



- ### Signos convencionales
- | | |
|--|----------------|
| ∞ calma | ✱ nieve |
| ≡ neblina | ▽ chubasco |
| ≡ 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 lluvia | |
| ⊙ frente cálido | |
| ▲ frente frío | |
| ⊙ oclusión | |
| --- frente estacionario | |
| ~ isobaras, isalotermas | |
| ~ marejadilla | |
| ~ marejada | |
| ~ mar arbolada | |

Ministerio del Aire

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL.

Avance del Sabado 29 de Mayo

de 1948 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	?	?	1	1	Cuenca	19	12		1	Sevilla	21	16	1	ip
La Coruña ...	17	11	02	05	Ciudad Real ...	22	19		9	Córdoba	22	17	6	05
Monteventoso	?	?	2	2	Albacete	22	13	5		Jaén	22	15		ip
Finisterre ...	?	?		ip	Cáceres	20	13	7	1	Granada	22	15		
Lugo	16	8			Badajoz	22	14	1	1	Cartuja				
Santiago	17	9	1		Reinosa	15	6	2		Huelva				
Pontevedra ...	18	11	1		Vitoria	22	10	18	6	San Fernando	23	18	02	1p
Vigo... ..	17	13		03	Logroño	23	13	02	3	Tarifa	?	?		
Grove					Pamplona	22	11	?	9	Málaga	24	19		
Ponferrada ...	17	10	12		Monflorite ...					Almería	24	16		
Gijón	17	12	5		Huesca	22	14	1	3	Formentera ...	26	20		
Oviedo					Zaragoza	24	16	3	02	P. Mallorca ...	25	19		
Santander ...	19	12	1	2	Calamocha ...	22		ip		Mahón	24	18		
Cabo Mayor ...	?	?	3		Lérida	27	15	2		Gando	29	21		
Punta Galea ...	22	14	10	1	Gerona		12			Los Rodeos ...	24			
Igueldo	22	11	5	5	Cabo Sagur ...	25	?			Tenerife				
Burgos	17	8	8	ip	Barcelona	27	17			Izafía	19			
Soria	18	9	01	4	Montseny					Ceuta				
Avila					Tarragona ...	24				Tetuán	30	15		
Segovia	20		14		Tortosa	27	18	2	04	Tánger				
León	16	4	3		Castellón... ..	31	19			Larache	27	15		
Zamora	18	7		2	Valencia	31	20			Melilla	26	19		
Palencia	19	7	5		Cabo S. Antonio	?	?			Cabo Juby	?			
Valladolid ...	19	8	03	1	Alicante	30	14	ip		Villa Cisneros	27	20		
Salamanca ...	20	8	4	4	Murcia	31	20			Ifni	25	19		
Navacerrada ...	9		20		Alcantarilla ...	31	18							
Madrid	20	15	2	04	Los Alcázares	29	16							
Barajas	22	13	2	03	C. Galeras		?							
Toledo	22	14	03	2										

TEMPERATURAS EXTREMAS

Máxima: 31° en Valencia
Castellon y Murcia
Mínima: 4° en Leon

TEMPERATURAS DE MADRID

Máxima ayer: 20,1 á 13,3oh. Mínima hoy: 13,4 á 5,3oh.
a 13 h. ayer: 18,0 a 1 h. hoy: 14,1
a 18 h. ayer: 16,9 a 7 h. hoy: 14,1

PRESIONES DE MADRID

a 18 h. de ayer: 703,2 a 7 h. de hoy: 704,3

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

Llovió ayer en cantidades muy variables en el cuarto noroeste de la Península, en el Ebro, Extremadura y bajo Guadalquivir. Las mayores precipitaciones entre 10 y 20 litros correspondieron a la vertiente Atlántica y Castilla la Vieja.

TIEMPO PROBABLE HASTA LAS SIETE (HORA OFICIAL) DEL DIA TREINTA.

En toda la Península cielo de aspecto muy variable alternando los claros con nubes cumuliformes que alcanzaran por la tarde el mayor desarrollo y daran lugar a algunas breves precipitaciones en puntos muy diseminados.
Vientos del Oeste-Noroeste y mar de fondo en el Cantábrico.