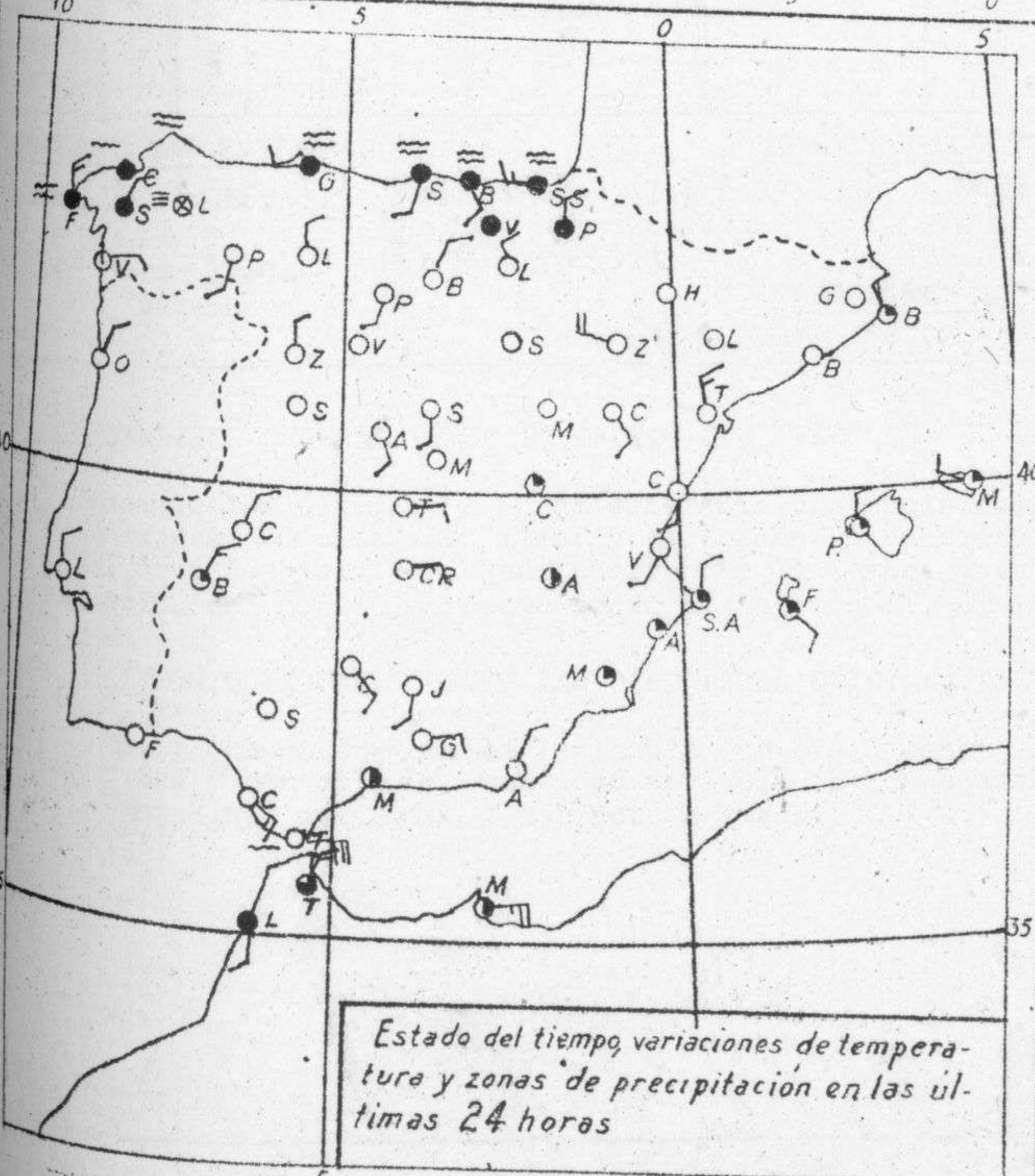
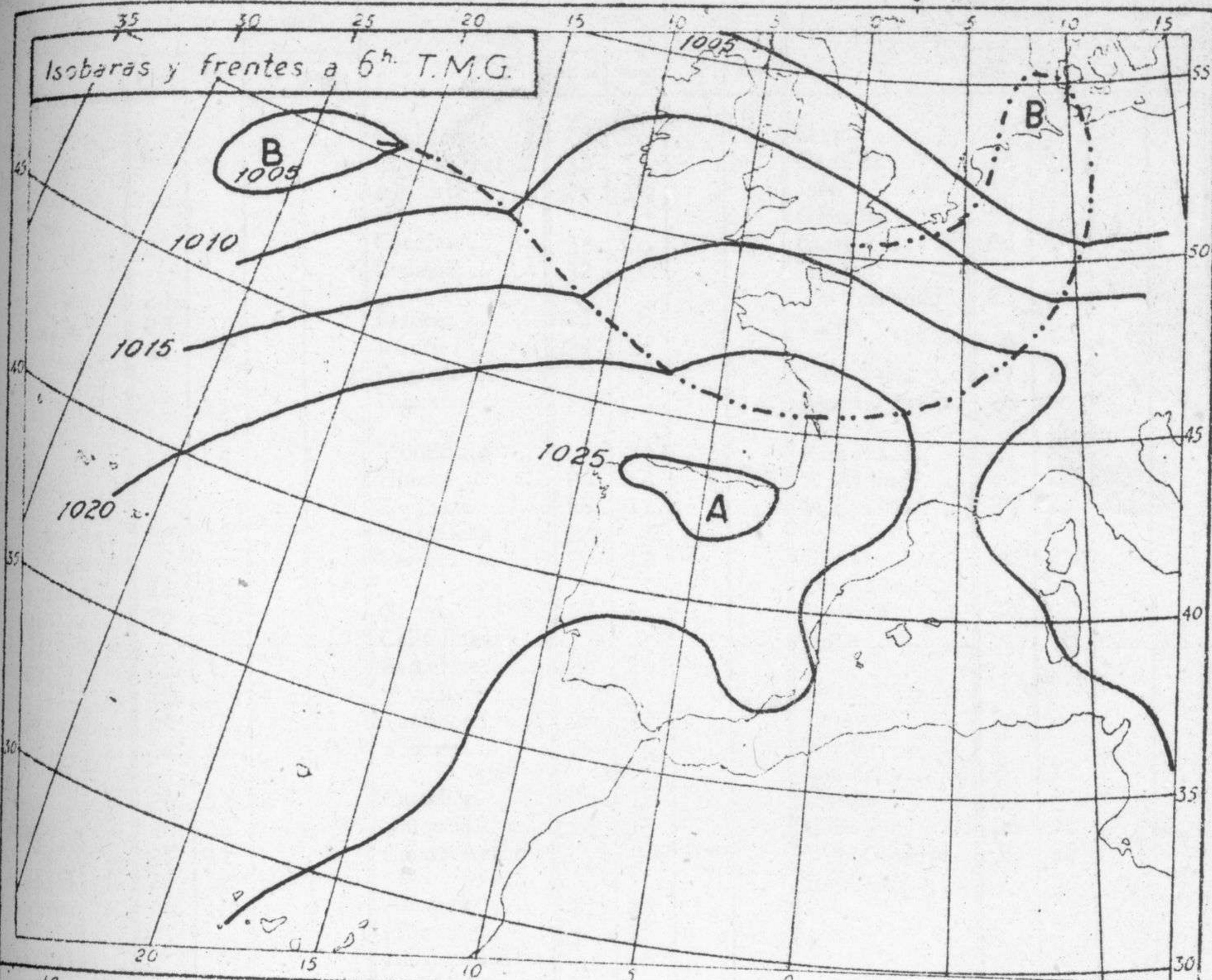


19 Septiembre 1946



- ### 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   |                |
| - - - - frente estacionario  |                |
| — isobaras, isalotermas  |                |
| ~ marejadilla  |                |
| ≡ marejada   |                |
| ≡≡ mar arbolada  |                |

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Jueves 19 de Septiembre de 1946 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 ... ..	24	19	ip		Cuenca ... ..	26	10			Sevilla ... ..	35	14		
La Coruña ...					Ciudad Real ...	31	13			Córdoba ... ..	34	18		
Monteventoso					Albacete ... ..	29	14			Jaén ... ..	32	21		
Finisterre ...					Cáceres ... ..	33	20			Granada ... ..	33	14		
Lugo ... ..	25	11			Badajoz ... ..	32	16			Cartuja ... ..	28	16		
Santiago ... ..	24	14			Reinosa ... ..	21	8			Huelva ... ..				
Pontevedra ...	23	11			Vitoria ... ..	24	10			San Fernando	28	18		
Vigo... ..	22	13			Logroño ... ..	27	13			Tarifa ... ..				
Grove ... ..					Pamplona ... ..	24	13			Málaga ... ..	27	16		
Ponferrada ...	24	11			Monflorite ...					Almería ... ..	26	20		
Gijón ... ..	24	14			Huesca ... ..	26	13			Formentera ...	27	21		
Oviedo ... ..					Zaragoza ... ..	27	17			P. Mallorca ...	28	20	03	
Santander ...	22	16			Calamocha ...	24	7			Mahón ... ..	26	19		
Cabo Mayor ...					Lérida ... ..	27	12			Gando ... ..	28	21		
Punta Galea ...	22	14			Gerona ... ..	27	16			Los Rodeos ...		20		
Igueldo ... ..	20	15			Cabo Bagur ...					Tenerife ... ..	28	20		
Burgos ... ..	23	11			Barcelona ...	26	20			Izaña ... ..		8		
Soria ... ..	25	10			Montseny ...					Ceuta ... ..				
Avila ... ..	22	8			Tarragona ...	26	17			Tetuán ... ..	29	20		
Segovia ... ..	24	11			Tortosa ... ..	29	18			Tánger ... ..				
León ... ..	26	11			Castellón... ..	30	18			Larache ... ..	30	18		
Zamora ... ..	26	10			Valencia... ..	28	18			Melilla ... ..	28	16		
Palencia ... ..	26	11			Cabo S. Antonio					Cabo Juby ...	26	20		
Valladolid ...	26	10			Alicante ... ..	31	19			Villa Cisneros	32	22		
Salamanca ...	26	8			Murcia ... ..	31	16			Ifni ... ..				
Navacerrada ...					Alcantarilla ...		16							
Madrid ... ..	28	15			Los Alcázares									
Barajas ... ..	30	13			C. Galeras ...									
Toledo ... ..	30	14												

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 35° en Sevilla.

Mínima: 8° en Avila y Salamanca.

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 27,6 á 13,15 h. Mínima hoy: 15,1 á 5,00 h  
 a 13 h. ayer: 26,7 a 1 h. hoy: 20,0  
 a 18 h. ayer: 23,4 a 7 h. hoy: 19,1

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 707,2 a 7 h. de hoy: 709,4

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

Durante las últimas 24 horas solamente han registrado precipitaciones Palma de Mallorca, 3 décimas de litro, y la Coruña en cantidad inapreciable.

El área de cielo despejado comprendia la mayor parte de la Peninsula con la excepción del cuarto noroeste donde el aspecto del cielo era variable.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS OCHO (HORA OFICIAL) DEL DIA V E I N T E.

Tiempo bueno en toda la Peninsula con cielo generalmente despejado en el Centro y Sur y con nubes en cantidad variable en las costas del Norte.  
 Ventolinas variables y mar poco agitada.