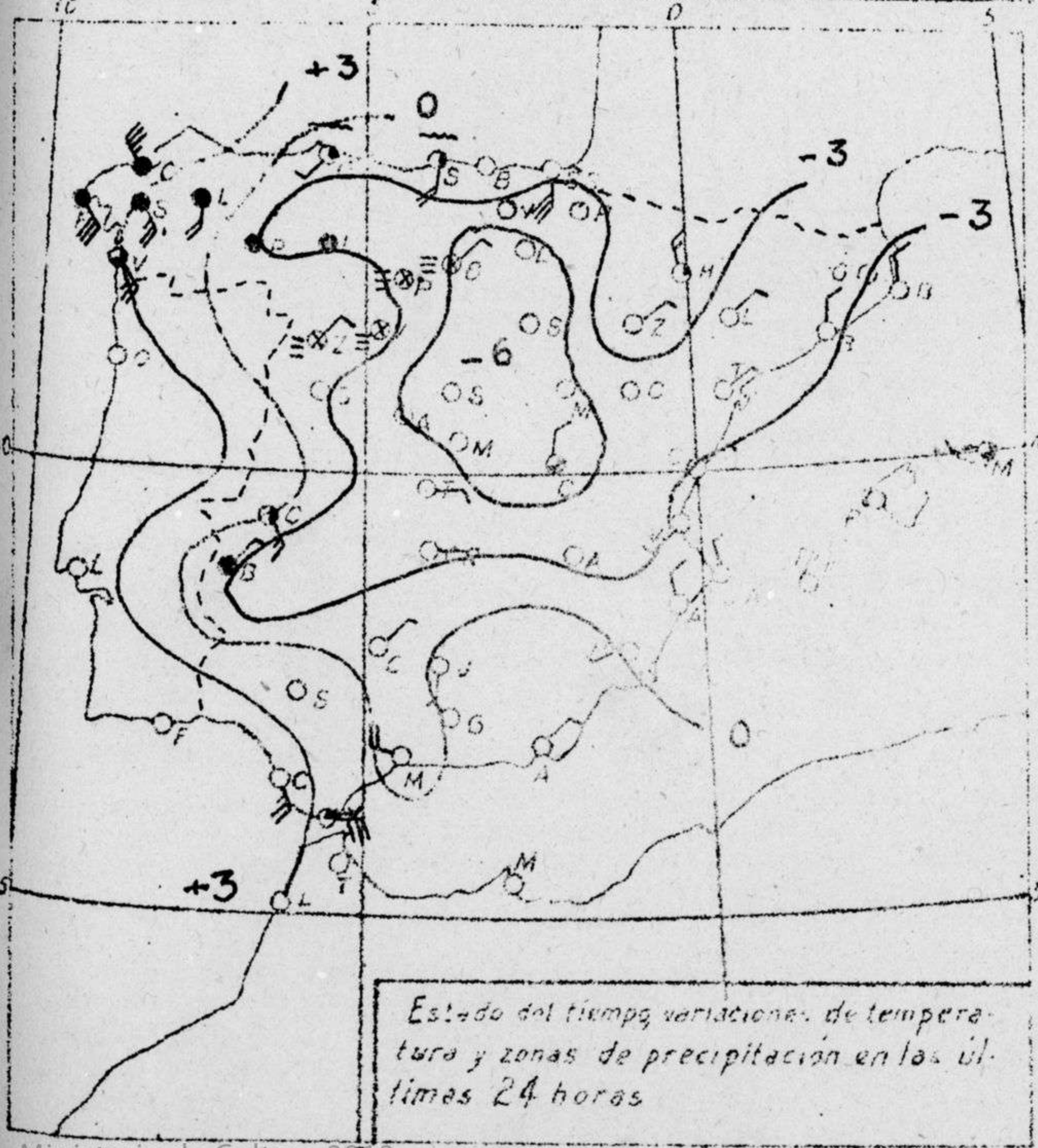
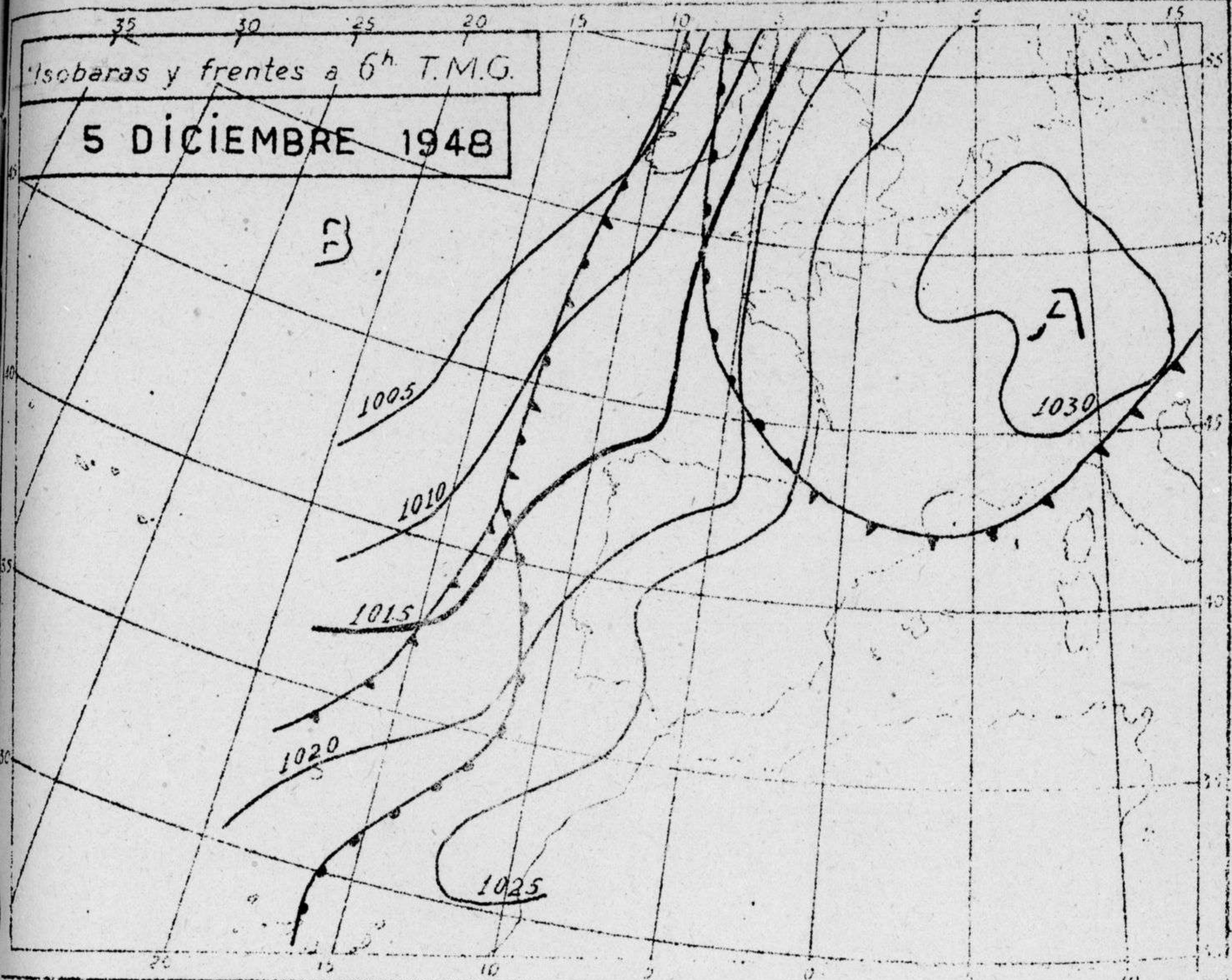


Isobaras y frentes a 6<sup>h</sup> T.M.G.

5 DICIEMBRE 1948



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

Signos convencionales

- |  |         |  |  |
|--|---------|--|--|
|  | calina  |  | nieve  |
|  | neblina |  | vacaciones   |
|  | niebla  |  | tormenta   |
|  | lluvia  |  | granizo  |
|  | lluvia  |  | despejado  |
|  | lluvia  |  | ¾ cubierto   |
|  | lluvia  |  | cubierto   |
|  | lluvia  |  | calma  |
|  | lluvia  |  | viendo NW fuerza 5. La flecha indica la dirección del viento, las barbillas la fuerza, una barbilla larga equivale a 1° de la escala Beaufort. |
|  | lluvia  |  | oclusión   |
|  | lluvia  |  | frente frío  |
|  | lluvia  |  | frente cálido  |
|  | lluvia  |  | frente estacionario  |
|  | lluvia  |  | isobaras, isotermas  |
|  | lluvia  |  | marejadilla  |
|  | lluvia  |  | marejada   |
|  | lluvia  |  | már arbolado   |

ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA	
	MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE
Ares ... ..	?	?			Cuenca ... ..	14	-4			Sevilla ... ..	20	7		
Coruña ... ..	16	9			Ciudad Real ... ..	11	-2			Córdoba ... ..	16	6		
Pontevedra ... ..	?	?			Albacete ... ..	12	-1			Jaén ... ..	16	9		
Santerre ... ..	?	?			Cáceres ... ..	12	6			Granada ... ..	17	3		
Logroño ... ..	12	6			Badajoz ... ..	13	3			Cartuja ... ..	19	3		
Santiago ... ..	13	8			Reinosa ... ..	7				Huelva ... ..	22	14		
Pontevedra ... ..		10	ip		Vitoria ... ..	14				Tarifa ... ..	?	7		
Logroño ... ..	16	13			Logroño ... ..	16	-1			Málaga ... ..	20	8		
León ... ..	14	10			Pamplona ... ..					Almería ... ..	19	11		
Sanferrada ... ..	14	10			Monforte ... ..					Formentera ... ..				
Bilbao ... ..	15	5			Huesca ... ..	14	?			P. Mallorca ... ..	22			
Oviedo ... ..					Zaragoza ... ..	14	0			Mabón ... ..	19	10		
Santander ... ..	16	10			Calamocha ... ..					Gando ... ..	23	12		
Cabo Mayor ... ..	?	?			Lérida ... ..	13	-2			Los Rodeos ... ..	21	12		
Punta Galea ... ..	16	11			Gerona ... ..	18	3			Tenerife ... ..				
Igueldo ... ..	13	8	05		Cabo Bagur ... ..	23	?			Izaña ... ..				
Burgos ... ..	9	-7			Barcelona ... ..	18	10			Ceuta ... ..				
Soria ... ..	13	-5			Montseny ... ..	3	0			Tetuán ... ..	19			
Avila ... ..					Tarragona ... ..	17				Tánger ... ..				
Segovia ... ..					Tortosa ... ..	19	4			Larache ... ..	18			
León ... ..	7	-4			Castellón ... ..	19	7			Melilla ... ..	18			
Zamora ... ..	8	0			Valencia ... ..	21	5			Cabo Juby ... ..				
Palencia ... ..	6	-3			Cabo S. Antonio ... ..	?	?			Villa Cisneros ... ..				
Valladolid ... ..	9	-1	ip	ip	Alicante ... ..	21	8			Ifni ... ..				
Salamanca ... ..	12	-1			Murcia ... ..	20	5							
Navecerrada ... ..	12				Alcantarilla ... ..									
Madrid ... ..	10	1			Los Alcázares ... ..		5							
Barajas ... ..	13	-2			C. Galeras ... ..	?	?							
Toledo ... ..	12	-1												

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 22º en Cadiz  
 Mínima: 7º bajo cero en Burgos.

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 9,8 á 15h.      Mínima hoy: 1,1 á 3h.  
 a 13 h. ayer: 9,1              a 1 h. hoy: 2,4  
 a 18 h. ayer: 6,2              a 7 h. hoy: 2,2

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 713,6      a 7 h. de hoy: 711,5

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

Ayer llovió ligeramente en las Vascongadas y en algun punto de la cuenca del Duero y de las Baleares.- Por la noche también llovió en cantidad inapreciable en Pontevedra.- En el resto de España el tiempo fue bueno aunque la temperatura del aire acusó un descenso.

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

Lluvia de alguna mayor consideracion en Galicia, continuando mas debilitada a la cuenca del Duero y Extremadura.- Abundante nubosidad alta y media en Cantabria Centro y Sur,- Nieve en las cotas altas de los Pirineos.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE

En el Atlantico al norte del paralelo 45 en las costas de Galicia, ha mejorado algo el estado del mar por descenso de la fuerza del viento.- Mas al Sur ha empeorado algo por la llegada de un frente cálido a la costa portuguesa coincidente con el meridiano 11 hoy, una oclusion, que produce lluvia continua en las costas de Irlanda y en el norte del Cantabrico.