



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VII  
2.ª EPOCA  
Núm. 351.

MADRID, MIÉRCOLES 17 DE DICIEMBRE DE 1958.

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	7	2	1	0.2	Navacerr.ª (*)	-2	-5	7	ip		Castellón ...	18	10			6.5
Vares ...		5	1			Barajas. ...	8	4	ip	ip	2.2	Játiva ...					
Monteventoso		6	2			Madrid. ...	7	5	ip	ip	2.3	Manises. ...					
Otero de Rey.	12	3	2	ip		Getafe. ...	8	4	1	2	0.2	Valencia ...	16	10			5.8
Finisterre ...	13			4		Alcalá ...		4				C. S. Antonio.	19	7	8		
Santiago (A.)	11	5	14	20	0.0	Cuenca. ...	6	3	3	1	1.5	Alcoy ...	17	10	ip		6.8
Santiago. ...	12	5	6	7	0.0	Molina. ...	7	2	2	ip	0.0	Alicante ...	15	10	ip		6.8
Vigo ...	14	7	14	3		Ciudad Real ...	10	4	9	4	5.0	Rabasa. ...	15	10	ip		6.8
Ponferrada. ...	9	4	3	1		Albacete ...	9	3	6		6.1	Murcia. ...	18	12	ip		6.7
						Cáceres. ...	10	6	5			Alcantarilla ...	17	10	ip		
						Badajoz ...	13	7	7	1	1.6	San Javier. ...	18	13			5.3
						Toledo. ...	9	6	ip	2	1.2	C. Galeras. ...	15	11			
Gijón ...	16	5		ip	5.0	Vitoria. ...						Sevilla. ...	X	10	10		3.9
Cabo Mayor. ...	13	9				Logroño ...	11	2				Córdoba. ...	14	9	15		
Santander. ...	14	9			5.8	Pamplona. ...	11	5				Jaén ...	10	7	22	1	
Punta Galea. ...	14	10				Candanchu (*)	2	-2	1	1		Granada ...	9				
Sondica ...						Monflorite. ...	10					Cartuja. ...	8	4	9	4	
Igueldo. ...	11	9				Veruela. ...	8					Huelva. ...	13			9	
						Calatayud. ...	11	6				Jerez ...	15			8	
León ...	6	0	1	ip	0.9	Daroca. ...	9	5				S. Fernando ...	15	12	15	5	
P. Sanabria. ...	8	0	14	3	0.8	Sanjurjo ...	13					Tarifa. ...	15	12	7	9	
Zamora. ...		3	3			Zaragoza ...	12					Málaga. ...	13	11	2	3	7.5
Palencia. ...	7	3				Valenzuela. ...	14					Almería. ...	15	13	3	ip	
Villafraía ...	5	1	2	ip	3.1	Calamocha. ...	8	2									
Burgos. ...	6	2	1	ip	2.2							Ibiza ...	16	12	1		0.2
Valladolid. ...	8	3	4	ip	3.7							P. Mallorca ...	17	11			
Villanubla. ...	6	1	ip		2.8							Mahón ...	16	13		ip	
Soria ...	5	0		2	0.0							Sta. C. Tnefe.	23	X			
Salamanca. ...	8	2	ip	ip	2.8	Lérida. ...	15	7			4.7	Izaña (*) ...	7				
Avila. ...	6	1				La Molina (*)						Gando. ...	23	X			
Segovia. ...						Gerona ...	16	10				Los Rodeos ...	16	12			6.7
						Cabo Bagur ...	17	8		6		Fuerteventura. ...	21	15			
						Barcelona. ...	15	10			3.2	Lanzarote ...	25	X			
						Prat. ...		9			6.8						
						Montserrat (*)						Melilla ...		13	1		
						Reus ...	15	7			5.2	Ifni ...	X			5	
						Tortosa. ...	18	8			6.6	V. Cisneros ...	21	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 13 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)

Durante las últimas 12 horas se han producido chubascos moderados o débiles y alguna tormenta muy dispersa por Galicia, Asturias, León, Castilla la Vieja, Castilla la Nueva, Extremadura, litoral sur-mediterráneo y Menorca. En el resto ha habido nubosidad variable. Los vientos han sido racheados de alguna dureza.

### PREDICCIÓN VALIDA PARA EL JUEVES DÍA 18.

Algún chubasco o tormenta disperso durante la noche en la vertiente mediterránea. Se producirá una mejoría notable en la vertiente atlántica, con algún núcleo aislado de inestabilidad, para volver a cubrirse y llover mañana probablemente durante la tarde.

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

Fuerte marejada en Finisterre y Canarias. Marejada en San Vicente, Cádiz y Alborán. Marejadilla en el resto del litoral. Nuevo riesgo de temporal de poniente en Finisterre y San Vicente pasadas unas 8 a 12 horas.

RADIOSONDEOS

Estación <b>VALENZUELA</b>		Indicativo <b>159</b>											
Día <b>15 - 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	532	-	-	-	-		963	11	0	-	-	-
	850	1310	2	-2	23	28		828	1	-0	-	-	-
	700	2358	-5	-18	26	28		738	-3	-9	-	-	-
	500	5402	-23	-29	24	27		717	-3	-16	-	-	-
	400	7982	-37	-40	23	18		678	-7	-20	-	-	-
	300	8940	-43	-	24	15		587	-15	-22	-	-	-
	250	10150	-49	-	24	10		480	-25	-30	-	-	-
	200	11640	-58	-	24	9		378	-40	-43	-	-	-
	150	13510	-56	-	24	7		266	-40	-	-	-	-
100	16080	-56	-	24	7	271	-47	-	-	-	-		
							252	-47	-	-	-	-	
							242	-43	-	-	-	-	

Estación <b>BARAJAS</b>		Indicativo <b>221</b>											
Día <b>17 - 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	530	-	-	-	-		963	5	4	25	06	
	850	1304	1	0	24	27		781	-2	-3	25	08	
	700	2335	-9	-9	26	33		680	-13	-13	28	33	
	500	5357	-26	-27	27	38		582	-18	-18	27	35	
	400	7935	-38	-	24	35		517	-25	-25	25	40	
	300	8880	-46	-	24	30		458	-31	-32	26	50	
	200	11560	-48	-	24	28		323	-21	-39	28	50	
	150	13440	-54	-	24	24		248	-44	-	24	90	
	100	16010	-58	-	24	20		245	-41	-	24	90	
							350	-40	-	-	-	-	
							250	-51	-	-	-	-	
							280	-46	-	-	-	-	

Estación <b>VALENZUELA</b>		Indicativo <b>159</b>											
Día <b>17 - 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	517	-	-	-	-		965	10	-0	-	-	-
	850	1323	1	-4	26	28		559	-21	-30	-	-	-
	700	2352	-8	-17	27	31		463	-35	-	-	-	-
	500	5313	-28	-39	26	27		380	-48	-	-	-	-
	400	7929	-41	-	24	33		264	-46	-	-	-	-
	300	8830	-47	-	23	28		186	-51	-	-	-	-
	250	10040	-47	-	23	20							
	200	11510	-47	-	23	17							
	150	13410	-47	-	24	15							
100	16060	-54	-	20	12								

Estación <b>PALMA DE M</b>		Indicativo <b>302</b>												
Día <b>17 - 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	9	-	-	-	-		996	15	11	22	14		
	850	1368	4	-1	24	33		708	-7	-11	24	26		
	700	2409	-7	-16	24	36		654	-8	-19	24	50		
	500	5489	-23	-27	-	-		560	-17	-21	24	48		
	400	7060	-33	-29	-	-		463	-26	-29	-	-		
	300	9030	-46	-	-	-		363	-37	-45	-	-		
								268	-51	-	-	-		

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		

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: 18° en Castellón y Murcia.  
Mínima: 0° en León y Soria.

Observaciones de Madrid  
(Parque del Retiro)

**TEMPERATURAS**  
Máx.: 7,1 a 5,30. Mín. 4,5 a 3,00  
a 1 h. 5,9 a 13 h. 6,6  
a 7 h. 5,0 a 18 h. 5,5

**PRESIONES**

Máxima: 695,1 mm. a 18,00 hoyh.  
Mínima: 690,5 mm. a 1,00 " h.  
a 1 h. 690,5 a 13 h. 693,1  
a 7 h. 691,9 a 18 h. 695,1

**VIENTO**

Velocidad máxima: 12 m/s a 2,05 h.  
Dirección: Oeste-noroeste.  
Recorrido en 24 horas: 244 km.





