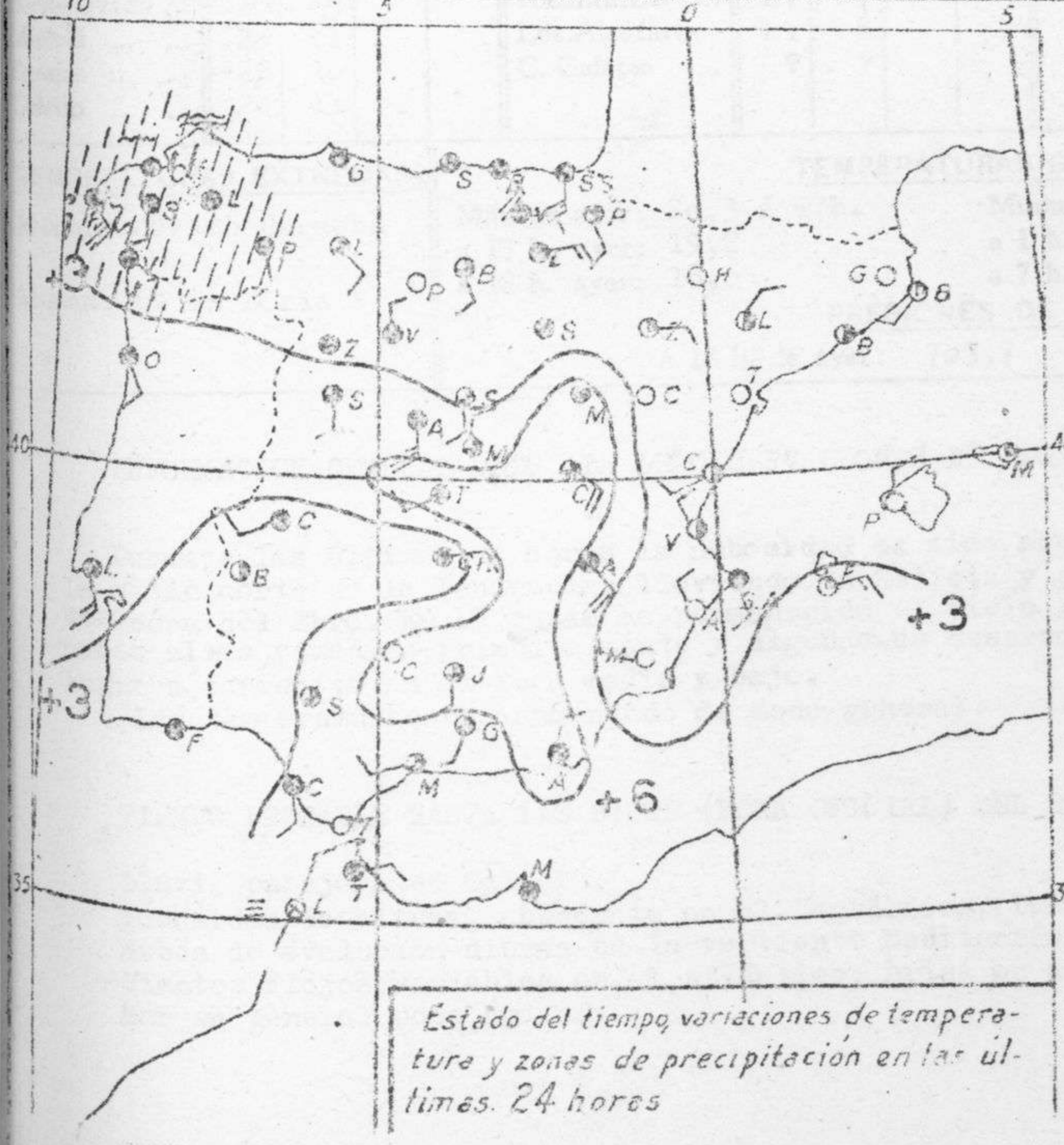
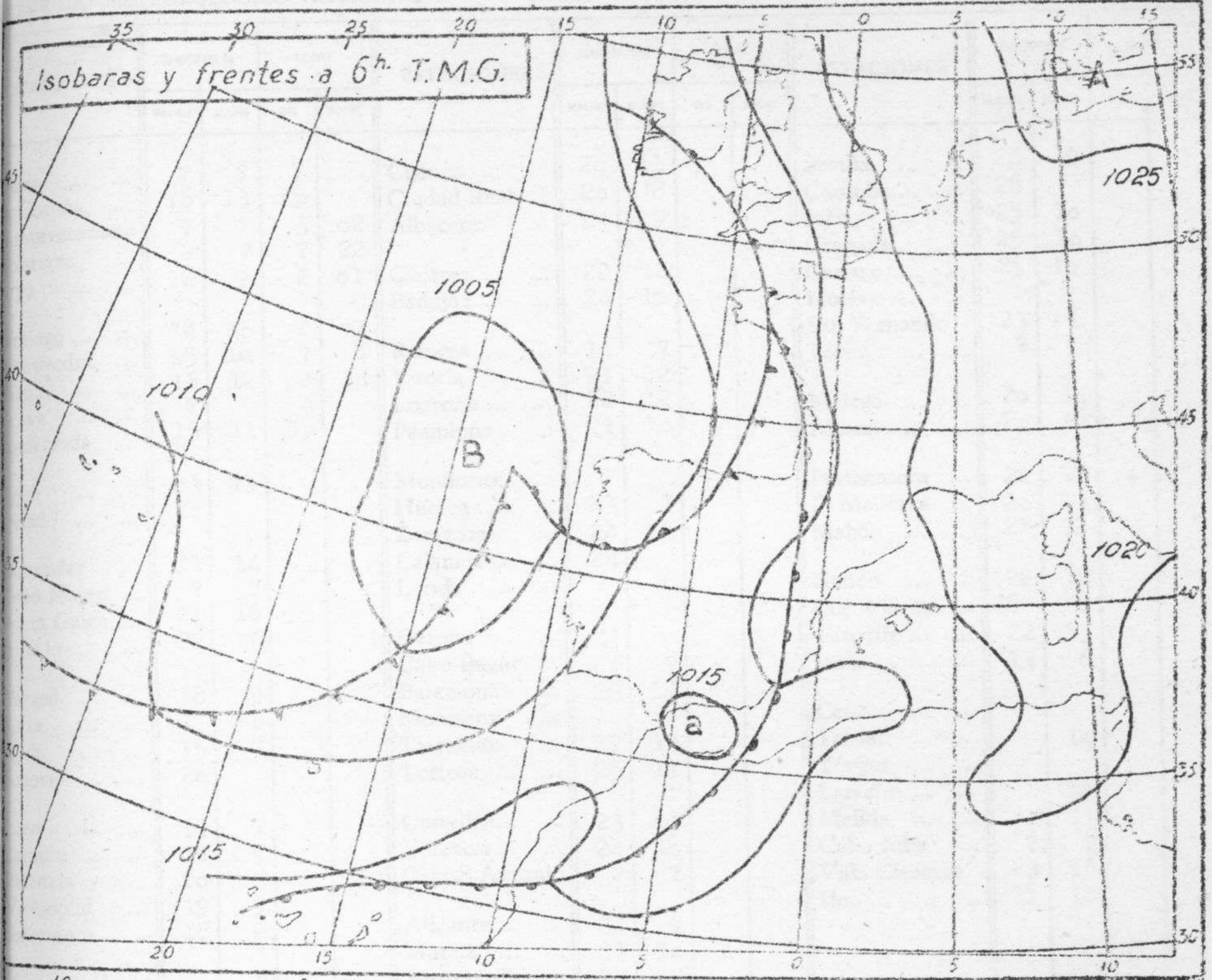


7 Mayo 1947

Isobaras y frentes a 6<sup>h</sup>. 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     |
| ⊙ 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, isotermas  |                |
| ~ marejadilla  |                |
| ~ marejada   |                |
| ~ mar arbolada   |                |

# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Miercoles 7 de Mayo

del 1947 a 6h.(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 ... ..	?	?	1		Cuenca ... ..	20	11			Sevilla ... ..	26	9		
La Coruña ...	16	13	ip		Ciudad Real ...	20	8			Córdoba ... ..	28			
Monteventoso	?	?	3	02	Albacete ... ..	24	9			Jaén ... ..	25	10		
Finisterre ...	?	?	?	22						Granada ... ..	25	10		
Lugo ... ..	14	9	2	01	Cáceres ... ..	22	12			Cartuja ... ..	25	10		
					Badajoz ... ..	24	11			Huelva ... ..				
Santiago ... ..	14	10	4	1						San Fernando	23	14		
Pontevedra ...	15	10	7	8	Reinosa ... ..	14	7			Tarifa ... ..	?	?		
Vigo... ..	16	12	2	04	Vitoria ... ..	21	12							
Grove ... ..	?		4		Logroño ... ..	22	12			Málaga ... ..	20	14		
Ponferrada ...	15	11	ip		Pamplona ... ..	21	10			Almería ... ..	20	16		
Gijón ... ..	23	14			Monflorite ...					Formentera ...	21	15		
Oviedo ... ..	20				Huesca ... ..	23	7			P. Mallorca ...	20	11		
					Zaragoza ... ..	24	12			Mahón ... ..	22	12		
Santander ...	21	14			Calamocha ...	24								
Cabo Mayor ...	?	?			Lérida ... ..		6			Gando ... ..	22	14		
Punta Galea ...	21	16								Los Rodeos ...	18	8		
Igueldo ... ..	22	16			Gerona ... ..	24				Tenerife ... ..	22	15		
					Cabo Bagur ...	24	?			Izaña ... ..	13	6		
Burgos ... ..	18	9			Barcelona ... ..	23	13							
Soria ... ..	17	6			Montserrat ...					Ceuta ... ..				
Avila ... ..	15	9			Tarragona ...	19	13			Tetuán ... ..		14		
Segovia ... ..	20				Tortosa ... ..	25	11			Tánger ... ..				
										Larache ... ..		10		
León ... ..	13	7			Castellón... ..	23	11			Meiilla ... ..		11		
Zamora ... ..	19	9			Valencia ... ..	24	10			Cabo Juby ...	?	?		
Palencia ... ..	20				Cabo S. Antonio	?	?			Villa Cisneros	23	16		
Valladolid ...	19	9								Ifni ... ..	21	14		
Salamanca ...	18	9			Alicante ... ..	24	9							
					Murcia ... ..	27	10							
Navacerrada ...	10	5			Alicantarilla ...	27	7							
Madrid ... ..	20	11			Los Alcázares	21	8							
Barajas ... ..	22	10			C. Galeras ...	?	?							
Toledo ... ..	24	11												

**TEMPERATURAS EXTREMAS**

Máxima: 28° en Córdoba

Mínima: 6° en Soria

**TEMPERATURAS DE MADRID**

Máxima ayer: 20,3 á 17h.  
a 13 h. ayer: 19,2  
a 18 h. ayer: 18,0

Mínima hoy: 11,0 á 4,30h.  
a 1 h. hoy: 12,8  
a 7 h. hoy: 12,3

**PRESIONES DE MADRID**

a 18 h. de ayer: 703,7

a 7 h. de hoy: 702,9

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

Durante las últimas 24 horas la nubosidad ha sido abundante en las regiones de la mitad norte de la Península, lloviendo en Galicia y por la noche también en la cabecera del Ebro. En el resto ha permanecido el cielo parcialmente cubierto por nubes altas y medias principalmente y algunas de desarrollo vertical que han dado lugar a tormentas en el Ebro medio y bajo.

Las temperaturas han aumentado de modo general.

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

Lluvia pasajera en Galicia.

Nubosidad de altura, abundante en el Cantábrico, Duero, Extremadura y Centro.

Nubes de evolución diurna en la vertiente Mediterránea.

Vientos flojos variables en el Atlántico; brisa en el litoral Mediterraneo.

Mar en general poco agitada.