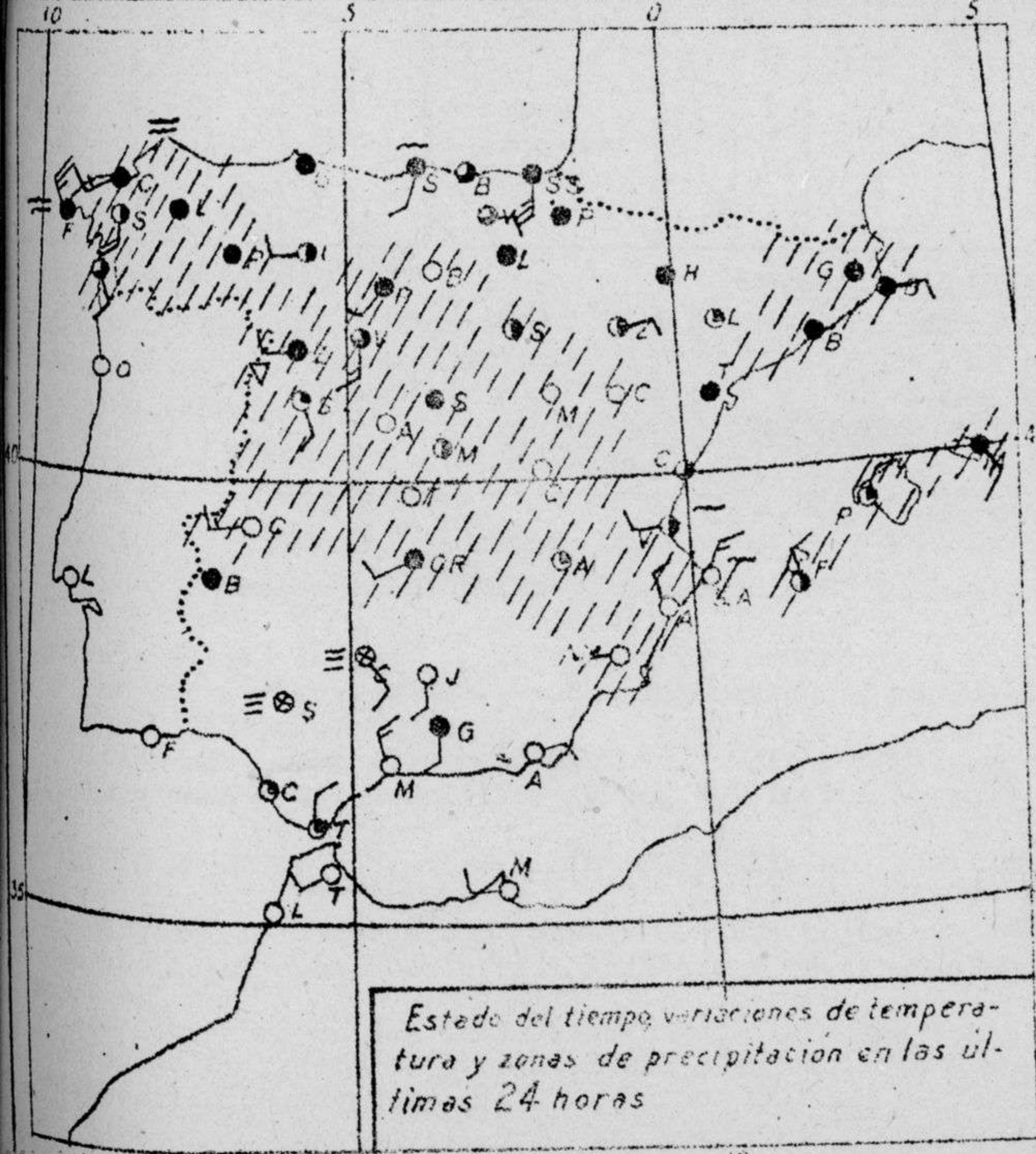
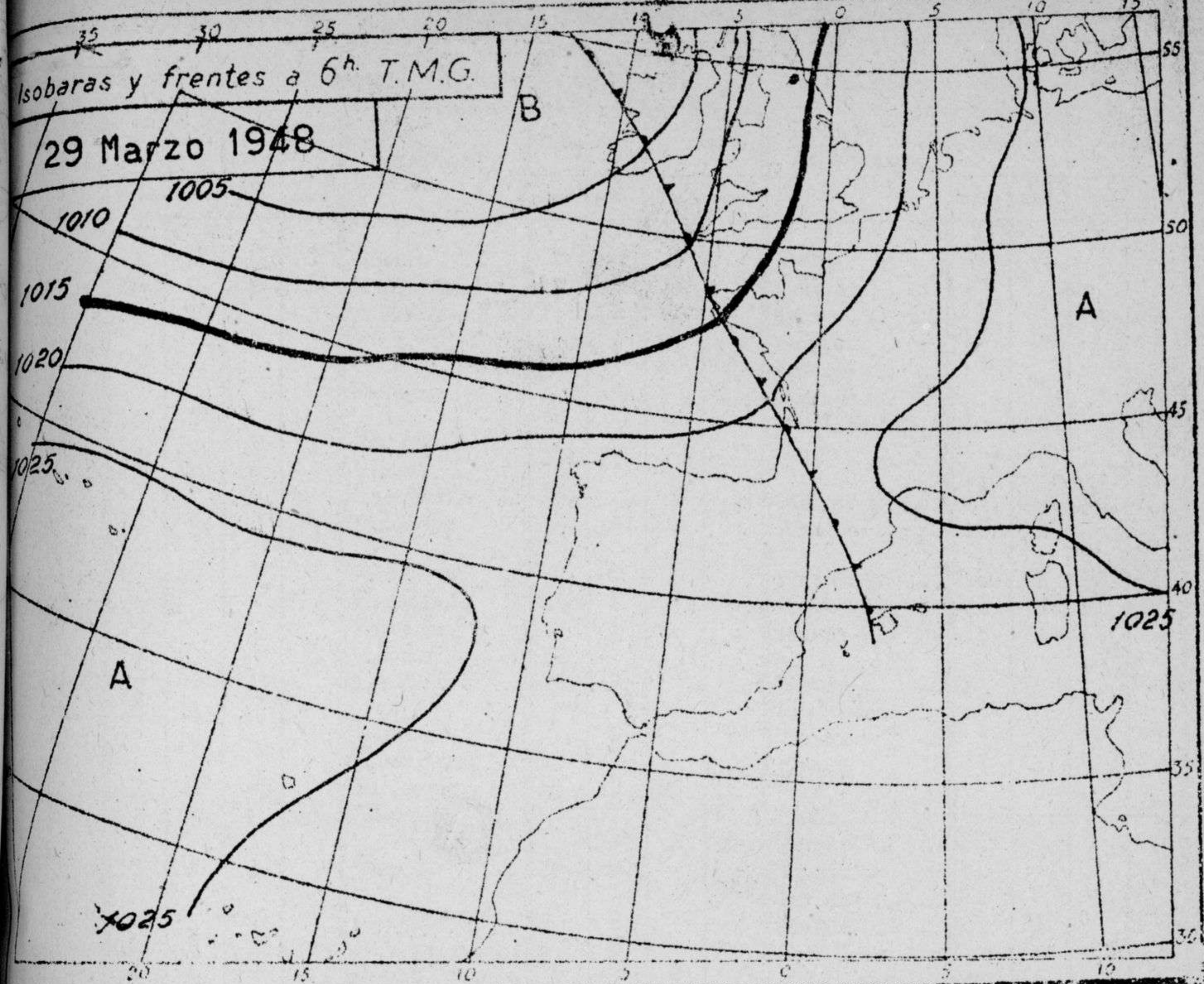


Isobaras y frentes a 6^h. T.M.G.

29 Marzo 1948



Signos convencionales

- | | |
|--|----------------|
| ∞ calma | * nieve |
| ≡ neblina | ▽ chubasco |
| ≡ niebla | ⚡ tormenta |
| • llovizna | ▲ granizo |
| • lluvia | |
| ○ despejado | ⊙ 1/4 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, isalotermas | |
| — marejadilla | |
| — marejada | |
| — mar arbolada | |

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

Ministerio del Aire

VICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Lunes 29

de Marzo

de 1948 a 6 h. T.M.G.

REGIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA	
	MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE
... ..	?	?		1	Cuenca	10	0	3		Sevilla	21	7		
ruña ...	16	9	ip	ip	Ciudad Real ...	15	6	3		Córdoba	18	13		
ventoso ...	?	?		3	Albacete	10	2	11	2	Jaén	15	6	05	
re		?			Cáceres	16	7	ip		Granada	17	5	01	
... ..					Badajoz	18	10			Cartuja	15			
go	15	7		16	Reinosa	14	1			Huelva	20	11	02	
pedra ...	16	10	1	3	Vitoria	15	6			Tarifa	?	?		
... ..	16	10	ip	3	Logroño	16	4			Málaga	21	10	1	
... ..					Pamplona	18	5			Almería	18	11		
trada ...	16	8		03	Monflorite ...					Formentera ...	18	12	ip	01
... ..	17	12			Huesca	13	8			P. Mallorca ...	21	9	01	
o					Zaragoza	17	8			Mahón	15	11	5	
nder ...	17	10			Calamocha ...	12		3		Gando	23	17		
Mayor ...	?	?			Lérida	15	7		1	Los Rodeos ...	15	9	ip	
Galea ...	18	11			Gerona	?	9	47	2	Tenerife	21	14	ip	
o	17	10			Cabo Bagur ...	14	?		3	Izaña	13	0		
... ..	12	3	05		Barcelona ...	15	9	16	10	Ceuta				
... ..	13	3	1	ip	Montserrat ...					Tetuán	21	13		
... ..					Tarragona ...	17	11	3	04	Tánger				
na	11	4	3		Tortosa	19	9			Larache	21	8	1	
... ..	13	4			Castellón... ..	?	8			Melilla	20	9		
ra	14	5	02	ip	Valencia	20	6			Cabo Juby ...				
cia	14	6	04		Cabo S. Antonio	?	?	2		Villa Cisneros	20	16		
olid ...	13	6	2		Alicante	17	8	2	ip	Ifni	20	15		
manca ...	15	4	1		Murcia	17	8	2						
ncerrada ...	4		12		Alcantarilla ...	17	5	3						
rid	13	5	01	01	Los Alcázares	17	8	4	ip					
jas	12	2	ip		C. Galeras ...	?	?	4						
lo	15	8	02											

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 21 ° en Sevilla
 Málaga.
 Mínima: 0° en Cuenca

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 13,1 á 16h. Mínima hoy: 5,2 á 5h.
 a 13 h. ayer: 9,9 a 1 h. hoy: 7,2
 a 18 h. ayer: 12,2 a 7 h. hoy: 5,8

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 707,6 a 7 h. de hoy: 709,4

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

Durante el día de ayer la nubosidad fue abundante y se registraron aguaceros de intensidad muy irregular en todas las regiones, aunque las más intensas correspondieron a Cataluña,
 A última hora despejó parcialmente el cielo y por la noche solamente se han registrado chubascos en Galicia, cuenca del Duero, Levante, Cataluña y Baleares.

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

En Cataluña y Baleares chubascos y descues mejoría.
 Aumento de la nubosidad por el Noroeste y precipitaciones en Galicia y bajo Duero.
 Nubes de altura en las demás regiones de la mitad Norte de la Península.
 Nubosidad estratiforme a baja altura y en cantidad muy variable por el resto.
 Vientos flojos y variables.