



Signos convencionales

- | | |
|--|----------------|
| ☉ calma | * nieve |
| ☁ neblina | ☉ chubasco |
| ☁ niebla | ☉ tormenta |
| ☉ nevizna | ☉ granizo |
| ☉ lluvia | |
| ☉ despejado | ☉ 1/2 cubierta |
| ☉ 1/4 cubierta | ☉ cubierta |
| ☉ 3/4 cubierta | ☉ calma |
| ☉ viento NW fuerza 5. La flecha indica la dirección del viento, las barbitas la fuerza, una barbita larga equivale a 2° de la escala Beaufort. | |
| ▨ zona de lluvia | |
| - - - frente cálido | |
| - - - frente frío | |
| - - - oclusión | |
| - - - frente estacionario | |
| — isobaras, isoterms | |
| ~ 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 Viernes 2 de Agosto

de 1946 a 6h(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	34	14		ip	Sevilla	40	20		
La Coruña ...	23	16			Ciudad Real ...	35	22			Córdoba	40	22		
Monteventoso		16			Albacete	36	25			Jaén	37	27		
Finisterre ...					Cáceres	38	27			Granada	38	18		
Lugo	26	13			Badajoz	39	23			Cartuja	37	20		
Santiago	30	16			Reinosa	21	10			Huelva				
Pontevedra ...		19			Vitoria	26	13			San Fernando	36	25		
Vigo... ..	35	19			Logroño	33	16			Tarifa	37	22		
Grove	38				Pamplona	28	14			Málaga		20		
Ponferrada ...	38	18			Monflorite ...					Almería	34	23		
Gijón	22	19			Huesca	34	19			Formentera ...	28	21		
Oviedo					Zaragoza	35	19			P. Mallorca ...	30	21		
Santander ...	23	17			Calamocha ...		13			Mahón				
Cabo Mayor ...		17			Lérida	35	18			Gando	28	19		
Punta Galea ...	23	15			Gerona	33	19			Los Rodeos ...	20	15		
Igueldo	21				Cabo Bagur ...	37	22			Tenerife	28	20		
Burgos	29	14			Barcelona	31	23			Izaña	30	14		
Soria	34	13			Montserrat ...		14			Ceuta				
A la	32	14	ip		Tarragona ...	28	22			Tetuán	28	21		
Segovia	35	18			Tortosa	33	22			Tánger				
León	34	15		3	Castellón... ..	30	17	ip		Larache	24	21		
Zamora	36	19			Valencia	31	21			Melilla	28	21		
Palencia	36	16			Cabo S. Antonio	28	21			Cabo Juby	25	19		
Valladolid ...	36	17			Alicante	34	20			Villa Cisneros		19		
Salamanca ...	36	16			Murcia	36	19			Ifni	27			
Navacerrada ...	26		4		Alcantarilla ...	36	17							
Madrid	35	21		ip	Los Alcázares	31	17							
Barajas	38	18			C. Galeras ...	39	23							
Toledo	38	20	ip	ip										

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 40° en Sevilla y Córdoba

Mínima: 13° en Lugo, Soria, Vitoria.

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 35,2 a 14h.

a 13 h. ayer: 33,6

a 18 h. ayer: 29,8

Mínima hoy: 20,5 a 5,30h.

a 1 h. hoy: 23,4

a 7 h. hoy: 22,4

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 707,2

a 7 h. de hoy: 708,7

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE OBSERVACIONES DE LAS OCHO (HORA OFICIAL)

En la tarde de ayer se cubrió el cielo en la región central y en el sur por nubes de estructura vertical que dieron lugar a ligeras tormentas en Cuenca y Toledo.

En la mañana de hoy el cielo está despejado excepto en la costa cantábrica donde está parcialmente nuboso.

Reina Levante en el Estrecho.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS OCHO (HORA OFICIAL) DEL DIA TRES

Disminución de la nubosidad en el Cantábrico.

Durante la tarde se formarán nubes sobre las sierras a mucha altura por lo que no son probables tormentas o chubascos de consideración.

Vientos fuertes del Este y marejada en el Estrecho. Marejadilla en el resto del litoral.

Ligera subida de la temperatura.