



Estado del tiempo, variaciones de temperatura y zona de precipitaciones durante las últimas 24 horas.

Signos convencionales

- |       |  |   |              |
|-------|--|---|--------------|
| ∞     | calima   | ✖ | nieve        |
| =     | neblina  | ▼ | chubascos    |
| ≡     | niebla   | ⚡ | tormenta     |
| •     | llovizna   | ▲ | granizo      |
| •     | lluvia   |   |              |
| ○     | despejado  | ⊙ | 3/4 cubierto |
| ⊙     | 1/4 cubierto   | ⊙ | cubierto     |
| ⊙     | 1/2 cubierto   | ⊙ | calma        |
| ↙     | 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 precipitación  |   |              |
| ⌋     | frente cálido  |   |              |
| ⌋     | frente frío  |   |              |
| ⌋     | oclusión   |   |              |
| - - - | frente estacionario  |   |              |
| ~     | isobaras, isalotermas  |   |              |

# Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. Avance del Sabado 10 de Marzo de 1951 a 18 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 ... ..	9	3		1	Cuenca ... ..	8	-2	15	1	Sevilla ... ..		11		1
La Coruña ...	11	3	2	2	Ciudad Real ...	13	2	13	9	Córdoba ... ..		7		23
Finisterre ...	9	4	1		Albacete ... ..	12	2			Jaén ... ..		2		
Lugo ... ..	6	-1	4							Granada ... ..	15	6	18	03
Santiago ... ..	7	1	5	3	Cáceres ... ..	13	6	16	10	Carruja ... ..	14	5	19	1
Pontevedra ...					Badajoz ... ..	16	9	5	9	Huelva ... ..				2
Vigo... ..	10	4	18	02	Reinosa ... ..		-4			San Fernando		12		
Ponferrada ...	5	1	5		Vitoria ... ..		1			Tarifa ... ..				
					Logroño ... ..	9	1			Málaga ... ..	18	10		
Gijón ... ..	11	3	ip	02	Pamplona ... ..					Almería ... ..		11		
Santander ...	11	5	1		Monflorite ...	8		2		Formentera ...	14	11	ip	
Punta Galea ...	12	3	ip		Huesca ... ..					P. Mallorca ...	14	7	3	
Igueldo ... ..	11	4			Zaragoza... ..	9	3	2		Mahón ... ..	15	4	1	
					Calamocha ...	9		6						
Burgos ... ..	5	-1	8		Lérida ... ..		2			Gando ... ..		11		
Soria ... ..	4	-3	8	1						Los Rodeos ...	16	6		
Avila ... ..					Gerona ... ..	16	2			Tenerife ... ..	21			
Segovia ... ..	9		1		Cabo Bagur ...	17	6			Laifa ... ..				
					Barcelona ...	15	4							
León ... ..	7	-3	8		Tarragona ...					Ceuta ... ..				
Zamora ... ..					Tortosa ... ..		9			Tetuán ... ..	20	13		
Palencia ... ..		0								Tánger ... ..				
Valladolid ...	8	1	4		Castellón... ..	12	6	1		Larache ... ..	17		05	
Salamanca ...	11	0	7	7	Valencia ... ..	12	4	1		Melilla ... ..	20	7		
					Cabo S. Antonio	18	6							
Navacerrada ...	0	-6	3	7						Cabo Juby ...	20	14		
Madrid ... ..	6	1	4	8	Alicante ... ..	18	8	ip		Villa Cisneros	21	16		
Barajas ... ..	5	-1	11	7	Murcia ... ..					Iñi ... ..	18	11		
Toledo ... ..		2		5	Alcantarilla ...	17	4							
					Los Alcázares									

### TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 18° en Alicante y Málaga.  
 Mínima: 3° bajo cero en Soria y León.

### TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima hoy 5,5 a 12,30 h. Mínima hoy: 0,6 a 7,0 h.  
 a 13 h. hoy 4,0 a 1 h. hoy: 3,7  
 a 18 h. 5,2 a 7 h. hoy: 0,6

### PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de hoy 698,6 a 7 h. de hoy: 695,1

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

Ha continuado el temporal de lluvias en toda España con excepción de Cataluña y costa del SE. También se observaron nevadas en puntos de la Región Central y cuenca del Duero. Se han recogido 26 litros por metro cuadrado en Cáceres, 23 en Córdoba, 22 en Ciudad Real, 18 en Vigo, 12 en Madrid y cantidades menores en el resto. Aumento de temperatura por el SW.

### TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE (HORA OFICIAL) DEL DIA 11.

Lluvias que alcanzarán toda la Península con la posible excepción de la costa del sudeste.

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

La borrasca situada ayer en las Azores, tiene el centro frente a la desembocadura del Duero con 739 mm y sigue profundizándose. Produce vientos duros del WSW y lluvias al sur del paralelo 40 hasta cerca de las Canarias y lluvias abundantes en la costa portuguesa. En el Cantábrico el viento es flojo de componente E, pero el cielo está cubierto y llueve en algunos puntos, y la mar esta agitada. En el Mediterráneo ha mejorado.