



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VII  
2.ª EPOCA  
Núm. 333

MADRID, VIERNES 28 DE NOVIEMBRE 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. ...	15	14	7			Navacerr.ª (*)	3	-2				Castellón ...	17	10	5	ip	0.0
Vares ...	12	8				Barajas. ...	15	7	ip		8.7	Játiva... ..		10	9		2.5
Montevntoso .	12	8				Madrid. ...	13	7	1		8.6	Manises. ...	16				
Otero de Rey.	13	-3				Getafe. ...	14	7			8.8	Valencia ...	16	10	2	5	0.0
Finisterre ...	17	9				Alcalá... ..		5				C. S. Antonio.	15	7	ip	20	
Santiago (A.)	13	1			6.6	Cuenca. ...	13	5	2	1	6.4	Alcoy ... ..		7	3		
Santiago. ...	15	3			7.6	Molina. ...	9	4	3		0.0	Alicante ...	15	11	8	5	5.1
Vigo ... ..	15	6			7.3	Ciudad Real ...	13	3			8.0	Rabasa. ...	15	10	2	4	5.7
Ponferrada. ...		-1				Albacete ...	10	4			8.8	Murcia. ...	17	9		ip	7.4
						Cáceres. ...	16	5				Alcantarilla ...	17	6		ip	6.2
						Badajoz ...	16	1			6.5	San Javier. ...	15	9		1	8.1
						Toledo....	14	4			8.5	C. Galeras. ...	15	9			
Gijón ... ..	15	10			0.0	Vitoria. ...	9	6	ip	ip		Sevilla. ...	18	5			3.6
Cabo Mayor...	11	10	ip	ip		Logroño ...	12	8			0.0	Córdoba. ...	17	4			
Santander... ..	11	9	ip	ip		Pamplona... ..	10	7				Jaén ... ..	15	6			
Punta Galea...	10	9		ip		Candanchu (*)	7					Granada ...	13	5			5.1
Sondica ... ..	11	9	1			Monflorite. ...	13	3	ip		0.0	Cartuja. ...		5			
Igueldo. ... ..	9	8		ip	0.0	Veruela. ...	10					Huelva... ..	19	6			2.5
						Calatayud. ...	11	7	3			Jerez ... ..	17	4			
León ... ..	15	-1			4.2	Daroca. ...	9	5	2			S. Fernando ...	16	8	10		
P. Sanabria. ...	9	5			0.9	Sanjurjo ...	14	8	2		0.7	Tarifa. ...	16	10	13		
Zamora. ... ..	10	4				Zaragoza ...	15	9				Málaga. ...	18	12			5.5
Palencia. ...	12	4	ip			Valenzuela... ..	14					Almería. ...	18	11	4		7.0
Villafria ...	8	4	ip		0.0	Calamocha... ..	8	4	2		0.0						
Burgos... ..	8	4			0.0							Ibiza ... ..	16	13	6	5	x
Valladolid. ...	12	5	ip		0.5	Lérida... ..	13	8	1		0.0	P. Mallorca ...	17	12	1	ip	0.0
Villanubla. ...	13	3			0.2	La Molina (*)	7	2	7		0.0	Mahón ... ..	17	13	32	4	0.0
Soria ... ..	13	3	1		2.2	Gerona ... ..	16	8				Sta. C. Tnefe.					
Salamanca... ..	11	3			4.0	Cabo Bagur ...	14	8				Izaña (*) ...					
Avila... ..	11	-2				Barcelona... ..	17	13	ip		0.0	Gando... ..	x	16			
Segovia. ... ..						Prat. ... ..						Los Rodeos ...	x				
						Montserrat (*)	2					Fuerteventura..	x	13			9.4
						Reus ... ..	18	11	ip			Lanzarote ...	x	11			8.8
						Tortosa. ... ..	16	10	1								
												Melilla ... ..	18	9	1		
												Ifni ... ..	x	x			
												V. Cisneros ...	x	13			4.5

(\*) 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 la nubosidad ha sido abundante en toda la mitad oriental de la Península, y se han registrado precipitaciones que por lo general se han limitado a la zona costera y a Baleares. Las lluvias en general han sido del orden de los cinco litros por metro cuadrado. Se formaron nieblas en el Cantábrico de bastante persistencia en Vascongadas.

### PREDICCIÓN VALIDA PARA EL SABADO DIA 29.

Seguirán las lluvias en Baleares y con carácter intermitente en el litoral de Cataluña, Valencia y Murcia. Aumento de la nubosidad a última hora en Galicia. Chubascos débiles en Canarias. Nieblas en el Cantábrico y en la cuenca del Duero. Pocos cambios en el resto.

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

Marejada o fuerte marejada en el mar Balear y golfo de León con vientos del primer cuadrante. Marejadilla en el resto del litoral con mala visibilidad en el Cantábrico.

RADIOSONDEOS

Estación <b>BARAJAS</b>		Indicativo <b>221</b>											
Día <b>28-11-1.958</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	158	-	-	-	-		945	9	6	05	15	
	850	1505	5	-2	06	16		787	2	-5	04	10	
	700	3059	3	-8	09	09		753	-6	-10	06	07	
	500	5630	22	-26	11	30		687	-3	-8	11	08	
	400	7233	34	-	12	34		593	-34	-39	12	34	
	300	9780	47	-	12	32		230	-59	-	12	30	
200	11770	57	-	-	-	176	-57	-	-	-	-		
150	13570	57	-	-	-	80	-62	-	-	-	-		
100	16140	60	-	-	-								

Estación <b>VALENZUELA</b>		Indicativo <b>159</b>											
Día <b>28-11-1.958</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	172	-	-	-	-		987	9	3			
	850	1509	4	2	07	08		904	5	2			
	700	3069	3	-6	09	18		827	4	2			
	500	5642	21	-24	07	22		627	-9	-11			
	400	7242	34	-36	06	17		361	-40	-41			
	300	9190	50	-	08	26		277	-64	-			
250	10300	58	-	08	33	189	-58	-					
200	11740	60	-	04	14	120	-62	-					
150	13540	59	-	23	08								
100	16010	60	-	30	18								

Estación <b>LA CORUÑA</b>		Indicativo <b>001</b>											
Día <b>28-11-1.958</b>		Hora <b>12,00</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	180	9	5	11	06		706	2	6	00	00	
	850	1506	2	-2	12	04		943	7	3	11	09	
	700	3058	3	-14	14	04		900	4	7	11	06	
	500	5627	22	-	19	11		852	2	-7	11	04	
	400	7228	34	-	20	18		792	7	-7	13	06	
	300	9170	49	-	19	14		734	-13	-7	17	04	
200	11750	61	-	27	06	694	-33	-16	19	05			
150	13520	61	-	30	10	275	-53	-	19	16			
100	16030	60	-	30	11	222	-61	-	26	08			
						175	-62	-	24	16			
						76	-60	-	32	08			

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	

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 Huelva.  
Mínima: 2° bajo cero en Avila

Observaciones de Madrid  
(Parque del Retiro)

**TEMPERATURAS**

Máx.: 13,2 a 13 h, 13,30 a 4,00 h.  
a 1 h. 7,8 a 13 h. 12,4  
a 7 h. 7,6 a 18 h. 9,8

**PRESIONES**

Máxima: 707,7 mm. a 11,00 hoy.  
Mínima: 705,7 mm. a 18,00 ayer  
a 1 h. 706,4 a 13 h. 707,5  
a 7 h. 706,7 a 18 h. 707,3

**VIENTO**

Velocidad máxima: 12 m/s a 1,00 h.  
Dirección: Este-sureste.  
Recorrido en 24 horas: 191 km.





