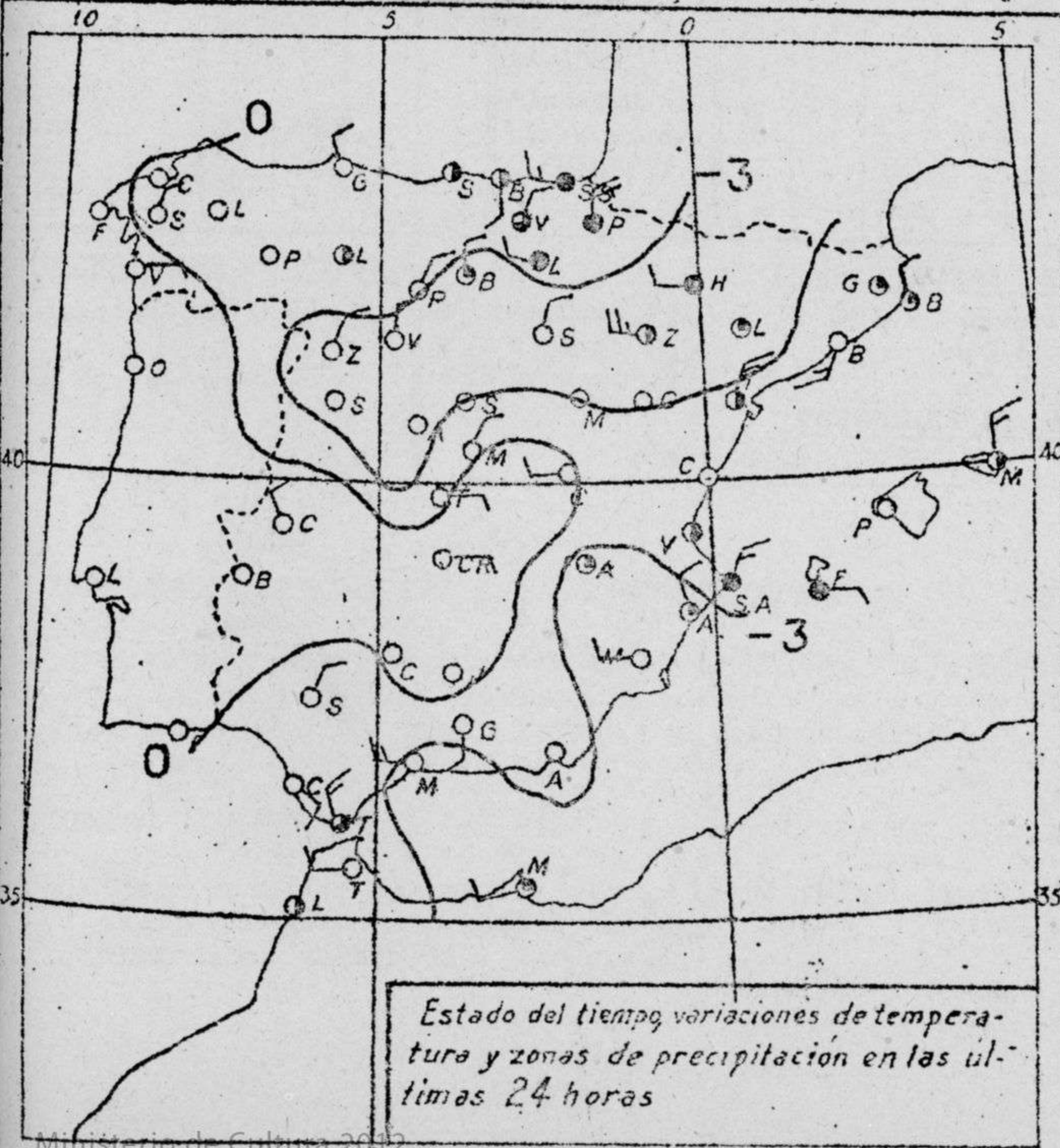
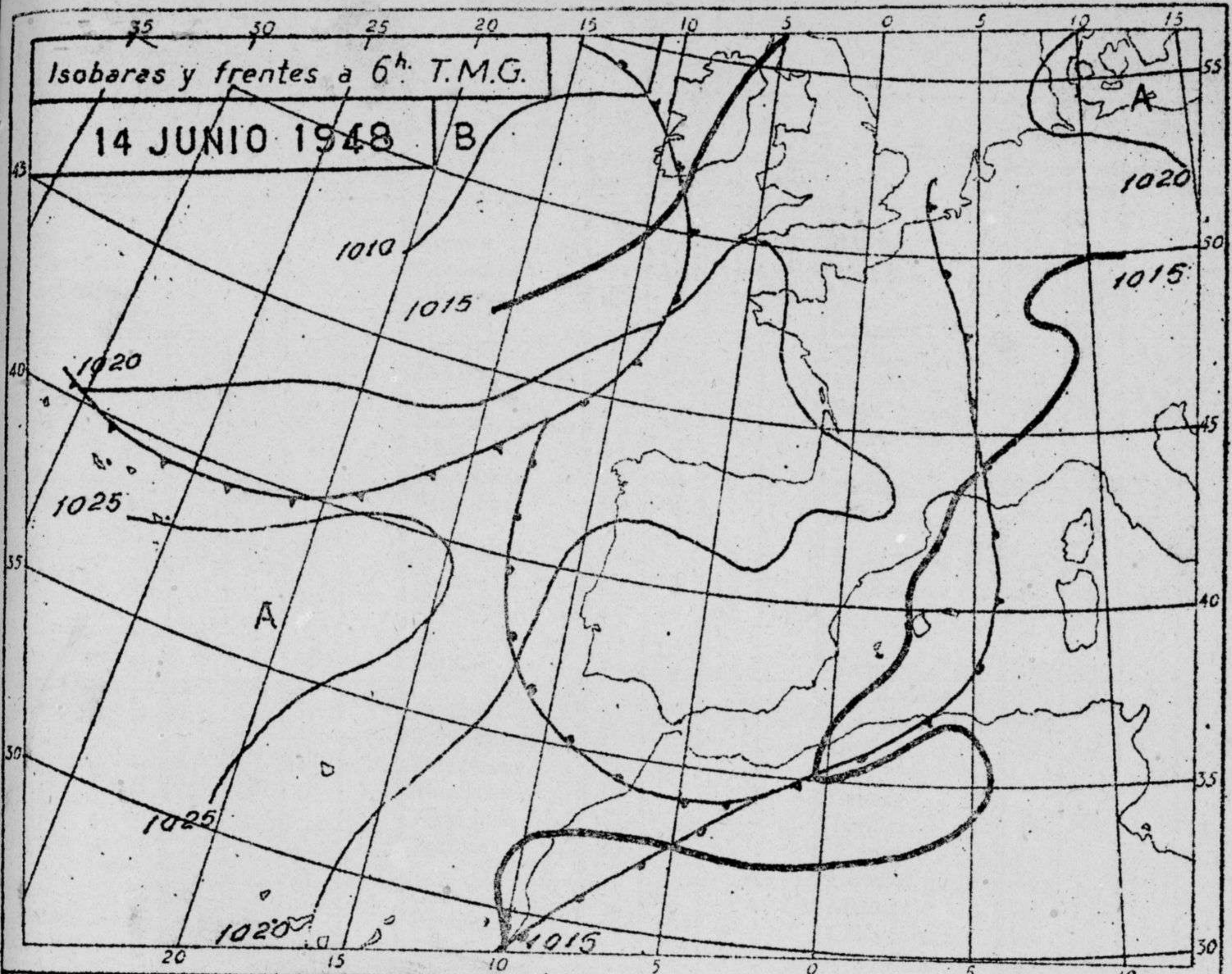


Isobaras y frentes a 6<sup>h.</sup> T.M.G.

14 JUNIO 1948



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, isotermas                                                                                                                            |                |
| ~ marejadilla                                                                                                                                    |                |
| ~ marejada                                                                                                                                       |                |
| ~ mar arbolada                                                                                                                                   |                |



# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Lunes 14 de Junio de 1948 a 6 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 ... ..	?	?			Cuenca ... ..	25	9			Sevilla ... ..	30	13		
La Coruña ...	19	13			Ciudad Real ...	25	12	1		Córdoba ... ..	32	16		
Monteventoso	?	?			Albacete ... ..	28	9	ip	ip	Jaén ... ..	27	14		
Finisterre ...	?	?			Cáceres ... ..	28	17			Granada ... ..	29	14		
Lugo ... ..	21	8			Badajoz ... ..	29	15			Cartuja ... ..		14		
Santiago ... ..	19	9			Reinosa ... ..	15	6			Huelva ... ..		16		
Pontevedra ...	25	13			Vitoria ... ..	17	11			San Fernando	24	16		
Vigo... ..	23				Logroño ... ..	19	13			Tarifa ... ..	?	?		
Grove ... ..					Pamplona ... ..	18	12			Málaga ... ..	32	16		
Ponferrada ...	27	12			Monflorite ...					Almería ... ..	27	17	ip	
Gijón ... ..	24	11	02		Huesca ... ..	25	13	ip		Formentera ...	24	19	8	
Oviedo ... ..					Zaragoza ... ..	24	14	02	ip	P. Mallorca ...	29	17		
Santander ...	18	12	2		Calamocha ...	20				Mahón ... ..	27	20		
Cabo Mayor ...	?	?	05		Lérida ... ..	22	15			Gando ... ..	26	19		
Punta Galea ...	17	14			Gerona ... ..	25	16	5		Los Rodeos ...	18	13	2	
Igueldo ... ..	15	12	7		Cabo Bagur ...	26	?			Tenerife ... ..	?		ip	
Burgos ... ..	16	7			Barcelona ...	27	20			Izaña ... ..	19	9		
Soria ... ..	18	8			Montserrat ...	19	13	1		Ceuta ... ..				
Avila ... ..					Tarragona ...	25		6		Tetuán ... ..	30	17		
Segovia ... ..					Tortosa ... ..	29	18	01		Tánger ... ..				
León ... ..	22	9			Castellón... ..	25	18	ip		Larache ... ..	25	13		
Zamora ... ..	23	9			Valencia ... ..	28	18	ip		Melilla ... ..	29	15		
Palencia ... ..	21	9			Cabo S. Antonio	?	?			Cabo Juby ...	22	18		
Valladolid ...	21	9			Alicante ... ..	24	17	3		Villa Cisneros	24	19		
Salamanca ...	29	8			Murcia ... ..	31	16	7		Ifni ... ..	22	18		
Navacerrada ...					Alcantarilla ...	30	15	4						
Madrid ... ..	27	15			Los Alcázares	28	16	13	ip					
Barajas ... ..	28	14			C. Galeras ...	?	?	18						
Toledo ... ..	29	15												

**TEMPERATURAS EXTREMAS**

Máxima: 32° en Córdoba  
 Mínima 7° en Burgos

**TEMPERATURAS DE MADRID**

Máxima ayer: 27,3 á 12,20h.      Mínima hoy: 14,6 á 5h.  
 a 13 h. ayer: 25,6                      a 1 h. hoy: 16,6  
 a 18 h. ayer: 22,0                      a 7 h. hoy: 15,7

**PRESIONES DE MADRID**

a 18 h. de ayer: 703,8                      a 7 h. de hoy: 706,6,

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

Ayer se registraron tormentas en La Mancha, bajo Ebro y en casi todo el litoral de Levante. Las lluvias más intensas han correspondido a la cuenca del Segura con algo mas de 10 litros por metro cuadrado.  
 También llovió algo en el Cantábrico.

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

Cielo nuboso o cubierto y alguna breve precipitación en Galicia y Asturias.  
 Tiempo bueno en el resto de España  
 Ventolinas variables y mar rizada.