



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VIII
2.ª EPOCA
Núm. 139

MADRID, MARTES 19 DE MAYO 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... ..	15	13	ip		5.8	Navacerrada (*)	10	3	ip	8		Castellón	22	14			12.3	MAXIMA: 27° en Lérida MINIMA: 6° en Soria.
Vares	16	11				Barajas... ..	24	9		22	4.5	Játiva	20	13				
Monteventoso...	14	10				Madrid... ..	22	10		10	4.1	Manises... ..						
Otero de Rey...	18	10	1	1		Getafe... ..	24	8		7	5.0	Valencia	22	14				
Finisterre	18	12				Alcalá	23	7				C. S. Antonio...	22	11				
Santiago (A.)...	17	10			3.8	Toledo... ..	19	10			2.9	Alcoy	22	13			3.3	
Santiago	16	12			0.0	Cuenca... ..	19	7			4.5	Alicante						
Vigo	21	13		10	2.5	Molina... ..	21	5				Rabasa... ..	22	12			3.2	
Ponferrada		11				Ciudad Real ...	23	10		7	3.5	Murcia... ..	23	14			5.3	
						Albacete	20	10			7.7	Alcantarilla ...	25	13			5.2	
						Cáceres... ..	21	13		ip		San Javier... ..	19	14			0.0	
						Badajoz	21	12		ip	1.0	C. Galeras... ..	19	13	1			
Gijón	16	13	9	ip	0.0	Vitoria... ..	21			ip		Sevilla... ..						
Cabo Mayor... ..	16			3		Logroño	21	11	ip	1	1.8	Córdoba	25	11			2.1	
Santander... ..	16	13	2	3	1.0	Pamplona... ..	24	10	ip			Jaén	24			1		
Punta Galea ...		12	ip			Candanchu (*)	12	5	2			Granada	20	10			10.5	
Sondica	20			1		Monflorite... ..	21					Cartuja... ..	20	10				
Igueldo... ..		12	1		2.0	Veruela... ..	19	8	ip	2	2.0	Huelva... ..	20			ip		
						Calatayud... ..	22	8				Jerez	23	8				
León	17	8	1	2	0.9	Daroca... ..	21					San Fernando...	22	13		6		
P. Sanabria ...	16	9	5	3		Sanjurjo	23	12		5	5.5	Tarifa	20	15				
Zamora	17	11		2		Zaragoza	23			ip		Málaga... ..	21	14			12.5	
Palencia	20	10		ip		Valenzuela... ..	22			49		Almería	25	17			9.5	
Villafraja	20	8	ip	ip	1.5	Calamocha... ..	20	5	3		4.3	Ibiza	21	16	1		0.0	
Burgos... ..	20	9	2		4.5	Lérida... ..	27	12			9.5	P. Mallorca ...	24	12	6		0.0	
Valladolid... ..	21	11	ip	ip	4.1	La Molina (*)	13					Mahón... ..	24	15	ip		0.0	
Villanubla... ..	19	9	ip	ip	1.9	Gerona... ..	23	12				S. C. Tenerife...	24			ip		
Soria	19	6	ip	ip	0.0	Cabo Bagur ...	20	12				Izaña (*)						
Salamanca... ..	21	10			3.7	Barcelona... ..	21	14				Gando... ..	24	12				
Avila	16	8		2		Prat						Los Rodeos ...	16					
Segovia						Montseny (*)	12					Fuerteventura ..	20	12		1		
						Reus	21	11			8.6	Lanzarote... ..	25					
						Tortosa... ..	23	14			8.6	Melilla... ..	22	11				
												Ifni	x	x		3		
												V. Cisneros ...	24	13				

TEMPERATURAS EXTREMAS (de las Capitales Peninsulares)

MAXIMA: 27° en Lérida

MINIMA: 6° en Soria.

Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 22,4 a 15,00 h.
Mín. 9,6 a 5,30 h.
a 1 h. 11,5 a 13 h. 21,0
a 7 h. 11,4 a 18 h. 15,2

PRESIONES

Máx. 700,0 mm. a 1,00h.
Mín. 697,3 mm. a 17,00h.
a 1 h. 700,0 a 13 h. 699,0
a 7 h. 699,8 a 18 h. 698,0

VIENTO

Velo. máx. 12 m/s a 15,45 h.
Dirección: Sureste.
Recorrido en 24 horas 163 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).

Se han producido numerosos chubascos y tormentas durante la tarde en el Centro, Extremadura, Duero, Cantábrico y Ebro alto y medio. A primera hora de la noche se ha producido una mejoría general.

PREDICCIÓN VALIDA PARA EL MIÉRCOLES DÍA 20.

Continuará el régimen de inestabilidad, esperándose precipitaciones de intensidad muy variable en la vertiente atlántica y Cantábrico.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Vientos del nordeste de 10 a 25 nudos en Galicia con marejada débil.

RADIOSOND EOS

ZONAS DE PRECIPITACION

Estación	Barajas	Indicativo	221	Día/hora	19/00
1000	75			936	11 8 14 4
850	1442	9 3		903	13 5
700	3020	-2 -4 25 07		740	0 -1 24 06
500	5633	-16 -24 24 22		674	-4 -5 27 09
400	7274	-28 -24 26 30		648	-3 -10 24 17
300	9280	-42 26 30		608	-6 -22 24 21
250				540	-12 -23 24 25
200	11930	-55		481	-17 -25 24 26
150	13740	-56		388	-30 -35 26 32
100	16320	-56		235	-53
				160	-60
				150	-55

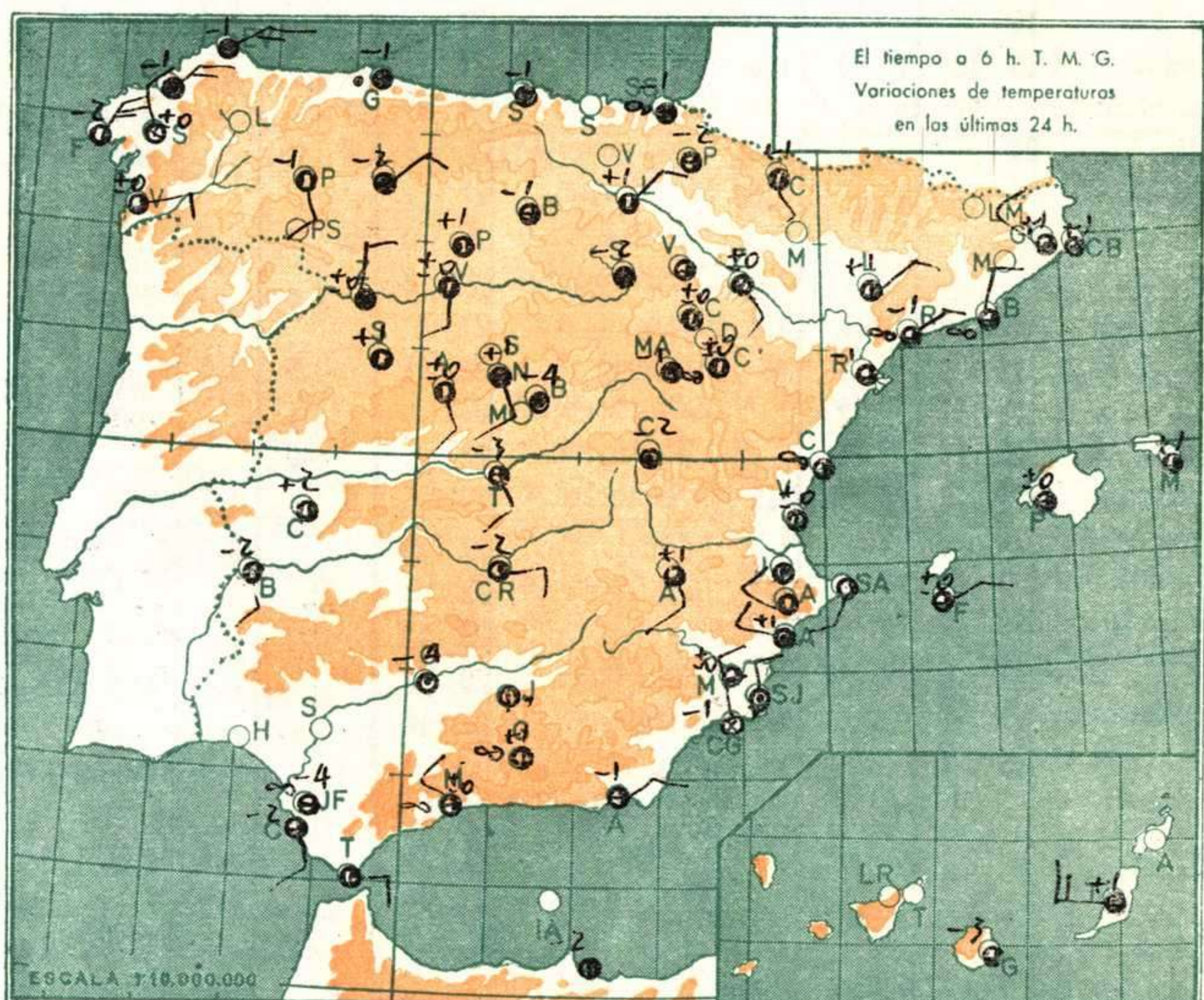
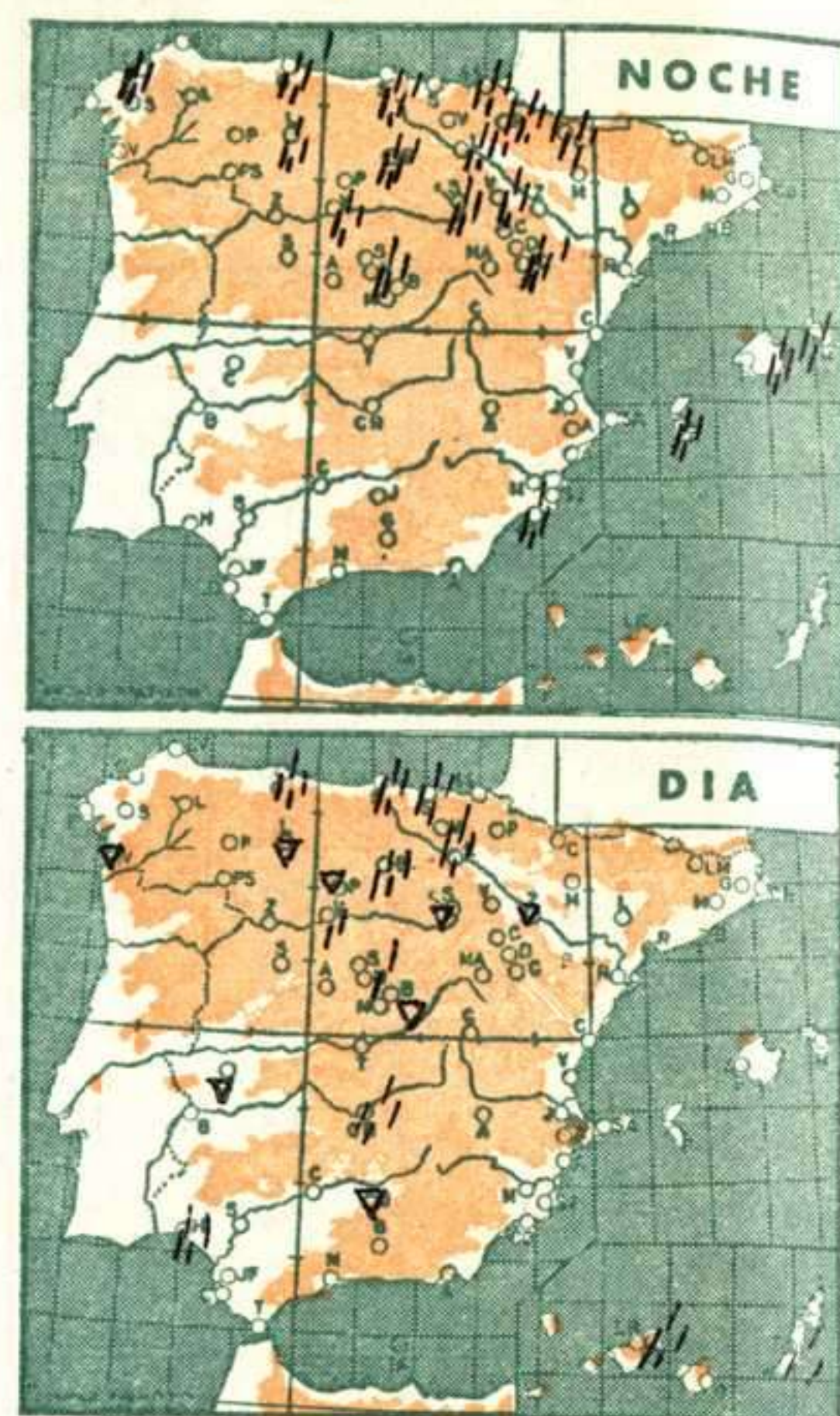
Estación	Barajas	Indicativo	221	Día/hora	19/12
1000	59			936	19 8 23 04
850	1449	11 3 18 10		730	-0 -4 20 18
700	3031	-0 -11 20 19		687	-1 -16 20 19
500	5629	-18 -30 22 35		574	-11 -26 20 26
400	7268	-29 22 50		531	-16 -24 20 25
300	9260	-42 22 60		480	-20 -35 21 40
250				251	-50
200	11920	-54		200	-55
150	13760	-54		80	-54
100	16350	-53			

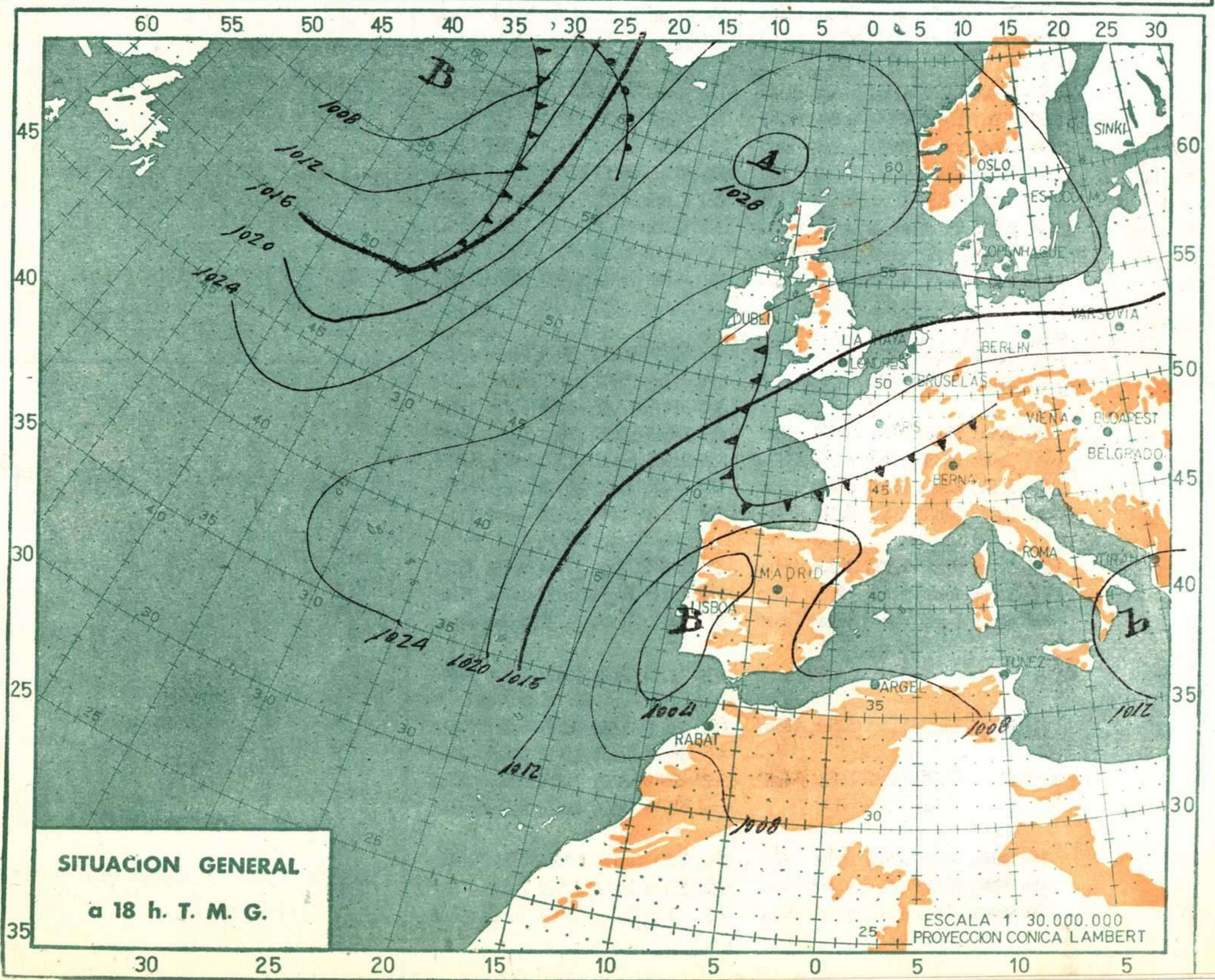
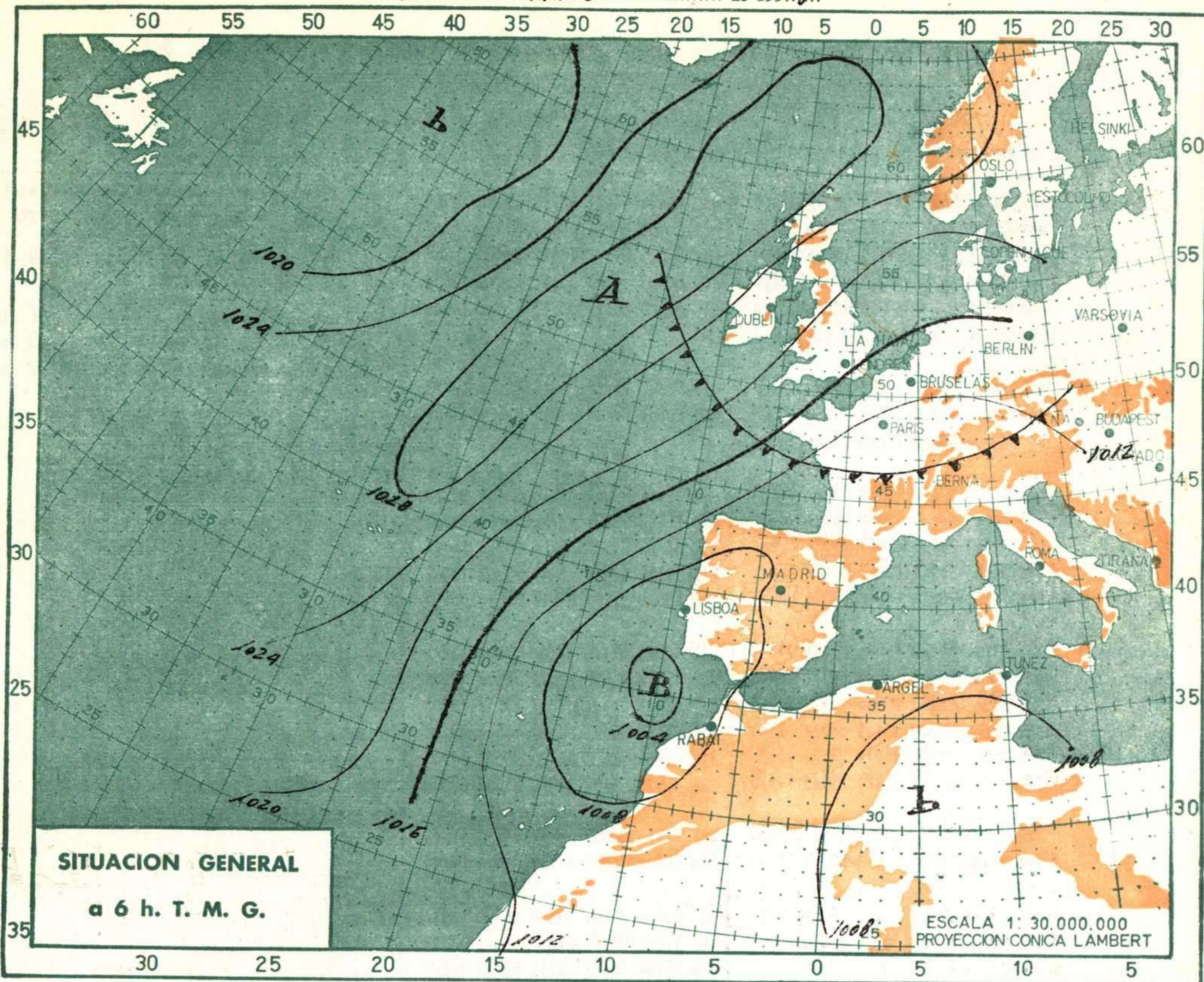
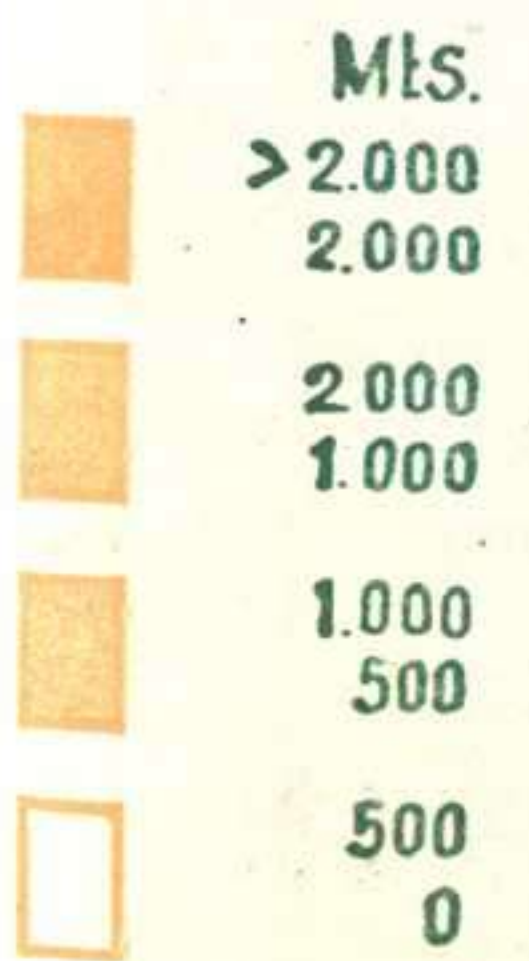
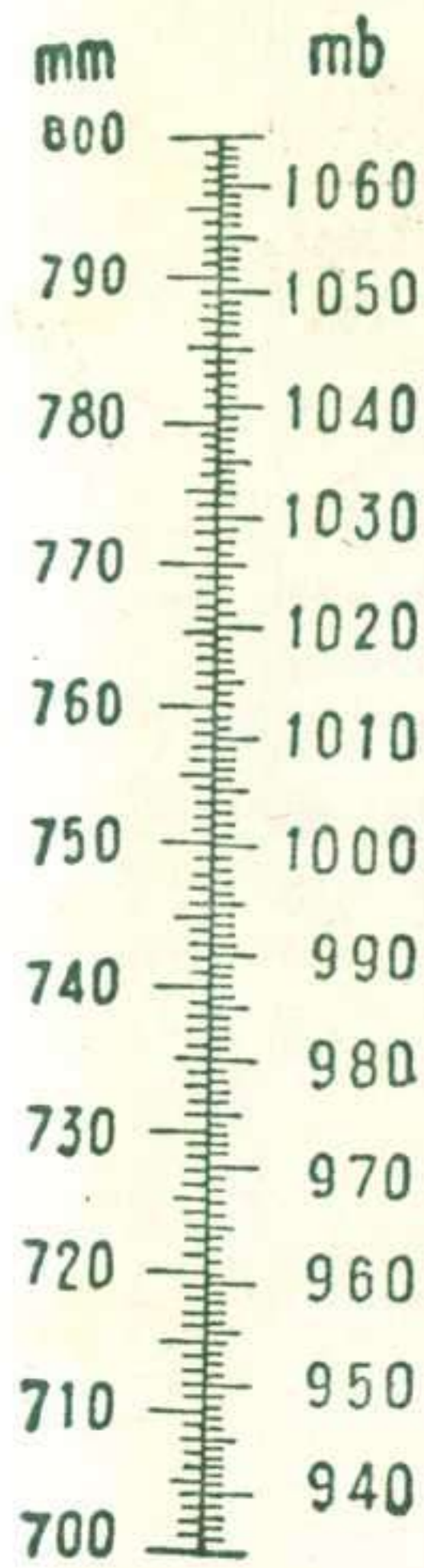
Estación	Valenzuela	Indicativo	159	Día/hora	19/00
1000	77			976	16 14
850	1446	9 2		892	12 4
700	3021	-2 -5		795	5 0
500	5612	-18 23 23		608	-9 -12
400	7340	-30 24 25		582	-10 -21
300	9210	-45 25 42		558	-11 -29
250	10410	-52 26 50		228	-56
200	11130	-54 25 51			
150	13660	-56 24 21			
100	16240	-56 21 12			

Estación	Valenzuela	Indicativo	159	Día/hora	19/12
1000	81			977	18 11
850	1451	9 2 07 00		765	3 -3
700	3033	-2 -4 21 23		682	-2 -5
500	5639	-18 -28 21 39		672	-1 -8
400	7276	-28 -37 34 40		650	-1 -13
300	9280	-42 22 76		490	-12 -34
250	10470	-50 22 74		460	-20
200	11920	-57 22 69		429	-24
150	13730	-55 21 35		365	-31
100	16370	-54 19 15		355	-34
				178	-59

Estación	Palma de M.	Indicativo	302	Día/hora	19/12
1000	96	21 10 35 12		1006	32 10 35 12
850	1475	9 5 08 06		939	16 8
700	3032	3 -11 22 08		835	7 4 02 04
500	5680	-17 -23 24 23		705	2 -5 22 08
400	7340	-24 23 40		689	3 -14 23 12
300	9370	-41 25 55		612	-1 -17 22 20
250				492	-15 -22 24 40
200	12010	-58 24 60		460	-19 -32 23 41
150	13800	-58		299	-41 25 55
100				230	-54 34 54
				164	-64

Estación	Caruñá	Indicativo	001	Día/hora	19/12
1000	78	14 11 04 10		1003	14 12 02 09
850	1426	4 3 06 10		772	-1 -1 10 13
700	2976	-6 -7 14 08		657	-8 -11 10 05
500	5636	-22 -30 18 14		620	-10 -20 12 04
400	7130	-33 19 21		500	-22 -31 10 14
300	9100	-47 19 20		390	-40 19 24
250				257	-50 19 20
200	11780	-48 19 08		197	-49 19 08
150	13640	-52 18 00		135	-53 18 04
100	16240	-52 18 04		132	-53 19 04
				80	-55 18 04





	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.							VIENTO EN ALTURA						
	iii	Hddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _h C _m C _n	T _d T _d app		iii	Hddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _h C _m C _n	T _d T _d app		Estación	Valencia	Gando	Almeria	Tortosa	Valencia	Valencia
La Coruña ...	001	8e317	64e22	e9613	6847x	116e6	001	6o21e	65o12	o8215	454o2	125o3		Valencia	285	03e	488	238	285	285	
Vares ...	004	8o514	16o22	o8312	85oxx	12811	004	8o5o5	48o21	o6614	33o7o	136o7		Indicativo							
Finisterre ...	04o	4o524	96o21	11113	38x3o	116o7	04o	5o525	97o22	o8315	38x4o	116o7		Día y hora	19 00	19 05	19 11	19 11	19 12	19 18	
Santiago ...	043	936o2	3o282	o8212	9xoxx	1112o	043	6o5o3	5oo31	o5416	oo675	o98o8		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
Vigo ...	046	6o7o4	62o11	o9615	491o1	1o4oo	046	8o4o3	66299	o6615	5942x	136o3		Tierra	00 00	00 00	S 2o	NE 3o	SE 1o	S 1o	
Ponferrada ...	053	712o1	97o22	o8611	756xx	o96o3								500	35 03	33 13	1o 1o	13 08	29 03	13 17	
Gijón ...	014	8o0oo	95636	o9813	8o42x	126o5	014	7o2o3	95o56	o8916	oo971	136o3		1.000	17 05	31 08	06 08	2o 1o	18 08	13 1o	
Santander...	023	8o0oo	952o2	1o813	7553o	115o2	023	8o0oo	951o6	o9814	6742x	135o8		1.500	21 12	24 07	21 04	19 14		14 08	
Igueldo ...	027	8o0oo	68o52	o9813	852xx	122o2								2.000	23 1e	25 15	2e 1e	18 1e		17 16	
León (*) ...	055	8o2o5	97212	419o8	874xx	o77o1	055	714o4	988o2	42614	674o7	o99o3		2.500	19 12	22 18	21 14	2o 18			
Burgos (*) ...	076	5o0oo	97o21	42oo9	oo941	o84oo	076	414o2	98o21	4272o	494oo	o57o6		3.000		28 31	2o 29	21 18			
Valladolid...	141	716o2	2o1o2	o6411	oo97x	o96o5	141	818o6	6o631	o6214	895xx	12213		4.000				21 16			
Soria (*) ...	148	8o0oo	6o1o2	492o7	o74o1	xxxxx	148	71116	46o39	48914	793oo	1o5o4		5.000							
Salamanca (*)	2o2	7o0oo	96o51	4o611	4457x	9o6o3	2o2	5961o	97151	41o17	3954o	o86o6		6.000							
Navacerrada (*)	215	816o5	95o22	448o4	85oxx	o44o3	215	52o14	97o36	437o6	55oo0	o52o5		7.000							
Barajas...	221	7o0oo	6oo51	o8oo9	oo977	o84oo	221	79912	58959	o4615	795xx	123o4		8.000							
Toledo...	272	515o1	58o52	o981o	oo911	1o7o5	272	529o4	6oo21	o6217	33531	142o7		9.000							
Cuenca (*) ...	231	8o0oo	96o22	534o9	oo92x	o93oo	231	41426	98o21	53o18	435oo	o92o3		10.000							
Ciudad Real...	348	4o9o3	96o21	94212	27523	114oo	348	718o4	97o16	6172o	39523	127o3		11.000							
Albacete ...	28o	6151o	58o12	o8711	235o3	11815	28o	81523	7oo22	o7818	51533	o93oo		12.000							
Cáceres ...	261	7o0oo	97o22	o6714	oo982	116o4	261	71818	968o2	o4517	735oo	116o3		Estación							
Badajoz ...	33o	711o2	96o52	o7612	6652x	114oo	33o	824o3	98252	o4119	866xx	122o6		Indicativo							
Logroño ...	o83	7o4o4	75o21	o9213	5453x	123o4	o83	6o71o	7o151	o5419	495x3	11511		Día y hora							
Pamplona...	o86	5o0oo	96o12	13211	585oo	o72o2	o86	518o2	96o31	o7821	586oo	o7713		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
Monflorite..							o94	811o4	56o22	o7219	894xx	126o7		Tierra							
Zaragoza ...	16o	911o4	o1454	o8912	9xxxx	12335	16o	7o5o6	7oo28	o6218	786oo	147o8		500							
Calamocha (*)	233	7o0oo	96o51	3141o	45511	1o2o8	233	6191o	98o31	11514	4842o	147o4		1.000							
Lérida ...	171	3o4o2	98o3o	o9112	oo955	o93o3	171	4o0oo	98o21	o7222	oo9o5	115oo		1.500							
Gerona ...	183	629o1	65o52	o9114	oo941	123o3	183	418o4	7oo22	o9321	oo941	134oo		2.000							
Barcelona...	18o	536o2	o5o51	1o415	oo941	123o5	18o	1271o	97o11	1o414	oo9o1	146o3		2.500							
Tortosa ...	238	6o0oo	95422	oo912	35522	146o6	238	416o9	96o51	o952o	23641	135oo		3.000							
Castellón ...	286	3o0oo	96o51	12216	11471	133xx	286	614o2	97o21	1o92o	21441	146o2		4.000							
Valencia ...	285	1o0oo	941oo	o9514	oo9o1	123oo	285	411o6	97o11	o992o	125o8	156o3		5.000							
Alicante ...	359	829o4	97o31	o9o14	966xx	126o7	359	2o716	98o11	o8319	156o1	126o3		6.000							
Alcantarilla ...	429	8o0oo	o1462	o9514	861xx	148o3	429	1o9o8	7oo13	o7821	116oo	19811		7.000							
Sevilla...														8.000							
Córdoba ...	41o	2o0oo	7oo11	o7211	oo9o1	1o511	41o	52714	65o22	o5221	2454o	123oo		9.000							
Granada ...	42o	1o0oo	96o51	xx113	125oo	113oo	42o	723o2	97o22	xxx19	25641	118o3		10.000							
Huelva ...							383	81416	97o26	o5418	4652x	137o6		11.000							
San Fernando..	453	614o2	66o51	o7814	5257x	125o1	453	516o8	98o25	o7o19	17562	134o1		12.000							
Tarifa ...	458	3o9o4	98o3o	o7917	oo93o	11613	458	3o9o5	97o22	o7318	oo97x	13613		Estación							
Málaga ...	482	523o3	6oo5o	o6515	564oo	xxxxx	482	714o6	7oo31	o5719	1264o	14811		Indicativo							
Almería ...	488	5o7o2	68o22	o8517	3554o	158o1	488	2112o	75o11	o5123	oo9o2	11516		Día y hora							
Ibiza ...	373	5o7o1	64o21	12217	2633o	154oo	373	1o915	75o21	11714	oo98o	16511		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
P. de Mallorca	3o2	5o0oo	7oo32	11o14	1553o	133oo	3o2	1o915	7oo1o	1o422	146oo	112o3		Tierra							
Mahón...	314	4o0oo	7oo12	o9517	484oo	134oo	314	oo51o	78oo0	1o721	oo9oo	114o8		500							
Tenerife ...							o2o	22913	98o2o	11922	185oo	11611		1.000							
Izaña (**)							o3o	4991o	8oo12	11321	485oo	14611		1.500							
Gando...	o3o	6o0oo	8oo31	11315	655oo	136o7	o13	33o14	98o11	12115	385oo	127o5		2.000							
Los Rodeos ...							o35	42919	98o21	11318	485oo	116o3		2.500							
Fuerteventura..	o35	62713	97o28	1o716	653oo	136o7	o4o	52716	75o22	xxx2o	545oo	14xxx		3.000							
Lanzarote...														4.000							
Melilla...	34o	3o0oo	98o3o	o8o15	oo9oo	117o3	34o	4o512	98o31	o6o2o	3154o	164oo		5.000							
Ifni...	o6o	818o6	65o32	11517	873xx	157o4	o6o	2251o	8oo12	1182o	254oo	157o1		6.000							
V. Cisneros ...	o96	oo0oo	98oo0	13815	oo9oo	156oo	o96	o3416	98oo0	13722	oo9oo	166o6		7.000							

Ministerio de Educación, Cultura y Deporte