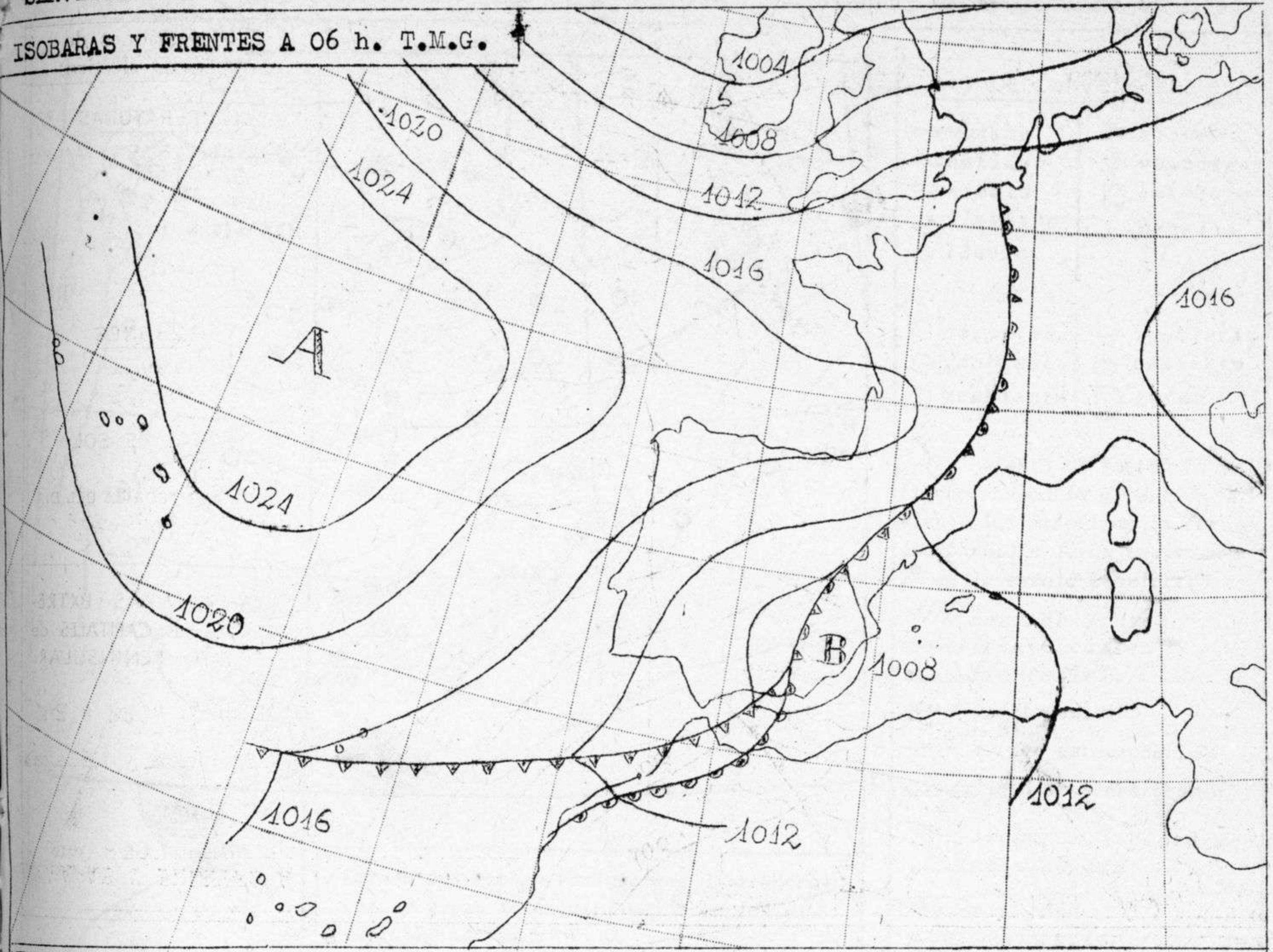
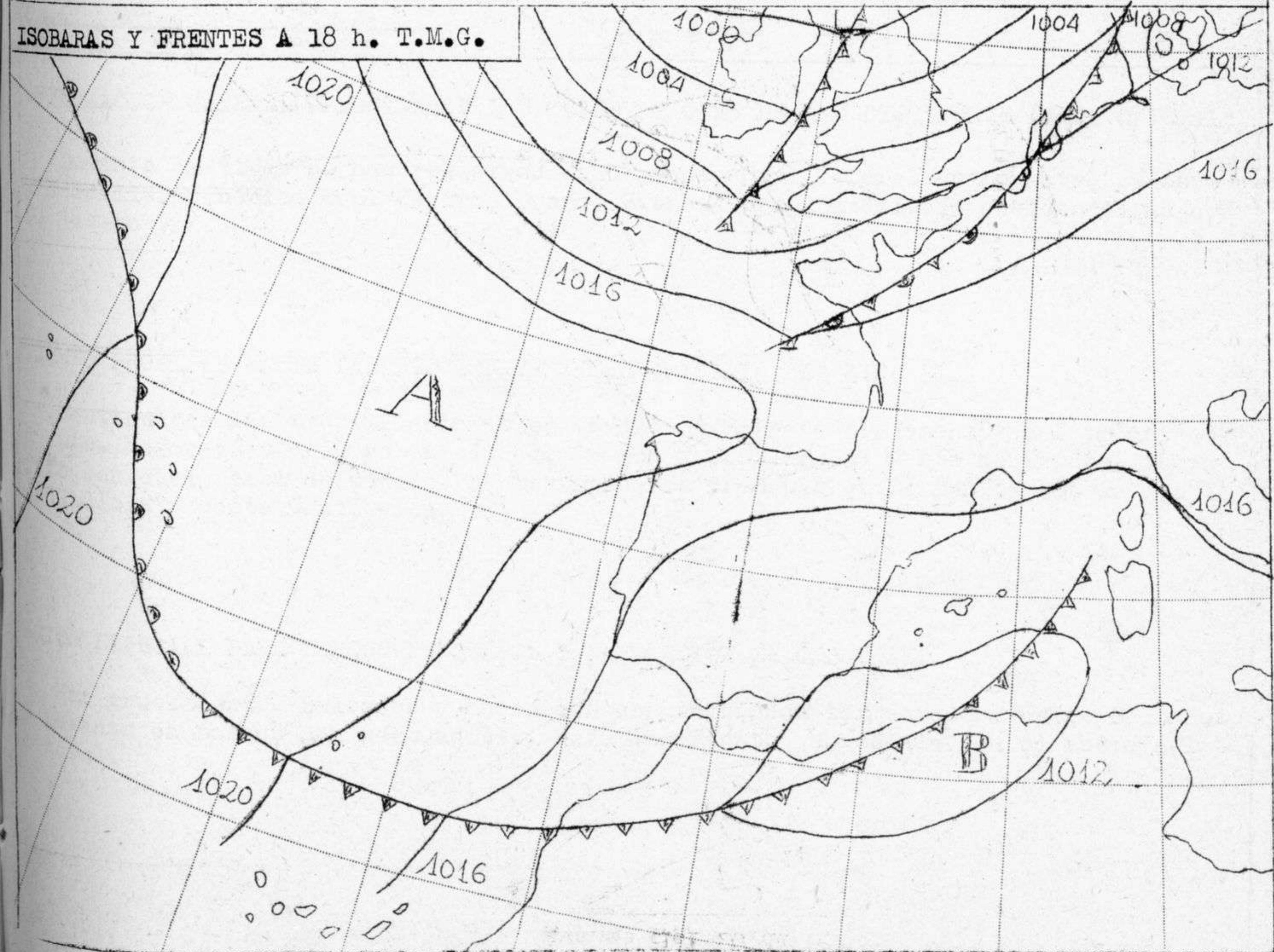


ISOBARAS Y FRENTE A 06 h. T.M.G.



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





Signos convencionales

- |                                                                                                                                                 |              |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| ∞ calma                                                                                                                                         | * nieve      |
| = neblina                                                                                                                                       | ∇ chubasco   |
| ≡ niebla                                                                                                                                        | ⊞ tormenta   |
| ⋄ llovizna                                                                                                                                      | △ 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                                                                                                                                  |              |

Estado del tiempo, variaciones de temperatura y zonas de precipitación en las últimas 24 horas

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

Durante la tarde se han registrado chubascos en el litoral de Levante, sudeste y cordillera Ibérica. En el Centro, Duero, Extremadura y Andalucía occidental mejoró el tiempo.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL) DEL DIA 21.

Continuarán las precipitaciones en Levante y Sudeste con vientos del primer cuadrante. Mejorará el tiempo en el bajo Aragón y Duero. En el resto de España tiempo frío con cielo casi despejado. De madrugada es probable se formen bancos de niebla en Galicia y costa Cantábrica.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Mar gruesa entre Baleares y Marruecos con chubascos tormentosos. Entre Baleares y Levante chubascos con marejadilla. Nada importante que señalar en el resto del litoral.

# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del 20 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 ...	16	11	02		2,0	Murcia... ..	18	7	4		2,8	<p style="text-align: center;"><b>TEMPERATURAS</b></p> <p>Máxima 14,6 a 16 h. 15 m. Mínima 8,0 a 8 h. 0 m.</p> <p style="text-align: center;"><b>PRESIONES</b></p> <p>a 7 h. 701,1 a 18 h. 702,8</p> <p style="text-align: center;"><b>HORAS DE SOL</b></p> <p>4 h. 0 m. DURACION TEORICA DEL DIA 11 h. 00 m.</p> <p style="text-align: center;"><b>TEMPERATURAS EXTREMAS de las CAPITALES de ESPAÑA PENINSULAR</b></p> <p>Máxima: 24º en Málaga.</p> <p>Mínima: 2º en León.</p>
Monteventoso...	14	10				Alcantarilla ...	18	11	1			
Lugo ... ..	15	8	02			Los Alcázares...				2	0,0	
Guitiriz ... ..						San Javier... ..	11					
Roza ... ..	15	6				Sevilla ... ..		11				
Santiago (A) ...	15	6				Córdoba ... ..						
Santiago ... ..	16	8			6,5	Juén ... ..	?	?	03	36		
Pontevedra ...						Granada ... ..	19	8	4	2		
Vigo ... ..		10				Cartuja ... ..	18	7	4	8	?	
Ponferrada ...						Huelva... ..	?	11	06			
Gijón ... ..	16	11	02		0,0	Algeciras ... ..					8,8	
Oviedo... ..						Málaga... ..	24	11	17			
Santander... ..	16	18	02			Almería ... ..	19	17		1		
Sondica ... ..						Formentera ...	11	17	ip	ip		
Bilbao ... ..						P. de Mallorca	22	13				
Igueldo ... ..	14	11	8		4,3	Pollensa ... ..	21	12				
León ... ..	17	2				Alcudia ... ..						
Zamora ... ..						Mahón... ..	22	12				
Palencia ... ..		4				Sor Bonet... ..						
Villafria ... ..	10	4	7		0,0	Sta. C. Tenerife	26			ip		
Burgos... ..	10	5	ip		0,1	Cando ... ..				1		
Valladolid... ..	12	5		ip	0,8	Los Rodeos ...	19					
Villanubla... ..	12	4				Fuerteventura						
Soria ... ..	10	5		01	0,0	Lanzarote ... ..						
Salamanca... ..	12	3				Ceuta ... ..						
Avila ... ..						Tetuán ... ..		12	11			
Segovia ... ..	9	4	1			Tánger... ..						
Barajas ... ..	16	7	17	3	5,0	Larache ... ..		13				
Madrid... ..	15	8	5	04	4,0	Melilla... ..		10				
Toledo... ..	17	7		ip	5,1	Cabo Juby ...	23					
Guadalajara ...						Villa Cisneros...	24					
Cuenca ... ..	15	4			6,1	Iñi... ..	21					
Molina... ..	9	5	7	2	10,0							
Ciudad Real ...	18	12										
Albacete ... ..	14	6		4	5,5							
Cáceres ... ..	17	7										
Badajoz ... ..	20	7	03		9,0							
Reinosa ... ..		2	01									
Vitoria... ..		8	4									
Vitoria (A) ...		8	2									
Logroño ... ..	13	7			1,8							
Pamplona ... ..												
Huesca... ..												
Mouflorite... ..												
Veruela ... ..	14			15	0,0							
Calatayud... ..	13			6								
Valenzuela ...												
Sanjurjo ... ..	14	10	2	3	0,5	Punta Galca ...	11	15	2			
Zaragoza ... ..	15			3		Cabo Mayor ...		12	2			
Calamocha ...						Vares ... ..	14	8	2			
Teruel... ..						Finisterre ... ..	17	11				
Lérida... ..		11				San Fernando...		12	8			
Gerona... ..	21	8				Tarifa ... ..	17	12	16			
Barcelona ... ..						Cartagena ... ..	18	12		2		
Prat ... ..						C. S. Antonio...	20	9	20	4		
Reus ... ..						Cabo Bagur ...						
Tarragona... ..	17			6	6,2							
Tortosa ... ..		13	36									
Castellón ... ..	19	11	3	2	4,1							
Manises ... ..	19											
Valencia ... ..	20	12	8	4								
Alicante ... ..	20			8								
Rabasa... ..	18			7	1,5							

### Observaciones de MONTAÑA

Navacerrada ...	4	-1		2	0,0
Montseny ... ..					
Izaña ... ..	12				

### Observaciones de la COSTA

Punta Galca ...	11	15	2		
Cabo Mayor ...		12	2		
Vares ... ..	14	8	2		
Finisterre ... ..	17	11			
San Fernando...		12	8		
Tarifa ... ..	17	12	16		
Cartagena ... ..	18	12		2	
C. S. Antonio...	20	9	20	4	
Cabo Bagur ...					