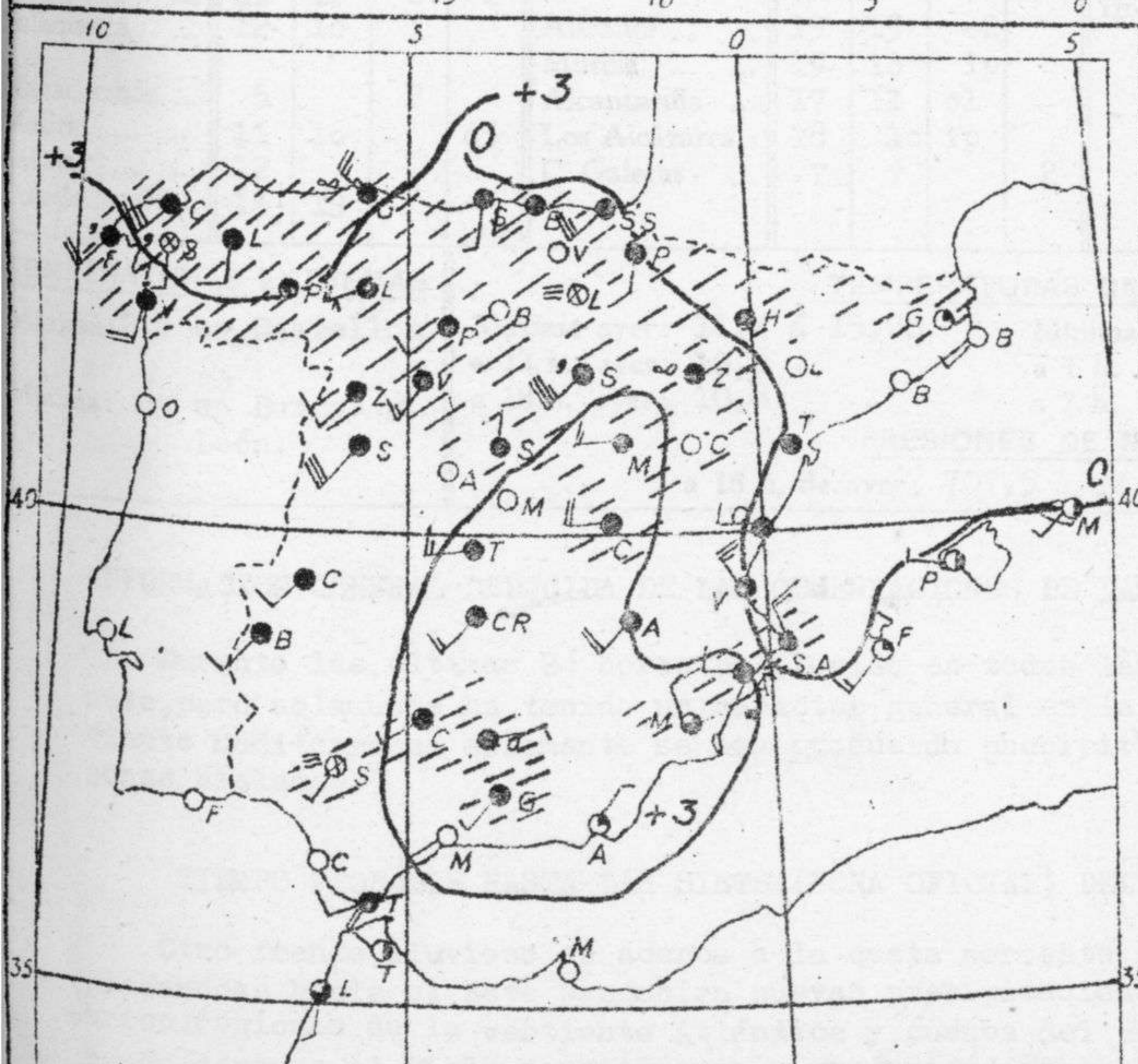
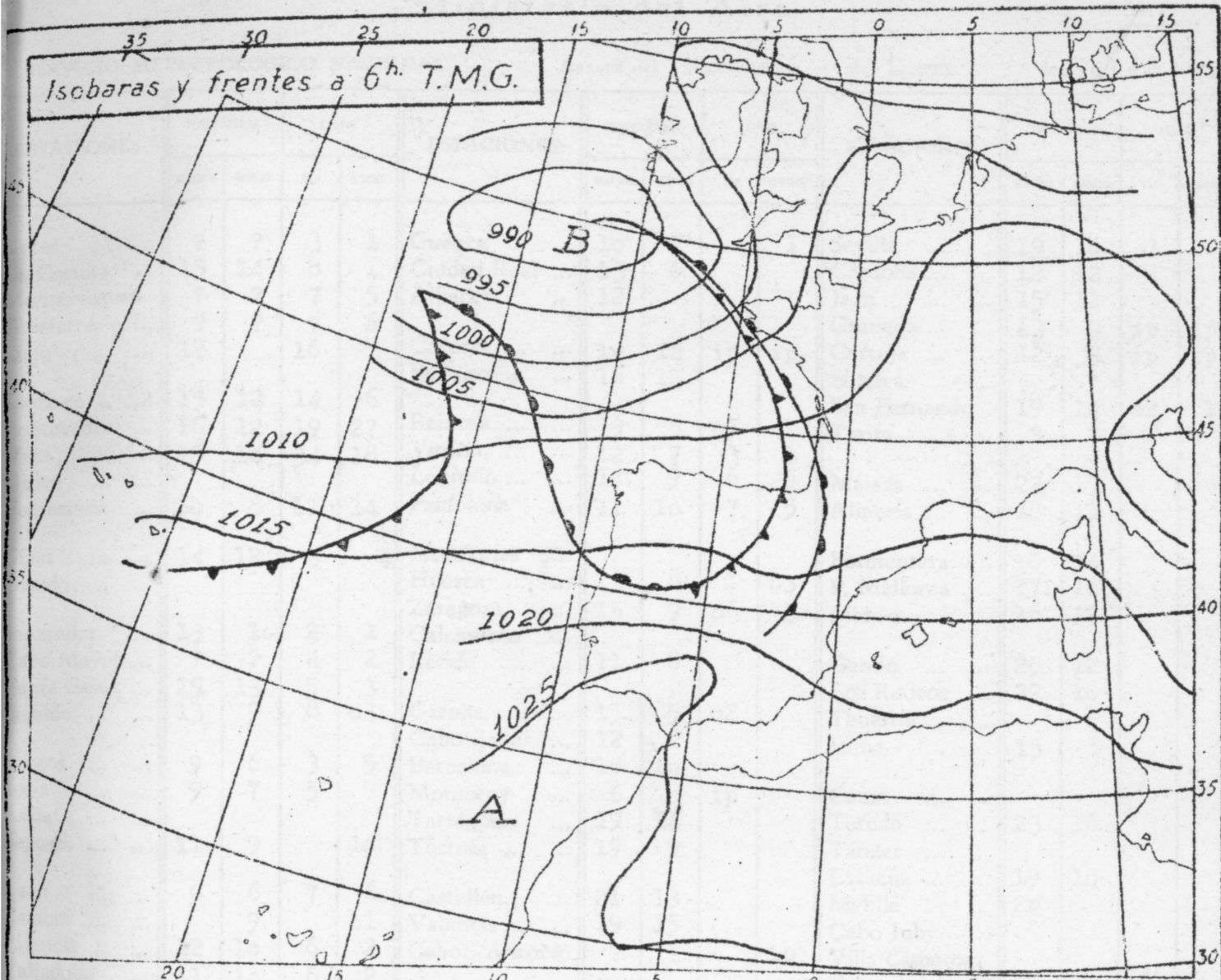


Isobaras y frentes a 6^h. T.M.G.



Signos convencionales

- | | |
|--|----------------|
| ∞ calima | * 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, isalotermas | |
| ~ 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 Martes 6 de Enero

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	?	?	3	1	Cuenca	10	7		1	Sevilla	19	10	3	
La Coruña ...	15	14	8	1	Ciudad Real ...	13	6			Córdoba	12	12	4	
Montevntoso	?	?	7	5	Albacete	12				Jaén	15	11		
Finisterre ...	?	?	?	6	Cáceres	14	12	ip	ip	Granada	13	9	ip	ip
Lugo	12		16		Badajoz	16	13			Cartuja	12	9	ip	ip
Santiago	15	12	14	6	Reinosa	9	5	05	1	Huelva				
Pontevedra ...	16	12	19	27	Vitoria	12	7	3	1	San Fernando	19	14	02	1
Vigo... ..	18	14	34	18	Logroño	12	9	6	5	Tarifa	?	?		
Grove					Pamplona	11	10	7	5	Málaga	22	13		
Ponferrada ...	10	8	11	14	Monflorite ...					Almería	18	11		
Gijón	14	12	3	4	Huesca	13	8	1	03	Formentera ...	16	14		
Oviedo					Zaragoza	15	9	06	3	P. Mallorca ...	17	11		
Santander ...	13	10	2	1	Calamocha ...					Mahón	16	12		
Cabo Mayor ...	?	?	4	2	Lérida	11	8			Gando	25	12		
Punta Galea ...	15	13	5	3	Gerona	15	5	02		Los Rodeos ...	22	10		
Igueldo	13	9	8	03	Cabo Bagur ...	12	?			Tenerife				
Burgos	9	6	3	5	Barcelona	18	10			Izaña	13			
Soria	9	7	5	9	Montserrat ...	6		ip		Ceuta				
Avila					Tarragona ...	19	14			Tetuán	23	16		
Segovia	11	9		10	Tortosa	19	9			Tánger				
León	9	6	7	6	Castellón... ..	21	13			Larache	19	10		
Zamora		9		01	Valencia	19	15			Melilla	20			
Palencia	12	10	6	2	Cabo S. Antonio	?	?		ip	Cabo Juby ...				
Valladolid ...	11	10	6	2	Alicante	19	15	02		Villa Cisneros				
Salamanca ...	12	10	1		Murcia	19	10	ip		Ifni				
Navacerrada ...	5		2		Alcantarilla ...	17	11	01						
Madrid	11	10		05	Los Alcázares	18	10	ip						
Barajas	12				C. Galeras ...	?	?		2					
Toledo	15	13												

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 21° en Castellón.
 Mínima: 6° en Burgos y León.

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 11,4 á 15,20 Mínima hoy: 10,0 á 0 h.
 a 13 h. ayer: 10,4 a 1 h. hoy: 10,7
 a 18 h. ayer: 10,8 a 7 h. hoy: 10,6

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 707,5 a 7 h. de hoy: 706,8

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

Durante las últimas 24 horas ha llovido en todas las regiones de la Península, pero solamente ha tenido un caracter general en la mitad norte. En la vertiente Mediterranea solamente se han producido precipitaciones muy débiles en zonas aisladas.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS SIETE (HORA OFICIAL) DEL DIA S I E T E.

Otro frente lluvioso se acerca a la costa noroeste de la Península que desplazandose hacia el Este producira nuevas precipitaciones en el litoral Cantábrico, regiones de la vertiente Atlántica y cuenca del Ebro principalmente, aclarando despues el cielo parcialmente y produciendose chubascos con vientos fuertes del cuarto cuadrante.

Fuerte marejada en las costas del norte.