



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VII
2.ª EPOCA
Núm. 331.

MADRID, MARTES 19 DE AGOSTO DE 1948.

PRECIOS DE SUSCRIPCION: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. 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	1		8.5	Navacerr.® (*)	10	4	4	3		Castellón ...	33	22			7.5
Vares.	18	14	3	3		Barajas. ...	24	15			9.6	Játiva.					
Montevntoso.	18	13		1		Madrid. ...	23	14			9.6	Manises. ...					
Otero de Rey.	24	11	2			Getafe.	24	12			2.4	Valencia ...	30	22			8.8
Finisterre ...	18	14		1		Alcalá.	23	13				C. S. Antonio.	32	19			
Santiago (A.)		10	2		4.1	Cuenca.	23	10			9.3	Alcoy.					
Santiago.	18	12	1		3.0	Molina. ...	22	9		ip	9.0	Alicante ...	32	23			11.0
Vigo.	19	15		ip	2.5	Ciudad Real ...	26	14			10.5	Rabasa. ...	33	24			10.4
Ponferrada. ...	18	12	9			Albacete ...	25	14			6.0	Murcia.	34	24			
						Cáceres. ...	25	14				Alcantarilla ...	33	22			10.4
						Badajoz ...	27	11			8.4	San Javier. ...	31	21			10.8
						Toledo.	25	15			7.2	C. Galeras. ...	29	22			
Gijón.	21	18		3	6.9	Vitoria. ...	21			ip		Sevilla.		16			11.3
Cabo Mayor. ...	23	17	3	2		Logroño ...	26	17				Córdoba.	29	16			
Santander. ...	21	16	3	1	1.7	Pamplona. ...	24	14	2			Jaén.	26	16			
Punta Galea. ...	21	17				Candanchu (*)		8				Granada ...	26	15			
Sondica.	24					Monflorite. ...	26	15			8.0	Cartuja. ...	27	14			9.5
Igueldo.	19	15	2		4.9	Veruela.	25					Huelva.	26	17			
						Calatayud. ...	25	14				Jerez.	28	17			
León.	19	9	ip		7.1	Daroca.	22	15		1		S. Fernando ...	26	19			
P. Sanabria. ...						Sanjurjo ...	28	19		ip		Tarifa.	23	18			11.3
Zamora.	21	12				Zaragoza ...	26					Málaga.	26	21			
Palencia.	20	12				Valenzuela. ...	28	18			6.9	Almería.	26				
Villafria. ...	21	10		ip		Calamocha. ...	22	12									
Burgos.	21	11			10.5							Ibiza.	30	23			11.8
Valladolid. ...	22	12		ip	8.2	Lérida.	29	20			9.3	P. Mallorca ...	31	20			11.0
Villanubla. ...	20	10			8.3	La Molina (*)		12			9.8	Mahón.	32	23			11.8
Soria.	20	11			4.3	Gerona.	26			1		Sta. C. Tnefe.		21			12.0
Salamanca. ...	21	12			6.4	Cabo Bagur ...	28					Izaña (*) ...		15			12.4
Avila.	20	11	1	ip		Barcelona. ...	31	23			9.6	Gando.		20			11.0
Segovia.	26	12				Prat.						Los Rodeos ...		15			9.7
						Montserrat (*)		12			11.8	Fuerteventura..		19			11.1
						Reus.	30	22				Lanzarote.	33	19			
						Tortosa.	31	24			9.5						
												Melilla.	28	22			
												Ifni.	31	19			7.6
												V. Cisneros ...	30	22			7.5

(*) 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 LAS DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL)

Durante el día de hoy, la nubosidad ha sido abundante en el Cantábrico, valle del Ebro y costas mediterráneas. Se han producido precipitaciones del orden de 3 litros en Gijón, 1 en Santander y Gerona y cantidades inapreciables en otros puntos. Soplaron vientos del noroeste de bastante intensidad; habiéndose continuado el descenso de la temperatura.

PREDICCION VALIDA PARA EL MIERCOLES DIA 20.

Nubosidad abundante en Galicia, Cantábrico y Duero, con algunas lluvias o lloviznas; nubes de evolución diurna en el resto de España. Disminución de la fuerza del viento y ligero aumento de la temperatura.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Marejada en Vizcaya, Cantábrico y Finisterre. Marejadilla en San Vicente. Rizada en el Mediterráneo.

RADIOSONDEOS

Estación BARAJAS		Indicativo 221											
Día 19 - 8 - 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	80	-	-	-	-		939	19	4	27	07	
	850	1474	13	3	26	12		902	17	3	26	12	
	700	3068	2	-7	23	15		756	4	0	21	12	
	500	5698	-16	-	22	55		707	1	-5	20	15	
	400	7344	-26	-				677	2	-10	23	18	
	300	9350	-41	-				617	-3	-	23	23	
	200	12060	-47	-				572	-12	-	22	30	
							411	-25	-	24	60		
							367	-33	-				
							311	-40	-				
							260	-47	-				
							230	-45	-				

Estación LA CORUNA		Indicativo 001											
Día 19 - 8 - 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	136	17	11	28	15		1009	17	11	27	14	
	850	1499	7	5	30	20		762	2	0	31	18	
	700	3005	-4	-4	32	17		648	-9	-9	31	23	
	500	5044	-17	-	32	27		624	-9	-17	31	22	
	400	7286	-25	-	32	31		570	-12	-22	32	29	
	300	8330	-40	-	32	72		498	-22	-	32	37	
	200	12000	xx	-				320	-37	-	32	56	
							263	-46	-				
							244	-46	-				
							229	-48	-				
							205	-46	-				

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: 34º en Murcia.
Mínima: 9º en León.

Observaciones de Madrid
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

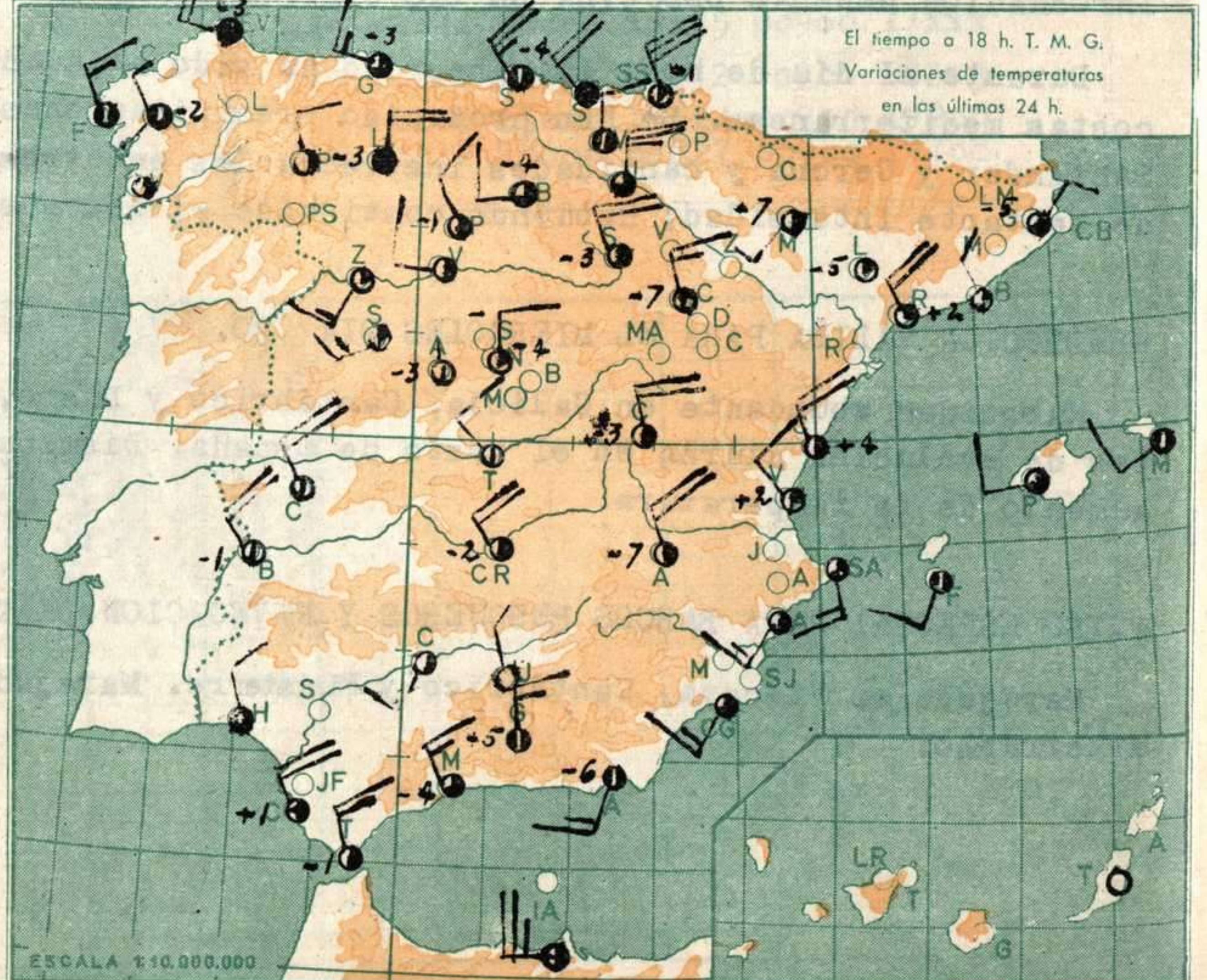
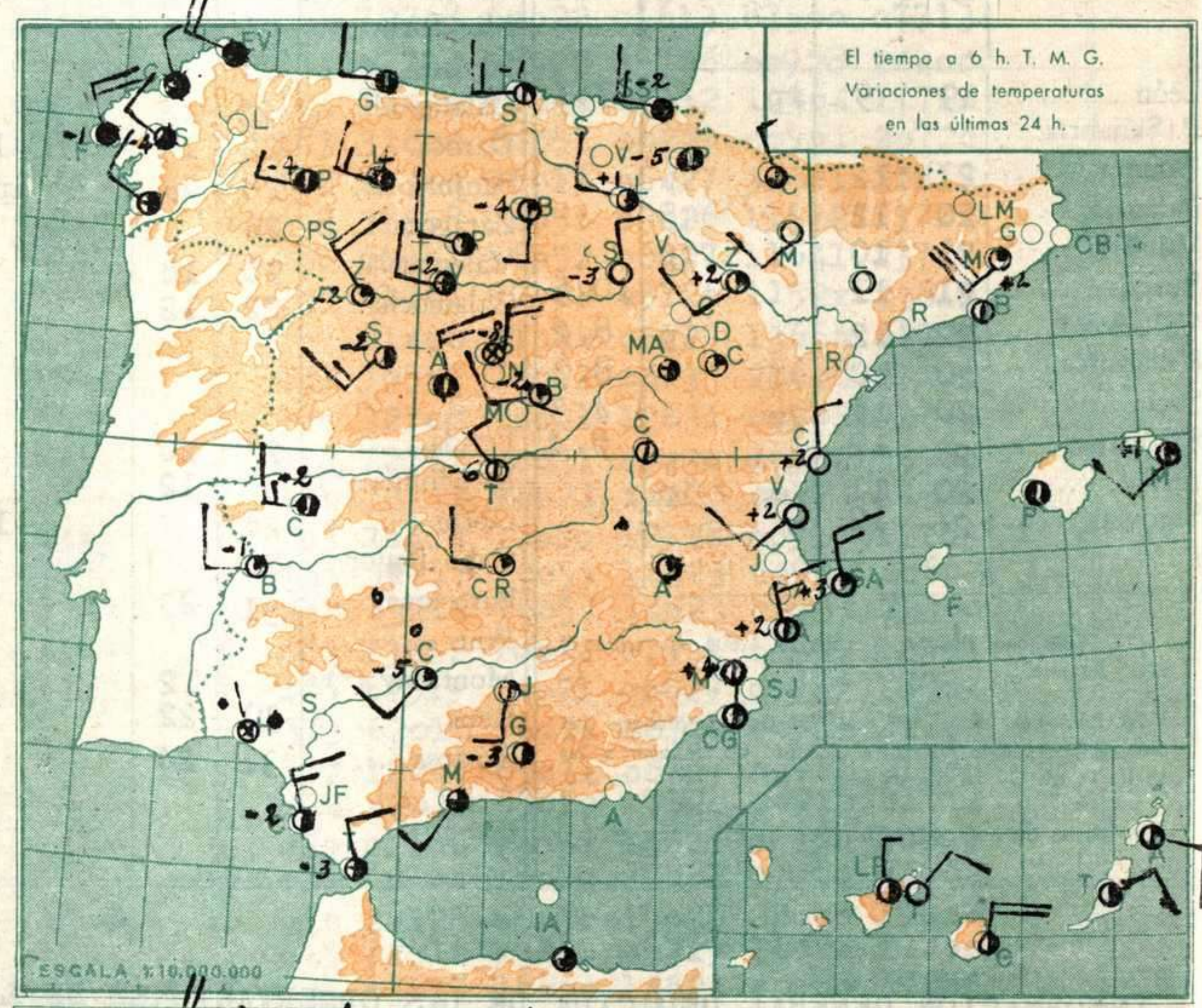
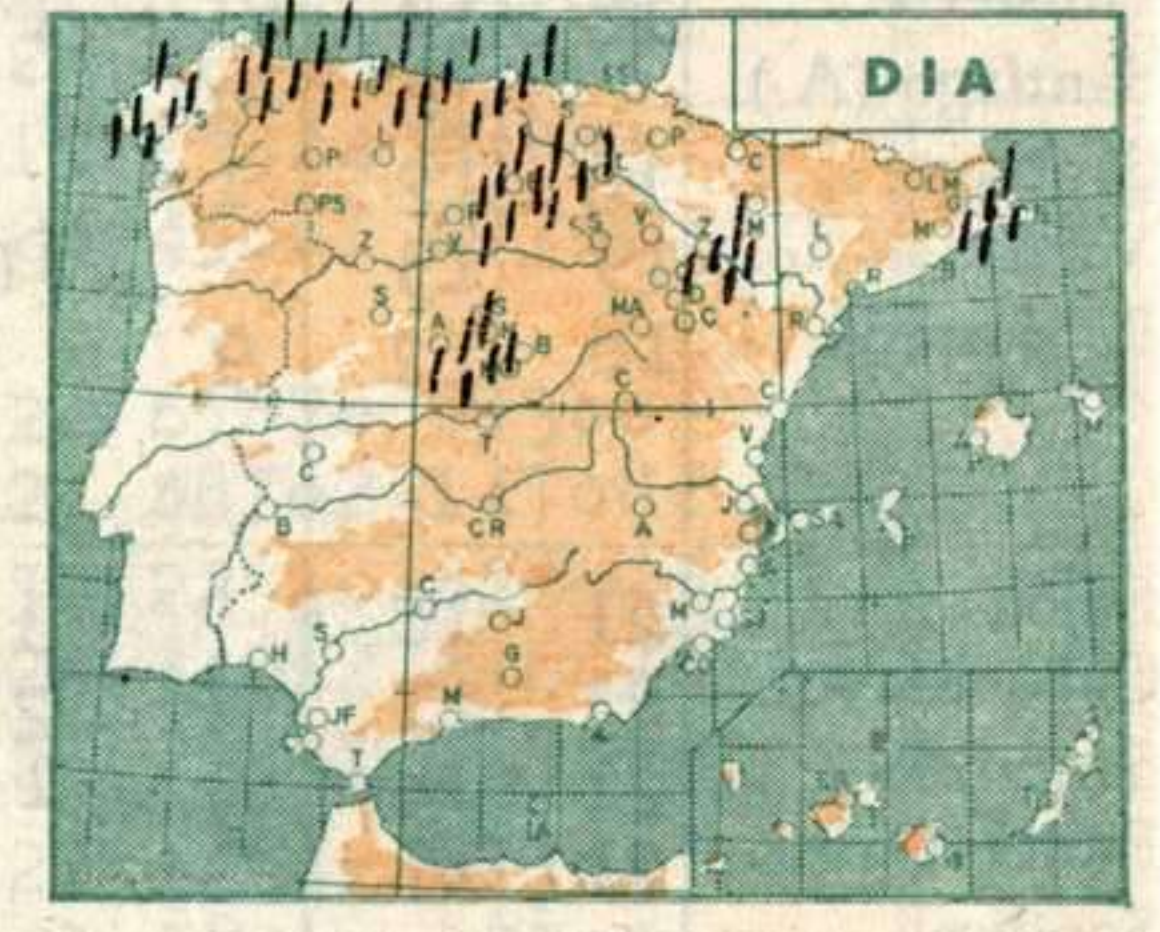
Máx.: 22,9 a 14.0 Min. 13.7 a 6,0h.
a 1h. 17.1 a 13h. 22.0
a 7h. 14,4 a 18h. 20,8

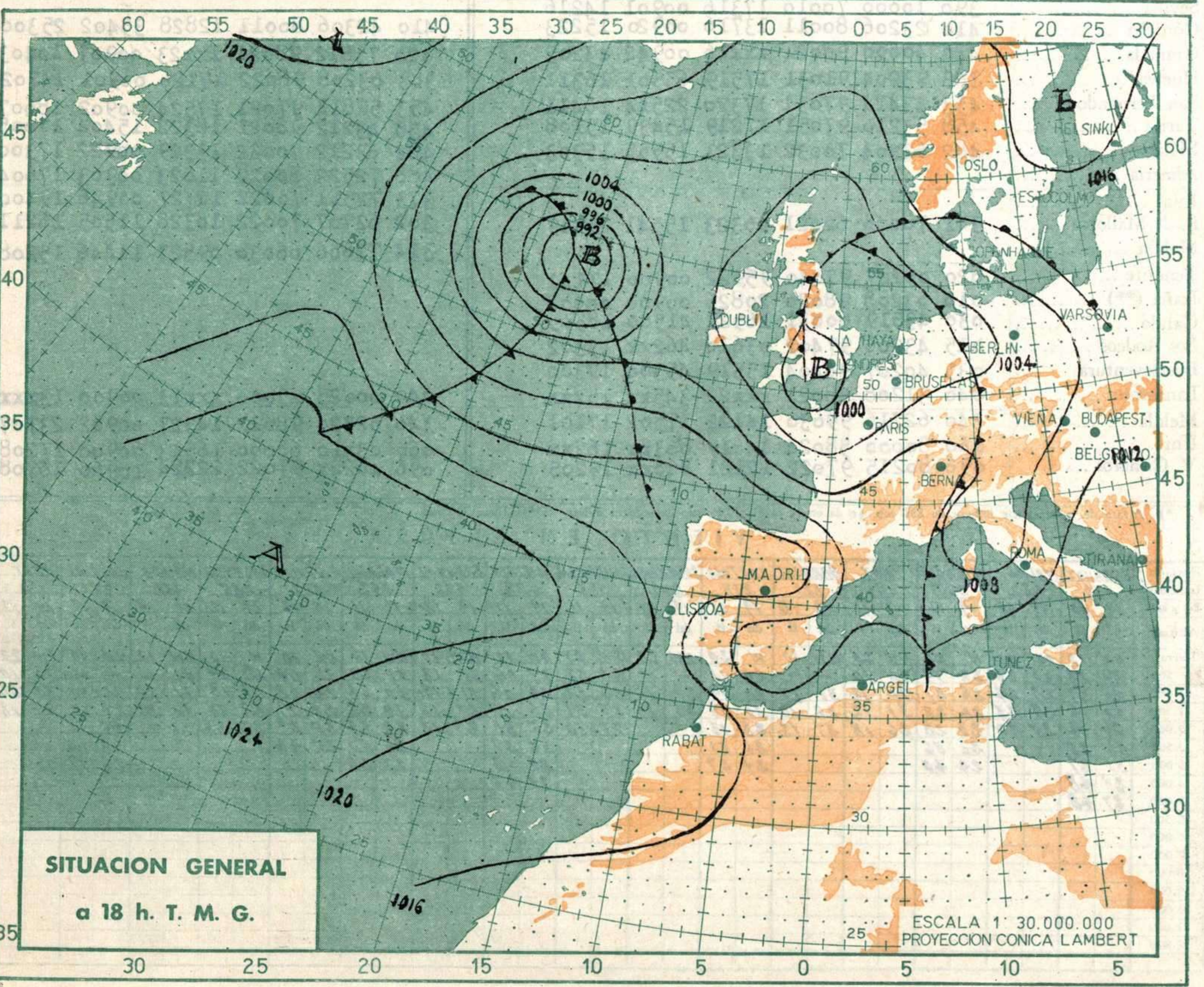
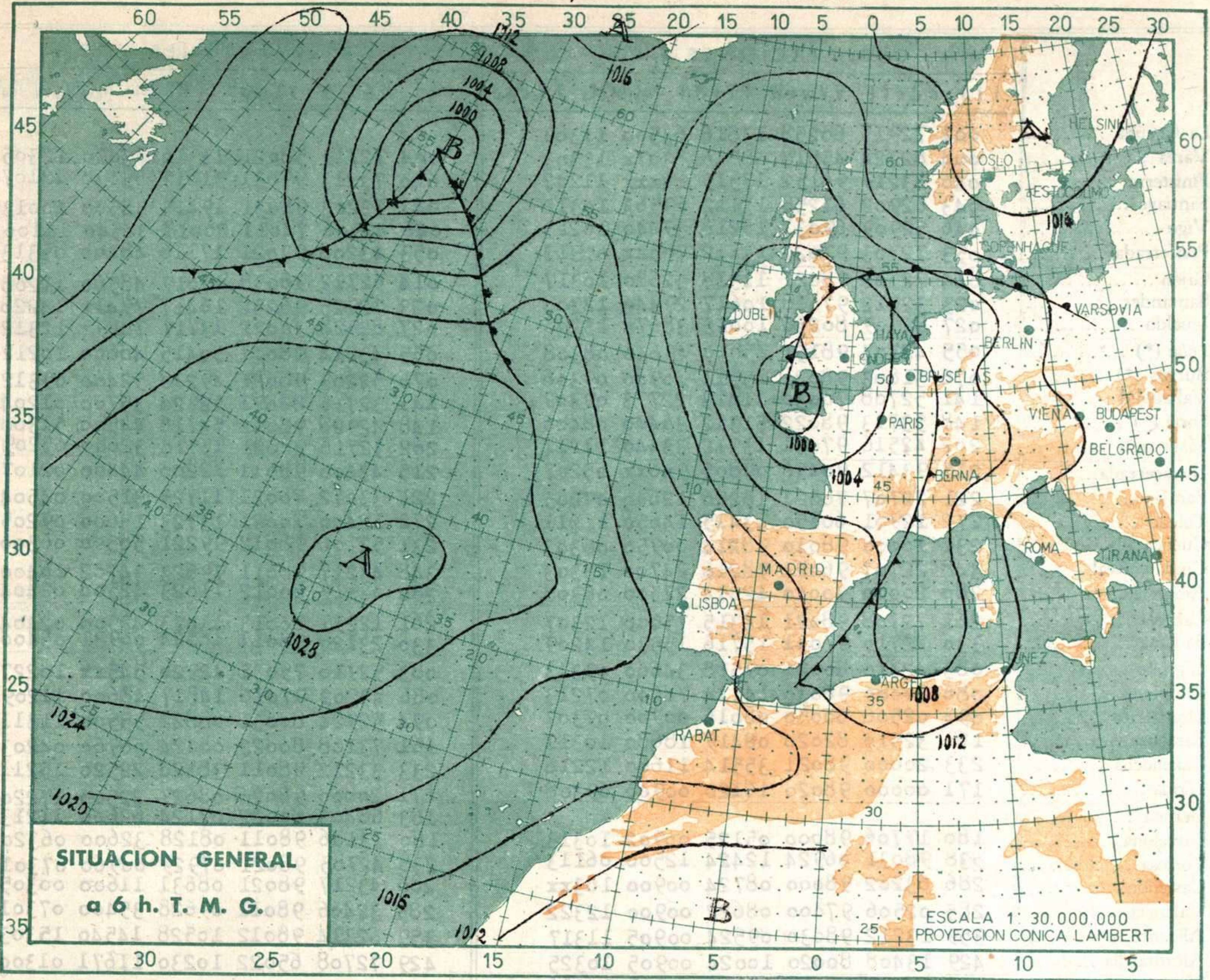
PRESIONES

Máxima: 704,0mm. a 18,00 hoy
Mínima: 701,0mm. a 18,00 ayer
a 1h. 702.3 a 13h. 703,7
a 7h. 703,0 a 18h. 704,0.

VIENTO

Velocidad máxima: 16 m/s a 19,00h.
Dirección: Oeste-noroeste.
Recorrido en 24 horas: 327 km.





	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.																						
	iii	N	dd	ff	VV	ww	PP	TT	N _h	C _h	C _m	C _n	T _d	T _a	app	iii	N	dd	ff	VV	ww	PP	TT	N _h	C _h	C _m	C _n	T _d	T _a	app
La Coruña ...	001	7	29	15	60	258	138	16	63	500	11	309																		
Vares ...	004	8	27	24	45	818	08	716	82	07x	13	303				004	7	27	19	58	021	15	316	73	070	12	305			
Finisterre ...	040	8	32	19	96	152	17	515	03	xxx	11	207				040	7	32	13	97	031	31	817	53	030	12	107			
Santiago ...	043	6	29	02	61	258	13	912	69	563	10	312				043	7	32	03	98	031	19	415	58	500	10	013			
Vigo ...	046	5	29	09	69	031	16	216	39	440	10	213				046	4	29	06	74	011	20	018	34	540	11	106			
Ponferrada ...	053	7	27	03	97	022	14	112	78	5xx	0	313				053	4	32	08	97	021	17	116	48	400	05	313			
Gijón ...	014	7	27	08	98	021	11	318	32	680	10	317				014	6	27	12	98	038	17	019	48	560	11	208			
Santander ...	023	3	27	12	97	010	10	617	29	440	12	308				023	7	29	25	96	252	16	417	79	41x	14	228			
Igueldo ...	027	8	27	09	80	256	10	015	38	67x	13	208				027	8	29	28	30	022	13	717	78	89x	12	312			
León (*) ...	055	4	27	04	98	151	45	810	09	640	08	308				055	4	32	14	98	011	50	415	48	600	10	212			
Burgos (*) ...	076	3	18	03	98	021	45	511	00	940	09	308				076	5	22	03	98	021	49	218	52	400	09	312			
Valladolid ...	141	5	27	08	70	030	11	413	22	773	09	309				141	3	27	10	82	021	12	920	35	700	01	204			
Soria (*) ...	148	5	37	13	99	022	51	312	30	440	08	400				148	4	29	20	98	012	54	718	44	500	51	308			
Salamanca ...	202	4	25	16	97	031	13	312	33	440	11	211				202	3	27	16	98	021	15	718	32	600	05	209			
Navacerrada... ..	215	9	34	12	90	456	09	805	9x	0xx	05	207				215	4	34	08	98	011	12	208	44	400	02	107			
Barajas ...	221	2	27	07	70	021	10	216	12	640	09	205				221	3	30	12	70	021	11	723	31	500	04	504			
Toledo ...	272	1	29	01	60	050	13	415	14	650	1	211				272	1	24	06	70	021	13	723	15	600	09	205			
Cuenca ...	231	1	00	00	98	010	98	214	00	950	08	303				231	5	27	06	98	012	99	221	58	500	06	300			
Ciudad Real ...	348	2	27	07	96	021	98	216	24	700	15	303				348	4	32	17	98	011	99	623	34	702	10	400			
Albacete ...	280	2	00	00	70	010	12	614	22	500	06	308				280	4	29	19	80	012	11	023	42	500	02	404			
Cáceres ...	261	7	27	08	98	021	14	315	75	600	12	307				261	1	22	91	80	013	11	023	42	500	02	404			
Badajoz ...	330	2	27	10	97	011	15	716	15	530	14	209				330	2	31	20	98	011	16	124	00	931	05	400			
Logroño ...	083	4	27	10	80	021	09	518	34	660	09	313				083	5	29	10	75	031	12	920	54	5xx	10	227			
Pamplona... ..	086	7	00	00	96	036	14	114	78	600	07	213				086	4	32	02	97	016	14	817	48	600	11	209			
Monflorite ...	094	0	25	06	60	050	08	016	00	900	09	307				094	5	29	24	80	031	08	822	55	500	11	311			
Zaragoza ...	160	3	25	10	82	020	08	419	18	680	10	311				161	7	31	08	80	022	08	124	00	960	04	203			
Calamocha ...	233	2	00	00	98	021	35	514	11	660	12	216				233	3	32	12	98	011	38	120	22	520	15	211			
Lérida ...	171	0	00	00	98	020	16	120	00	900	09	308				171	2	00	00	98	020	08	627	22	500	17	220			
Gerona ...																183	6	04	03	80	022	07	124	62	600	11	213			
Barcelona... ..	180	1	77	06	98	000	05	125	00	902	10	313				180	3	31	06	98	011	08	128	32	600	06	320			
Tortosa ...	238	9	80	31	06	924	12	424	12	500	06	113				238	4	27	05	98	021	07	929	00	960	07	301			
Castellón ...	286	6	32	02	98	000	08	724	00	900	16	3xx				286	4	32	17	98	021	08	631	11	600	00	305			
Valencia ...	285	0	25	06	97	000	08	622	00	900	12	322				285	3	24	06	98	011	09	628	35	400	07	301			
Alicante ...	359	1	32	12	98	030	09	524	00	905	11	317				359	6	23	14	98	012	10	528	14	540	15	303			
Alcantarilla ...	429	1	34	08	80	020	10	024	00	905	10	325				429	7	27	08	65	022	10	230	11	671	01	300			
Sevilla ...	390	1	00	00	70	010	17	316	00	901	14	216																		
Córdoba ...	410	2	32	06	80	011	13	716	00	920	15	223				410	4	23	06	80	011	12	828	35	402	25	300			
Granada ...	420	4	00	00	98	021	xxx	16	00	942	13	205				420	7	36	12	98	021	xxx	23	00	907	10	403			
Huelva ...	383	9	32	04	91	031	17	519	65	501	16	311				383	6	32	08	98	022	17	126	00	901	14	702			
San Fernando ...	453	4	34	14	97	031	17	320	22	5x4	16	411				453	5	28	14	97	021	17	524	00	902	18	607			
Tarifa ...	458	5	32	10	97	051	17	219	15	439	15	108				458	4	32	12	98	021	18	322	15	404	17	605			
Málaga ...	482	6	22	04	70	032	13	321	15	555	15	303				482	6	32	12	70	022	13	329	00	922	17	300			
Almería ...																488	7	25	22	80	022	11	023	00	903	17	604			
Ibiza ...																373	7	25	11	70	022	12	727	00	946	19	400			
P. de Mallorca ...	302	7	00	00	62	021	06	323	15	541	21	409				302	6	27	07	70	022	10	328	11	505	16	211			
Mahón ...																314	7	26	06	66	030	09	527	11	446	15	208			
Tenerife ...	020	00	20	7	97	040	95	922	00	900	17	101																		
Izaña (**)	010	0	32	08	98	020	20	826	00	900	00	602																		
Gando ...	030	4	35	19	60	031	16	521	41	500	18	505																		
Los Rodeos ...	015	4	32	06	97	402	03	610	46	2xx	15	302																		
Fuerteventura ...	035	4	02	07	96	404	15	519	45	300	17	300																		
Lanzarote ...	040	3	12	08	58	021	xxx	22	34	5xx	15	xxx				040	00	02	25	x5	000	xxx	13	00	900	13	xxx			
Melilla ...	340	6	27	16	99	030	14	122	17	502	17	101				340	5	27	20	98	012	14	527	00	902	23	707			
Ifni ...	060	8	00	00	58	021	14	619	86	3xx	16	2xx				060	03	x10	60	000	16	513	00	900	17	208				
V. Cisneros ...	096	8	02	15	97	022	12	121	86	0xx	19	205				096	x0	22x	97	022	22	224	10	960	18	708				

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

VIENTO EN ALTURA

Estación	BADAJOS		MÁLAGA		VALENCIA		PRAT		BARAJAS		TORTOSA		SALAMANCA		SANTANDER		ALMERIA		BADAJOS		MÁLAGA		S. JAVIER		VALENCIA		MÁLAGA		BARAJAS		PRAT		VALENCIA	
	Indicativo	330	482	285	181	221	248	202	223	488	330	482	433	285	482	221	181	285	330	482	433	285	482	221	181	285	330	482	221	181	285			
Día y hora	19 00	19 00	19 11	19 11	19 11	19																												