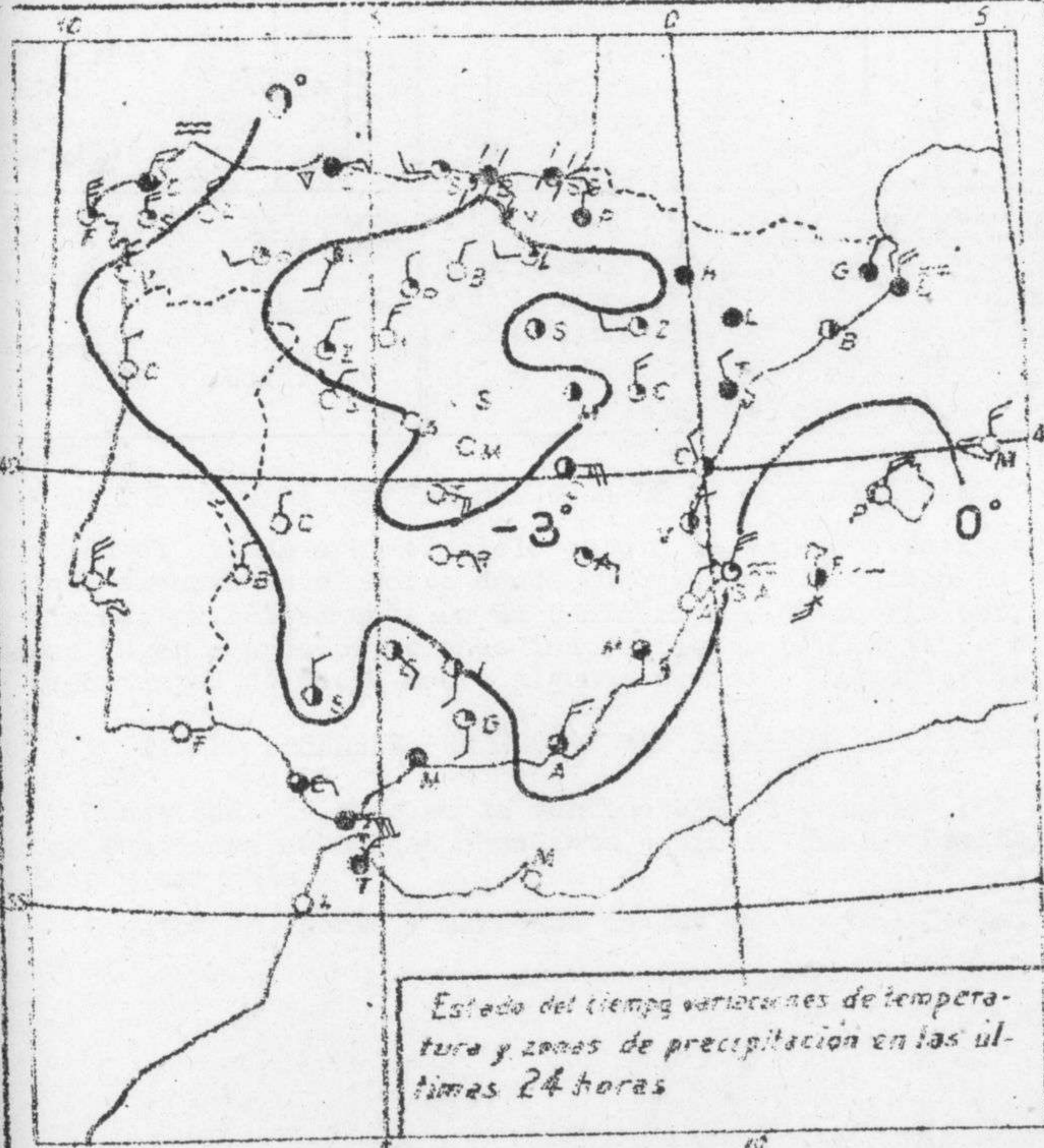
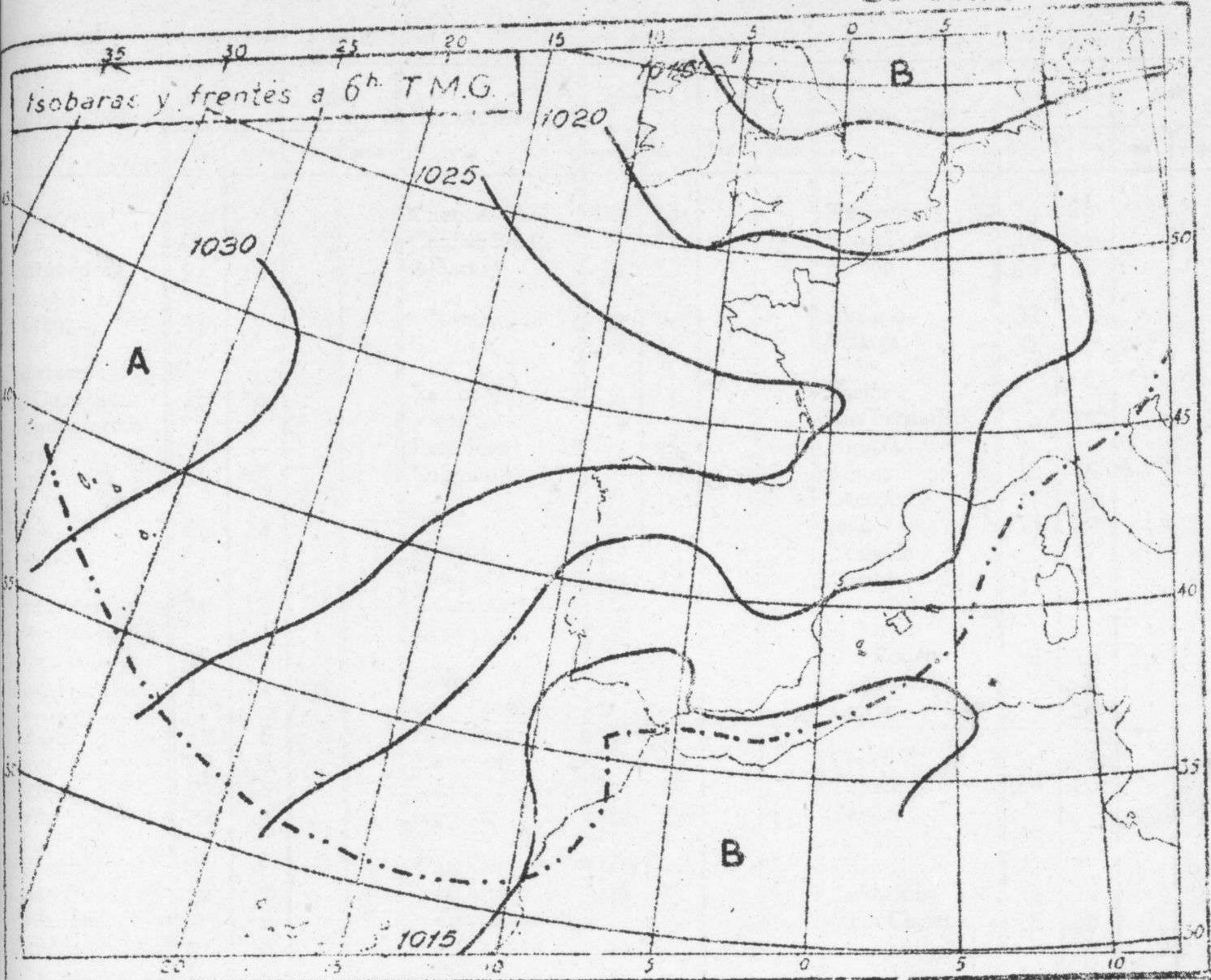


Isobaras y frentes a 6^h. T.M.G.



Estado del tiempo variaciones de temperatura y zonas de precipitación en las últimas 24 horas

Signos convencionales

- | | |
|--|--------------|
| ∞ calma | * nieve |
| = neblina | ∇ chubasco |
| ≡ niebla | R tormenta |
| ∇ lluvia | ▲ granizo |
| ● lluvia | |
| ○ despejado | ● ¼ cubierto |
| ○ ¼ cubierto | ● cubierto |
| ○ ½ cubierto | ○ calma |
| ○ viento NW fuer. a 5. La flecha indica la dirección del viento, las barbillas la fuerza, una barbillas 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 Jueves 20

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	24	9			Cuenca	28	15			Formentera	24	20		
Vigo	23	13			Ciudad Real	33	11			P. Mallorca	26	19		
Pontevedra	24	14			Albacete	32	12			Mahón	26	18		
Grove					Cáceres	32	20			Almería	32	19		
Santiago	19	9			Badajoz	34	16			Málaga	31	18		
Finisterre					Reinos	14	6			Tarifa				
La Coruña	20	10			Vitoria	19	9			San Fernando	30	17		
Monteventoso					Pamplona	17	11			Huelva				
Vares					Logroño	19	10			Sevilla	38	16		
Lugo	19	5								Córdoba	37	19		
Gijón	20	14			Huesca	26	11	5		Jaén	34	22		
Oviedo					Zaragoza	24	13			Granada	34	17		
Santander	18	12			Calamocha	25	9			Cartuja	33	17		
Cabo Mayor					Lérida	27				Tenerife				
Punta Galea	18	11		1	Gerona	25	16	1		L. Rodeos	16	13	ip	
Igueldo	17	11	ip	1	Cabo Bagur	25		ip		Izaña		6		
Burgos	17	6			Barcelona	25	18			Gando	25	19		
Soria	23	8			Montseny	13	7			Ceuta	24	18		ip
Segovia	27	10			Tarragona	23	18			Tetuán	26	20		
Avila	24	9			Tortosa	24	13	05		Tánger				
Palencia	23	8			Castellón	25	16			Melilla	28			
León	24	7			Valencia	26	17			Ifni	21	16		03
Valladolid	23	8			Cabo S. Antonio					Cabo Juby	21	17		
Zamora	26	8			Alicante	30	17			Villa Cisneros	25	16		
Salamanca	28	9			Murcia	31	17							
Navacerrada					Alcantarilla	31	15							
Madrid	31	16			Los Alcázares	27	16							
Barajas	32	12			C. Galeras									
Toledo	33	15												

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 38°
en Sevilla.

Mínima: 5°
en Lugo.

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 30,5 a 13,30 h. Mínima hoy: 15,7 a 5,50 h.
 a 13 h. ayer: 29,4 a 1 h. hoy: 18,0
 a 18 h. ayer: 27,7 a 7 h. hoy: 16,9

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 704,5 a 7 h. de hoy: 706,3

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS SIETE HORAS.

En el día de ayer el cielo estuvo despejado o casi despejado en toda la Península excepto en el Norte donde hubo activa formación de cumulos sobre las cordilleras, (principalmente en la Cantábrica y divisoria entre el Duero y Ebro) que dieron lugar a precipitaciones inapreciables por la tarde sobre las Vascongadas, más importantes de noche sobre algunos puntos de Asturias, Ebro y Cataluña.

TIEMPO PROBABLE, PREDICCIÓN VALIDA HASTA LAS SIETE HORAS DEL DÍA 21.

Nubosidad variable en la vertiente Norte, cumulos por la tarde sobre las cordilleras Centrales, nubosidad abundante sobre el Sur de España y Africa con vientos del Este y marejada.

Vientos del Norte y marejada en las costas del Oeste.