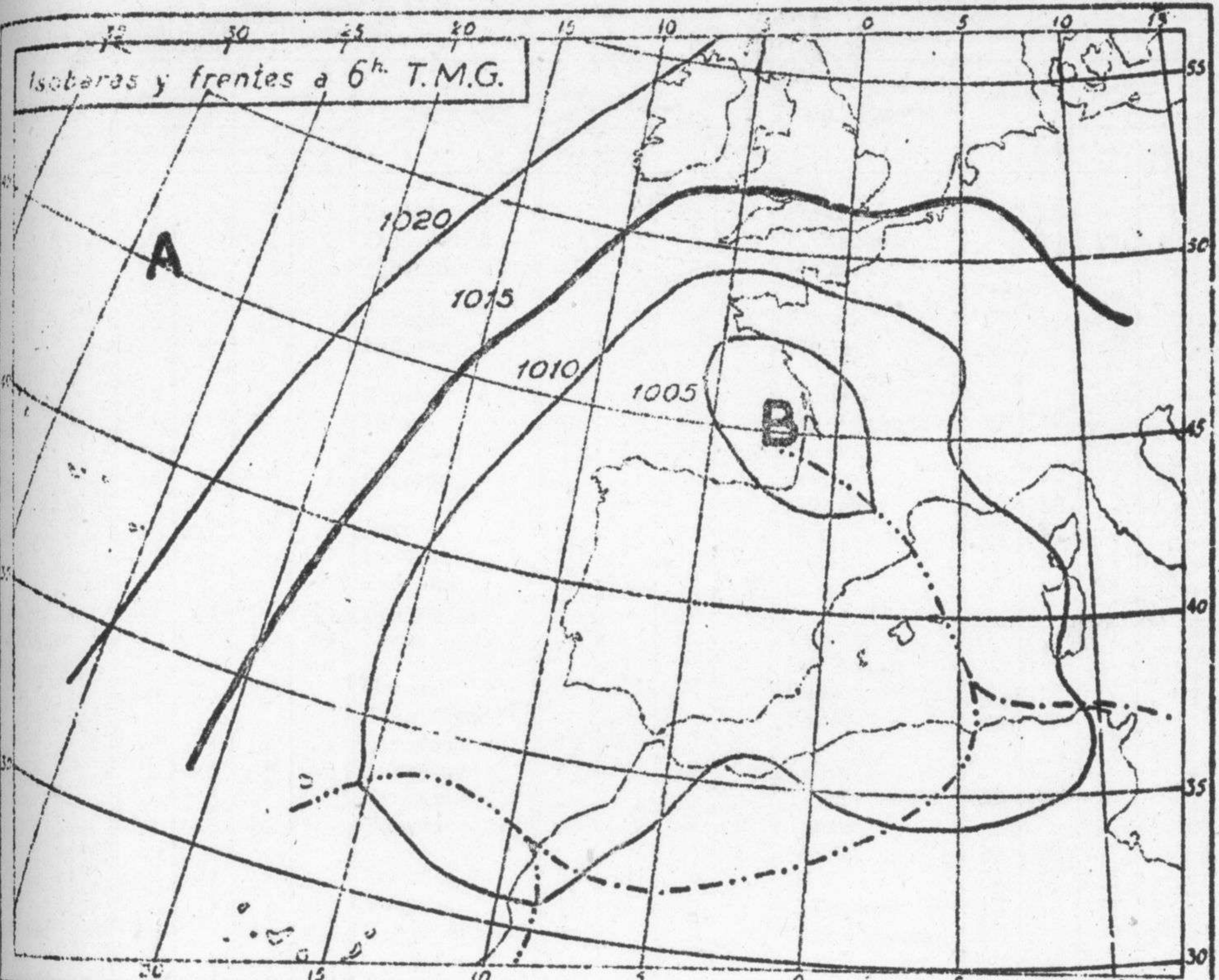


12 mayo 1946

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



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

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 barquilla larga equivale a 2° de la escala Beaufort. |                |
| //// zona de lluvia   |                |
| - - - - frente cálido   |                |
| - · - · - · frente frío   |                |
| - · - · - · oclusión  |                |
| - - - - frente estacionario   |                |
| ~ isobaras, isoterms  |                |
| ~ marejadilla   |                |
| ~ marejada  |                |
| ~ mar arbolada  |                |

# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Domingo 12 de Mayo

de 1946 a 7 h.

ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA	
	MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE
Ponferrada	20	9	7	1	Cuenca	11	4	3	1	Formentera	19	15		
Vigo	19	8	1	2	Ciudad Real	17	7	6	3	P. Mallorca	20	13	21	2
Pontevedra	18	11	3	3	Albacete	15	5	2		Mahón	21	15		1
Grove														
Sanriago	18	9	ip	1	Cáceres	19	9		34	Almería	17	13	5	ip
					Badajoz	19	12	06	2	Málaga			12	
Finisterre														
La Coruña	17	11	ip		Reinos	16	7	1	16	Tarifa			04	
Monteventoso					Vitoria	17	8	3	15	San Fernando	19	12	03	
Vares					Pamplona	17	10	16	23	Huelva				
Lugo	17	8	6	2	Logroño	17	11	4	4	Sevilla	20	12	ip	12
										Córdoba	20	12	7	9
Oijón	18	14	01	9	Jerez					Jaén	16	10	3	
Oviedo	17	ip	ip		Huesca	15	8	15	9	Granada	17	10	1	03
					Zaragoza	14	8	39	8	Cartuja	16	10	2	05
Santander	18	12	01	25	Calamocha	11	2	30						
Cabo Mayor			ip	45	Lérida					Tenerife				1
Punta Galea	19	12	3	26						Los Rodeos				
Maello	18	10	15	27	Gerona	17	13	2	2	Izaña				
					Cabo Bagur					Gando	23	15		
Burgos	17	7	4	1	Barcelona	18	10	3	04					
Soria	12	6	5	ip	Montseny	8	3	5		Ceuta			1	
Segovia	14	6			Tarragona	19	13	5		Tetuán	18	11	1	06
Avila	11	5	02		Tortosa	18	11	7	17	Tánger				
										Melilla	21	12		
Palencia	16	9	4	2	Castellón	18	10	6		Ífni	21	15	6	
León	14	7	1	13	Valencia	18	10	15		Cabo Juby	23	16	?	
Valladolid	15	7	ip	02	Cabo S. Antonio			3		Villa Cisneros	24	14	?	
Zamora	18	6	03											
Salamanca	16	6	2	2	Alicante	21	12	ip						
					Murcia	22	13	ip						
Navacerrada	8	0	20		Alcantarilla	21	11							
Madrid	14	6	17	02	Los Alcázares	21	11							
Barajas	16	5	19		C. Galeras									
Toledo	15	7	06											

**TEMPERATURAS EXTREMAS**

Máxima: 22°  
en Murcia  
Minima: 5°  
en Avila

**TEMPERATURAS DE MADRID**

Máxima ayer: 13,6 a 15,00 h.    Mínima hoy: 6,0 a 5,00 h.  
a 13 h. ayer: 9,0                    a 1 h. hoy: 8,6  
a 18 h. ayer: 13,0                    a 7 h. hoy: 7,4

**PRESIONES DE MADRID**

a 18 h. de ayer: 698,0                    a 7 h. de hoy: 698,1

**INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE SIETE HORAS.**

El frente de lluvias que hace 24 horas se encontraba sobre Madrid, siguió su movimiento lentamente, habiendo pasado ya los Pirineos y las Baleares, extendiéndose en el Cantábrico paralelamente a la costa española. Su paso por el Ebro, y por Santander y las Vascongadas, ha sido señalado por lluvias intensas, pasando en algunos puntos de 40 litros por metro cuadrado.

Otro frente de lluvias procedente del Sudoeste ya de Extremadura a la Cuenca del Segura, habiendo producido lluvia a su paso por Andalucía.

**TIEMPO PROBABLE PREVISION VALIDA HASTA LAS SIETE HORAS DEL DIA TRECE.**

Este segundo frente se trasladará hacia el Norte, originando precipitaciones en las cordilleras Central e Ibérica.  
En la vertiente cantábrica continuarán los chubascos, aunque perdiendo intensidad.  
En la Costa andaluza algunas lluvias poco intensas.  
En el resto de España nubosidad variable.  
Vientos varios de escasa fuerza, y mar en general poco agitada.