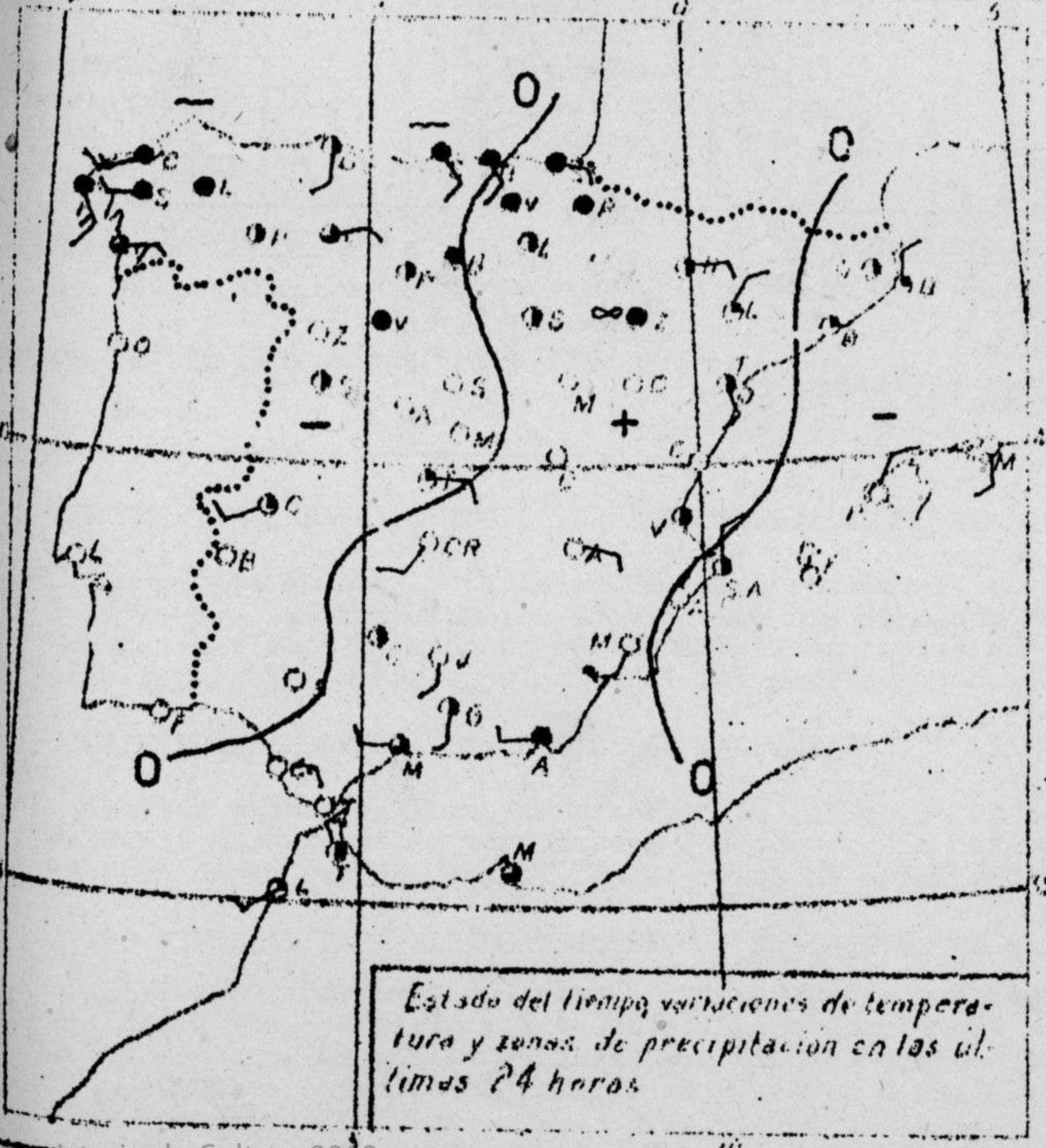
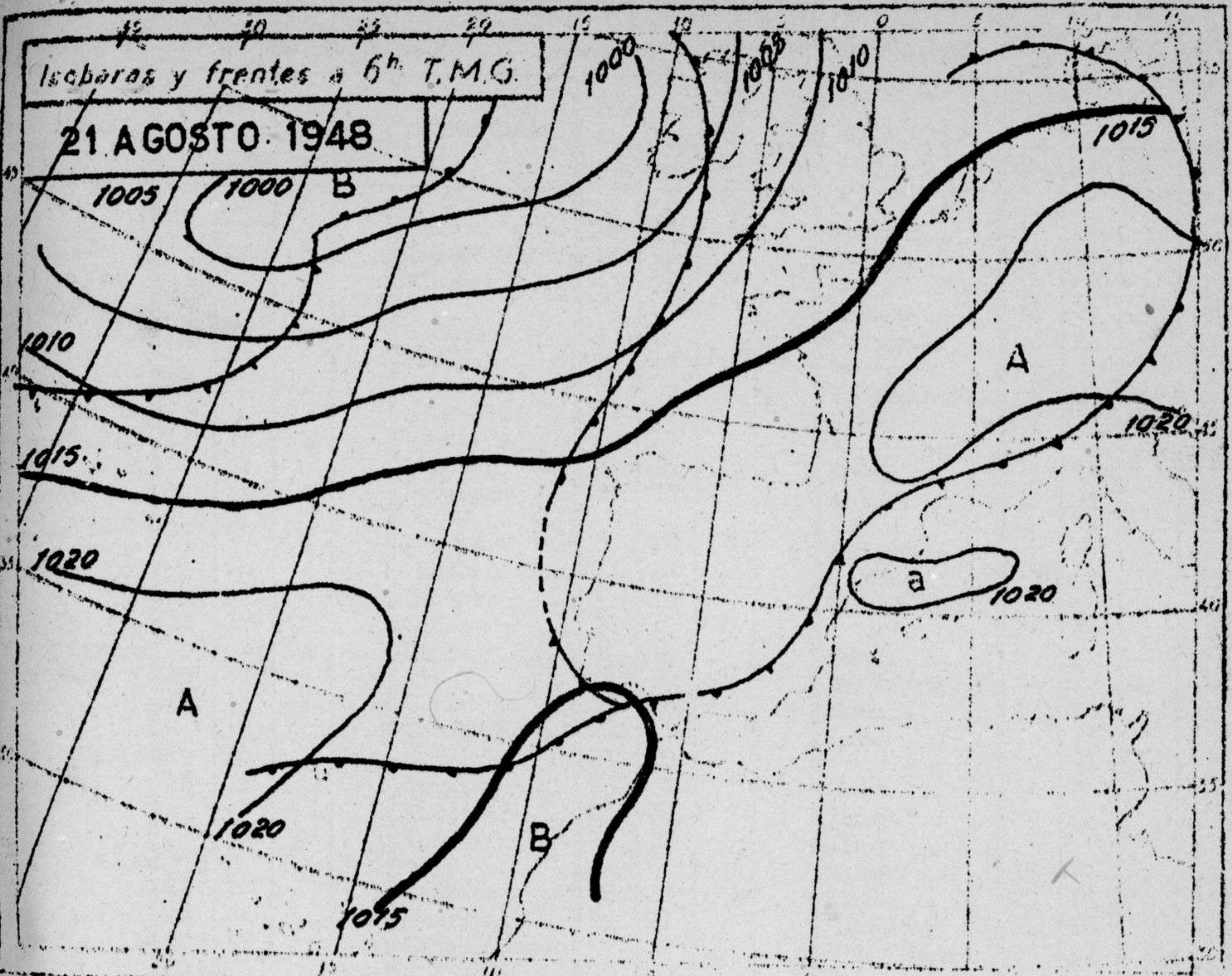


Isobaras y frentes a 6^h T.M.G.

21 AGOSTO 1948



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

Signos convencionales

- | | |
|--------------|------------|
| ☉ calma | ✱ nevada |
| ☁ neblina | ☉ nubarrón |
| ☁ neblina | ☉ tormenta |
| ☉ horizontal | ☉ granizo |
| ☉ lluvia | |

- | | |
|-------------|------------|
| ○ despejado | ☉ cubierta |
| ☉ cubierto | ☉ cubierto |
| ☉ cubierto | ☉ calor |

☉ viento HW fuerza 5. La flecha indica la dirección del viento, los barbillos la fuerza, una por bala larga equivale a 2" de la escala Beaufort.

- ▨ zona de lluvia
- frente cálido
- frente frío
- oclusión
- - - frente estacionario
- isobaras, isotermias
- ~ marejadilla
- ~ marejada
- ~ mar arbolada

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL

Avance del Sabado 21 de Agosto de 1948 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	?	?	10		Cuenca	30	10			Sevilla	37	17		
La Coruña ...	22	14	1		Ciudad Real ...	35	19			Córdoba	38	22		
Monteventoso	?	?	5		Albacete	33	16			Jaén	35	25		
Finisterre ...	?	?			Cáceres	33	18			Granada	36	18		
Lugo	22	13	ip		Badajoz	35	15			Cartuja	36	20		
Santiago	22	13	ip		Reinosa	21	12			Huelva	?			
Pontevedra ...	23		3		Vitoria	25	15			San Fernando	33	22		
Vigo... ..	21	15	03		Logroño	29	15			Tarifa	?	?		
Grove					Pamplona	26	15			Málaga	31	19		
Ponferrada ...	27	14			Monflorite ...	28	13			Almería	30	21		
Gijón	21	17	05		Huesca	28	14			Formentera ...				
Oviedo					Zaragoza	30	18			P. Mallorca ...	28	17		
Santander ...	24	17	ip		Calamocha ...	28				Mabón	27	19		
Cabo Mayor ...	?	?	ip		Lérida	32	18			Gando	27	21		
Punta Galea ...	25	17	05		Gerona	28	16			Los Rodeos ...		14		
Igueldo	22	16	04		Cabo Bagur ...	28	?			Tenerife	27	19		
Burgos	25	10			Barcelona	27	20			Izaña		13		
Soria	26	12			Montserrat ...	13	8			Ceuta				
Avila					Tarragona ...	25	22			Tetuán	29	18		
Segovia					Tortosa	29	17	6		Tánger				
León	27	11			Castellón... ..	28	21			Larache	38	21		
Zamora	28				Valencia... ..	29	21			Melilla	29	19		
Palencia	27	11			Cabo S. Antonio	?	?			Cabo Juby ...	22	19		
Valladolid ...	27	13			Alicante	32	19			Villa Cisneros	25	19		
Salamanca ...	29	10			Murcia	35	17			Ifni				
Navacerrada ...	23				Alcantarilla ...	35	17							
Madrid	29	16			Los Alcázares	31	18							
Barajas	33	13			C. Galeras ...	?	?							
Toledo	32	15												

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 38° en Córdoba
 Mínima: 10° en Salamanca
 y Burgos

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 29,1 a 12,30 h. Mínima hoy: 15,5 a 5,20 h.
 a 13 h. ayer: 28,2 a 1 h. hoy: 17,8
 a 18 h. ayer: 26,4 a 7 h. hoy: 17,0

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 704,6 a 7 h. de hoy: 707,2

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS SIETE (HORA OFICIAL).

En el día de ayer todavía en Galicia y Cantabria se registró alguna lluvia que cesó ya por la tarde también llovió algo con tormenta en Tortosa. En el resto de España el tiempo ha sido bueno con nubosidad escasa de tipo cumuliforme en el interior y algo mayor en el litoral del Mediterraneo.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS SIETE (HORA OFICIAL) DEL DIA VEINTIDOS.

En las costas gallegas es probable la formación de bancos de niebla. En el noroeste aumento de la temperatura que despues se notará en Extremadura y a última hora en la región Central. En el resto de España no se espera cambio notable.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Al Oeste y Suroeste de Irlanda hay un frente con dos centros de perturbación uno hacia los 55° Norte y 19° Oeste y otro: hacia 48° Norte y 25° Oeste. Entre este frente y las costas gallegas los vientos son del tercer cuadrante fuerza 7 u 8 en las proximidades del frente y fuerza 4 en Galicia.