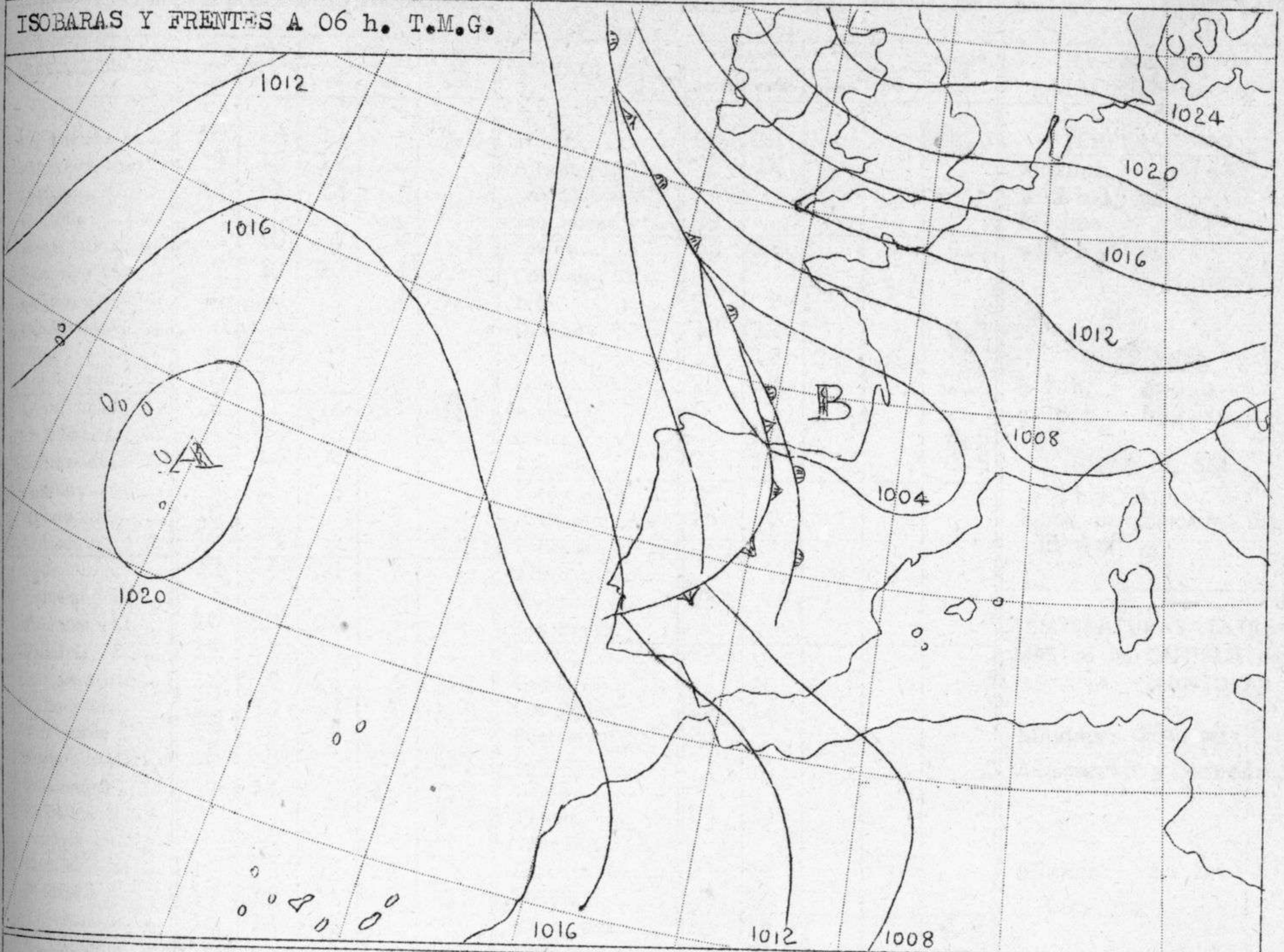
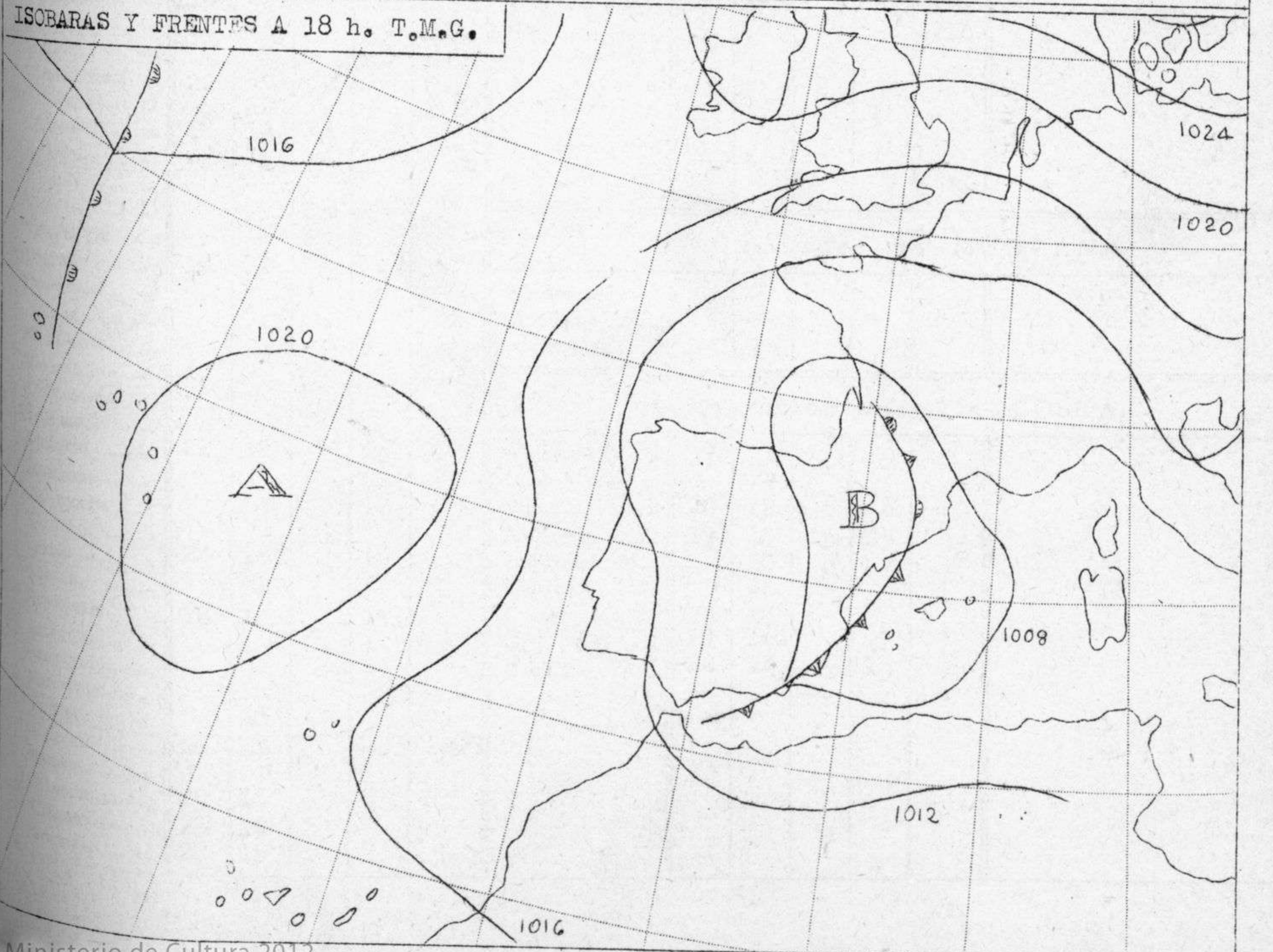


ISOBARAS Y FRENTE A 06 h. T.M.G.



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



# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del 1º de Octubre de 1951 a 18 h. T.M.G.

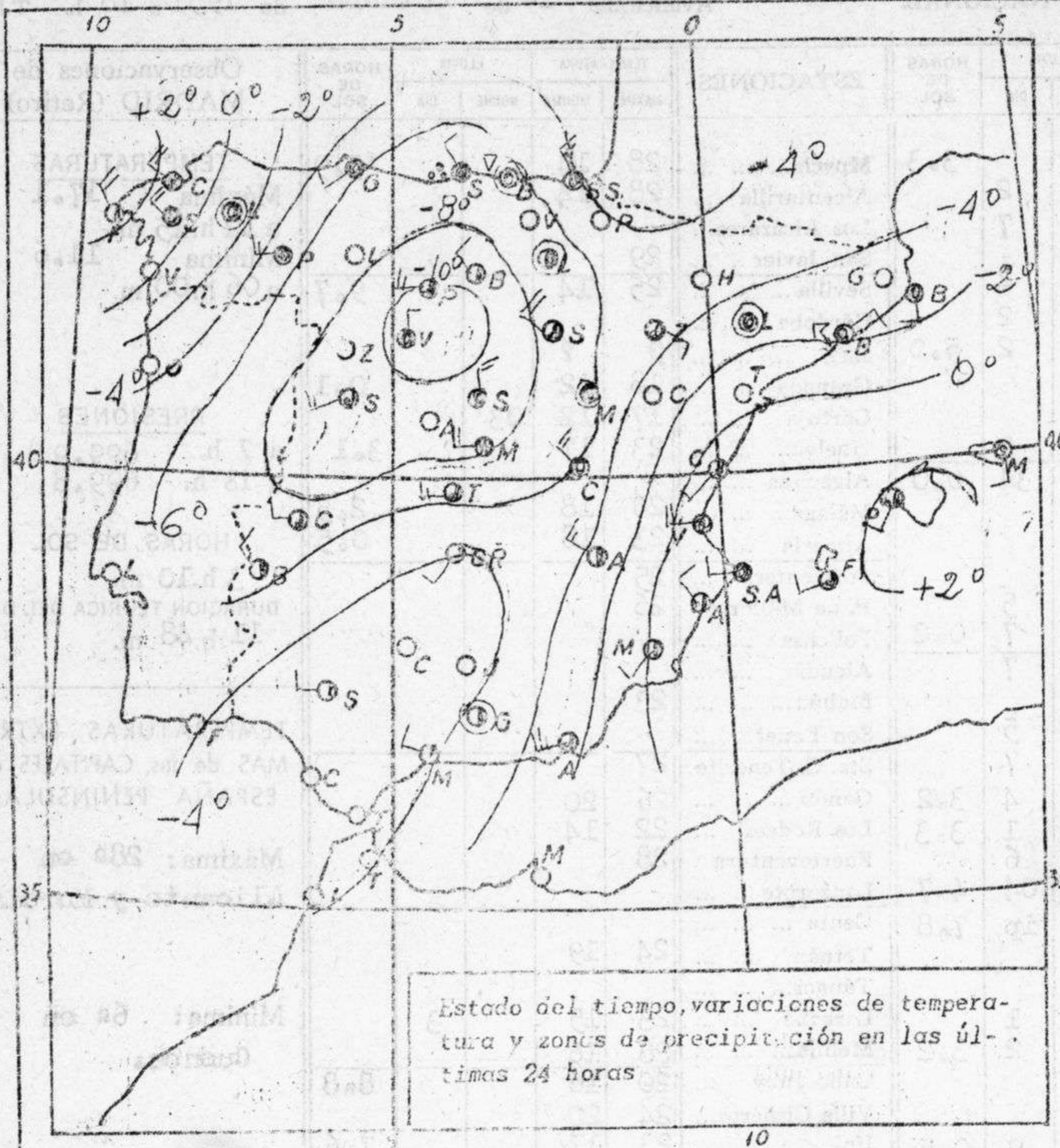
ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	Observaciones de MADRID (Retiro)
	MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIA			MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIA		
La Coruña ...	18	13	13		3.3	Murcia... ..	28	14			5.9	<p style="text-align: center;"><b>TEMPERATURAS</b> Máxima <b>17.1</b> a 12 h.15 m. Mínima <b>11.6</b> a 06 h.00 m.</p> <p style="text-align: center;"><b>PRESIONES</b> a 7 h. <b>699.9</b> a 18 h. <b>699.8</b></p> <p style="text-align: center;"><b>HORAS DE SOL</b> 3 h.10 m. DURACION TEORICA DEL DIA 11 h.48 m.</p> <hr/> <p style="text-align: center;">TEMPERATURAS EXTRE- MAS de las CAPITALES de ESPAÑA PENINSULAR</p> <p style="text-align: center;">Máxima: <b>28º</b> en <b>Alicante y Murcia.</b></p> <p style="text-align: center;">Mínima: <b>6º</b> en <b>Cuenca.</b></p>
Monteventoso...	19	15	11	2		Alcantarilla ...	28	14				
Lugo ... ..	14	11	14	7		Los Alcázares...						
Guitiriz ... ..						San Javier... ..	29					
Rozas ... ..	15	10	9	2		Sevilla ... ..	25	14			9.7	
Santiago (A) ...	17	10	10	2		Córdoba ... ..						
Santiago ... ..	16	10	5	2	5.0	Jaén ... ..	9	?				
Pontevedra ...						Granada ... ..	18	12			0.1	
Vigo ... ..		13				Cartuja ... ..	17	12	03			
Ponferrada ...	16	13	03	2		Huelva... ..	23	17			3.1	
Gijón ... ..	16	14	14	34	0.0	Algeciras ... ..						
Oviedo... ..						Málaga... ..	26	18			2.5	
Santander... ..		14	02			Almería ... ..	23	18			0.5	
Sondica ... ..		11	3			Formentera ...	25					
Bilbao ... ..	16			5		P. de Mallorca	26					
Igueldo ... ..	16	13		7	0.2	Pollensa ... ..						
León ... ..	12	9	10	7		Alcudia ... ..						
Zamora ... ..						Mabón... ..	23					
Palencia ... ..	16	11	04	5		Son Bonet... ..						
Villafria ... ..	11	9		7		Sta. C. Tenerife	27					
Burgos... ..	14	?	ip	4	3.2	Gando ... ..	26	20				
Valladolid ...	16	10	3	1	3.3	Los Rodeos ...	22	14				
Villanubla... ..	15	9	5	6		Fuerteventura	28					
Soria ... ..	16	8		04	4.7	Lanzarote ... ..						
Salamanca... ..	17	11	1	ip	7.8	Ceuta ... ..						
Avila ... ..						Tetuán ... ..	24	19				
Segovia ... ..		10				Tánger... ..						
Barajas ... ..	19	13	03	1		Larache ... ..	23	15		3		
Madrid... ..	17	12	01	2	3.2	Melilla... ..	28	16				
Toledo... ..	18	14	03			Cabo Juby ...	20	16			8.8	
Guadalajara ...	16					Villa Cisneros...	24	20				
Cuenca ... ..	16	6		9	0.5	Ifni... ..	23	17			7.6	
Molina... ..	16	7		3	2.0							
Ciudad Real ...	22	9			0.5							
Albacete ... ..	25	12			8.1							
Cáceres ... ..	18	13	4									
Badajoz ... ..	22	15	4		5.3							
Reinosa ... ..												
Vitoria... ..		9	03									
Vitoria (A) ...		6	ip									
Logroño ... ..	19	12	3	4	1.2							
Pamplona ... ..												
Huesca... ..												
Monflorite... ..												
Veruela ... ..	19				1.0							
Calatayud... ..												
Valenzuela ...												
Sanjurjo ... ..	22	12		ip	3.2							
Zaragoza ... ..												
Calamocha ...												
Teruel ... ..												
Lérida ... ..	24	13		ip								
Gerona... ..		11										
Barcelona ... ..	18	14		35								
Reus ... ..												
Tarragona... ..												
Tortosa ... ..		18										
Castellón ... ..	26	17			4.6							
Manises ... ..												
Valencia ... ..	25	16										
Alicante ... ..	28	16										
Rabasa... ..	28	15			5.0							

**Observaciones de MONTAÑA**

Navacerrada ...		5			
Montserrat ...					
Iruña ... ..	15	7			

**Observaciones de la COSTA**

Punta Galea ...	17	14		9	
Cabo Mayor ...		14			
Vares ... ..	20	12	6	6	
Finisterre ...	19	12	ip	05	
San Fernando...		18	3		
Tarifa ... ..		18			
Cartagena... ..	24	18			
C. S. Antonio...	28	16		9	
Cabo Bagar ...	22	14		14	



- Signos convencionales
- |   |                |
|---|----------------|
| ∞ calma   | * nieve        |
| ≡ neblina   | ▽ chubasco     |
| ≡ niebla  | ⚡ tormenta     |
| ☉ llovizna  | △ granizo      |
| ⊙ lluvia  |                |
| ○ despejado   | ⊙ 3/4 cubierto |
| ⊙ 1/4 cubierto  | ⊙ cubierto     |
| ⊙ 1/2 cubierto  | ⊙ calma        |
| ↙ viento NW fuerza 5. La flecha indica la dirección del viento, las barbillas la fuerza una barbilla larga equivale a 2º de la escala Beaufort. |                |
| //// zona de lluvia   |                |
| ▲▲▲ frente cálido   |                |
| ▲▲▲ frente frío   |                |
| ▲▲▲ frente ocluido  |                |
| - - - frente estacionario   |                |
| ▲▲▲ linea de convergencia   |                |
| ~ isobaras, isalotermas   |                |
| ~ marejadilla   |                |
| ~ marejada  |                |
| ~ mar arbolada  |                |

INFORMACIÓN GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL)

El paso del frente anunciado ha dado lugar a numerosos chubascos muy distribuidos, que en la cuenca del Ebro evolucionaron a tormentas acompañadas en algún punto de granizadas. Se recogieron 35 litros en Barcelona, 31 en Gijón y 17 en San Sebastián.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL) DEL DIA 2.

El área de chubascos se limitará a las regiones montañosas, fuera de las cuales solo incidentalmente se registrará alguna débil precipitación. Desconso momentáneo de la temperatura.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Es de esperar marejada con vientos del cuarto cuadrante en Galicia, situación que puede extenderse al Cantábrico.