



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

**AÑO XIII**  
**2.ª EPOCA**  
**Núm. 127**

MADRID, MIERCOLES 6 DE MAYO DE 1964

OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. - APARTADO 285. - MADRID. - Teléfono 244 35 00

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.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	18	11			2.2	Navacerrada(*)	19	9			12.3	Castellón	23	15			12.9	MAXIMA: 36° en Córdoba  MINIMA: 6° en Soria y Vitoria.
Monteventoso	16	13				Barajas	30	8			12.6	Játiva	28	13			10.7	
Vares	18	11				Madrid	29	14			13.2	Valencia	24	15			9.5	
Otero del Rey	26	10			0.5	Getafe	31	11			13.0	Rabasa	26	14			9.2	
Finisterre	17	12				Guadalajara	26	12				Alicante	28	16			9.9	
Santiago (A.)	21	8			5.1	Toledo	33	13			13.0	C. S. Antonio	26	16				
Pontevedra	20	12			1.0	Cuenca	28	8				Alcantarilla	29	14				
Vigo	18	12			6.0	Molina	27	3				Murcia	27	16		13.0		
Orense	25	12				Ciudad Real	31	8			13.5	Cast. Galeras	24	11				
Ponferrada	28	10			10.8	Albacete	30	9			12.6	San Javier	22	12				
						Cáceres	32	12										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Badajoz (A.)	32	12			13.0							
Gijón	20	12			4.9	Vitoria (A.)	30	6				Sevilla (A.)	34	15			12.6	
Santander	21	12			4.8	Logroño	29	7				Córdoba	36	14				
Punta Galea	29	12				Pamplona	29	8		7.0		Jaén	32	19				
Sondica	32	11			3.7	Monflorite	26	10		12.0		Granada (A.)	31	13			12.0	
Igueldo		11			4.6	Candanchú (*)	18	3				Cartuja	31	13				
Fuenterrabia	25	9			4.8	Veruela	29	6				Huelva	28	17			11.7	
						Calatayud	29	9				Jerez	32	13				
						Daroca	31	8				Cádiz	28	18			12.9	
León	27	9			8.0	Sanjurjo	30	9		11.4		San Fernando	29	18			13.1	
Zamora	30	10				Zaragoza	30	14				Tarifa	21	16			12.5	
Palencia	27	10			12.6	Calamocha	30	5				Málaga (A.)	25	13				
Villalria	28	7			8.1	Teruel						Almería	27	17			12.5	
Burgos	28	9			8.2													
Villanubla	29	8			12.1							P. Mallorca	23	13				
Valladolid	30	10			12.6	Lérida	30	11		11.5		Mahón	24	15			12.5	
Soria	28	6			11.8	Gerona	24	11				Ibiza	23	16			10.2	
Salamanca	30	8			10.4	Cabo Bagur	22	16				S.ª C. Palma	17	12			1.0	
Avila	26	9			13.5	Montseny (*)	14					Izaña (*)	21	10			13.0	
Segovia	29	11			12.5	La Molina (*)	18	3		11.9		Los Rodeos	18	9			11.6	
						Barcelona	23	16		10.7		S.ª C. Tenerife	24	15			12.6	
						Prat	22	14		10.3		Gando	23	16			9.4	
						Reus	23					Fuerteventura	29	13			9.8	
						Tortosa	25	14		7.4		Lanzarote	27	12			11.0	
						Tarragona	20	17				Ceuta	19	13			10.8	
												Melilla	24	17			12.5	
												Ifni	21	15				
												V. Cisneros	22	13			7.6	

TEMPERATURAS  
Máx. 29,0 a 15,00 h.  
Min. 14,2 a 5,00 h.  
a 1 h. 18,1 a 13 h. 27,0  
a 7 h. 15,8 a 18 h. 27,0

PRESIONES  
Máx. 708,9 mm. a 23,30 ayer  
Min. 704,7 mm. a 18,00 hoy  
a 1 h. 708,5 a 13 h. 707,5  
a 7 h. 708,5 a 18 h. 704,7

VIENTO  
Veloc. máx. 6 m/s. a 14,50 h.  
Dirección: Oeste.  
Recorrido en 24 horas 187 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 DE LAS ULTIMAS 24 HORAS ( DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

Durante la noche el tiempo fué bueno en toda España. Por la madrugada se formaron nieblas o neblinas en numerosos puntos de todo el litoral peninsular, principalmente en las costas gallegas, continuando el buen tiempo en el resto de la Península, Baleares y Canarias.

### PREDICION PARA EL JUEVES DIA 7.

Nubosidad abundante con algunas lloviznas en la costa occidental de Galicia. Alguna nubosidad alta en el Duero y Cantábrico y, en menor proporción, en el Centro y Extremadura. En las demás regiones continuará sin cambios.

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

La Coruña — 08 001					Zaragoza — 08 159					Madrid/Barajas — 08 221					Palma/Son Bonet — 08 302					Sta. C. Tenerife — 60 02										
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 <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>						
1000	186	14	13	03 05	1000	178				1000	176				1000	184	18	16	09 04	1000										
850	1544	11	-3	23 16	850	1555	11	6	31 19	850	1569	16	-6	30 12	850	1558	11	7	34 19	850										
700	3134	3		24 19	700	3160	4		27 21	700	3184	6		30 27	700	3162	6	-7	31 35	700										
500	5730	-14		26 63	500	5810	-14	-20	29 43	500	5840	-12		32 30	500	5820	-14	-22	30 37	500										
400	7390	-25	-30	26 76	400	7470	-26	-30	29 45	400	7510	-25		30 27	400	7470	-28	-30	30 52	400										
300	9410	-41			300	9480	-42		31 47	300	9540	-40			300	9480	-42			300										
250	10610	-52			250	10690	-53		30 47	250					250	10680	-54			250										
200	12010	-66			200	12090	-63		29 54	200					200	12090	-61			200										
150	13660	-63			150	13860	-62		29 36	150					150	13860	-64			150										
100	16270	-62			100	16360	-63		29 31	100					100	16340	-65			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 <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP		
1015	15	13	170	-67	988	17	8	546	-9-24	948	17	4				1016	16	14	136	-63										
920	9	8	145	-61	956	17	8	532	-10-19	923	21	0				1006	19	15	108	-66										
903	9	4	100	-62	898	14	4	520	-11-24	720	7	-22				904	12	10	84	-64										
890	12	2			857	11	5	493	-15-20	558	-6					893	14	9												
851	11	-2			842	11	7	436	-21-25	520	-9					820	9	6												
750	4	-6			815	10	6	313	-40-45	300	-40					765	9	-1												
710	4	-14			796	11	-1	216	-61							680	5	-9												
540	-10				752	6	-1	178	-64							545	-9	-21												
443	-20	-33			740	6	-11	168	-64							402	-27	-29												
420	-23	-27			708	5	-15	156	-61							320	-38	-46												
305	-40	-47			646	1		129	-61							249	-54													
203	-65				576	-6	-23	108	-65							165	-66													
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 <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>						
1000	152	15	13	24 06	1000	157				1000	143				1000	188	23	15	20 10	1000										
850	1515	11	-5	22 29	850	1542	14		25 09	850	1565	19	7	20 10	850	1574	14	6	30 10	850										
700	3120	5		22 58	700	3155	6		29 25	700	3263	9		24 14	700	3190	8		31 17	700										
500	5770	-15	-26		500	5800	-13		28 27	500	5880	-11		16 26	500	5870	-9		31 31	500										
400	7420	-27	-34		400	7450	-27		26 32	400	7550	-24		26 25	400	7550	-24		32 45	400										
300	9440	-40	-45		300	9480	-41		27 28	300	9590	-39		25 36	300	9600	-37		32 52	300										
250	10650	-50			250	10690	-51		27 33	250	10820	-49		24 32	250	10830	-47		30 66	250										
200	12080	-60			200	12110	-62		28 28	200	12240	-61		25 30	200	12270	-58			200										
150	13850	-60			150	13860	-64		28 34	150	14000	-62			150	14040	-65			150										
100	16380	-59			100	16380	-61			100	16520	-61			100	16560	-60			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 <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	PPP		
1011	16	14	185	-64	985	21	9	165	-66	947	26	9				1016	24	12												
943	11	10	163	-64	938	18	9	118	-60	816	17	5				887	14	8												
925	14	2	150	-60	930	19	9	109	-62	800	17	-2				856	14	7												
883	11	1			867	15	1			710	-13					780	10	-1												
829	11	-11			730	9				500	-11					762	12	-13												
805	12				583	-6				265	-45					670	6													
713	7				557	-7				192	-64					500	-9													
579	-5	-22			371	-31				162	-66					402	-23													
490	-17	-27			341	-33				145	-60					363	-26													
439	-22	-35			303	-40				105	-62					158	-67													
364	-32	-36			205	-61										116	-59													
300	-40	-45			167	-68																								



OBSERVATORIO	OBSERVACIONES a 6 h.						OBSERVACIONES a 18 h.						VIENTO EN ALTITUD						
	iii	iiii	VVww	PPPT	H <sub>1</sub> C <sub>1</sub> H <sub>2</sub> C <sub>2</sub>	T <sub>1</sub> T <sub>2</sub> pp	iii	iiii	VVww	PPPT	H <sub>1</sub> C <sub>1</sub> H <sub>2</sub> C <sub>2</sub>	T <sub>1</sub> T <sub>2</sub> pp	Estación	SALMNC	LOGRÑO	VALNCI	SEVLLA	SEVLLA	MAHON
La Coruña Vares Finisterre. Santiago (A.) Vigo Ponferrada Orense	001	9000	00402	17412	9x0xx	11608	001	52909	65022	14315	00992	12606	Indicativo	202	084	285	391	391	314
	004	60000	90444	15013	46010	13727	004	62705	96011	12315	46080	13605	Día/hora	5/23	5/23	6/00	5/23	6/05	6/05
	040	93205	91031	20214	9x0xx	12718	040	62707	97021	17017	12x91	14608	Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
	042	30000	01444	18708	35502	08606	042	42514	80021	14218	38532	07611	Tierra	00 00	SE 10	00 00	00 00	00 00	N 10
	046	01801	36461	17714	00900	13717	046	42207	67011	xxxxx	24501	12712	1.000	32 02	33 07	15 13	10 10	10 10	27 06
	053	31001	97021	20610	00943	08603	053	42718	98011	10326	12562	11615	1.500	22 06	34 05	13 15	08 10	11 12	32 15
	048	80000	10022	17315	858xx	10800	048	62702	60011	22624	00903	16800	2.000	30 12	28 08	27 10	07 06	13 18	32 24
Gijón Santander Igueldo	014	42203	95021	17912	00902	10719	014	32406	97014	14719	00909	15804	3.000	25 30	28 21	29 20	10 14	13 10	32 21
	023	60000	96110	19412	20915	12720	023	73210	95101	14616	00907	14812	4.000		29 28	30 25	20 02	18 10	32 10
	027	41601	80030	19912	2567x	09719							5.500				26 14	26 21	
													7.000						
													9.000						
													10.500						
													12.000						
León (*) Burgos (*) Valladolid Soria (*) Salamanca (*)	055	10000	80021	52310	10942	08608	055	42510	80011	51425	10943	06612	Estación	VALNCI	LEON	LOGRÑO	VALLDL	SALMNC	SEVLLA
	076	60000	98021	52009	00908	07707	076	53206	98021	52727	40940	06711	Indicativo	285	055	084	140	202	391
	141	40000	96030	18910	25441	08708	141	42510	98022	10628	10942	53609	Día/hora	6/06	6/11	6/11	6/12	6/11	6/11
	148	20000	97020	59907	00901	06607	148	22017	98012	58925	00903	03605	Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
	202	30000	65031	49608	00901	05713	202	32416	80011	49723	00901	01713	Tierra	00 00	SW 00	SE 20	SE 10	SW 10	00 00
													1.000	16 06	16 06	11 13	19 08	22 14	19 18
													1.500	26 07	22 16	23 10	23 18	23 12	18 06
Navacerrada Barajas Toledo Cuenca (*) Ciudad Real Albacete	215	01301	98000	55611	00900	52705	215	22114	98001	54217	00904	02705	2.000		25 33	24 19	23 19	23 16	16 14
	221	10000	70021	19908	00901	06501	221	40000	70022	11730	00907	15716	3.000		25 51	30 32	24 30	21 20	26 02
	272	00000	97000	20413	00900	07301	272	62307	98021	12531	00901	09609	4.000		26 60	28 28	24 23	23 22	25 14
	231	00000	98000	54510	00900	05302	231	81802	98022	56227	00907	13703	5.500		27 70	27 24	25 29	24 24	24 16
	348	30904	95021	22014	24702	09400	348	52704	99031	13530	24702	11707	7.000			26 40	24 25	24 30	23 27
	280	01804	70000	21111	00900	07401	280	51810	76032	11927	20921	09713	9.000					25 35	
													10.500						
Cáceres Badajoz (A.)	261	00402	98000	16719	00900	05605	261	12214	98021	11730	00901	11604	12.000						
	330	01302	70000	18012	00900	10702	330	32708	75020	12830	00901	11713	16.000						
													Estación	MALAGA	SANTDR	ALBCTE	TORTSA	GANDO	
													Indicativo	482	023	280	238	030	
													Día/hora	6/11	6/11	6/11	6/11	6/11	
													Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
													Tierra	SE 00	E 10	S 20	SE 10	N 10	
Logroño Pamplona Monflorite Zaragoza (A.) Calamocha (*) Teruel	083	70000	98021	22212	70909	10607	083	61110	82021	12127	00902	11613	1.000	11 14	23 08	17 20	24 02	11 08	
	086	43603	97021	24109	40901	06703	086	32403	97031	13427	38600	06709	1.500	10 16	23 12	17 10	28 16	17 03	
	094	00712	70000	20612	00900	11400	094	02006	76000	14424	00900	13608	2.000	12 12	25 07	18 10	30 20	16 06	
	160	30000	82021	21311	00901	08400	160	61110	46031	12927	10941	11716	3.000	20 12	27 30	15 18	32 28	22 16	
	233	00000	98000	41707	00900	06403	233	72610	98031	41927	11506	08705	4.000	21 10	27 36	16 18	32 23		
													5.500	25 10		15 30	30 29		
													7.000				29 25		
Lérida Gerona Barcelona Tortosa Castellón Valencia Alicante (A.) Murcia (A.)	171	30406	96021	20212	10941	10304	171	xx702	98021	13928	00901	09715	9.000						
	183	70401	65032	21113	52640	11209	183	71810	70022	17122	12641	15719	10.500						
	180	72302	97051	21517	65501	13304	180	12216	97010	17420	00905	15605	12.000						
	238	73402	94401	20514	754xx	15503	238	61607	96021	16724	10941	13607	16.000						
	286	10000	96050	19017	16100	13303	286	52003	97031	19020	14636	15609	Estación						
	285	30000	95104	20518	38600	16304	285	30000	98030	17520	00901	16604	Indicativo						
	358	80404	94411	20617	863xx	15319	358	20906	97050	17522	00901	15707	Día/hora						
Sevilla (A.) Córdoba Granada (A.) Huelva San Fernando Tarifa Málaga Almería	429	00000	68000	20515	00900	12304	429	32106	75020	16615	00901	10612	Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
	391	00000	70020	17115	00900	13503	391	22312	70021	15032	00901	14600	Tierra						
	410	20000	70030	16814	00901	12400	410	21816	80021	12032	00901	09404	1.000						
	420	30000	98020	13915	00901	09400	420	11816	98021	10327	00909	05400	1.500						
	383	10402	97020	14718	00901	13701	383	31406	96030	14624	00901	16705	2.000						
	453	11103	98000	16920	00905	13701							3.000						
	458	40916	95461	10119	46300	16400	458	00928	96054	15320	00900	17715	4.000						
Palma M (A.) Mahón Ibiza	482	91404	02474	19013	9x0xx	09804	482	01406	60050	17420	00900	16817	5.500						
	488	30202	97030	18918	00902	14208	488	42204	96022	15822	00902	19609	7.000						
	306	00000	62051	21514	00900	12503	306	12010	80020	20320	10901	12607	9.000						
	314	10000	65030	21115	00901	13400	314	22008	80021	19520	00902	14705	10.500						
	373	50810	58051	22617	46300	16311	373	01207	75000	20220	00900	17712	12.000						
													16.000						
Izaña (**) Los Rodeos Tenerife Gando Fuerteventura Lanzarote	010	00000	99000	21310	00900	58605	010	81806	97050	20119	00907	0060x	Estación						
	015	93210	91454	17111	9x0xx	11711	015	63112	97031	15516	25306	12711	Indicativo						
	020	00000	99000	21310	00900	13601	020	00908	98060	15821	00901	14605	Día/hora						
	030	40110	70011	16316	45500	16301	030	10113	60050	16120	15500	17602	Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
	035	20000	98021	16714	255xx	12501	035	00000	98050	15324	00900	15812	Tierra						
	040	10408	60031	16116	15500	14203	040	00408	70000	14922	00900	14701	1.000						
													1.500						
Melilla Ifni V. Cisneros	338	81508	97030	19118	853xx	17303	338	51304	96012	17419									