



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO VIII  
2.ª EPOCA  
Núm. 200

MADRID, DOMINGO 19 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
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día	
La Coruña...	24	15			9.3	Navacerrada (*)	20	x				Castellón ...	30	21	ip		10.4
Vares ...	18	15				Barajas...	33	20	ip		5.7	Játiva ...	28	18			
Monteventoso...	21	13				Madrid...	30	20			5.7	Manises...					
Otero de Rey...	23	12				Getafe...	33	19			5.3	Valencia ...	30	20			11.2
Finisterre ...		17				Alcalá ...						C. S. Antonio	29	19			
Santiago (A.)...	24	14			0.5	Toledo...	34	20			10.6	Alcoy ...					
Santiago ...	27	15			10.0	Cuenca...	31	14	4		5.3	Alicante ...	33	20	ip	12.1	
Vigo ...	31	17			11.0	Molina...		13	7		4.0	Rabasa...	30	19		10.6	
Ponferrada ...	31	16				Ciudad Real	37	22			10.0	Murcia...		21		12.3	
						Albacete ...	33	18				Alcantarilla	31	20		12.5	
						Cáceres...	36	22				San Javier...	26	21		10.7	
						Badajoz ...	37	16			7.8	C. Galeras...	26	20			
Gijón ...	22	17	ip	1	0.5	Vitoria...	22	15				Sevilla...	38	20		8.1	
Cabo Mayor...	23	18	3	1		Logroño ...	27	17			3.9	Córdoba ...		19		12.1	
Santander...	22	16	2	ip	1.3	Pamplona...	28	16				Jaén ...		20			
Punta Galea ...	23	17	10	ip		Candanchu (*)	19		1			Granada ...	36	19	ip	12.2	
Sondica ...	23	16	4			Monflorite..	30	16				Cartuja...	36	1k			
Igueldo...	21	16	3	ip	0.0	Veruela..	25		ip			Huelva...	31	19		10.0	
						Calatayud...	28	17	1			Jerez ...	36	16			
León ...	29	11			9.7	Daroca...	26					San Fernando...	30	18			
P. Sanabria ...	27	13			7.9	Sanjurjo ...	29	18	ip		8.6	Tarifa ...	27	21			
Zamora ...	30	14	ip			Zaragoza ...	29	19	ip			Málaga...	29	20		11.6	
Palencia ...	27	13				Valenzuela..	29	18	ip			Almería ...	31		ip		
Villafria ...	23	12			5.4	Calamocha..	27	13			2.2	Ibiza ...	30	25		8.x	
Burgos...	23	13	1		4.1	Lérida...	32	20			7.8	P. Mallorca ...	33	18		9.2	
Valladolid...	28	13			5.1	La Molina (*)	10				7.7	Mahón...	29	21	ip	12.2	
Villanubla...		12			5.0	Gerona...	34	19	ip			S. C. Tenerife.					
Soria ...	26	14	ip		7.4	Cabo Bagur ...	30	19			10.5	Izaña (*) ...					
Salamanca...	31	13			4.6	Barcelona...	31	24				Gando...	27	19		7.3	
Avila ...	28	14				Prat ...						Los Rodeos ...					
Segovia ...						Montserrat (*)	15					Fuerteventura	24	18		4.5	
						Reus ...	31	21				Lanzarote...	24	x		6.5	
						Tortosa...	33	22	ip ip		7.2	Melilla...	28				
												Ifni ...	22	x		6.3	
												V. Cisneros ...	25	17		12.0	

TEMPERATURAS EXTREMAS  
(de las Capitales Peninsulares)

MAXIMA: 38° en Sevilla.

MINIMA: 12° en León

Observaciones de MADRID  
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 30,0 a 3,45 h.  
Mín. 20,0 a 6,30 h.  
a 1 h. 20,6 a 13 h. 29,4  
a 7 h. 20,2 a 18 h. 28,6

PRESIONES

Máx. 707,2 mm. a 1,00 h.  
Mín. 705,3 mm. a 8,00 h.  
a 1 h. 707,2 a 13 h. 706,4  
a 7 h. 707,0 a 18 h. 705,3

VIENTO

Velo. máx. 7 m/s a 11,45h.  
Dirección: Nordeste.  
Recorrido en 24 horas 301,3m.

(\*) 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).

Durante las últimas doce horas se han registrado chubascos débiles o lloviznas ocasionales por puntos del litoral cantábrico con mejoría posterior. Ha habido núcleos tormentosos por puntos de los Pirineos, cuenca del Ebro, otros lugares dispersos de la vertiente mediterránea, de la cordillera Ibérica y de la parte oriental del sistema Central. A última hora las tormentas estaban principalmente localizadas en puntos de entre la mitad oriental de los Pirineos y la desembocadura del Ebro.

PREDICCIÓN VALIDA PARA EL LUNES DÍA 20.

Nueva tendencia a aumentar la inestabilidad atmosférica sobre la Península, con riesgo de tormentas dispersas, distribuidas con irregularidad, especialmente por la tarde.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Marejada en las áreas de Canarias y Sahara con norte fresquito a fresco, y con alguna fuerte marejada local. Marejadilla en Finisterre. Marejadilla en San Vicente y golfo de León con riesgo de marejada y viento de componente norte moderado o fresquito. Nada importante en el resto del litoral.

# BOLETIN DIARIO DEL SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL

DOMINGO 19 de JULIO de 1959

## ZONAS DE PRECIPITACION

### RADIOSOND EOS

Estación BARAJAS					Estación							
pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	pp	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
Indicativo 221					Indicativo					Día/hora 19/00		
1000	137				945	21 14	05 12	1000				
850	1548	18 10	10 20		905	19 13	06 20	850				
700	3181	6 2	17 05		841	18 9	10 20	700				
500	5848	-11-24	25 20		769	12 6	10 15	500				
400	7520	-22	24 16		680	4 1	24 07	400				
300	9570	-36	16 18		475	-14-29	24 25	300				
250					276	-40	24 30	250				
200	12300	-48	25 50		105	-62	23 25	200				
150	14170	-54	23 40		76	-62		150				
100	16720	-61	23 25		50	-54		100				

Estación VALENZUELA					Estación							
pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	pp	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
Indicativo 159					Indicativo					Día/hora 19/11		
1000	169				987	23 12		1000				
850	1571	16 7	08 04		930	18 12		850				
700	3195	6 0	20 12		874	18 10		700				
500	5853	-12-24	33 06		741	9 1		500				
400	7523	-22	29 08		682	4 0		400				
300	9560	-39	34 10		669	3 -5		300				
250	10800	-43	26 19		625	-1 -5		250				
200	12290	-46	25 59		586	-5 -9		200				
150	14170	-55	24 49		573	-6 -17		150				
100	16720	-60	21 17		504	-11 -27		100				

Estación LA CORUÑA					Estación							
pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	pp	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
Indicativo 001					Indicativo					Día/hora 19/12		
1000	183	19 15	04 11		1014	20 15	04 10	1000				
850	1561	13 11	02 02		895	12 12	08 12	850				
700	3142	6	28 06		865	13 12	09 10	700				
500	5809	-12	25 10		824	13 8	02 02	500				
400	7474	-25-37	26 12		755	9-13	26 04	400				
300	9500	-31	27 17		620	0	21 11	300				
250					440	-19-34	24 12	250				
200	12140	-59	25 29		363	-31-42	26 14	200				
150	13990	-51	24 35		200	-60	24 29	150				
100	16600	-53	21 18		155	-52	24 35	100				

Estación PALMA DE MCA					Estación							
pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	pp	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
Indicativo 302					Indicativo					Día/hora 19/12		
1000	157	28 19	10 06		1012	29 20	25 10	1000				
850	1574	18 5	10 06		978	26 13	08 05	850				
700	3207	8 -9	23 21		933	23 12	09 05	700				
500	5884	-11	24 34		857	18 5	10 06	500				
400	7558	-29-40	25 52		852	19 5	10 06	400				
300	9810	-37	25 50		761	12 0	23 06	300				
250					712	8 1	23 20	250				
200	12570	-46			695	6 -1	23 20	200				
150	14440	-56			645	3 -7	25 15	150				
100	16950	-62			536	-8-17	26 20	100				

Estación					Estación							
pp	hhh	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff	pp	TT	T <sub>d</sub>	T <sub>d</sub>	dd	ff
Indicativo					Indicativo					Día/hora		
1000							1000					
850							850					
700							700					
500							500					
400							400					
300							300					
250							250					
200							200					
150							150					
100							100					





