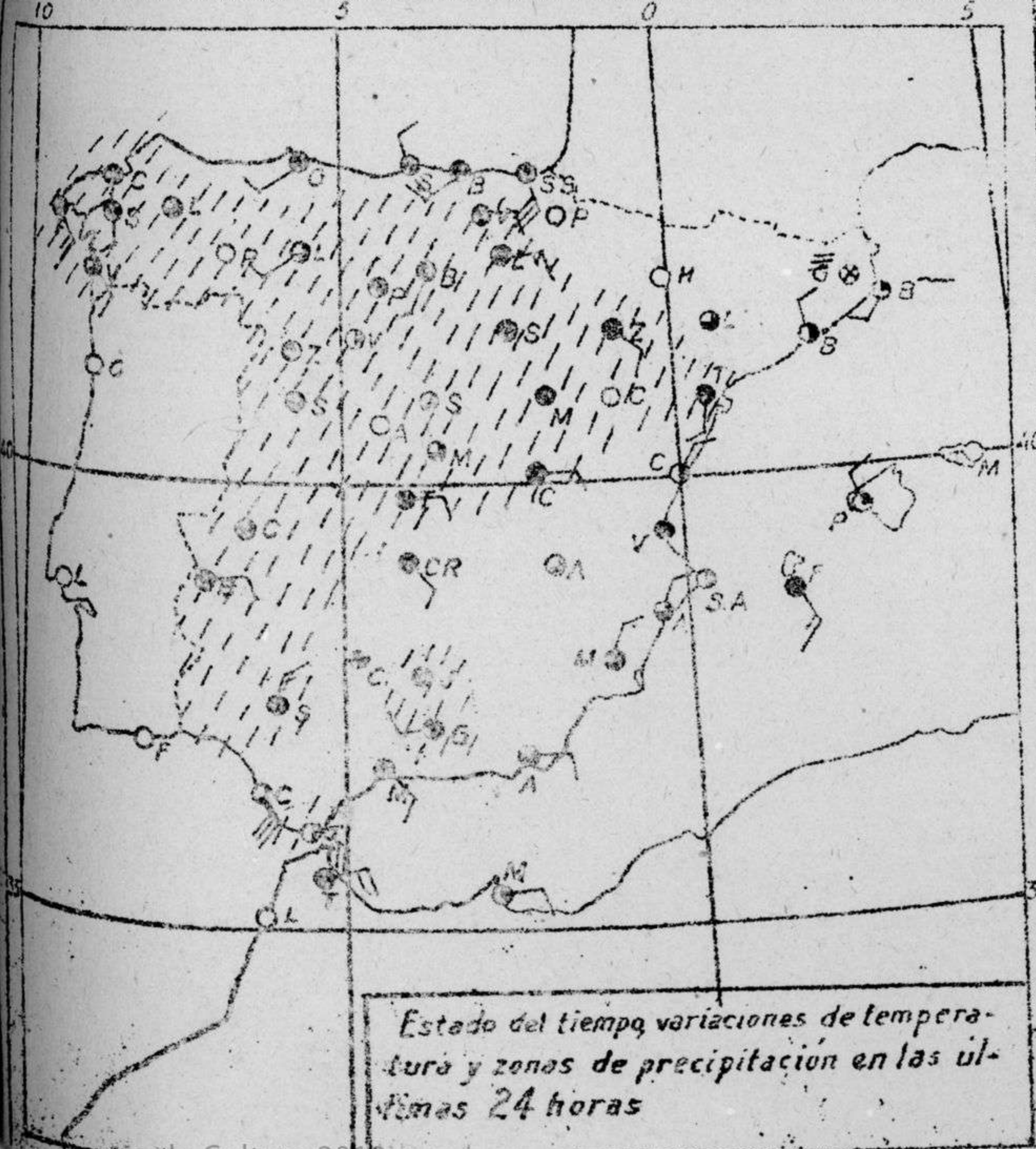
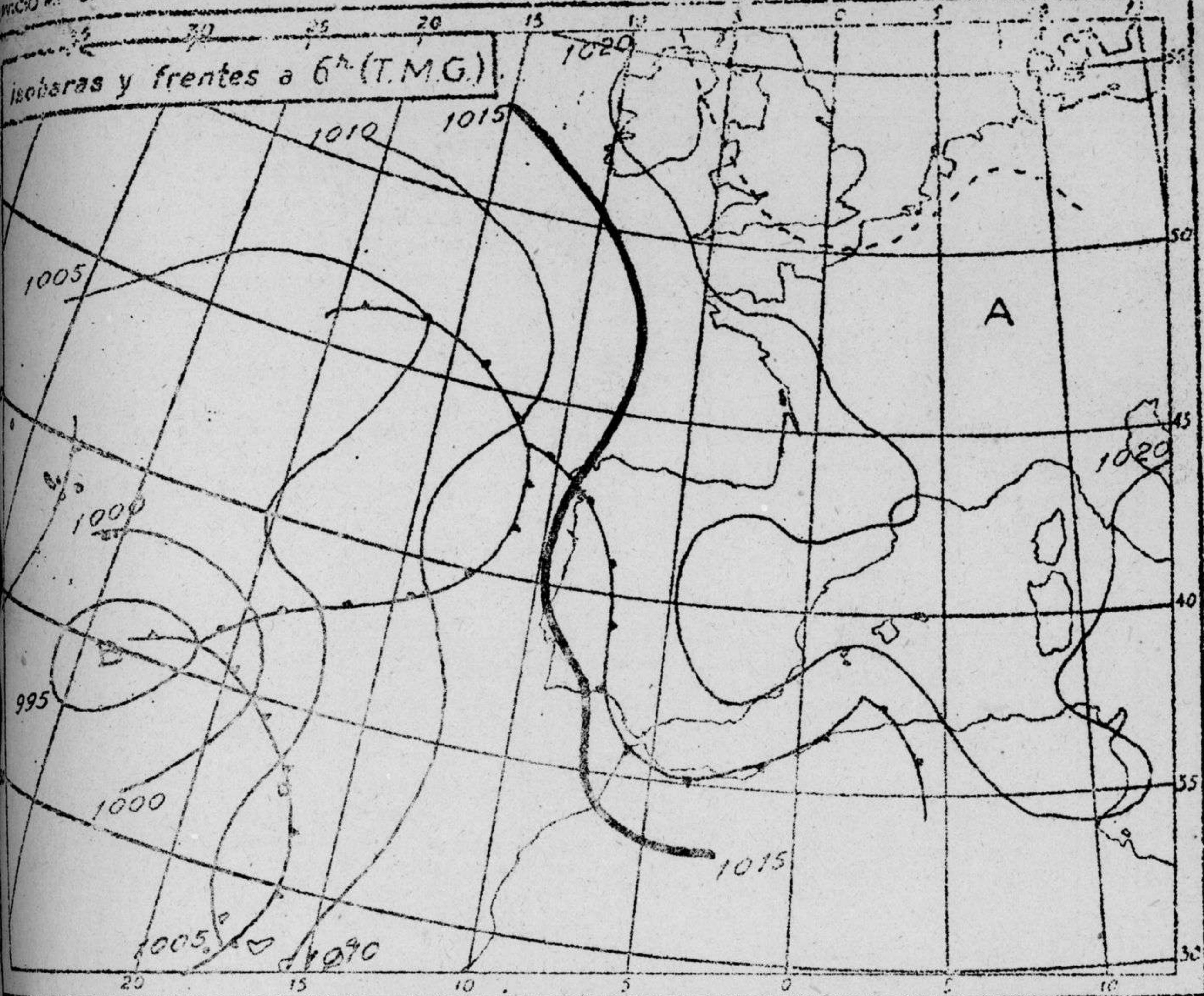


isobaras y frentes a 6^h (T.M.G.)



Signos convencionales

- | | |
|--|----------------|
| ∞ calma | * nieve |
| ≡ neblina | ∇ chubasco |
| ≡ niebla | R 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 | |
| ----- línea de convergencia | |
| ~~~~ 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 Miercoles 30 de Marzo 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
Coruña ...	20	12	ip	3	Cuenca ...	13	4	1		Sevilla ...	21	12	1	ip
Albacete ...	18	9		3	Ciudad Real ...	16	5			Córdoba ...	20	10		
Badajoz ...	16	10	1	1	Albacete ...	13	6			Jaén ...	18	10	04	
Reinosa ...	15	10	2	8	Cáceres ...	15	11	9	9	Granada ...	17	8	01	
Vitoria ...	19	12		2	Badajoz ...	19	11	6	13	Cartuja ...	16	8		
Logroño ...	16	7		7	Reinosa ...	14	5		1	Huelva ...	21	14		
Pamplona ...	18	11			Vitoria ...	16	8		3	San Fernando	?	?	ip	
Monflorite ...	19	12			Logroño ...	17	9		06	Tarifa ...				
Huesca ...	20	13			Pamplona ...					Málaga ...	19	14		
Zaragoza ...	19	13			Monflorite ...					Almería ...	20	13		
Calamecha ...	13	7	8	2	Huesca ...					Formentera ...	16	13		
Lérida ...	12	5	3	10	Zaragoza ...	17	9	ip	02	P. Mallorca ...	18	5		
Gerona ...	16	6	05	1	Calamecha ...	16			1	Mahón ...	17	9		
Cabo Bagur ...	12	6	1	1	Lérida ...	21	7			Gando ...	24	13		
Barcelona ...	15	8	02	02	Gerona ...	18	6			Los Rodeos ...	17	8	ip	
Tarragona ...	15	8		1	Cabo Bagur ...	?	?			Tenerife ...	23	15		
Tortosa ...	16	8	01	2	Barcelona ...	15	10			Izaña ...	10	1		
Castellón ...	15	6	ip		Tarragona ...	17	9			Ceuta ...				
Valencia ...	15	6			Tortosa ...	15	8	ip		Tetuán ...	17	13		ip
Cabo S. Antonio	3				Castellón ...	15	9			Tanger ...				
Alicante ...	13	8	5		Valencia ...	15	10			Larache ...				
Murcia ...	12	8	7	ip	Cabo S. Antonio	?	?			Melilla ...	18	8		
Alcántarilla ...	14	9	2	03	Alicante ...	18	9			Cabo Juby ...	21	13		
Los Alcázares					Murcia ...	17	11		03	Villa Cisneros	23	13		
					Alcántarilla ...	16	10			Hni ...	22	13		
					Los Alcázares	16	11							

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 21° en Sevilla y
Cádiz
Mínima: 4° en Cuenca

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 12,7 á 12,3oh. Mínima hoy: 0,1 á 6,3oh.
a 13 h. ayer: 11,7 a 1 h. hoy: 8,7
a 18 h. ayer: 11,6 a 7 h. hoy: 8,4

PRESIONES DE MADRID

Presión de sol en Madrid (0h. 15m.) a 18 h. de ayer: 705,9 a 7 h. de hoy: 706,0

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

En el día de ayer la lluvia fue mas regular distribuyendose en un area mejor delimitada que en los dos días precedentes. Este area abarcaba la vertiente Atlántica excepto la cabecera del Guadalquivir y el margen derecho del Ebro.- Las precipitaciones mas abundantes han correspondido a Badajoz con 19 litros.

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

Se aprecian sobre la Peninsula dos areas de lluvia una en el alto Ebro y otra que va de Extremadura a Galicia, la primera dará lugar a algunos chubascos en los Pirineos, Baleares y en el Segura; la segunda en Galicia, Asturias, Duero y cordillera central.- Aguaceros en Canarias. - Aumento de la temperatura en el Centro y Duero.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

En los mares adyacentes los vientos son flojos y la mar esta poco agitada. Hay mínimos de presión en el Atlántico a 35°N y 24 W y a 44°N 23 W.- En las costas occidentales de las Islas Británicas y en las bretonas subsisten las nieblas de ayer.