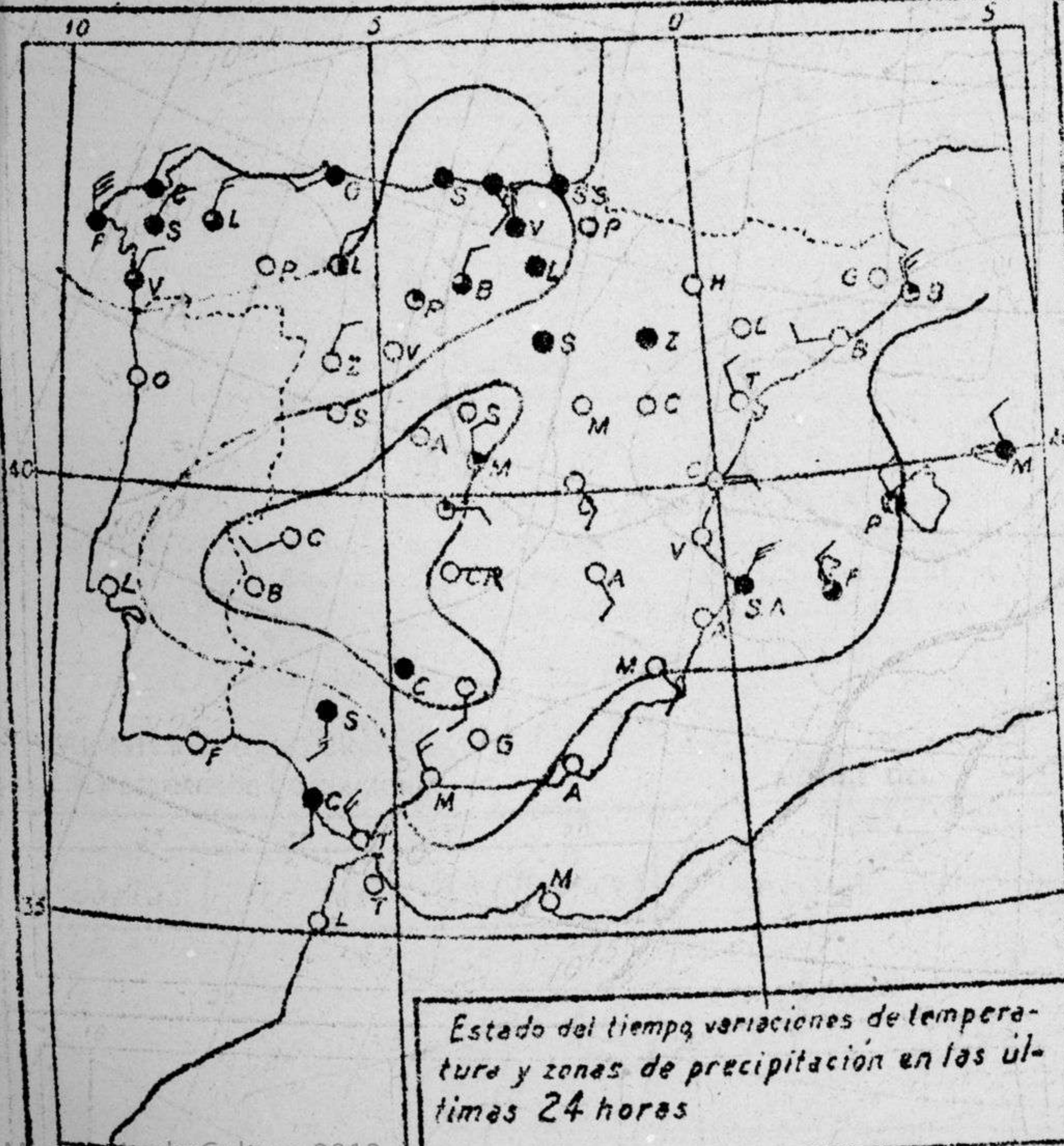
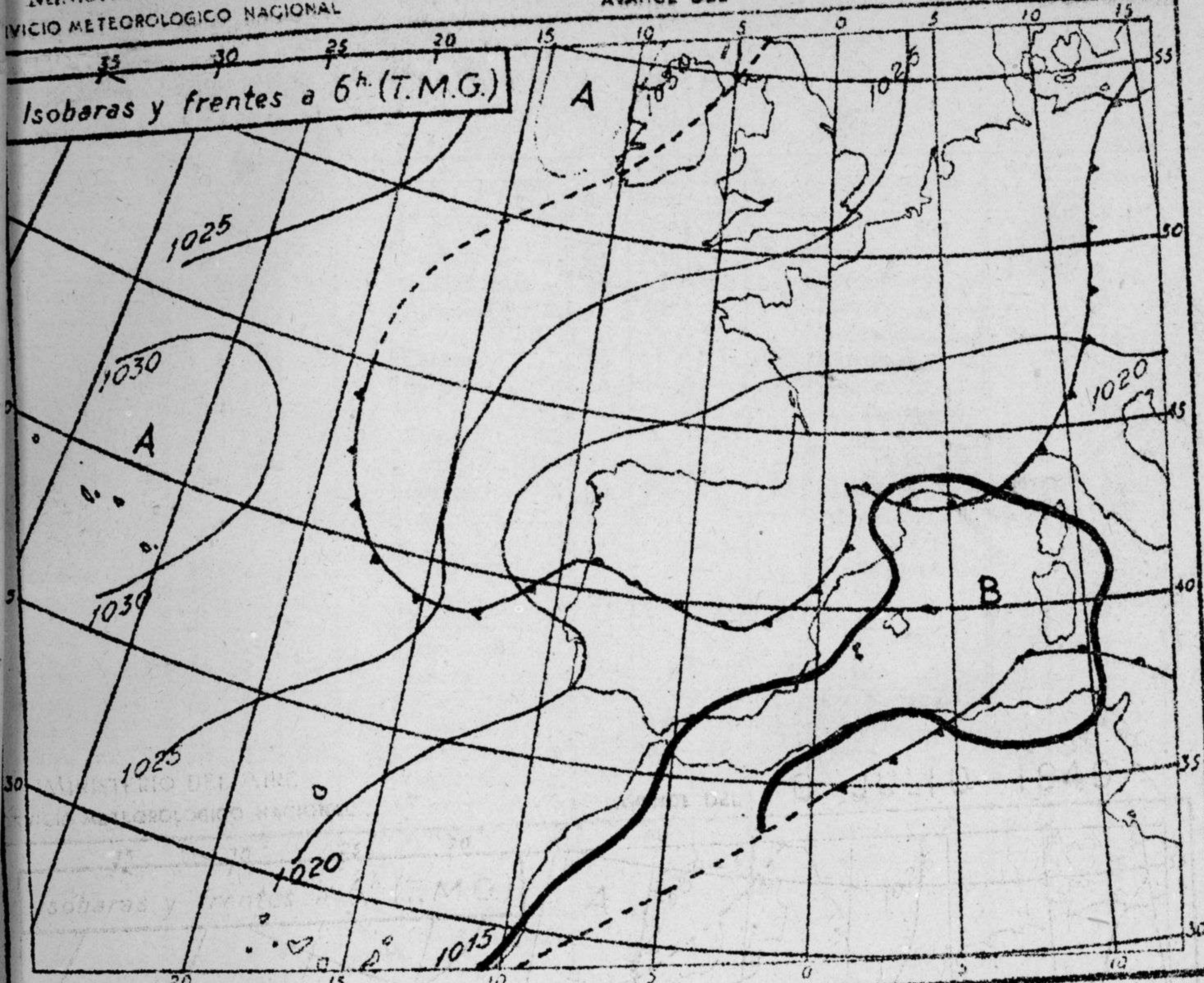


Isobaras y frentes a 6h. (T.M.G.)



Signos convencionales

- | | |
|---|----------------|
| ☉ calma | * nieve |
| ☁ neblina | ∇ ch. basco |
| ☁ niebla | ⚡ tormenta |
| ☉ lluvia | ▲ granizo |
| ● lluvia | |
| ○ despejado | ☉ 1/4 cubierto |
| ☉ 1/2 cubierto | ● cubierta |
| ☉ 3/4 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 | |
| --- línea de convergencia | |
| ~ isobaras, isotermas | |
| ~ marejadilla | |
| ~ marejada | |
| ~ mar arbolada | |

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. Avance del Viernes 8 de Julio de 1949 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	27	14			Sevilla	31	19		
La Coruña ...	20	13			Ciudad Real ...	32	15			Córdoba	41	20		
Finisterre ...	?	?			Albacete	31	14			Jaén	35	18		
Lugo	22	12			Cáceres	32	16		7	Granada		16		
Santiago	23	14			Badajoz	36	16			Cartuja		16		
Pontevedra ...	28	13			Reinosa	17	11	05	6	Huelva	27	19		
Vigo... ..	23	17			Vitoria	21	13	12	3	San Fernando	26			
Ponferrada ...	27	15	1		Logroño	25	15	3	2	Tarifa				
Gijón	21	17	05		Pamplona					Málaga	30	18		
Santander ...	22	17			Monflorite ...					Almería	27	21		
Punta Galea ...	22	17	2	2	Huesca					Formentera ...				
Igueldo	21	16	3	1	Zaragoza... ..	27	17	ip	2	P. Mallorca ...				
Burgos	21	10	ip	05	Calamocha ...	27		ip		Mahón	29	20		
Soria	25	13	1	6	Lérida	31	18		2	Gando	27	20		
Avila					Gerona		16			Los Rodeos ...	20			
Segovia	28	12	12	-2	Cabo Bagur ...	24	?	ip		Tenerife	29	21		
León	26	10	06	7	Barcelona ...	27	22			Izaña	19	11		
Zamora	27	14	06	03	Tarragona ...	23	19	ip		Ceuta				
Palencia	28	14	11	03	Tortosa		20			Tetuán	29			
Valladolid ...	28	14	1	06	Castellón... ..	27	21			Tánger				
Salamanca ...	28	13	6	25	Valencia	27	20			Larache				
Navacerrada ...	20	5		3	Cabo S. Antonio	?	?			Melilla	27			
Madrid	30	16		9	Alicante	33	21			Cabo Juby ...	25	20		
Barajas	31	16		11	Murcia	34	19			Villa Cisneros	25	19		
Toledo	32	16	ip	1	Alcantarilla ...	34	19			Ifni	24	19		
					Los Alcázares	28	19							

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 41° en Córdoba
 Mínima: 10° en Burgos y León.

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 30,3 á 14h. Mínima hoy: 15,5 á 5,30h.
 a 13 h. ayer: 29,6 a 1 h. hoy: 15,8
 a 18 h. ayer: 29,1 a 7 h. hoy: 17,2

PRESIONES DE MADRID

Horas de sol en Madrid (12h.0m.) a 18 h. de ayer: 701,8 a 7 h. de hoy: 705,7

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

El frente que ayer llegaba a Galicia ha llegado al centro de la Península produciendo a su paso tormentas y aguaceros de carácter general en la costa Cantábrica, cuenca del Duero, alto Ebro y también en la vertiente sur del sistema central. La temperatura ha experimentado un nuevo descenso de unos 2 grados.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS OCHO (HORA OFICIAL) DEL DIA NUEVE.

El tiempo, presentará los caracteres de días anteriores siendo probable se reproduzcan las tormentas de distribución irregular.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

En el Cantábrico los vientos son moderados del Nordeste y en el Atlántico del Norte; las olas en estos mares son de unos dos metros. En el Mediterráneo y en el Estrecho soplan ventolinas variables.