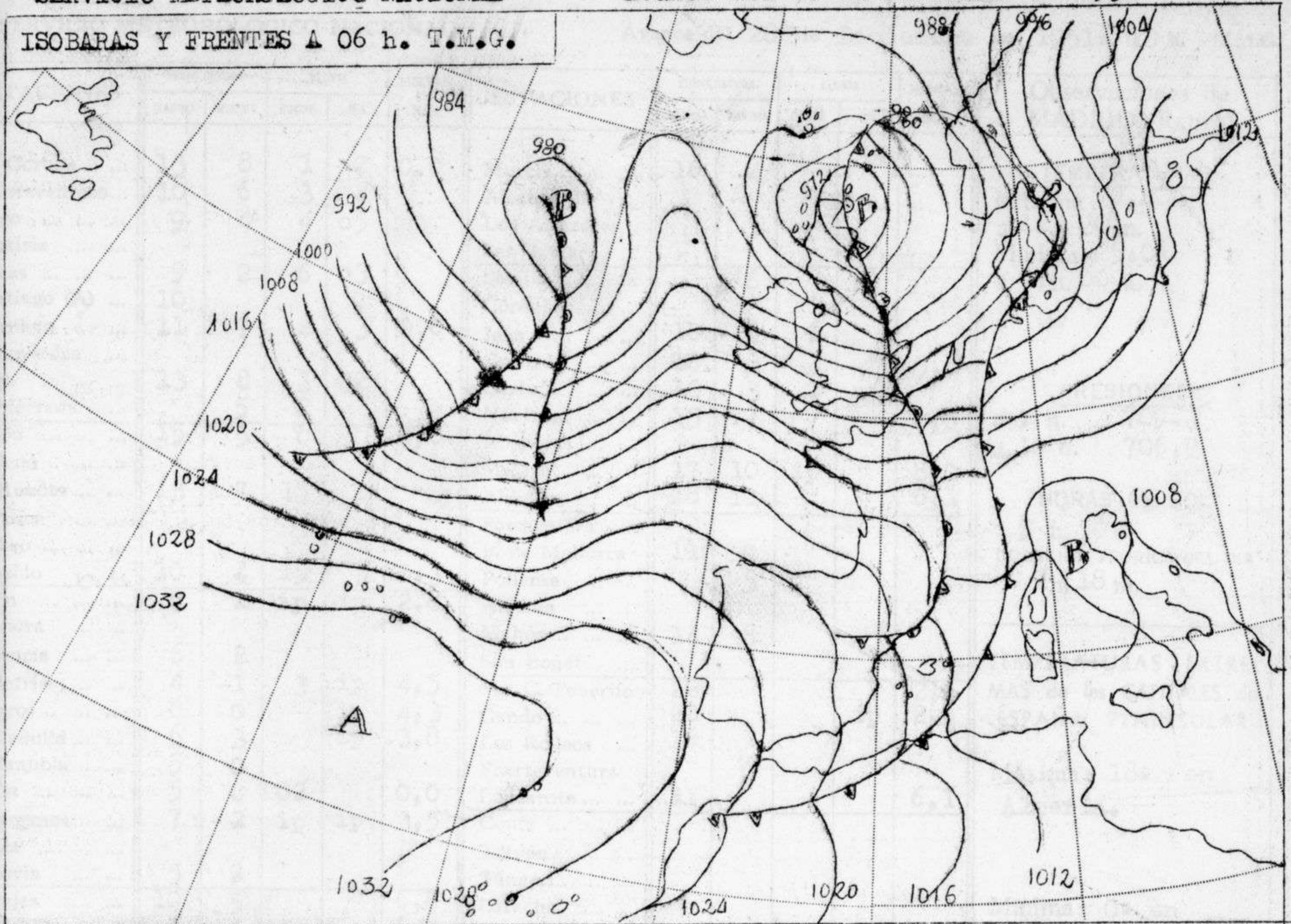
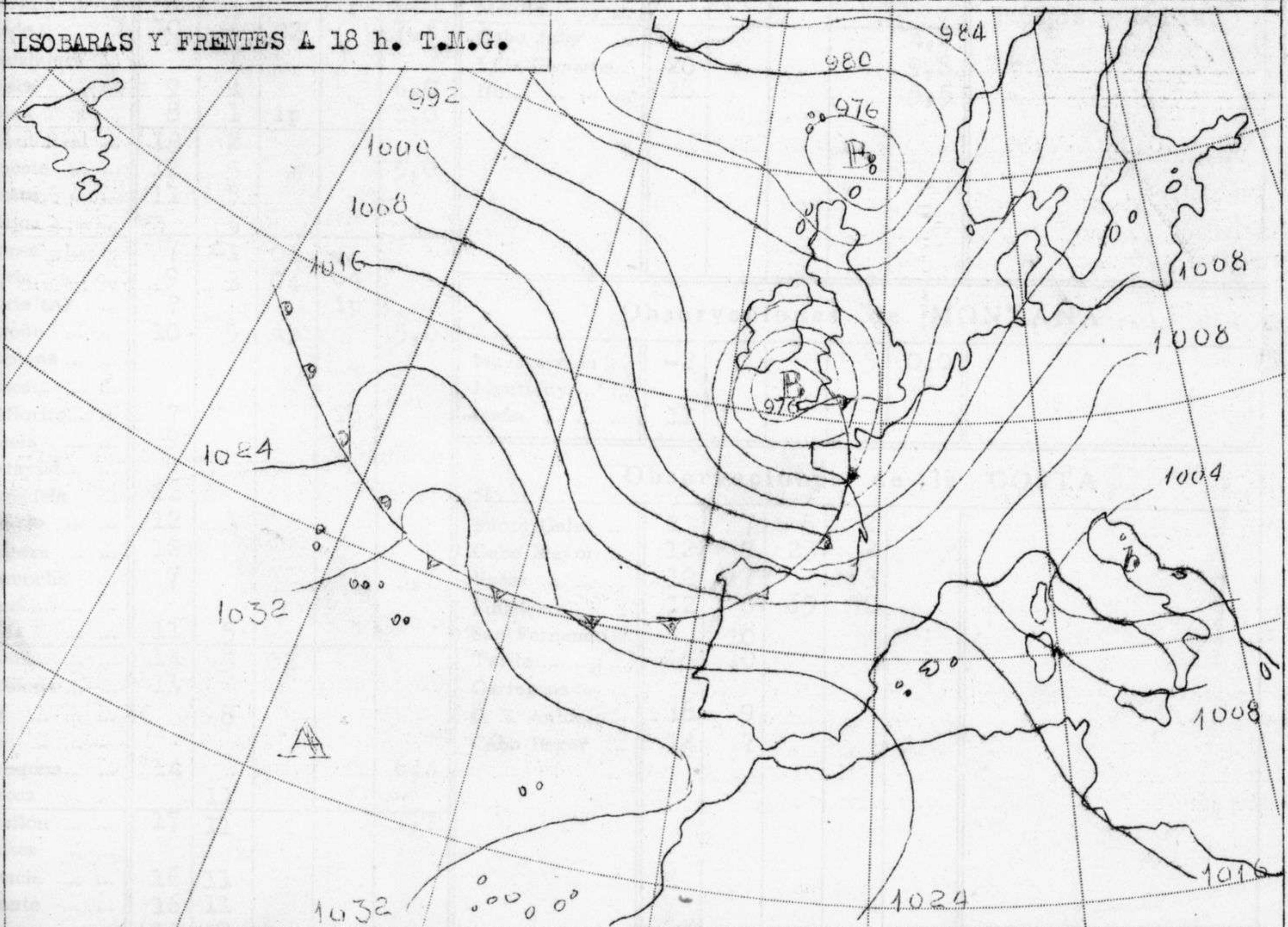


ISOBARAS Y FRENTE A 06 h. T.M.G.



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



Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del 28 de Diciembre de 1951 a 18 h. T.M.G.

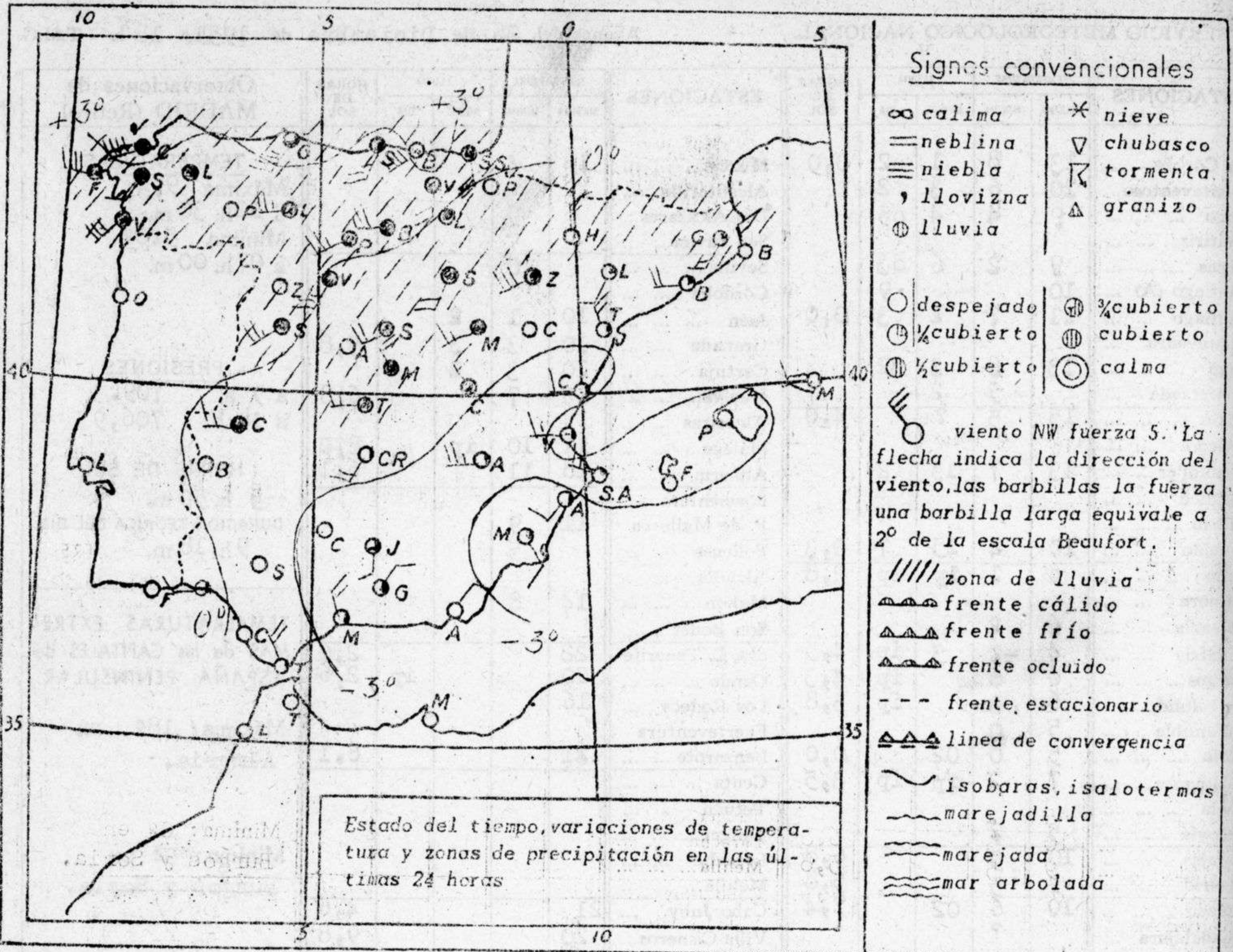
ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	Observaciones de MADRID (Retiro)
	MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIAS			MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIAS		
La Coruña ...	13	8	1	2	0,0	Murcia... ..	16	4				<p style="text-align: center;"><u>TEMPERATURAS</u> Máxima 9,4 a 12h. 30 m. Mínima 5,0° a 07h. 00 m.</p> <p style="text-align: center;"><u>PRESIONES</u> a 7 h. 709,3 a 18 h. 706,9</p> <p style="text-align: center;"><u>HORAS DE SOL</u> 5 h. 50 m. DURACION TEORICA DEL DIA 9 h. 18 m.</p> <p style="text-align: center;"><u>TEMPERATURAS EXTREMAS</u> de las CAPITALS de ESPAÑA PENINSULAR.</p> <p style="text-align: center;">Máxima: 18° en Almería.</p> <p style="text-align: center;">Mínima: 0° en Burgos y Soria.</p>
Monteventoso...	10	6	3	2		Alcantarilla ...		5				
Lugo	9	4	4	05		Los Alcázares...						
Guitiriz						San Javier... ..						
Rozas	9	2	6	03		Sevilla		6				
Santiago (A) ...	10			9		Córdoba						
Santiago	11	7	2	3	0,0	Jaén	10	1	2			
Pontevedra ...						Granada	10	3	3		5,8	
Vigo	13	8	3	32		Cartuja	10	3	2			
Ponferrada ...		5	2			Huelva... ..	15	7			6,8	
Gijón	15	5	?		4,0	Algeciras						
Oviedo... ..						Málaga... ..	17	10	ip		8,0	
Santander	13	7	15	2		Almería	18	11			6,1	
Sondica						Formentera ...						
Bilbao						P. de Mallorca	11	9				
Igueldo	10	4	15	7	0,3	Pollensa		5				
León	6	1	ip	ip	2,8	Alcudia						
Zamora						Mahón... ..	14	8				
Palencia	6	2				Son Bonet... ..						
Villafria	4	-1	3	ip	4,5	Sta. C. Tenerife	22				2,6	
Burgos... ..	6	0		ip	4,3	Gando	20		ip		2,6	
Valladolid... ..	6	3		ip	3,8	Los Rodeos ...	16					
Villanubla... ..	5	0				Fuerteventura						
Soria	5	0	02		0,0	Lanzarote	21				6,1	
Salamanca... ..	7	2	ip	ip	3,5	Ceuta						
Avila						Tetuán						
Segovia	5	2				Tánger... ..						
Barajas	10	5			6,8	Larache						
Madrid... ..	9	5			5,8	Melilla... ..						
Toledo... ..	10	6	02		7,4	Cabo Juby ...	21				4,6	
Guadalajara ...		?				Villa Cisneros...	20				9,8	
Cuenca	9	1			6,0	Ifni... ..	18				5,5	
Molina... ..	8	1	ip		2,0							
Ciudad Real ...	13	2										
Albacete	12	5			5,0							
Cáceres	11	5										
Badajoz		5										
Reinosa	7	-1	01									
Vitoria... ..	9	3	04	04								
Vitoria (A) ...	?			ip								
Logroño	10	5	ip		5,0							
Pamplona												
Huesca... ..												
Monflorite... ..	7			ip								
Veruela	9											
Calatayud... ..	9											
Valenzuela ...	12											
Sanjurjo	12	3										
Zaragoza	12											
Calamocha ...	7				3,7							
Teruel												
Lérida	11	5										
Gerona... ..	14	5	02									
Barcelona	11											
Prat		8										
Reus												
Tarragona... ..	14				6,4							
Tortosa		11										
Castellón	17	11			7,7							
Manises												
Valencia	16	11										
Alicante	16	11										
Rabasa... ..	13	9										

Observaciones de MONTAÑA

Navacerrada ...	-2			5	0,0
Montserrat ...					
Izaña	11				

Observaciones de la COSTA

Punta Galea ...	13	7	5	2	
Cabo Mayor ...	12	7	23	2	
Vares	12	7		3	
Finisterre ...	12	8	05	2	
San Fernando...		10			
Tarifa	16	10			
Cartagena					
C. S. Antonio...	18	9			
Cabo Bagur ...	14	7			



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

Durante el día se han registrado lluvias, en general poco importantes, en la vertiente Cantábrica y Galicia.- Ha aumentado la nubosidad en el Centro registrándose algunos chubascos.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL) DEL DIA 29.

En el norte y noroeste de la Península un frente nuboso producirá lluvias.- Posteriormente habrá una mejora brusca del tiempo y por la tarde nuevo aumento de la nubosidad con lluvias.- En el Centro y Sur aumento de la nubosidad con chubascos aislados.- Cielo poco nuboso en el litoral Mediterráneo y Baleares.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Hay un sistema de borrascas muy profundas, que se desplazan rápidamente en dirección Este, aproximadamente a la altura del paralelo 50° N. y que producen vientos de componente W muy fuertes y racheados en el litoral Norte y Noroeste, y mar gruesa o arbolada.- En el Mediterráneo los vientos son del cuarto cuadrante y la mar esta poco agitada.- No se esperan cambios.