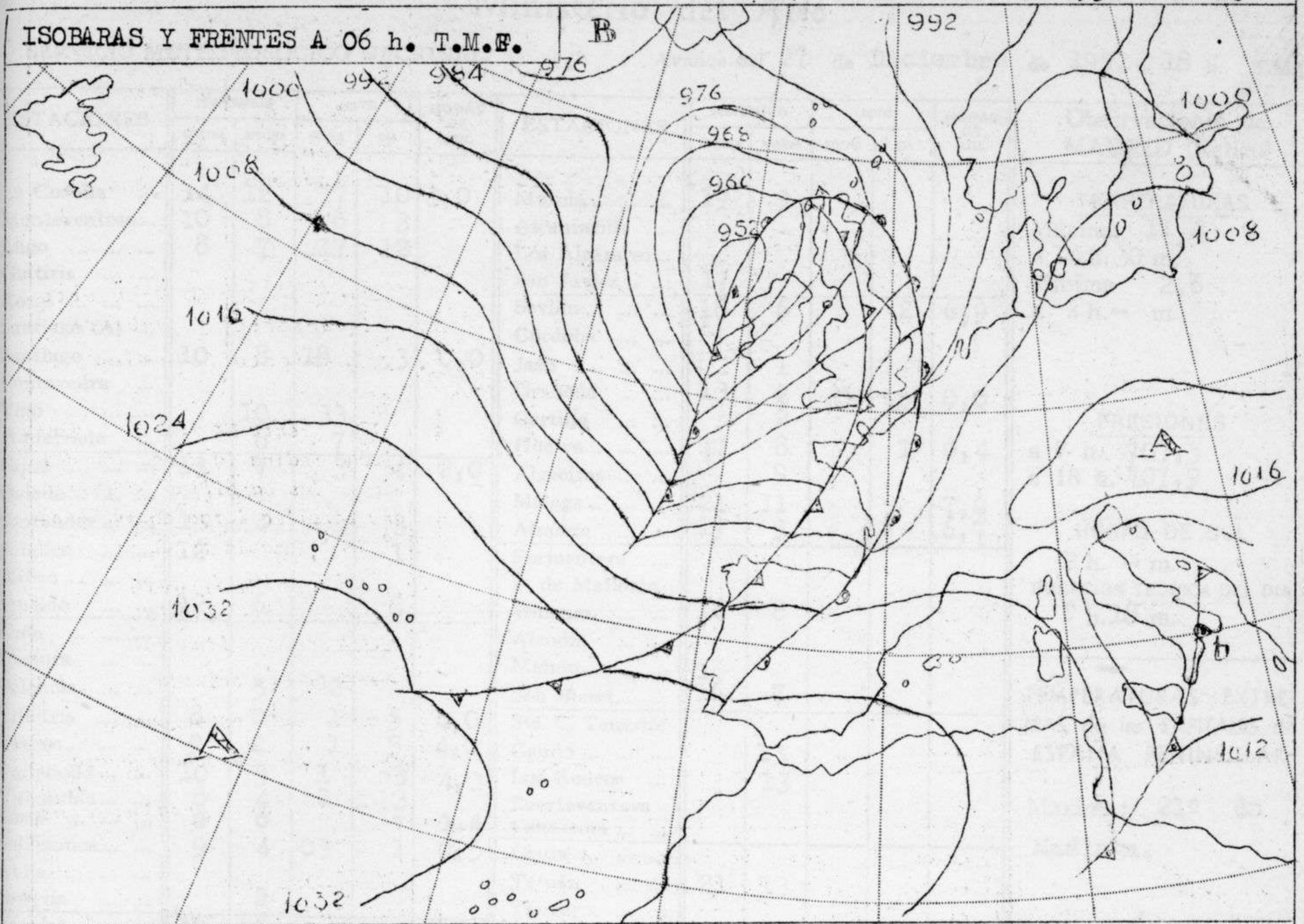
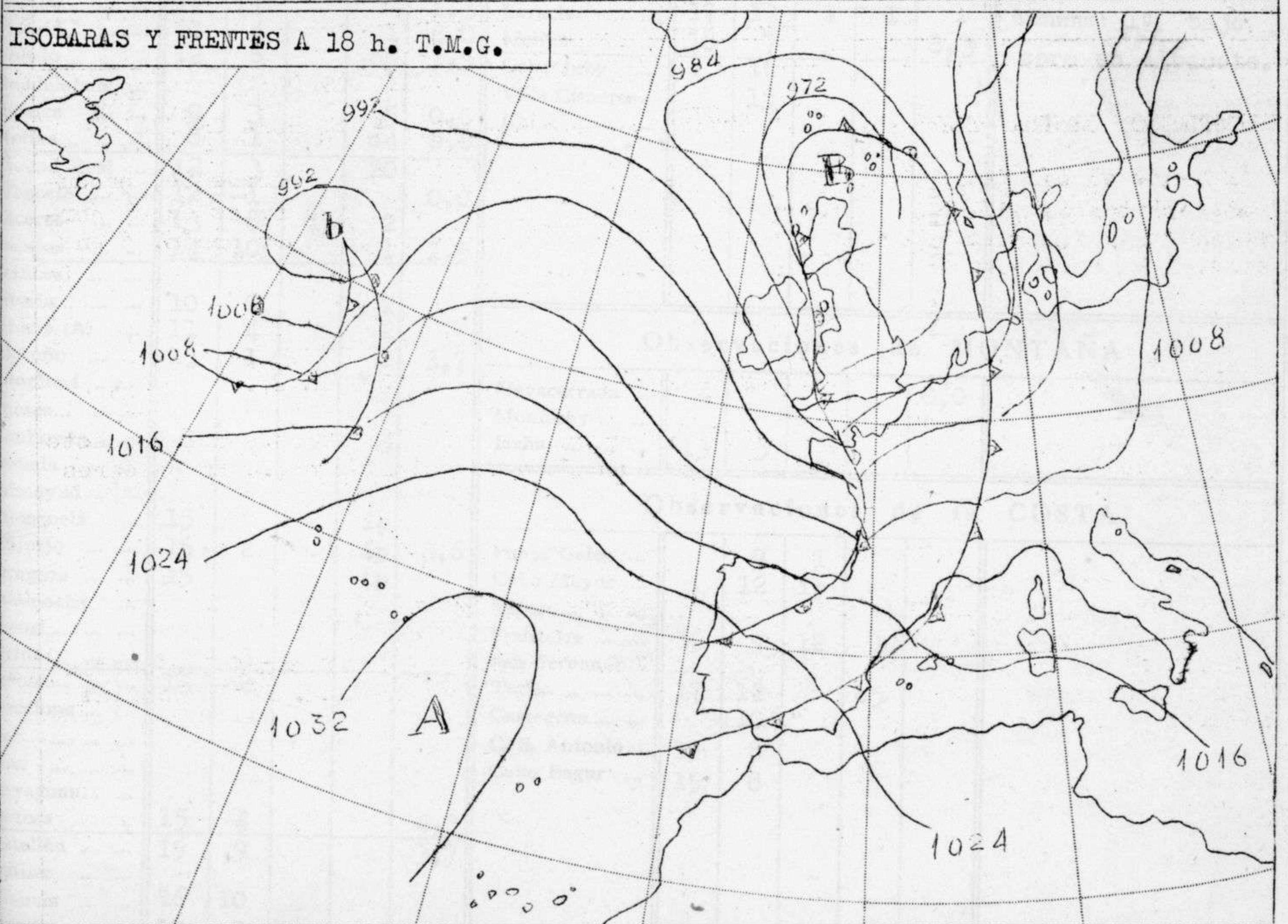


ISOBARAS Y FRENTE A 06 h. T.M.F.



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



Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del 27. de Diciembre de 1951 a 18 h. T.M.G.

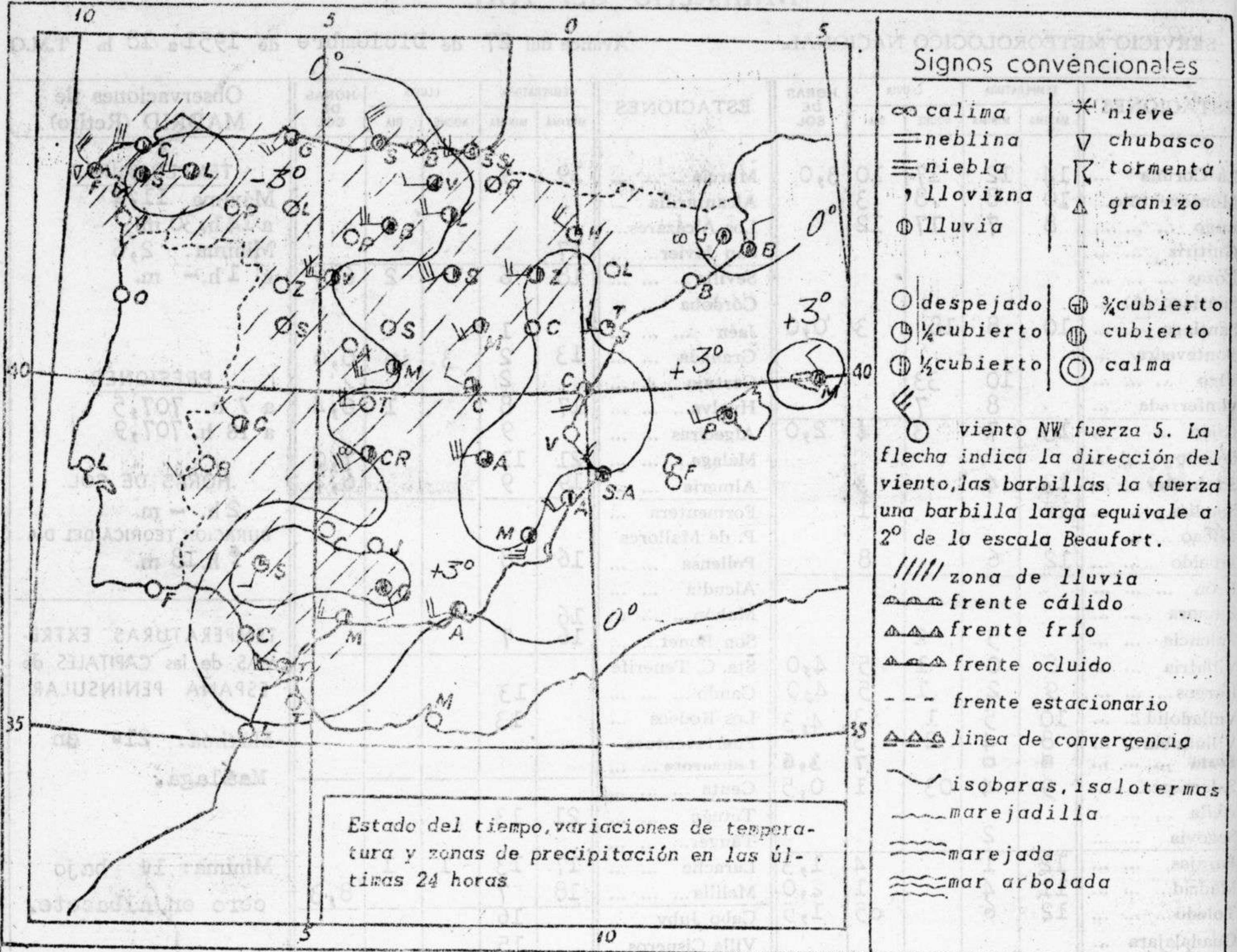
ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	Observaciones de MADRID (Retiro)
	MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIA			MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIA		
La Coruña ...	14	12	17	10	3,0	Murcia... ..	19	9				<p style="text-align: center;"><u>TEMPERATURAS</u></p> Máxima 11,4 a 14 h. 30 m. Mínima 2,6 a 1 h.- m. <p style="text-align: center;"><u>PRESIONES</u></p> a 7 h. 707,5 a 18 h. 707,9 <p style="text-align: center;"><u>HORAS DE SOL</u></p> 2 h. - m. DURACION TEORICA DEL DIA 9 h.18 m. <p style="text-align: center;"><u>TEMPERATURAS EXTRE- MAS de las CAPITALES de ESPAÑA PENINSULAR</u></p> Máxima: 21º en Málaga. <p style="text-align: center;">Mínima: 1º bajo cero en Albacete.</p>
Monteventoso...	10	8	8	3		Alcantarilla ...						
Lugo	8	7	17	12		Los Alcázares...						
Guitiriz						San Javier... ..	17					
Rozas						Sevilla	18	6		2	6,9	
Santiago (A) ...						Córdoba						
Santiago	10	8	18	3	0,0	Jaén		1				
Pontevedra ...						Granada	13	2	3	ip	0,0	
Vigo		10	33			Cartuja		2				
Ponferrada ...		8	7			Huelva... ..	17	8		1	0,4	
Gijón	13	7	3	4	2,0	Algeciras		9				
Oviedo... ..						Málaga... ..	21	11			7,0	
Santander	13	4		3		Almería	19	9			6,7	
Sondica	12			1		Formentera ...						
Bilbao						P. de Mallorca						
Igueldo	12	6		8		Pollensa	16	8				
León						Alcudia						
Zamora						Mahón... ..	16					
Palencia		5	2			Son Bonet... ..	16	7				
Villafria	8	0	1	5	4,0	Sta. C. Tenerife						
Burgos... ..	9	2	1	5	4,0	Gando		13				
Valladolid ...	10	5	1	03	4,3	Los Rodeos ...		13				
Villanubia... ..	8	4	2	3		Fuerteventura						
Salamanca... ..	9	4	03	1	0,5	Leuzarots						
Avila						Ceuta						
Segovia		2				Tetuán	21	13				
Barajas	12	1		4	1,3	Tánger... ..						
Madrid... ..	11	4		1	2,0	Larache	17	13	1	1		
Toledo... ..	12	6		05	1,5	Melilla... ..	18	7			8,3	
Guadalajara ...						Cabo Juby ...		16				
Cuenca	9	3		5	0,0	Villa Cisneros...		15				
Molina... ..	8	1		04	0,8	Ifni... ..						
Ciudad Real ...	12	3		20								
Albacete	12	-1			0,0							
Cáceres	13	8	ip	2								
Badajoz	14	10		1	1,5							
Reinosa												
Vitoria... ..	10	6		2								
Vitoria (A) ...	11	4		2								
Logroño	13	1		1	3,7							
Pamplona... ..												
Huesca... ..												
Monflorite... ..	8			3								
Veruela												
Calatayud... ..												
Valenzuela ...	15			ip								
Sanjurjo	15	2		ip	3,6							
Zaragoza	15			ip								
Calamocha ...												
Teruel... ..												
Lérida		3										
Gerona... ..	13	2										
Barcelona												
Prat												
Reus												
Tarragona... ..												
Tortosa	15	4			4,3							
Castellón	19	9			3,7							
Manises												
Valencia	16	10										
Alicante	17	7										
Rabasa... ..	17	6			4,1							

Observaciones de MONTAÑA

Navacerrada ...	4			0,0
Montseny				
Izaña	13	5		

Observaciones de la COSTA

Punta Galea ...		9	1	
Cabo Mayor ...		12	ip	
Vares				
Finisterre	12	9	12	1
San Fernando...				
Tarifa	17	12		05.
Cartagena		10		
C. S. Antonio...	19	8		
Cabo Bagur ...	15	8		



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

El sistema de mal tiempo anunciado esta mañana ha cruzado toda la Península produciendo chubascos intermitentes, primero en Galicia, luego en la vertiente cantábrica y cuenca del Duero, después en Extremadura, Centro y cuenca del Ebro y, más tarde, en Andalucía. Al llegar a Cataluña y Levante se encontraba ya muy debilitado y tan solo ha producido en estas últimas regiones, abundante nubosidad.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL) DEL DIA 28.

Se producirán aguaceros intermitentes en Galicia y en puntos aislados de la vertiente cantábrica, cuenca del Duero y Baleares. En el resto de España el tiempo tiende a mejorar transitoriamente.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

La borrasca, con 716 mm. en su centro situado sobre la costa del norte de Irlanda, continúa su movimiento hacia el NE. Entre Irlanda y la costa española hay un fuerte flujo de viento del NE con mucho oleaje. Mar gruesa en el litoral gallego y marejada en el Cantábrico. El tiempo tiende a empeorar en el mar Balear y se agitará el Mediterráneo frente a la costa oriental española.