



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VIII
2.ª EPOCA
Núm. 143

MADRID, JUEVES 23 DE ABRIL DE 1959

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	TEMPERATURAS EXTREMAS (de las Capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña. ...	11				5.2	Navacerr. (*)	7	3				Castellón ...	18	10			9.7	MAXIMA: 26° en Córdoba. MINIMA: 2° en Soria.
Vares ...	14	9				Barajas. ...	19	5	ip	7.5	Játiva... ..		8					
Monteventoso ...	12	10				Madrid. ...	19	8		1	6.8	Manises. ...						
Otero de Rey. ...	15			ip		Getafe. ...	20	5		1		Valencia ...	19	7		8.6		
Finisterre ...	16	11				Alcalá... ..	21	2				C. S. Antonio.	18	8				
Santiago (A.) ...	14			1		Toledo ...	20	6		ip	9.8	Alcoy ...						
Santiago. ...	13	8		1		Cuenca. ...	17	3			7.3	Alicante ...	23	6		10.6		
Vigo ...	16	11	ip		8.5	Molina. ...	17					Rabasa. ...	18	6		10.4		
Ponferrada. ...	14					Ciudad Real ...	22	6			9.0	Murcia. ...	20	8		10.8		
						Albacete ...	20	6				Alcantarilla ...	21	3		10.5		
						Cáceres. ...	20	11				San Javier. ...	16	10		10.6		
						Badajoz ...	21	9			11.4	C. Galeras. ...	16	9				
Gijón ...	15	13	ip	10	7.8	Vitoria. ...						Sevilla. ...	25					Observaciones de MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 19,1 a 13,30 h. Mín. 7,9 a 4,00 h. a 1 h. 9,3 a 13 h. 17,6 a 7 h. 8,6 a 18 h. 11,2
Cabo Mayor. ...	13	12		15		Logroño ...	17	4	ip	9.6	Córdoba. ...	26	5		10.3			
Santander. ...	15	12		19	8.6	Pamplona. ...	18	3	ip		Jaén ...		9					
Punta Galea. ...	13	10		8		Candanchu (*)	8	3			Granada ...	21	4		9.2			
Sondica ...						Monflorite. ...	16	6			Cartuja. ...	20						
Igueldo. ...	13	11		20		Veruela. ...	16	2		4	9.0	Huelva. ...	24	12		9.8		
						Calatayud. ...	20	3		1		Jerez ...	21					
León ...	13	8		ip	9.5	Daroca. ...	18	5		6		S. Fernando ...	21	11				
P. Sanabria. ...						Sanjurjo ...	20	3	ip	8.7	Farifa. ...	20	14					
Zamora. ...	17	10		1		Zaragoza ...	21			10	Málaga. ...	20	9		10.5			
Palencia. ...	14	7	ip	4		Valenzuela. ...	20				Almería. ...	21	13		11.3			
Villafria. ...	9	3		4	7.0	Calamocha. ...	19	2			8.2	Ibiza ...	17	4		0.0		
Burgos. ...	9	5		8	9.5	Lérida. ...	22	6			11.0	P. Mallorca ...	17	8				
Valladolid. ...	16	7		6	8.0	La Molina (*)	9	-2				Mahón ...	18	8		8.5		
Villanubla. ...	15	5		19	8.2	Gerona ...	18	3				Sta. C. Tnefe.		16		11.0		
Soria ...	15	2		7	6.9	Cabo Bagur ...	16	7				Izaña (*) ...						
Salamanca. ...	17	8			7.6	Barcelona. ...	18	9			10.6	Gando. ...		15		10.5		
Avila. ...	15	3		1		Prat. ...						Los Rodeos ...		9		9.5		
Segovia. ...						Montserrat (*)						Fuerteventura. ...		13		11.5		
						Reus ...	16	9			10.9	Lanzarote ...	x					
						Tortosa. ...	19	9			10.3	Melilla ...	20					
												Ifni ...	x	x		11.1		
												V. Cisneros ...	x	16				

TEMPERATURAS EXTREMAS
(de las Capitales Peninsulares)

MAXIMA: 26° en Córdoba.

MINIMA: 2° en Soria.

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 19,1 a 13,30 h.
Mín. 7,9 a 4,00 h.
a 1 h. 9,3 a 13 h. 17,6
a 7 h. 8,6 a 18 h. 11,2

PRESIONES

Máx. 706,3 mm. a 18,00 h.ayer
Mín. 701,5 mm. a 16,00 h.hoy
a 1 h. 705,1 a 13 h. 702,5
a 7 h. 703,8 a 18 h. 702,0

VIENTO

Velo. máx. 15 m/s a 13,30h.
Dirección: Oeste-suroeste
Recorrido en 24 horas 144 km.

(*) 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 se han producido chubascos o tormentas en Galicia, costa cantábrica, meseta norte, Centro y cuenca alta y media del Ebro. Los chubascos han sido particularmente intensos en la costa cantábrica, registrándose 20 litros por metro cuadrado en San Sebastián, 19 en Santander y 10 en Gijón. La nubosidad ha sido variable en el resto de España.

PREDICCIÓN VALIDA PARA EL VIERNES DIA 24.

Continuará el régimen de inestabilidad moderada en la mitad norte de la Península, especialmente en la costa cantábrica y Pirineos. Nubosidad en el extremo sudoriental y Baleares. Poca nubosidad en Andalucía y Extremadura.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Marejadilla en el Cantábrico y Finisterre. Marejada en Canarias. Marejada en las costas de Valencia. Marejadilla en el resto del Mediterráneo.

RADIOSOND EOS

VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación Barajas					Indicativo 221					Día/hora 28/00								
	pp	hhh	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff
1000	153							944	8	0									
850	1505	7	-3	23	07			909	11	-1	25	06							
700	3079	-0		26	16			794	3	-5	24	12							
500	5676	-18		28	30			737	2	-13	24	12							
400	7299	-31		28	30			700	-0		26	16							
300								485	-20	-30	27	34							
250								408	-30	-36	28	35							
200								235	-44										
150																			
100																			

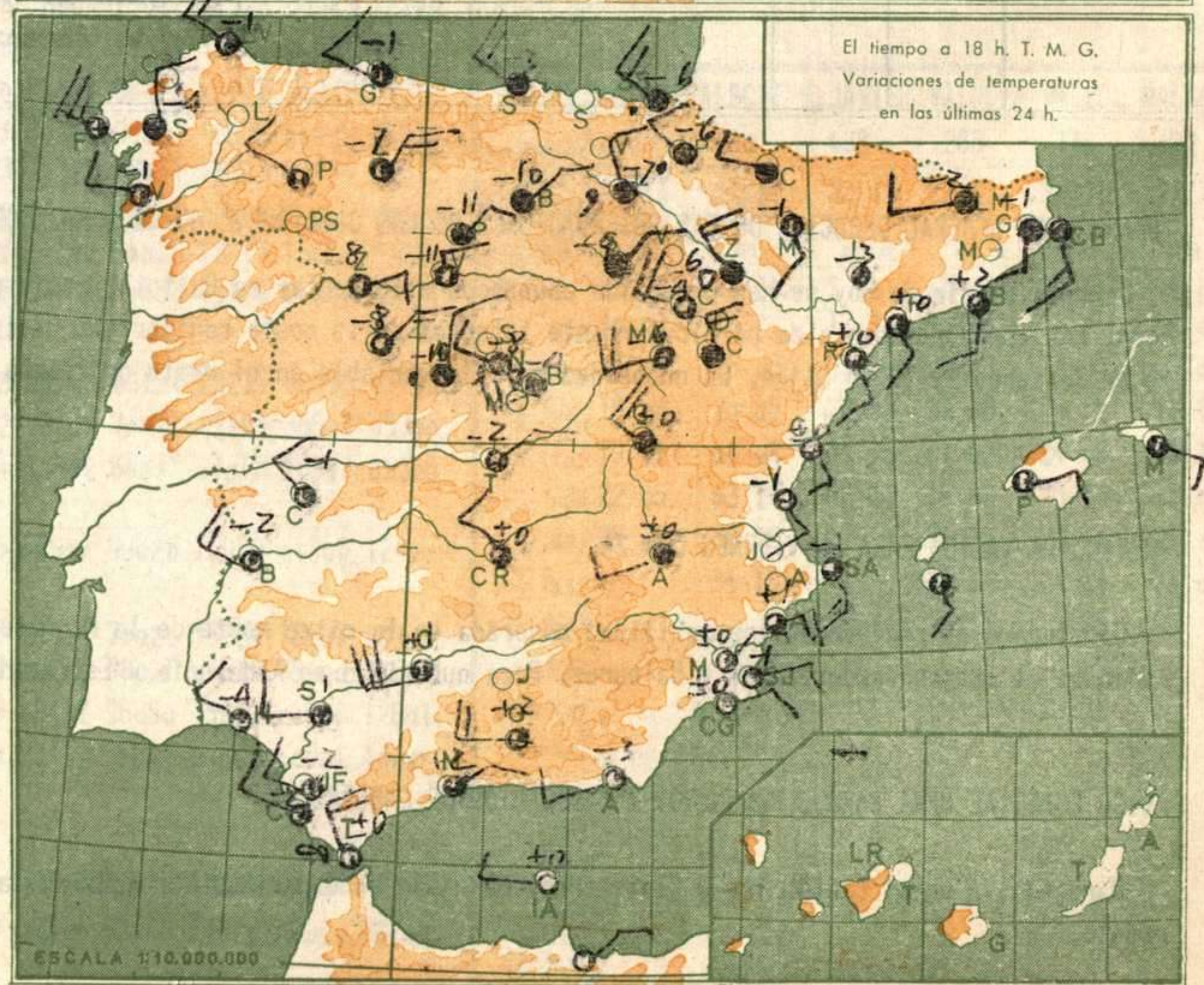
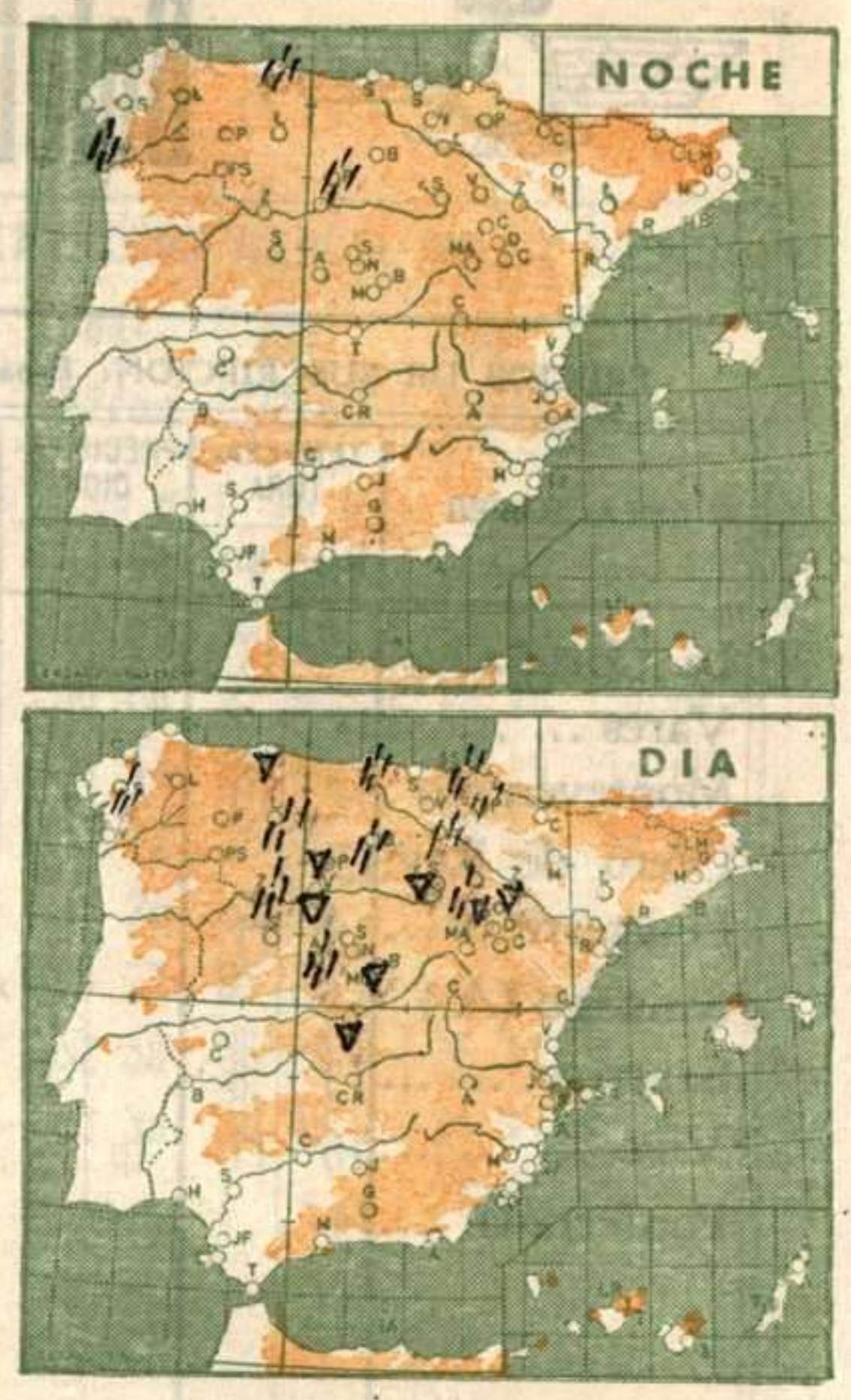
VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación Barajas					Indicativo 221					Día/hora 23/12								
	pp	hhh	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff
1000	116							942	15	4									
850	1460	0	9	24	05			900	11	7									
700	3131	-1	-2	28	15			876	11	-1	24	03							
500	5624	-18	-31	27	32			728	3	-0	29	10							
400	7234	-32		26	40			678	-3	-17	26	18							
300	9200	-44		28	45			575	-12	-16	27	25							
250								469	-20	-32	27	35							
200	11820	-51		29	65			378	-36		26	10							
150	13740	-52						252	-51		29	50							
100	16350	-53						100	-54										

VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación Valenzuela					Indicativo 159					Día/hora 23/00								
	pp	hhh	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff
1000	155							985	9	0									
850	1508	7		19	02			973	12	1									
700	3074	-2		27	12			883	9	-11									
500	5656	-20	-25	29	16			787	2										
400	7271	-31	-42	29	29			717	-0										
300	9230	-48		29	36			561	-14	-28									
250	10410	-55		28	58			493	-21	-25									
200	11810	-63		28	51			438	-26	-36									
150	13600	-58		30	33			352	-39	-47									
100	16160	-59		29	30			198	-63										
								166	-61										
								158	-57										

VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación Valenzuela					Indicativo 159					Día/hora 23/12								
	pp	hhh	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff
1000	128							983	14	6									
850	1473	7	-5	02	06			942	10	4									
700	3037	-4	-14	21	10			832	6	-10									
500	5601	-21	-25	24	26			726	-2	-19									
400	7203	-34	-41	24	27			683	-5										
300	9140	-50		24	37			607	-19										
250	10380	-55		24	56			545	-18										
200	11740	-53		25	39			498	-21	-26									
150	13580	-55		28	27			446	-28	-32									
100	16170	-55		29	18			364	-29	-44									

VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación Palma de M.					Indicativo 302					Día/hora 23/12								
	pp	hhh	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff
1000	156	14	6					1013	15	7	18	08							
850	1498	5						926	8	3									
700	3047	-1						885	5	-10									
500	5636	-19						830	5										
400	7259	-31						785	3										
300	9920	-44						562	-16	-25									
250								456	-24	-30									
200	11850	-51						442	-25	-30									
150	13660	-56						378	-34	-41									
100	16250	-55						250	-56										
								207	-52										
								157	-56										

VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación Coruña					Indicativo 001					Día/hora 23/12								
	pp	hhh	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff	pp	TT	T _d	T _d	dd	ff
1000	164	12	8	32	10			1013	13	9	31	10							
850	1496	0	0	32	14			848	0	0	33	12							
700	3030	-8	-15	32	16			817	0	0	33	14							
500	5543	-25		34	38			695	-9	-16	33	18							
400	7141	-33		34	56			562	-20	-33	34	33							
300	9110	-46		34	76			255	-50										
250								150	-52										
200	11900	-51																	
150	13760	-52																	
100																			



	OBSERVACIONES a 6 h.								OBSERVACIONES a 18 h.								VIENTO EN ALTURA						
	hh	Nddff	VVwwW	PPPTT	H _h C _h C _m C _n	T _d T _d app	iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	H _h C _h C _m C _n	T _d T _d app	Estación	Malaga	Valencia	Gando	Malaga	Valencia	Gando				
La Coruña ...	001	73006	68022	17312	725xx	09400	004	43219	81021	16312	42000	08300	Malaga	482	285	030	482	285	030				
Vares ...	004	82613	48022	15311	82307	09801	040	53223	97051	22014	43x02	10103	Día y hora	23 00	23 00	23 00	23 06	23 06	23 06				
Finisterre ...	040	43221	96021	19912	42x00	09603	043	83602	50325	19112	87720	08101	Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff				
Santiago ...	043	63208	40321	17109	77200	08120	046	43415	72020	20114	32540	09400	Tierra	SE 10	00 00	SE 10	NW 03	00 00	N 10				
Vigo ...	046	30502	68011	19112	33400	08300	053	72904	97022	17712	785xx	03311	500	10 08	36 06	03 17	08 06	24 01	23 27				
Ponferrada ...													1.000	11 16	14 05	03 13	12 04	22 12	35 24				
Gijón ...	014	82702	xxxxx	17112	885xx	10703	014	73206	98038	19314	78500	09208	1.500	12 19	18 09	03 12	20 10	20 08	05 08				
Santander ...	023	83214	96102	17812	65857	x1308	023	83216	96256	19012	79411	10400	2.000	13 22	24 03	33 04	26 10	20 11	04 12				
Igueldo ...	027	62912	65052	15311	0097x	07305	027	83112	60606	17009	853xx	09303	2.500	14 26	33 04	34 06	28 11	22 10					
León (*) ...	055	62311	98031	47309	15540	04609	055	40215	99051	49109	39643	00313	3.000			32 06	25 16						
Burgos (*) ...	076	70000	97021	46005	0097x	01712	076	80403	97606	47106	5742x	05309	4.000										
Valladolid ...	141	71804	57032	13507	33570	03609	141	73604	70018	14907	32570	04211	5.000										
Soria (*) ...	148	80000	98022	53403	855xx	00613	148	80406	95019	52205	872xx	04507	5.500										
Salamanca (*) ...	202	70000	97021	46307	00908	02611	202	60220	97151	46610	63600	06216	6.000										
Navacerrada (*) ...	215	60000	97031	55803	00940	03409	215	92708	92546	47901	9x0xx	02405	7.000										
Barajas ...	221	80000	70022	16805	0094x	02609	221	82216	70806	11213	6857x	07601	8.000										
Toledo ...	272	70000	70031	16906	00942	04607	272	50204	70088	12315	39613	11500	9.000										
Cuenca (*) ...	231	80000	96032	48406	00951	05811	231	83212	97022	50615	824xx	06813	10.000										
Ciudad Real ...	348	30000	95031	00410	17532	07707	348	63211	98021	70219	33632	05711	11.000										
Albacete ...	280	81318	70022	17206	00923	02808	280	82010	70022	09817	2752x	01809	12.000										
Cáceres ...	261	32202	98021	13712	00941	01607	261	23208	98011	13518	24600	03400	Estación	Lameria	Tortosa	Badajoz	Malaga	Valencia	Gando				
Badajoz ...	330	22602	97030	15809	00901	06708	330	22819	08011	13219	32600	14603	Indicativo	488	238	330	482	285	030				
Logroño ...	083	70000	80021	16305	00902	03400	083	83608	62512	17010	874xx	07304	Día y hora	23 12	23 12	23 12	23 12	23 12	23 17				
Pamplona... ..	086	60000	96032	21005	68600	02707	086	83203	96615	17210	886xx	05203	Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff				
Monflorite ...	094	60710	70021	17407	00905	02608	094	71110	60022	11814	5957x	07400	Tierra	SW 10	NE 10	W 10	SE 10	SE 10	NE 20				
Zaragoza ...	160	20904	65050	16901	xxxxx	03608	160	83614	75808	12513	48676	05311	500	19 02	17 08	27 15	17 04	15 05	25 23				
Calamocha (*) ...	233	80000	97012	36004	00988	04727	233	83614	98032	33809	79504	09209	1.000	24 02	12 12	27 16	19 08	19 09	01 25				
Lérida ...	171	60000	98031	16807	00909	04608	171	80000	98022	12016	22507	06500	1.500	26 08	22 16	28 26	24 04	12 10	01 12				
Gerona ...	183	43101	65052	17405	00941	03727	183	81808	65032	13815	00941	11713	2.000	27 22	22 18	31 25	26 02	24 10	02 06				
Barcelona... ..	180	80000	96021	18010	80051	08712	180	81806	96022	15715	00907	11701	2.500	26 14	22 10	35 49	26 08	24 12	32 06				
Tortosa ...	238	70000	91022	17510	716xx	xxxxx	238	61408	96012	14215	12692	10703	3.000	27 19		25 78	27 14		35 10				
Castellón ...	286	40000	96051	17812	36470	0097x	286	61202	97022	15015	3147x	06707	4.000	27 27			27 10		33 12				
Valencia ...	285	50000	96052	17508	00911	07824	285	51108	97022	14315	36540	11811	5.000	27 35					30 23				
Alicante ...	359	43404	98030	17908	xxxxx	03604	359	40912	98031	13416	14544	06609	6.000	27 43									
Alcantarilla ...	429	20000	35010	18204	00908	04818	429	40409	70021	12617	00940	17705	7.000	27 43									
Sevilla ...													8.000										
Córdoba ...	410	40000	65011	16006	00952	04604	390	32707	75011	15022	00990	12400	9.000										
Granada ...	420	12102	97051	xxxx04	00901	01300	410	42330	70031	11323	48500	11808	10.000										
Huelva ...	383	03202	97000	16913	00900	08400	420	22714	98031	xxx19	14701	13305	11.000										
San Fernando	453	20903	98031	16712	22500	03403	383	23206	98020	15422	00909	06400	12.000										
Tarifa ...	458	10918	96050	15815	11400	09409	453	42809	98000	16518	00902	12807	Estación	Valencia									
Málaga ...	482	23202	70011	15509	00901	04809	458	13215	97050	16118	00902	13613	Indicativo	285									
Almería ...	488	20410	80020	15514	00902	xx815	482	60408	70031	11919	xxxxx	14701	Día y hora	23 17									
Ibiza ...	373	00301	70000	20309	00900	06605	488	22008	75030	13417	00902	12803	Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff				
P. de Mallorca	302	10000	70021	19406	00901	05611	373	71514	65022	16415	00970	09608	Tierra	E 10									
Mahón ...	314	10000	68011	18909	00905	07703	302	70908	70021	14315	00907	08713	500	13 14									
Tenerife ...	020	22706	99020	16916	00901	10604	314	71004	63002	15715	00979	08300	1.000	09 07									
Izaña (**)													1.500	29 08									
Gando ...	030	43515	70030	18016	15501	15407							2.000	27 11									
Los Rodeos ...	015	03210	98000	02510	00900	10400							2.500	27 12									
Fuerteventura	035	13608	97011	16713	15400	11300							3.000										
Lanzarote ...							040	xxxxx	xxxxx	xxxxx	00901	12xxx	4.000										
Melilla ...							340	00612	97001	14018	00900	14400	5.000										
Ifni ...	060	83606	50032	16515	873xx	13204	060	70224	65031	16618	774xx	14704	6.000										
V. Cisneros ...	096	80324	97032	15815	86300	13300	096	00326	97010	15620	00900	14xxx	7.000										

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