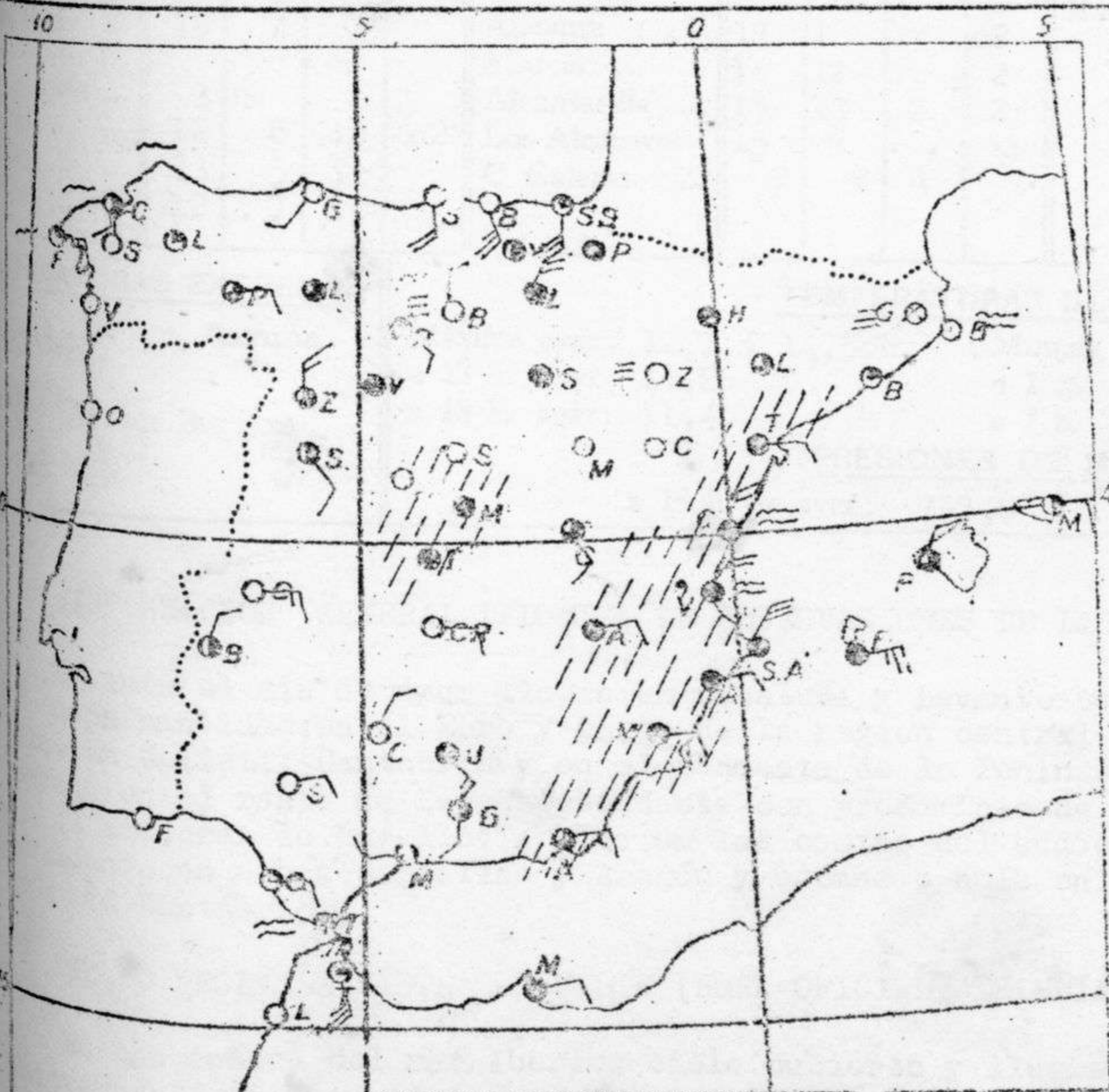
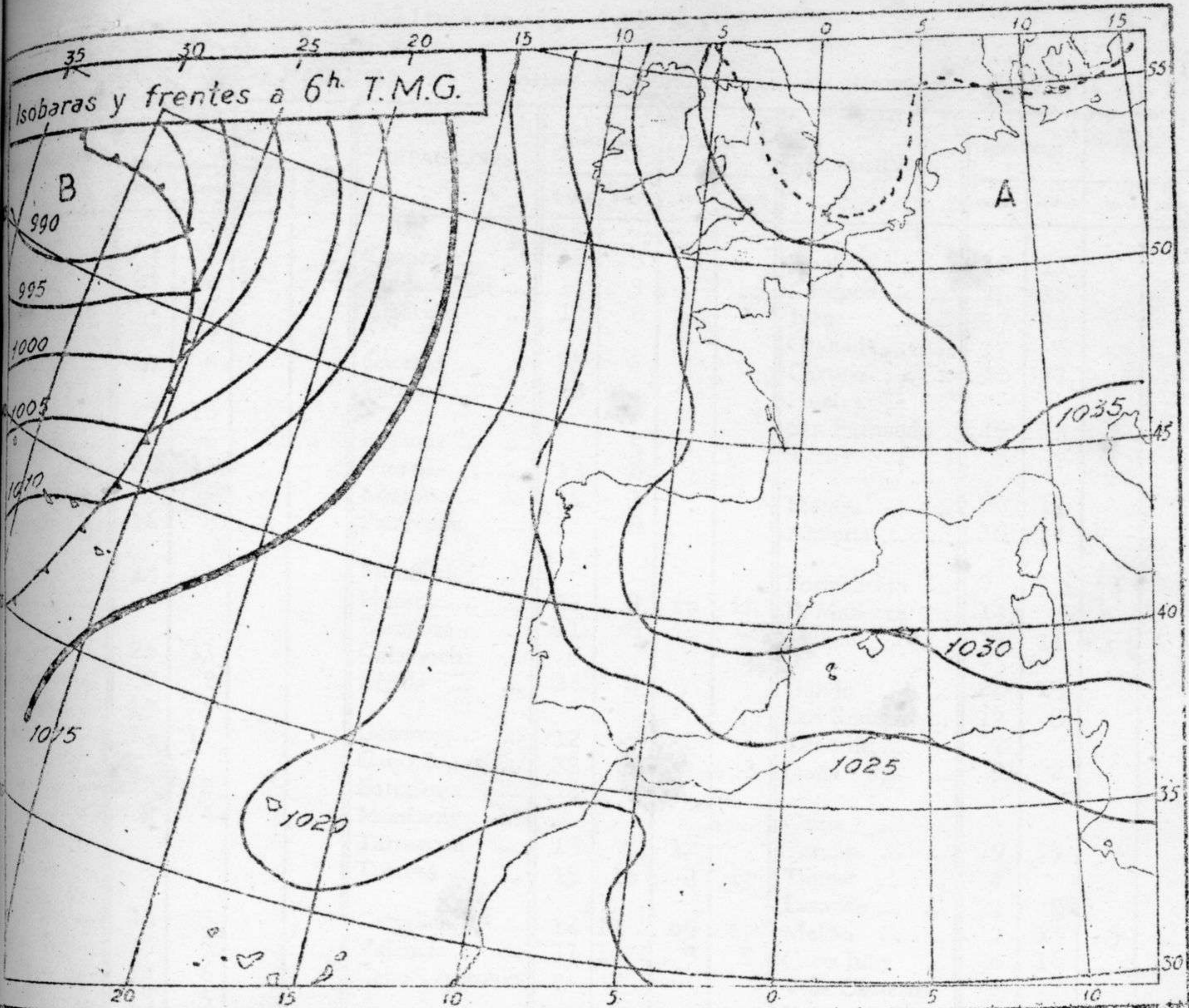


Isobaras y frentes a 6^h. T.M.G.



Signos convencionales

- | | | | |
|---|---|---|--------------|
| ∞ | calma | * | nieve |
| ≡ | neblina | ∇ | chubasco |
| ≡ | niebla | ⚡ | tormenta |
| ? | lluvia | ⚡ | granizo |
| ○ | despejado | ⊙ | 1/4 cubierto |
| ⊙ | 1/2 cubierto | ● | cubierto |
| ⊙ | 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 | | |
| — | frente estacionario | | |
| — | isobaras, isotermas | | |
| — | 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 Lunes 1 de Marzo

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	?	?			Cuenca	12	3			Sevilla	19	11		
La Coruña ...	21	10			Ciudad Real ...	11	5			Córdoba	19	10		
Monteventoso	?	?			Albacete	11	6			Jaén	17	10		
Ministerre ...	?	?								Granada	17	6		
Lugo	17	6			Cáceres	15	8			Cartuja	16	7		
					Badajoz	18	10			Huelva				
Sanriago	25	10								San Fernando	19	13		
Monteviedra ...	16	6			Reinosa		5			Tarifa	?	?		
Lugo	20	11			Vitoria	13	6							
Arrove					Logroño	11	3			Málaga	20	12		
Sanferrada ...	16	8			Pamplona	10	8			Almería	18	14		
León	14	11			Monflorite ...					Formentera ...	?	?	1	
Vivedo					Huesca	12	8	ip	ip	P. Mallorca ...	14			
					Zaragoza	11	8	ip		Mahón	15	11		
Sanander	20	13			Calamocha ...	9								
Cabo Mayor ...	?	?			Lérida	14	8			Gando	22	13		
Santa Galea ...	19	?								Los Rodeos ...	17	8		
Alcalá	15	11			Gerona	12	5	2		Tenerife	?			
					Cabo Bagur ...	12	?		3	Izaña	9	2		
Burgos	12	2			Barcelona	12	9							
Soria	9	4			Montseny					Ceuta				
Ávila					Tarragona ...	13		12		Tetuán	19	15		
Segovia					Tortosa	15	10	3	ip	Tánger				
										Larache	21	8		
León	13	5			Castellón... ..	14	11	05	ip	Melilla	17	13	5	
Lamora	15	5			Valencia	11	10	3	9	Cabo Juby ...	20	16		
Palencia	14	6			Cabo S. Antonio	?	?			Villa Cisneros	?	?		
Valladolid ...	15	5								Ifni	18	14		
Salamanca ...	16	4			Alicante	17	12	ip	02					
					Murcia	16	12	ip	2					
Navacerrada ...	3				Alcantarilla ...	15	13	2	2					
Madrid	12	8	ip	02	Los Alcázares	15	9		ip					
Barajas	13	5	ip		C. Galeras ...	?	?	4	1					
Toledo	12	7	ip											

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 21^o en Coruña
 Mínima: 2^o en Burgos

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 12,1 á 14,5oh. Mínima hoy: 7,9 á 5,15h.
 a 13 h. ayer: 11,2 a 1 h. hoy: 9,0
 a 18 h. ayer: 11,4 a 7 h. hoy: 8,2

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 711,8 a 7 h. de hoy: 713,6

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

Durante el día de ayer llovió en Cataluña y Levante con persistencia pero en pequeña cantidad; en el Ebro y parte de la región central en cantidad inapreciable. En Galicia, Cantabria y en el sudoeste de la Península la nubosidad fue escasa, en el resto de España abundante con predominio de nubes de altura media. Al amanecer de hoy llovía algo en las costas del sudoeste, la nubosidad era abundante en ambas Castillas y Aragón y escasa o nula en el Oeste de la Península y costa Cantábrica.

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

En las costas del mar Iberico cielo cubierto y lluvia en pequeña cantidad acompañada de vientos del Este y fuerte marejada.
 En el resto de la Península nubes de altura media cubriendo buena parte del cielo.
 Vientos del Sur moderados y marejada en el Oeste.