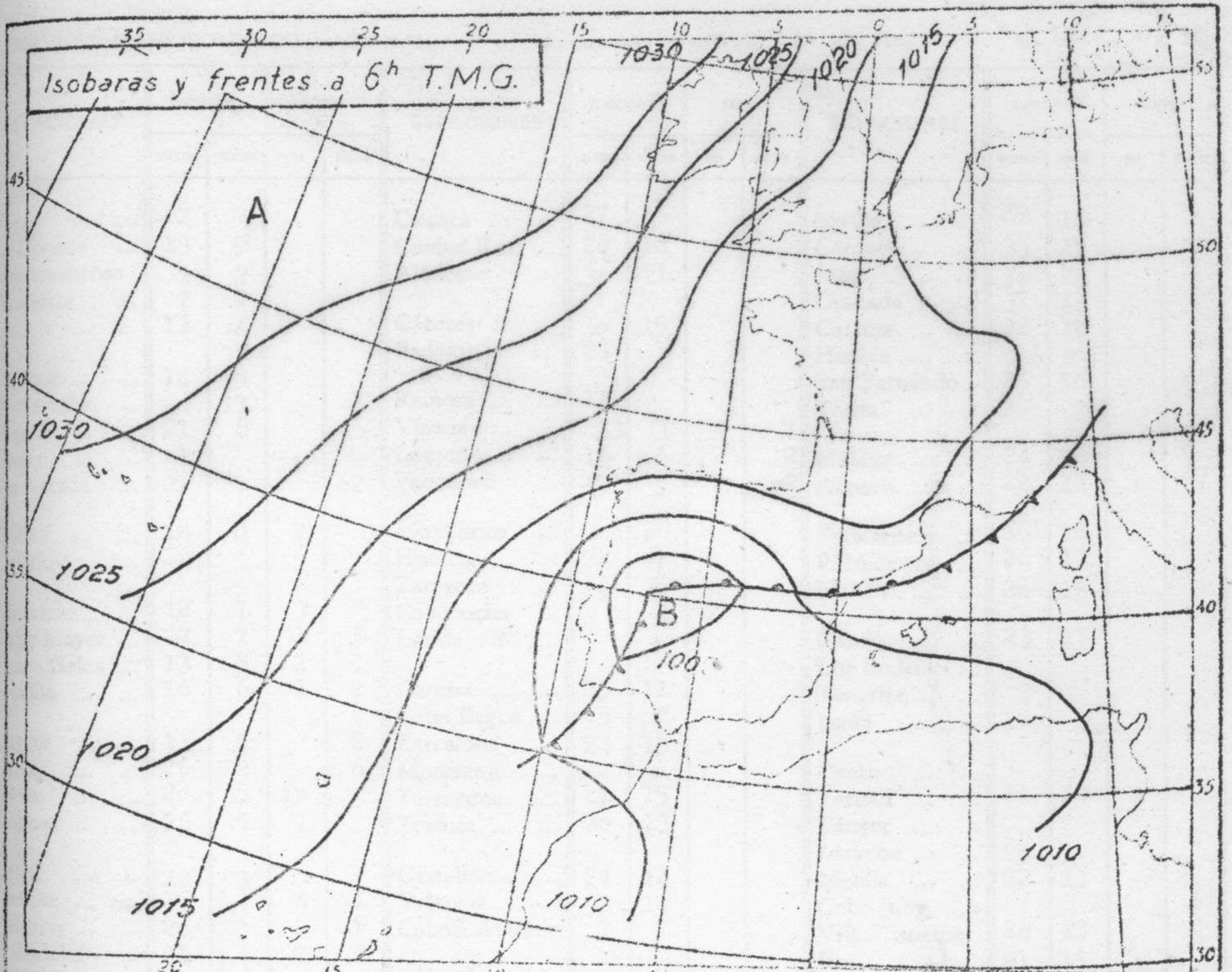


1 Mayo 1947



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, isotermas | |
| ~ marejadilla | |
| ≡ marejada | |
| ≡≡≡ mar arbolada | |

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Jueves 1º de Mayo

de 1947 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	?	?			Cuenca	27				Sevilla	29	16		
La Coruña ...	13	9			Ciudad Real ...	28	10			Córdoba	33	15		
Monteventoso	?	?			Albacete	30	11			Jaén	30	15		
Finisterre ...	?	?			Cáceres	30	15			Granada	31	13		
Lugo	11	4			Badajoz	28				Cartuja	32	15		
Santiago	14	5			Reinosa	13				Huelva				
Pontevedra ...	20	11			Vitoria	13	3		7	San Fernando	25	16		
Vigo... ..	21	8			Logroño	16	6		2	Tarifa	28	?		
Grove	?				Pamplona	15	5		02	Málaga	24	12		
Ponferrada ...	21	7		02	Monflorite ...					Almería	22	11		
Gijón	14	8	2	3	Huesca	24	7			Formentera ...	18	16		
Oviedo					Zaragoza	29	9			P. Mallorca ...	26	11		
Santander ...	12	7	3		Calamocha ...					Mahón	28	15		
Cabo Mayor ...	?	?	1	3	Lérida					Gando	23	17		
Punta Galea ...	13	8	2	1	Gerona	25	11			Los Rodeos ...				
Igueldo	16	6	2	2	Cabo Bagur ...	25	?			Tenerife	?			
Burgos	13	4		2	Barcelona	24	15			Izaña	16			
Soria	25	2		6	Montserrat ...					Ceuta				
Avila	20	5	ip		Tarragona ...	21	15			Tetuán	21	14		
Segovia	26	5	1		Tortosa	30	13			Tánger				
León	22	3			Castellón... ..	27	14			Larache	25	14		
Zamora	25	4	4	01	Valencia... ..	32	14			Melilla	22	13		
Palencia	20	3		1	Cabo S. Antonio	?	?			Cabo Juby	?			
Valladolid ...	21	4	2	3	Alicante	31	14			Villa Cisneros	24	13		
Salamanca ...	30	5			Murcia	32	12			Ifni	21	15		
Navacerrada ...	18		1		Alcantarilla ...	33	9							
Madrid	29	14			Los Alcázares	25	12							
Barajas	30	14		ip	C. Galeras	?	?							
Toledo	30	15												

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 33º en Córdoba
 Mínima: 1º en Burgos

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 28,6 á 13,30h. Mínima hoy: 13,7 á 7h.
 a 13 h. ayer: 28,0 a 1 h. hoy: 16,4
 a 18 h. ayer: 23,0 a 7 h. hoy: 13,7

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 701,6 a 7 h. de hoy: 696,4

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

Ha penetrado por el Norte de la Península una masa de aire frío que avanzando hacia el Sur ha sido causa de un aumento grande en la nubosidad, acompañado de chubascos y, tormentas de distribución irregular y de un descenso notable de la temperatura, que en las primeras horas del día de hoy había alcanzado a la mitad norte de España, Extremadura y a la parte más occidental de Andalucía. En el resto se ha observado un aumento progresivo de la nubosidad.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS SIETE (HORA OFICIAL) DEL DIA DOS

Tiempo de chubascos preferentemente en las laderas orientadas al norte de las cordilleras Cantábrica, Central e Iberica donde en algunos puntos es probable la formación de tormentas.

El descenso de la temperatura alcanzará al resto de la Península aunque en el Sudeste es de esperar mejor tiempo

Vientos del Oeste fuertes en el Sur y centro. Vientos fuertes de la región Norte y marejada en las costas de Galicia y Cantabria.