



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VIII  
2.ª EPOCA  
Núm. 70

MADRID, MIÉRCOLES 11 DE MARZO DE 1959

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 25-92-33

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día	
La Coruña. ...	14	9	11	3	0.0	Navacerr.* (*)	3	1	15	4		Castellón ...	22	11		1	0.3
Vares ...	13	9	2	2		Barajas. ...	15	11	ip	3	1.0	Játiva... ..	21	7			4.2
Monteventoso	10	9	7	2		Madrid. ...	14	9	ip	1	4.6	Manises. ...					
Otero de Rey.	13	7	11	2		Getafe.. ...	14	10	ip	2	6.0	Valencia ...	23	12	ip	ip	4.6
Finisterre ...	13	9	5	ip		Alcalá... ..		10	1			C. S. Antonio.	22	11			
Santiago (A.)	10	6	34	5	0.0	Toledo ...	15	12	ip		4.5	Alcoy ... ..	17	11			7.6
Santiago. ...	10	8	9	1	3.0	Cuenca. ...	13	7	1	1	9.0	Alicante ...	24	14	ip	ip	6.8
Vigo ... ..	13	10	16	3		Molina. ...	12	7	ip	ip	6.5	Rabasa.. ...	23	14		ip	7.6
Ponferrada. ...	10	9	5	4		Ciudad Real ...	15	9	ip	ip	1.0	Murcia. ...	23	13		ip	8.0
						Albacete ...	16	9			9.1	Alcantarilla ...	23			1	
						Cáceres. ...	13	11	3	ip		San Javier. ...	23	13			7.0
						Badajoz ...		13	ip		1.4	C. Galeras. ...	16	13			
Gijón ... ..	15	13	13	ip	0.2	Vitoria. ...	12	10	2	25		Sevilla.. ...	20	14		2	0.0
Cabo Mayor...	13	11	5	3		Logroño ...	15	9	3	5	8.6	Córdoba. ...	20	8	2	10	
Santander... ..	15	11	6	4	6.7	Pamplona... ..	15	8	4	7		Jaén ... ..	16	11	2	3	
Punta Galea...	13	11	1	2		Candanchu (*)	3	2	ip	5		Granada ...	14	9	ip	ip	5.4
Sondica ... ..	14	10	2	5		Monflorite. ...	15	8	ip	4		Cartuja. ...	13	9	1	2	
Igueldo. ... ..	14	11	4	8	0.0	Veruela. ... ..						Huelva... ..		14	2		1.1
						Calatayud.. ...	16	9	2	5		Jerez ... ..	18			4	
León ... ..	9	6	4	ip	3.1	Daroca. ... ..	14	8	4	ip		S. Fernando ...	18	12	1	2	
P. Sanabria. ...	11	0	ip	11	0.0	Sanjurjo ... ..	16	11	ip	3	9.0	Farifa.. ...	17	14	1	1	
Zamora. ... ..	11	9	ip	ip		Zaragoza ... ..						Málaga. ...	20	12	ip	ip	5.6
Palencia. ... ..	11	9	ip	ip		Valenzuela. ...						Almería. ...	18	12			7.2
Villafria ... ..	10	7	4	5	0.0	Calamocha.. ...	13			1							
Burgos... ..	10	7	5	5	0.0	Lérida... ..	16	9		3	6.0	Ibiza ... ..	17	8		ip	1.9
Valladolid.. ...	11	8	5	ip	1.8	La Molina (*)	-2					P. Mallorca ...	22	4		ip	1.5
Villanubla.. ...	10	8	5	1	0.0	Gerona ... ..	18	6		4		Mahón ... ..	19	10		ip	0.8
Soria ... ..	10	6	2	3	5.3	Cabo Bagur ...	17	7		5		Sta. C. Tnefe.	21	12			9.6
Salamanca.. ...	11	5	2	1	0.0	Barcelona... ..	17	10		ip	6.1	Izaña (*) ...					
Avila... ..	9	4	ip	ip		Prat. ... ..		11			5.0	Gando... ..	21	16		ip	
Segovia. ... ..						Montserrat (*)	6	1	ip	ip		Los Rodeos ...	17	x		ip	
						Reus ... ..	17	9		ip	6.4	Fuerteventura..	18	14			
						Tortosa. ... ..	19	10		ip	4.4	Lanzarote ...	23				
												Melilla ... ..	23	9			
												Ifni ... ..	x	x			
												V. Cisneros ...	21	12			

### TEMPERATURAS EXTREMAS (de las Capitales Pen/insulares)

MAXIMA: 24º en Alicante.  
MINIMA: 4º en Avila.

### Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)

TEMPERATURAS  
Máx. 14,3 a 14,00 h.  
Mín. 9,2 a 18,00 h.  
a 1 h. 10,9 a 13 h. 13,6  
a 7 h. 10,4 a 18 h. 9,2

PRESIONES  
Máx. 705,9 mm. a 14,00 h.  
Mín. 702,4 mm. a 17,00 h.  
a 1 h. 705,3 a 13 h. 703,5  
a 7 h. 703,7 a 18 h. 703,0

VIENTO  
Velo. máx. 15 m/s a 18,00h.  
Dirección: Noroeste.  
Recorrido en 24 horas 343 km.

(\*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.  
NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy.

Las horas de sol corresponden al día de ayer.

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

Durante las últimas doce horas se han registrado lluvias o chubascos en toda España. La cantidad más importante que se ha medido ha sido de 25 litros por metro cuadrado en Vitoria.

### PREDICCIÓN VALIDA PARA EL JUEVES DÍA 12.

Mejoría progresiva desde el oeste con moderada inestabilidad atmosférica que irá desapareciendo gradualmente. Descenso moderado de la temperatura del aire. Vientos del noroeste.

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

Marejada en Finisterre y Cantábrico. Marejada en la zona marítima de Sahara. Marejadilla en el resto del litoral, con algunas marejadas locales en las zonas mediterráneas y entre Gran Canaria, Fuerteventura y costa de Africa.

RADIOSONDEOS

Estación VALENZUELA		Indicativo	159		Día/hora 10/23	
VALORES EN ISOBARAS TIPO	1000	155	985	13	9	
	850	1509	848	5	-0	
	700	3069	739	-1	-3	
	500	5667	618	-7	-7	
	400	7292	478	-20	-22	
	300	9270	332	-40	-45	
	250	10460	211	-59		
	200	11870	107	-62		
	150	13690	103	-58		
	100	16240				

Estación BARAJAS		Indicativo	221		Día/hora 11/00	
VALORES EN ISOBARAS TIPO	1000	153	944	10	9	26 07
	850	1505	907	8	7	25 22
	700	3077	865	8	7	27 25
	500	5686	799	2	2	31 30
	400	7315	630	-5	-5	29 30
	300	9300	516	-6	-6	30 25
	250		418	-27	-30	30 35
	200	11920	369	-32	-38	30 35
	150	13710	237	-56		
	100	16240	188	-63		
			155	-58		
			100	-62		

Estación LA CORUÑA		Indicativo	001		Día/hora 11/12	
VALORES EN ISOBARAS TIPO	1000	126	1008	12	6	20 12
	850	1456	762	-5	-22	27 37
	700	3013	635	-18	-22	27 39
	500	5502	581	-22	-27	27 50
	400	7070	525	-23	-33	27 60
	300	9960	340	-47		26 71
	250		300	-46		
	200	12100	254	-49		
	150	13570	225	-46		
	100		142	-51		

Estación VALENZUELA		Indicativo	159		Día/hora 11/11	
VALORES EN ISOBARAS TIPO	1000	95	978	15	6	
	850	1456	719	-1		
	700	3026	657	-5	-10	
	500	5609	641	-6	-15	
	400	7226	578	-12	-27	
	300	9180	352	-39	-43	
	250	10350	239	-52		
	200	11780	225	-57		
	150	13660	210	-49		
	100	16230	105	-59		

Estación PALMA DE MCA		Indicativo	302		Día/hora 11/12	
VALORES EN ISOBARAS TIPO	1000	111	1007	18	14	27 08
	850	1477	879	9	3	28 17
	700	3059	822	6	3	28 19
	500	5661	778	4	0	31 20
	400	7283	739	1	-3	31 24
	300	9270	697	-0	-5	30 22
	250		588	-10	-14	29 22
	200	11900	550	-12	-19	30 18
	150	13740	505	-17	-23	30 19
	100	16280	395	-32	-41	27 32
			280	-49		27 46
			237	-55		28 72

Estación	Indicativo	Día/hora
1000		
850		
700		
500		
400		
300		
250		
200		
150		
100		





