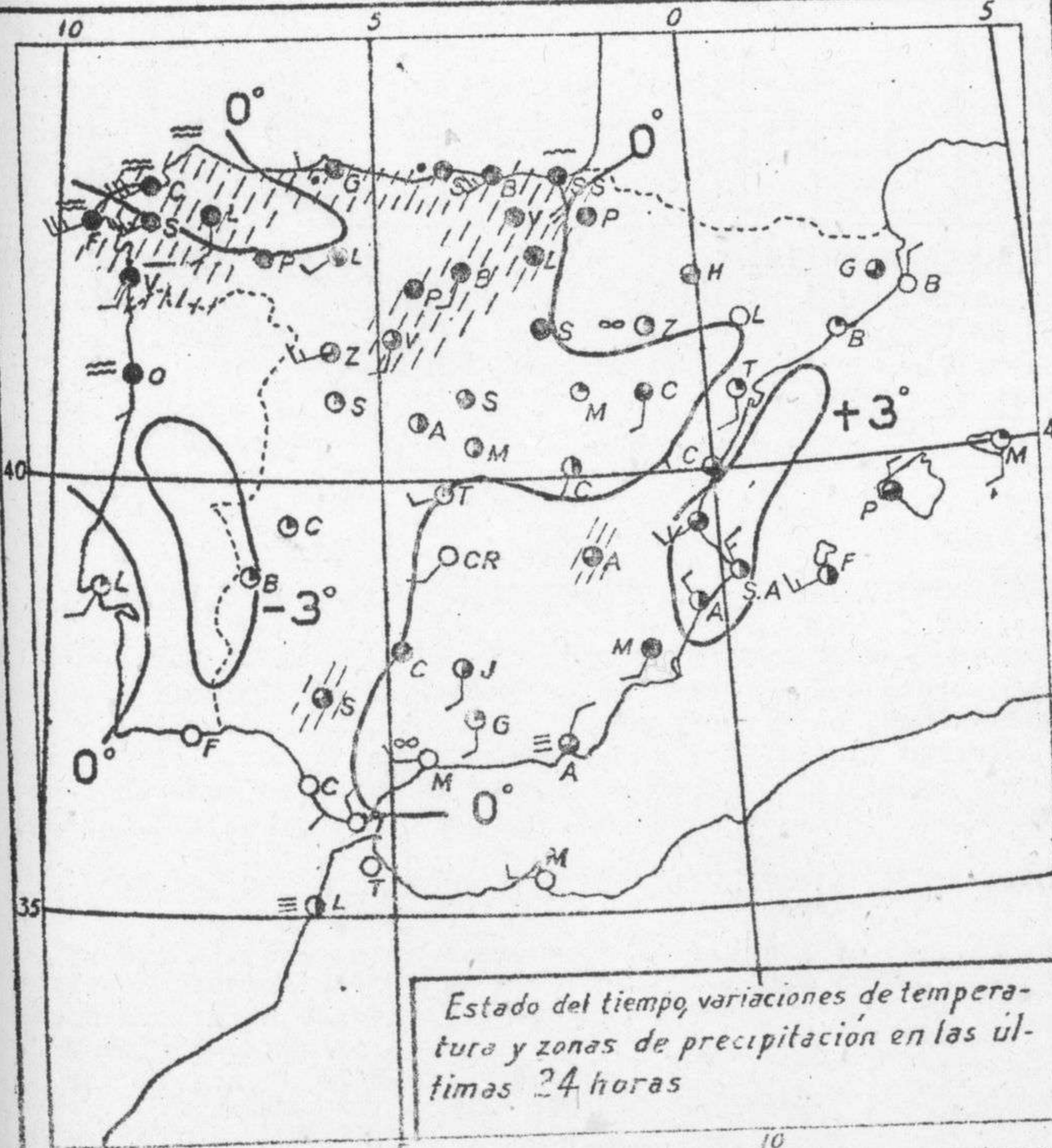
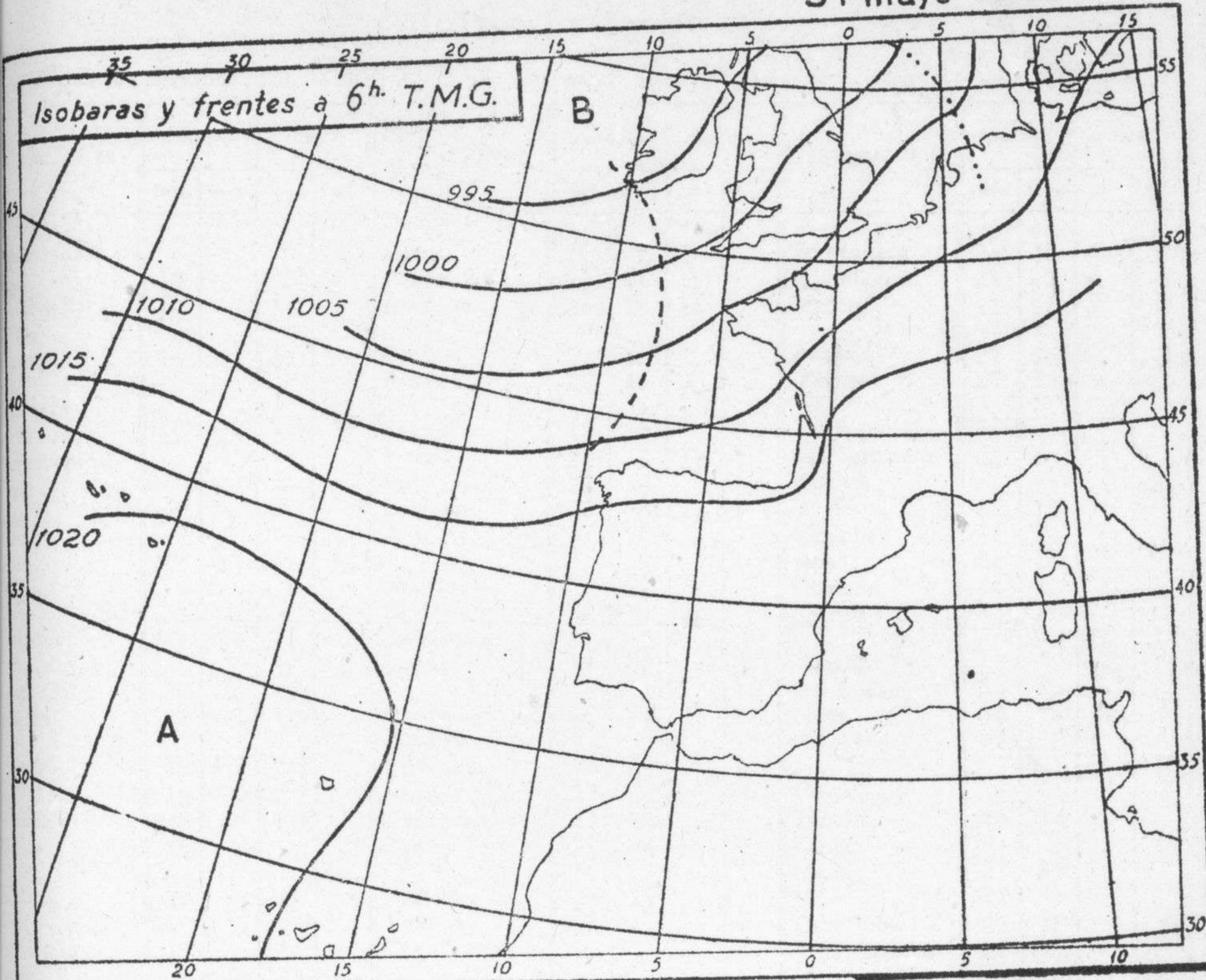


31 mayo 1946

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



Signos convencionales

- |  |                |
|--|----------------|
| ∞ calima   | * nieve        |
| ≡ neblina  | ▽ chubasco     |
| ≡ niebla   | R 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, isalotermas  |                |
| ~ marejadilla  |                |
| ~ marejada   |                |
| ~ mar arbolada   |                |

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

# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Viernes 31 de Mayo de 1946 a 7 h.

ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA	
	MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE
Ponferrada					Cuenca	17	5			Formentera	20	18		
Vigo	18		1		Ciudad Real	17	11			P. Mallorca	21	17		
Pontevedra	19		ip		Albacete	20	10	ip		Mahón	21	16		
Grove					Cáceres	20	10			Almería	21	15		
Santiago	15	10	01	2	Badajoz	22	10			Málaga	27	13		
Finisterre				2	Reinos	17	6			Tarifa				
La Coruña	17	13	03		Vitoria	21	6	ip		San Fernando	23	13		
Monteventoso					Pamplona	21	8	2		Huelva				
Vares					Logroño	22	8	ip		Sevilla	22	13	1	
Lugo	16				Huesca	22	12			Córdoba	26	14		
Gijón	22	13		13	Zaragoza	24	13	ip		Jaén	22	10		
Oviedo					Calamocha	19	5			Granada	24	11		
Santander	21	13			Lérida	26	11			Cartuja	23	11		
Cabo Mayor					Gerona	24	13			Tenerife				
Punta Galea	22	11	2		Cabo Bagur	23				Los Rodeos	20	13		
Igueldo	22	11	ip		Barcelona	23	16			Izaña	16	10		
Burgos	17	7	ip		Montseny	11		1		Gando	26	18		
Soria	15	6			Tarragona	21	15			Ceuta				
Segovia	18	8			Tortosa	26	14			Tetuán	25	14		
Avila	16	6			Castellón	28	15			Tánger				
Palencia	17	9	ip		Valencia	28	17			Melilla	27	13		
León	15	5			Cabo S. Antonio	28	17			Ifni	22	16		
Valladolid	17	10	ip		Alicante	26	15			Cabo Juby	22	18		
Zamora	17	8			Murcia	29	15			Villa Cisneros	26	17		
Salamanca	16	7			Alcantarilla	28	13							
Navacerrada		4			Los Alcázares	25	11							
Madrid	20	9			C. Galeras									
Barajas	20	8												
Toledo	21	11												

**TEMPERATURAS EXTREMAS**

Máxima: 29°  
 en Murcia  
 Mínima: 5°  
 en León y Cuenca

**TEMPERATURAS DE MADRID**

Máxima ayer: 19,8 a 15,00 h.    Mínima hoy: 9,0 a 6,00 h.  
 a 13 h. ayer: 18,0                    a 1 h. hoy: 11,6  
 a 18 h. ayer: 17,6                    a 7 h. hoy: 11,2

**PRESIONES DE MADRID**

a 18 h. de ayer: 704,2                    a 7 h. de hoy: 705,4

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

Las precipitaciones han disminuido notablemente quedando reducidas ya por la noche a lluvias sin importancia en parte de las costas de Galicia y Asturias. En estas regiones, en Castilla la Vieja y en las Vascongadas seguía al amanecer el cielo cubierto por nubes bajas y de altura media. También estaba cubierto por nubes muy bajas en la provincia de Córdoba. En el resto de España el cielo estaba casi despejado ó nuboso con nubes de altura media.

**TIEMPO PROBABLE PREDICCIÓN VALIDA HASTA LAS SIETE HORAS DEL DÍA UNO.**

Cambia el régimen de tiempo con la llegada de aire del Océano a mejor temperatura con vientos del Oeste y fuerte nubosidad en Galicia, Cantabria y Duero, y mejor tiempo en el resto de España.  
 Marejada en Galicia.  
 Mar rizada en el Mediterráneo.