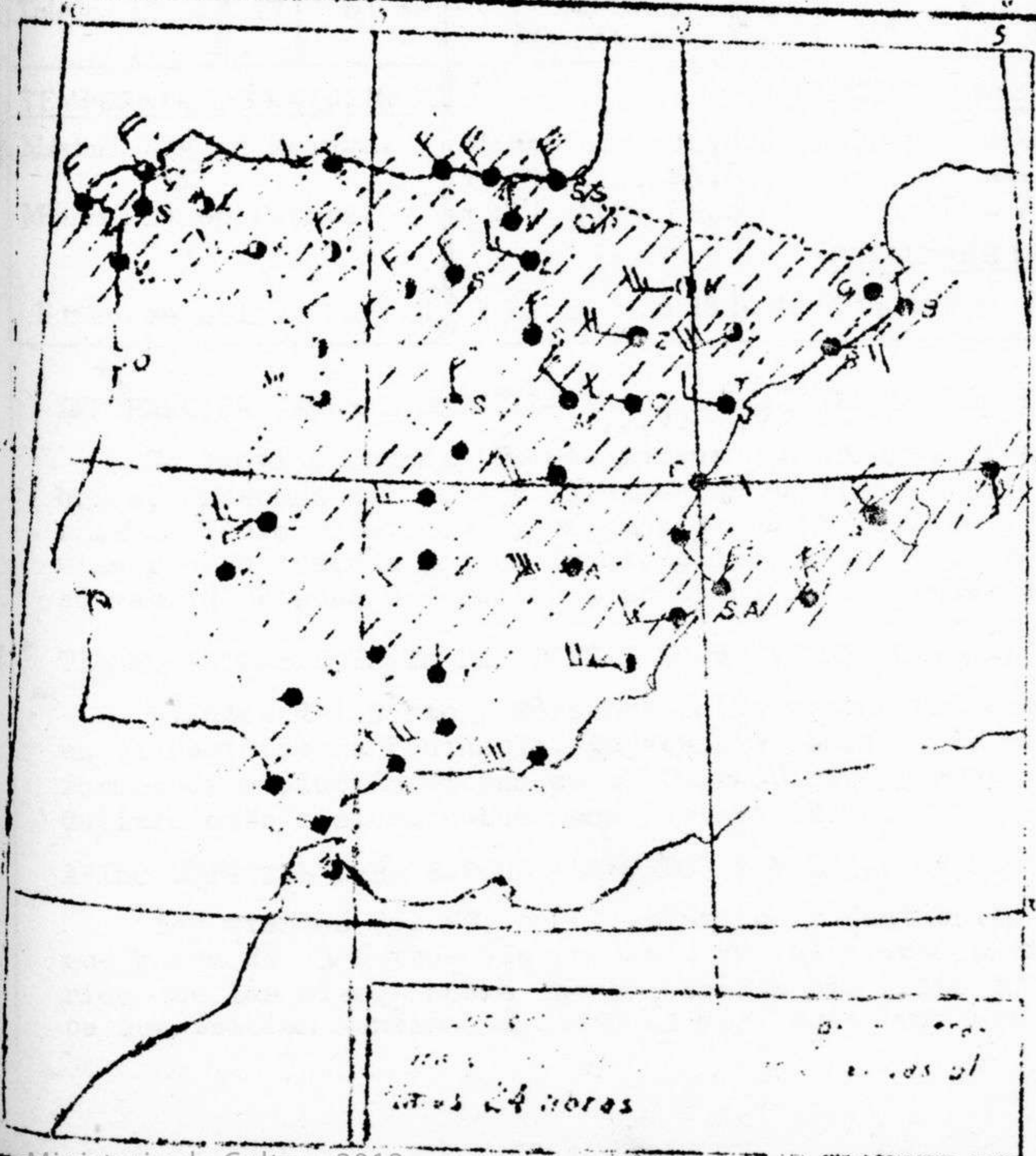
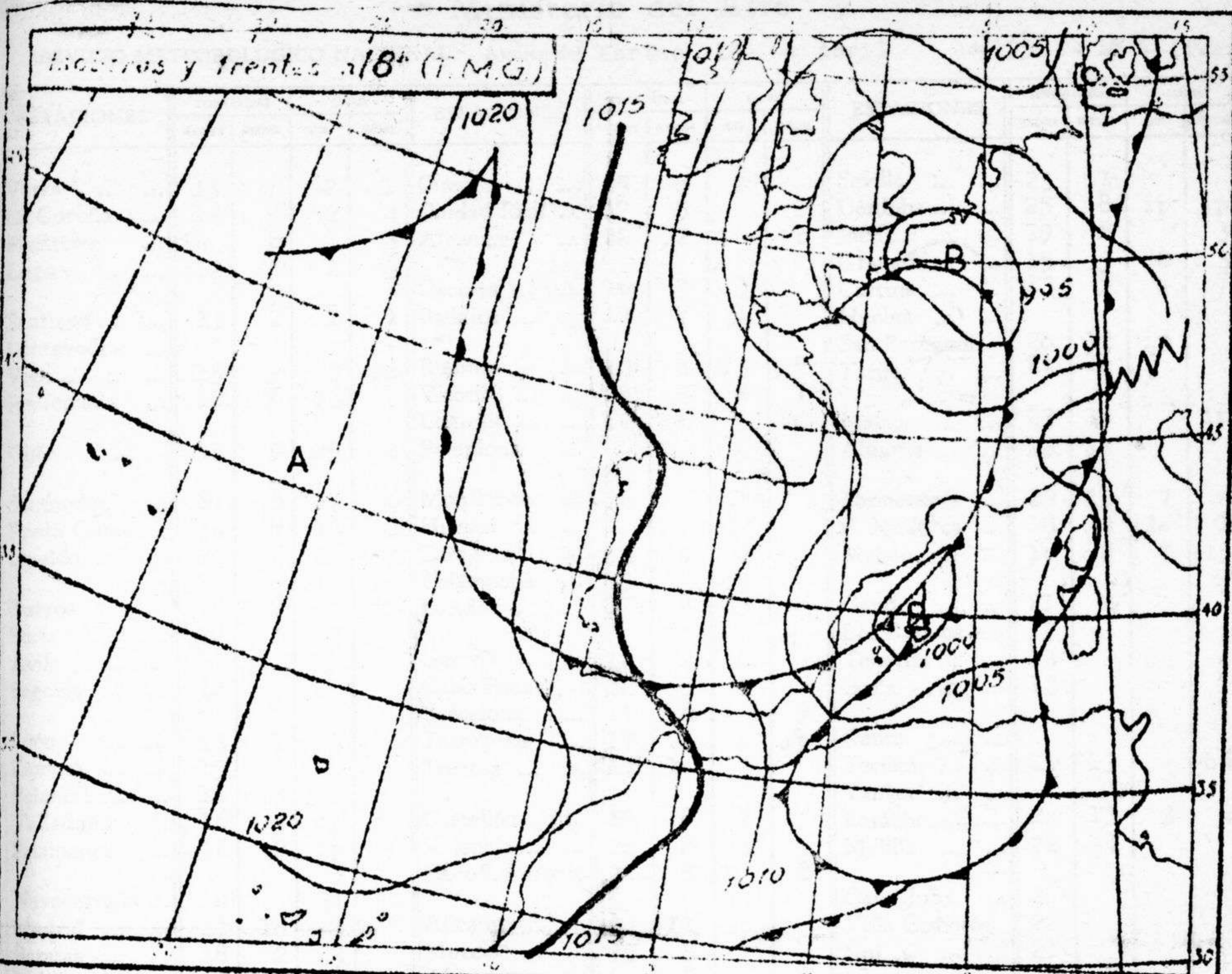


Isobras y frentes a 18^h (T.M.G.)



Signos convencionales

- | | |
|----------------|----------------|
| ∞ calma | * 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
- línea de convergencia
- isobaras, isotermas
- marejadilla
- marejada
- mar agitada

18 horas

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. Avance del Martes 18 de Abril 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 ...	13	7	2	1	Cuenca ...	15	0	2		Sevilla ...	23	7		
La Coruña ...	14	9	2	4	Ciudad Real ...	17	5		2	Córdoba ...	25	8	ip	ip
Finisterre ...	14	8	1	3	Albacete ...	20	2		2	Jaén ...	19	8		3
Lugo ...	12	5	2	3	Cáceres ...	16	7	03		Granada ...	15	5	2	3
Santiago ...	13	2	1	1	Badajoz ...	19	7	1		Cartuja ...	13	5	4	7
Pontevedra ...					Reinosa ...	10	1	13	5	Huelva ...				
Vigo ...	15	9	3	02	Vitoria ...	9	3	4	7	San Fernando	20	12	ip	
Ponferrada ...	12	6	03		Logroño ...	11	6	9	04	Tarifa ...	21	11		
Gijón ...	13	9	29	4	Pamplona ...					Málaga ...	27	10		ip
Santander ...	11	8	27	6	Monflorite ...	16		1		Almería ...	22	15		
Punta Galea ...	14	8	13	2	Huesca ...					Formentera ...	19	12	7	2
Igueldo ...	10	6	10	4	Zaragoza ...	13	6	2		P. Mallorca ...	18	9	10	1
Burgos ...	14	2	5	ip	Calamocha ...	15		15		Mahón ...	16	8	7	15
Soria ...	12	1	5		Lérida ...	17	8	03		Gando ...	21			
Avila ...					Gerona ...	14	4	6		Los Rodeos ...	17			
Segovia ...	14				Cabo Bagur ...	12	8	1		Tenerife ...	23			
León ...	13	1	3		Barcelona ...	16	8		9	Izaña ...	13			
Zamora ...	15				Tarragona ...	17	8		ip	Ceuta ...				
Palencia ...	16	3			Tortosa ...	17	10			Tetuán ...	21	13		06
Valladolid ...	16	4	ip		Castellón ...	19	8	7		Tánger ...				
Salamanca ...	16	2	ip		Valencia ...	24	8	3		Larache ...	20	13	3	4
Navacerrada ...	4		31		Cabo S. Antonio	24	8		8	Melilla ...	22	14		
Madrid ...	17	10	1		Alicante ...	24	11	ip		Cabo Juby ...	20			
Barajas ...	18	2	4		Murcia ...	25	8			Villa Cisneros	22			
Toledo ...	17	6	02		Alcantarilla ...	26	6			Íñi ...	21			
					Los Alcázares	26	8							

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 27° en Málaga.

Mínima: 0° en Cuenca.

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima hoy: 16,8 a 14,30 h. Mínima hoy: 9,6 a 16 h.

a 13 h. hoy: 15,6

a 1 h. hoy: 12,3

a 18 h. hoy: 9,8

a 7 h. hoy: 10,3

PRESIONES DE MADRID

Horas de Sol en Madrid. 3 h. 55 m.) a 18 h. de HOY: 698,6 a 7 h. de hoy: 699,7

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE OBSERVACIONES DE LAS DIEZ Y NUEVE (HORA OFICIAL).

Ha llovido abundantemente aunque con irregularidad en Galicia y costa Cantábrica, cabecera del Ebro y Baleares, en cantidades del orden de 6 litros en el Duero, Ebro medio y Cataluña y en cantidades menores en el Centro y Levante. Las lluvias fueron traídas por un frente cálido seguido de cerca por uno frío, que atravesó Madrid después del mediodía acompañado de vientos racheados de fuerza 7.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIEZ Y NUEVE (HORA OFICIAL) DEL DIA 19.

Vientos del Norte y Noroeste en la costa del norte y en el Ebro, más débiles en el resto de la Península. Nuevas aguaceros en la vertiente norte, nubes cumuloformas de evolución diurna en el Duero, Centro y Sur. A última hora avanzará sobre Galicia otro sistema nuboso con algunas lluvias.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Los vientos del NW. en el Atlántico y Cantábrico han agitado el mar con olas que pasan de 3 metros. Es probable que el viento pierda fuerza y aumente el periodo de las olas. Sobre las Baleares había a las 17 h. el centro de una borrasca que también mantiene agitado el mar. Esta borrasca se alejará hacia Túnez.