



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

**Signos convencionales**

- |         |   |   |              |
|---------|---|---|--------------|
| —       | calima  | ✱ | nieve        |
| —       | neblina   | ▽ | chubasco     |
| —       | niebla  | ⊞ | tormenta     |
| ☂       | llovizna  | ▲ | granizo      |
| ●       | lluvia  |   |              |
| ○       | despejado   | ⊙ | 1/4 cubierta |
| ⊙       | 1/2 cubierta  | ⊙ | 3/4 cubierta |
| ⊙       | totalmente cubierta   | ⊙ | calma        |
| ○       | viento NW fuerza 5. La flecha indica la dirección del viento, las barbillas la fuerza, una barquilla larga equivale a 2° de la escala Beaufort. |   |              |
|         | zona de lluvia  |   |              |
| - - - - | frente cálido   |   |              |
| - - - - | frente frío   |   |              |
| - - - - | oclusión  |   |              |
| - - - - | línea de convergencia   |   |              |
| —       | isobaras, isotermas   |   |              |
| ~ ~ ~   | marejadilla   |   |              |
| ~ ~ ~   | marejada  |   |              |
| ~ ~ ~   | mar arbolada  |   |              |

# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. Avance del Jueves 19 de Enero 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 ... ..	3	-3	ip		Sevilla ... ..	16			
La Coruña ...	12	4			Ciudad Real ...	9	-2			Córdoba ... ..	13	3		
Finisterre ...	?	?			Albacete ... ..	6	-2			Jaén ... ..	9	2		
Lugo ... ..	8	-1	o5		Cáceres ... ..	11	3			Granada ... ..	9	3		
Santiago ... ..	9	2			Badajoz ... ..	12				Cartuja ... ..	10	1		
Pontevedra ...					Reinosa ... ..	3	o	7	2	Huelva ... ..				
Vigo... ..	13	3			Vitoria ... ..	5	o	5	2	San Fernando	14	4		
Ponferrada ...	9	-1			Logroño ... ..	7	1	1		Tarifa ... ..	?	?		
Gijón ... ..	11	6	ip		Pamplona ... ..					Málaga ... ..	15	7		
Santander ...	11	7	5		Monflorite ...					Almería ... ..	16	9		
Punta Galea ...	10	7	1		Teruel... ..		-5			Formentera ...				
Igueldo ... ..	8	1	2		Zaragoza... ..		2			P. Mallorca ...	13	4	8	3
Burgos ... ..	2	o	ip		Calamocha ...					Mahón ... ..	9	3	3	o6
Soria ... ..	2	-4	1		Lérida ... ..	11	o			Gando ... ..				
Avila ... ..					Gerona ... ..	10	1			Los Rodeos ...				
Segovia ... ..	3	-2			Cabo Bagur ...	8	?			Tenerife ... ..				
León ... ..	8	-4			Barcelona ... ..	13				Izaña ... ..	13			
Zamora ... ..	10	-4			Tarragona ...	11	1			Ceuta ... ..				
Palencia ... ..	7	o			Tortosa ... ..	11	3			Tetuán ... ..	18			
Valladolid ...	7	o			Castellón... ..	12	6			Tánger ... ..				
Salamanca ...	7	-4			Valencia ... ..	13	3			Larache ... ..	?			
Navacerrada ...	-5	-9	2		Cabo S. Antonio	?	?			Melilla ... ..		7		
Madrid ... ..	8	-1			Alicante ... ..	14	4			Cabo Juby ...				
Barajas ... ..	7	1			Murcia ... ..	12	-1			Villa Cisneros				
Toledo ... ..	9	2			Alcantarilla ...		4			Ifni ... ..				
					Los Alcázares		2							

### TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 16º en Almería y Sevilla  
 Mínima: 5º bajo cero en Teruel

### TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 8,4 á 14h.      Mínima hoy: 0,8 bajo cero a 7h.  
 a 13 h. ayer: 8,2              a 1 h. hoy: 3,6  
 a 18 h. ayer: 4,2              a 7 h. hoy: 0,8 bajo cero

### PRESIONES DE MADRID

Horas de sol en Madrid (6h. Om.) a 18 h. de ayer: 7º8,1      a 7 h. de hoy: 7º7,0

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

Durante las ultimas 24 horas se produjeron precipitaciones en la región Cantábrica, cuenca alta del Ebro, parte norte del sistema Iberico y en Baleares, registrandose 9 litros en Reinosa y 11 en Palma de Mallorca.

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

La masa de aire frio de procedencia siberiana esta entrando lentamente en la Peninsula por el Nordeste produciendo algunas nevadas especialmente en el Sistema Penibético, esperando que hoy avance dicha masa en direccion Sudoeste ocasionando abundante nubosidad en las regiones centrales y nevadas en las zonas montañosas.

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

Entre Irlanda y la costa Norte los vientos son moderados del 2º cuadrante excepto en Golfo de Vizcaya que son del primero, el mar presenta poco oleaje. En el Mediterraneo, continua la depresión con 752 mm. desplazandose hacia el Este y manteniendose el mal tiempo con vientos del primer cuadrante racheados, produciendo marejada o mar gruesa especialmente entre Bonifacio e Italia.