



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VII
2.ª EPOCA
Núm. 283

MADRID, VIERNES 10 DE OCTUBRE 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. ...	18	14		ip	4.1	Navacerr.ª (*)	11	4				Castellón ...	22	15	4	4	
Vares ...	18	14		ip		Barajas. ...	22	13		ip	5.5	Játiva... ..	21	13			10.1
Monteventoso.	16	14				Madrid. ...	20	13			4.2	Manises... ..					
Otero de Rey.	19					Getafe. ...	21	13			2.5	Valencia ...	22	14	ip	4	0.0
Finisterre ...	17	15				Alcalá... ..	21	12	ip		6.1	C. S. Antonio.	21				
Santiago (A.)	11		ip		7.3	Cuenca. ...	23	10				Alcoy					
Santiago. ...	17	12			6.0	Molina. ...	20	9			9.0	Alicante ...	28	14		25	0.0
Vigo	19	15		3	9.5	Ciudad Real	24	9			3.8	Rabasa. ...	25	15		15	0.1
Ponferrada. ...		12	ip			Albacete ...	19	9			11.0	Murcia. ...	26	16			0.1
						Cáceres. ...	26	15				Alcantarilla	24	13			0.0
						Badajoz ...	27	10			4.8	San Javier. ...	19	15		26	0.2
						Toledo... ..	22	13	ip			C. Galeras. ...	22	15			
Gijón	18	13		2	3.7	Vitoria. ...	21					Sevilla. ...	27	13			9.6
Cabo Mayor...	19	14				Logroño ...	21	10			2.5	Córdoba. ...	26	12			
Santander... ..	20	12			9.0	Pamplona... ..	21	7				Jaén	24				
Punta Galea...	20	11				Candanchu (*)	14				9.1	Granada ...	23	11			5.5
Sondica	20					Monflorite. ...	20	12				Cartuja. ...		11			
Igueldo.	20	13			9.1	Veruela. ...	18				ip	Huelva. ...	26	15			9.0
						Calatayud. ...	23	11			5.2	Jerez	28	10			
León	18	6				Daroca. ...	21	6			0.0	S. Fernando ...	26	16			
P. Sanabria. ...						Sanjurjo ...	24	12				Tarifa. ...	21	16			
Zamora.		9				Zaragoza ...	24	14				Málaga. ...	23	14			8.9
Palencia.	19				9.3	Valenzuela. ...	23	10				Almería. ...	22	16			0.8
Villafria ...	18	5			9.5	Calamocha. ...	20	7									
Burgos... ..	19	5			9.5							Ibiza	x	19			x
Valladolid. ...	20	9			9.3	Lérida... ..	22	12			6.0	P. Mallorca ...	27	17			
Villanubla. ...	20	9			8.7	La Molina (*)		6			6.6	Mahón		16			9.1
Soria	19	8				Gerona	25	15				Sta. C. Tnefe.	27	20			7.7
Salamanca. ...	21	8				Cabo Bagur ...	20	13				Izaña (*) ...	15	6			
Avila... ..		6				Barcelona... ..	22	15		ip	7.6	Gando... ..	26	19			
Segovia.						Prat.						Los Rodeos ...	14	5			0.0
						Montserrat (*)						Fuerteventura..	24	17			9.4
						Reus	22	13		5	1.4	Lanzarote ...	27	15			9.7
						Tortosa. ...	21	x			1.3						
												Melilla ...	24	11			
												Ifni	x	15			10.0
												V. Cisneros ...	25	16			6.2

(*) 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 con alguna intensidad en Levante, en particular, en las provincias de Murcia y Alicante. También se han registrado chubascos en Galicia, Asturias y en algunos puntos muy aislados del Duero y del Centro.

PREDICCIÓN VALIDA PARA EL SABADO DIA 11.
 Continuarán los aguaceros en la región suroriental de la Península, con tendencia a mejorar momentáneamente. Chubascos en Galicia, Duero y posteriormente y con carácter local en el Centro, Extremadura y cordillera Ibérica. Abundante nubosidad en Asturias, Santander y Vascongadas con chubascos. Disminuirá moderadamente la temperatura en la mitad norte de España.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.
 Marejada en el litoral septentrional, con chubascos y algunas nieblas. Levante moderado en el Estrecho. Tormentas locales al sur de Baleares.

RADIOSONDEOS

Estación BARAJAS		Indicativo 221											
Día 10 - 10 - 1958		Hora 00											
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	hhh (m.)	TT	T _d T _d	dd	ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb. enteros)	PP (mb.)	TT	T _d T _d	dd	ff	
	1000	165	-	-	-	-		987	15	10	-	-	-
	850	1539	8	6	14	07		810	5	4	08	10	-
	700	3113	-1	-1	08	12		631	-2	-2	08	15	-
	500	5726	-14	-25	04	20		496	-14	-26	04	20	-
	400	7376	-35	-	08	30		431	-33	-	06	32	-
	300	9410	-38	-	03	40		366	-38	-	03	40	-
	200	12100	-51	-	04	50		230	-50	-	02	55	-
150	13960	-64	-	03	58	183	-68	-	-	-	-		
100	16530	-88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Estación LA CORUÑA		Indicativo 001											
Día 10 - 10 - 1958		Hora 12											
VALORES EN ISOBARAS TIPO (Altura, temp., punto de rocío, viento)	PP (mb.)	hhh (m.)	TT	T _d T _d	dd	ff	PUNTOS NOTABLES (Presión en mb. enteros)	PP (mb.)	TT	T _d T _d	dd	ff	
	1000	163	15	14	V	02		1000	16	15	-	-	-
	850	1530	10	4	V	07		900	10	10	V	02	-
	700	3117	0	-2	27	09		895	10	9	36	05	-
	500	5734	-15	-17	27	14		805	8	-6	27	08	-
	400	7390	-37	-40	27	19		760	5	0	27	10	-
	300	9390	-42	-	28	23		583	-9	-11	26	12	-
	200	12030	-60	-	28	38		560	-9	-10	25	13	-
150	13910	-60	-	27	47	430	-24	-26	27	20	-		
100	16330	-	-	-	-	367	-30	-40	28	19	-		
						290	-44	-	29	26	-		
						210	-60	-	29	38	-		
						185	-62	-	26	43	-		

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

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

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

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

TEMPERATURAS EXTREMAS
(DE LAS CAPITALES PENINSULARES)

Máxima: 28° en Alicante.
Mínima: 5° en Burgos

Observaciones de Madrid
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 19,6 a 14,00 h. Mín. 13,4 a 7,00 h.
a 1 h. 15,2 a 13 h. 18,6
a 7 h. 13,4 a 18 h. 17,0

PRESIONES

Máxima: 708,3 mm. a 21,00 ayer
Mínima: 706,4 mm. a 17,00 hoy
a 1 h. 707,6 a 13 h. 707,2
a 7 h. 707,4 a 18 h. 706,5

VIENTO

Velocidad máxima: 4 m/s a 12,00 h.
Dirección: Sudeste.
Recorrido en 24 horas: 128 km.





