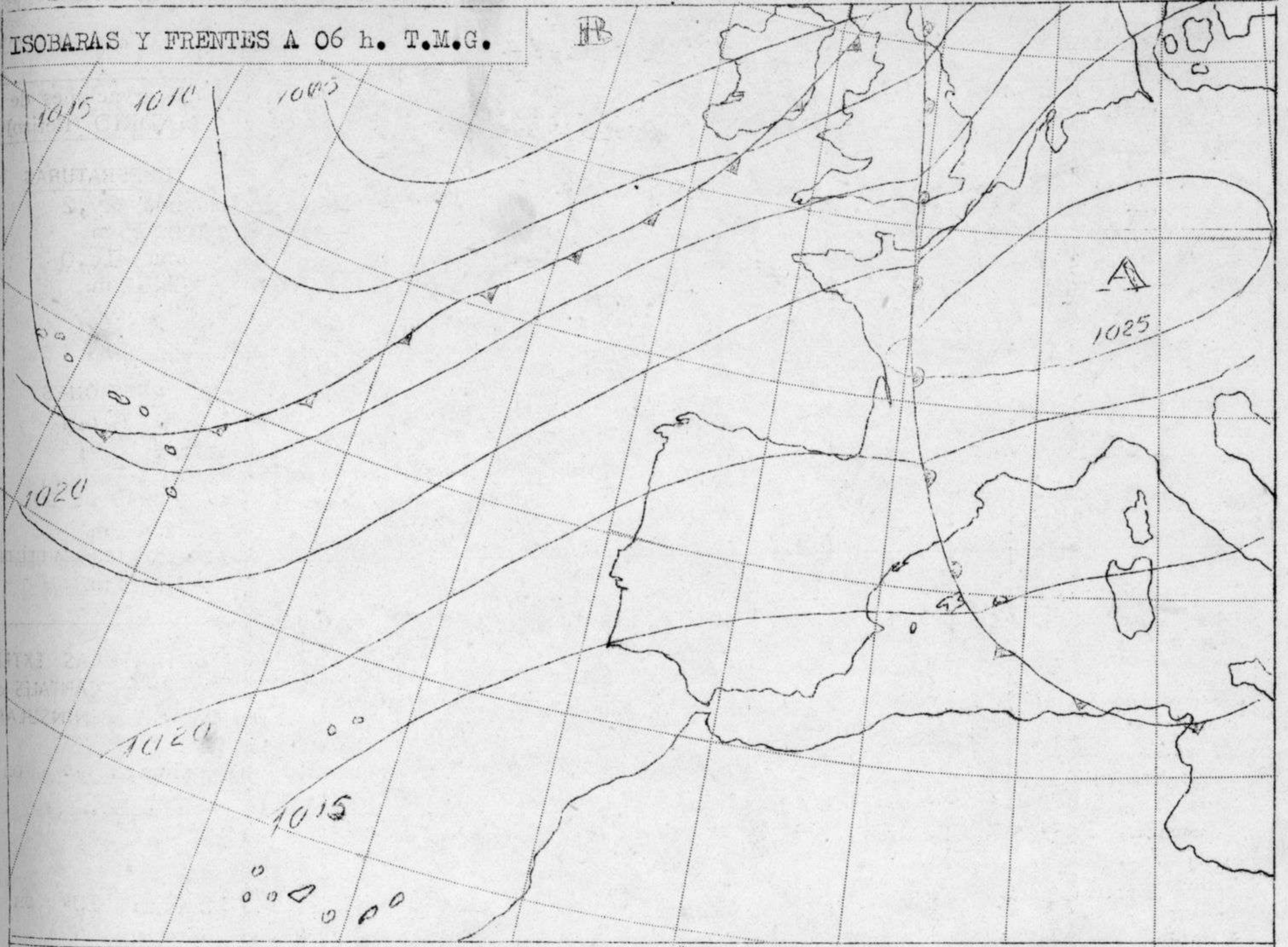


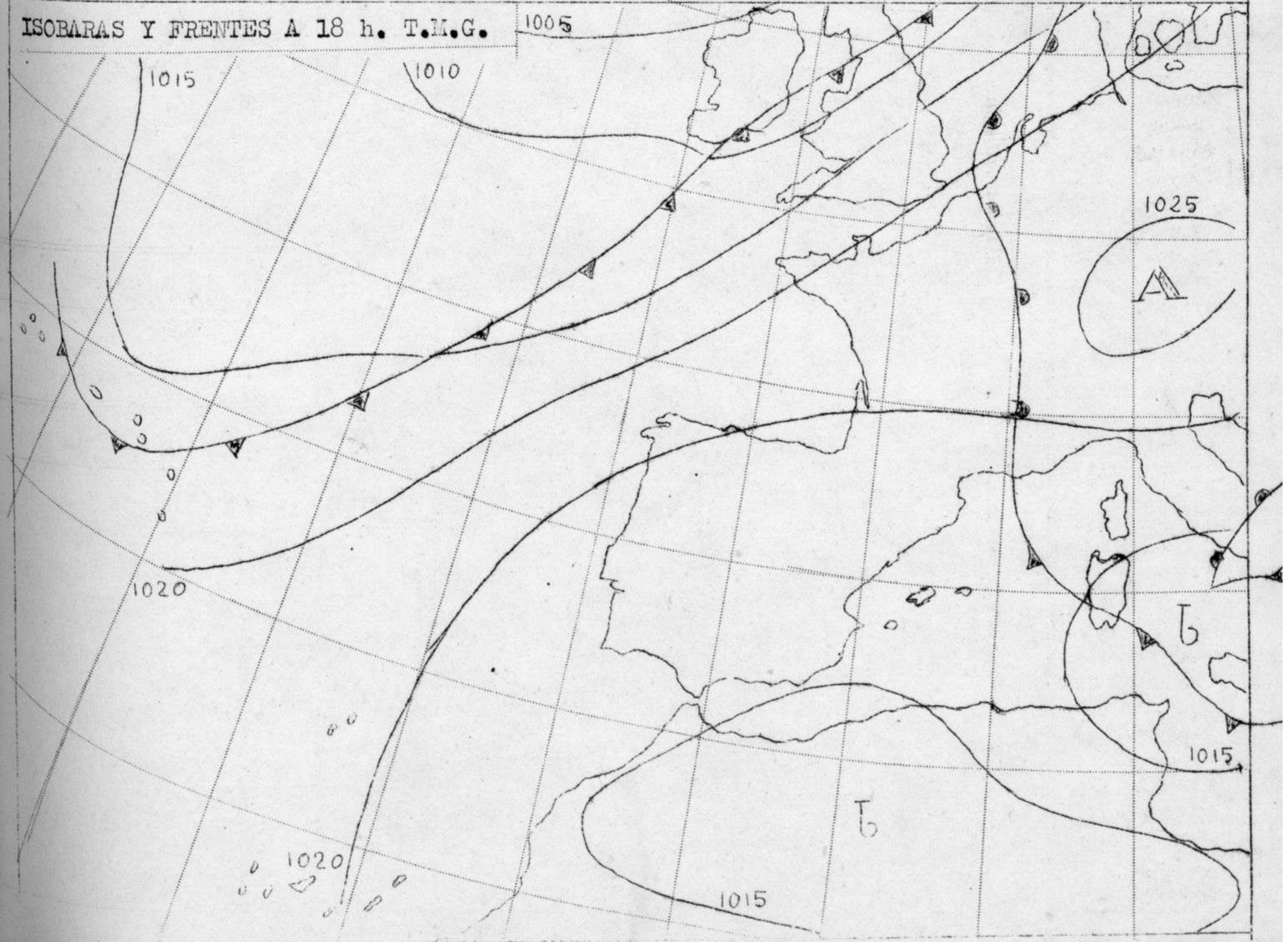
ISOBARAS Y FRENTES A 06 h. T.M.G.

FB



ISOBARAS Y FRENTES A 18 h. T.M.G.

1005



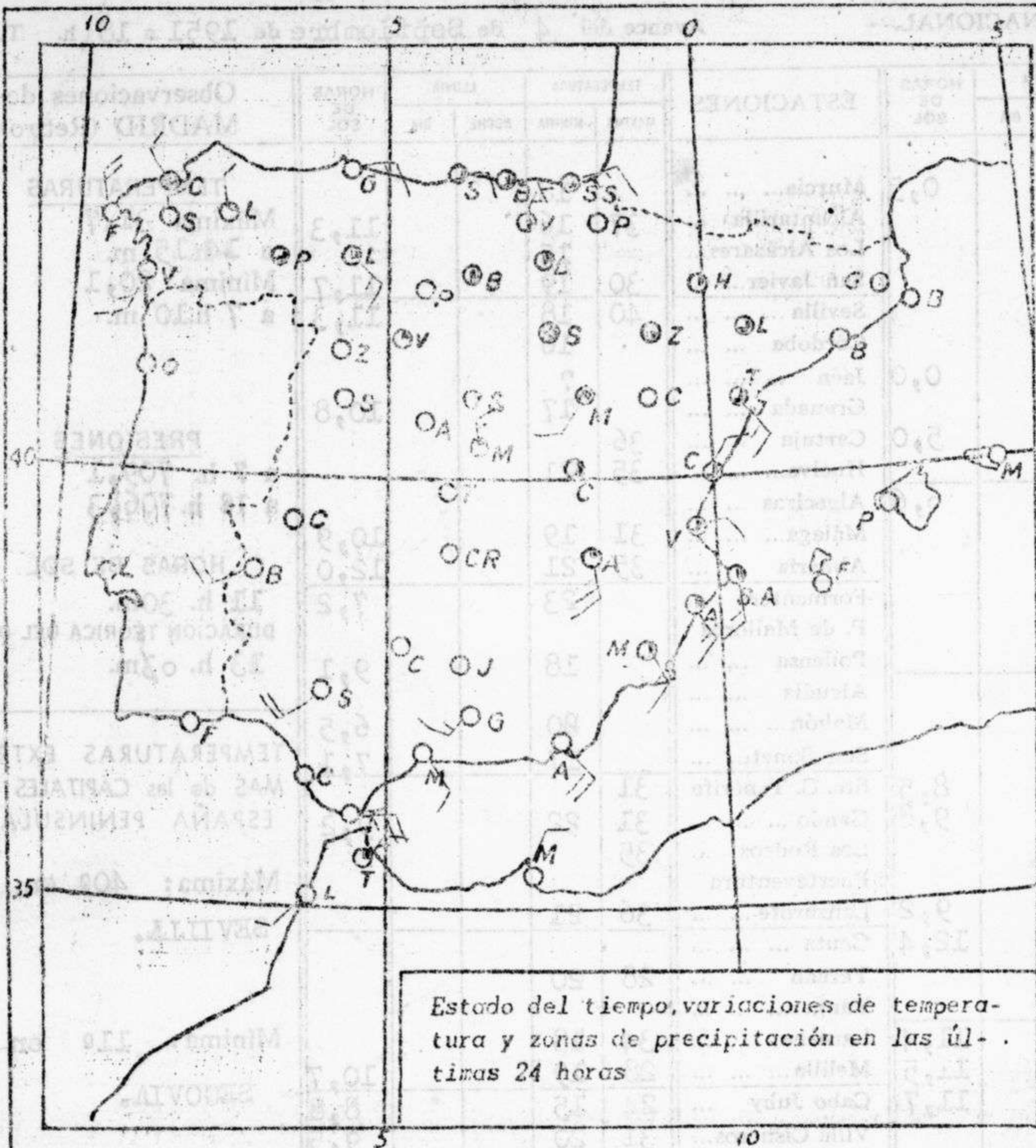
# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del 4 de Septiembre de 1951 a 18 h. T.M.G.

ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	Observaciones de MADRID (Retiro)
	MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIA			MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIA		
La Coruña ...	23	16			0,5	Murcia... ..		18				<p style="text-align: center;"><u>TEMPERATURAS</u></p> Máxima 31,7 a 14h.15 m. Mínima 20,1 a 7 h.10 m. <p style="text-align: center;"><u>PRESIONES</u></p> a 7 h. 709,1 a 18 h.706,3 <p style="text-align: center;"><u>HORAS DE SOL</u></p> 11 h. 30m. DURACION TEORICA DEL DIA 13 h. 03m. <p style="text-align: center;"><u>TEMPERATURAS EXTREMAS</u> de las CAPITALES de ESPAÑA PENINSULAR</p> Máxima: 40º en <b>SEVILLA.</b> <p style="text-align: center;">Mínima: 11º en <b>SEGOVIA.</b></p>
Monteventoso...	25	18				Alcantarilla ...	37	16			11,3	
Lugo ... ..	31	15				Los Alcázares...		15				
Guitiriz ... ..	31					San Javier... ..	30	19			11,7	
Rozas ... ..	31	12				Sevilla ... ..	40	18			11,3	
Santiago (A) ...		14				Córdoba ... ..		16				
Santiago ... ..	28	14			0,0	Jaén ... ..		?				
Pontevedra ...						Granada ... ..		17			10,8	
Vigo ... ..	22	16			5,0	Cartuja ... ..	36					
Ponferrada ...	32	17				Huelva... ..	35	21				
Gijón ... ..	24	21			6,6	Algeciras ... ..						
Oviedo... ..						Málaga... ..	31	19			10,9	
Santander... ..	25	19				Almería ... ..	35	21			12,0	
Sondica ... ..	28					Formentera ...		23			7,2	
Bilbao ... ..	28	20				P. de Mallorca						
Igneido ... ..	23	18	03			Pollensa ... ..		18			9,1	
León ... ..	31					Alcudia ... ..						
Zamora ... ..						Mahón... ..		20			6,5	
Palencia ... ..		15				Son Bonet... ..		17			7,1	
Villafria ... ..	30	14			8,5	Sta. C. Tenerife	31					
Burgos... ..	29	15			9,8	Gando ... ..	31	22			9,2	
Valladolid... ..	34	15				Los Rodeos ...	35					
Vitoria... ..	32	15				Fuerteventura						
Soria ... ..	31	12			9,2	Lanzarote ... ..	36	21				
Salamanca... ..	30	15			12,4	Ceuta ... ..						
Avila ... ..						Tetuán ... ..	28	20				
Segovia ... ..	33	11				Tánger... ..						
Barajas ... ..	35	20			11,4	Larache ... ..	34	18				
Madrid... ..	32	20			11,5	Melilla... ..	28	19			10,7	
Toledo... ..	35	19			11,7	Cabo Juby ... ..	24	15			8,8	
Guadalajara ...						Villa Cisneros...	31	20			9,5	
Cuenca ... ..	32	14				Ifni... ..	22	15			4,2	
Molina... ..	31	11			11,0							
Ciudad Real ...		12										
Albacete ... ..	39	14			10,5							
Cáceres ... ..	36	23										
Badajoz ... ..	39	16			12,0							
Reinosa ... ..	29	12	6									
Vitoria... ..	30	17										
Vitoria (A) ...	29	15										
Logroño ... ..	35	17										
Pamplona ... ..												
Huesca... ..												
Monflorite... ..	31											
Veruela ... ..	30				11,2							
Calatayud... ..												
Valenzuela ...	33											
Sanjurjo ... ..	33	19			10,9							
Zaragoza ... ..	33											
Calamocha ...												
Teruel... ..												
Lérida ... ..	32	19										
Gerona... ..		17			6,8							
Barcelona ... ..												
Prat ... ..		20			7,7							
Reus ... ..												
Tarragona... ..	28				9,1							
Tortosa ... ..	33	19			9,8							
Castellón ... ..	28	22			8,4							
Manises ... ..												
Valencia ... ..	29	19										
Alicante ... ..	34	19			10,8							
Rabasa... ..	35	18			11,1							

Nota: Las horas de Sol corresponden al día de ayer.



Estado del tiempo, variaciones de temperatura y zonas de precipitación en las últimas 24 horas

Signos convencionales

- ∞ calma
- ≡ neblina
- ≡ niebla
- ∩ llovizna
- lluvia
- despejado
- ⊙ ¼ cubierto
- ⊙ ½ cubierto
- ⊙ ¾ cubierto
- ⊙ cubierto
- ⊙ calma
- \* nieve
- ∇ chubasco
- ⊕ tormento
- △ granizo
- ⊙ viento NW fuerza 5. La flecha indica la dirección del viento, las barbillas la fuerza una barbilla larga equivale a 2° de la escala Beaufort.
- //// zona de lluvia
- ~ frente cálido
- ▲▲ frente frío
- ▲▲ frente ocluido
- - - frente estacionario
- ▲▲▲ línea de convergencia
- ~ isobaras, isalotermas
- ~ marejadilla
- ~ marejada
- ~ mar arbolada

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL).

En Galicia y Cantábrico durante la mañana predominaron las nubes bajas, que fueron disolviéndose paulatinamente en el transcurso del día, mejorando el estado del cielo. - Por la tarde en la mitad norte y Balcares el cielo se cubrió de nubes altas alternando con claros. - La temperatura ha experimentado un brusco ascenso que en puntos como Cáceres, Bádajoz, Valladolid y Soria ha sido de diez grados con relación al día anterior.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL) DEL DIA 5

Nieblas matinales en Galicia, por la tarde nubosidad alternando con claros que llegarán a afectar al Cantábrico. - En el resto continuará el tiempo con iguales características a las de hoy.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

La borrasca situada al NW de Irlanda se desplaza lentamente hacia el NE. - El frente frío que parte de su centro, apenas se ha movido de Inglaterra y prácticamente es estacionario a la altura del barco K. (45° N. 16° W.). Por lo tanto es probable afecte a las costas gallegas a última de la tarde de mañana, originando marejada y vientos de corriente SW. - En el Mediterráneo régimen de Levante.