



Signos convencionales

- |  |                        |
|--|------------------------|
| ☉ calma  | ❄️ nieve               |
| ☁️ neblina   | ⚡️ clubesco            |
| ☁️ niebla  | ⚡️ tormenta            |
| ☔️ lluvia  | ⚠️ granizo             |
| ☀️ lluvia  |                        |
| ○ despejado  | ☁️ 1/4 cubierto        |
| ☁️ 1/2 cubierto  | ☁️ cubierto            |
| ☁️ 3/4 cubierto  | ☉ calma                |
| ☁️ viento NW fuerza 5  |                        |
| ☁️ indica la dirección del viento, las barbilas la fuerza, una barbilla larga equivale a 2° de la escala Beaufort. |                        |
|  | zona de lluvia         |
| ---  | frente cálido          |
| ---  | frente frío            |
| ---  | oclusión               |
| ---  | líneas de convergencia |
| ~  | isobaras, isotermas    |
| ~  | marejadilla            |
| ~  | marejada               |
| ~  | mar arbolada           |

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

# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. Avance del Lunes 10 de Octubre de 1949 a 7 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 ... ..	20	8			Sevilla ... ..	29	16		
La Coruña ... ..	22	18	ip	ip	Ciudad Real ... ..	22	9			Córdoba ... ..	27	17		
Finisterre ... ..	?	?			Albacete ... ..	19	5			Jaén ... ..	22	15		
Lugo ... ..	18	14	05	2	Cáceres ... ..	22	15			Granada ... ..	24	10		
Santiago ... ..	17	15	ip	5	Badajoz ... ..	24				Cartuja ... ..	23	11		
Pontevedra ... ..	23	16	2	14	Reinosa ... ..	14	7			Huelva ... ..	26	16		
Vigo... ..	20	17	1	6	Vitoria ... ..	20	10			San Fernando	?	?		
Ponferrada ... ..		14		3	Logroño ... ..	21	13			Tarifa ... ..				
Gijón ... ..	23				Pamplona ... ..					Málaga ... ..	29	16		
Santander ... ..	22	15			Monflorite ... ..	21				Almería ... ..	26	17		
Punta Galea ... ..	22	16			Huesca ... ..					Formentera ... ..	24	19		
Igueldo ... ..	20	15			Zaragoza... ..	22	11			P. Mallorca ... ..	24	13		
Burgos ... ..	17	9			Calamocha ... ..	18				Mahón ... ..	25	15		
Soria ... ..	16	8			Lérida ... ..	24	10			Gando ... ..	27	20		
Ávila ... ..					Gerona ... ..	25	12			Los Rodeos ... ..	22	12		
Segovia ... ..	17				Cabo Bagur ... ..	28	?			Tenerife ... ..	27	18		
León ... ..	18	10	2		Barcelona ... ..	24	16			Izaña ... ..	20	11		
Zamora ... ..	17	12	01		Tarragona ... ..	25	14			Ceuta ... ..				
Palencia ... ..	20	11	03		Tortosa ... ..	25	16			Tetuán ... ..	28	13		
Valladolid ... ..	18	10			Castellón... ..	27	17			Tánger ... ..	?	?		
Salamanca ... ..	20	12			Valencia ... ..	27	16			Larache ... ..				
Navacerrada ... ..					Cabo S. Antonio	?	?			Melilla ... ..	28	11		
Madrid ... ..	20	11			Alicante ... ..	26	17			Cabo Juby ... ..				
Barajas ... ..	22	10			Murcia ... ..	28	15			Villa Cisneros				
Toledo ... ..	22	13,			Alcantarilla ... ..	27	15			Ifni ... ..	23	16		
					Los Alcázares	28	15							

### TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 29° en Málaga y Sevilla.  
 Mínima: 8° en Cuenca y Soria  
 Horas de sol en Madrid, 6h.10m.

### TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 19,5 á 15h.      Mínima hoy: 20,5 á 7h.  
 a 13 h. ayer: 19,0              a 1 h. hoy: 11,7  
 a 18 h. ayer: 16,7              a 7 h. hoy: 10,5

### PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 707,9              a 7 h. de hoy: 709,4

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

En las ultimas 24 horas ha llovido con persistencia pero en cantidad muy pequeña y tambien en poca cantidad pero solamente por la noche en Leon y Valencia.- en el resto de España el tiempo fue bueno

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

En Galicia continuará el cielo cubierto y son probables algunas precipitaciones ligeras.- Tambien son probables a primera hora lluvias debiles en la mitad septentrional de la cordillera Iberica y Pirineos Navarros.-

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

A unos 52° Norte y 28 Oeste se encuentra el centro de la depresion del Atlantico con unos 736 mm.- Entre este punto y Galicia sopla Sudoeste, fuerza 8 y las olas son de dos metros y medio.- Al Oeste de Irlanda sopla Sur fuerza 7, con olas de igual altura.- En el Mediterraneo y Estrecho nada que señalar.