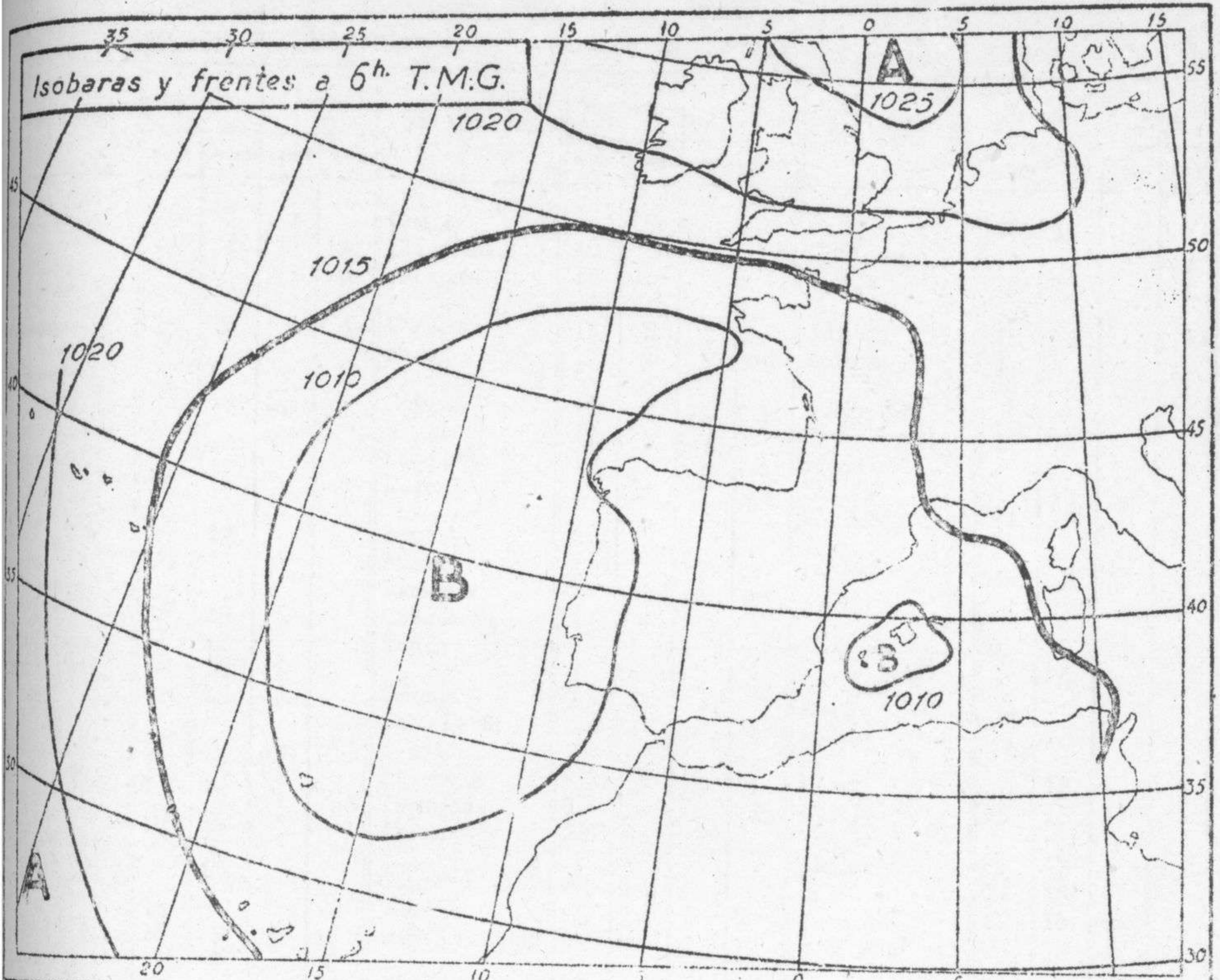


11 mayo 1946



Signos convencionales

- | | |
|----------------|----------------|
| ∞ calma | * nieve |
| = neblina | ∇ chubasco |
| ≡ niebla | ⊞ tormenta |
| ⊙ lluvizna | ▲ 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, isoterms
 - ~ marejadilla
 - ~ marejada
 - ~ mar arbolada

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Sabado 11 de Mayo

de 1946a 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	8	03		Cuenca	14	8		1	Formentera	18	15		1
Vigo	19	9		ip	Ciudad Real	18	8			P. Mallorca	20	15		3
Pontevedra	22	12		ip	Albacete	16	10			Mahón	22	15		ip
Grove					Cáceres	14	8	1		Almería	18	12		6
Santiago	15	9	4	4	Badajoz	17	8	2	06	Málaga	17			
Finisterre					Reinos	16	7	ip	1	Tarifa				
La Coruña	20	10	ip	1	Vitoria	17	9	7		San Fernando	19	11		
Monteventoso					Pamplona	15	11	2	06	Huelva				
Vares					Logroño	18	12	7	04	Sevilla	21	11	ip	
Lugo	18	6	2	3	Jerez					Córdoba	21	12		
Gijón	19	12			Huesca	11	12	2	ip	Jaén	16	10		
Oviedo	20				Zaragoza	18	13	2	03	Granada	18	8		
Sanrander	18	12			Calamocha	15	7	3		Cartuja				4
Cabo Mayor	18	12			Lérida					Tenerife	24	17		
Punta Galea	18	12	1		Gerona	19	11	1	2	Los Rodeos	17	9		
Igueldo	19	13	1		Cabo Bagur				5	Izaña	8	-1		
Burgos	18	9	ip	3	Barcelona	20	13		5	Gando	22	13		
Soria	14	6	2		Montserrat	8	3	ip	2	Ceuta	18	12		3
Segovia	16	7	1	06	Tarragona	17	16	3	ip	Tetuán	19	13		1
Avila	12	5	3	1	Tortosa	21	13	2		Tánger				
Palencia		7			Castellón	24	14			Melilla	22	13		ip
León	15	6		2	Valencia	25	14		ip	Ifri	21	15		
Valladolid	18	9	ip	ip	Cabo S. Antonio				1	Cabo Juby	22	10	ip	
Zamora	19	7	01	8	Alicante	21	13			Villa Cisneros	25	16		
Salamanca	17	7		2	Murcia	24	13							
Navacerrada	8	1	6	8	Alcantarilla	22								
Madrid	18	9		2	Los Alcázares	20								
Barajas	18				C. Galeras									
Toledo	18	8	ip											

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 25
en Valencia
Mínima: 5º
en Avila

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 17,5 a 15,00 h. Mínima hoy: 8,8 a 6,00 h.
a 13 h. ayer: 14,2 a 1 h. hoy: 10,2
a 18 h. ayer: 14,4 a 7 h. hoy: 9,4

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 701,1 a 7 h. de hoy: 700,2

INFORMACION GENERAL DEDICADA DE LAS OBSERVACIONES DE SIETE HORAS.

Los frentes de lluvia advertidos en la mañana de ayer produjeron, el del Ebro, lluvias en las Vascongadas, vertiente Pirenaica y Cataluña y ultimamente en Balears; el de la costa portuguesa, por la tarde, algunos chubascos en la cuenca del Duero y en Extremadura, que continuaron de madrugada, y al mismo tiempo alcanzaban a Galicia y ya por la mañana llegó también a Madrid, según un frente que se extendía de Burgos a Melilla.

Las precipitaciones recogidas han sido en general moderadas.

TIEMPO PROBABLE PREDICCIÓN VALIDA HASTA LAS SIETE HORAS DEL DÍA DOCE.

El frente de lluvias se trasladará lentamente al Mediterraneo, mejorando el tiempo detrás de él, mas tarde es probable la aparición de otro frente por el Sudoeste de la Península.

Vientos flojos de dirección variable y mar poco agitada.