norte del litoral mediterráneo, puntos del Centro y Baleares. Mejoría posterior en el Noroeste. Buen tiempo con nubosidad variable en el resto.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Vientos del norte moderados con marejada en el golfo de León, con marejadilla en Baleares y zona de Argel. Chubascos ocasionales en estas zonas. Mar poco agitada en el resto del litoral, con chubascos en el Cantábrico.

BOLETIN DIARIO DEL SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL

MIÉRCOLES 26 de NOVIEMBRE

de 1958

ZONAS DE PRECIPITACION

RADIOSONDEOS

Estación BARAJAS		Indicativo 221										
Día 26-11-1.958		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
	1000	136	-	-	-	-		942	5	3	00	00
	850	1473	4	2	00	00		933	8	7	00	00
	700	3024	5	20	00	00		885	7	3	00	00
	500	5518	-1	-1	24	16		819	2	0	00	00
	400	7175	-3	-4	16	20		785	-23	-33	24	20
	300	9120	-3	-4	16	20		715	-38	-	18	04
	200	11880	-6	-	14	15		620	-54	-	14	10
	150	13470	-6	-	-	-		510	-59	-	-	-
	100	15990	-8	-	-	-		400	-62	-	-	-

Estación VALENZUELA		Indicativo 159										
Día 26-11-1.958		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
	1000	133	-	-	-	-		902	8	3	-	-
	850	1474	4	0	29	09		848	10	5	-	-
	700	3051	5	9	26	04		736	-2	5	-	-
	500	5597	-2	-3	36	04		665	-6	14	-	-
	400	7202	-3	-	28	08		603	-7	21	-	-
	300	9150	-4	-	29	06		587	-12	25	-	-
	250	10330	-5	-	27	03		475	-21	34	-	-
	200	11710	-5	-	18	13		406	-24	-	-	-
	160	13500	-5	-	27	06		-	-	-	-	-
100	16250	-6	-	30	08	-	-	-	-	-		

Estación PALMA M.		Indicativo 302										
Día 26-11-1.958		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
	1000	111	14	18	32	33		1007	14	13	31	08
	850	1288	4	4	26	21		860	5	5	34	16
	700	2620	-4	-6	24	23		789	7	7	35	21
	500	5643	-1	-20	08	15		705	-4	-6	34	25
	400	7363	-2	-	07	14		638	-6	-8	02	10
	300	9280	-4	-	18	20		495	-18	-21	05	08
	200	11790	-6	-	14	10		415	-28	-31	07	10
	150	13520	-5	-	27	03		294	-49	-	10	29
	100	16350	-6	-	28	16		200	-66	-	14	18

Estación VALENZUELA		Indicativo 159										
Día 26-11-1.958		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
	1000	162	-	-	-	-		986	12	3	-	-
	850	1508	2	0	32	24		876	7	8	-	-
	700	3058	2	19	02	03		776	-2	-3	-	-
	500	5648	-2	-	12	03		608	-11	-21	-	-
	400	7267	-3	-	15	06		588	-16	-26	-	-
	300	9270	-4	-	18	31		-	-	-	-	-
	250	10280	-5	-	17	30		-	-	-	-	-
	200	11710	-5	-	14	14		-	-	-	-	-
	150	13520	-5	-	29	08		-	-	-	-	-
100	16480	-6	-	28	16	-	-	-	-	-		

Estación LA CORUNA		Indicativo 001										
Día 26-11-1.958		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
	1000	160	11	8	29	06		013	10	8	00	00
	850	1508	4	3	22	08		915	13	4	15	04
	700	3062	-5	-7	22	16		775	-2	-1	27	08
	500	5629	-2	-30	30	16		665	-7	-16	31	14
	400	7233	-3	-58	28	21		638	-8	-18	31	14
	300	9170	-4	-	24	21		575	-13	-17	31	12
	200	11880	-4	-	26	13		508	-20	-30	30	16
	150	13730	-5	-	24	14		405	-23	-37	28	21
	100	16300	-5	-	33	15		358	-40	-45	25	18

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: 24° en Alicante.
Mínima: 2° bajo cero en Cuenca

Observaciones de Madrid
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

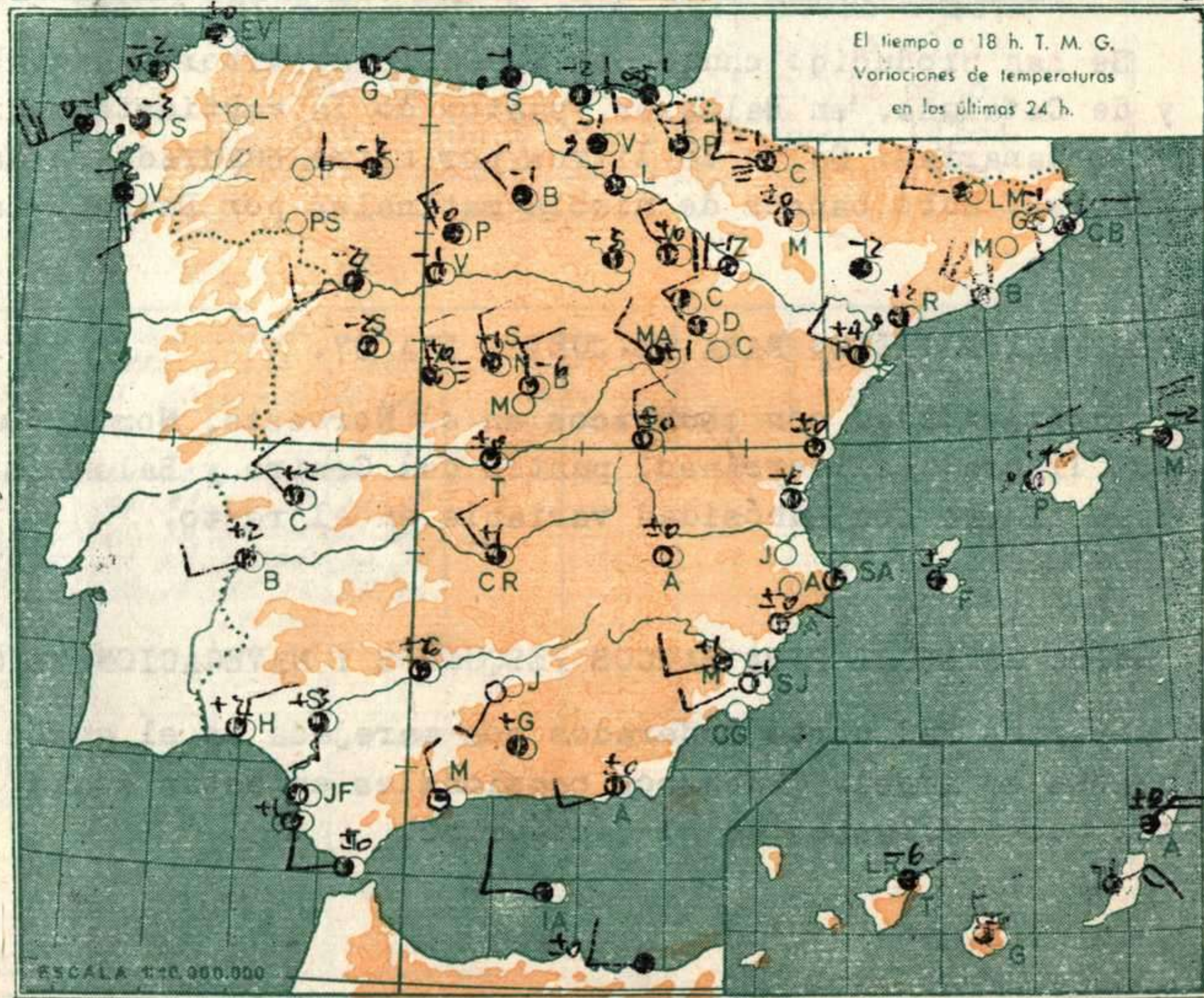
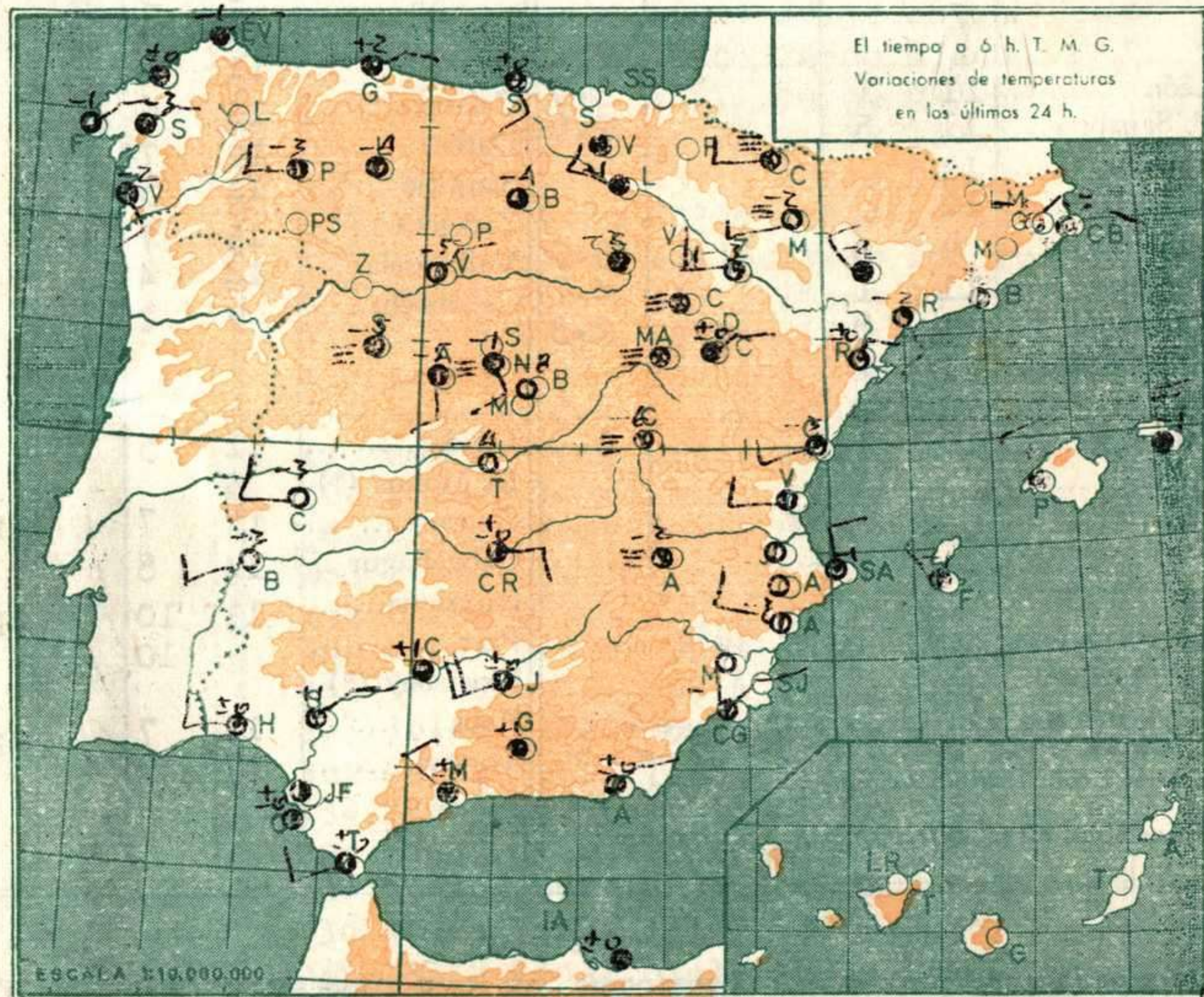
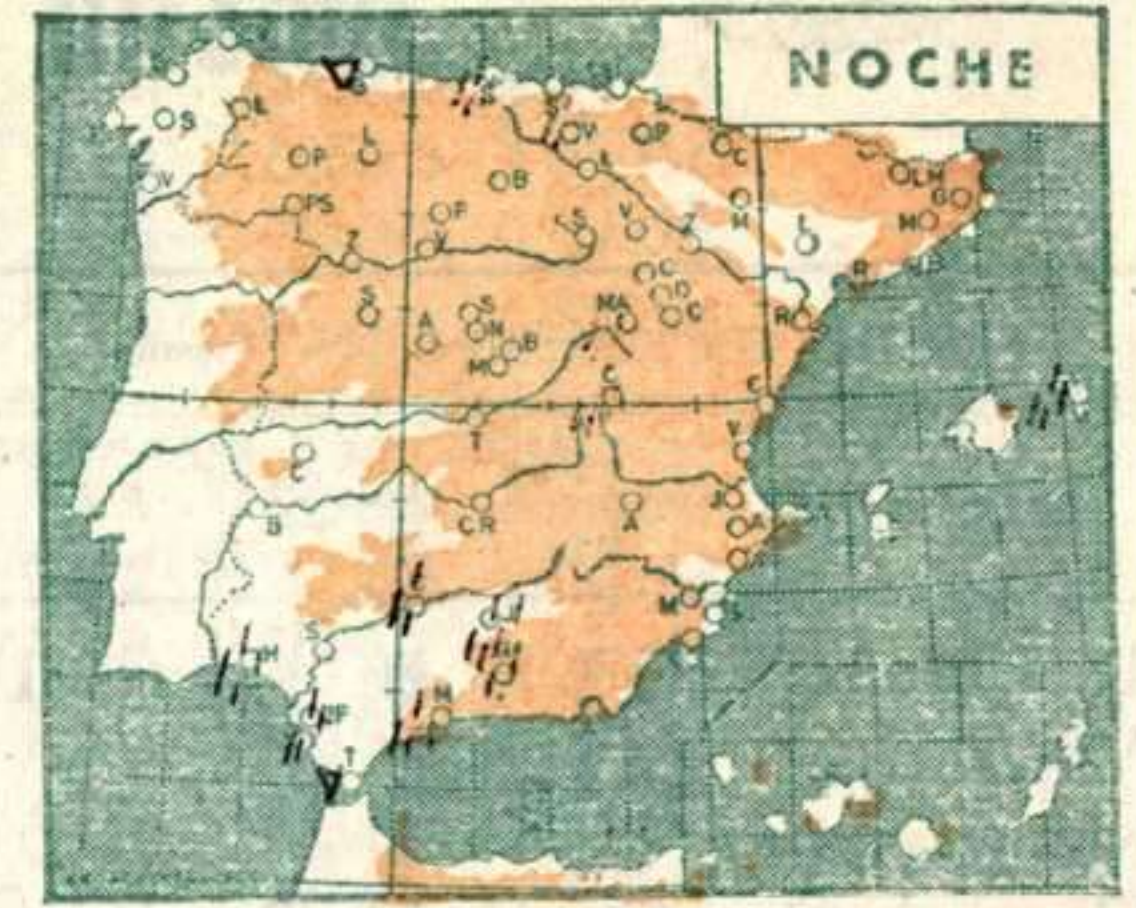
Máx.: 12,5 15,0 Mín.: 3,1 a 7,30.
a 1 h. 7,7 a 13 h. 11,4
a 7 h. 3,4 a 18 h. 10,6

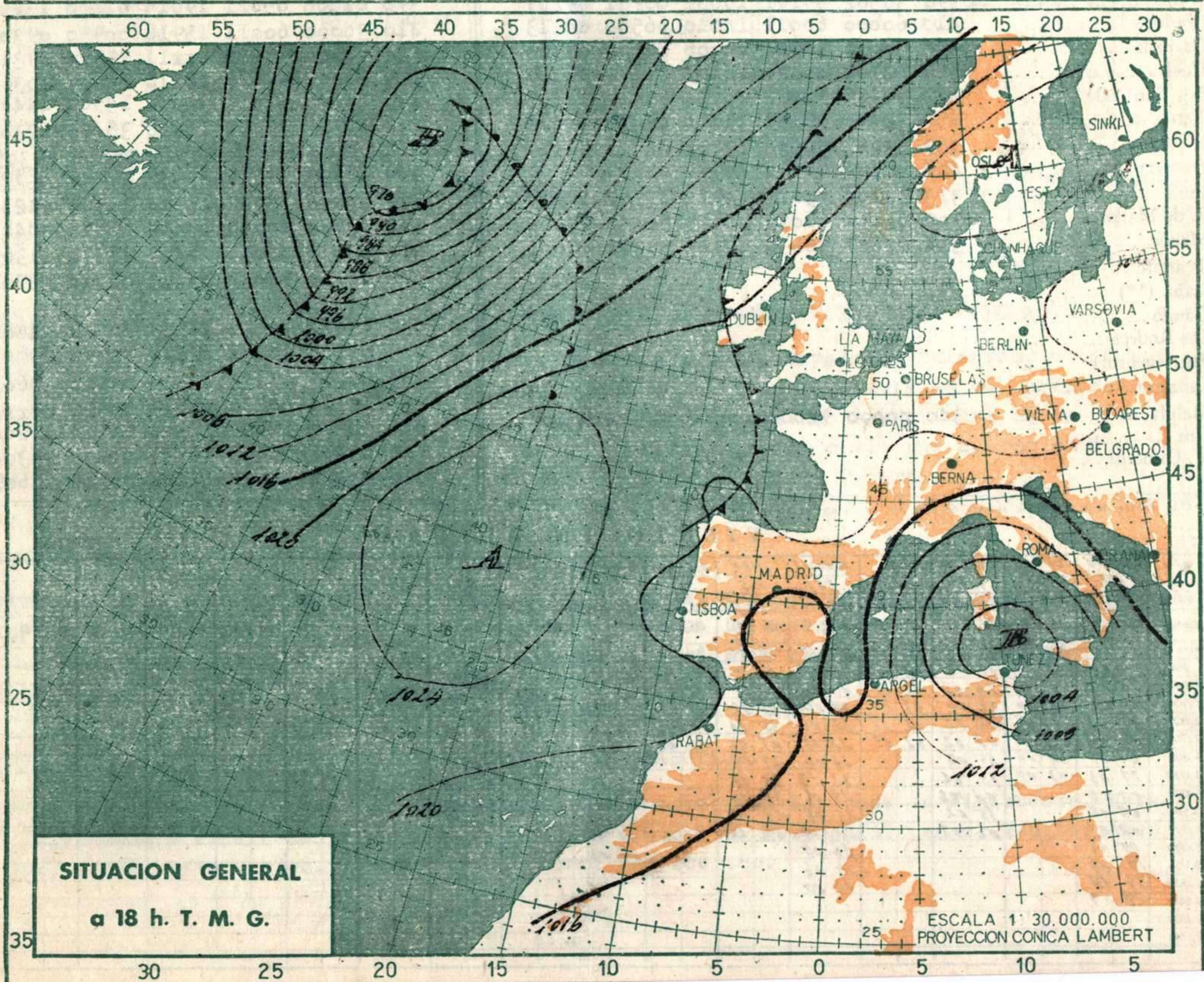
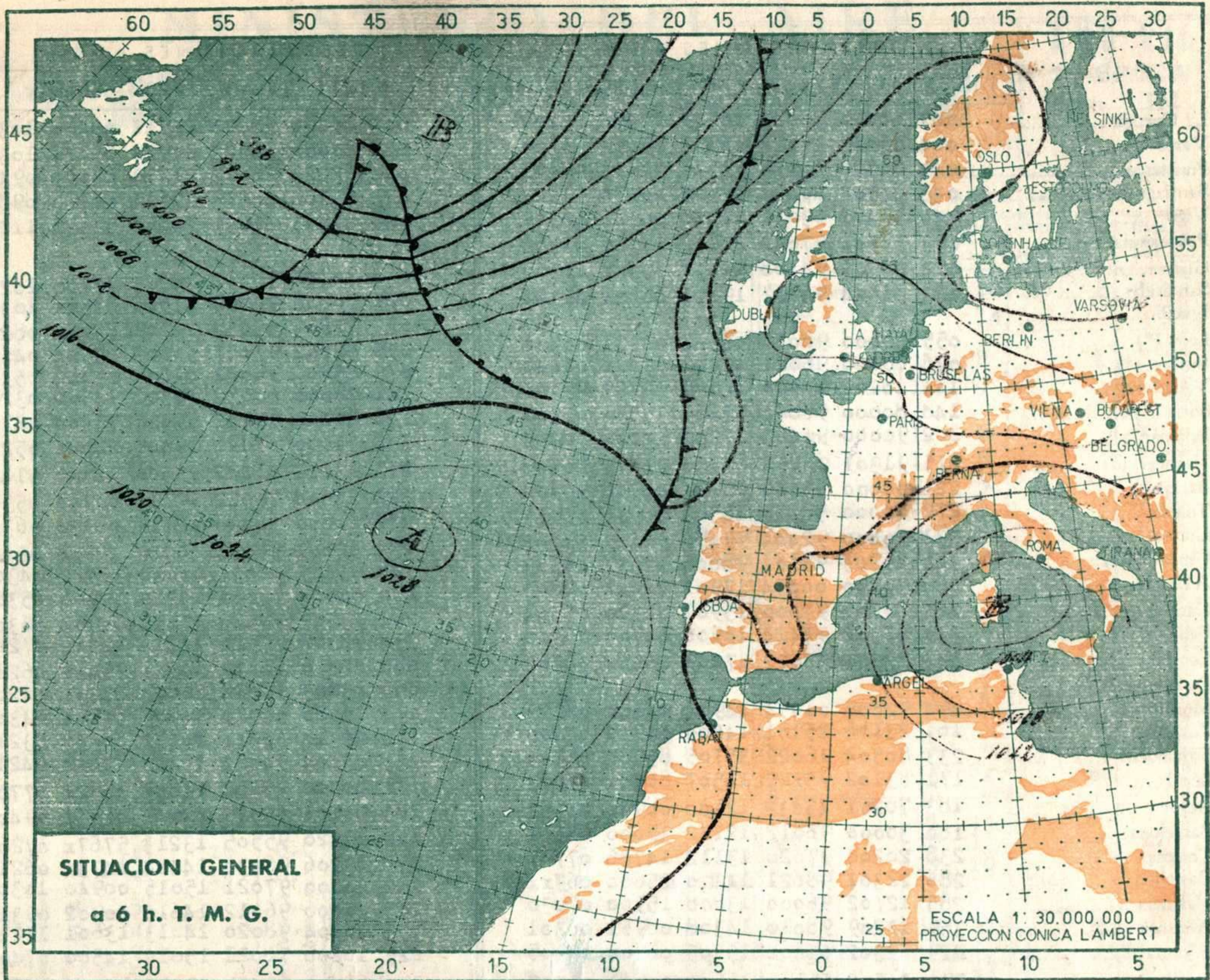
PRESIONES

Máxima: 706,4 mm. a 10,00 hoy.
Mínima: 703,4 mm. a 18,00 ayer.
a 1 h. 703,8 a 13 h. 704,9
a 7 h. 704,5 a 18 h. 705,1

VIENTO

Velocidad máxima: 6 m/s a 17,50.
Dirección: Este-sureste.
Recorrido en 24 horas: 111. km.





	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.						
	iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _h C _M C _N	T _d T _d app		iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _h C _M C _N	T _d T _d app	
La Coruña ...	001	80000	56022	18209	854xx	08400		001	80000	58808	19911	4847x	10306	
Vares ...	004	80408	16022	16971	850xx	11300		004	80000	16022	16912	850xx	10300	
Finisterre ...	040	60508	96012	19311	00935	08103		040	82226	96812	21213	83x00	09400	
Santiago ...	043	80502	20031	19502	00970	0112x		043	83202	40616	17811	00970	09803	
Vigo ...	046	51402	63031	17610	00921	06309		046	81801	56032	20012	57421	11400	
Ponferrada ...	053	72701	97032	21102	6552x	01302								
Gijón ...	014	80701	94108	11811	855xx	10303		014	70702	98022	20213	78700	10205	
Santander ...	023	81604	94102	19611	865xx	09302		023	80000	94602	21811	875xx	10310	
Igueldo ...								027	72803	55052	19909	854xx	08206	
León (*) ...	055	30000	98030	48001	00951	00304		055	82702	97022	50007	835xx	04105	
Burgos (*) ...	076	60000	96021	49902	6542x	02400		076	83201	96022	49608	854xx	05301	
Valladolid ...	141	10202	40100	17500	00900	00308		141	70000	60032	18309	74500	03204	
Soria (*) ...	148	80000	96014	54103	35530	02400		148	70000	97232	55906	75400	04309	
Salamanca ...	202	90000	91454	19200	9x0xx	50205		202	30000	97021	19406	24641	05203	
Navacerrada ...	215	91301	90454	09400	9x0xx	00400		215	93602	91482	10500	9x0xx	51408	
Barajas ...	221	00000	65000	16401	00900	00304		221	23608	70021	17110	00960	05309	
Toledo ...	272	00000	58110	18503	00900	02203		272	20000	60030	18711	00931	06309	
Cuenca ...	231	90800	92444	99151	9xxxx	51206		231	13601	98011	09709	18600	06209	
Ciudad Real ...	348	40903	94101	98806	27533	05303		348	63203	98031	01012	37522	04303	
Albacete ...	280	90000	00454	17901	9x0xx	02803		280	00000	70000	16110	00900	05304	
Cáceres ...	261	02708	97000	15907	00900	05304		261	13205	98020	17612	00901	06301	
Badajoz ...	330	02302	94414	16906	00900	06308		330	32302	97021	17713	22501	07203	
Logroño ...	084	82904	58022	17609	855xx	06203		084	82910	60032	19511	7545x	06211	
Pamplona ...								086	83203	98022	20609	883xx	04207	
Monflorite ...	094	92506	01454	14904	9xxxx	04713		094	10000	50020	14609	00901	04308	
Zaragoza ...	161	23106	25101	14608	00904	03400		161	22318	60011	14412	00940	03216	
Calamocha ...	233	80504	96022	35705	85500	05204		233	83604	94022	37107	88400	04213	
Lérida ...	171	83102	95102	14507	864xx	07603		171	80000	95102	14809	3652x	07704	
Gerona ...	183	70201	45032	12108	00940	08503		183	81101	65025	12512	00941	09400	
Barcelona ...	180	30000	96012	12112	38600	68609		180	83220	95505	13213	5767x	07203	
Tortosa ...	238	20208	97020	13112	14706	07707		238	43206	98030	14414	14734	06212	
Castellón ...	286	22301	98021	14310	25600	067xx		286	20000	97021	15015	00940	10308	
Valencia ...	285	12702	96000	13808	15500	07030		285	40000	96012	14610	00902	09312	
Alicante ...	359	13209	98010	14308	00901	06301		359	10504	98020	14413	13601	11211	
Alcantarilla ...	429	02302	60000	15105	00900	04305		429	10206	70021	15014	14500	07407	
Sevilla ...	390	30502	55101	16609	00931	09207		390	61806	65021	19015	04400	13207	
Córdoba ...	410	60000	60011	14810	66500	08313		410	30000	60011	15916	00950	09303	
Granada ...	420	80000	97022	xxx06	856xx	05303		420	70000	97022	xxx11	755xx	09315	
Huelva ...	383	22702	05020	16109	00970	08109		383	20402	97020	18216	00901	10307	
San Fernando ...	453	30705	97012	16111	2553x	11307		453	20000	97011	19014	13560	14405	
Tarifa ...	458	72304	97159	15814	49470	10413		458	62702	97022	18016	38470	12300	
Málaga ...	482	83202	58636	13312	2672x	11107		482	23204	68012	15515	25500	09305	
Almería ...	488	60304	80030	14012	23552	09300		488	12510	80010	15116	00940	12301	
Ibiza ...	373	33204	65021	14914	12502	11507		373	50000	75022	15914	14543	11211	
P. de Mallorca ...	302	83104	60022	11815	58430	10601		302	73610	60505	13414	8882x	08407	
Mahón ...	314	83617	56636	08713	5732x	11601		314	83616	40056	10414	6737x	11309	
Tenerife ...								020	80710	98032	05413	883xx	12705	
Izaña (**)								030	63612	70031	19519	68500	14604	
Gando ...								015	80708	98022	19318	855xx	14603	
Los Rodeos ...								035	60213	97025	19516	685xx	12603	
Fuerteventura ...								040	50316	60216	xxx19	545xx	10xxx	
Lanzarote ...								340	72708	98026	17315	2859x	11204	
Melilla ...	340	80000	98000	14012	4254x	09405		060	60406	57050	18717	61400	13300	
Ifni ...								096	00224	98000	17020	00900	12609	
V. Cisneros ...														

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

VIENTO EN ALTURA

Estación	ALMERIA		TORTOSA		MÁLAGA		GANDO		BARAJAS		LEÓN		ALBACETE		S. JAVIER		VALLADOLID		BADAJOZ		BARAJAS	
	Indicativo	488	238	482	030	221	255	280	433	140	330	221										
Día y hora	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.	26 A 11H.
Altitud	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	NW	20	00	00	NE	10	00	00	00	00	W	10	00	00	NW	03	00	00		
500	00	00	SE	13	08	02	02	05	~	~	~	~	~	~	19	16	~	~	25	00	~	~
1.000	00	00	SE	08	04	01	02	21	00	00	~	~	32	02	33	10	26	01	34	06	15	04
1.500	07	03	SE	04	04	06	07	27	00	00	01	01	33	05	29	06	34	05	01	05	25	02
2.000	07	03	SE	09	04	02	02	1X	32	04	35	04	33	06	30	05			24	05	35	02
2.500	04	04	SE	17	01	02	01	19	22	08	29	04	30	03	01	06			01	03		
3.000	04	07	SE	18	35	03			26	06	29	14			01	06			04	08		
4.000	37	03	SE	09	35	06			22	13	31	18			06	03			35	08		
5.000	00	00			01	06			29	06	29	10			09	03			02	10		
5.500	05	02			35	02			25	08	29	10			09	09			02	08		
6.000	02	07			06	03			30	09	29	10			07	06			01	09		
7.000	05	07							26	08					09	04						
8.000	18	08							14	06												
9.000	16	18							00	00												
10.000	28	09																				
11.000																						
12.000																						