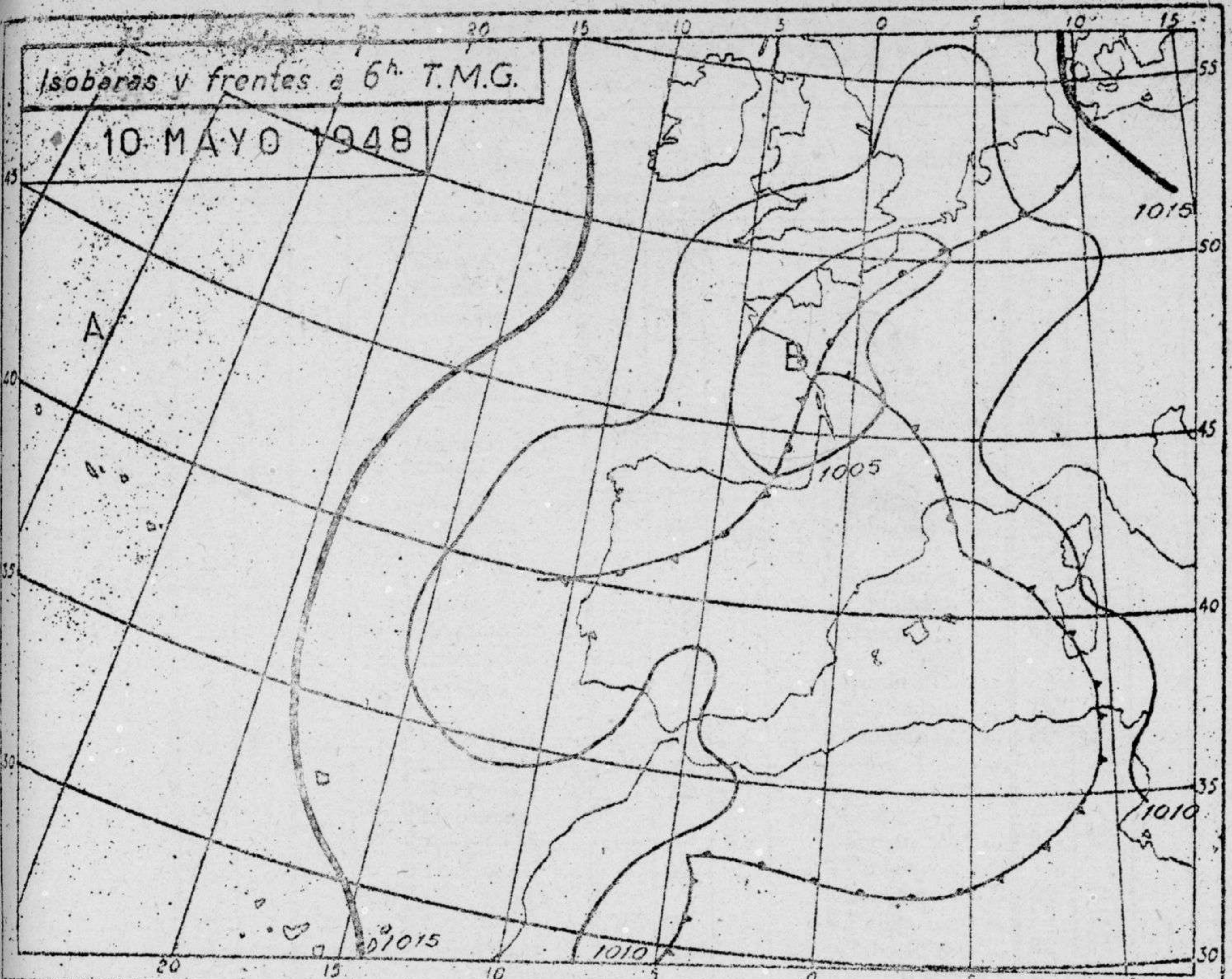


Isobaras y frentes a 6h. T.M.G.

10 MAYO 1948



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 barbilla 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 Lunes 10 de Mayo

de 1948 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	16	4			Sevilla	22	9		
La Coruña ...	17	12			Ciudad Real ...	21	8			Córdoba	24	14		
Monteventoso	?	?			Albacete	17	8	1		Jaén	19	11		
Finisterre ...		?		ip	Cáceres	20	11			Granada	22	9		
Lugo	20	7	6		Badajoz	22	12			Cartuja	21	9		
Santiago	23	10			Reinosa		7		2	Huelva	22	14		
Pontevedra ...		11		2	Vitoria	14	10	1	1	San Fernando				
Vigo... ..	19	13			Logroño	19	11	1	4	Tarifa	?	?		
Grove					Pamplona	17	10	2		Málaga	22	11		
Ponferrada ...	22	9	02		Monflorite ...					Almería	19	14		
Gijón	19	14			Huesca	16	10	2	ip	Formentera ...	18	16		
Oviedo					Zaragoza	19	11	1	ip	P. Mallorca ...	20	13		
Santander ...	17	11	11	ip	Calamocha ...	18		1		Mabón	21	13		
Cabo Mayor ...	?	?	20	05	Lérida		8			Gando	23	16		
Punta Galea ...	15	13	11	5	Gerona	17	10	1		Los Rodeos ...	15	9		
Igueldo	15	12	01	1	Cabo Bagur ...	16	?		2	Tenerife	22	16		
Bergos	16	6			Barcelona		12			Izaña	20	5		
Soria	16	7	14	2	Montseny					Ceuta				
Avila					Tarragona ...	19		11		Tetuán	22	12		
Bogovia	20	10			Tortosa	?	11			Tánger				
León	19	7	2		Castellón... ..	18	?	1		Larache	22	10		
Zamora	21	10		1	Valencia... ..	22	11		ip	Melilla	22	11		
Palencia	21	8		1	Cabo S. Antonio	?	?			Cabo Juby	22	16		
Valladolid ...	19	10	ip	3	Alicante	21	13	6		Villa Cisneros	21	16		
Salamanca ...	19	11		02	Murcia	24	13			Ifni	20	15		
Navacerrada ...					Alcantarilla ...	23	10							
Madrid	19	10			Los Alcázares	21	11							
Barajas	21	10		ip	C. Galeras ...	?	?							
Toledo	19	11												

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 24° en Murcia y Córdoba
 Mínima: 4° en Cuenca...

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 18,6 a 13,45h. Mínima hoy: 10,0 a 6h.
 a 13 h. ayer: 16,4 a 1 h. hoy: 11,9
 a 18 h. ayer: 17,2 a 7 h. hoy: 11,4

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 699,0 a 7 h. de hoy: 699,2

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

En la mitad norte de la Península se han registrado en las últimas 24 horas chubascos de distribución e intensidad muy variable, que por la tarde fueron acompañados en varias localidades de tormentas. Han correspondido las mayores precipitaciones de algo más de diez litros por metro cuadrado a Soria, Santander y Tarragona.

En la mitad Sur de la Península la nubosidad ha sido muy variable. De madrugada se formaron bancos de niebla en algunos valles gallegos y en el Guadalquivir

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS SIETE (HORA OFICIAL) DEL DIA ONCE.

Nubes de desarrollo vertical sobre toda la Península, particularmente en el Noroeste dando lugar a aguaceros y tormentas de distribución irregular.
 Ventolinas variables en las costas con mar rizada.