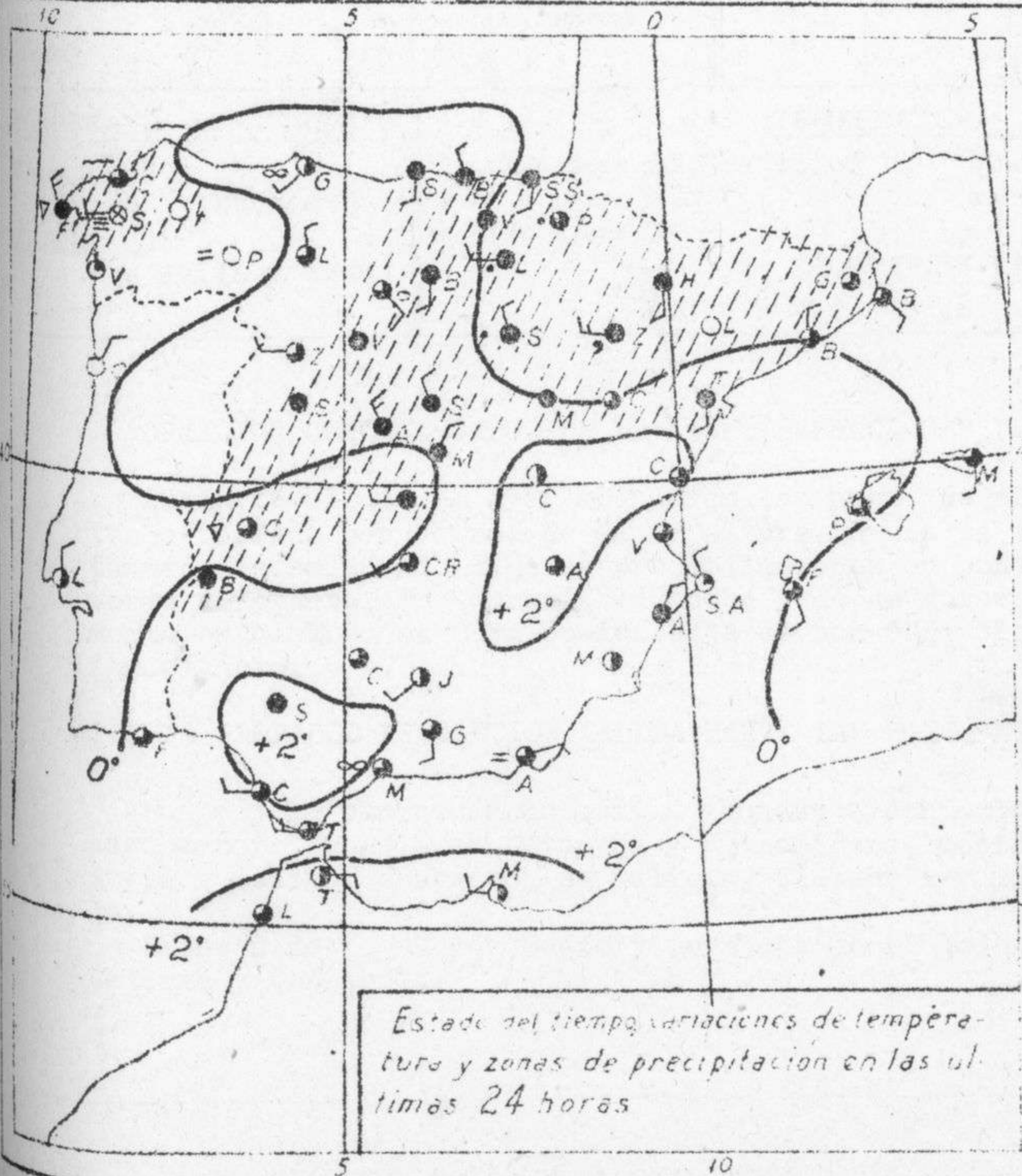
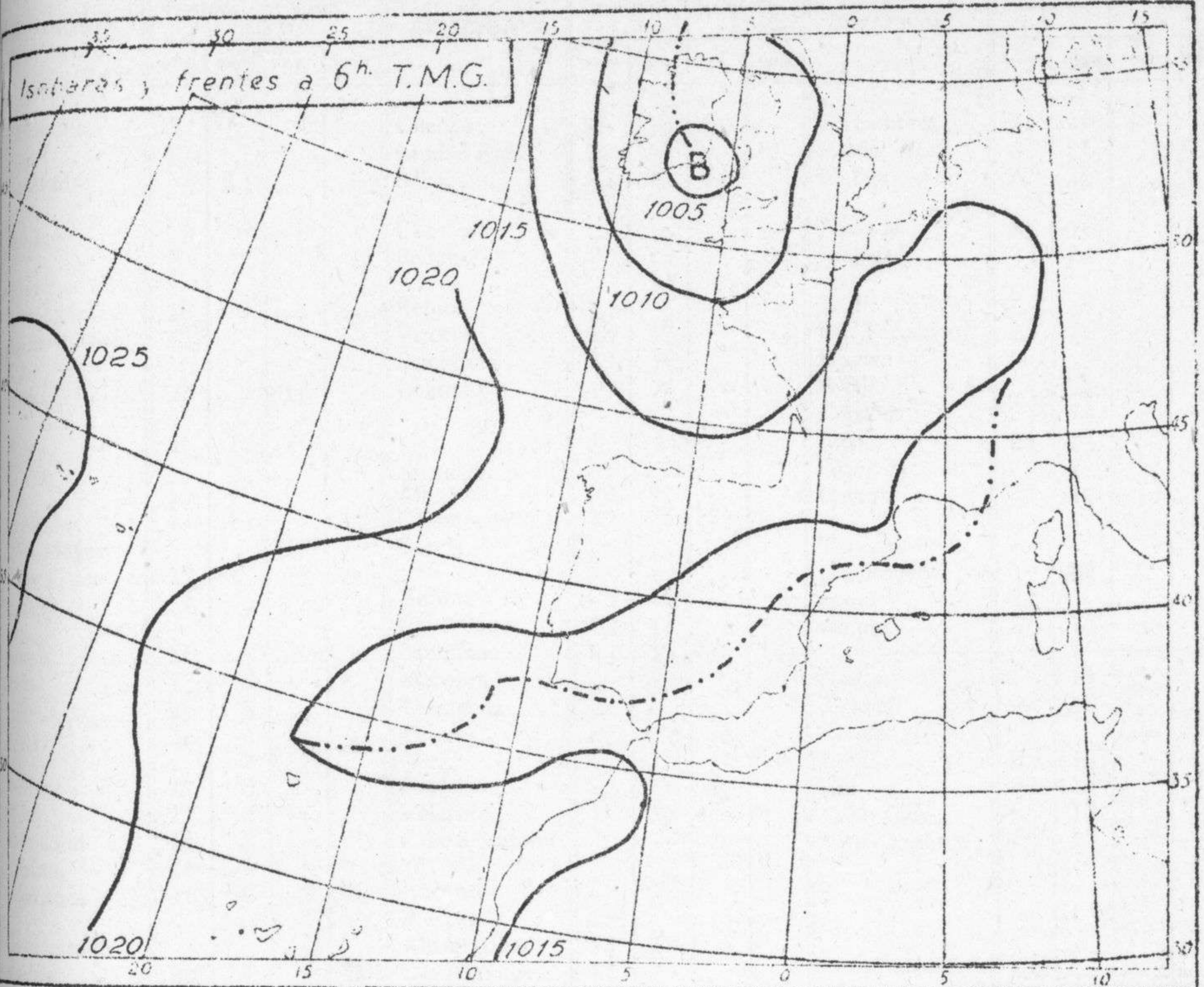


21 mayo 1946

Isobaras y frentes a 6<sup>h</sup>. T.M.G.



Signos convencionales

- |   |                |
|---|----------------|
| ∞ calma   | * nieve        |
| = neblina   | ▽ chubascos    |
| ≡ niebla  | ⊞ tormenta     |
| ⋄ llovizna  | ▲ granizo      |
| ● lluvia  |                |
| ○ despejado   | ◐ 1/4 cubierto |
| ◑ 1/2 cubierto  | ◒ cubierto     |
| ◓ 3/4 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 agitada   |                |

ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA	
	MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE
Ponferrada	17	5			Cuenca	18	9	ip		Formentera	19	16		
Vigo	17	7			Ciudad Real	19	7			P. Mallorca	20	16		
Pontevedra		13			Albacete	21	11	ip		Mahón	21	15		
Grove					Cáceres	22	10		03	Almería	19	16		
Santiago	13	6	8		Badajoz	23	12		04	Málaga	25	14		
Finisterre				1										
La Coruña	16	9	1	ip	Reinos	14	5		2	Tarifa				
Monteventoso					Vitoria	18	7		3	San Fernando	20	16		
Vares					Pamplona	19	8		3	Huelva				
Lugo	14		ip		Logroño	19	9		3	Sevilla	24	11		
Gijón	17	10								Córdoba	25	14		
Oviedo					Huesca	21	11		3	Jaén	21	13		
Santander	17	10		3	Zaragoza	22	11		7	Granada	23	10		
Cabo Mayor				7	Calamocha	19	8		4	Cartuja	21	10		
Punta Galea	17	10		06	Lérida					Tenerife				
Igueldo	16	9		2	Gerona	23	11	8	1	Los Rodeos	19	12		
Burgos	16	7		1	Cabo Bagur	22	14		05	Izaña	11			
Soria	15	6		04	Barcelona	23	15	05	06	Gando	23	16	ip	
Segovia	15	5		3	Montserrat					Ceuta		15		
Avila	14	4		2	Tarragona	21				Tetuán	24	16		
Palencia	17	8		ip	Tortosa	23			3	Tánger				
León	14	4			Castellón	23	16	ip		Melilla	25	15		
Valladolid	16	7		1	Valencia	25	16			Ifni	21	16		
Zamora	16	6			Cabo S. Antonio					Cabo Juby	25	18		
Salamanca	16	6	1	4	Alicante	26	13			Villa Cisneros	26	16		
Navacerrada					Murcia	28								
Madrid	20	11		ip	Alcantarilla	27	12							
Barajas	21				Los Alcázares	26								
Toledo	22	11	ip	05	C. Galeras									

## TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 28°  
en Murcia  
Mínima: 4°  
en Avila y Leon

## TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 20,3 a 15,00 h.    Mínima hoy: 10,8 a 5,00 h.  
a 13 h. ayer: 10,2                    a 1 h. hoy: 12,2  
a 18 h. ayer: 17,5                    a 7 h. hoy: 11,6

## PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 702,2                    a 7 h. de hoy: 702,3

## INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE SIETE HORAS.

Durante el día de ayer abundaron las nubes de desarrollo vertical bajo un techo formado por otras de mayor altura. Hacia la tarde adquirieron su mayor densidad ocasionando ligeras precipitaciones en puntos aislados del centro, norte y Levante, que durante la noche y de madrugada se intensificaron ligeramente en el Ebro en cuya cuenca baja se han registrado algunas tormentas sin importancia.

## TIEMPO PROBABLE PREDICCIÓN VALIDA HASTA LAS SIETE HORAS DEL DÍA VEINTIDOS.

En toda la península nubosidad abundante dando lugar a precipitaciones de alguna persistencia en Cataluña y Extremadura, débiles e intermitentes en Andalucía y Centro, chubascon en Galicia, Cantabria y más tarde en Castilla la Vieja.

Vientos de la región Oeste y merejada en el golfo de Cadiz y del Noroeste en Galicia y Cantabria.