



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm. 261

MADRID, MARTES 18 DE SEPTIEMBRE DE 1962

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año. Extranjero, pts. año. OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 2 25 92 38

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...	20	15	2	5	7.7	Navacerrada(*)	18	7		ip	8.0	Castellón ...	26	17		ip	9.6	MAXIMA: 37° en Sevilla MINIMA: 3° en Vitoria
Monteventoso...	18	15		10		Barajas...	29	11			10.1	Játiva ...	29	18				
Vares ...	18	13	5	2		Madrid ...	26	13			10.5	Valencia ...		19			7.0	
Otero de Rey...	x	12	ip	x		Getafe...	29	13			10.5	Alcoy ...						
Finisterre ...	18	15	1	7	6.0	Toledo...	29	13			9.7	Rabasa...	x	19			10.9	
Santiago (A.)...	x	13	ip	x	8.5	Cuenca ...	27	7			10.3	Alicante ...	32	19			10.2	
Vigo ...		16		x	8.5	Molina...	25	3			9.0	C. S. Antonio.	28					
Orense ...	20	17		3		Ciudad Real ...	31	15			11.0	Alcantarilla ...	31	20		x	9.7	
Ponferrada ...	20	16		9	9.7	Albacete ...	28	11			10.6	Murcia ...	31	21		ip	10.7	
						Cáceres ...	30	17				Cast. Galeras ..	27	21				
						Badajoz (A.)...	31	15			10.4	San Javier... ..	28					
												Sevilla (Aer.)..	37	16				Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
												Córdoba ...	34	16		x		
Gijón ...	18	14	ip	ip	9.1	Vitoria (A.) ...	18	3		ip		Jaén ...		20				TEMPERATURAS Máx. 25,8 a 13,30 h. Mín. 13,2 a 7,00 h. a 1 h. 16,4 a 13 h. 24,2 a 7 h. 13,2 a 18 h. 24,6
Oviedo ...		10	ip			Logroño ...	19	8			7.2	Granada (A.)...	30	13			9.3	
Cabo Mayor ...	19	14	1	1		Pamplona...	20	6		ip	8.0	Cartuja ...	32	15				
Santander...	19	13	ip	ip	6.1	Monflorite..	19	8				Huelva...	32	20			10.0	
Punta Galea ...	20		x	2		Candanchú (*)	11	2				Jerez ...	31	17				
Sondica..	21	9	ip		6.9	Veruela ...						Cádiz ...		19			10.2	
Igueldo..	18	11			4.6	Calatayud...	23	13				San Fernando...		19			10.0	
Fuenterrabía...	21	11				Daroca ...	22			ip		Tarifa ...	28	19			8.1	
León ...	14	12		6	9.3	Sanjurjo ...	21	12			11.2	Málaga (A.)...	x	24		x		
P. Sanabria ...						Zaragoza ...	22	13				Almería ...	29	22			11.0	
Zamora..	25	14		1		Calamocha...	23	4				Alborán ...						
Palencia ...	23	11			9.3	Teruel... ..	27	10										
Villafria ...	18	6		ip	10.3							P.Mallorca(A.)	27	15		ip	x	
Burgos ...	19	7		ip	10.7	Lérida ...	24	10		ip	11.3	Mahón... ..	24	19			9.8	
Villanubla...	25	12			9.3	Gerona... ..	22	11				Ibiza ...	28	20				
Valladolid...	23	17			9.0	Cabo Bagur ...	21	15				Izaña (*) ...	22	15			8.2	
Soria ...	22	5			10.9	Montseny (*)	8	5		ip	6.9	Los Rodeos ...	20	17			9.4	
Salamanca..		12			10.6	La Molina (*)	11	x				S.ª C. Tenerife.	30	22			10.0	
Avila ...	24	11		7	11.5	Barcelona...	23	11			5.2	Gando ...	27	21			8.5	
Segovia..	24	11	ip		10.6	Prat ...	22	14		1		Fuerteventura .	28	20			9.8	
						Reus ...						Lanzarote... ..	29	20			9.5	
						Tortosa... ..	29	14		ip	7.2	Melilla ...	31	20			8.5	
						Tarragona.....	26					Ifni ...	23	19			9.8	
												V. Cisneros ...	x	18				

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 25,8 a 13,30 h.
Mín. 13,2 a 7,00 h.
a 1 h. 16,4 a 13 h. 24,2
a 7 h. 13,2 a 18 h. 24,6

PRESIONES
Máx. 706,6 mm. a 21,30 hayer
Mín. 701,2 mm. a 18,00 hoy
a 1 h. 706,0 a 13 h. 703,6
a 7 h. 705,3 a 18 h. 701,2

VIENTO
Veloc. máx. 12 m/s. a 21,20.
Dirección: Norte
Recorrido en 24 horas 188 km.

INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la pasada noche se han producido chubascos de intensidad débil o moderada en el norte de Galicia, en el litoral cantábrico y en puntos aislados de Cataluña. Las temperaturas han experimentado un nuevo descenso.
Durante el día la nubosidad ha sido abundante en la mitad norte, registrándose precipitaciones inapreciables o débiles en numerosos puntos.
En el resto de la Península el cielo estuvo despejado o casi despejado.

PREDICCIÓN PARA EL MIÉRCOLES DÍA 19.

Cielo cubierto o casi cubierto a lo largo del litoral cantábrico y cuenca del Duero y alto Ebro, con riesgo de precipitaciones de carácter débil. Aumento paulatino de la nubosidad en Castilla la Vieja, Aragón y Cataluña y posteriormente al Centro y Extremadura, con riesgo de chubascos aislados. Pequeña nubosidad en Andalucía y sudeste. Disminución de la temperatura en la mitad norte con vientos del noroeste, a veces racheados.

R A D I O S O N D E O S

La Coruña — 08 001					Zaragoza — 08 159					Madrid/Barajas — 08 221					Palma M./Son Bonet — 08 302					Sta. C. Tenerife — 60 020				
Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)				
Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo				
PPP	hhh	TT	T _a	T _d	PPP	hhh	TT	T _a	T _d	PPP	hhh	TT	T _a	T _d	PPP	hhh	TT	T _a	T _d	PPP	hhh	TT	T _a	T _d
1000	187	15	12	00 00	1000	157				1000	141				1000	143	17	14	06 03	1000	138	23	20	20 06
850	1523	10	7	00 00	850	1512	10	-11	23 25	850	1520	14	1	35 11	850	1515	9	2	26 06	850	1561	22	6	28 04
700	3112	1	-2	25 16	700	3106	3	-21	31 20	700	3118	1	-11	31 16	700	3105	2		30 18	700	3208	9	-2	30 04
500	5740	-14	-16	28 20	500	5760	-12	-35	28 26	500	5770	-11	-19	30 40	500	5750	-14		30 27	500	5890	-11		30 14
400	7400	-27	-34	28 31	400	7420	-26	-32	29 39	400	7440	-24	-31	28 50	400	7410	-26		30 27	400	7570	-19		31 24
300	9400	-43		28 38	300	9440	-42	-51	29 45	300	9470	-39	-46	29 60	300	9410	-44		29 28	300	9640	-35		32 28
250	10610	-48		27 37	250	10670	-49	-54	29 57	250	10700	-46			250	10620	-50		29 62	250	10100	-41		
200	12070	-54		26 60	200	12000	-53	-63	30 63	200	12160	-54			200	12060	-56			200	12390	-52		
150	13900	-59		27 29	150	13920	-59	-71	29 17	150	13980	-60			150	13860	-61			150	14190	-65		
100	16490	-61		29 38	100	16450	-61		29 25	100	16480	-63			100	16360	-64			100	16600	-73		
70	18650	-61			70					70	18690	-61			70	18570	-61			70	18700	-71		
50					50					50	20790	-59			50	20680	-57			50	20720	-64		
30					30					30					30					30				
20					20					20					20					20				
10					10					10					10					10				
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables				
PPP	TT	T _a	T _d	ppp	PPP	TT	T _a	T _d	ppp	PPP	TT	T _a	T _d	ppp	PPP	TT	T _a	T _d	ppp	PPP	TT	T _a	T _d	ppp
1012	18	13			985	14	2			944	15	2			1011	18	14			1012	24	21		
940	13	10			923	12	1			877	15	1			906	12	10			965	21	20		
893	13	10			984	9	3			745	5	-2			888	12	6			930	28	11		
567	-7	-8			842	10	-20			695	1	-12			825	7	-2			786	13	-1		
479	-17	-19			777	7	-18			677	2	-18			798	9	-10			557	-7	-11		
437	-22	-27			736	4	-19			630	-2	-7			690	1				507	-10			
371	-30	-42			674	3	-25			474	-14	-22			634	1				410	-17			
236	-49				604	-1	-27			348	-32	-38			375	-30				370	-24			
186	-55				423	-22	-32			197	-55				299	-44				291	-32			
167	-54				362	-32	-39			117	-64				171	-61				130	-71			
145	-61				338	-34	-48			40	-58				130	-61				76	-72			
73	-62				222	-53	-62								75	-62				45	-62			
52	-58				143	-59	-69								38	-54								
Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)					Sondeo a 12 h. (TMG)				
Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo				
PPP	hhh	TT	T _a	T _d	PPP	hhh	TT	T _a	T _d	PPP	hhh	TT	T _a	T _d	PPP	hhh	TT	T _a	T _d	PPP	hhh	TT	T _a	T _d
1000					1000	155				1000	106				1000	138	22	14	20 04	1000				
850					850	1516	8	-2	29 16	850	1516	16	5	23 13	850	1517	10	8	22 12	850				
700					700	3100	0	-4	29 24	700	3130	4	-2	27 19	700	3108	3	-2	30 26	700				
500					500	5720	-14	-30	28 34	500	5780	-11	-20	27 35	500	5790	-12	-31	29 47	500				
400					400	7380	-27	-39	28 41	400	7470	-23		28 49	400	7460	-24	-35	29 39	400				
300					300	9380	-43	-57	29 54	300	9500	-39		28 56	300	9490	-39		29 64	300				
250					250	10590	-52	-66	29 55	250	10730	-48		28 67	250	10710	-67			250				
200					200	12030	-55	-72	27 50	200					200	12170	-53			200				
150					150	13850	-58	-76	28 46	150					150	13990	-60			150				
100					100	16380	-61		29 39	100					100	16500	-61			100				
70					70					70					70					70				
50					50					50					50					50				
30					30					30					30					30				
20					20					20					20					20				
10					10					10					10					10				
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables				
PPP	TT	T _a	T _d	ppp	PPP	TT	T _a	T _d	ppp	PPP	TT	T _a	T _d	ppp	PPP	TT	T _a	T _d	ppp	PPP	TT	T _a	T _d	ppp
					985	16	2		144 -60 -76	942	24	6			1010	24	16		77 -58					
					905	9	0		137 -62	730	6	2			995	21	13							
					900	10	0		132 -59	675	2	-7			883	11	10							
					824	7	-4			600	-5	-7			770	4	-1							
					727	2	-2			446	-14	-26			755	6	-2							
					694	0	-5								735	6	-14							
					492	-15	-22								715	3	-6							
					484	-16	-46								664	1	-2							
					383	-29	-52								575	-4	-8							
					240	-54	-67								368	-28	-41							
					220	-61	-77								264	-45								
					185	-54	-72								143	-61								
					177	-57	-73								111	-63								



