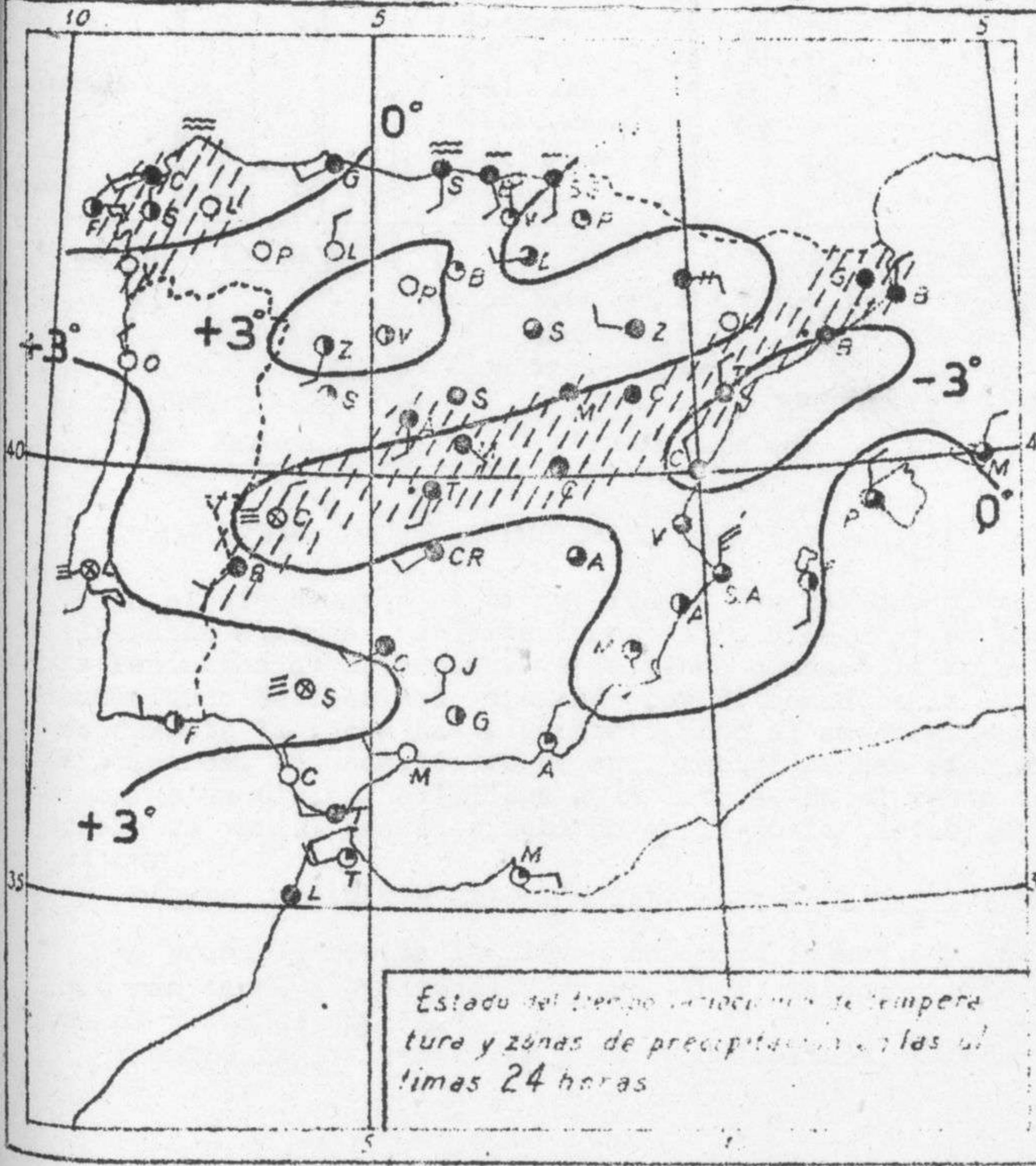
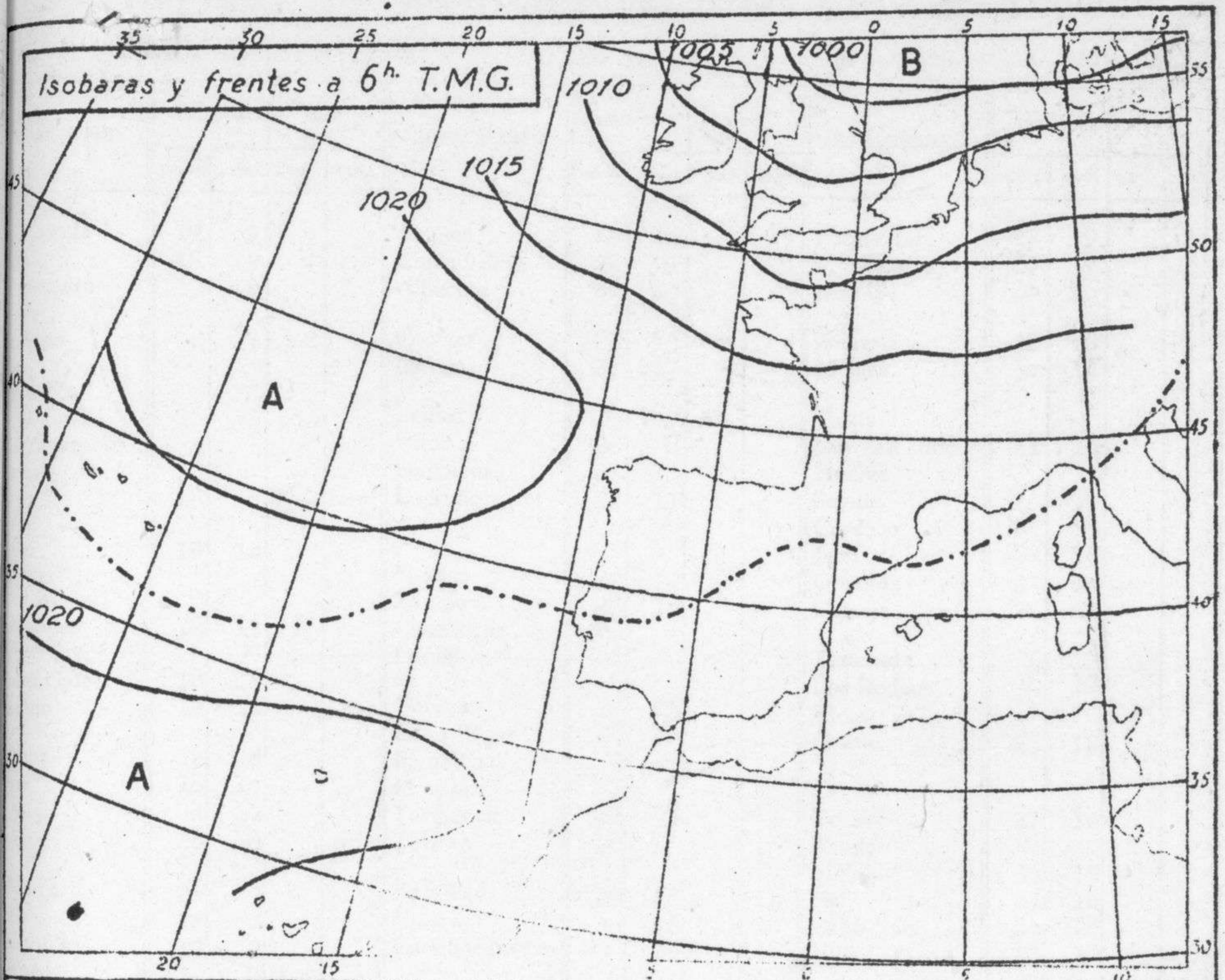


3 junio 1946



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, isotermas
 marejadilla
 marejada
 mar arbolada

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Lunes 3

de Junio

de 1946 a 7 h.

ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA	
	MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE
Ponferrada	19	9			Cuenca	19	10		15	Formentera	29	19		ip
Lugo	18	9			Ciudad Real	22	9			P. Mallorca	27	19		
Monteviedra	19	9	7		Albacete	26	13			Mahón	26	16		
Grove														
Santiago	16	7	02		Cáceres	21	13	04	4	Almería	22	16		
					Badajoz	20	17	3	5	Málaga	30	14		
Finisterre														
La Coruña	18	11	03		Leinos	17	9			Tarifa				
Monteventoso					Vitoria	20	8			San Fernando	21	16		
Vares					Pamplona	21	10			Huelva				
Lugo	18	8	2		Logroño	22	11			Sevilla	29	17		
										Córdoba	27	17		
Gijón	18	14								Jaén	24	16		
Oviedo					Huesca	22	14			Granada	27	10		
					Zaragoza	28	10			Cartuja	26	12		
Cantander	18	13	ip		Calamocha	23								
Cabo Mayor					Lérida	25				Tenerife	26	18		
Punta Galea	18	12								Los Rodeos	18	13		
Aguedo	19	11			Gerona	22	13		ip	Izaña	17	8	11	
					Cabo Bagur	22				Gando	25	19		
Burgos	18	8			Barcelona	23	17		1					
Vitoria	18	10			Montseny	12				Ceuta				
León	21	11			Tarragona	27	15		7	Tetuán	27	16		
Segovia	21	11			Tortosa	28				Tánger				
Ávila	20	8		05						Melilla	30	15		
					Castellón	29	18		ip	Ifni	21	16		
Valencia	20	9			Valencia	30	18			Cabo Juby	26	18		
León	17	7			Cabo S. Antonio					Villa Cisneros	25	17		
Valladolid	19	12												
Zamora	11	7			Alicante	32	16							
Salamanca	20	10			Murcia	33	18							
					Alcantarilla	32	17							
Navacerrada					Los Alcázares	23	15							
Madrid	23	13		3	C. Galeras									
Barajas	22	12		2										
Toledo	23	12	ip	5										

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 33°
en Murcia

Mínima: 7°
en León y Zamora

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 23,0 a 13,45 h. Mínima hoy: 12,5 a 5,00 h.
a 13 h. ayer: 22,0 a 1 h. hoy:
a 18 h. ayer: 19,2 a 7 h. hoy: 13,2

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 702,9 a 7 h. de hoy: 705,9

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS SIETE HORAS.

En el día de ayer el tiempo fué en general bueno, solamente en Galicia se registraron algunas precipitaciones. Al atardecer y en una línea que atravesaba la Península de Extremadura a Cataluña comenzó la formación de nubes que fueron aumentando de densidad iniciando por Extremadura la lluvia que fué extendiéndose durante la noche hasta generalizarse al amanecer en una faja de menos de 300 kilómetros. Las cantidades de agua recogidas han sido en general escasas, sin embargo en Ciudad Real llega a 15 litros. En el resto de España el estado del cielo es vario, bastante nublado en la costa Cantábrica con grandes claros en el Sur.

TIEMPO PROBABLE PREDICCIÓN VALIDA HASTA LAS SIETE HORAS DEL DÍA CUATRO.

Es probable repita la lluvia con poca intensidad en Extremadura y se propague más tarde a Salamanca, Centro, Ebro, Cataluña y Levante. Nubosidad variable en el resto de España.

Vientos flojos variables y mar poco agitada en todo el litoral.