



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VIII
2.ª EPOCA
Núm. 346.

MADRID, DOMINGO 13 DE DICIEMBRE DE 1959.

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	TEMPERATURAS EXTREMAS (de las Capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña...	13	9			2.4	Navacerrada (*)						Castellón ...	16	10			4.8	TEMPERATURAS EXTREMAS (de las Capitales Peninsulares) MAXIMA: 19° en Almería. MINIMA: 3° bajo cero en Segovia.
Vares ...	13	7				Barajas... ..	11	7			1.9	Játiva	17					
Monteventoso...	11	8				Madrid... ..	11	5			1.9	Manises... ..						
Otero de Rey...	9	1				Getafe... ..	11	3			1.7	Valencia ...	17	9		5.4		
Finisterre ...	12	8				Alcalá	10	4				C. S. Antonio.		6				
Santiago (A.)...	10	4	ip		2.5	Toledo... ..	11	6			2.5	Alcoy						
Santiago						Cuenca... ..	7	3				Alicante ...	17	10				
Vigo	12	6			4.5	Molina... ..	5	7	1		0.0	Rabasa... ..	15	10		5.4		
Ponferrada ...	11	4				Ciudad Real ...	11	4			2.5	Murcia... ..	16	12		3.9		
						Albacete	10	4			0.0	Alcantarilla ...	15	11		3.2		
						Cáceres... ..	12	5				San Javier... ..	16	9				
						Badajoz	14	5			7.9	C. Galeras... ..	13	8				
Gijón	13	10	8	ip	0.0	Vitoria... ..	6		X	ip		Sevilla... ..	16	3		7.3	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro) TEMPERATURAS Máx. 11,1 a 14,00 h. Mín. 5,7 a 7,15 h. a 1 h. 7,1 a 13 h. 10,6 a 7 h. 6,0 a 18 h. 7,2	
Cabo Mayor...	12	8	ip	ip		Logroño	9	6	3			Córdoba	10	1		0.0		
Santander... ..	11	8	ip	1	0.0	Pamplona... ..	7	4	1			Jaén		4				
Punta Galea ...	11	8	4	X		Candanchu (*)	-2	X		1		Granada	10					
Sondica	11		X			Monflorite... ..	10					Cartuja... ..	11	4				
Igueldo... ..	8	6	4	7	0.4	Veruela... ..	10					Huelva... ..	17	7		6.8		
						Calatayud... ..		5				Jerez	16	4				
León	9					Daroca... ..	7					San Fernando...	15					
P. Sanabria ...	12	1			4.8	Sanjurjo	9	0			0.0	Tarifa	15	6				
Zamora	10	1			7.8	Zaragoza	10	1				Málaga... ..	17	10		8.7		
Palencia	9	3				Valenzuela... ..	9					Almería	19	15		3.2		
Villafria	5	2	2		0.0	Calamocha... ..	6	3			0.0	Ibiza	15		X			
Burgos... ..	6	3	ip		0.0	Lérida... ..	14	-1			0.7	P. Mallorca ...	14	8	1	2.5	PRESIONES Máx. 709,8 mm. a 18,00 h. hoy Mín. 705,9 mm. a 18,00 h. ayer a 1 h. 707,4 a 13 h. 709,3 a 7 h. 708,6 a 18 h. 709,8	
Valladolid... ..	9	3			3.2	La Molina (*)						Mahón... ..	13	9	7	1		0.0
Villanubla... ..	10	-1			6.0	Gerona... ..	16	1				S. C. Tenerife.	20	16				
Soria	5	1	ip		0.0	Cabo Bagur ...	13	8				Izaña (*)	9	4		9.4		
Salamanca... ..	9	0			4.6	Barcelona... ..	14	6			3.8	Gando... ..	20	17				
Avila	5	0	ip			Prat						Los Rodeos ...	14	10				
Segovia	5	-3	1			Montseny (*)	3	-2			6.5	Fuerteventura ..	18	12				
						Reus						Lanzarote... ..	23	12	ip	3.4		
						Tortosa... ..	14	8	ip		4.9	Melilla... ..	16	9				
												Ifni	17	X		9.2		
												V. Cisneros ...	21					

INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY; HORA OFICIAL):

En la pasada noche se registraron lluvias de poca importancia en puntos aislados de la cuenca alta y baja del Ebro, región Cantábrica, laderas norte del sistema Central y Montes Universales y en Baleares. En el resto hubo nubosidad variable, disminuyendo.- Durante el día se han producido lloviznas de menor importancia en Menorca, cabecera del Ebro y puntos aislados del litoral Cantábrico. En el resto de España el tiempo ha sido bueno.

PREDICCION VALIDA PARA EL LUNES DIA 14.

Se aproxima un sistema frontal a las costas gallegas que dará lugar a un aumento progresivo de la nubosidad en esta región y en menor grado en la cuenca baja del Duero, donde son posibles algunas lloviznas aisladas de poca importancia. Nubosidad de estancamiento en la vertiente cantábrica. Buen tiempo en el resto observándose una disminución en la fuerza del viento.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Mar gruesa en el Gran Sol. Marejada en Finisterre y Cantábrico. Marejadilla en el resto.

(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros 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.

RADIOSOND EOS

Table with columns for station name (Barajas), indicator (221), date (13/00), and atmospheric data points at various altitudes (1000 to 100). Includes a 'PUNTOS NOTABLES' column.

Table with columns for station name (Barajas), indicator (221), date (13/12), and atmospheric data points at various altitudes (1000 to 100). Includes a 'PUNTOS NOTABLES' column.

Table with columns for station name (Valenzuela), indicator (159), date (13/00), and atmospheric data points at various altitudes (1000 to 100). Includes a 'PUNTOS NOTABLES' column.

Table with columns for station name (Valenzuela), indicator (159), date (13/12), and atmospheric data points at various altitudes (1000 to 100). Includes a 'PUNTOS NOTABLES' column.

Table with columns for station name (Palma de M.), indicator (302), date (13/12), and atmospheric data points at various altitudes (1000 to 100). Includes a 'PUNTOS NOTABLES' column.

Table with columns for station name (Coruña), indicator (001), date (13/12), and atmospheric data points at various altitudes (1000 to 100). Includes a 'PUNTOS NOTABLES' column.





