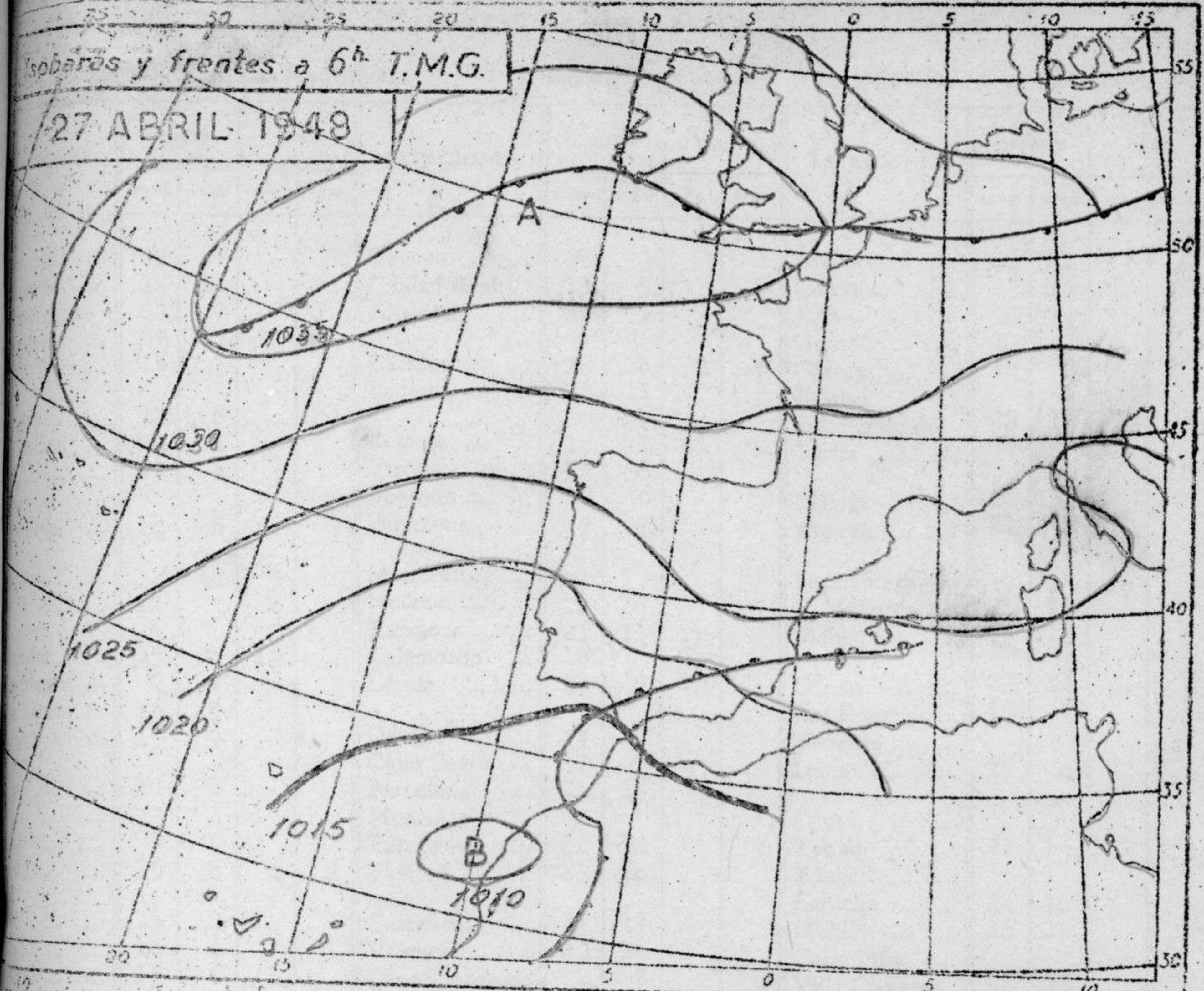


isobaras y frentes a 6^h T.M.G.

27 ABRIL 1948



Estad. del tiempo, variaciones de temperatura y zonas de precipitación en las últimas 24 horas.

Signos convencionales

- | | |
|--|----------------|
| ☉ calma | * nieve |
| ≡ neblina | ∇ chubasco |
| ≡ niebla | ⚡ tormenta |
| ☉ lluvia | ▲ 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 Martes 27 de Abril

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
Coruña ...	17	12			Cuenca ...	16	3			Sevilla ...	22	11	ip	
León ...	16	7			Ciudad Real ...	18	5		2	Córdoba ...	23	11	ip	
Vigo ...	17	8			Albacete ...	16	5	3		Jaén ...	18	10	ip	
Ourense ...	21	11			Cáceres ...	20	10	1	ip	Granada ...	21	7		
Lugo ...	22	8			Badajoz ...	23	11			Cartuja ...	18	8		
Noya ...	18	6			Reinosa ...	10	1	ol.		Huelva ...	22	14		3
Palencia ...	14	11	5		Vitoria ...	14	8			San Fernando	?	?		
León ...	11		2		Logroño ...	16	6			Tarifa ...				
Valladolid ...	15	10	ip		Pamplona ...	17	7			Málaga ...	18	15		
Segovia ...	16	9			Monflorite ...					Almería ...	21	16		
Ávila ...	15	9			Huesca ...	22	10			Formentera ...	19	15	ip	
Zamora ...	14	4			Zaragoza ...	21	11	ip		P. Mallorca ...	21	12		
Burgos ...	11	1			Calamocha ...	16		ip		Mahón ...	17	13		
Palencia ...	15	6	1		Lérida ...	22	9	ip		Gando ...	23	14		
Valladolid ...	15	5		ip	Gerona ...	19	7			Los Rodeos ...	16	9		
Salamanca ...	18	6		ob	Cabo Bagur ...	17	?			Tenerife ...				
Castellón ...	21	13			Barcelona ...	21	14			Izaña ...	11	0		
Valencia ...	21	10			Montseny ...					Ceuta ...				
Cabo S. Antonio	?	?			Tarragona ...	22				Tetuán ...	20	14		
Alicante ...	20	12			Tortosa ...	23	10			Tánger ...				
Murcia ...	21	11			Castellón ...	21	13			Larache ...	24	11		
Alcantarilla ...	20	10			Valencia ...	21	10			Melilla ...	18	14		
Los Alcázares	19	11			Cabo S. Antonio	?	?			Cabo Juby ...				
C. Galeras ...	?	?			Alicante ...	20	12			Villa Cisneros	22	15		
					Murcia ...	21	11			Itni ...	19	15		

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 23º en Córdoba y Badajoz.
 Mínima: 1º en Burgos

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 19,4 á 13,2oh. Mínima hoy: 9,2 á 5,3oh.
 a 13 h. ayer: 18,2 a 1 h. hoy: 11,8
 a 18 h. ayer: 12,8 a 7 h. hoy: 10,1

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 708,6 a 7 h. de hoy: 710,3

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

En el día de ayer el cielo estuvo cubierto o casi cubierto en la Costa Cantábrica y alto Ebro produciéndose además algunas lluvias de intensidad escasa. En el interior de la Península hubo después del mediodía activa formación de nubes de inestabilidad que originaron tormentas débiles sobre la Cordillera Central, montes de Toledo y Sierra de Aracena con precipitaciones muy breves y consiguientemente en cantidades exiguas casi siempre

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

Vientos del Este y Este-Nordoste en Murcia, Andalucía y Marruecos con fuerte marejada y algunos aguaceros. Disminución grande de la velocidad del vientos en la mitad Norte de la Península mejorando el estado del mar en el Cantábrico. Nubes de evolución diurna sobre las cordilleras del interior y algunos chubascos de distribución irregular y poca duración.