



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VII
2.ª EPOCA
Núm. 341.

MADRID, DOMINGO 7 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. ...	13	10	ip	ip	0.0	Navacerr.ª (*)		-1	ip			Castellón ...	13	9	12	3	0.0
Vares ...		8				Barajas. ...	13	7			1.1	Játiva... ..	X	11			2.3
Monteventoso ...	11	8				Madrid. ...	12	7		ip	0.7	Manises. ...					
Otero de Rey. ...	12	6	ip	ip		Getafe. ...	12	7	ip		4.2	Valencia ...	13	10	5	13	1.0
Finisterre ...	13	9		ip		Alcalá... ..						C. S. Antonio.	14	8		7	
Santiago (A.) ...	9	7	1	ip	0.0	Cuenca. ...	10	3	2	4	0.0	Alcoy ...					
Santiago. ...	11	4			0.0	Molina. ...		4	5		0.0	Alicante ...	16	11	ip	4	6.0
Vigo ...	13	10	ip			Ciudad Real ...	12	6	ip	ip	1.5	Rabasa. ...	15	11	ip	3	5.9
Ponferrada. ...	9	7	7	ip		Albacete ...	10	5	13	3	4.5	Murcia. ...	15	10	1	3	4.6
						Cáceres. ...	14	8				Alcantarilla ...	16	9	2	3	2.0
						Badajoz ...	15	9			0.5	San Javier. ...	16	10	1	1	6.7
						Toledo....	12	8	ip	ip	2.9	C. Galeras. ...	18	10			
Gijón ...	12	11	ip	ip	0.0	Vitoria. ...	9			ip		Sevilla. ...	18	10			2.8
Cabo Mayor...	12	11				Logroño ...	11	7				Córdoba. ...	14	10	1	3	
Santander...	11	10			0.0	Pamplona...	12	5				Jaén ...					
Punta Galea...	11	9				Candanchu (*)	3	-1				Granada ...	11	2	7	ip	1.8
Sondica ...	12					Monflorite. ...	10	8	2	2	0.0	Cartuja. ...	10	6	6	ip	
Igueldo. ...	10	6			0.3	Veruela. ...	9	8	2		0.0	Huelva. ...	16	9		2	3.0
						Calatayud. ...		7	8			Jerez ...	16	10			
León ...	12	4	4		0.0	Daroca. ...	8	7	9	ip		S. Fernando ...	16	10	1		
P. Sanabria. ...	11	3	1	ip	0.2	Sanjurjo ...	12	9	3	ip	0.0	Tarifa. ...	16	12	5		
Zamora. ...	10	6	ip	ip		Zaragoza ...	12			2		Málaga. ...	18	10			0.0
Palencia. ...	10	5				Valenzuela. ...	12					Almería. ...	19	10			2.0
Villafria ...	8	3			0.0	Calamocha. ...	7	5	8		0.0						
Burgos... ..	8	5			0.3							Ibiza ...	16	9		1	3.0
Valladolid. ...	11	5		2	0.2	Lérida... ..	13	10	1		0.0	P. Mallorca ...	16	10		ip	0.0
Villanubla. ...	10	4	ip		0.0	La Molina (*)						Mahón ...	15	10	ip	4	0.0
Soria ...	8	4			0.0	Gerona ...	10	7	1	ip		Sta. C. Tnefe.	22			ip	
Salamanca. ...	9	6	1	ip	0.4	Cabo Bagur ...	11	6	1	1		Izaña (*) ...	3				
Avila... ..	8	4	ip	ip		Barcelona... ..	11	9	ip	ip		Gando... ..	23				
Segovia. ...						Prat. ...						Los Rodeos ...	15			ip	
						Montseny (*)						Fuerteventura..	19				
						Reus ...	11	X		4	0.0	Lanzarote ...	24				
						Tortosa. ...	12	11	38	3	0.0						
												Melilla ...	X	13	1		7.0
												Ifni ...	X				
												V. Cisneros ...	22				

(*) 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)

Ha llovido en general debilmente y de modo disperso: en toda la Península, Baleares y Canarias. La máxima cantidad de lluvia se ha registrado en Valencia con 13 litros por metro cuadrado. En el resto se han recogido cantidades inferiores a 4 litros y en muchos puntos cantidades inapreciables. El cielo ha permanecido muy nuboso en toda España.

PREDICCIÓN VALIDA PARA EL LUNES DIA 8.

Continuará el tiempo inestable en Baleares, Cataluña, Levante y sureste con chubascos aislados. Nubosidad abundante en el Centro, Andalucía, meseta Norte, Galicia y Cantábrico con riesgo de chubascos locales que serán de nieve en las alturas superiores a los 1.800 metros. Nubosidad en Canarias con riesgo de chubascos.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Marejadilla en el Cantábrico y Finisterre. Marejada en el golfo de Cádiz y Estrecho. Marejada o fuerte marejada en Ifni y Canarias. Marejada o fuerte marejada en Baleares, Alborán y Palos. Marejadilla en el golfo de León.

RADIOSONDEOS

Estación VALENZUELA		Indicativo 159	
Día 6 - 12 - 1958		Hora 23	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	TT	T _d T _d dd ff
1000	39	-	-
850	1389	4	3 26 08
700	3946	-4	-5 08 12
500	5512	-22	-24 12 16
400	7112	-34	-38 12 21
300	9050	-51	-
250	10210	-59	-
200	11610	-57	-
150	13430	-56	-
100	16000	-57	-

Estación BARAJAS		Indicativo 221	
Día 7 - 12 - 1958		Hora 00	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	TT	T _d T _d dd ff
1000	40	-	-
850	1385	3	3 14 16
700	3930	-6	-6 02 06
500	5478	-24	-29 07 07
400	7066	-36	-42 07 08
300	9000	-51	-
250	10570	-56	-
200	11570	-56	-
150	13390	-56	-

Estación VALENZUELA		Indicativo 159	
Día 7 - 12 - 1958		Hora 11	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	TT	T _d T _d dd ff
1000	68	-	-
850	1429	3	3 34 17
700	3959	-5	-7 34 06
500	5523	-22	-25 27 16
400	7118	-35	-39 08 08
300	9050	-51	-
250	10220	-59	-
200	11610	-57	-
150	13430	-55	-
100	16010	-56	-

Estación PALMA DE M		Indicativo 302	
Día 7 - 12 - 1958		Hora 12	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	TT	T _d T _d dd ff
1000	24	-	-
850	1378	4	3 17 12
700	3931	-6	-7 10 14
500	5485	-23	-27 10 14
400	7076	-36	-
300	9010	-51	-
250	10580	-56	-

Estación LA CORUÑA		Indicativo 001	
Día 7 - 12 - 1958		Hora 12	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	TT	T _d T _d dd ff
1000	100	10	8 01 24
850	1425	-1	-1 28 06
700	3965	-6	-10 30 06
500	5497	-25	-32 06
400	7079	-37	-43 07 06
300	9000	-51	-
250	10570	-59	-
200	11570	-57	-
150	13380	-57	-
100	15980	-57	-
90	17380	-53	-

Estación		Indicativo	
Día		Hora	
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	TT	T _d T _d dd ff

TEMPERATURAS EXTREMAS
(DE LAS CAPITALES PENINSULARES)
Máxima: 19° en Almería.
Mínima: 3° en Cuenca.

Observaciones de Madrid
(Parque del Retiro)
TEMPERATURAS
Máx. 22,0 a 15,00. Míñ. 7,0 a 6,30.
a 1 h. 7,4 a 13 h. 11,2
a 7 h. 7,2 a 18 h. 10,0

PRESIONES
Máxima: 698,7 mm. a 18,00 hoy h.
Mínima: 695,9 mm. a 18,00 ayer h.
a 1 h. 696,7 a 13 h. 698,1
a 1 h. 697,7 a 18 h. 698,7

VIENTO
Velocidad máxima: 6 m/s a 20.0 h.
Dirección: Este.
Recorrido en 24 horas: 100 km.





