



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

**Signos convencionales**

- |  |                |
|--|----------------|
| ∞ calma  | * nieve        |
| ≡ neblina  | ∇ chubasco     |
| ≡ niebla   | ⊞ tormentas    |
| ⊙ llovizna   | ▲ granizo      |
| ● lluvia   |                |
| ○ despejado  | ⊙ 3/4 cubierto |
| ⊙ 1/4 cubierto   | ● cubierto     |
| ⊙ 1/2 cubierto   | ⊙ caluro       |
| ⊙ 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   |                |
| --- línea de convergencia  |                |
| isobaras, isalotermas  |                |
| marejadilla  |                |
| marejada   |                |
| mar arbolada   |                |



# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. Avance del Viernes 3 de Febrero de 1950 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 ... ..	9	-6			Sevilla ... ..	15	4		
La Coruña ...	14	.	2		Ciudad Real ...					Córdoba ... ..	15	4		
Finisterre ...					Albacete ... ..	12	-4			Jaén ... ..	?	4		
Lugo ... ..	11	9	02	27	Cáceres ... ..	10	7			Granada ... ..	12	0		
Santiago ... ..					Badajoz ... ..	13	10			Cartuja ... ..	13	0		
Pontevedra ...					Reinosa ... ..	7	5	ip	6	Huelva ... ..				
Vigo... ..					Vitoria ... ..	11	5			San Fernando	15	9		
Ponferrada ...	8	7	3	1	Logroño ... ..	11	7			Tarifa ... ..		8		
Gijón ... ..	17	16			Pamplona ... ..					Málaga ... ..	16	5		
Santander ...	13				Monflorite ...					Almería ... ..	16	7		
Punta Galea ...	15	12			Huesca ... ..					Formentera ...	14			
Igueldo ... ..	14	12			Zaragoza... ..	13	2			P. Mallorca ...				
Burgos ... ..	8	3		ip	Calamocha ...	11				Mahón ... ..	15			
Soria ... ..	9	0			Lérida ... ..	9	3			Gando ... ..				
Avila ... ..					Gerona ... ..	15				Los Rodeos ...				
Segovia ... ..					Cabo Bagur ...					Tenerife ... ..	19			
León ... ..		2		3	Barcelona ...		6			Izaña ... ..	2			
Zamora ... ..	10	5		1	Tarragona ...		9			Ceuta ... ..				
Palencia ... ..	9	5		3	Tortosa ... ..	15	4			Tetuán ... ..	19			
Valladolid ...	9	5		1	Castellón... ..	15	7			Tánger ... ..				
Salamanca ...	10				Valencia ... ..	17	4			Larache ... ..				
Navacerrada ...	3	-3			Cabo S. Antonio	16	7			Melilla ... ..	17			
Madrid ... ..	9	1			Alicante ... ..	18	7			Cabo Juby ...	20			
Barajas ... ..	9	-2			Murcia ... ..	17	1			Villa Cisneros	20			
Toledo ... ..	11	4			Alcantarilla ...	15	1			Ifni ... ..	18			
					Los Alcázares	15			7					

### TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 18° en Alicante  
 Mínima: 6° bajo cero en Cuenca.

Horas de sol en Madrid.

### TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 8,8 á 16 h.      Mínima hoy: 1,2 á 3,30 h.  
 a 13 h. ayer: 5,8              a 1 h. hoy: 2,0  
 a 18 h. ayer: 7,0              a 7 h. hoy: 1,3

### PRESIONES DE MADRID

5h. 15 m.) a 18 h. de ayer: 705,8      a 7 h. de hoy: 706,5

### INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE OBSERVACIONES DE LAS SIETE (HORA OFICIAL) 5.

Ayer penetró por Galicia un frente de aire templado de lluvias que al amanecer llegaba a la cordillera Central y a Extremadura. Viene seguido de un frente frío que esta produciendo temporal de lluvias en Galicia.

### TIEMPO PROBABLE HASTA LAS SIETE (HORA OFICIAL) DEL C U A T R O.

Los dos frentes de lluvias continuaran su progresión por la Península con lluvias abundantes en la vertiente Atlántica, particularmente en el Duero y seguidas de vientos fuertes que en algunos sitios alcanzaran grandes velocidades. Posteriormente se espera un claro de poca duración que en Galicia sera seguido de nuevos chubascos. En el Mediterráneo mejor tiempo y más adelante cierzo en el Ebro.

### AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

La corriente cálida de ayer atraviesa hoy la Península y el Cantábrico, seguida de vientos fríos y muy fuertes del Oeste que alcanzan ya a Galicia y levantan olas hasta de 9 metros. El temporal, con centro en el mar del Sol, esta llegando por el sur al Golfo de Cádiz, donde penetrará y llegará al Estrecho.