



- Signos convencionales**
- |                |                |
|----------------|----------------|
| ○ calma        | * nieve        |
| ≡ neblina      | ▽ chubasco     |
| ≡ niebla       | ⊠ tormenta     |
| ⬇ lluvia       | ▲ granizo      |
| ● lluvia       |                |
| ○ despejado    | ⊙ 1/4 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 lluvia
- frente cálido
- frente frío
- oclusión
- - - línea de convergencia
- isobaras, isoterms
- marejadilla
- marejado
- 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 Miercoles 15 de Junio de 1949 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 ... ..	27	10			Sevilla ... ..	31	16		
La Coruña ...	21	14			Ciudad Real ...	30	12		4	Córdoba ... ..	34	19		1
Finisterre ...	?	?			Albacete ... ..	30	12			Jaén ... ..	31	18		3
Lugo ... ..	25	12			Cáceres ... ..	33	15	03	24	Granada ... ..	31	15		
Santiago ... ..	30	14			Badajoz ... ..	32	17	ip	5	Cartuja ... ..	30	15		
Pontevedra ...	29	12	ip	ip	Reinosa ... ..	24	12			Huelva ... ..	27	17		
Vigo ... ..	21	15			Vitoria ... ..	29	13			San Fernando	?	?		
Ponferrada ...	32	16	04		Logroño ... ..	30	16			Tarifa ... ..				
Gijón ... ..	22	17			Pamplona ... ..					Málaga ... ..	28	16		
Santander ...	26	16		1	Monflorite ...					Almería ... ..	24	14		3
Punta Galea ...	21	17			Meruel ... ..	30	12			Formentera ...	24	18		
Iguelo ... ..	23	16			Zaragoza ... ..	30	17			P. Mallorca ...	30	15		
Burgos ... ..	26	13		03	Calamocha ...	30				Mahón ... ..	25	19		
Soria ... ..	28	12	ip		Lérida ... ..	32	15			Gando ... ..	26	16		
Ávila ... ..					Gerona ... ..	29	15			Los Rodeos ...	21	11		
Segovia ... ..	31	12		10	Cabo Bagur ...	26	?			Tenerife ... ..	27	17		
León ... ..	31	12	3	8	Barcelona ...	26	19			Izaña ... ..	18	11		
Zamora ... ..	32	17			Tarragona ...	24				Ceuta ... ..				
Palencia ... ..	33	15		2	Tortosa ... ..	28	15			Tetuán ... ..	27	16		
Valladolid ...	32	16	03	4	Castellón ...	25	18			Tánger ... ..				
Salamanca ...	32	9		3	Valencia ... ..	26				Larache ... ..	?	15		
Navacerrada ...	24	8		4	Cabo S. Antonio	?	?			Melilla ... ..	25	17		
Madrid ... ..	31	16		1	Alicante ... ..	31	17			Cabo Juby ...				
Barajas ... ..	34	16		03	Murcia ... ..	31	16			Villa Cisneros	22	16		
Toledo ... ..	32	17		2	Alcantarilla ...	32	18			Ifni ... ..				
					Los Alcázares	25	18							

### TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 34° en Córdoba  
 Mínima: 9° en Salamanca

### TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 31,4 a 13,15 h.    Mínima hoy: 16,2 a 4 h.  
 a 13 h. ayer: 30,5                    a 1 h. hoy: 19,0  
 a 18 h. ayer: 28,8                    a 7 h. hoy: 18,5

### PRESIONES DE MADRID

Horas de sol en Madrid/ 13 h. 20 m.    a 18 h. de ayer: 703,3                    a 7 h. de hoy: 705,1

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

En la tarde de ayer se formaron nubes de tormenta en las cordillera del **cuarto** noroeste de la Península descargando principalmente por la noche en Extremadura, Duero, Madrid, Toledo y Guadalupe. En Cáceres se recogieron 27 litros.

### TIEMPO PROBABLE HASTA LAS OCHOS (HORA OFICIAL) DEL DIA DIECISEIS

Sigue el caracter tormentoso del tiempo particularmente hacia la vertiente Mediterránea.

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

En los mares proximos son probables rachas de viento en el Estrecho y costas Mediterráneas. La borrasca mas proxima se encuentra a unos 52° norte y 37° oeste con 751 mm. Las presiones altas se encuentran sobre las islas Británicas e Islandia.