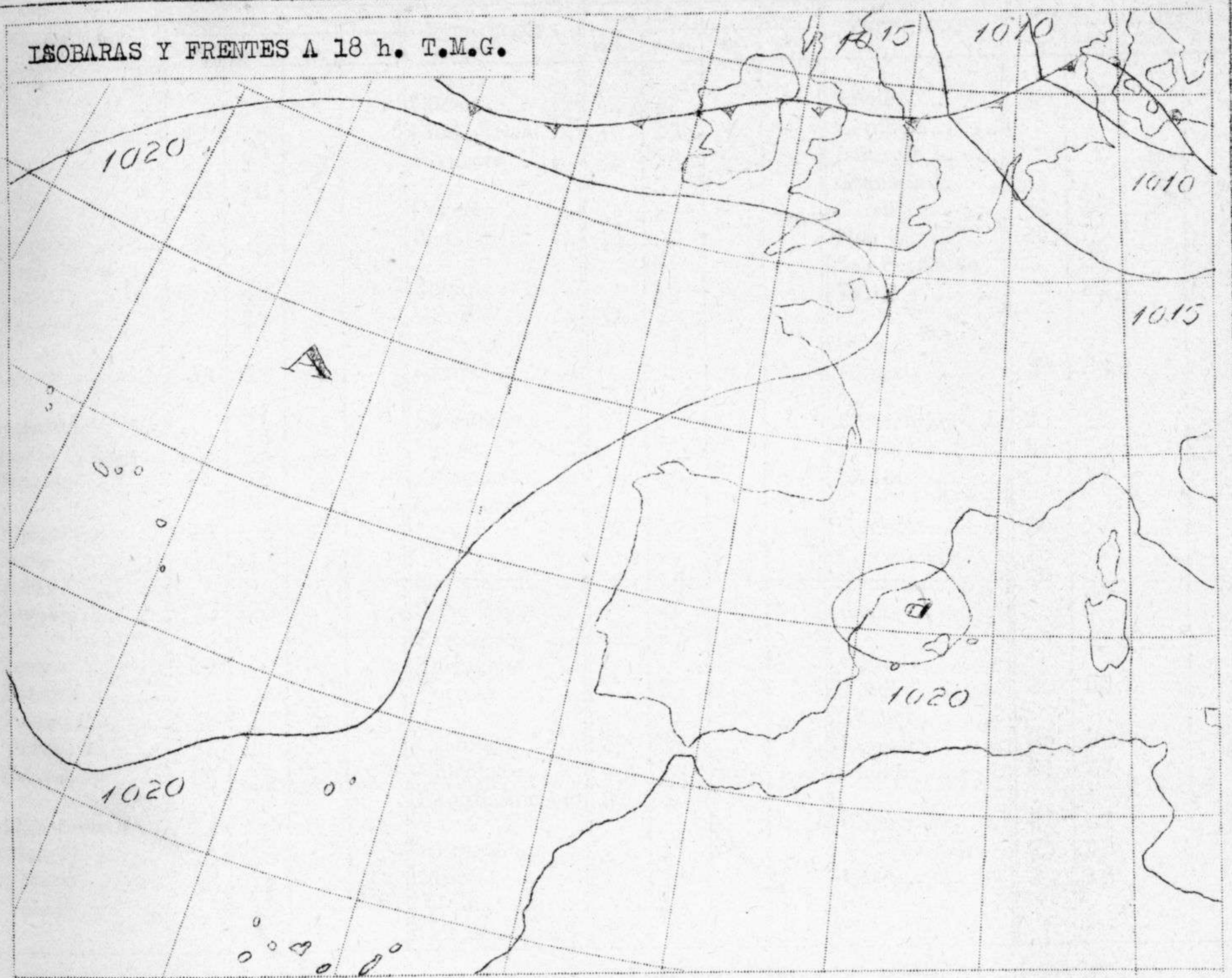


ISOBARAS Y FRENTES A 18 h. T.M.G.



Signos convencionales

- | | | | |
|-------|--|---|--------------|
| ∞ | calima | * | nieve |
| ≡ | neblina | ▽ | chubascos |
| ≡ | niebla | ⊠ | tormenta |
| 9 | 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 2º de la escala Beaufort. | | |
| //// | zona de precipitación | | |
| ⋯ | frente cálido | | |
| ⋯ | frente frío | | |
| ⋯ | oclusión | | |
| - - - | discontinuidad | | |
| ~ | isobaras. | | |

Estado del tiempo y zona de precipitaciones durante las últimas 24 horas.

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. Avance del **Martes 3** de Julio de 1951 a 18 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		14			Cuenca	31	12			Sevilla	32	20		
La Coruña ...	29	15			Ciudad Real ...	37	13			Córdoba				
Finisterre ...	22	17	o3		Albacete	31	13			Jaén	?	?		
Lugo	28	12	ip		Cáceres	33	21			Granada	34	17	ip	
Santiago	26	15			Badajoz	34	20			Cartuja	32	16	o2	
Pontevedra ...					Reinosa		9			Huelva	26	20		
Vigo... ..		17			Badajoz		20			San Fernando		21		
Ponferrada ...		17			Vitoria	31	14			Tarifa		20		
Gijón	23	17	2		Logroño	34	17			Málaga		19		
Santander ...		15			Pamplona					Almería	32	24		
Punta Galea ...	29	16			Monflorite ...	31				Formentera ...	26	20		
Igueldo	26	16			Huesca					P. Mallorca ...	24	14		
Burgos	29	14	2		Zaragoza... ..	34	16			Mahón	27	17		
Soria	30	13			Calamocha ...					Gando	26	17		
Avila					Lérida	34	17			Los Rodeos ...	20			
Segovia	31	20			Gerona	30	15			Tenerife	29			
León	29		4		Cabo Bagur ...		20			Izaña				
Zamora					Barcelona ...		17			Ceuta				
Palencia	32	17	8		Tarragona ...					Tetuán	28	20		
Valladolid ...	31	17	1		Tortosa		17			Tánger				
Salamanca ...	25	15	1		Castellón... ..	29	19			Larache	26	20		
Navacerrada ...	24	9			Valencia	29	17			Melilla	25	21		
Madrid	31	18			Cabo S. Antonio	28	16			Cabo Juby ...	24	17		
Barajas	33	17			Alicante	29	17			Villa Cisneros	25	18		
Toledo	33	18	5		Murcia		18			Ifni	23	18		
					Alcantarilla ...		15							
					Los Alcázares	30								

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 37° en C. Real.

Mínima: 12° en Cuenca y Lugo.

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima hoy: 30,8 a 12,30 h. Mínima hoy: 18,2 a 5 h.
 a 13 h. hoy: 30,4 a 1 h. hoy: 21,0
 a 18 h. hoy: 27,5 a 7 h. hoy: 19,5

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de hoy: 705,8 a 7 h. de hoy: 708,8

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE OBSERVACIONES DE LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL).

Durante la mañana de hoy el tiempo ha sido bueno en toda España. Por la tarde la actividad convectiva ha dado lugar a tormentas de inestabilidad con gran aparato eléctrico en las sierras de Gredos, Malagón, Guadarrama, sector de Madrid y Toledo, que paulatinamente fueron desplazándose al nordeste, perdiendo su intensidad.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL) DEL DIA 4.

Continuación del buen tiempo. Por la tarde actividad tormentosa sobre las estribaciones de los sistemas Ibérico, Centro y Montes de Toledo.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

El régimen anticiclónico a que se halla sometida la Península, dará lugar a vientos en el Cantábrico con marejadilla. Levante en el Estrecho, con tendencia a aumentar su rafagosidad.