



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI  
2.ª EPOCA  
Núm. 310

MADRID, MARTES 6 DE NOVIEMBRE DE 1962

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...	x	6	2	x	2.5	Navacerrada(*)	2	-6	ip	ip	3.0	Castellón ...	18	7			6.6	MAXIMA: 18° en Castellón y Murcia.
Monteventoso..	12	8	1	ip		Barajas ...	8	3	7	6	1.5	Játiva ...	17					
Vares ...		5		x		Madrid ...	8	4	5	4	2.1	Valencia ...	17	8			6.3	
Otero de Rey...	x	1		x	1.3	Getafe...	9	4	1	2	0.8	Alcoy ...						OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Finisterre ...	12	6	12	4	3.4	Toledo ...	10	5	ip	ip	5.0	Rabasa ...	16	10			6.2	
Santiago (A.)..	9	3	4	6	4.3	Cuenca...	7	1	4	ip	1.3	Alicante ...	17	10			6.9	
Vigo ...		5	14			Molina...	6	1	2	1	3.0	C. S. Antonio.	17	11				TEMPERATURAS
Orense...	11	4		1		Ciudad Real...	11	3	2	2	3.5	Alcantarilla ...	19	7			6.6	
Ponferrada ...	10	3			5.0	Albacete ...	11	4	1		3.2	Murcia...	18	10			7.3	
						Cáceres ...	11	4		ip		Cast. Galeras...	16	12	ip		7.0	
						Badajoz (A.)...	14	7	ip	1	3.5	San Javier...	18	12			7.0	
Gijón ...	15	4			8.6							Sevilla (Aer.)..	16	8	1	4	4.0	Máx. 7,6 a 14,00 h. Mín. 3,6 a 4,00 h. a 1 h. 4,0 a 13 h. 7,1 a 7 h. 4,0 a 18 h. 6,2
Oviedo..	14	-3				Vitoria (A.)...	9	3				Córdoba ...	16	6		4		
Cabo Mayor ...	14	7				Logroño ...	12	4	4		1.8	Jaén ...	14	7	3	ip		
Santander...	15	7	ip	2	7.5	Pamplona...	13	4	5	2	3.0	Granada (A.)..	12	5	2	1	0.8	
Punta Galea ...	13	5				Monflorite...	10	4	1		2.3	Cartuja ...	12	6	2	2		
Sondica ...	15	4			4.3	Candanchú (*)	-2	-5	1	x		Huelva...		11		x	1.0	
Igueldo ...	13	6			3.6	Veruela ...						Jerez ...	14	9	7	13		
Fuenterrabía ...	15	4		2		Calatayud ...	11	4	4			Cádiz ...	16	14	2	24	5.3	
León ...	5	-1		1	5.7	Daroca...	10	3	2			San Fernando...	15	13	6	20	2.0	
P. Sanabria ...				x		Sanjurjo ...	14	5			6.1	Tarifa ...	15		x	23		
Zamora ...	8	3		1		Zaragoza ...	14	8				Málaga (A.)...	15	12	x	16	3.6	
Palencia ...	7	3	ip	1	7.0	Calamocha ...	9	1			4.5	Almería ...	17	15		1	5.4	
Villafraía ...	4	2	ip	ip	5.4	Teruel...	9	-4				Alborán ...						
Burgos...	6	2	ip	ip	5.7							P. Mallorca (A)	17	12	ip		1.8	
Villanubla...	6	1	3	1	4.0	Lérida ...	14	5	1	ip	4.3	Mahón...	17	12	2	2	0.5	
Valladolid...	7	2	3	2	5.5	Gerona...	16	7			3	Ibiza ...	16	15				
Soria ...	6	-1	2	ip	1.4	Cabo Bagur ...	16	11	ip			Izaña (*) ...	x	5			10.7	
Salamanca...	7	2	ip	ip	1.9	Montserrat (*)	0	-1	ip	4		Los Rodeos ...	17	12	ip	2	1.2	
Avila ...	5	0	ip	ip	2.9	La Molina (*)			x	x		S.ª C. Tenerife.	24	19			6.3	
Segovia ...	6	1	4		0.0	Barcelona...	14	10	ip	1	0.2	Gando...	26	17			4.1	
						Prat ...	16	9			10	Fuerteventura..	22	15			2.3	
						Reus ...				x		Lanzarote...	25	16			0.3	
						Tortosa ...	19	9	7	ip	7.1	Melilla ...	18	13	21	12	2.2	
						Tarragona.....	16	9	ip		4.7	Ifni ...	20	16	2	4		
												V. Cisneros ...	24	19				

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

En las últimas 24 horas se han producido chubascos dispersos en casi toda la Península, Baleares y Canarias. Las precipitaciones más intensas correspondieron a Galicia y región del Estrecho.

### PREDICCIÓN PARA EL MIÉRCOLES DÍA 7.

Tiempo inestable en general en la Península, Baleares y Canarias, con riesgo de chubascos alternando con claros. Se mantendrán las temperaturas bajas. Es muy probable que nieve en los niveles superiores a 1.500 metros. Hay temporal en la mitad occidental del área marítima de Finisterre, con vientos duros del cuarto cuadrante. Riesgo de temporal al norte de las islas Canarias.

(\* 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.

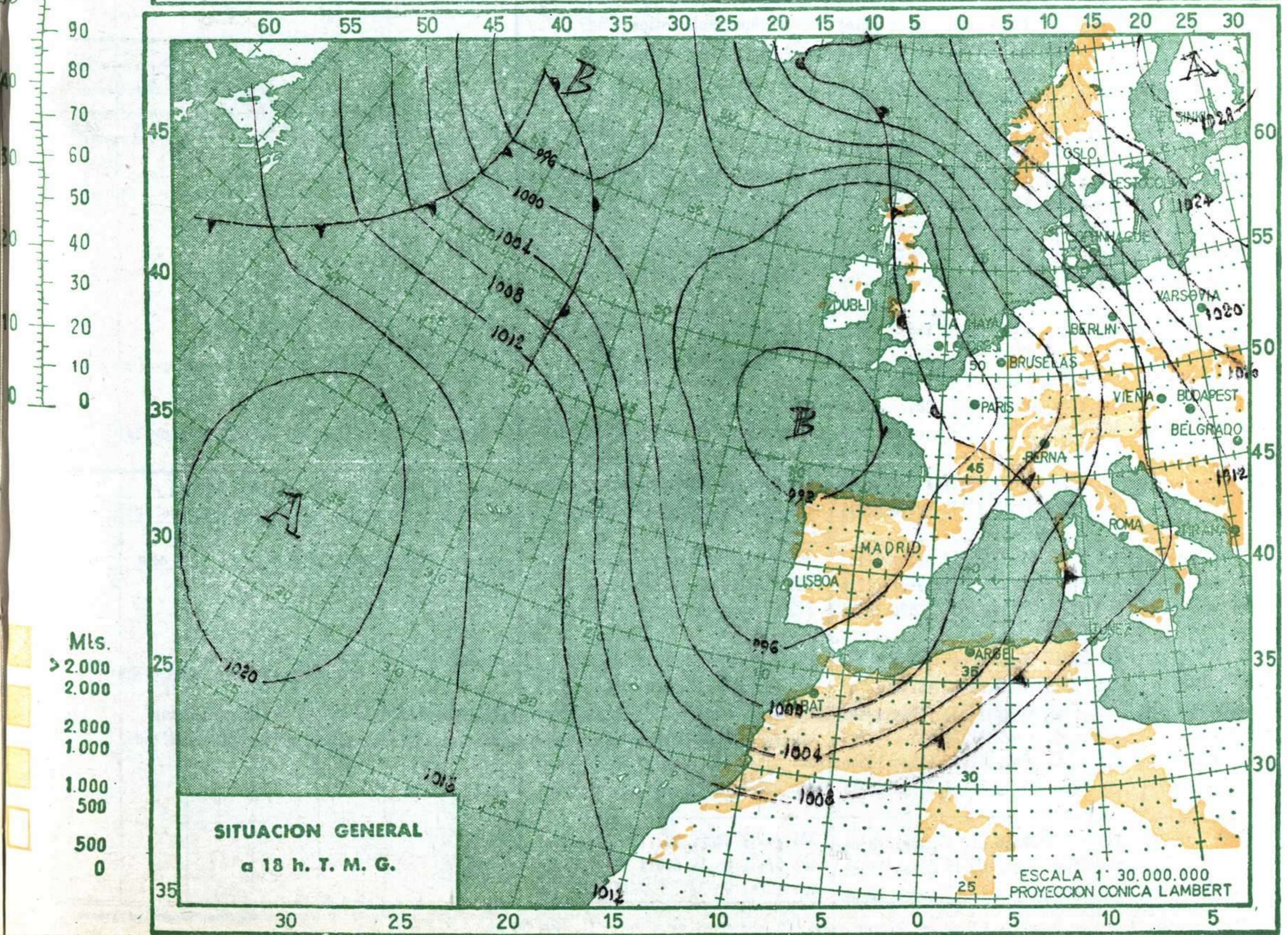
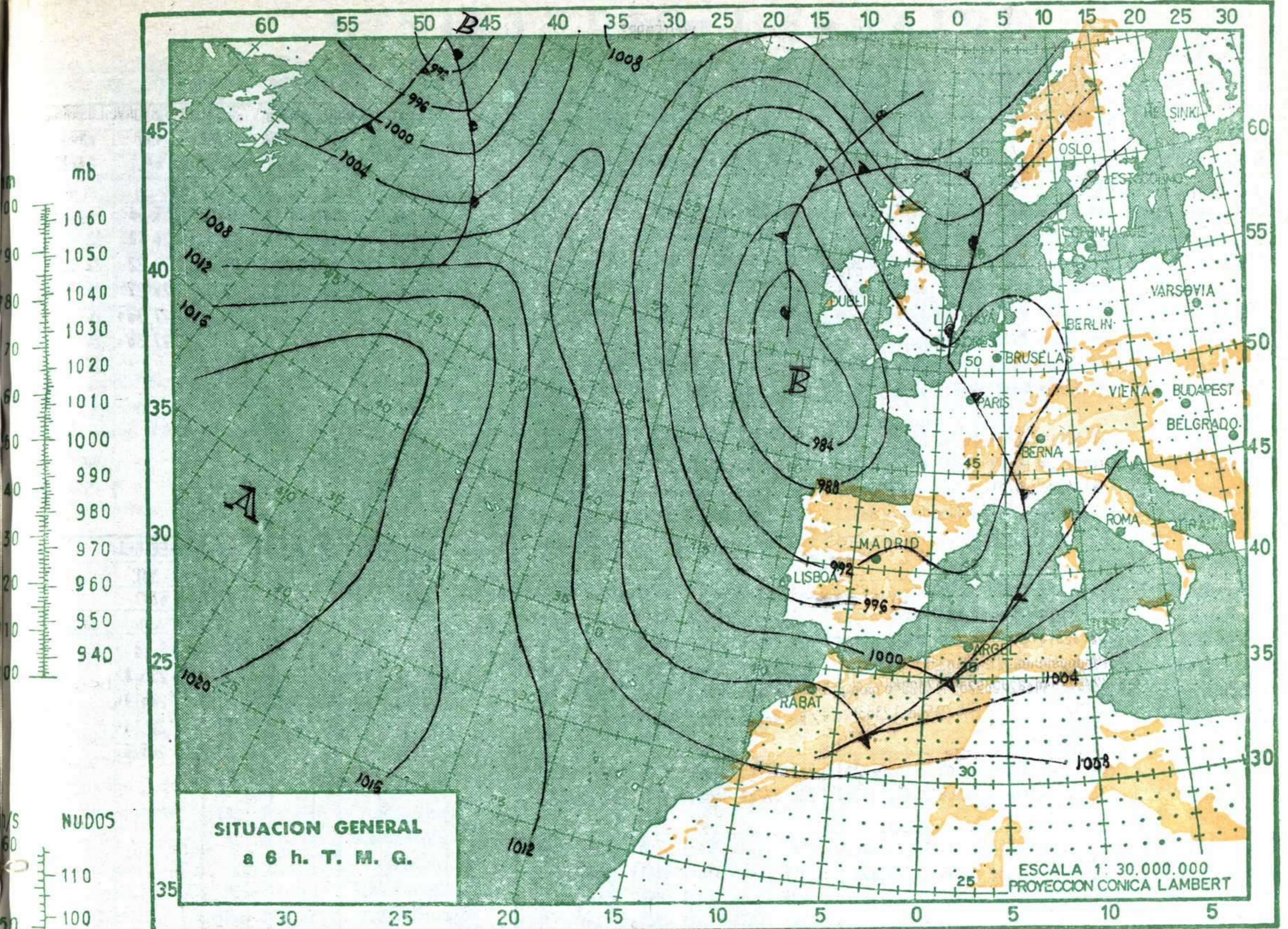
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

VIENTO  
Veloc. máx. 10 m/s. a 14,10.  
Dirección: Sur.  
Recorrido en 24 horas 225 km.

PRESIONES  
Máx. 690,4 mm. a 10,15 hoy  
Mín. 686,9 mm. a 23,00 ayer  
a 1 h. 688,2 a 13 h. 690,1  
a 7 h. 689,4 a 18 h. 690,7

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 <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff
1000	-81			1000	-47			1000	-53			1000				1000	112	20 13	31 06
850	1181	-1 -3	25 12	850	1293	4 -5	28 12	850	1271	-0 -2	28 25	850				850	1483	8 6	29 14
700	2700	-12-14	26 18	700	2834	-9-11	23 18	700	2797	-10-11		700				700	3085	5	31 18
500	5190	-30-37	26 18	500	5360	-27-42	24 33	500	5300	-29-32		500				500	5770	-8	31 33
400				400	6920	-38	21 44	400	6860	-42		400				400	7460	-20	30 35
300				300	8860	-50	19 44	300	8770	-47		300				300	9530	-36	32 45
250				250	10040	-55	21 48	250	9800	-47		250				250	10760	-46	33 45
200				200	11510	-48	22 35	200	11450	-49		200				200	12210	-57	
150				150	13400	-52	21 26	150				150				150	13980	-69	
100				100	16100	-55	22 24	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 <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>
983	7 4			961	9 -1	415	-39-47	920	4 2							1009	20 13		
954	7 2			949	11 -0	406	-30-59	805	-3 -4							842	7 6		
628	-18-20			770	-3 -9	396	-37	695	-11-12							816	12		
485	-32-41			693	-9-15	381	-38	482	-30-34							588	4		
430	-40			660	-11-18	271	-55	413	-40-44							665	4-12		
408	-43			653	-11-20	259	-56	354	-49							639	3		
				589	-18-25	248	-54	318	-47							595	-1-16		
				582	-18-31	244	-49	233	-47							559	-4-10		
				565	-19-43	236	-47	200	-49							534	-5		
				545	-22-45	224	-46									392	-21		
				524	-24-37	186	-50									226	-52		
				487	-29-45	169	-48									135	-78		
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>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	dd ff
1000				1000	-49			1000	-32			1000				1000			
850				850	1285	2 -7		850	1301	1 -2	23 25	850	1353	6 -3	24 25	850			
700				700	2818	-10-17		700	2832	-10-11	24 25	700	2911	-5-15	24 47	700			
500				500	5330	-29-51		500	5350	-26-31	26 60	500	5470	-22		500			
400				400	6880	-42 -50	24 35	400	6920	-39-47	26 60	400	7080	-34		400			
300				300	8800	-46	23 48	300	8850	-46	25 50	300	9050	-46		300			
250				250	10010	-47	22 34	250	10060	-46		250	10240	-53		250			
200				200	11480	-47	23 41	200	11550	-46		200	11670	-52		200			
150				150	13390	-49	19 28	150	13460	-47		150	13560	-51		150			
100				100	16050	-52	21 23	100	16130	-49		100	16170	-53		100			
70				70				70	18460	-51		70	18480	-51		70			
50				50				50	20050	-52		50	20680	-48		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>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	PPP	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>	ppp	TT T <sub>a</sub> T <sub>a</sub>
				901	9 -2	234	-49	923	7 3			991	17 9						
				883	4 -5	225	-46	663	-13-14			966	14 5						
				673	-12-19	180	-46	635	-14-15			605	-7-16						
				620	-15-40	172	-47	345	-46-55			620	-10-23						
				540	-24	170	-45	200	-46			438	-30						
				519	-26-49	135	-51	100	-49			229	-56						
				365	-47-61	117	-48	50	-55			186	-50						
				350	-47-61							120	-53						
				347	-48-62							88	-53						
				321	-48-65							36	-46						



OBSERVATORIOS	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.							VIENTO EN ALTITUD						
	iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	H <sub>h</sub> C <sub>L</sub> hC <sub>M</sub> C <sub>N</sub>	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> app		iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	H <sub>h</sub> C <sub>L</sub> hC <sub>M</sub> C <sub>N</sub>	T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> app		Estación	GANDO	MAHON	PRAT	SEVILLA	S. JAVER	LOGRÑO
La Coruña...	001	82208	40022	89907	855xx	04501	001	72406	50022	92710	794xx	07120		Estación	GANDO	MAHON	PRAT	SEVILLA	S. JAVER	LOGRÑO	
Vares .....	004	62317	97021	08407	84771	xxxxx								Indicativo	030	314	181	391	433	084	
Finisterre ...	040	81408	95258	90409	77xxx	07613								Día/hora	5/23	6/05	6/11	6/11	6/11	6/12	
Santiago (A.)..	042	41810	62216	90604	45500	03709								Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
Vigo .....	046	81106	47612	0xxxx	765xx	05612								Tierra	00 00	SW 10	NW 10	SW 10	SW 10	00 00	
Ponferrada...	053	61201	97021	92304	68400	02601								1.000	33 18	24 20	27 14	26 18	26 18	23 08	
Orense .....	046	80000	40022	91606	877xx	04300								1.500	28 13	22 26	23 22	29 25	26 22	23 13	
Gijón .....	014	32206	95020	89904	00902	00400								2.000	28 10	24 24	21 32	26 30	26 25	24 14	
Santander...	023	30000	96030	91607	29410	03601								3.000				26 45	27 30	26 15	
Igueldo .....	027	61806	80032	90907	657xx	02304								4.000					27 50	24 22	
León (*) .....	055	82202	65031	26200	874xx	00304								5.500						26 14	
Burgos (*) .....	076	82206	96028	25902	874xx	01400								7.000							
Valladolid...	141	42205	97012	92203	40970	01308								9.000							
Soria (*) .....	148	72706	95717	63600	77300	00313								10.500							
Salamanca (*)..	202	72708	66022	25402	75400	02103								12.000							
Navacerrada(*)	215	60903	75017	30055	67000	55207								16.000							
Barajas... ..	221	72412	58031	93404	784xx	03304															
Toledo... ..	272	32310	65808	95805	35600	02103															
Cuenca (*) .....	231	80000	96021	29602	875xx	01214															
Ciudad Real ...	348	72707	94022	95205	47523	04303															
Albacete ... ..	230	32720	60012	97104	24500	12303															
Cáceres ... ..	261	72714	97031	95405	77500	04301															
Badajoz (A.)...	330	42704	65031	96908	35430	05702															
Logroño ... ..	083	70000	98021	93404	44571	04209															
Pamplona... ..	086	82403	95636	97205	884xx	06202															
Monflorite .....	094	80000	90025	92305	85500	04211															
Zaragoza (A.)..	160	72706	65032	92407	45640	03313															
Calamocha (*)	233	40902	97031	16201	48500	01400															
Teruel ... ..	235	61702	99011	78905	62600	01427															
Lérida ... ..	171	80406	97612	92706	8097x	05312															
Gerona... ..	183	73601	40012	90209	44620	08240															
Barcelona... ..	180	83204	96602	90911	675xx	05005															
Tortosa ... ..	238	73407	99532	91110	49620	06204															
Castellón ... ..	286	52704	97031	93509	19441	05311															
Valencia ... ..	285	31209	97030	94310	32500	06117															
Alicante (A.)..	358	23204	98010	95111	14620	05213															
Murcia (A.)...	429	03604	70001	96209	00900	06309															
Sevilla (A.) ...	391	70000	60022	99809	68430	07400															
Córdoba ... ..	410	42208	97011	98208	25560	08203															
Granada (A.)..	420	80000	97022	96507	66420	05303															
Huelva... ..	383	62701	96030	98011	38570	08603															
San Fernando..	453	63012	97031	00615	4657x	11608															
Tarifa ... ..																					
Málaga ... ..	482	73205	65022	99912	2254x	05300															
Almería ... ..	488	42508	97011	97115	50970	07311															
P. Mallorca (A)	306	529xx	65032	93512	42200	11107															
Mahón... ..	314	82306	62138	24313	5942x	11216															
Ibiza ... ..	373	52710	75131	94915	22520	10208															
Izaña (**)	010	03217	98000	05005	00900	61704															
Los Rodeos ...	015	72710	97022	02313	48244	12704															
Tenerife ... ..	020	72905	99022	11320	755xx	12607															
Gando... ..	030	60000	70022	11518	65500	15709															
Fuerteventura..	035	53508	97022	11310	45500	13600															
Lanzarote... ..	040	62710	97022	11118	655xx	15413															
Melilla ... ..	338	83210	97656	01214	3542x	12304															
Ifni ... ..	060	30000	70012	09215	35400	15501															
V. Cisneros ...	096	00000	75000	13118	00900	16606															

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