



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VIII
2.ª EPOCA
Núm. 314

MADRID, MARTES 10 DE NOVIEMBRE 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
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día	
La Coruña...	13	11	12	2	3.5	Navacerrada (*)	5	-2		2		Castellón ...	20	8			6.8
Vares ...	14	10	2	1		Barajas...	16	0			9.1	Játiva ...	19	8			6.5
Monteventoso..	12	10	6	2		Madrid...	15	2			8.7	Manises..					
Otero de Rey..	12		x	ip		Getafe...	15	0			9.5	Valencia ...	20	8			
Finisterre ...	15	9	9	ip		Alcalá ...	14	-1			7.5	C. S. Antonio.	21	10			
Santiago (A.)..	12	8	4	ip	4.9	Toledo...	15	4			8.5	Alcoy ...	17				4.8
Santiago ...						Cuenca...	13	-2			9.5	Alicante ...	21	11			4.1
Vigo ...	15	10		1	7.0	Molina...	14	-5			6.5	Rabasa...	19	10			
Ponferrada ...			x	x		Ciudad Real ...	16	6				Murcia...	22				
						Albacete ...	14	1				Alcantarilla ...	21	9			1.3
						Cáceres...	17	7				San Javier...	21	12			
						Badajoz ...	20	7				C. Galeras...	16	12			
Gijón ...	13	8	2	3	8.2	Vitoria...	9	-2		2		Sevilla...	20	9			6.0
Cabo Mayor...	11	8	ip	7		Logroño ...	11	3		1	9.3	Córdoba ...	20	8			5.0
Santander...	12	5	ip	20	8.2	Pamplona...	10	-1		1		Jaén ...	15	8			
Punta Galea ..	12	6	ip	7		Candanchu (*)	4	-5		2		Granada ...	16	9			3.0
Sondica ...	12	4		9		Monflorite..	15	5				Cartuja...	18				
Igueldo...	11	6	ip	15	0.0	Veruela...	15	0		1		Huelva...	19				
						Calatayud...	15	0				Jerez ...	20	7			
León ...	12	3			8.0	Daroca...	14					San Fernando...	18	10			
P. Sanabria ...	11	1		ip	8.3	Sanjurjo ...	16	-1			9.3	Tarifa ...	18	13			
Zamora ...	14	2			5.8	Zaragoza ...		3				Málaga...	23	15			5.0
Palencia ...	12	2				Valenzuela..		1				Almería ...	20	14			1.9
Villafria ...	9	-1		ip	7.0	Calamocha..	12	-3			9.2	Ibiza ...	19	12			7.3
Burgos...	10	1		ip	7.7	Lérida...	10	-2			7.2	P. Mallorca ...	20	4			7.5
Valladolid...	13	2		ip	8.2	La Molina (*)						Mahón...	18	10			5.2
Villanubla...	13	0		ip	8.3	Gerona...	15	1				S. C. Tenerife.	23	20	1		7.8
Soria ...	13	2			9.2	Cabo Bagur ...	15	9			6.2	Izaña (*) ...	10		x		
Salamanca...	14	3		ip	0.9	Barcelona...	14	7				Gando...	23	17	ip	ip	6.0
Avila ...	13	0		ip		Prat ...					10.0	Los Rodeos ...	17	14	8	ip	5.7
Segovia ...						Montserrat (*)	5	1			5.5	Fuerteventura .	21	17		ip	8.5
						Reus ...	16	3			9.5	Lanzarote...	26	10			8.4
						Tortosa...	16	4				Melilla...	21	13			4.5
												Ifni ...	20	x			8.9
												V. Cisneros ...	x	15			10.0

TEMPERATURAS EXTREMAS
(de las Capitales Peninsulares)

MAXIMA: 23° en Málaga.

MINIMA: 2° bajo cero en Cuenca
Lérida y Vitoria.

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 14,7 a 16,00 h.
Mín. 2,4 a 6,45 h.
a 1 h. 4,4 a 13 h. 11,8
a 7 h. 2,8 a 18 h. 11,6

PRESIONES

Máx. 706,5 mm. a 8,30h.
Mín. 704,6 mm. a 18,00h.
a 1 h. 706,1 a 13 h. 705,2
a 7 h. 705,9 a 18 h. 704,6

VIENTO

Velo. máx. 6 m/s a 15,50h.
Dirección: Suroeste.
Recorrido en 24 horas 90 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 DE LAS ULTIMAS 24 HORAS(DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

Durante la pasada noche penetró un sistema nuboso por el norte de la Península, produciéndose de madrugada lluvias de cierta intensidad en Galicia y moderadas o débiles en el Cantábrico. En Canarias se registraron chubascos. Durante el día ha continuado lloviendo abundantemente en Galicia y en el Cantábrico y débil o moderadamente en la cuenca del Duero y en el alto Ebro. También ha llovido débilmente en Canarias. En la mitad septentrional de la Península han soplado vientos de componente Norte. Se ha iniciado un moderado descenso de las temperaturas.

PREDICCIÓN PARA EL MIÉRCOLES DÍA 11.

Chubascos en el Cantábrico, en la cordillera Ibérica, puntos de Cataluña y Baleares. Abundante nubosidad en Levante, Sureste y en las laderas norte de las cordilleras con algunas precipitaciones que podrán ser de nieve en alturas superiores a los 1.500 metros. Nubosidad en Canarias con alguna lluvia aislada. Buen tiempo con algún descenso de la temperatura en el resto, con vientos del cuarto cuadrante.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Fuerte marejada en Cantábrico, Vizcaya y Gran Sol, con vientos de 20 a 30 nudos y riesgo de temporal. Marejada en el resto del litoral con vientos de componente norte.

RADIOSONDEOS

ZONAS DE PRECIPITACION

VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación BARAJAS				Indicativo 221				Día/hora 10/11			
	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff
1000	165						945	4	1	00	00	
850	1496	3	-2	35	25		909	6	4	00	00	
700	3052	-1		29	14		858	3	-1	00	00	
500	5642	-20		34	16		824	3	-5	31	04	
400	7251	-32		35	13		788	-0	-10	25	10	
300	9220	-45		31	15		759	-0	-11	33	09	
250							728	-2		32	09	
200	11820	-62		32	25		690	-2		27	15	
150	13590	-62					550	-13		32	18	
100	16050	-66					467	-25		34	20	
							200	-63		32	25	
							150	-63				

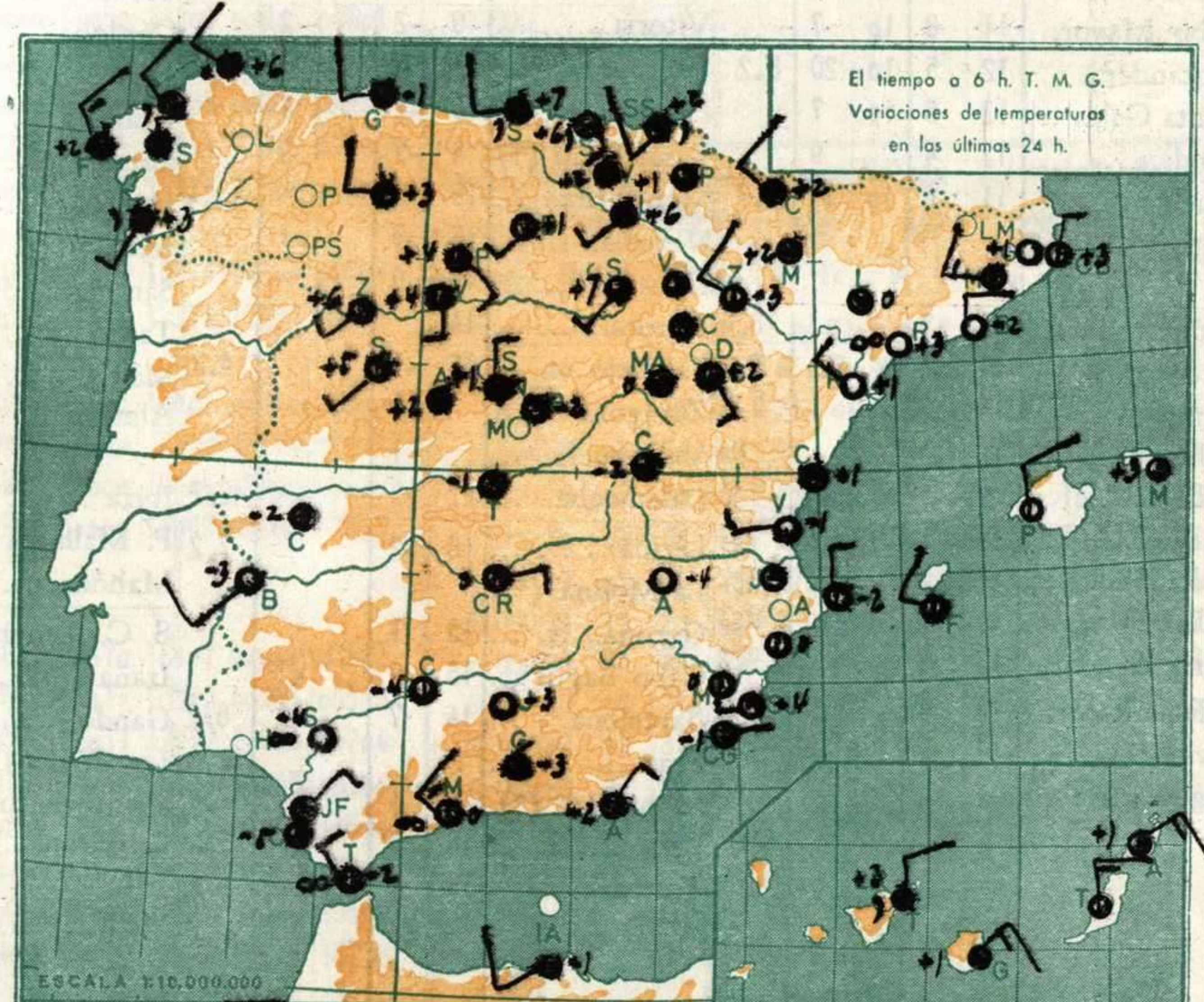
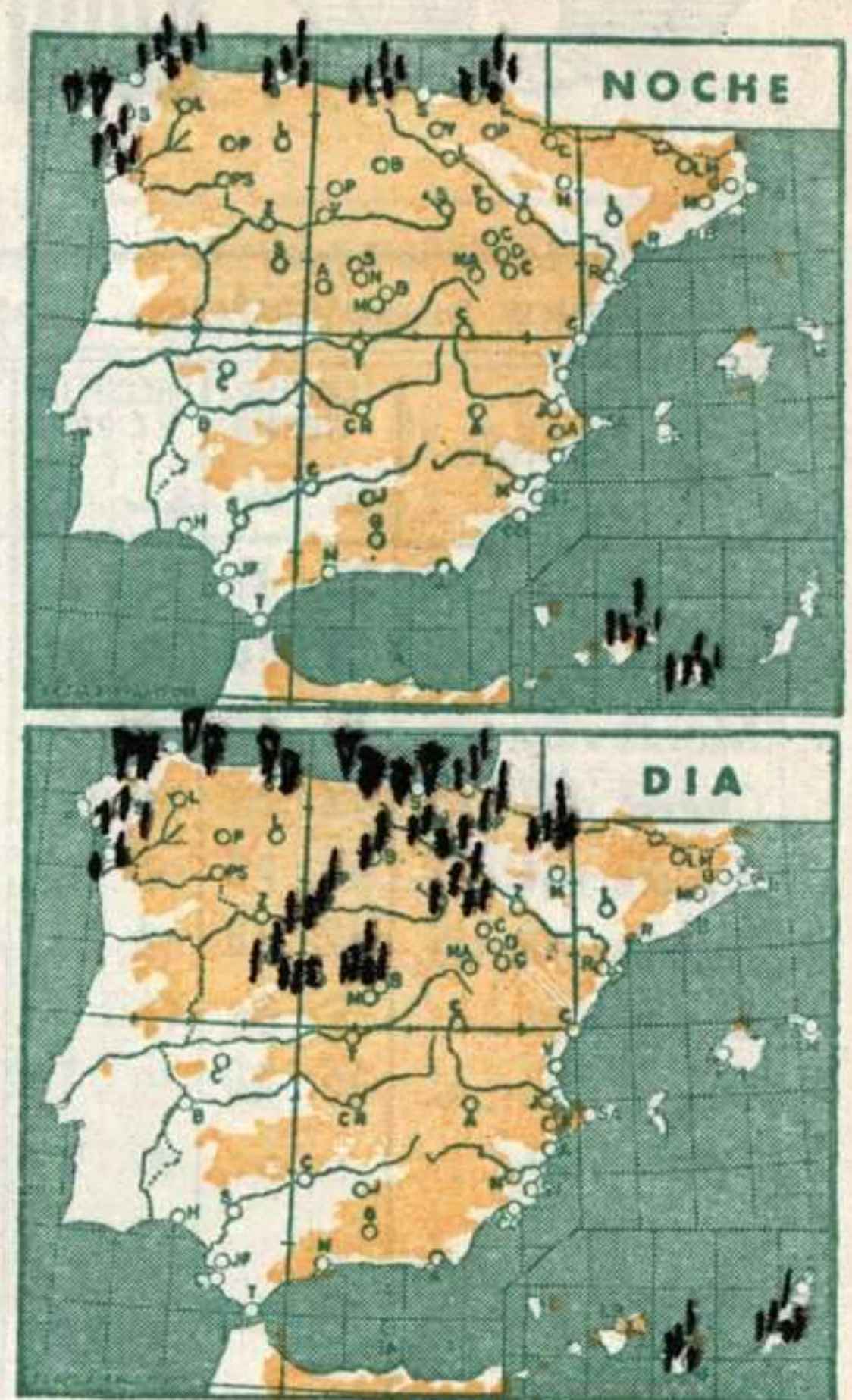
VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación				Indicativo				Día/hora			
	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff
1000												
850												
700												
500												
400												
300												
250												
200												
150												
100												

VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación VALENZUELA				Indicativo 159				Día/hora 10/11			
	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff
1000	145						983	10	2			
850	1479	4	2	33	25		945	7	1			
700	3044	-2	-5	31	16		898	7	0			
500	5631	-18		28	29		862	5	3			
400	7259	-30		27	35		716	-1	-4			
300	9240	-45		28	48		613	-11	-14			
250	10440	-52		26	47		602	-9	-17			
200	11860	-59		26	54		586	-11	-19			
150	13650	-59		28	45		567	-12	-27			
100	16180	-62		28	34		225	-56				
							166	-62				
							128	-60				

VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación LA CORUÑA				Indicativo 001				Día/hora 10/12			
	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff
1000	175	11	6	32	10		1014	14	6	32	08	
850	1504	0	0	29	14		878	1	0	30	13	
700	3049	-2		30	28		780	-4	-4	29	17	
500	5637	-20	-30	30	53		755	0	-14	29	21	
400	7251	-30					711	-1		29	25	
300	9230	-46					568	-11	-24	29	40	
250							500	-20	-30	30	53	
200	11830	-60					433	-28	-37	30	63	
150	13630	-59					425	-26	-36	30	63	
100							243	-57				
							205	-61				
							182	-59				

VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación PALMA DE MCA				Indicativo 302				Día/hora 10/12			
	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff
1000	138	15	11	00	00		1010	16	12	00	00	
850	1494	5	3	25	14		838	4	2	25	14	
700	3062	0		28	17		820	4	1	25	14	
500	5665	-16	-28	30	19		742	0	-16	28	12	
400	7307	-27		27	35		716	0		28	14	
300	9320	-41		26	40		635	-6		30	25	
250							612	-7		29	25	
200	11960	-59		28	41		505	-16	-29	29	15	
150	13740	-61		30	50		493	-16	-28	30	19	
100	16240	-62					468	-19	-32	28	30	
							193	-62		28	42	

VALORES EN ISOBARAS TIPO	Estación VALENZUELA				Indicativo 159				Día/hora 9/23			
	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff	pp	hhh	TT	T _d T _d	dd	ff
1000	156						985	17	11			
850	1492	4	-3	27	10		972	19	3			
700	3063	0		27	20		860	4	0			
500	5179	-17		28	xx		730	5	-14			
400	7329	-25		32	14		790	3	-16			
300	9340	-42		30	17		726	2				
250	10540	-52					187	-65				
200	11950	-62		29	24		181	-62				
150	13730	-61		29	37		117	-66				
100	16220	-63		31	34							



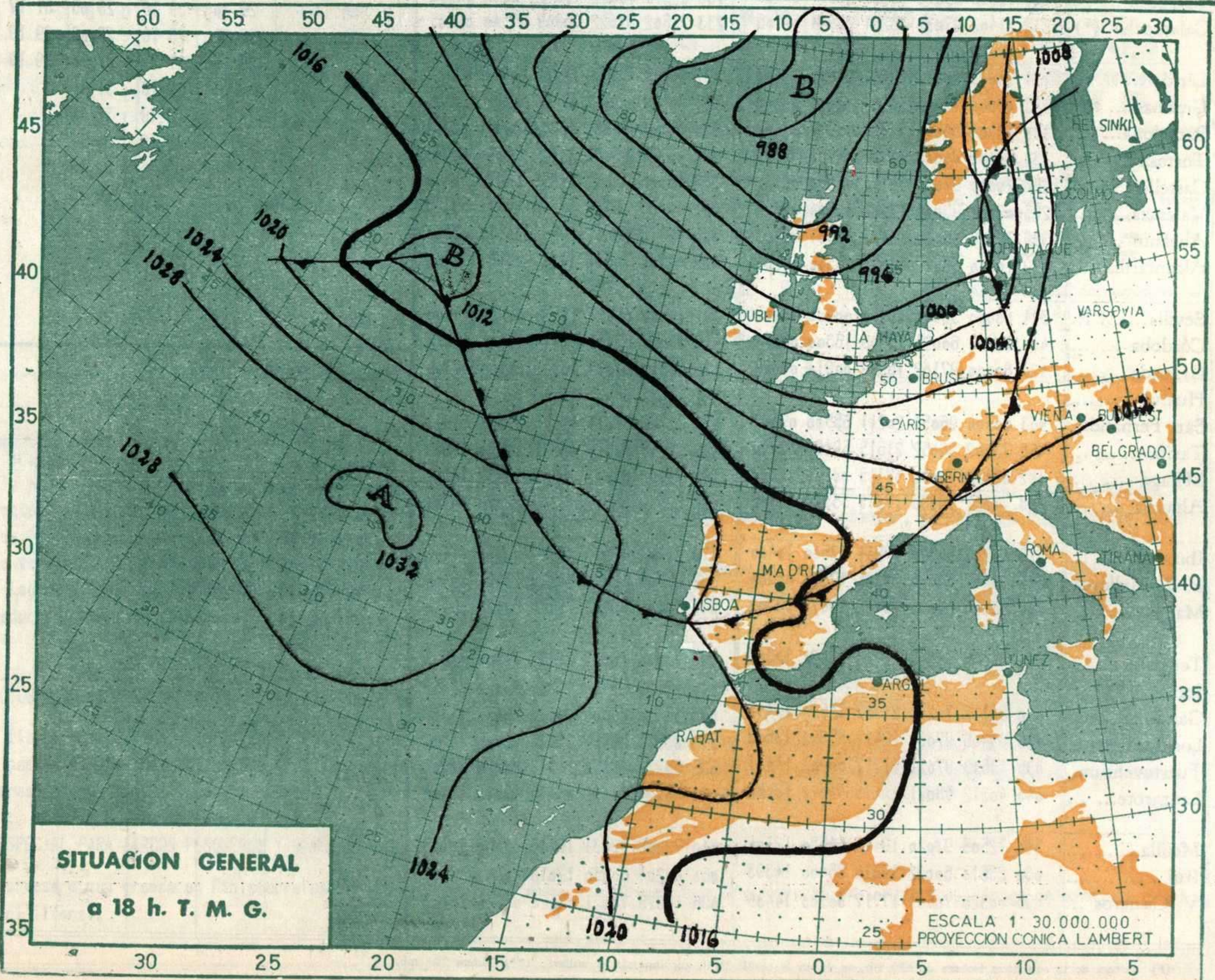
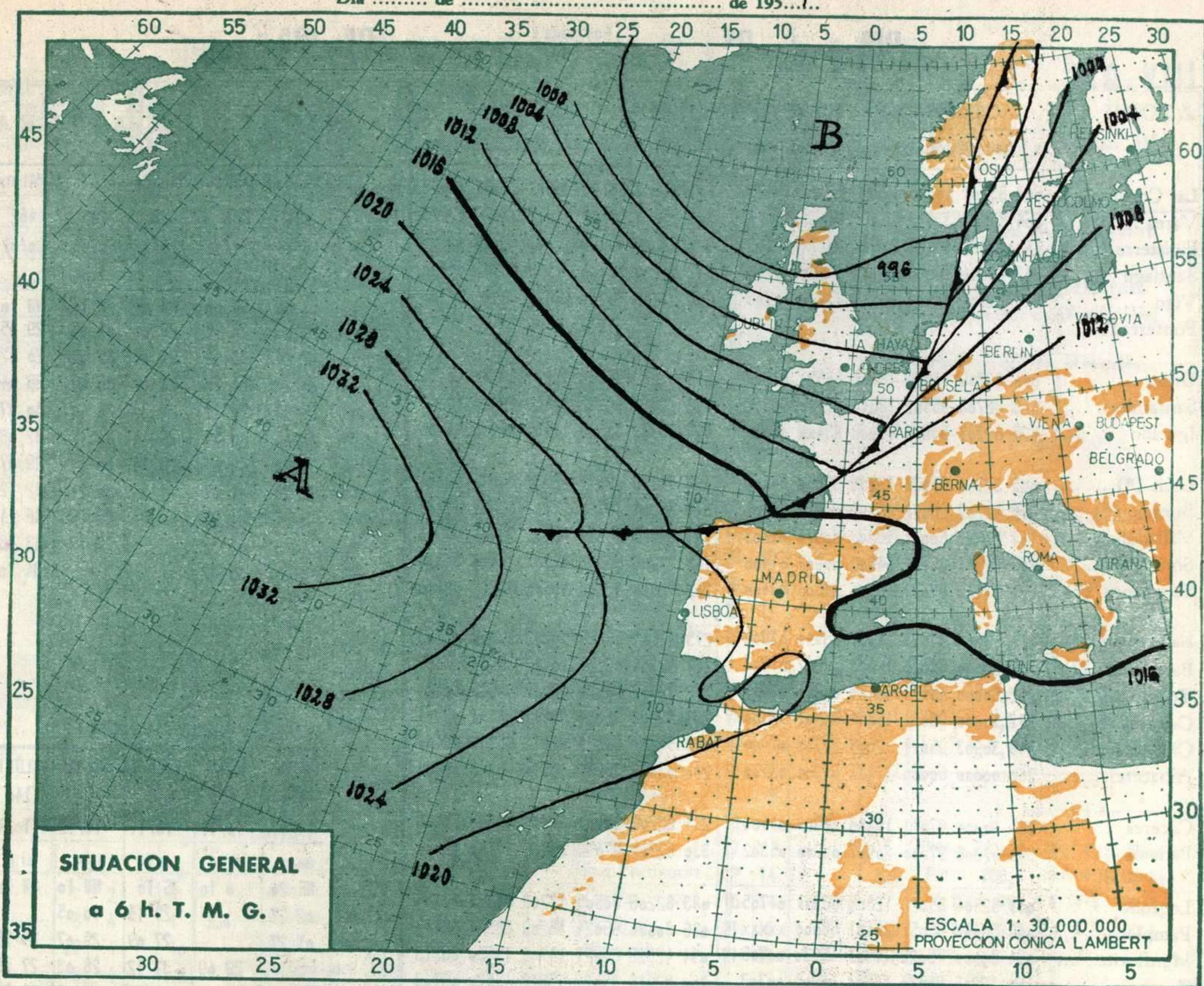
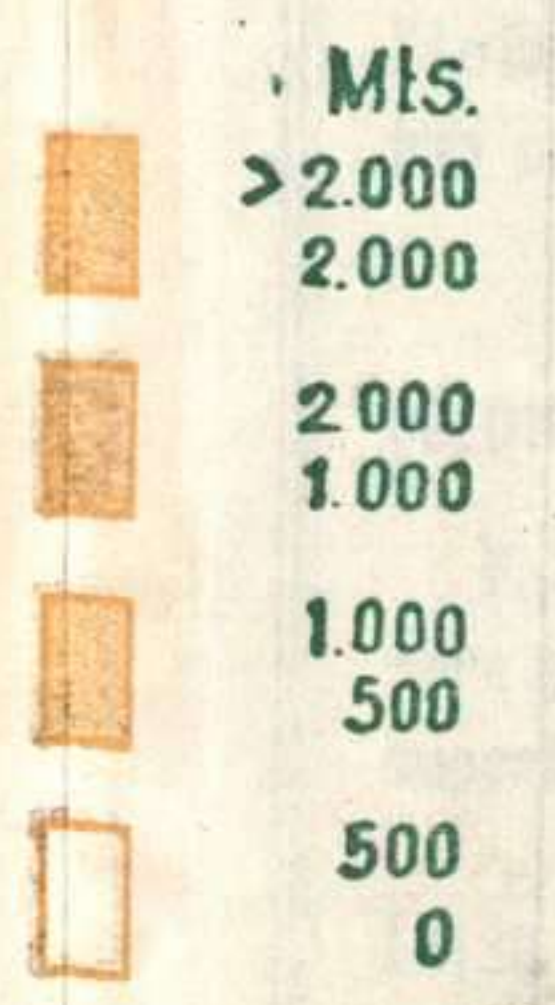
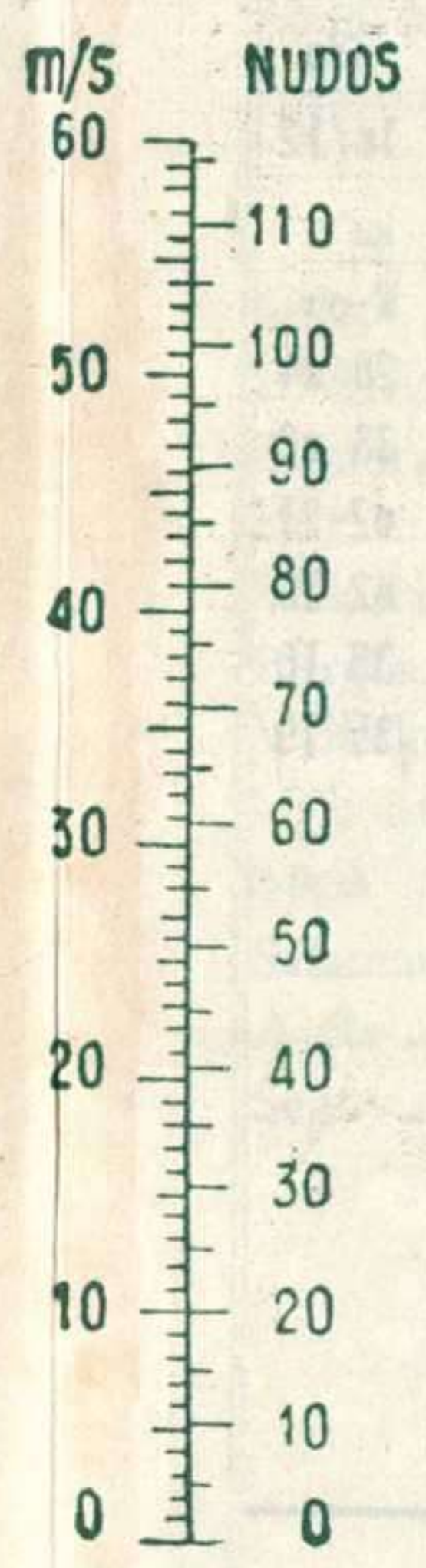


Table with columns for Observaciones a 6 h., Observaciones a 18 h., and Viento en Altura. It includes data for various Spanish cities like La Coruña, Gijón, Santander, Igueldo, León, Burgos, Valladolid, Soria, Salamanca, Navacerrada, Barajas, Toledo, Cuenca, Ciudad Real, Albacete, Cáceres, Badajoz, Logroño, Pamplona, Monflorit, Zaragoza, Calamocho, Lérída, Gerona, Barcelona, Tortosa, Castellón, Valencia, Alicante, Alcantarilla, Sevilla, Córdoba, Granada, Huelva, San Fernando, Tarifa, Málaga, Almería, Ibiza, P. de Mallorca, Mahón, Tenerife, Izaña, Gando, Los Rodeos, Fuerteventura, Lanzarote, Melilla, Ifni, and V. Cisneros.

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