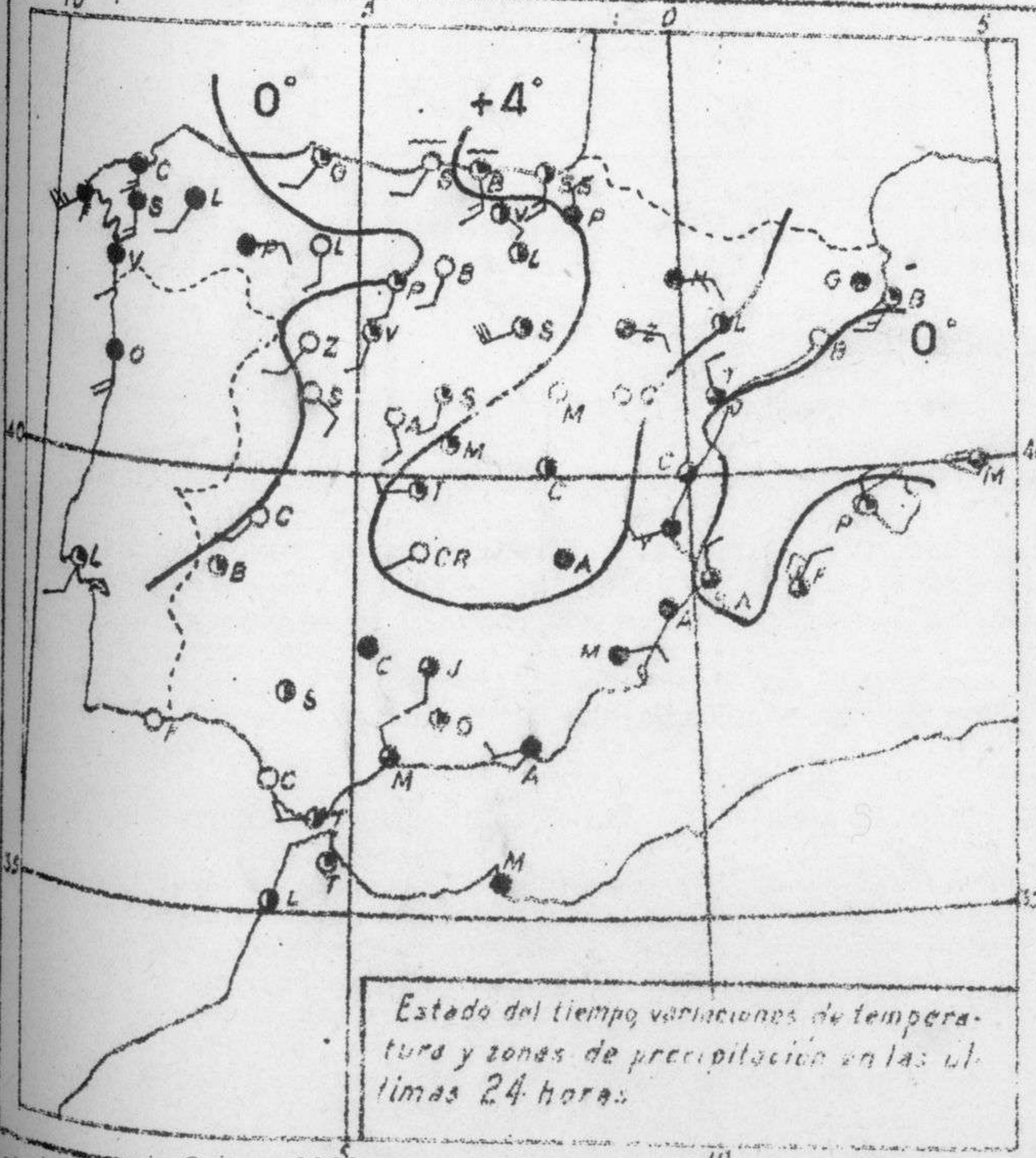
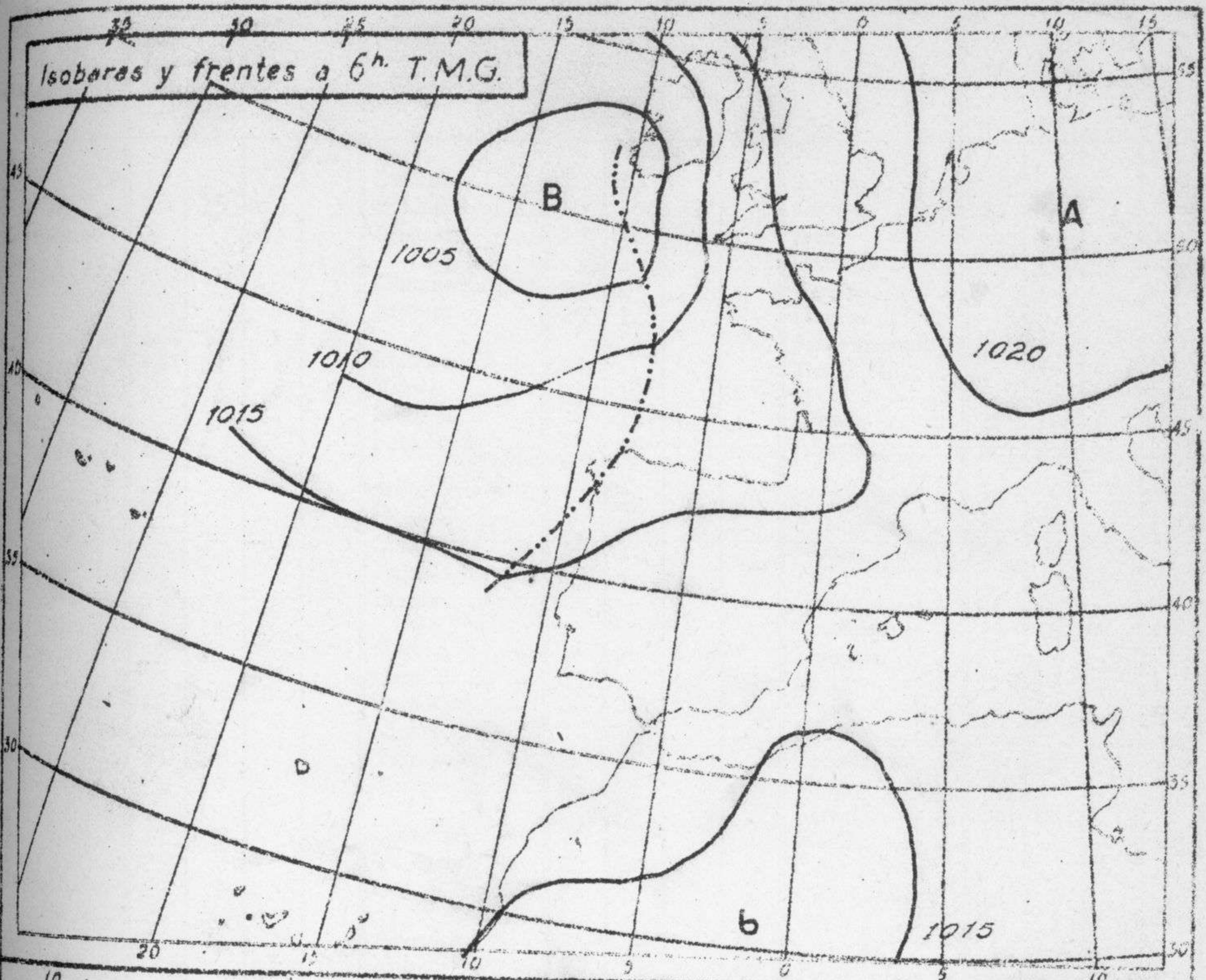


1 Octubre 1946



Signos convencionales

- | | |
|--------------|--------------|
| ☁ calima | * nieve |
| ☁ neblina | ▽ chubasco |
| ☁ niebla | ⚡ tormenta |
| ☁ llovizna | ▲ granizo |
| ● lluvia | |
| ○ despejado | ⊙ ¼ cubierto |
| ⊙ ¼ cubierto | ⊙ cubierto |
| ⊙ ½ 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, isoterimas
- ~ marejadilla
- ~ marejada
- ~ mar arbolada

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Martes 1

de Octubre

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					Cuenca	22	13			Sevilla	28	13		
La Coruña ...	18	15	03	3	Ciudad Real ...	25	10			Córdoba	27	17		
Monteventoso			02		Albacete	26	14			Jaén	27	16		
Finisterre ...				11	Cáceres	23	13			Granada	26	15		
Lugo	20	12		1	Badajoz	25	11			Cartuja	29	14		
Santiago	16	12	1	5	Reinosa	20				Huelva	26			
Pontevedra ...	19	11	4	4	Vitoria	25	12			San Fernando	26			
Vigo... ..	20	13		5	Logroño	24	11			Tarifa				
Grove					Pamplona	23	15			Málaga	27	16		
Ponferrada ...	20				Monflorite ...					Almería	26	20		01
Gijón	22	13			Huesca	25				Formentera ...	26	21		
Oviedo					Zaragoza	25	16			P. Mallorca ...	26	20		
Santander ...	23	16			Calamocha ...	23				Mahón	28	19		ip
Cabo Mayor ...	-				Lérida					Gando	26	18		
Punta Galea ...	26	12			Gerona	28	16			Los Rodeos ...	23	15		
Igueldo	22	16			Cabo Bagur ...	29				Tenerife	25	15		
Burgos	19	8			Barcelona	25	19			Izaña	12	4		
Soria	20	9			Montserrat ...	16	9			Ceuta				
Avila	17	6			Tarragona ...	26	19			Tetuán	26	15		
Segovia	21	7			Tortosa	29	15			Tánger				
León	17	5			Castellón... ..	26	18			Larache	26	15		
Zamora	21	8			Valencia	27	18			Melilla	26	17		ip
Palencia	22	9			Cabo S. Antonio					Cabo Juby	23	18		
Valladolid ...	20	10			Alicante	31	19			Villa Cisneros	26	18		
Salamanca ...	21	7			Murcia	29	19			Ifni	25	17		
Navacerrada ...	12				Alcantarilla ...	29	19							
Madrid	22	10			Los Alcázares	28	18							
Barajas	26	11			C. Galeras ...									
Toledo	24	13												

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 31° en Alicante
 Mínima: 5° en León.

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 21,8 á 14,30 h. Mínima hoy: 9,8 á 7,00 h.
 a 13 h. ayer: 20,8 a 1 h. hoy: 13,2
 a 18 h. ayer: 17,6 a 7 h. hoy: 9,8

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 706,0 a 7 h. de hoy: 706,1

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

Durante el día de ayer llovió debilmente en Galicia y se registrarón chubascos casi inapreciables en puntos aislados de Andalucía oriental y Baleares.

La noche pasada ha llovido con mayor intensidad en Galicia, y debilmente en Almería y Marruecos.

Al amanecer de hoy llovia intensamente en Finisterre y lloviznaba en algunos puntos de Levante. La nubosidad era abundante en las regiones del litoral y escasa en el Centro.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS OCHO (HORA OFICIAL) DEL DIA D O S.

Las masas de aire fresco y humedo que en las primeras horas de esta mañana habían alcanzado el extremo noroeste de Galicia tienden a desplazarse lentamente hacia el Este, aunque es probable que durante el día solo produzcan lluvia en esa región y en la vertiente norte de la cuenca del Duero.

En las demas regiones de la vertiente Atlántica aumentará en general la nubosidad a lo largo del día.

Mar agitada en Galicia con vientos de componente Oeste.