

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del 9 de Noviembre de 1951 a 18 h. T.M.G.

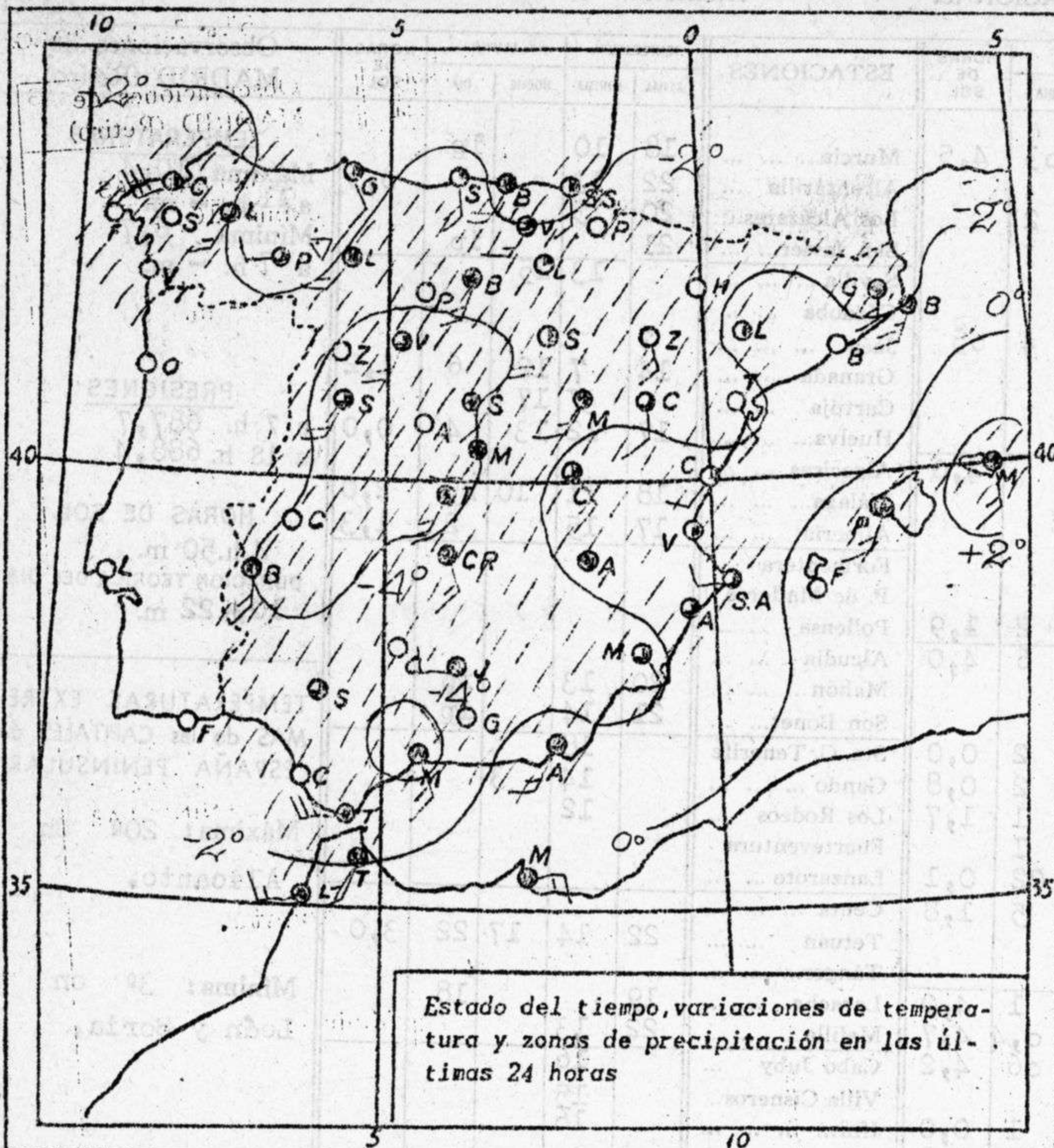
ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	Observaciones de MADRID (Retiro)
	MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIA			MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIA		
La Coruña ...	18	8	9	03	4,5	Murcia... ..	18	10		ip		<p style="text-align: center;">TEMPERATURAS</p> <p>Máxima 10,4 a 11 h. - m.</p> <p>Mínima 6,7 a 7 h. - m.</p> <p style="text-align: center;">PRESIONES</p> <p>a 7 h. 687,7 a 18 h. 688,4</p> <p style="text-align: center;">HORAS DE SOL</p> <p>4 h.50 m. DURACION TEORICA DEL DIA 10,h.22 m.</p> <p style="text-align: center;">TEMPERATURAS EXTRE- MAS de las CAPITALES de ESPAÑA PENINSULAR</p> <p>Máxima: 20° en Alicante.</p> <p>Mínima: 3° en León y Soria.</p>
Montevitoso...	12	10	2			Alcantarilla ...	22	13			3,5	
Lugo	9	5	8	2		Los Alcázares...	20	15				
Guitiriz						San Javier... ..	21			ip		
Rozas		4	2			Sevilla		13	25			
Santiago (A) ...		5	16			Córdoba						
Santiago	10	6	4	4	05	Jaén	?	-				
Pontevedra ...						Granada	14	7	12	6	1,2	
Vigo		8	13			Cartuja		7	17			
Ponferrada ...	11					Huelva... ..	17	12	13	4	0,0	
Gijón	17	11			4,0	Algeciras						
Oviedo... ..						Málaga... ..	18	11	10	25	2,0	
Santander... ..	16	8				Almería	17	15		2	1,3	
Sondica						Formentera ...						
Bilbao	16					P. de Mallorca						
Igueldo	14	11	1	2	1,9	Pollensa						
León	7	3	6	6	4,0	Alcudia						
Zamora						Mahón... ..	20	13		ip		
Palencia		5	15			Son Bonet... ..	21	14		ip		
Villafria	7			2	0,0	Sta. C. Tenerife		18				
Burgos... ..	7	5	10	2	0,8	Gando		14	3			
Valladolid... ..	9	5	14	1	1,7	Los Rodeos ...		12				
Villanubla... ..	7			1		Fuerteventura						
Soria	8	3	9	02	0,1	Lanzarote						
Salamanca... ..	7	4	17	5	1,8	Ceuta						
Avila						Tetuán	22	14	17	22	3,0	
Segovia	8	5	10			Tánger... ..				18		
Barajas	11	6	8	1	4,0	Larache	19					
Madrid... ..	10	7	17	0,4	4,7	Melilla... ..	22	13				
Toledo... ..	11	8	10	06	4,2	Cabo Juby ...		16				
Guadalajara ...						Villa Cisneros...		15				
Cuenca	9	4	12	1	0,0	Ifni... ..		16				
Molina	8	4	9	4	2,8							
Ciudad Real ...	15	6	25	?								
Albacete	12	6	3		7,5							
Cáceres		7	19									
Badajoz	13	10	26	3	2,8							
Reinosa	7	4	22	1								
Vitoria... ..		7	12									
Vitoria (A) ...	10	8	7									
Logroño	12	10	5		5,7							
Pamplona												
Huesca... ..												
Monflorite... ..												
Veruela	12				ip							
Calatayud... ..	14				1							
Valenzuela ...	20											
Sanjurjo	18	10	1									
Zaragoza	18											
Calamocha ...	12				4,5							
Teruel... ..												
Lérida	15	9			6							
Gerona... ..	18	11			7							
Barcelona												
Prat												
Reus												
Tarragona... ..	18				3	6,2						
Tortosa	18	14				2,1						
Castellón	18	11			ip	1,8						
Manises	17				ip	2,0						
Valencia	17	15	1		06							
Alicante	20	11			1							
Rabasa... ..	18	9			ip	1,5						

Observaciones de MONTAÑA

Navacerrada ...	-1	-3	35	3	0,0
Montseny					
Izaña		2		ip	

Observaciones de la COSTA

Punta Galea ...	17	14			
Cabo Mayor ...	15	13			
Vares	15	8			
Finisterre		7	13		
San Fernando...		13	2		
Tarifa	17	13	4		
Cartagena... ..	16				
C. S. Antonio...	20	12		3	
Cabo Bagur ...	18	13		05	



Signos convencionales

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| ∞ calma | * nieve |
| ≡ neblina | ∇ chubasco |
| ≡ niebla | ⊞ tormenta |
| ⋄ llovizna | Δ granizo |
| ⊙ lluvia | |
| ○ despejado | ⊕ ¼ cubierto |
| ⊖ ¼ cubierto | ⊗ cubierto |
| ⊘ ½ cubierto | ⊙ calma |
| ↙ 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).

Durante todo el día ha llovido en forma de chubascos en toda la Península, Baleares y Marruecos Español.- Las lluvias registradas son moderadas o débiles, salvo en Tetuan donde se recogieron 22 litros por metro cuadrado.

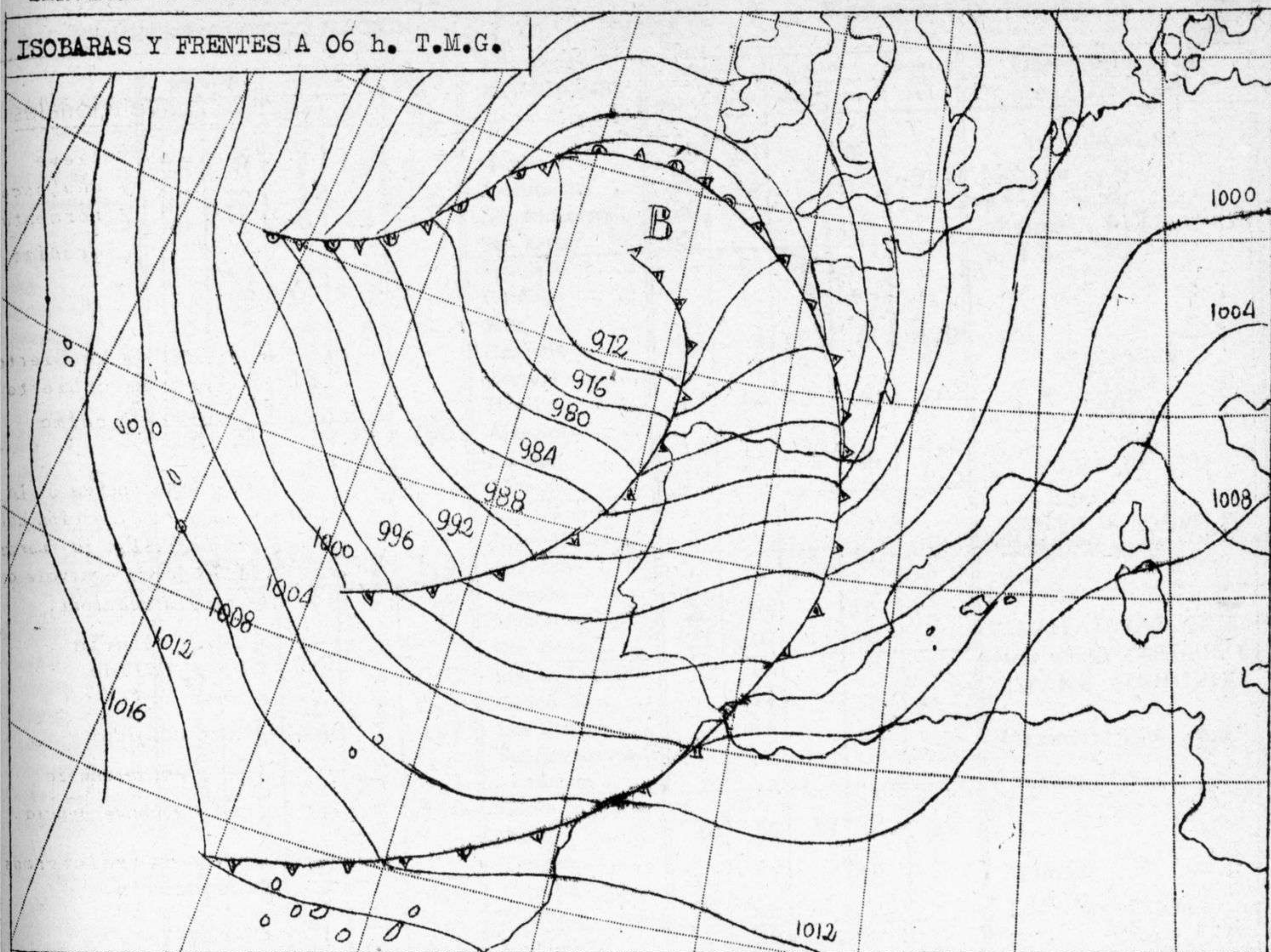
TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL) DEL DIA 10.

Continuará en toda España el ciclo muy variable, alternando claros con chubascos.- Vientos fuertes de componente W.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAGE.

La depresión de 729 mm centrada en 47° N y 10° W., permanece casi estacionaria.- En las proximidades a su centro los vientos son de fuerza 6 a 8 y las olas de 4 a 5 metros.- En las costas Cantábrica y Gallega hay marejada o mar gruesa.- En el Estrecho de Gibraltar los vientos son fuertes del SW y hay posibilidad de tormentas y chubascos.- En el Mediterráneo hay marejadilla, pero tiene tendencia a empeorar el estado del mar.

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



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

