



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VII  
2.ª EPOCA  
Núm. 340.

MADRID, SABADO 6 DE DICIEMBRE DE 1958.

PRECIOS DE SUSCRIPCION: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. 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. ...	12	9		2	0.3	Navacerr.ª (*)	2	-1	13	11		Castellón ...	15	10	6	4	0.2
Vares ...	12	10		1		Barajas. ...	11	9	11	11	1.0	Játiva... ..	16	11	11		0.0
Monteventoso ...	12	10	3	1		Madrid. ...	11	8	8	17	1.0	Manises. ...					
Otero de Rey. ...	12	0	1p	3		Getafe. ...	12	7	8	2	1.2	Valencia ...	14	12	9	2	0.0
Finisterre ...	13	11	1p			Alcalá... ..	12	8	6			C. S. Antonio.	16	8	18	8	
Santiago (A.) ...	11	5	1p	6	0.4	Cuenca. ...	9	5	6	4	0.0	Alcoy ... ..		8	9		0.0
Santiago. ...	12	7	1	3		Molina. ...	8	2	4	2		Alicante ...	18	11	3		0.0
Vigo ... ..		10				Ciudad Real ...	11	8	1	5	1.5	Rabasa. ...	16	11	1		
Ponferrada. ...	11	8		1		Albacete ...	11	7	9		0.7	Murcia. ...	19	11	1		0.0
						Cáceres. ...	12	5	2	5		Alcantarilla ...		10	2		0.0
						Badajoz ...	13	9	2	ip	0.7	San Javier. ...		12	1		2.0
						Toledo... ..	13	8	4	ip	1.2	C. Galeras. ...	15	11	1		
Gijón ... ..	14	12	1p	2		Vitoria. ...	12	7	ip			Sevilla. ...	16	12	14	8	1.5
Cabo Mayor... ..		12				Logroño ...	11	8		ip		Córdoba. ...	15	11	3	33	
Santander... ..		11			5.6	Pamplona... ..	15	7	ip			Jaén ... ..					
Punta Galea... ..	16	11				Candanchu (*)	5					Granada ...	11	X	15	3	1.5
Sondica ... ..	11	11				Monflorite. ...	10	8	3	2		Cartuja. ...		6	18		
Igueldo. ... ..	14	12	1	1p	1.5	Veruela. ...	9			2		Huelva. ...	16	11	3	1	0.0
						Calatayud. ...	12	8	4	1		Jerez ... ..	17	X		10	
León ... ..	9	5	ip	3	0.0	Daroca. ...	9	7		3		S. Fernando ...	16	12	5		
P. Sanabria. ...						Sanjurjo ...	11	9	1	ip	0.0	Tarifa. ...	17	15	22	8	
Zamora. ... ..	11	7	14	ip		Zaragoza ...	11	10	2	ip		Málaga. ...	16	11		13	0.0
Palencia. ... ..	10					Valenzuela. ...	11					Almería. ...	16	14	5	9	1.6
Villafria ... ..	8	4			0.0	Calamocho. ...		4	3		3.5						
Burgos... ..	8	5		ip	0.0							Ibiza ... ..	17			9	
Valladolid. ...	10	5	2		1.2	Lérida... ..	12	10	2	ip	0.0	P. Mallorca ...	17	7	14	6	
Villanubla. ...	9	5	8		1.3	La Molina (*)						Mahón ... ..	13	9		20	0.2
Soria ... ..	8	4	3	2	0.0	Gerona ...	10	8	ip	1		Sta. C. Tnefe.	X				
Salamanca. ...	10	6	6	1	3.6	Cabo Bagur ...	11	6	ip	3		Izaña (*) ...	X				
Avila... ..	7	4	4	ip		Barcelona... ..	12	9	ip	8	0.0	Gando... ..	X				
Segovia. ... ..						Prat. ... ..		10			0.0	Los Rodeos ...	X				
						Montserrat (*)	3			5		Fuerteventura..	X				
						Reus ... ..	12	11	2	11		Lanzarote ...	X				
						Tortosa. ...	14	11	8	1	0.0						
												Melilla ... ..	23	11			
												Ifni ... ..	X				
												V. Cisneros ...	X				

(\*) Estaciones situadas a más de 1.600 m. 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 LAS DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL)

Con nubosidad abundante en toda España, se registraron precipitaciones de cuantía moderada o débil en casi todas las zonas, exceptuándose en las últimas 12 horas, Murcia, Santander, Bilbao, Canarias y buena parte de Aragón. En algunos casos se registraron tormentas.

### PREDICCION VALIDA PARA EL DOMINGO DIA 7.

La borrasca continuará desplazándose hacia el Mediterráneo, produciéndose todavía durante la noche algunos chubascos más aislados y más débiles en casi toda la Península y Baleares. Tendrán carácter tormentoso en algunas localidades del sur. Posteriormente y aun acentuándose la mejoría ya iniciada, habrá nueva actividad formándose nuevas nubes de inestabilidad ya más limitadas a las zonas montañosas. En Canarias nubosidad abundante y algún chubasco. Casi al final del periodo de predicción irá notándose un descenso de temperatura.

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

Alguna mejoría gradual en el temporal del Estrecho, con vientos todavía del oeste-noroeste y hasta 50 nudos. Marejada en las restantes costas.

RADIOSONDEOS

Estación <b>VALENZUELA</b>		Indicativo <b>159</b>	
Día <b>5 - 12 - 1958</b>		Hora <b>23</b>	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.) hhh (m.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb. enteros)	PP (mb.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff
1000	94 - - - -	978	10 5
850	1441 4 3 18 18	764	8 7
700	3051 -3 -4 16 15	684	-4 -5
500	5579 20 24 15 15	471	-23 -27
400	7188 33 37 16 21	360	-40 -43
300	9130 51 - 14 27		
250	10300 58 - 18 30		
200	11710 53 - 21 19		
150	13440 55 - 25 24		
100	16100 58 - 27 24		

Estación <b>BARAJAS</b>		Indicativo <b>221</b>	
Día <b>6 - 12 - 1958</b>		Hora <b>00</b>	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.) hhh (m.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb. enteros)	PP (mb.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff
1000	60 - - - -	988	9 8
850	1416 4 4 - -	839	4 4
700	3075 -4 -4 - -	708	0 0
		785	-0 -0
		700	-4 -4

Estación <b>VALENZUELA</b>		Indicativo <b>159</b>	
Día <b>6 - 12 - 1958</b>		Hora <b>11</b>	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.) hhh (m.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb. enteros)	PP (mb.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff
1000	63 - - - -	970	9 5
850	1373 3 2 16 16	776	8 6
700	2948 -4 -2 15 00	678	-5 -7
500	5514 -21 -31 15 11	528	-19 -24
400	7137 34 43 15 10	467	-28 -39
300	9050 51 - 16 25	367	-40 -47
250	10320 53 - 16 23	118	-59 -
200	11630 54 - 21 08	108	-69 -
150	13430 54 - 27 15		
100	16650 58 - 27 19		

Estación <b>LA CORUÑA</b>		Indicativo <b>001</b>	
Día <b>6 - 12 - 1958</b>		Hora <b>12</b>	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.) hhh (m.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb. enteros)	PP (mb.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff
1000	59 12 11 24 24	1001	10 11 25 24
850	1420 4 3 26 15	848	-8 -9 27 18
700	3005 -5 -5 26 13	703	-40 -42 23 12
500	5672 23 26 23 18	540	-62 - 29 16
400	7029 33 38 23 13	484	-56 - 25 12
300	9050 50 - 26 18	347	-56 - 26 10
250	10570 57 - 26 18		
150	13420 58 - 27 12		

Estación <b>PALMA DE M</b>		Indicativo <b>302</b>	
Día <b>6 - 12 - 1958</b>		Hora <b>12</b>	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.) hhh (m.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb. enteros)	PP (mb.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff
1000	40 - - - -	990	15 13 21 10
850	1326 -4 -3 22 20	852	4 3 22 20
700	3034 - - - 21 18	735	3 3 23 20
500	5596 23 25 21 14	583	-7 -7 21 13
400	7076 34 38 20 14	448	-14 -10 11 12
300	9050 53 - 17 27	350	-29 -24 21 12
250	10820 56 - 22 21	280	-39 -30 19 12
150	13400 53 - 26 26	201	-46 - 26 20
100	15940 60 - 27 40	170	-56 - 26 27
		140	-62 - 27 40

Estación		Indicativo	
Día		Hora	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.) hhh (m.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb. enteros)	PP (mb.) TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff

**TEMPERATURAS EXTREMAS**  
(DE LAS CAPITALES PENINSULARES)

Máxima: 19° en Murcia.  
Mínima: 4° en Avila y Soria.

---

Observaciones de Madrid  
(Parque del Retiro)

**TEMPERATURAS**  
Máx.: 10,9 a 15,0. Mín. 7,7 a 9,00h.  
a 1 h. 9,0 a 13 h. 10,0  
a 7 h. 8,0 a 18 h. 7,5

---

**PRESIONES**  
Máxima: 699,5mm. a 18,00 aya  
Mínima: 695,5mm. a 14,00 hoy  
a 1 h. 697,8 a 13 h. 696,4  
a 7 h. 697,0 a 18 h. 695,6

---

**VIENTO**  
Velocidad máxima: 8 m/s a 15,30h.  
Dirección: Oeste-sudoeste.  
Recorrido en 24 horas: 183 km.





