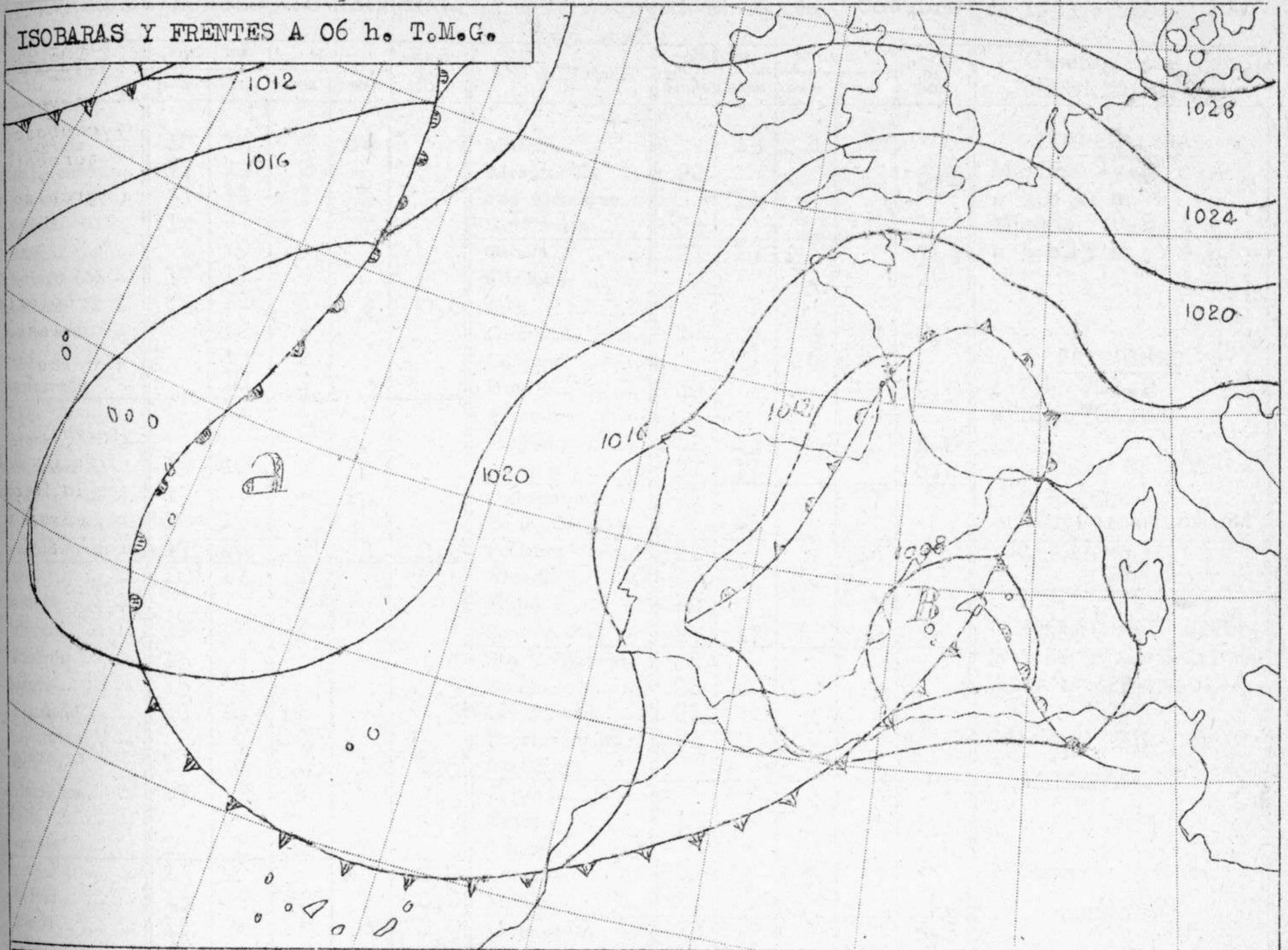
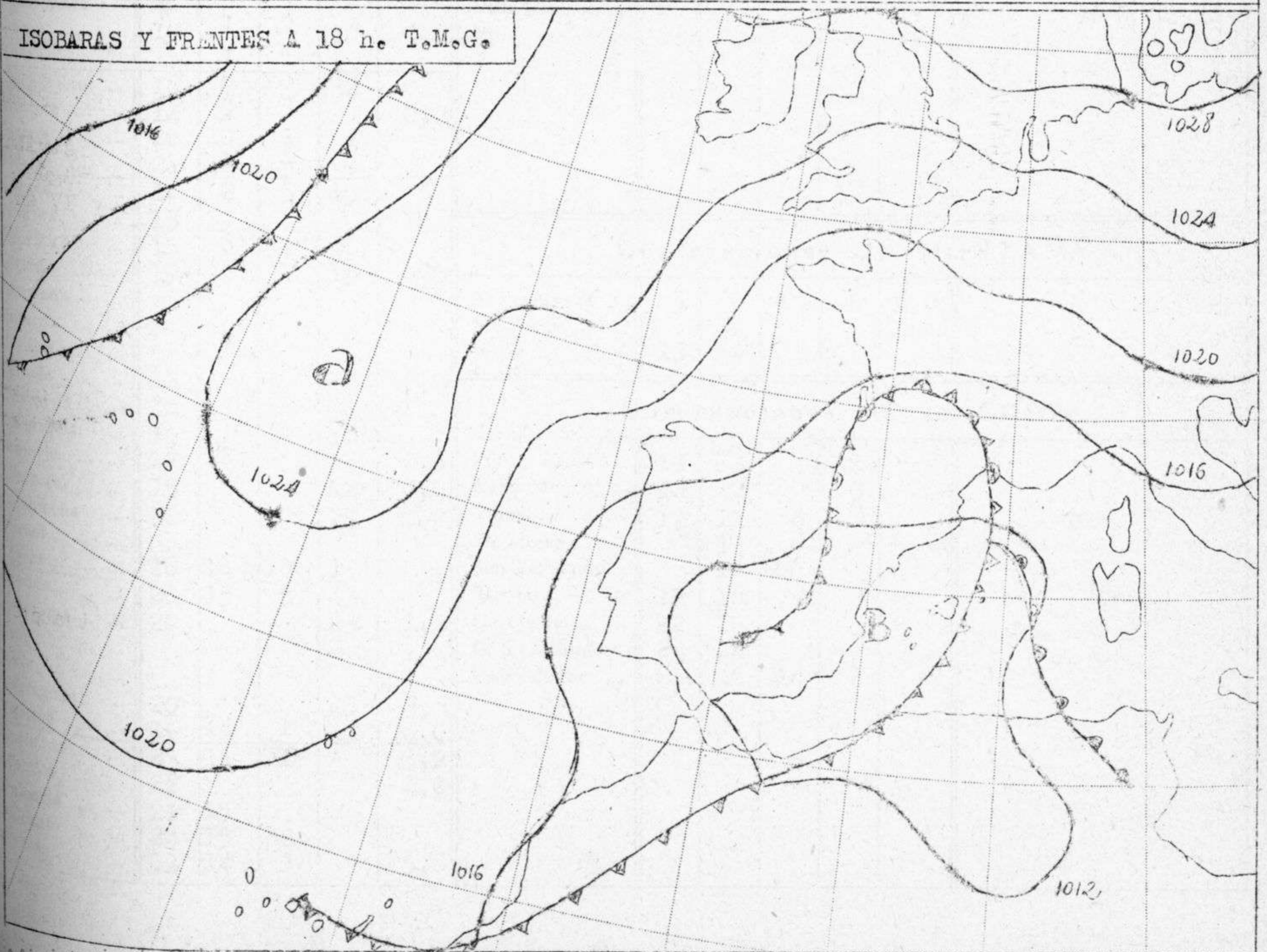


ISOBARAS Y FRENTE A 06 h. T.M.G.



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



Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del 2 de Octubre de 1951 a 18h. T.M.G.

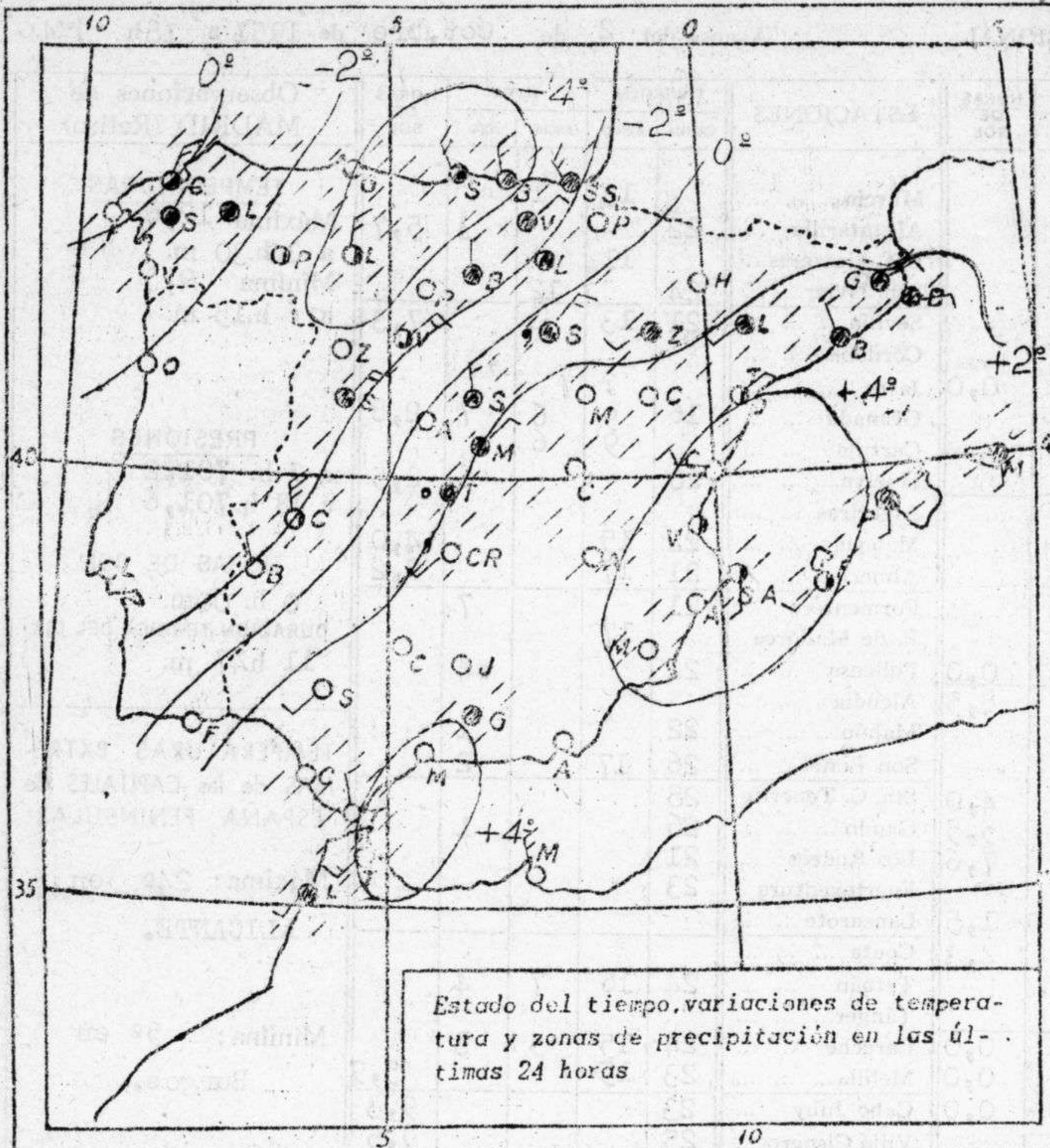
ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		HORAS DE SOL	Observaciones de MADRID (Retiro)
	MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIA			MAXIMA	MINIMA	NOCHE	DIA		
La Coruña ...	18	14	4	04		Murcia... ..		13	1			<p style="text-align: center;">TEMPERATURAS</p> <p>Máxima 12,6 a 10h.30 m. Mínima 9,3 a 6 h.15 m.</p> <p style="text-align: center;">PRESIONES</p> <p>a 7 h. 701,2 a 18 h.701,6</p> <p style="text-align: center;">HORAS DE SOL</p> <p>0 h. 00m. DURACION TEORICA DEL DIA 11 h47 m.</p> <p style="text-align: center;">TEMPERATURAS EXTRE- MAS de las CAPITALES de ESPAÑA PENINSULAR</p> <p>Máxima: 24º en ALICANTE.</p> <p>Mínima: 5º en Burgos.</p>
Montevntoso...	17	13	2			Alcantarilla ...	22			3	5,7	
Lugo	17	11	7	02		Los Alcázares...		11				
Guitiriz	14			1		San Javier... ..	24		12			
Rozas		9	9			Sevilla	21	13			7,3	
Santiago (A) ...	17	11	4			Córdoba						
Santiago	16	11	5	4	0,0	Jaén		?				
Pontevedra ...		12	3			Granada	16	9	6	7	2,8	
Vigo		13	2			Cartuja		9	6			
Ponferrada ...		10	1			Huelva... ..	20			6	2,5	
Gijón		12	1			Algeciras						
Oviedo... ..						Málaga... ..	22	15			4,0	
Santander	19	10		2		Almería	21	17			8,2	
Sondica	19			ip		Formentera ...	21			7		
Bilbao	16	13				P. de Mallorca		17				
Igueldo	17	12		3	0,0	Pollensa	22			04		
León	20	17	1		8,5	Alcudia						
Zamora						Mahón... ..	22			1		
Palencia	17	7	02			Son Bonet... ..	26	17		2		
Villafria	15	3			4,0	Sta. C. Tenerife	28					
Burgos... ..	15	5			5,5	Gando	26			1		
Valladolid ...	17	10	ip		7,6	Los Rodeos ...	21					
Villanubla... ..		6	04			Fuerteventura	23					
Soria	13	6		1	1,5	Lanzarote						
Salamanca... ..	17	8	2		4,3	Ceuta						
Avila						Tetuán	24	16	7	4		
Segovia	11	7	6	7		Tánger... ..						
Barujas	13	10	6	14	0,0	Larache	24	15	5	3		
Madrid... ..	13	9	2	7	0,0	Melilla... ..	23	15			5,9	
Toledo... ..	15	9	13	8	0,0	Cabo Juby ...	23				9,3	
Guadalajara ...						Villa Cisneros...	25				9,5	
Cuenca	10	7	7	10	0,0	Ifni... ..	23				9,1	
Molina... ..		7	1									
Ciudad Real ...	16	7		32								
Albacete	14	9	3		0,3							
Cáceres	20	10	1	2								
Badajoz	21	11	ip	8								
Reinosa	14	2	5	ip								
Vitoria... ..	15	9										
Vitoria (A) ...	15	6		ip								
Logroño	19	9		ip	0,0							
Pamplona												
Huesca... ..												
Monflorite... ..												
Veruela	12			12	0,0							
Calatayud... ..	14			30								
Valenzuela ...	15			18								
Sanjurjo	17	12		25	0,0							
Zaragoza	15			12	0,0							
Calamocha ...	10			29	0,0							
Teruel												
Lérida	18	14	10	14								
Gerona... ..	20	15	5	43								
Barcelona	20			23	1,1							
Prat												
Reus												
Tarragona... ..	20			48	3,8							
Tortosa	16	14	1	13	0,0							
Castellón	23	16	8		5,2							
Manises	22				4,0							
Valencia	21	15										
Alicante	24	15	1									
Rabasa... ..	23	14			5,8							

Observaciones de MONTAÑA

Navacerrada ...	5	0	14	9	0,0
Montseny					
Izaña	13				

Observaciones de la COSTA

Punta Galea ...	19	13		1	
Cabo Mayor ...	20	12		3	
Vares	17	11	4		
Finisterre		13	6		
San Fernando...		16	06		
Tarifa	19	16		2	
Cartagena	22	15		3	
C. S. Antonio...	24	14			
Cabo Bagur ...	21	16	14	2	



Signos convencionales

- | | |
|---|-------------|
| ∞ calma | * nieve |
| = neblina | ∇ chubasco |
| ≡ niebla | ⊞ tormenta |
| • llovizna | Δ granizo |
| ⊙ lluvia | |
| ○ despejado | ⊕ ¼cubierto |
| ⊖ ¼cubierto | ⊗ cubierto |
| ⊘ ½cubierto | ⊙ 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 el día de hoy se han generalizado las lluvias a casi toda la Península siendo de caracter torrencial en Barcelona, Zaragoza, Calatayud, Gerona, Calamocha, Daroca y Lérida registrandose precipitaciones del orden de 25 a 40 litros por metro cuadrado. En menor catidad pero con caracter continuo ha llovido en el Centro, Baleares, Levante, Extremadura y Duero. En Marruecos se han recogido de 3 a 4 litros y l en Canarias.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE (HOR. OFICIAL) DEL DIA 3.

Mejoría del estado del cielo en Galicia, Cantabria, Duero, Extremadura y Andalucía. Posteriormente afectará la mejoría al Centro, presistiendo la nubosidad, alternando con claros. Continuará la inestabilidad en Cataluña, bajo Ebro, N de Levante y Baleares, donde son probables chubascos de menor intensidad.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Marejadilla en el Cantábrico y régimen de marejada en Baleares, Levante y Golfo de León.