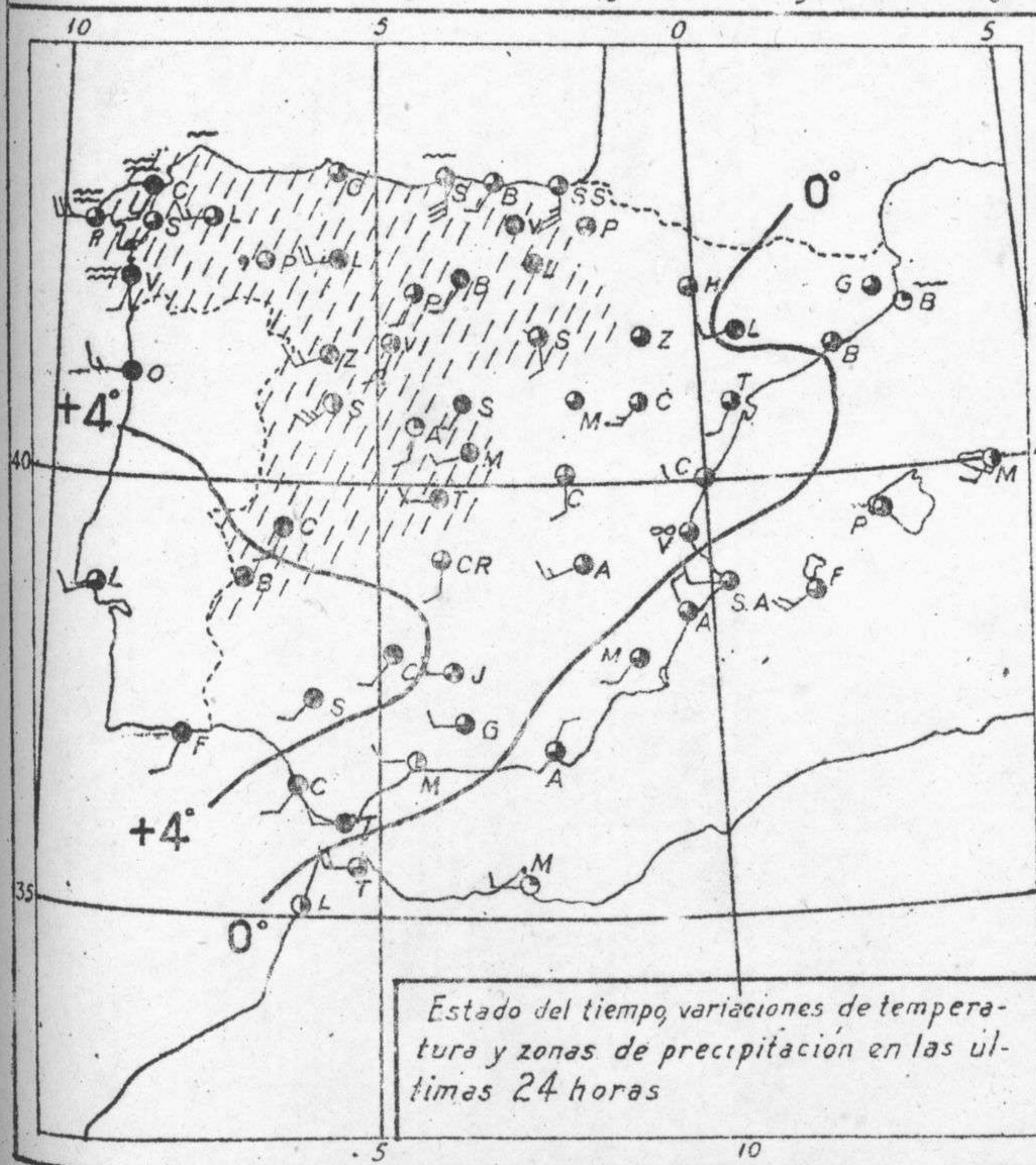
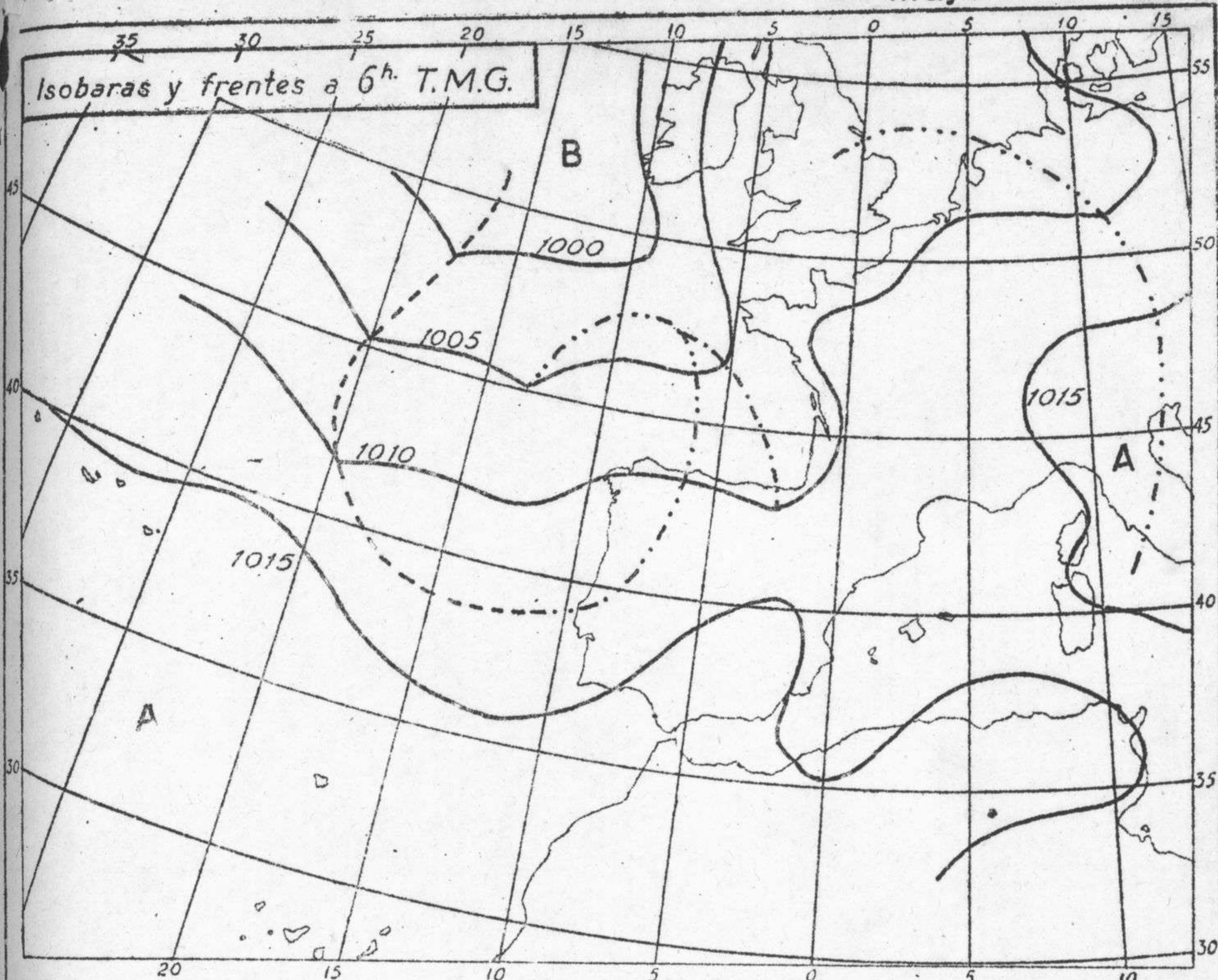


Isobaras y frentes a 6^h. T.M.G.



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, isoterms | |
| ~ marejadilla | |
| ≡ marejada | |
| ≡≡≡ mar arbolada | |

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Jueves 30 de Mayo

del 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	17	10	1	6	Cuenca	15	6			Formentera	20	17		
Vigo	18	11	1	8	Ciudad Real	19	9			P. Mallorca	23	16		
Pontevedra	19	11	3	9	Albacete	19	9	02		Mahón	22	15		
Grove														
Santiago	15	10	01	2	Cáceres	18	10	5		Almería	20	11		
					Badajoz	20	13	3		Málaga	23	14		
Finisterre	?	?		3	Reinos	15	9			Tarifa				
La Coruña	19	11		4	Vitoria	19	12	01		San Fernando	20	16		
Monteventoso	?	?		5	Pamplona	20				Huelva				
Vares	?	?		2	Logroño	20	10	1	ip	Sevilla	23	15		
Lugo	17	10	ip	4						Córdoba	24	14		
Gijón	20	12		02	Huesca	20	12			Jaén	21	11		
Oviedo					Zaragoza	23	13	1		Granada	23	9		ip
Santander	19	15	01		Calamocha	18	6			Cartuja	21	8		
Cabo Mayor					Lérida	26				Tenerife				
Punta Galea	20	16			Gerona	25	11			Los Rodeos	19	12		
Igueldo	19	13			Cabo Bagur	24	15			Izaña	14			
Burgos	15	8	ip	6	Barcelona	26	15			Gando	25	18		
Soria	15	6		02	Montserrat	11				Ceuta				
Segovia	15	9			Tarragona	23	14			Tetuán	22	14	03	
Avila	13	7		2	Tortosa	24	12			Tánger				
Palencia	15	9	1	04	Castellón	23	13			Melilla	23	16		
León	14	8	02	6	Valencia	26	11			Ifni	21	15		
Valladolid	15	9	ip	1	Cabo S. Antonio					Cabo Juby	22	18		
Zamora	16	8	2	1	Alicante	24	12			Villa Cisneros	26	17		
Salamanca	15	7	ip	02	Murcia	27	13							
Navacerrada	6	1	1		Alcantarilla	25	11							
Madrid	17	11		02	Los Alcázares	24	10							
Barajas	18	11			C. Galeras									
Toledo	18	12		1										

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 27°
en Murcia.
Mínima: 6°
en Soria y Cuenca

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 16,6 a 15,00 h. Mínima hoy: 10,6 a 5,00 h.
a 13 h. ayer: 14,2 a 1 h. hoy: 11,8
a 18 h. ayer: 16,0 a 7 h. hoy: 11,6

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 702,6 a 7 h. de hoy: 703,0

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS SIETE HORAS.

En el día de ayer las precipitaciones fueron de muy poca importancia y limitándose a algunos puntos de Galicia, Duero y cabecera del Ebro; pero ya por la noche se generalizaron dentro de estas regiones alcanzaron en muchos sitios mayor intensidad y se extendieron a Extremadura a parte de la region Central y a todo el tercio superior del Ebro.

TIEMPO PROBABLE PREDICCON VALIDA HASTA LAS SIETE HORAS DEL TREINTA Y UNO.

En toda la Península nubosidad muy abundante particularmente en el cuarto Noroeste y Extremadura y Centro donde se registraran ligeras precipitaciones intermitentes.

Vientos del Oeste y marejada en el Norte.
Mar rizada en el Mediterraneo.