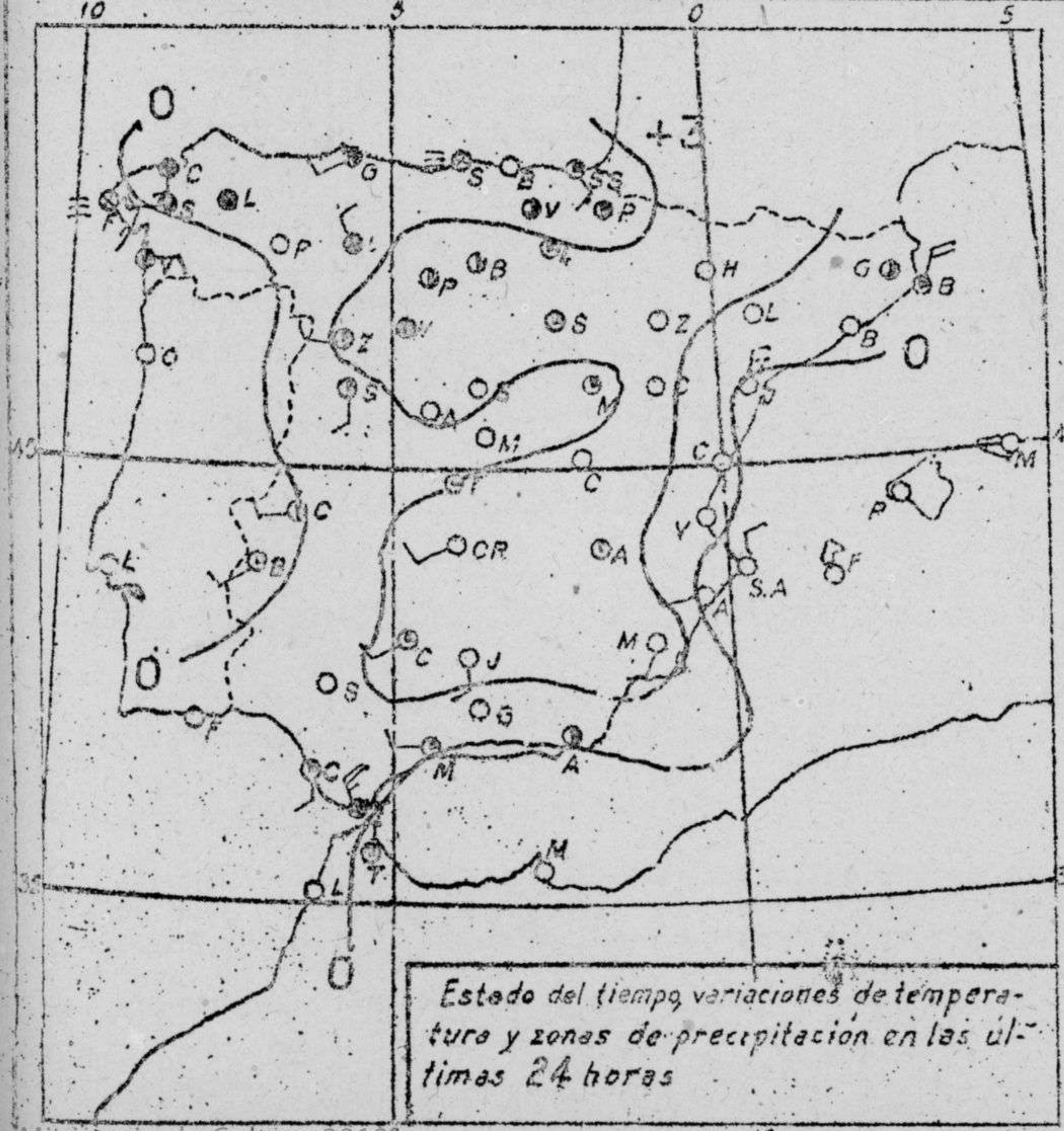
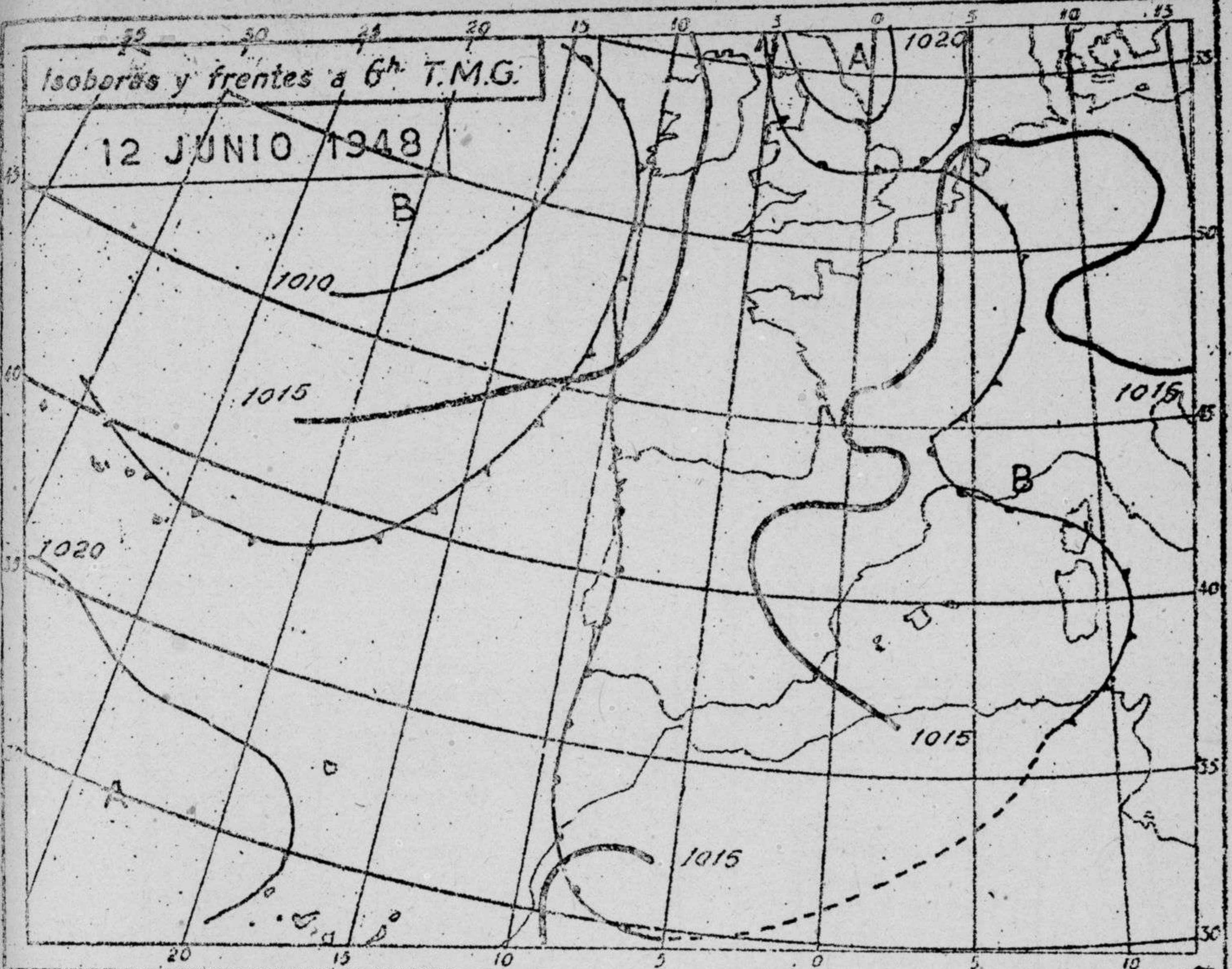


Isoboras y frentes a 6<sup>h</sup> T.M.G.

12 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     |
| ⦿ lluvizna  | ▲ 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 barquilla larga equivale a 2° de la escala Beaufort. |                |
| //// zona de lluvia   |                |
| - - - frente cálido   |                |
| - · - · - frente frío   |                |
| - - - oclusión  |                |
| - - - frente estacionario   |                |
| ~ isoboras, isalotermas   |                |
| ~ marejadilla   |                |
| ~ marejada  |                |
| ~ mar arbolada  |                |

# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Sabado 12 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 ... ..	26	11			Sevilla ... ..	31	14		
La Coruña ...	21	15			Ciudad Real ...	25	12			Córdoba ... ..	32	18		
Monteventoso	?	?			Albacete ... ..	27	13			Jaén ... ..	29	18		
Finisterre ...	?	?			Cáceres ... ..	30	17			Granada ... ..	29	15		
Lugo ... ..	26	13			Badajoz ... ..	31	14			Cartuja ... ..	28	17		
Santiago ... ..	24	13			Reinosa ... ..	26	10			Huelva ... ..				
Pontevedra ...	26	15			Vitoria ... ..	25	12			San Fernando	25	16		
Vigo... ..	20	15			Logroño ... ..	30	15			Tarifa ... ..	?	?		
Grove ... ..					Pamplona ... ..	28	14			Málaga ... ..	30	16		
Ponferrada ...	28	17			Monflorite ...					Almería ... ..	24	17		
Gijón ... ..	22	17			Huesca ... ..	28	17			Formentera ...				
Oviedo ... ..					Zaragoza ... ..	29	17			P. Mallorca ...	28	14		
Santander ...	21	14			Calamocha ...	24				Mahón ... ..	29			
Cabo Mayor ...	?	?			Lérida ... ..	30	13			Gando ... ..	25	19		
Punta Galea ...	?				Gerona ... ..	31	17			Los Rodeos ...	18	12		
Igueldo ... ..	19	15			Cabo Bagur ...	?	?			Tenerife ... ..	26	18		
Burgos ... ..	25	9			Barcelona ... ..	28	19			Izaña ... ..		13		
Soria ... ..	25	13			Montserrat ...	16				Ceuta ... ..				
Avila ... ..					Tarragona ...	28				Tetuán ... ..	30	14		
Segovia ... ..					Tortosa ... ..	?	17			Tánger ... ..				
León ... ..	26	13			Castellón... ..	28	18			Larache ... ..	25	15		
Zamora ... ..	29	16			Valencia ... ..	28	16			Melilla ... ..	30	15		
Palencia ... ..	28	15			Cabo S. Antonio	?	?			Cabo Juby ...	22	18		
Valladolid ...	28	14			Alicante ... ..	25	16			Villa Cisneros	23	13		
Salamanca ...	28	15			Murcia ... ..	32	15			Ifni ... ..	22	16		
Navacerrada ...	19				Alcantarilla ...	29	17							
Madrid ... ..	27	16	ip		Los Alcázares	25	16							
Barajas ... ..	30	14	ip		C. Galeras ...	?	?							
Toledo ... ..	29	19												

**TEMPERATURAS EXTREMAS**

Máxima: 32º en Murcia y Córdoba  
 Mínima: 9º en Burgos

**TEMPERATURAS DE MADRID**

Máxima ayer: 26,6 á 13,1oh.      Mínima hoy: 15,6 á 4h.  
 a 13 h. ayer: 25,4                      a 1 h. hoy: 19,0  
 a 18 h. ayer: 23,2                      a 7 h. hoy: 18,0

**PRESIONES DE MADRID**

a 18 h. de ayer: 703,4                      a 7 h. de hoy: 704,7

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

El dia de ayer transcurrio con tiempo bueno aunque desde media mañana hubo activa formación de nubes cumuliiformes que por la noche volvieron a disiparse.

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

Abundante nubosidad en Galicia y Asturias que se extenderá al Duero, Extremadura bajo Guadalquivir y Centro en forma de un velo de nubes de altura superior a 4.000 metros. En estas regiones se registrará tambien un aumento de la temperatura.

Ventoliñas variables o calmas y mar rizada.