



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO X
2.ª EPOCA
 Núm. 268

MADRID, LUNES 25 DE SEPTIEMBRE DE 1961

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 2 25 92 35

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...	24	17			8.8	Navacerrada(*)	23	11			9.7	Castellón...	28	18			8.7	MAXIMA: 34° en Sevilla MINIMA: 10° en Soria.
Monteventoso...	23	18				Barajas...	31	16			10.0	Játiva...						
Vares...	20	17				Madrid...	29	18			9.7	Valencia...	27	19			8.3	
Otero de Rey...	25	15		1		Getafe...	32	16			9.6	Alcoy...						
Finisterre...	25	21		x	9.8	Toledo...	31	17			9.4	Rabasa...	28	13			7.9	
Santiago (A.)...	32	16		ip	8.8	Cuenca...	29	14			10.0	Alicante...	31	17			10.5	
Vigo...	26	20	2		8.0	Molina...	30	11			9.5	C. S. Antonio...	28	18				
Orense...	28	17	3			Ciudad Real...	31	16			8.0	Alcantarilla...	29	19			8.3	
Ponferrada...	29	16		ip	8.0	Albacete...	29	15			8.6	Murcia...	29	20			8.3	
						Cáceres...	31	20				Cast. Galeras...	24					
						Badajoz (A.)...	33	17			7.7	San Javier...	25	21			8.2	
												Sevilla (Aer.)...	34	19			11.0	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
Gijón...	21	19			1.8	Vitoria (A.)...	29	14				Córdoba...		16			6.1	
Cabo Mayor...	23	19				Logroño...	27	14		8.8		Jaén...	32	18				
Santander...	23	19		x		Pamplona...	31	14		9.6		Granada (A.)...	32					
Punta Galea...	24	19				Monflorite...	28	16		8.3		Cartuja...	33	16				
Sondica...	27					Candanchú (*)...	19	11				Huelva...	31	22			3.3	
Igueldo...	25	17				Veruela...	25					Jerez...	33	20			x	
Fuenterrabía...	23	16				Calatayud...	28	14				Cádiz...	31	22			7.3	
						Daroca...	30	13				San Fernando...	29	23			6.0	
León...	29	15			9.2	Sanjurjo...	29	14		7.6		Tarifa...	26	21			5.5	
P. Sanabria...						Zaragoza...	28	15			9.5	Málaga (A.)...	27	22			11.0	
Zamora...	29	16		ip	7.0	Calamocha...	30	9				Almería...	33	22			9.8	
Palencia...	29	17			9.6	Teruel...	30	14				Alborán...						
Villafraía...	27	11			9.1							P. Mallorca (A.)...	32	15				
Burgos...	x	13			8.0	Lérida...	31	15		10.2		Mahón...	27					
Villanubla...	29	14			10.3	Gerona...						Ibiza...	27					
Valladolid...	28	15			10.0	Cabo Bagur...	28	21				Izaña (*)...	18	4			5.0	
Soria...	28	10			10.2	Montserrat (*)...	19	13		8.2		Los Rodeos...	20	15			3.0	
Salamanca...	29	14		ip	9.8	La Molina (*)...	11			6.5		S.* C. Tenerife...	27	19			1.8	
Ávila...	28					Barcelona...	27	18		9.4		Gando...	26	20			8.1	
Segovia...	29	18			9.4	Prat...	27	18		10.6		Fuerteventura...	27	18			9.2	
						Reus...	28	16		10.1		Lanzarote...	29	18			7.7	
						Tortosa...	29	17		9.7		Melilla...	28	22	ip		0.5	
												Ifni...	24	x			8.7	
												V. Cisneros...	17				11.0	

TEMPERATURAS

Máx.	28,8	a	15,00	h.
Mín.	17,6	a	7,00	h.
a 1 h.	20,0	a 13 h.	26,0	
a 7 h.	17,6	a 18 h.	24,6	

PRESIONES

Máx.	710,2	mm. a	10,00	h.
Mín.	708,1	mm. a	18,00	ayer
a 1 h.	709,4	a 13 h.	709,7	
a 7 h.	709,7	a 18 h.	708,5	

VIENTO

Veloc. máx.	5	m/s. a	24,40	h.
Dirección:	Este-sudeste.			
Recorrido en 24 horas	154 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).

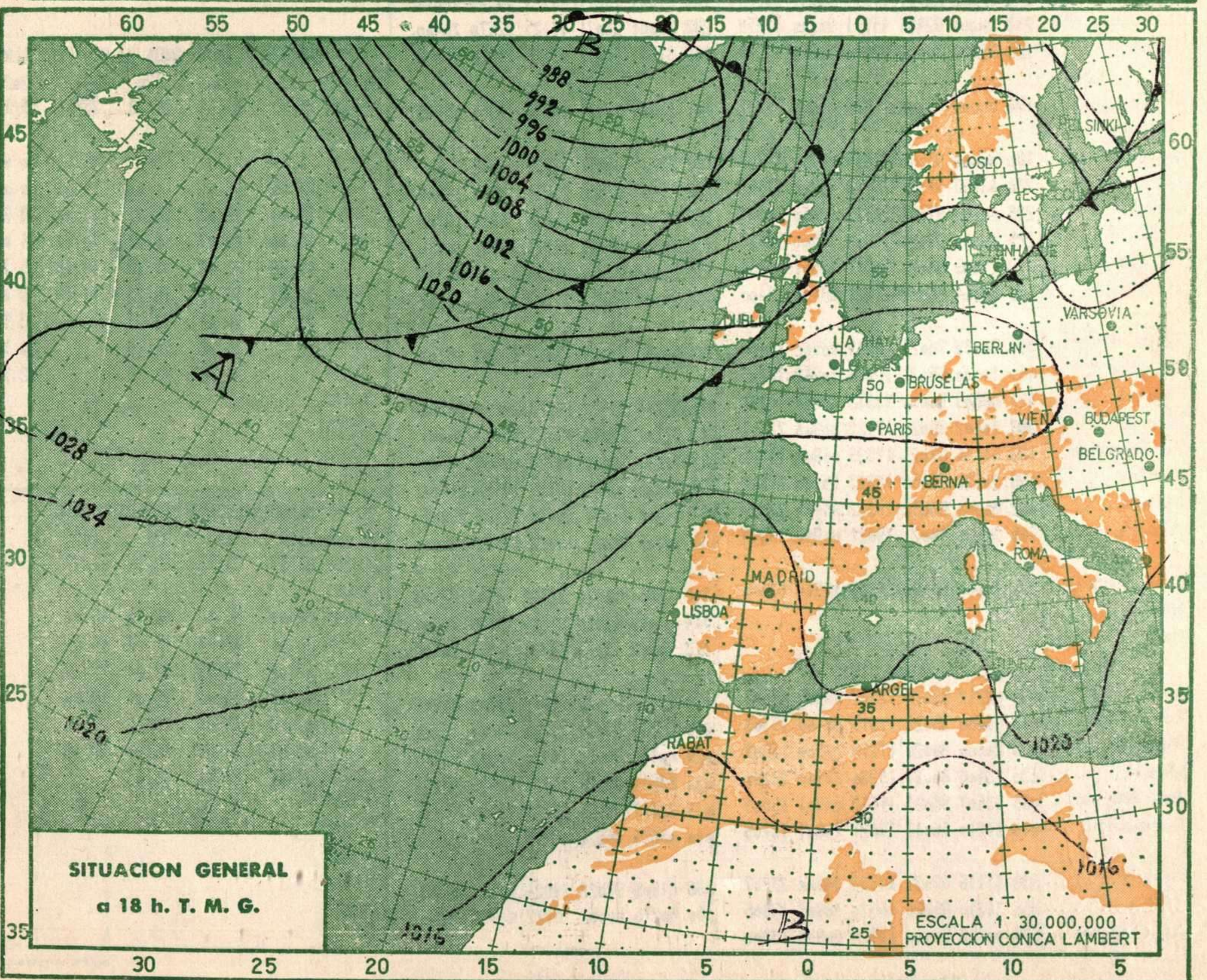
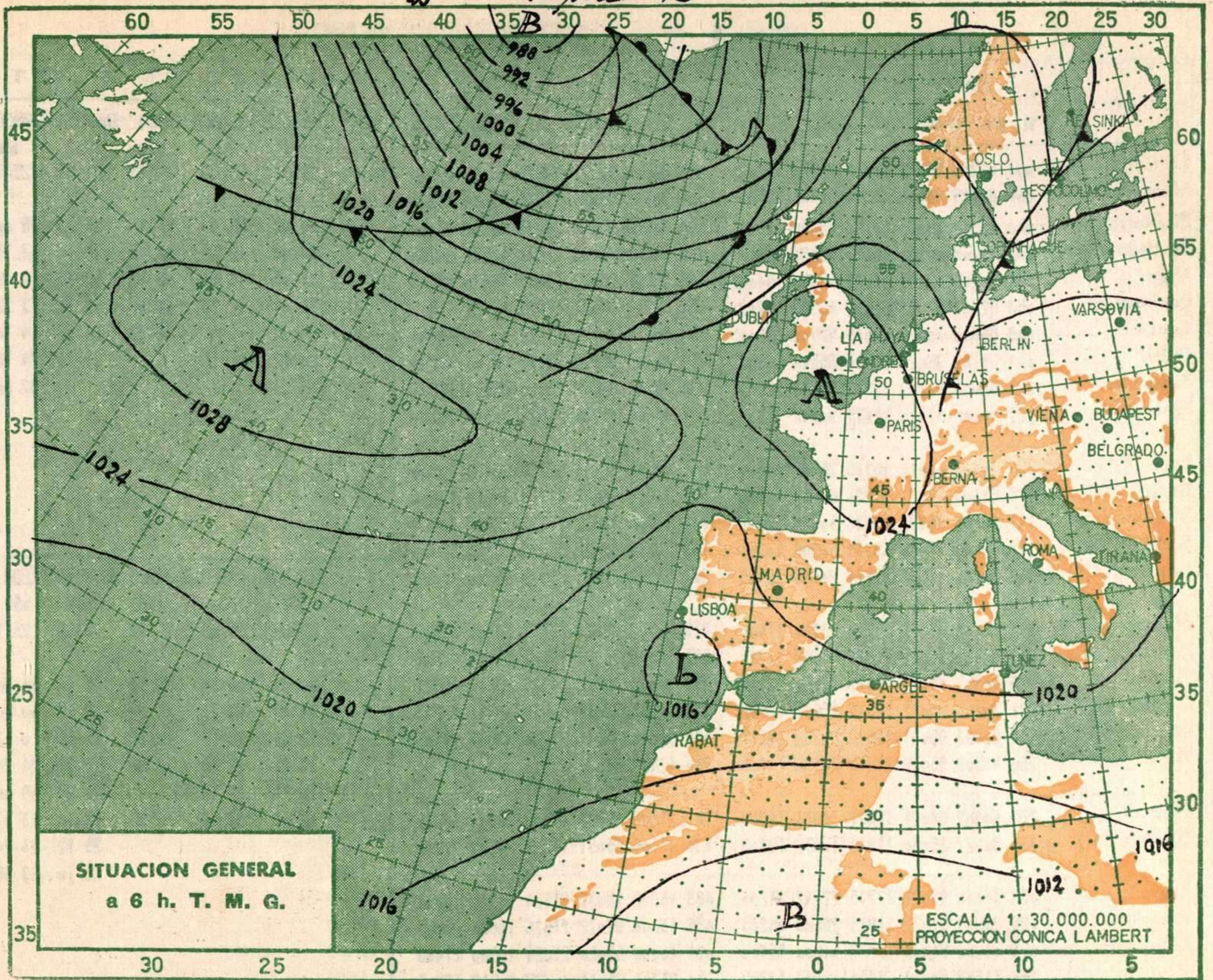
En la pasada noche hubo nieblas y capas de estratos bajos en el litoral cantábrico y Galicia, registrándose algunas precipitaciones débiles en puntos de esta región. El cielo estuvo algo nuboso en la cuenca del Duero, Centro, golfo de Cádiz y región del Estrecho. De madrugada se registraron algunos chubascos tormentosos en puntos del sistema Central. En el resto de España el tiempo fué bueno.
 Durante el día se han formado tormentas aisladas y débiles en puntos de Galicia y en la cuenca del Duero. En el Centro, Andalucía y Sudeste ha habido núcleos inestables aislados que se han estratificado a última hora de la tarde. En el Cantábrico ha habido nubosidad de tipo estratiforme con algunas nieblas o neblinas. En el resto de España el tiempo ha sido bueno con cielo despejado o escasamente nuboso. Las temperaturas han continuado altas.

PREDICCIÓN PARA EL MARTES DIA 26.

Cielo cubierto o casi cubierto en todo el litoral cantábrico. Por la mañana parcialmente nuboso en la mitad occidental con riesgo por la tarde de núcleos de aspecto tormentoso aislados. Algo nuboso por altas y medias en Cataluña y Levante. Continuará el flujo del sur con temperaturas altas.

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				1000	182			1000	172			1000	195	21 14	11 08	1000			
850				850	1585	17 -0	12 08	850	1574	17 6		850	1586	15 -1	05 06	850			
700				700	3207	7 -9		700	3202	8-15	22 13	700	3199	6-11	32 12	700			
500				500	5850	-15-27		500	5860	-15-29	25 13	500	5850	-14	33 10	500			
400				400	7510	-26	27 14	400	7500	-28-41	23 07	400	7500	-27	32 10	400			
300				300	9520	-43		300	9500	-45	22 20	300	9510	-42	25 08	300			
250				250	10730	-51		250	10710	-51	21 22	250	10700	-51	28 08	250			
200				200	12170	-56		200	12140	-58	20 31	200	12150	-56	24 06	200			
150				150	13980	-59	24 39	150	13950	-59	20 33	150	13950	-62	25 14	150			
100				100	16500	-61		100	16460	-62	21 10	100	16430	-62	35 06	100			
70				70				70	18680	-60		70	18700	-60	08 04	70			
50				50	20830	-57		50				50	20740	-59	05 10	50			
30				30	24070	-55		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
				989	23 11	546	-10-16	948	20 7	160	-58	1017	20 17						
				934	21 14	525	-13	900	21 9	116	-63	960	20 11						
				927	21 11	503	-15-26	810	14 5	70	-60	857	15 0						
				900	19 10	485	-15-30	782	14 -5			814	14 -7						
				876	19 -1	436	-20	700	8 -4			758	9 -1						
				800	14 -0	127	-62	536	-12-15			699	6-12						
				782	13 -3	94	-63	500	-15-29			370	-30						
				766	12 -1	17	-51	468	-19-28			243	-53						
				750	11 -9	14	-50	400	-28-41			132	-64						
				678	5 -9	13	-48	300	-44			50	-59						
				634	0 -8	40	-49	217	-56										
				612	-2-21			194	-59										
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	198			1000	175			1000				1000			
850				850	1596	18 -1		850	1587	19 4	12 06	850				850			
700				700	3227	7 -7	25 10	700	3226	8 -2	22 08	700				700			
500				500	5880	-14-25	22 08	500	5890	-12-21	24 18	500				500			
400				400	7540	-26-35	22 04	400	7540	-26	22 18	400				400			
300				300	9560	-42	26 10	300	9560	-41	23 18	300				300			
250				250	10770	-50	23 11	250	10780	-50	36 20	250				250			
200				200	12200	-58	24 38	200	12200	-58	23 14	200				200			
150				150	14020	-56	20 22	150	14010	-57	19 27	150				150			
100				100	16560	-60	21 11	100	16590	-57	20 08	100				100			
70				70				70	18840	-58	20 08	70				70			
50				50	20910	-57	05 10	50	21000	-54		50				50			
30				30	24130	-53	18 04	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
				990	23 17	171	-56	950	26 13	75	-58								
				955	19 16	136	-59	938	23 9	50	-54								
				947	21 11	86	-61	885	18 8										
				886	19 -3	38	-55	835	19 0										
				772	13 -5	36	-53	735	11 -1										
				733	10 -2	26	-50	548	-9-13										
				654	2 -5	16	-50	484	-14-25										
				563	-8-15	13	-46	417	-23-30										
				533	-11-24	10	-48	219	-57										
				487	-15-30			181	-50										
				312	-40			164	-57										
				192	-50			132	-55										



OBSERVATORIOS	OBSERVACIONES a 6 h.								OBSERVACIONES a 18 h.								VIENTO EN ALTITUD								
	III	ddd	VV	ww	PP	TT	H ₁	H ₂	H ₃	H ₄	H ₅	H ₆	T ₁	T ₂	T ₃	T ₄	T ₅	T ₆	T ₇	T ₈	T ₉	T ₁₀	T ₁₁	T ₁₂	
																	Estación	SEVILLA	SALMNCA	GANDO	SALMNCA	GANDO	LOGROÑO		
La Coruña...	001	01202	58022	18618	2557x	16302																			
León (*) ...	055	30403	65011	56315	25680	14304																			
Zamora (*) ...	076	61403	97021	55614	6098x	11400																			
Salamanca (*) ...	202	20xxx	65021	52914	20930	13305																			
Logroño ...	083	60000	98021	22715	22542	14200																			
Lerida ...	171	00000	97100	21116	00900	15302																			
Gerona ...	180	00000	95050	21819	00900	17701																			
Barcelona ...	238	43203	94121	21118	457xx	17502																			
Tortosa ...	286	00000	97051	22619	12450	18304																			
Castellón ...	285	70000	97021	21819	78500	18802																			
Valencia ...	358	12905	96020	20717	16601	15303																			
Alicante (A.) ...	429	83604	58032	21421	88400	18400																			
Murcia (A.) ...	391	70030	70021	18119	00902	16400																			
Sevilla (A.) ...	410	10000	65021	19218	10942	16207																			
Córdoba ...	421	03609	60000	33318	00900	13211																			
Granada (A.) ...	383	30402	96020	17422	00906	21301																			
Huelva ...	453	61116	97021	17323	00901	19301																			
San Fernando ...	458	20920	96050	18323	25400	21112																			
Tarifa ...	482	80000	60052	20322	454xx	21307																			
Málaga ...	488	20000	98021	19822	00942	18213																			
Almería ...	306	10000	60020	22215	15500	13400																			
P. Mallorca (A.) ...	314	10000	65020	22324	15505	20400																			
Mahón ...	373	20902	65011	23725	00901	20706																			
Ibiza ...	010	02212	99020	12507	00900	60604																			
Ibañeta (**) ...	015	60000	98021	17315	68400	15303																			
Tenerife ...	020	25000	98020	17219	22500	14603																			
Gando ...	030	23406	80021	15920	28500	18200																			
Fuerteventura ...	035	33607	98021	14618	00901	15605																			
Lanzarote ...	040	11210	56011	17021	10901	16705																			
Melilla ...	338	81416	97031	19723	845xx	22207																			
Ifni ...	060	31310	65020	16520	00904	17806																			
V. Cisneros ...	096	00316	60000	13720	00900	18300																			

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