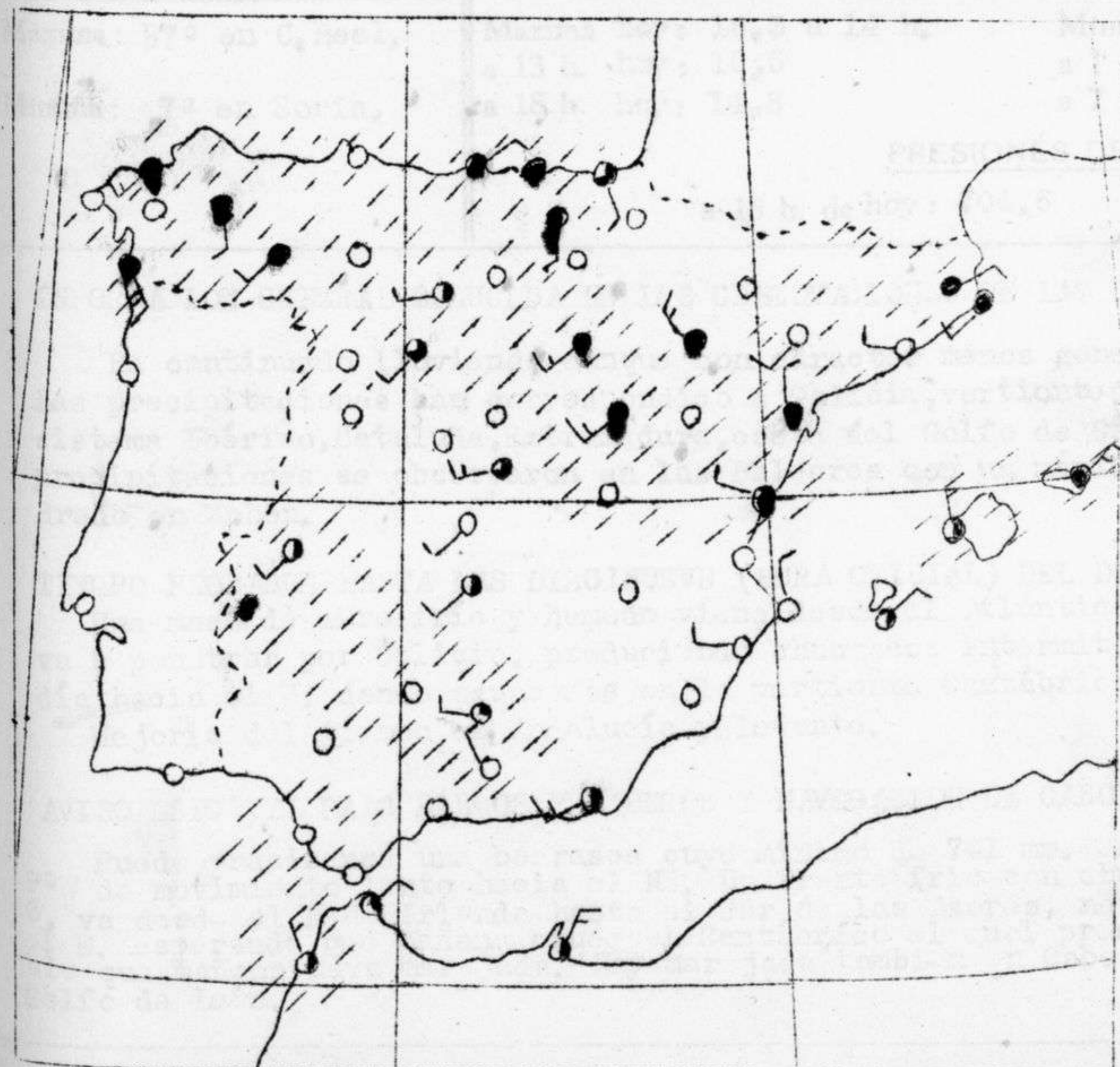
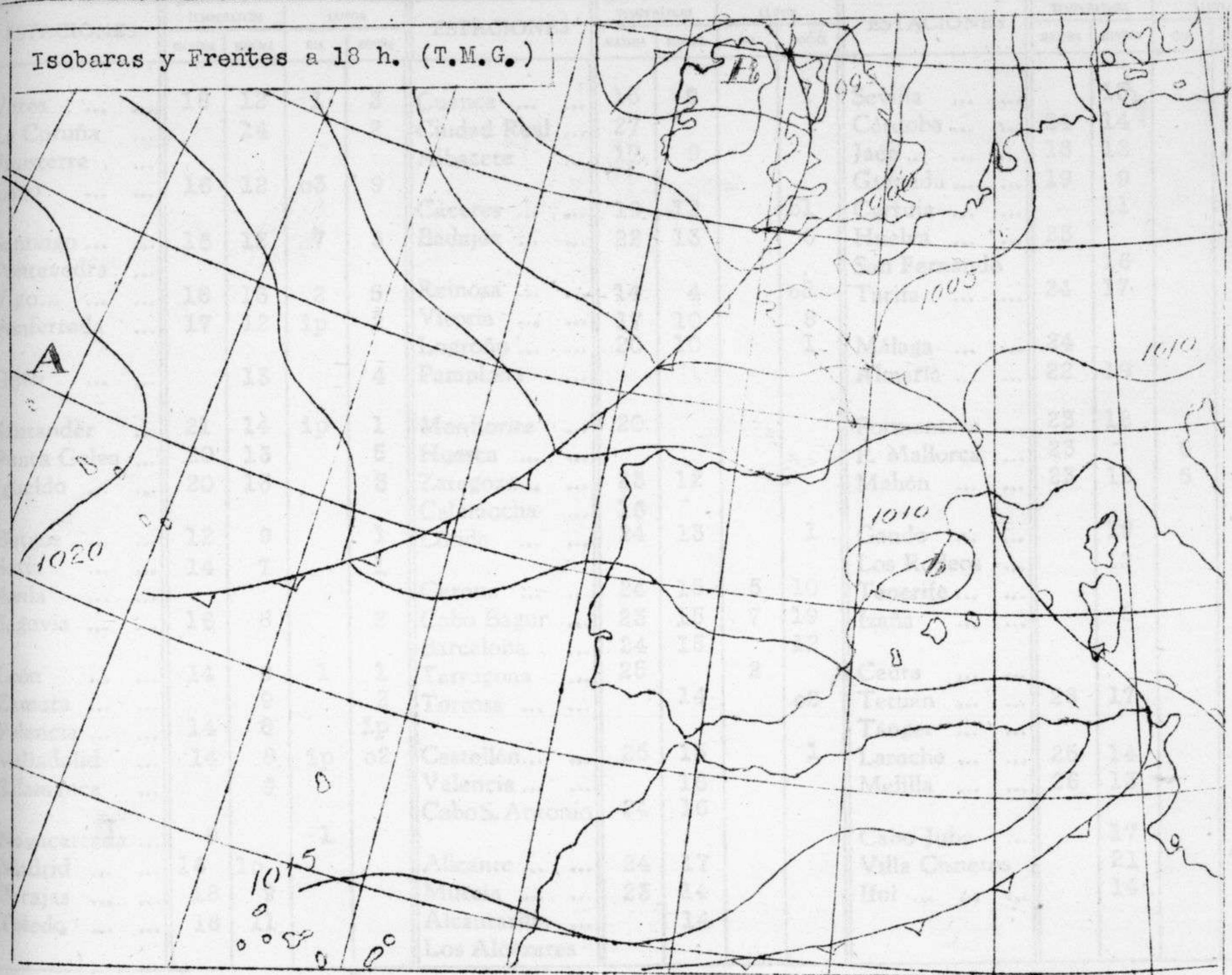


Isobaras y Frentes a 18 h. (T.M.G.)



Signos Convencionales

- |   |                     |
|---|---------------------|
| ☉ calma   | ✱ nieve             |
| ☁ neblina   | ▽ chubasco          |
| ☁ niebla  | ⚡ tormenta          |
| ⦿ llovizna  | ⬤ granizo           |
| ○ lluvia  |                     |
| ○ despejado   | ⦿ 3/4 cubier-<br>to |
| ⦿ 1/4 cu-<br>bierto   | ○ cubierto          |
| ⦿ 1/2 cu-<br>bierto   | ⊙ calma             |
| ⦿ Viento NW fuerza 5. La<br>flecha indica la direce-<br>ción del viento, las bar-<br>billas la fuerza, una lar-<br>ga equivale a 2º Beaufort. |                     |
| //// zona de lluvia   |                     |
| ⦿ frente cálido   |                     |
| △△ frente frío  |                     |
| ⦿△ oclusión   |                     |
| --- línea de convergencia   |                     |
| ~ isobaras, isotermas.  |                     |

# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. Avance del Sabado 30 de Septiembre de 1950 a 18 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 ... ..	18	12	1	3	Cuenca ... ..	15	9		1	Sevilla ... ..		13		2
La Coruña ...		14		2	Ciudad Real ...	27				Córdoba ... ..	24	14		6
Finisterre ...					Albacete ... ..	17	9			Jaén ... ..	18	12		
Lugo ... ..	16	12	o3	9						Granada ... ..	19	9		2
Santiago ... ..	16	12	7	3	Cáceres ... ..	19	12		o1	Cartuja ... ..		11		1
Pontevedra ...					Badajoz ... ..	22	13		6	Huelva ... ..	23			7
Vigo... ..	18	13	2	5	Reinosa ... ..	14	4		o5	San Fernando		16		
Ponferrada ...	17	12	1p	2	Vitoria ... ..	17	10		8	Tarifa ... ..	24	17		
					Logroño ... ..	20	10		1	Málaga ... ..	24			
Gijón ... ..		13		4	Pamplona ... ..					Almería ... ..	22	19		
Santander ...	21	14	1p	1	Monflorite ...	20				Formentera ...	23	18		
Punta Galea ...	20	13		5	Huesca ... ..		-			P. Mallorca ...	23	-	6	
Igueldo ... ..	20	13		3	Zaragoza... ..	23	12			Mahón ... ..	23	12	6	17
					Calamocha ...	16	-							
Burgos ... ..	12	9		1	Lérida ... ..	24	13		1	Gando ... ..		19		
Soria ... ..	14	7		1						Los Rodeos ...		12		
Avila ... ..					Gerona ... ..	24	15	5	10	Tenerife ... ..				
Segovia ... ..	16	8		2	Cabo Bagur ...	23	15	7	19	Izaña ... ..		6		
					Barcelona ... ..	24	15		12					
León ... ..	14	9	1	1	Tarragona ...	25		2		Ceuta ... ..				
Zamora ... ..		9		2	Tortosa ... ..		14		o2	Tetuán ... ..	28	17		
Palencia ... ..	14	8		1p						Tánger ... ..				
Valladolid ...	14	8	1p	o2	Castellón... ..	25	15		1	Larache ... ..	25	14		9
Salamanca ...		9			Valencia ... ..		16			Melilla ... ..	26	13		
					Cabo S. Antonio	24	16							
Navacerrada ...	9			1						Cabo Juby ... ..		17		
Madrid ... ..	16	10			Alicante ... ..	24	17			Villa Cisneros		21		ip
Parajas ... ..	18	9			Murcia ... ..	23	14			Ifni ... ..		14		
Toledo ... ..	18	11			Alcantarilla ...		14							
					Los Alcázares									

### TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 27° en C. Real.

Mínima: 7° en Soria.

### TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima hoy: 16,3 a 14 h.

a 13 h. hoy: 15,5

a 18 h. hoy: 14,8

Mínima hoy: 9,7 a 6,45 h.

a 1 h. hoy: 11,3

a 7 h. hoy: 10,0

### PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de hoy: 704,6

a 7 h. de hoy: 703,9

### INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL)

Ha continuado lloviendo aunque con carácter menos general que en el día anterior. - Las precipitaciones han correspondido a Galicia, vertiente Cantábrica, cuenca del Duero, sistema Ibérico, Cataluña, Extremadura, costa del Golfo de Cádiz y Baleares. - Las mayores precipitaciones se observaron en las Baleares con un máximo de 23 litros por metro cuadrado en Mahón.

### TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL) DEL DIA 1.

Una masa de aire frío y húmedo viene desde el Atlántico y alrededor de la media noche va a penetrar por Galicia, produciendo chubascos intermitentes y avanzando durante el día hacia el E. dando aguaceros en la vertiente Cantábrica y en la cuenca del Duero.

Mejoría del tiempo en Andalucía y Levante.

### AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Puede precisarse una borrasca cuyo mínimo de 741 mm. está situado en el punto 55°N 9°W de movimiento lento hacia el NE. Un frente frío con chubascos y vientos del W fuerza 6, va desde el N de Irlanda hasta el Sur de las Azores, moviéndose a unos 35 nudos hacia el E. esperando que mañana cruce el Cantábrico el cual presenta poco oleaje, pero es posible que mañana haya marejada. Hay marejada también en Cabo Bagur y probablemente en el Golfo de León.