



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VIII
2.ª EPOCA
Núm. 196

MADRID, MIERCOLES 15 DE JULIO DE 1959

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	TEMPERATURAS EXTREMAS (de las Capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña...	19	14			6.1	Navacerrada (*)	21	11				Castellón ...	28	21			12.9	MAXIMA: 38° en Valencia. MINIMA: 9° en Soria.
Vares ...	19	13				Barajas... ..	33	16			12.8	Játiva						
Monteventoso..	18	13				Madrid... ..	30	17			12.8	Manises... ..						
Otero de Rey.						Getafe... ..	32	16			13.0	Valencia ...	38	21			11.0	
Finisterre ...	22	15				Alcalá	32	14				C. S. Antonio.	28	20				
Santiago (A.)..						Toledo... ..	32	17			13.2	Alcoy						
Santiago ...	28					Cuenca... ..		12			13.1	Alicante ...	31	20			9.8	
Vigo	27	15			14.3	Molina... ..	28	12			8.0	Rabasa... ..	29	20			9.6	
Ponferrada ...	29	14				Ciudad Real ...	36	18			14.0	Murcia... ..	30					
						Albacete	31	14			13.1	Alcantarilla ...	31	20			10.3	
						Cáceres... ..	35	21				San Javier... ..	26	22			10.6	
						Badajoz	36	18			12.0	C. Galeras... ..	27	18				
Gijón	21	17			0.2	Vitoria... ..	21	10				Sevilla... ..	35					
Cabo Mayor...	23	17				Logroño	23	12			0.0	Córdoba		17			11.1	
Santander... ..	22	16			2.2	Pamplona... ..		14				Jaén	33					
Punta Galea ...	23	15				Candanchu (*)	13	7	3			Granada	33					
Sondica		12				Monflorite.. ..	27	12			8.8	Cartuja... ..	34	14				
Igueldo... ..	20	15			0.8	Veruela... ..	21					Huelva... ..	27	17			11.8	
						Calatayud... ..	28	14				Jerez	30	14				
León	26	11			5.9	Daroca... ..	25					San Fernando...	27	17				
P. Sanabria ...	27	11			6.2	Sanjurjo	25	15			9.9	Tarifa	26	19				
Zamora	32	12				Zaragoza		17				Málaga... ..	26	20			11.2	
Palencia	24	12				Valenzuela... ..		15				Almería	27	21				
Villafría	21	9			4.1	Calamocha.. ..	26	12			8.6	Ibiza	28	22			7.3	
Burgos... ..	21	10			4.5	Lérida... ..	29	16			9.3	P. Mallorca ...	31	17			6.0	
Valladolid... ..	26					La Molina (*)		8				Mahón... ..	30	21			6.8	
Villanubla... ..	27	11			8.9	Gerona... ..	28	16				S. C. Tenerife.	27					
Soria	26	9			8.8	Cabo Bagur ...	26	15				Izaña (*)						
Salamanca... ..	30	13				Barcelona... ..	29	19			9.1	Gando... ..	27	18			9.8	
Avila	27	13				Prat						Los Rodeos ...						
Segovia						Montseny (*)	16	9			9.3	Fuerteventura .	24	17			9.4	
						Reus		17			9.6	Lanzarote... ..	26	14			11.5	
						Tortosa... ..	31	20			8.1	Melilla... ..	29	20				
												Ifni	24	x			8.7	
												V. Cisneros ...	x	17			13.5	

TEMPERATURAS EXTREMAS
(de las Capitales Peninsulares)

MAXIMA: 38° en Valencia.

MINIMA: 9° en Soria.

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 29,5 a 14,15 h.
Mín. 16,5 a 6,15 h.
a 1 h. 20,0 a 13 h. 28,2
a 7 h. 17,8 a 18 h. 26,5

PRESIONES
Máx. 706,4 mm. a 7,00.
Mín. 704,4 mm. a 18,00.
a 1 h. 705,7 a 13 h. 705,5
a 7 h. 706,4 a 18 h. 704,4

VIENTO
Velo. máx. 10 m/s a 5,05.
Dirección: Norte
Recorrido en 24 horas 273 km.

(*) 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.

INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL).

El tiempo ha sido bueno.

PREDICCIÓN VALIDA PARA EL JUEVES DÍA 16.

Buen tiempo, con riesgo de núcleos tormentosos aislados por puntos de la mitad sur de la Península.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Marejadilla en las zonas marítimas de Canarias, Sahara y golfo de León, con marejadas locales en áreas poco extensas. Riesgo de bancos de niebla matinales en el Cantábrico. Levante moderado en el Estrecho.

BOLETIN DIARIO DEL SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL

MIÉRCOLES 15 de JULIO de 1959

ZONAS DE PRECIPITACION

RADIOSOND EOS

Estación VALENZUELA				Estación -			
pp	hhh	TT _d T _d	dd ff	pp	hhh	TT _d T _d	dd ff
Indicativo 159				Indicativo			
Día/hora 14/23				Día/hora			
1000	156			1000			
850	1526	9 6	33 25	850			
700	3132	4 -3	31 21	700			
500	5801	-10	27 25	500			
400	7475	-25	28 39	400			
300	9600	-40	27 62	300			
250	10820	-48	27 66	250			
200	12260	-55	26 50	200			
150	14000	-53	26 48	150			
100	16590	-57	22 10	100			

Estación BARAJAS				Estación -			
pp	hhh	TT _d T _d	dd ff	pp	hhh	TT _d T _d	dd ff
Indicativo 221				Indicativo			
Día/hora 15/00				Día/hora			
1000	123			1000			
850	1528	15 6	06 07	850			
700	3142	4 -2	30 10	700			
500	5816	-8	29 17	500			
400	7509	-18	28 30	400			
300	9600	-30	27 50	300			
250				250			
200	12330	-53		200			
150	14170	-55		150			
100	16730	-58		100			

Estación LA CORUÑA				Estación -			
pp	hhh	TT _d T _d	dd ff	pp	hhh	TT _d T _d	dd ff
Indicativo 001				Indicativo			
Día/hora 15/12				Día/hora			
1000	180	17 15	04 14	1000			
850	1543	11 -7	04 11	850			
700	3149	5 -11	28 09	700			
500	5802	-12-27	28 08	500			
400	7467	-25	26 08	400			
300	9490	-41	20 15	300			
250				250			
200	12120	-56	27 23	200			
150	13970	-53	26 29	150			
100	16570	-54	26 15	100			

Estación PALMA DE MCA				Estación -			
pp	hhh	TT _d T _d	dd ff	pp	hhh	TT _d T _d	dd ff
Indicativo 302				Indicativo			
Día/hora 15/12				Día/hora			
1000	134	28 17	22 06	1000			
850	1546	14 10	31 10	850			
700	3172	9	27 30	700			
500	5765	-10	26 42	500			
400	7546	-21	26 41	400			
300	9600	-38	26 30	300			
250				250			
200				200			
150				150			
100				100			

Estación				Estación -			
pp	hhh	TT _d T _d	dd ff	pp	hhh	TT _d T _d	dd ff
Indicativo				Indicativo			
Día/hora				Día/hora			
1000				1000			
850				850			
700				700			
500				500			
400				400			
300				300			
250				250			
200				200			
150				150			
100				100			





