

MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XII
2.ª EPOCA
Núm. 218.

MADRID, MARTES 6 DE AGOSTO DE 1963

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año.—Extranjero, ptas. año.—OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA.—APARTADO 285.—MADRID.—Teléfono 2 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...	18	15	ip		1.3	Navacerrada(*)	16	5	ip	ip	8.2	Castellón ...	29	20			11.7	MAXIMA: 35° en Murcia y Málaga.
Monteventoso..	22	13				Barajas ...	26	12			13.2	Játiva ...	32	20				
Vares ...	17	14	3	1		Madrid ...	24	14			12.9	Valencia ...	29	19				MINIMA: 9° en León y Teruel.
Otero de Rey...	18	12		4	1.9	Getafe...						Rabasa ...	29	21			12.7	
Finisterre ...	19	16			4.0	Toledo ...	27	17			12.4	Alicante ...	33	21			12.6	
Santiago (A.)	17	11	ip	2		Cuenca...	25	10	ip		10.5	C. S. Antonio.	29	23				
Vigo ...	20	14			4.7	Molina...	22	7		ip	12.0	Alcantarilla ...	34					
Orense...	22	15				Ciudad Real...	27	10			12.5	Murcia...	35	22			11.1	
Ponferrada ...	22	13				Albacete ...	27	14			12.6	Cast. Galeras...	30	19				
						Cáceres ...	29	15				San Javier...	31	19			11.5	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Badajoz (A.)...	32	15			10.1							
Gijón ...	19	15	5	16	3.7	Vitoria (A.)...	17	13	2	27		Sevilla (Aer.)	33	16			13.0	TEMPERATURAS Máx. 24,4 a 13,30 h. Mín. 14,2 de 5,30 a 6,15 h. a 1 h. 17,7 a 13 h. 23,2 a 7 h. 15,6 a 18 h. 23,0
Oviedo...						Logroño ...	19	15	1	2	5.0	Córdoba ...	32	15				
Cabo Mayor ...						Pamplona...	18	13	1	8	3.0	Jaén ...	28	18				
Santander...	20	16	30	37	1.1	Monflorite...	22	13	26		8.8	Granada (A.)..	30	16				
Punta Galea ...	19		X	24		Candanchú (*)	25	5	30			Cartuja ...	31	15			11.0	
Sondica ...	21		X	54		Veruela ...	22					Huelva...	30	16			X	
Igueldo ...	19		X	25		Calatayud ...	23	13				Jerez ...	29	16			12.0	
Fuenterrabía ...	22	16	52	14		Daroca...	23	13		ip		Cádiz ...	25	18				
León ...	21	9				Sanjurjo ...	24	15		ip	7.1	San Fernando...	27					
Zamora ...	25	11				Zaragoza ...	25					Tarifa ...	25	19				
Palencia ...	21	10		ip	5.8	Calamocha ...	23	10	ip		11.0	Málaga (A.)...	35	23				
Villafria ...	18	10	16	ip	5.5	Teruel...	26	9	2			Almería ...	25					
Burgos...	18	11	8	ip	6.0							P. Mallorca (A)	30	22			12.6	
Villanubla...	23	8	ip			Lérida ...	25					Mahón...	30	22			11.8	
Valladolid...	22	11			9.5	Gerona...	28			7		Ibiza ...	31	23				
Soria ...	19	10	ip	ip	1.5	Cabo Bagur ...	24			ip		Izaña (*) ...	22	15			12.3	
Salamanca...	25	11			9.2	Montseny (*)	15			ip		Los Rodeos ...	18	15		7	8.7	
Avila ...	20	10			9.7	La Molina (*)	18	7	24	8	7.2	S.ª C. Tenerife.	27	21			12.5	
Segovia ...	22	11	ip		8.8	Barcelona...	28	19	ip		7.4	Gando...	26	X		ip		
						Prat ...	27	18	ip		9.0	Fuerteventura..	26	17			11.0	
						Reus ...	29					Lanzarote...	28					
						Tortosa ...	32					S.ª C. Palma ...	20					
						Tarragona...	29	12	ip			Ceuta ...	26					
												Melilla ...	28	22			10.6	
												Ifni ...	23	17			4.5	
												V. Cisneros ...	26	14				

(* 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).

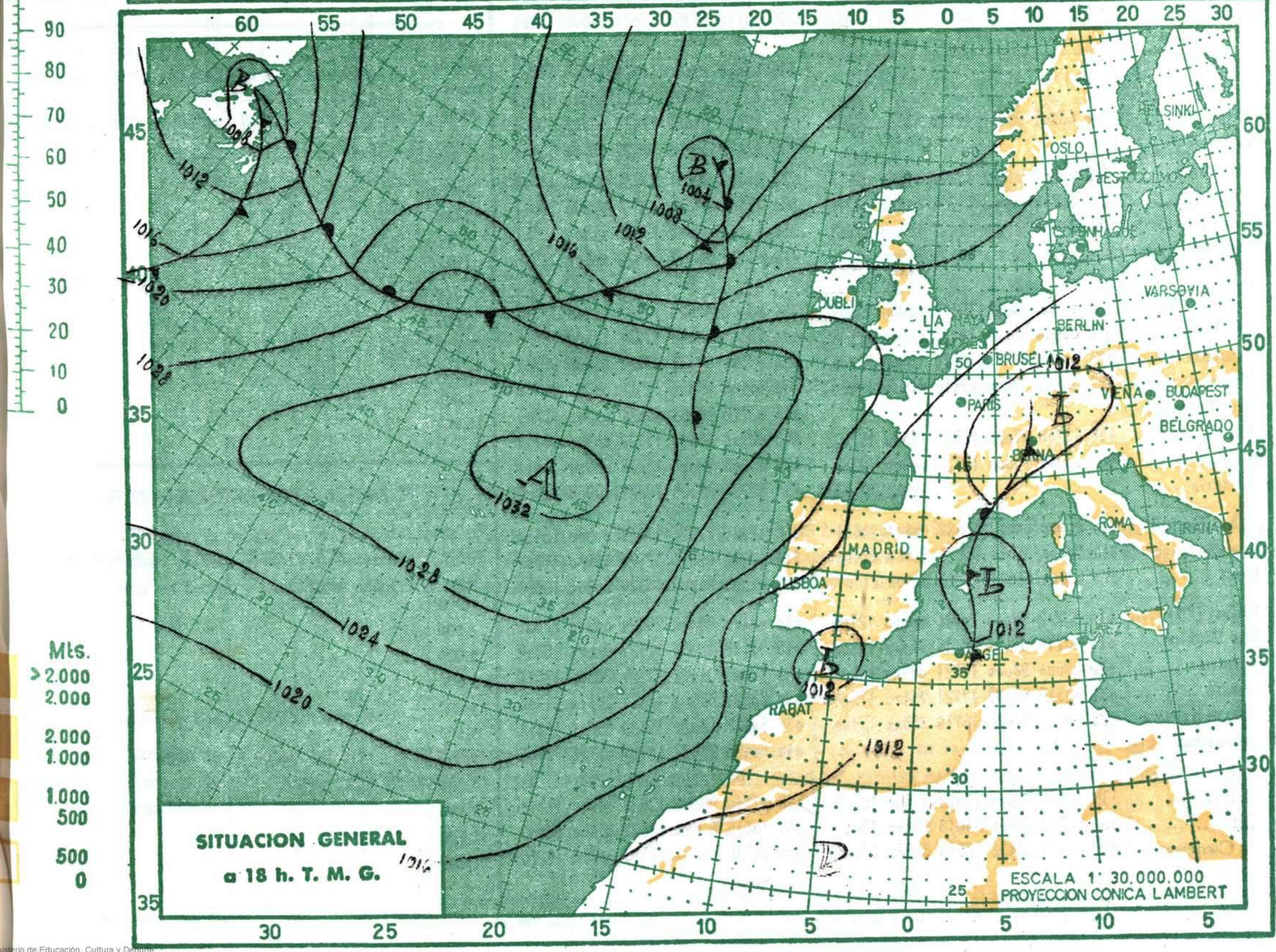
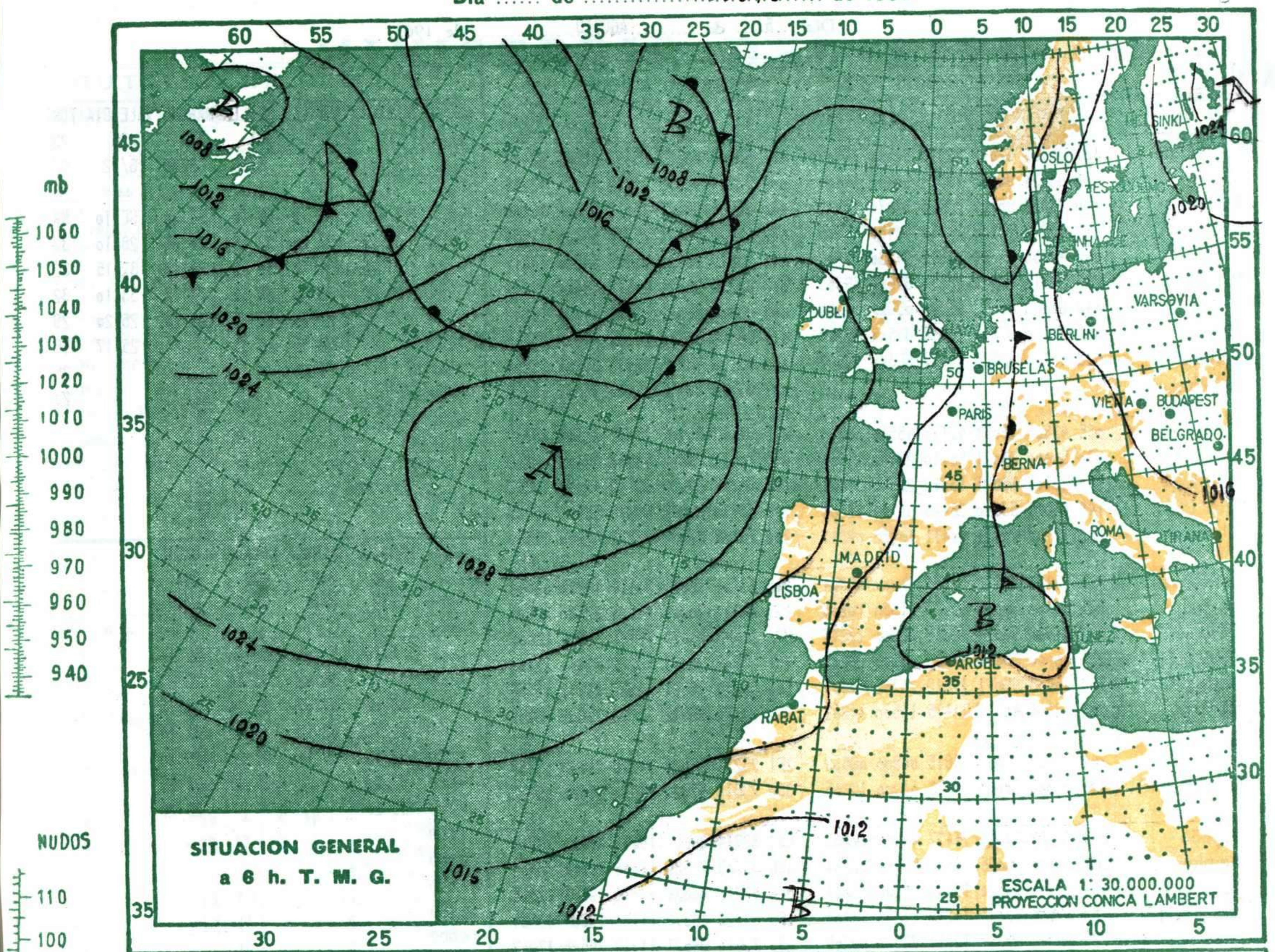
Durante la noche se han producido precipitaciones fuertes en el Cantábrico, recogiendo 52 litros por metro cuadrado en Fuenterrabía y 30 litros en Santander. En Galicia, cuenca del Duero, Ebro, Cataluña y puntos del Centro, han sido en general moderadas. Por el día la distribución de lluvias ha sido análoga, continuando los chubascos fuertes en el Cantábrico, habiéndose recogido 54 litros en Sondica (Bilbao) y 16 en Gijón.

PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 7.

En Galicia cielo parcialmente nuboso con algún chubasco local. En el Cantábrico continuarán los vientos de componente norte, lo que producirá abundante nubosidad y chubascos, aunque decreciendo en intensidad y frecuencia. Por la tarde aumento de nubosidad en el Pirineo catalán y desembocadura del Ebro y formación de tormentas locales. En la cuenca del Duero, Centro y valle del Ebro, nubosidad de evolución diurna. Ligero aumento de temperatura y continuación del buen tiempo en el resto.

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	182	15 13	32 11	1000				1000	117			1000	108	24 21	00 00	1000	165	21 15	36 12
850	1541	9 7	36 16	850				850	1502	12 4	33 14	850	1510	18 9	24 12	850	1563	24	01 20
700	3118	1 -6	36 27	700				700	3091	-1 -6	26 24	700	3141	8 -7	24 33	700	3220	13	22 12
500	5760	-14	34 35	500				500	5710	-16-23	27 30	500	5810	-10	24 45	500	5940	-17	22 10
400	7410	-25	34 68	400				400	7350	-28-39		400	7490	-23	23 52	400	7640	-19	25 04
300	9450	-38		300				300	9360	-41	27 65	300	9540	-38		300	9700	-36	26 04
250	10680	-45		250				250	10590	-45		250	10770	-47		250	10900	-55	
200	12170	-45		200				200	12080	-48		200	12210	-54		200	12400	-55	
150	14060	-52		150				150	13950	-54		150	14040	-59		150	14190	-67	
100	16660	-57		100				100	16510	-58		100	16600	-58		100	16620	-66	
70	18950	-56		70				70	18760	-58		70	18850	-58		70	18800	-62	
50	21070	-54		50				50	20890	-57		50				50			
30				30				30				30				30			
20				20				20				20				20			
10				10				10				10				10			
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	208	16 12	36 11	1000	132			1000	130			1000	112	26 14	30 16	1000			
850	1560	6 4	36 11	850	1520	11 5	29 20	850	1527	13 6	01 08	850	1516	16 3	26 10	850			
700	3141	3-13	01 22	700	3108	1 -3	29 25	700	3119	2 -8	36 11	700	3130	4 -3	24 27	700			
500	5790	-13-27	35 38	500	5740	-15-26	29 19	500	5760	-14	32 18	500	5790	-12	24 52	500			
400	7450	-25-36	35 61	400	7380	-29-36	29 11	400	7420	-26	32 17	400	7460	-22		400			
300	9470	-40		300	9380	-44-55	31 17	300				300	9510	-37		300			
250	10700	-47		250	10600	-44	26 29	250				250	10750	-44		250			
200	12160	-49		200	12110	-44	26 29	200				200	12230	-48		200			
150				150	14020	-51	26 21	150				150	14110	-53		150			
100				100	16640	-54	01 04	100				100				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	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
1015	16 14							942	17 11			1007	24 22			1015	22 15		
928	11 9							906	17 7			927	18 17			930	16 12		
834	9 7							621	-7-11			870	17 15			862	25		
742	-1 -1							600	-6-11			856	19 9			663	10 -5		
690	1 -8							471	-19-27			661	5-11			466	-12-18		
650	-1-20							393	-29-40			465	-14			400	-19		
584	-5							282	-44			232	-51			310	-35		
292	-40							226	-45			209	-54			205	-53		
235	-45							123	-58			182	-53			139	-71		
144	-53							50	-57			142	-60			70	-62		
90	-57											112	-57						
46	-53											61	-58						



OBSERVATORIOS	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.							VIENTO EN ALTITUD						
	iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _L h _C M _N	T _o T _d app		iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _L h _C M _N	T _o T _d app		Estación	VALENCIA	SEVILLA	SEVILLA	MAHON	VALENCIA	TORTOSA
La Coruña...	001	83102	62022	22916	885xx	14309		001	63608	60022	25118	48542	13400		Indicativo	285	391	391	314	285	238
Vares...	004	93224	90616	19314	9xxxx	14400		004	73614	98012	22716	6817x	12211		Día/hora	6/00	5/23	5/05	6/05	6/12	6/12
Finisterre...	040	73617	96021	23915	32x70	13113		040	53605	98021	26117	52x00	13400		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Santiago (A.)...	042	43614	70258	23412	48400	11308		042	63616	80021	25716	68500	11804		Tierra	N 10	NW 10	NW 10	SE 00	SE 10	NW 20
Vigo...	046	43605	74011	20915	24530	12104		045	23619	75011	20919	24500	12811		1.000	32 28	33 20	32 18	24 06	28 10	33 12
Ponferrada...	053	82815	97152	20514	875xx	09363		053	63205	98021	20518	684xx	07203		1.500	31 22	31 12	30 12	24 13	32 15	32 18
Orense...	048	60000	40022	22520	059xx	14300		048	83606	60022	22421	4059x	15300		2.000	28 23	25 06	29 12	22 12	33 10	32 14
Gijón...	014	82910	97808	19818	895xx	16308		014	80000	96818	24117	894xx	15206		3.000	27 22	27 20	27 25	20 29	26 20	29 06
Santander...	023	83220	93828	18017	893xx	16602		023	83220	95806	22618	894xx	15208		4.000			28 35		25 17	16 14
Igueldo...								027	93424	00456	xxx17	9x0xx	16206		5.500						26 20
															7.000						23 22
															9.000						
															10.500						
															12.000						
															16.000						
León (*)...	055	43808	78031	52118	45540	08305		055	23112	80151	55417	28540	08307								
Burgos (*)...	076	50000	98021	50110	22440	11400		076	70412	98606	53413	674xx	09208								
Valladolid...	141	33101	98021	16312	23540	07307		141	70203	98032	16119	45571	1x303								
Soria (*)...	148	40821	56910	38440	09104	70108		148	73610	97018	59916	58441	08309								
Salamanca (*)	202	12708	70021	00411	10930	09311		202	70108	80032	53222	42660	12600								
Navacerrada(*)	215	93102	90124	52506	9x0xx	06304		215	63101	96021	54111	49370	09401								
Barajas...	221	30000	70021	15413	11530	10209		221	40112	70021	14824	22530	09603								
Toledo...	272	30000	98021	17317	30900	12217		272	20000	98021	14627	21600	12605								
Cuenca (*)...	231	00000	98000	54912	00900	08212		231	23608	98011	53222	22600	12400								
Ciudad Real...	348	30403	96021	17616	24702	11305		348	60911	98021	14526	34732	13708								
Albacete...	280	13108	80012	14415	14500	11207		280	23120	85012	11126	22600	09705								
Cáceres...	261	03208	98000	18615	00900	09603		261	23214	98021	14228	24600	06709								
Badajoz (A.)...	330	02806	60050	18115	00900	13205		330	23610	82020	14930	21600	05707								
Logroño...	083	72712	98021	15417	4856x	xx205		083	82714	98022	19018	874xx	12208								
Pamplona...	086	80000	96025	16514	885xx	06204		086	83203	96536	18416	885xx	06205								
Monflorite...	094	22904	70020	13114	25500	12304		094	62918	70021	13019	49505	12505								
Zaragoza (A.)...	160	32920	82011	14217	11630	13104		160	63226	86012	15124	12604	13107								
Calamocha (*)	233	30902	99031	39011	32500	09209		233	73610	98021	41419	79500	17207								
Teruel...	235	03203	98000	02615	00900	11413		235	33110	99360	03024	54600	11400								
Lérida...								171	53014	99022	11424	22505	16701								
Gerona...								183	73102	80979	12621	58640	18209								
Barcelona...	180	63205	96031	12220	48640	16313		180	42604	97031	11427	42600	16304								
Tortosa...								238	13408	98020	12527	18601	13207								
Castellón...	286	10204	99021	13222	11680	08215		286	31603	98031	13528	32600	14603								
Valencia...	285	02704	97000	12220	00900	13216		285	41404	99020	12626	42500	19601								
Alicante (A.)...	358	13606	98020	11125	16500	08313		358	41410	98030	13927	48500	19401								
Murcia (A.)...	430	00000	82000	13424	00900	11220		429	41314	98011	11929	48600	21500								
Sevilla (A.)...	391	00000	80020	16117	00900	12304		391	03006	82020	13833	00900	12713								
Córdoba...	410	00000	70000	14415	00900	17309		410	10000	80020	11331	12500	15615								
Granada (A.)...	420	10000	97050	11416	18500	13204		420	03610	98000	07828	00900	05707								
Huelva...	383	03210	97000	15916	00900	12400		383	01406	98000	12922	00900	18719								
San Fernando...	453	02712	98000	15024	00900	17709		453	02712	98000	15024	00900	17709								
Tarifa...	458	13208	97050	16519	15300	15202		458	02708	98000	15122	00900	16713								
Málaga...	482	03206	70000	13123	00900	14300		482	03206	70000	11428	00900	10811								
Almería...	488	02202	98000	12324	00900	21708		488	02202	98000	12324	00900	21708								
Mallorca (A)	306	40000	58052	11422	45400	20601		306	02910	82020	13327	00900	13400								
Mahón...	314	20000	62011	10924	22500	21400		314	43212	82011	12126	48500	17305								
Ibiza...	373	53604	64021	12123	54400	21307		373	00000	84000	14327	00900	18801								
Izaña (**)	010	03212	98000	20916	00900	12706		010	xxxxx	88xxx	20820	00900	00705								
Los Rodeos...	015	83214	02454	18215	9x0xx	15603		015	93416	90454	17527	9x0xx	16708								
Tenerife...	020	03604	98000	17821	00900	14500		020	73606	99022	17224	785xx	17611								
Gando...	030	73519	65022	17221	75400	17504		030	83522	65502	16521	854xx	21706								
Fuerteventura...	035	60214	98022	16719	655xx	15300		035	50217	98021	15123	555xx	16811								
Lanzarote...								040	60435	75032	15124	65xxx	18705								
Melilla...	338	12508	98030	15023	12500	18209		338	02710	98000	13526	00900	12711								
Ifni...	060	82710	2040x	14618	860xx	16803		060	10615	60020	13522	15400	16802								
V. Cisneros...	096	80525	60032	12519	80970	18203		096	00236	65001	12123	00900	18710								

(*) Altura de la superficie isobara de 850 mb. se da en la casilla PFF, suprimiendo el millar.—(**) Idem 700 mb.