



Signos convencionales

- | | |
|---|----------------|
| ☉ calma | * nieve |
| ≡ neblina | ∇ chubasco |
| ≡ niebla | R 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 barquilla larga equivale a 2° de la escala Beaufort. | |
| ☼ zona de lluvia | |
| --- frente cálido | |
| --- frente frío | |
| --- oclusión | |
| --- frente estacionaria | |
| --- 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 Jueves 4 de Julio de 1946 a 7 h.

ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA		ESTACIONES	TEMPERATURA		LLUVIA	
	MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE		MAXIMA	MINIMA	DIA	NOCHE
Ponferrada	34	15			Cuenca	29	16			Formentera	28	21		
Vigo	20	12			Ciudad Real	38	16			P. Mallorca	28	20		
Pontevedra	22	11			Albacete	32	15			Mahón	32	20		
Grove	24		ip		Cáceres	36	19			Almería	35	22		
Santiago	22	11		2	Badajoz	37				Málaga	34	20		
Finisterre					Reinos	31	12	5		Tarifa				
La Coruña	24	13		8	Vitoria	35	15			San Fernando	34	19		
Monteventoso					Pamplona	34	21			Huelva				
Vares					Logroño	37	19			Sevilla	37	17		
Lugo	28	12		03	Huesca	33	20			Córdoba	39	22		
Gijón	20	16	ip		Zaragoza	29	21			Jaén	37	22		
Oviedo					Calamocha	33				Granada	35	17		
Santander	21	17	02	ip	Lérida	35	21			Cartuja	35	17		
Cabo Mayor					Gerona	36	19			Tenerife	28	17		
Punta Galea	22	16			Cabo Bagur	32				Los Rodeos	18	13		
Igueldo	25	17			Barcelona	23	21			Izaña	21	11		
Burgos	32	17			Montserrat	23				Gando	26	20		
Soria	31	18			Tarragona	27	21			Ceuta				
Segovia	33	16			Tortosa	33	16			Tetuán	26	21		
Avila	30	15			Castellón	33	21			Tánger				
Palencia	35	17			Valencia	32	17			Melilla	27	20		
León	31	13			Cabo S. Antonio					Ifni	22	16		
Valladolid	33	17			Alicante	34	17			Cabo Juby			ip	
Zamora	35	14			Murcia	35	17			Villa Cisneros	25	17		
Salamanca	34	13			Alcantarilla	35	17							
Navacerrada	25	12			Los Alcázares	30	18							
Madrid	34	18			C. Galeras									
Barajas	34	18												
Toledo	36	22												

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 39°
en Córdoba
Mínima: 11°
en Pontevedra

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 34,2 a 14,15h. Mínima hoy: 17,6 a 6,15h.
a 13 h. ayer: 32,7 a 1 h. hoy: 22,6
a 18 h. ayer: 30,6 a 7 h. hoy: 19,4

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 702,8 a 7 h. de hoy: 703,1

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS SIETE HORAS

Una agrupacion de nubes procedente del Atlantico alcanzo la Peninsula por el Noroeste en el dia de ayer dando lugar a precipitaciones sin importancia en Santander y Vascongadas. A Madrid llegaron por la tarde las de altura superior a 1,000 metros solamente. En la mitad sur de España el cielo permanecio hasta el amanecer despejado.

En el Duero se ha acusado una baja de temperatura del orden de tres grados,

TIEMPO PROBABLE PREDICCIÓN VALIDA HASTA LAS SIETE HORAS DEL DIA CINCO

En Galicia y Cantabrico cielo generalmente cubierto, algunos chubascos. Vientos del Oeste y marejada.
Resto de España buen tiempo.