



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XII
2.ª EPOCA
Núm. 159.

MADRID, SABADO 8 DE JUNIO 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...	21	16		2	9.2	Navacerrada(*)	14	6	ip		3.3	Castellón ...	24	15			12.6	MAXIMA: 31° en Córdoba.
Monteventoso...	17	12		1		Barajas ...	25	9			8.5	Játiva ...	28	14			10.7	
Vares ...	19	14		1		Madrid ...	25	12			9.6	Valencia ...	24	16	ip		9.6	MINIMA: 5° en Pamplona
Otero de Rey...	18	11		5	8.1	Getafe...	27	12			9.3	Rabasa ...	26	13			12.2	
Finisterre ...	17	14		ip	6.2	Toledo ...	27	12			10.6	Alicante ...	28	14			13.1	
Santiago (A.)	20	12		1	4.8	Cuenca...	24	9			12.4	C. S. Antonio.	24					
Vigo ...	20	15		2	5.7	Molina...	24	6			7.7	Alcantarilla ...	29	16			11.5	
Orense...	18	13	ip	11		Ciudad Real...	26	9			12.0	Murcia...	28	15			11.8	
Ponferrada ...	22	12		1	7.8	Albacete ...	27	10			9.5	Cast. Galeras...	22	14				
						Cáceres ...	25	15				San Javier...	21	15			9.4	
						Badajoz (A.)...	27	13			6.3							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
												Sevilla (Aer.)	28	12			11.2	
												Córdoba ...	31	12				TEMPERATURAS
Gijón ...	22	15		3	8.8	Vitoria (A.)...	25	7				Jaén ...	28				Máx. 25,0 a 13,30 h.	
Oviedo...	27	10		5		Logroño ...	28	10		X		Granada (A.)...	27	11			12.7	Mín. 12,0 a 5,00 h.
Cabo Mayor ...						Pamplona...	28	5		6.8		Cartuja ...	27	11				a 1 h. 14,2 a 13 h. 23,4
Santander...	26	15			9.7	Monflorite...	27	11		8.8		Huelva...	25	14			10.0	a 7 h. 14,6 a 18 h. 22,6
Punta Galea ...		15				Candanchú (*)	16	5				Jerez ...	27	12			X	
Sondica ...	23	13			6.9	Veruela ...						Cádiz ...	22	16			12.6	PRESIONES
Igueldo ...	26	17			9.6	Calatayud ...	30	11				San Fernando...	25	15			13.8	
Fuenterrabía ...	25	11				Daroca...	27	10	ip			Tarifa ...	25	X				Máx. 707,7 mm. a 22,00 h.
						Sanjurjo ...	29	11				Málaga (A.)...	23	13				Mín. 704,6 mm. a 17,30 h.
León ...	21	9		3	8.3	Zaragoza ...	29	13	ip			Almería ...	22	15			10.9	a 1 h. 707,2 a 13 h. 706,4
Zamora ...	23	11		1		Calamocha ...	25											a 7 h. 707,1 a 18 h. 704,7
Palencia ...	21	11			8.6	Teruel...		11										
Villafraía ...	25	9										P. Mallorca (A)	X	12			13.0	VIENTO
Burgos...	23	10			9.5							Mahón...	26	15			12.6	
Villanubla...	23	10			3.3							Ibiza ...	X	14			12.3	Veloc. máx. 8 m/s. a 16,10 h.
Valladolid...	24	11			9.0							Izaña (*) ...						Dirección: Sur.
Soria ...	22	7			9.6	Lérida ...	24	13			11.5	Los Rodeos ...	20	11			8.5	Recorrido en 24 horas: 157 km.
Salamanca...	24	10			8.9	Gerona...	27	10				S.ª C. Tenerife.						(* Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.
Avila ...	20	9			4.6	Cabo Bagur ...	23	15			8.6	Gando...	26	13			5.5	
Segovia ...	24	10			5.3	Montseny (*)	13	7			5.0	Fuerteventura..	23	14			6.2	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.
						La Molina (*)		2			8.5	Lanzarote...	26	14			5.7	
						Barcelona...	25	15			8.5	S.ª C. Palma ...	21					Las horas de sol corresponden al día de ayer.
						Prat ...	23	13			5.0	Ceuta ...	21	15			13.3	
						Reus ...		13			8.1	Melilla ...	23	17			11.8	
						Tortosa ...	26	15			7.8	Ifni ...	24	15				
						Tarragona...	21	15			7.8	V. Cisneros ...	26	13			12.0	

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

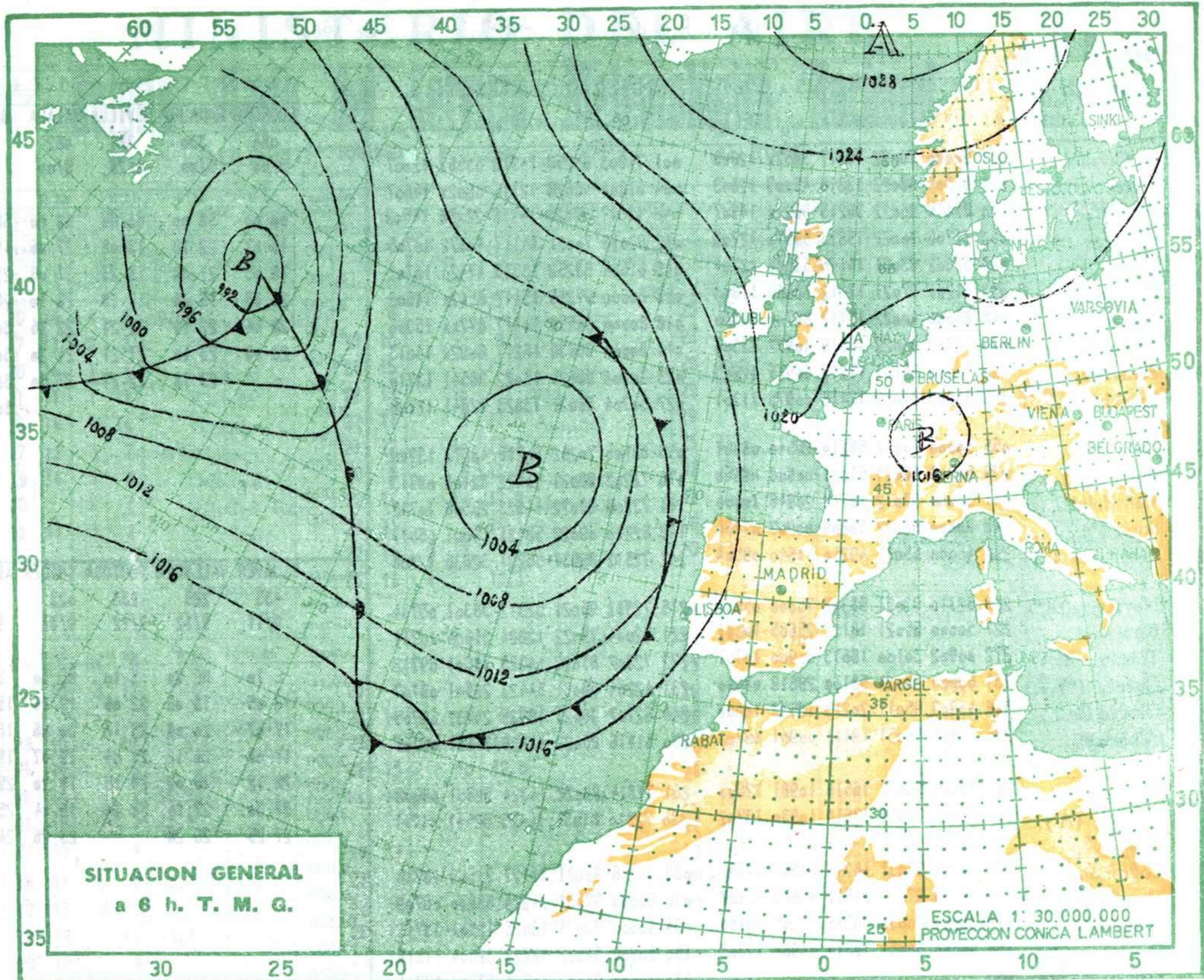
Por la noche las precipitaciones han sido practicamente nulas en toda España. Durante el día el área de lluvias estuvo circunscrito a Galicia, Asturias y puntos de la región Leonesa. En el resto de la Península la nubosidad ha sido de evolución diurna.

PREDICCIÓN PARA EL DOMINGO DIA 9.

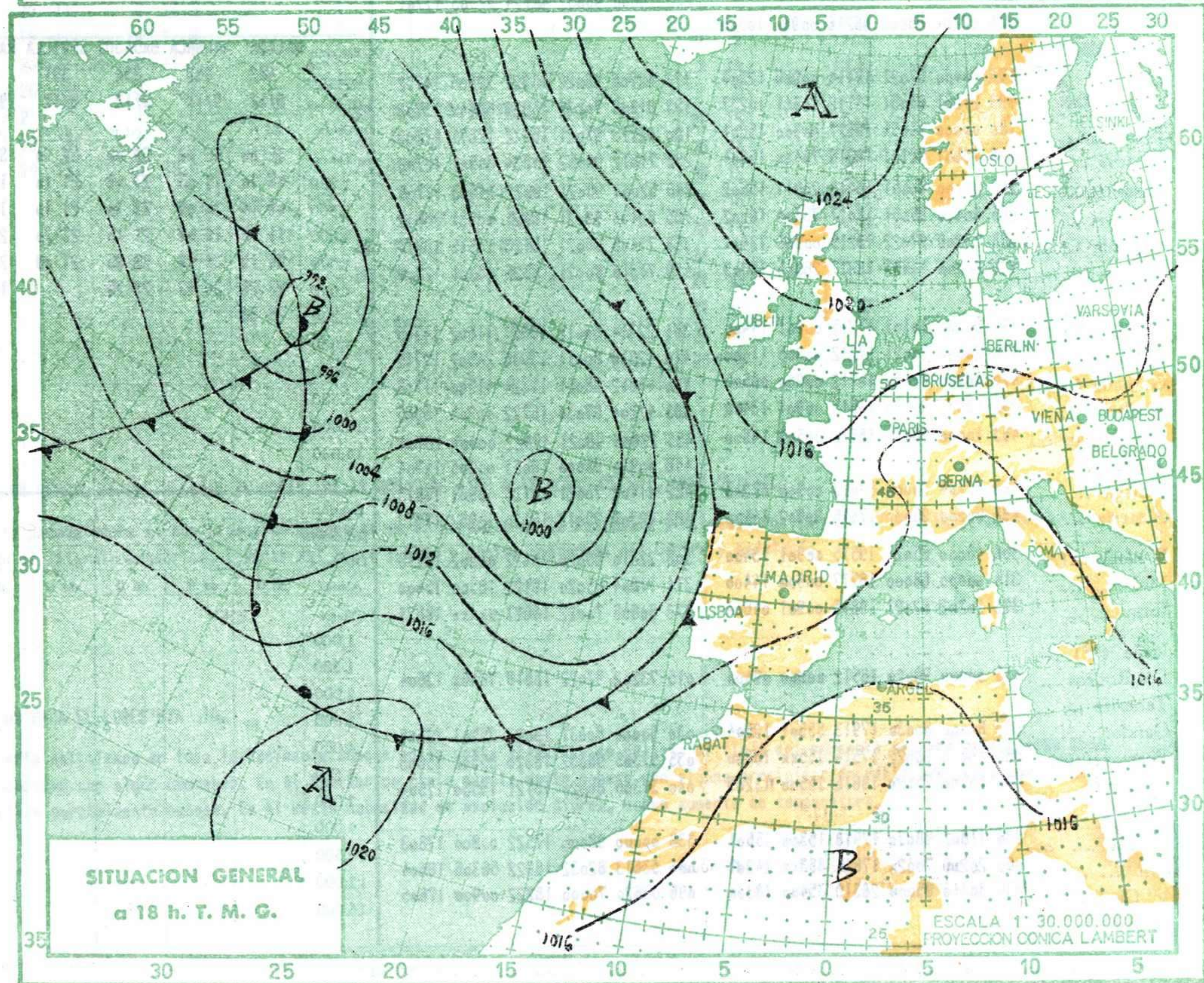
Se producirán precipitaciones por la noche en Galicia y por el día en el Cantábrico. La nubosidad será abundante en la cuenca del Duero con algún chubasco aislado. En el Centro la nubosidad será más abundante que en el día de hoy con algún chubasco por la tarde en el sistema Central, que puede alcanzar ocasionalmente a algún punto próximo. En el resto continuará la nubosidad de evolución diurna. Seguirá aumentando la temperatura.

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	141	17 14	13 06	1000	153			1000	149			1000	168	16 12	23 02	1000	154	18 16	00 00
850	1503	9 3	19 23	850	1564	11 7	00 00	850	1523	9 6	26 04	850	1546	11 2	28 02	850	1522	9	00 00
700	3080	-2 -4	18 25	700	3119	-1 -6	27 14	700	3102	-2 -4	19 14	700	3134	1 -7	27 12	700	3123	7	26 20
500	5690	-15-18	20 29	500	5730	-16	28 24	500	5730	-15	28 40	500	5760	-15	30 33	500	5800	-8	26 22
400	7340	-28-33	20 25	400	7370	-27-37	29 42	400	7370	-28-30	27 24	400	7420	-24	29 46	400	7490	-21	26 5
300	9340	-44	20 26	300	9380	-44-54	29 45	300	9390	-42	27 38	300	9460	-37	30 68	300	9560	-36	
250	10540	-53	20 31	250	10580	-54-61	29 56	250	10600	-51	28 45	250	10710	-45	30 84	250	10800	-45	
200	11960	-64	22 52	200	11990	-61-67	29 60	200	12010	-59	27 50	200	12180	-50		200	12260	-55	
150	13760	-56	22 22	150	13810	-55-69	28 23	150	13810	-56		150	14080	-46		150	14070	-62	
100				100	16420	-53	23 16	100	16390	-56		100				100	16540	-66	
70				70				70				70				70	18720	-64	
50				50				50				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	135	17 12	19 12	1000	151			1000	132			1000	172	25 12	20 14	1000			
850	1495	10 4	19 33	850	1537	13 -2	19 10	850	1537	14 5	20 12	850	1567	13 6	14 02	850			
700	3068	-1 -3		700	3129	1-11	24 09	700	3137	3-10	22 19	700	3163	2 -4	31 08	700			
500	5680	-16-21		500	5770	-15-27	27 23	500	5790	-12-28	23 26	500	5810	-14-20	30 27	500			
400	7320	-28-34		400	7420	-26-37	27 33	400	7450	-24-44	26 38	400	7460	-27-33	29 37	400			
300				300	9430	-44-57	28 42	300	9480	-40-50	26 50	300	9470	-43-51	30 55	300			
250				250	10630	-53-64	27 39	250	10700	-51	27 48	250	10670	-52	29 62	250			
200				200	12040	-60-71	28 43	200	12120	-60	27 60	200	12080	-61	29 64	200			
150				150	13860	-55	23 23	150	13930	-55	26 46	150	13890	-56	29 74	150			
100				100	16460	-53	27 04	100	16560	-50	26 20	100	16510	-50		100			
70				70				70	18890	-49	11 20	70				70			
50				50				50	21110	-47	09 30	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
1010	17 14	163	-57	985	17 11	445	-21-30	945	16 11			1014	16 14			1014	20 17		
970	16 13	712	-53	961	19 10	474	-31-45	685	-3 -5			974	16 8			942	13 13		
912	72 5			743	3 -2	199	-61-68	666	-1-16			859	11 3			907	13 8		
886	11 4			739	3 -6	157	-55-67	492	-15-25			729	3 -4			855	9 1		
698	-2 -4			714	0 -5	149	-55-70	425	-24-27			585	-7-21			796	10		
685	-1-12			620	-7-12	120	-55	312	-40-41			276	-41			733	7		
660	-4-15			609	-7-25	117	-53	230	-56			215	-50			717	8		
645	-4-11			535	-13-39	111	-55	175	-63			112	-43			559	-5		
557	-13-25			505	-15			150	-56							520	-6		
504	-15-17			475	-18-43			100	-56							265	-42		
312	-40-45			466	-20-43											124	-26		
200	-64			458	-21-32														



SITUACION GENERAL a 6 h. T. M. G.



SITUACION GENERAL a 18 h. T. M. G.

