



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VII  
2.ª EPOCA  
Núm. 345

MADRID, JUEVES 11 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. ...	14	12	1	10	0.5	Navacerr.ª (*)	2	-2		19		Castellón ...	19	6				
Vares ...	9	8	1	6		Barajas. ...	11	3	ip	ip	0.0	Játiva ...	16					
Monteventoso ...	13	10	2			Madrid. ...	10	5		1	0.0	Manises. ...						
Otero de Rey. ...	13	2	ip	8		Getafe. ...	10	5		ip	0.6	Valencia ...	15	9			2.8	
Finisterre ...	15	12		4		Alcalá ...		4				C. S. Antonio.	18					
Santiago (A.) ...	13	9	4	32	0.0	Cuenca. ...	8	1	ip	1	0.4	Alcoy ...						
Santiago. ...	14	3	4	7	0.0	Molina. ...		1			6.0	Alicante ...	18	9			3.9	
Vigo ...	14	12	ip	13		Ciudad Real ...	11	6	ip	ip	6.0	Rabasa. ...	17	10			3.8	
Ponferrada. ...	13	5		3		Albacete ...	10	4			6.2	Murcia. ...	18	6			7.3	
						Cáceres. ...	14	8	ip	ip		Alcantarilla ...	18					
						Badajoz ...	16	10	ip		4.7	San Javier. ...	17	5			6.5	
						Toledo, ...	12	6	ip		9.5	C. Galeras. ...	16	10				
Gijón ...	17	13	ip	1	1.7													
Cabo Mayor ...	12	11	ip	26		Vitoria. ...	11			11		Sevilla. ...	18	9	ip		7.0	
Santander ...	14	10	ip	35	3.7	Logroño ...	14	4		1	6.8	Córdoba. ...	14	8		1		
Punta Galea ...	14	10	2	10		Pamplona ...		3	ip			Jaén ...	13	6				
Sondica ...	13			9		Candanchu (*)	1	-2	1		6.8	Granada ...	11	1			6.0	
Igueldo. ...	14	9	3	ip		Monflorite. ...		2				Cartuja. ...	10	2				
						Veruela. ...	13			ip		Huelva. ...	18	10			6.5	
León ...	9	2	ip	1	0.3	Calatayud. ...	12	5				Jerez ...	17	8	3			
P. Sanabria. ...						Daroca. ...	11	3		ip		S. Fernando ...	17			3		
Zamora. ...	12	7	ip	ip		Sanjurjo ...	15	9		17		Tarifa. ...	16	12	ip	4		
Palencia. ...	10	2		ip		Zaragoza ...						Málaga. ...	18	10			0.0	
Villafria ...	9	2		2		Valenzuela. ...		8				Almería. ...	16	8			8.5	
Burgos. ...	8	5		2	0.0	Calamocha. ...	11	-1			5.1							
Valladolid. ...	11	6		3	1.0							Ibiza ...	16	8			4.8	
Villanubla. ...	9	5		1	0.0	Lérida. ...	13	1			4.8	P. Mallorca ...	16	4			6.0	
Soria ...	7	0	ip	4	7.6	La Molina (*)						Mahón ...	15	9			4.0	
Salamanca. ...		6	1		x	Gerona ...	14	5				Sta. C. Tnefe.	21					
Avila. ...	9	0	ip			Cabo Bagur ...	15	4				Izaña (*) ...	10	3				
Segovia. ...						Barcelona. ...	15	7			4.0	Gando. ...	21	x				
						Prat. ...						Los Rodeos ...	15	x				
						Montserrat (*)	4					Fuerteventura. ...	19	x				
						Reus ...	17	5			5.7	Lanzarote ...	24	x				
						Tortosa. ...	19	6			7.4							
												Melilla ...	19	8				
												Ifni ...	x	x				
												V. Cisneros ...	22	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 DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL).

Durante el día de hoy ha llovido moderadamente en Galicia, costa cantábrica, cuencas del Duero y Ebro, meseta Norte y Centro. Débilmente ha llovido en Extremadura, meseta Sur y algún punto de Andalucía. La máxima cantidad de lluvia se ha registrado en Santander con 35 litros por metro cuadrado, siguiéndole Navacerrada con 19 litros, Zaragoza con 17, Vigo con 13, Vitoria con 11, Coruña con 10, y el resto con cantidades entre 9 y 1 litros. El resto de la Península permaneció nuboso.

**VIENTOS FUERTES**

### PREDICCION VALIDA PARA EL VIERNES DIA 12.

El área de precipitaciones se extenderá al Pirineo oriental, Cataluña, Levante y Baleares en forma de chubascos aislados. Penetrará por Galicia un nuevo sistema nuboso que dará origen a abundante nubosidad con precipitaciones que se extenderán a lo largo del día a la cuenca del Duero, Cantábrico y meseta Norte.

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

Fuerte marejada o mar gruesa en el Cantábrico y Finisterre. Marejada en el golfo de Cádiz. Marejada en la costa del Sol, Levante y costas catalanas. Marejada en el golfo de León.

RADIOSONDEOS

Estación		VALENZUELA		Indicativo		159	
Día		10 - 12 - 1958		Hora		23	
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
	1000	133	-	-	-	-	-
	850	1463	4	-3	30	20	
	700	3016	-4	-8	30	27	
	500	5576	-19	-	31	33	
	400	7302	-34	-44	-	-	
	300	9222	-51	-	36	64	
	350	10030	-61	-	38	78	
	200	11670	-81	-	29	49	
	150	13470	-97	-	24	22	
100	16220	-119	-	28	33		
PUNTOS NOTABLES (Presión en mb., enteros)	PP (mb.)	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	
	980	9	0				
	900	x	x				
	800	1	-1				
	675	-6	-9				
	655	-5	-17				
	598	-10	-21				
	580	-10	-27				
	503	-19	-				
	481	-31	-40				
366	-39	-46					
204	-63	-					
218	-60	-					

Estación		BARAJAS		Indicativo		221	
Día		11 - 12 - 1958		Hora		00	
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
	1000	160	-	-	-	-	-
	850	1471	3	3	-	-	-
	700	3042	-2	-16	32	20	
	500	5607	-22	-	34	40	
	400	7202	-35	-	38	38	
	300	9140	-51	-	35	60	
	200	11680	-81	-	36	60	
	150	13480	-98	-	-	-	
	100	16230	-120	-	-	-	
PUNTOS NOTABLES (Presión en mb., enteros)	PP (mb.)	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	
	945	4	3	-	-	-	
	860	4	3	-	-	-	
	730	-4	-5	32	20		
	700	-2	-16	32	20		
	603	-12	-18	32	20		
	550	-16	-27	34	38		
	30	-63	-	-	-		

Estación		CORUÑA		Indicativo		001	
Día		11 - 12 - 1958		Hora		12	
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
	1000	114	11	9	22	19	
	850	1443	5	3	28	27	
	700	3018	-1	-1	29	30	
	500	5621	-17	-30	-	-	
	400	7253	-30	-34	-	-	
	300	9230	-46	-	-	-	
	200	11810	-68	-	-	-	
	150	13580	-88	-	-	-	
	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb., enteros)	PP (mb.)	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
1005		11	9	25	14		
790		0	0	27	23		
730		1	0	29	18		
600		-7	-9	-	-		
446		-22	-26	-	-		
338		-40	-48	-	-		
199		-66	-	-	-		
115		-82	-	-	-		

Estación		PALMA DE M		Indicativo		302		
Día		11 - 12 - 1958		Hora		12		
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	
	1000	79	14	9	-	-	-	
	850	1421	6	1	-	-	-	
	700	3061	-1	-18	-	-	-	
	500	5597	-18	-28	-	-	-	
	400	7221	-31	-	-	-	-	
	300	9190	-48	-	-	-	-	
	200	11817	-64	-	-	-	-	
	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb., enteros)	PP (mb.)	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	
		1003	18	10	-	-	-	
898		8	5	-	-	-		
800		8	1	-	-	-		
809		3	-1	-	-	-		
741		1	-16	-	-	-		
585		-15	-	-	-	-		
486		-19	-27	-	-	-		
315		-45	-	-	-	-		
215		-68	-	-	-	-		
152	-86	-	-	-	-			
115	-97	-	-	-	-			

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: 19º en Castellón  
Mínima: 0º en Avila y Soria.

Observaciones de Madrid  
(Parque del Retiro)  
**TEMPERATURAS**  
Máx.: 9,8 a 10,00. Mín. 5,4 de 0 h a 2  
a 1 h. 5,4 a 13 h. 9,2  
a 7 h. 6,2 a 18 h. 9,8

**PRESIONES**  
Máxima: 706,8 mm. a 18,00 aydr  
Mínima: 702,9 mm. a 18,00 hoyh.  
a 1 h. 705,5 a 13 h. 704,0  
a 7 h. 704,5 a 18 h. 702,9

**VIENTO**  
Velocidad máxima: 14 m/s a 13,4 h.  
Dirección: Noroeste.  
Recorrido en 24 horas: 284 km.





