



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm. 134.

MADRID, LUNES 14 DE MAYO DE 1962

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año. Extranjero, ptas. 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...	14	11			8.0	Navacerrada(*)	0	-4	1	7	0.0	Castellón ...	20	9			6.3	MAXIMA: 25° en Málaga. MINIMA: 1° en Avila y Albacete.
Monteventoso...	13	8				Barajas...	14	5			11.0	Játiva ...	20	7	6		8.0	
Vares ...	14	8	ip			Madrid ...	16	7			11.8	Valencia ...	19	10			7.8	
Otero de Rey...	14	6	1		2.7	Getafe...	15	2			10.0	Alcoy ...						
Finisterre ...	15	10			7.2	Toledo...	14	7	ip		6.1	Rabasa...	19	9	4	5	7.1	
Santiago (A.)...	15	5		ip	6.4	Cuenca ...	14	2	ip		6.5	Alicante ...	22	9	4	ip	7.4	
Vigo ...		9			10.8	Molina...	12	3			2.5	C. S. Antonio.	18					
Orense ...		X				Ciudad Real ...	15	5	1	ip	9.5	Alcantarilla ...	19	7		2	8.6	
Ponferrada ...	15	5			7.5	Albacete ...	17	1			8.3	Murcia ...	22	10		13	9.0	
						Cáceres ...	19	8				Cast. Galeras ...	17	9		2		
						Badajoz (A.)...	20	8		ip	12.3	San Javier...	18	8			X	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
																		TEMPERATURAS
Gijón ...	16	10	1	ip	0.0	Vitoria (A.) ...	8	4	7	3		Sevilla (Aer.)...	23	8			9.8	Máx. 15,6 a 13,00 h.
Oviedo ...	14	6	3			Logroño ...	12	7	ip	1	3.1	Córdoba ...	22	6			9.0	Mín. 6,7 a 5,00 h.
Cabo Mayor ...	14	12	ip	ip		Pamplona...	11	4	4		3.5	Jaén ...	17	8			9.0	a 1 h. 8,0 a 13 h. 14,6
Santander...	14	11	1	ip	2.2	Monflorite...	18	5				Granada (A.)...	18	5		3	9.0	a 7 h. 7,7 a 18 h. 13,2
Punta Galea ...	13	8	10	7		Candanchú (*)	3	-3	12			Cartuja ...	17	4		7		
Sondica...	14	7	21	2	0.5	Veruela ...						Huelva...	24	11			6.4	
Igueldo...	13	7	7	ip	1.4	Calatayud...	16	6				Jerez ...	23	9			X	
Fuenterrabía...	14	8	11			Daroca ...	13	4				Cádiz ...	23	12			10.5	
León ...	13	3			12.6	Sanjurjo ...	17	7			12.2	San Fernando...	24	11			12.5	Máx. 709,8 mm. a 14,00 h. hoy
P. Sanabria ...	13	4			7.3	Zaragoza ...	18	7				Tarifa ...	22	13			13.1	Mín. 705,4 mm. a 18,00 h. ayer
Zamora...	14	4		ip		Calamocha...	12	2			2.5	Málaga (A.)...	25	11	1		X	a 1 h. 707,9 a 13 h. 708,9
Palencia ...	10	4			8.6	Teruel...		7				Almería ...	21	12		2	5.5	a 7 h. 708,4 a 18 h. 709,0
Villafría ...	X	3	ip		1.4							Alborán ...						
Burgos ...	8	3	ip	ip	2.6	Lérida ...	19	8	1		7.7	P. Mallorca(A.)	20	X	X		7.5	
Villanubla...	12	0		ip	6.3	Gerona...	19	4				Mahón...	17	10		7	9.5	Veloc. máx. 19 m/s. a 13,45.
Valladolid...	12	3		ip	10.5	Cabo Bagur ...	19	10	ip			Ibiza ...	18	9		3	10.0	Dirección: Norte.
Soria ...	10	2	1	ip	3.4	Montseny (*)						Izaña (*) ...	12	3			6.7	Recorrido en 24 horas 443 km.
Salamanca...	15	3	ip	ip	4.3	La Molina (*)						Los Rodeos ...	16	12				
Avila ...	8	1		1	5.9	Barcelona...	17	9	1		7.2	S.ª C. Tenerife.	22	18				
Segovia...	11	3		ip	2.9	Prat ...	17	8			5.5	Gando ...	22	17				
						Reus ...	18	9			7.7	Fuerteventura	24	10			3.0	(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.
						Tortosa...	21	11			11.2	Lanzarote...	25	14			4.1	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.
												Melilla ...	22	15		ip	9.3	Las horas de sol corresponden al día de ayer.
												Ifni ...	22	15			3.0	
												V. Cisneros ...	24	15			3.0	

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

En la pasada noche y de madrugada se han registrado chubascos a lo largo del litoral cantábrico, desde Gijón a San Sebastián, en puntos de la mitad Norte, en Cataluña y Levante. Continúa la penetración del Norte, las temperaturas fueron bajas y soplaron vientos racheados. Durante el día ha continuado el tiempo frío e inseguro en casi toda la Península. Los chubascos a partir de la tarde han sido frecuentes en los sistemas montañosos de la Ibérica y Central y de carácter esporádico, alternando con claros, en numerosos puntos de España.

PREDICCIÓN PARA EL MARTES DÍA 15.

Disminución progresiva de la penetración fría del Norte en toda la Península con temperaturas en alza. Nubosidad de estancamiento en el litoral cantábrico, con riesgo de algún chubasco. Mejoría del estado del cielo en toda España con una tendencia a la estabilidad y disminución en la frecuencia de los chubascos.

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	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff
1000	221	10	04 13	1000	155			1000	170			1000	143	11 9	26 08	1000	153	18	02 06
850	1542	-1	03 24	850	1486	3 -5	35 29	850	1504	3	04 21	850	1483	3 2	26 04	850	1507	9	05 18
700	3074	-5	03 35	700	3027	-8-13	15 04	700	3040	-7	34 12	700	3025	-7 -7	23 06	700	3108	5	27 04
500	5630	-22	04 38	500	5560	-26	33 13	500	5570	-27	02 12	500	5550	-26-29		500	5780	-11	25 30
400	7320	-36		400	7130	-40-57	33 13	400	7140	-39	02 24	400	7130	-38		400	7450	-25	27 30
300	9170	-50		300	9050	-45	36 19	300	9080	-47	03 20	300				300	9510	-30	25 40
250	10330	-58		250	10260	-47	32 13	250	10280	-49	32 12	250				250	10730	-50	26 45
200	11730	-58		200	11730	-50	29 05	200	11750	-48	28 05	200				200	12160	-59	
150				150	13610	-51	27 08	150	13640	-49	29 05	150				150	13830	-67	
100				100	16220	-54	22 12	100				100				100	16420	-62	
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	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d
1021	12 6			985	10 2	510	-25	946	8 1			1011	12 9			1014	19 10		
808	-4			891	3 -0	468	-31-53	910	7			071	5 4			868	6		
795	-3			861	2 -2	353	-46-62	740	-6			784	-2 -4			845	10		
779	-4			843	3 -6	290	-48-65	700	-7			769	-2 -3			767	10		
728	-4			821	2 -9	274	-49	400	-39			705	-7 -6			661	3		
687	-6			774	-3-11	126	-55	332	-46			405	-37-41			435	-19		
489	-23			750	-4 -8			276	-49			358	-45			205	-59		
406	-35			710	-8-10			176	-48			310	-45			150	-67		
246	-59			706	-9-12			125	-50							123	-64		
208	-60			681	-9-31											80	-60		
168	-53			657	-12-37														
				632	-13														
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	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd ff
1000				1000	179			1000	178			1000	169	18 10	25 06	1000			
850				850	1523	2 -5	35 15	850	1530	5	02 20	850	1424	4 -3	12 04	850			
700				700	3056	-9-15	11 09	700	3074	-8	04 25	700	3075	-6-11	13 04	700			
500				500	5580	-27-51	10 10	500	5590	-28	03 12	500	5640	-19	24 35	500			
400				400	7150	-39	08 28	400	7160	-35	03 24	400	7260	-27	22 94	400			
300				300	9110	-43	06 35	300	9140	-41	03 40	300	9310	-37	23 161	300			
250				250	10330	-46	05 17	250	10370	-44	04 30	250	10570	-39		250			
200				200	11810	-48	01 09	200	11860	-47	03 20	200	12100	-41		200			
150				150	13690	-53	28 06	150	13750	-50	32 08	150	14040	-42		150			
100				100	16290	-55	22 08	100	16390	-53	33 08	100	16790	-41		100			
70				70				70				70	19220	-39		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	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d
				988	15 -2			948	12 2			1014	17 10						
				880	4 -4			644	-13			868	5 -2						
				803	-2 -7			450	-34			602	-13-18						
				678	-11-17			427	-33			591	-12						
				644	-13-38			337	-40			415	-27						
				636	-13			150	-50			410	-26						
				508	-26-49			100	-53			296	-37						
				431	-36-57							211	-39						
				373	-38							186	-42						
				315	-44							80	-41						
				103	-56							70	-39						



