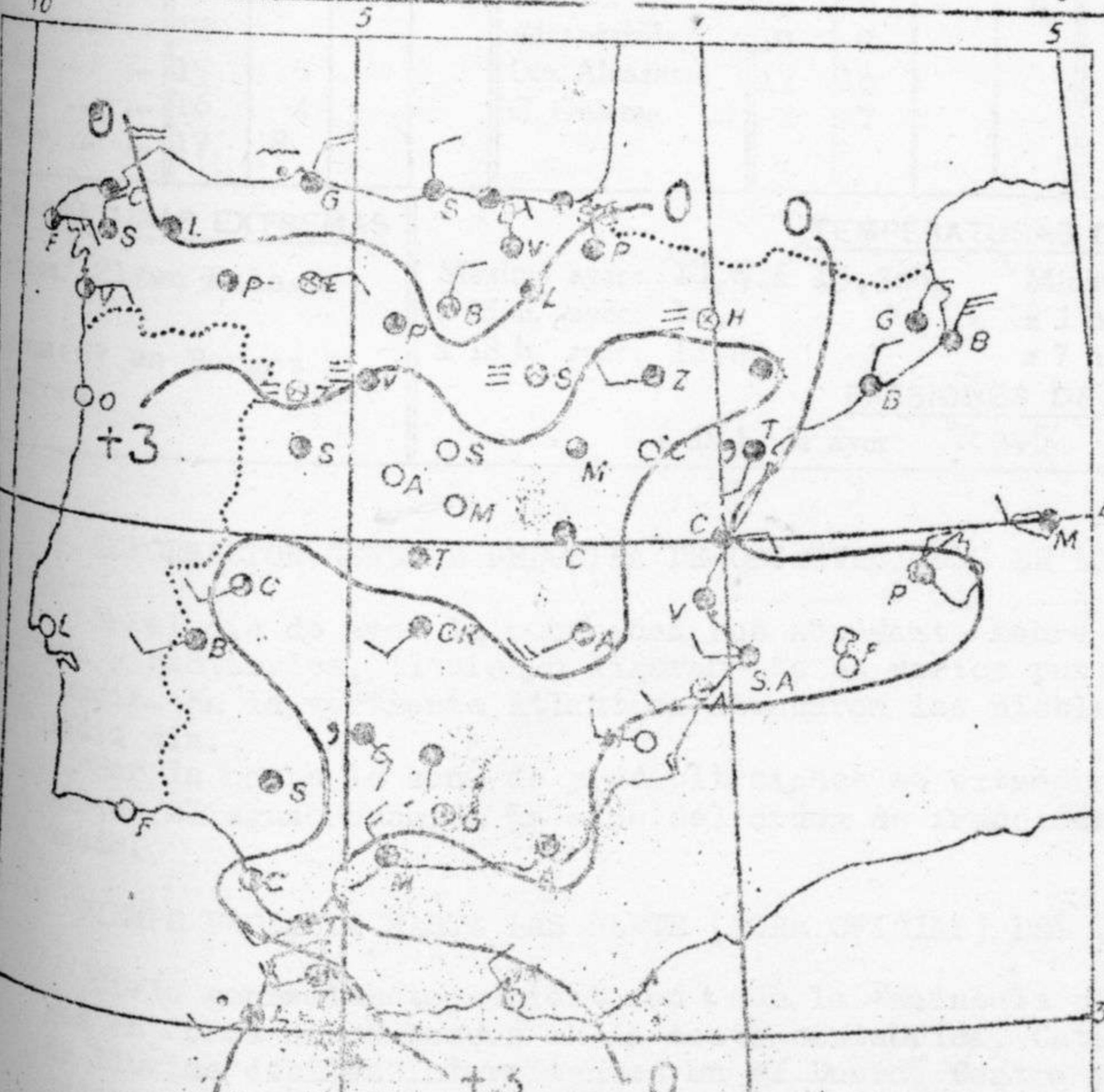
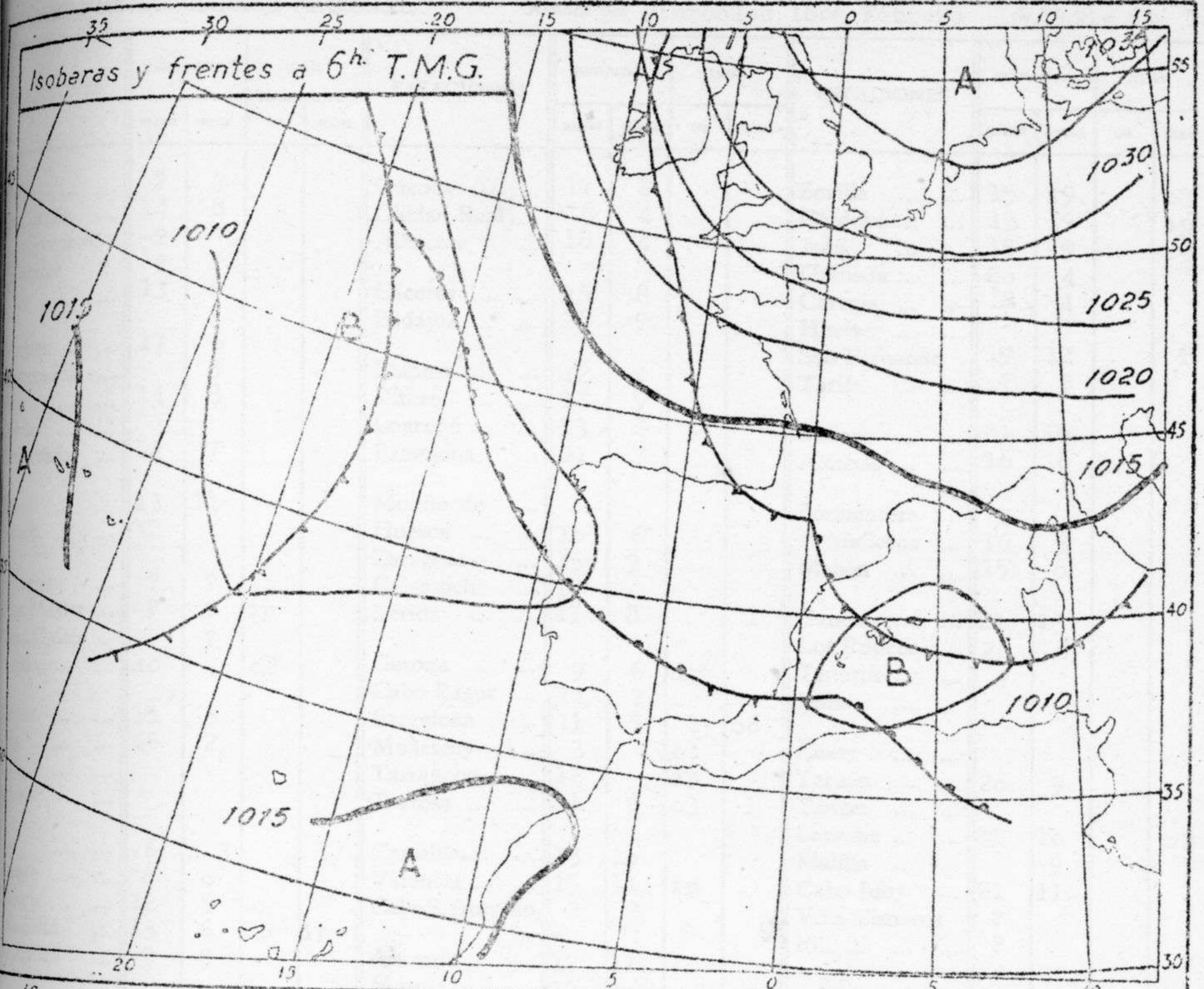


Isobaras y frentes a 6^h. T.M.G.



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

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

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Miercoles 18 de Febrero

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	17	2			Sevilla	15	9		03
La Coruña ...	14	8			Ciudad Real ...	16	4			Córdoba	13	9		ip
Monteventoso	?	?			Albacete	18	4			Jaén	15	9		
Finisterre ...	?	?			Cáceres	15	8			Granada	20	4		
Lugo	13	7			Badajoz	16	9			Cartuja	18	4		
Santiago	17	6			Reinosa	12	4			Huelva				
Pontevedra ...		8			Vitoria	11	5			San Fernando	19	12		1
Vigo... ..	14	8			Logroño	13	8			Tarifa	?	?		
Grove					Pamplona	11	7			Málaga	21	10		
Ponferrada ...	14	7			Monflorite ...					Almería	16	10		
Gijón	13	11			Huesca	10	6			Formentera ...	?			
Oviedo	12				Zaragoza	15	9			P. Mallorca ...	16	5		
Santander ...	?	?	ip		Calamocha ...	17				Mahón	15	8		
Cabo Mayor ...	?	?	ip		Lérida	11	8		1	Gando	21	13		
Punta Galea ...	?	?			Gerona	9	6	ip		Los Rodeos ...	20	8		
Igueldo	10	7	02		Cabo Bagur ...	11	?			Tenerife	?			
Burgos	11	0			Barcelona	11	5	1	06	Izaña				
Soria	16	2			Montserrat ...	3		01		Ceuta				
Avila					Tarragona ...	12		ip		Tetuán	20	9		
Segovia					Tortosa	11	9	03	1	Tánger				
León	6	3		1	Castellón... ..	15	10			Larache	19	10		3
Zamora	8	0			Valencia	15	11	ip		Melilla		9		
Palencia	12	5			Cabo S. Antonio	?	?			Cabo Juby ...	21	11		
Valladolid ...	13	6	ip	ip	Alicante	17	11			Villa Cisneros	?			
Salamanca ...	9	5			Murcia	19	10			Ifni	?			
Navacerrada ...	12				Alcantarilla ...	19	9							
Madrid	15	5			Los Alcázares	17	10							
Barajas	16	4			C. Galeras ...	?	?							
Toledo	17	8												

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 21° en Malaga
 Mínima: 0° en Burgos y Zamora

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 14,6 á 15,3oh. Mínima hoy: 5,4 á 5h.
 a 13 h. ayer: 10,0 a 1 h. hoy: 6,8
 a 18 h. ayer: 12,4 a 7 h. hoy: 6,0

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 700,5 a 7 h. de hoy: 699,1

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

En el dia de ayer la nubosidad fue abundante sobre las vertientes mediterranea y cantabrica, lloviendo o ligeramente en varios puntos de esta, Cataluña y Valencia. En la vertiente Atlantica abundaron las nieblas que aclararon desde el medio dia.

Por la noche la zona de precipitaciones se extendio al Duero y Guadalquivir, aunque el agua recogida ha sido del orden de fracciones de litro por metro cuadrado.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS SIETE (HORA OFICIAL) DEL DIA DIECINUEVE

Cielo generalmente cubierto en toda la Peninsula con probables precipitaciones en forma de chubascos en la costa cantabrica, Cataluña y Valencia, en forma de lluvias debiles intermitentes en el Duero, Centro y Guadalquivir, y algo mas intensas en la region del Estrecho.

Descenso de la temperatura.

Vientos del Nordeste y marejada en el Cantabrico y al Norte de Baleares.