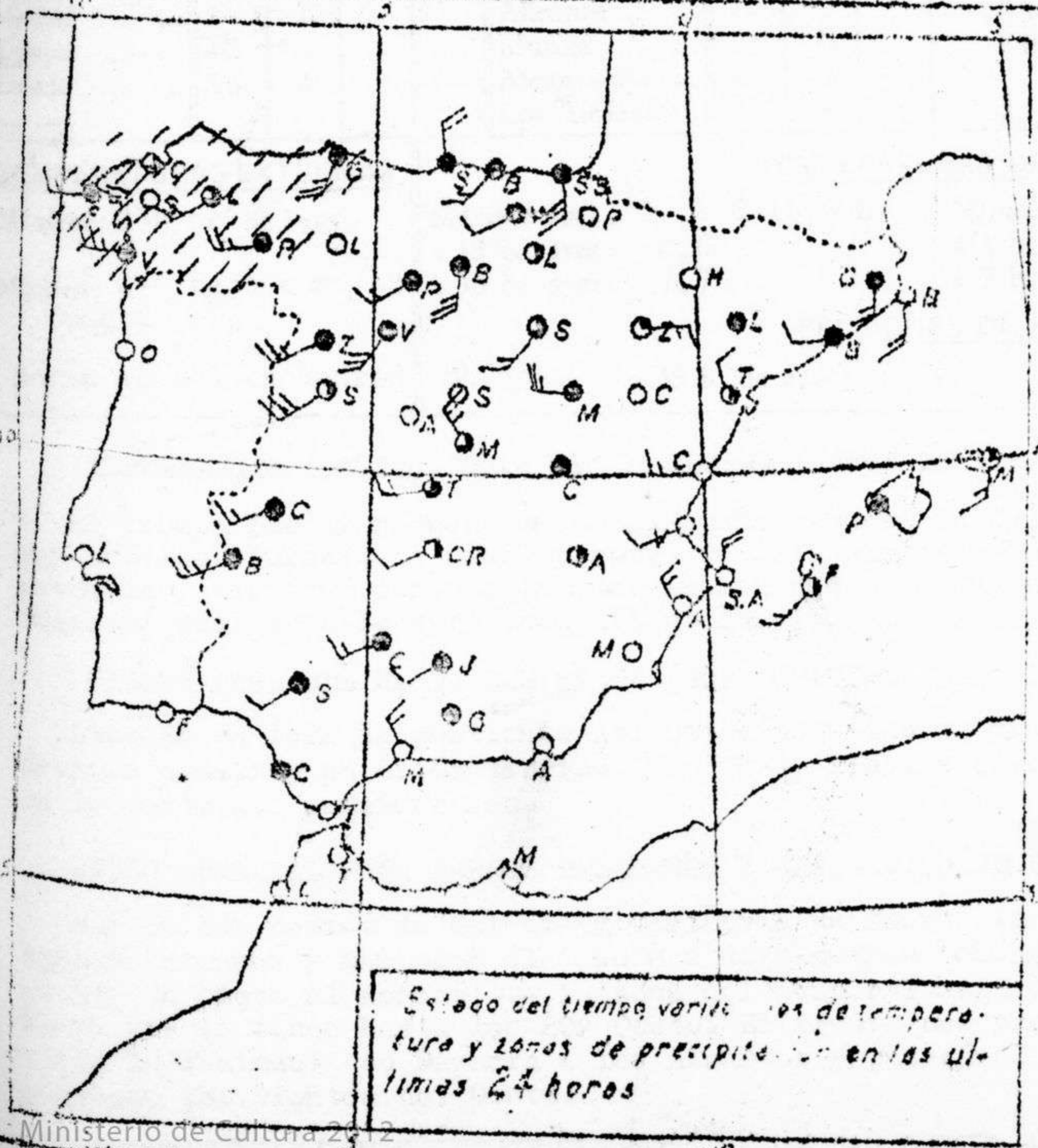
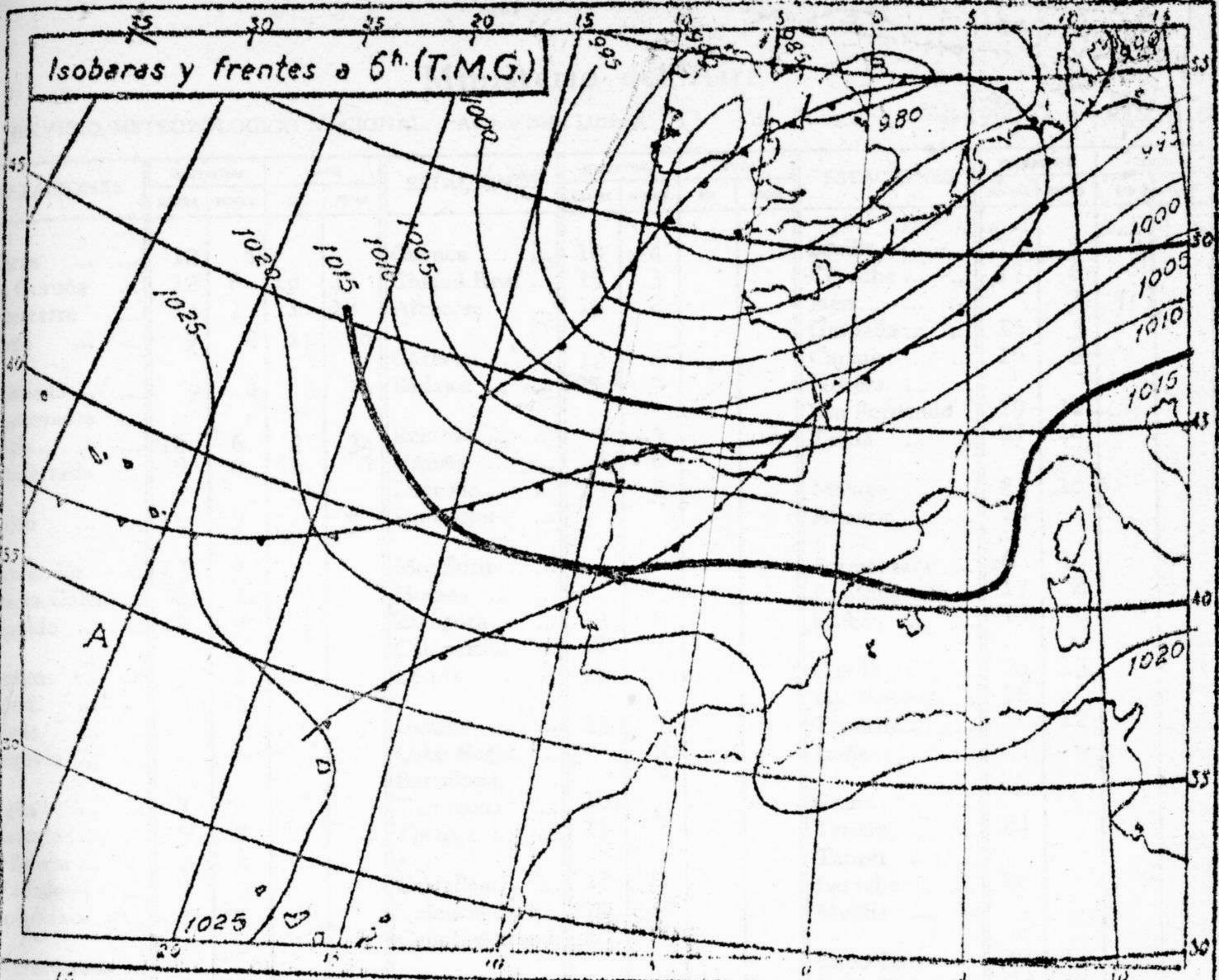


Isobaras y frentes a 6<sup>h</sup> (T.M.G.)



Signos convencionales

- |                |  |
|----------------|--|
| ○ despejado    | ⊗ cubierto   |
| ☁ 1/2 cubierto | ● cubierto   |
| ☁ 3/4 cubierto | ⊙ calma  |
| ☁ 1/4 cubierto | ○ viento NW fuerza 3. 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   |
| - - -          | línea de convergencia  |
| —              | isobaras, isotermas  |
| ~              | marejadilla  |
| ~              | marejada   |
| ~              | mar arbolada   |
| ○              | nieve  |
| ∇              | chubasco   |
| ⊞              | tormenta   |
| △              | granizo  |



# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. Avance del Lunes 13 de Febrero de 1950 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 ... ..	12	6			Cuenca ... ..	10	-4			Sevilla ... ..	18	5		
La Coruña ...	12	6	ip	15	Ciudad Real ...	15	3			Córdoba ... ..	17	6		
Finisterre ...	14	1	1	18	Albacete ... ..	15	2			Jaén ... ..		7		
Lugo ... ..	9	2	ip	20	Cáceres ... ..	12	6			Granada ... ..	16	3		
Santiago ... ..	9	4	3	30	Badajoz ... ..	15	7			Cartuja ... ..	16	3		
Pontevedra ...					Reinosa ... ..	5	-3		03	Huelva ... ..	19	11		
Vigo ... ..	12	6	2	34	Vitoria ... ..	8	6			San Fernando ...	21	10		
Ponferrada ...	9	3	ip	7	Logroño ... ..	13	2			Tarifa ... ..				
Gijón ... ..	15	7		5	Pamplona ... ..					Málaga ... ..	23	10		
Santander ...	13	9			Monflorite ...					Almería ... ..	18			
Punta Galea ...	12	12			Huesca ... ..					Formentera ...	16	10		
Igueldo ... ..	12	9			Zaragoza ... ..	13	2			P. Mallorca ...	17	4		
Burgos ... ..	5	1			Calamocha ...	11				Mahón ... ..	15	6		
Soria ... ..	6	-1			Lérida ... ..	15	1			Gando ... ..	20	13		
Avila ... ..					Gerona ... ..	13	7			Los Rodeos ...	16			
Segovia ... ..					Cabo Bagur ...		9			Tenerife ... ..		12		
León ... ..	7				Barcelona ...		9			Izaña ... ..	7	0		
Zamora ... ..	5	7		ip	Tarragona ...	15				Ceuta ... ..				
Palencia ... ..	7	4			Tortosa ... ..	17	3			Tetuán ... ..	21			
Valladolid ...	7	3			Castellón ...	17	7			Tánger ... ..				
Salamanca ...	7	1			Valencia ... ..	19	8			Larache ... ..	20			
Navacerrada ...					Cabo S. Antonio	18	7			Melilla ... ..				
Madrid ... ..	10	1			Alicante ... ..	20	5			Cabo Juby ...	19	13		
Barajas ... ..	12	0			Murcia ... ..	20	8			Villa Cisneros	24	15		
Toledo ... ..	13	4			Alcantarilla ...	20	3			Ifni ... ..	18	8		
					Los Alcázares	21	4							

### TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 23° en Málaga  
 Mínima: 4° bajo cero en Cuenca

### TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 10,1 a 16,3oh.      Mínima hoy: 1,0 a 2,3oh.  
 a 13 h. ayer: 8,6                      a 1 h. hoy: 1,9  
 a 18 h. ayer: 7,7                      a 7 h. hoy: 3,6

### PRESIONES DE MADRID

Horas de sol en Madrid (8h.50m.) a 18 h. de ayer: 7°7,7      a 7 h. de hoy: 7°3,1

### INFORMACIÓN GENERAL DEDUCIDA DE OBSERVACIONES DE LAS SIETE (HORA OFICIAL).

El tiempo fue ayer bueno en toda España excepto en Galicia donde hubo lluvias muy debiles. Durante la noche penetró en esta misma region un temporal de lluvias intensas y vientos fuertes. La masa nubosa que acompaña a este temporal cubria al amanecer casi toda la vertiente Atlantica.

### TIEMPO PROBABLE HASTA LAS SIETE (HORA OFICIAL) DEL DIA CATORCE

Lluvias en toda la vertiente Atlantica seguidas de vientos fuertes del Noroeste. Grandes aguacros en el Cantabrico. Mas tarde lluvias en cantidad escasa o moderada en la vertiente mediterranea.

### AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE

Hay en las costas de Galicia y Cantabria un fuerte temporal del Oeste con chubascos intensos y mar con olas de mas de 8 metros. siendo probable el cambio del viento en breve al Noroeste.- La zona del temporal esta entre los paralelos 40 y 50 llega por lo menos hasta los 20° Oeste. El frente que precede este temporal atraviesa la Peninsula de Navarra a los Algarves y pasará al Mediterraneo llevando al Estrecho los vientos del Oeste.