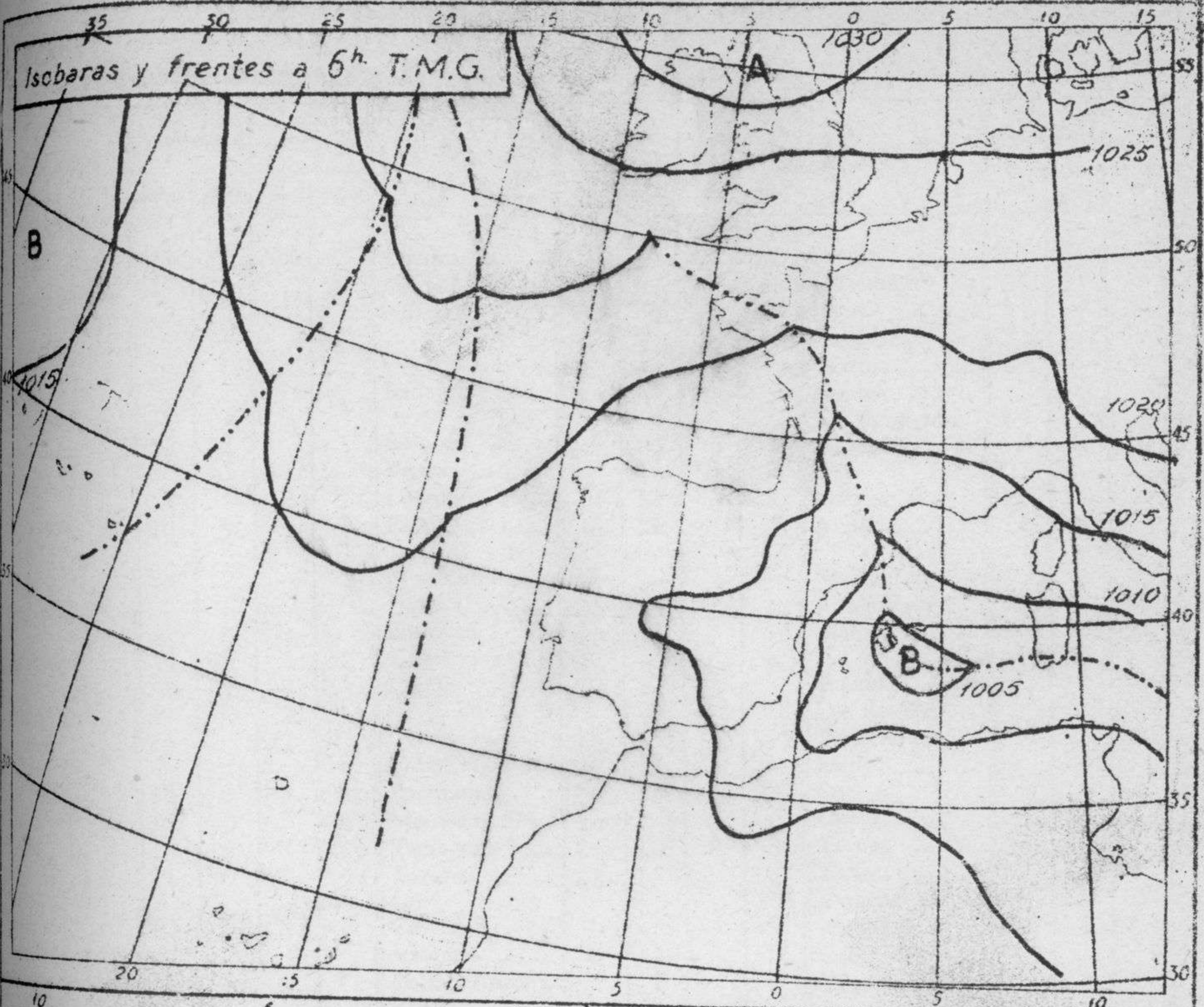


Isobaras y frentes a 6<sup>h</sup>. T.M.G.



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 2° de la escala Beaufort. |                |
| zona de lluvia   |                |
| - - - - frente cálido  |                |
| - · - · - frente frío  |                |
| - · - · - oclusión   |                |
| - - - - frente estacionario  |                |
| ~ isobaras, isalotermas  |                |
| ~ marejadilla  |                |
| ~ marejada   |                |
| ~ mar arbolada   |                |

# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Viernes 11 de Octubre de 1946 a 6 h.(T.M.G.)

ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA	
	MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE
Vares ... ..	?	?	1		Cuenca ... ..	18	8	ip		Sevilla ... ..	26	9		
La Coruña ...	19	12			Ciudad Real ...	25	9			Córdoba ... ..	25	11		
Monteventoso	?	?			Albacete ... ..	20	6	2		Jaén ... ..	19	7		
Finisterre ...	?	?			Cáceres ... ..	21	10			Granada ... ..	23	7		
Lugo ... ..	17				Badajoz ... ..	23	12			Cartuja ... ..	22	7		
Santiago ... ..	17	6	1		Reinosa ... ..	15	8	3	1	Huelva ... ..	20			
Pontevedra ...	19	11			Vitoria ... ..	16	10	2	2	San Fernando	?			ip
Vigo... ..	18	11			Logroño ... ..	18	12	3	1	Tarifa ... ..				
Grove ... ..	?		2		Pamplona ... ..	19	11	7	4	Málaga ... ..	25	12		
Ponferrada ...	18	9			Monflorite ...					Almería ... ..	24	17		
Gijón ... ..	20	12	02	2	Huesca ... ..	21				Formentera ...				
Oviedo ... ..					Zaragoza ... ..	21	12			P. Mallorca ...	26	17	1	24
Santander ...	19	12		02	Calamocha ...	17	6		06	Mahón ... ..	24		30	
Cabo Mayor ...	?	?	1	03	Lérida ... ..	17	12			Gando ... ..				
Punta Galea ...	17	12	1	1	Gerona ... ..	18	12		59?	Los Rodeos ...				
Iqueldo ... ..	15		33		Cabo Bagur ...	18	?		51	Tenerife ... ..				
Burgos ... ..	15	9	1	ip	Barcelona ...	20	13	ip	38	Izaña ... ..				
Soria ... ..	18	8		ip	Montseny ...	10		1		Ceuta ... ..				
Avila ... ..	14	5		ip	Tarragona ...	20	13	2	8	Tetuán ... ..	28	16		
Segovia ... ..	11	8	4	ip	Tortosa ... ..	23	16		ip	Tánger ... ..				
León ... ..	18	6			Castellón... ..	25	17		19	Larache ... ..	29	12	06	
Zamora ... ..	22	9			Valencia ... ..	28	14			Melilla ... ..	28	17		
Palencia ... ..	18	8			Cabo S. Antonio	?	?			Cabo Juby ...				
Valladolid ...	18	11			Alicante ... ..	28	14			Villa Cisneros				
Salamanca ...	19	9			Murcia ... ..	30	15			Ifni ... ..				
Navacerrada ...	8		4		Alcantarilla ...	27								
Madrid ... ..	19	8			Los Alcázares	29	11							
Barajas ... ..	22	7			C. Galeras ...									
Toledo ... ..	21	10	2	02										

**TEMPERATURAS EXTREMAS**

Máxima: 30° en Murcia  
 Mínima: 5° en Avila

**TEMPERATURAS DE MADRID**

Máxima ayer: 18,6 á 14,3oh.      Mínima hoy: 8,3 á 7h.  
 a 13 h. ayer: 18,0                      a 1 h. hoy: 12,2  
 a 18 h. ayer: 14,6                      a 7 h. hoy: 8,3

**PRESIONES DE MADRID**

a 18 h. de ayer: 704,5                      a 7 h. de hoy: 703,9

**INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE OBSERVACIONES DE LAS SIETE (HORA OFICIAL)**

En las últimas veinticuatro horas se han registrado lluvias y lloviznas en Galicia, Cantabria y cuenca del Duero. Hubo tormentas y chubascos intensos en Levante, Cataluña y Baleares (recogiendose 38 litros en Barcelona y 51 en Cabo Bagur) más algunos chubascos de escasa duración sobre puntos aislados de la la region Central.

La temperatura ha disminuido sensiblemente en toda España

**TIEMPO PROBABLE HASTA LAS SIETE (HORA OFICIAL) DEL DIA DOCE**

En Cataluña y Baleares lluvias y chubascos.  
 Lluvias o lloviznas en Cantabria.  
 Aumento de la nubosidad hacia occidente de la Peninsula.  
 Marejada en el Mediterraneo.