



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm. 315.

MADRID, LUNES 11 DE NOVIEMBRE 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...	16	13	3	22	3.0	Navacerrada(*)	6	2	2	5	1.7	Castellón ...	25	14			1.6	MAXIMA: 25° en Castellón. MINIMA: 7° en León y Soria.
Monteventoso..	13	11	7	15		Barajas	17	10			5.2	Játiva ...	24					
Vares ...	13	10	11	31		Madrid ...	16	10	ip	ip	6.7	Valencia ...	24	16			2.5	
Otero de Rey...	10	9	10	30	1.0	Getafe... ..	17	10			6.5	Rabasa ...	21	12				
Finisterre ...	14		X	5		Toledo ...	18	13			8.3	Alicante ...	23	11			0.9	
Santiago (A.)..	13	10	4	40	0.0	Cuenca... ..	15	9			6.0	C. S. Antonio.	27	14				
Vigo ...	17	13	11	21	3.2	Molina... ..	13	8			6.0	Alcantarilla ...	24	10			1.8	
Orense... ..	14	12	9	17		Ciudad Real...	17	8			8.0	Murcia... ..	24	13			2.6	
Ponferrada ...	17	10	15	12	3.7	Albacete ...	17	8			3.9	Cast. Galeras...	18	15				
Pontevedra.....	16	10	11	X		Cáceres ...	17	13		ip		San Javier... ..	23	11			1.8	
						Badajoz (A.)...	21	14		ip	8.5							
Gijón ...	18	16		7	4.8							Sevilla (Aer.)..	22	16	ip			OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Oviedo... ..						Vitoria (A.)...	20	11				Córdoba ...	23	13	1			
Cabo Mayor ...						Logroño	22	10			5.0	Jaén ...	18	12				
Santander... ..	21	18		1	7.5	Pamplona... ..	19	13				Granada (A.)..	20	10			1.0	
Punta Galea ...	21					Monflorite... ..	17	10			2.5	Cartuja ...	20	10				
Sondica ...	23	18	ip		7.9	Candanchú (*)	8	4				Huelva... ..	21	17			5.0	
Igueldo ...	21	16				Veruela ...	18					Jerez ...	22	16				
Fuenterrabía ...	23	15				Calatayud ...	18	10				Cádiz ...	21	17			9.0	
León ...	12	7	15	11		Daroca... ..	17	11				San Fernando...	22	17			9.4	
Zamora ...	16	12	4	6		Sanjurjo ...	22	12				Tarifa ...	26	17			7.6	
Palencia ...	15	11	ip	1	6.6	Zaragoza ...	22	12				Málaga (A.)...	x	13				
Villafria ...	13	9	ip	6	4.1	Calamocha ...	16	7				Almería ...	20	14			4.0	
Burgos... ..	13	8	ip	3		Teruel... ..	17											
Villanubla... ..	14	8		10	6.0							P. Mallorca (A)	22	10				
Valladolid... ..	16	11		4	6.9	Lérida ...	20	9			2.7	Mahón... ..	22	17				
Soria ...	14	7			6.3	Gerona... ..	22	13				Ibiza ...	22	13				
Salamanca... ..	16	10	ip		7.7	Cabo Bagur ...	21	x				Izaña (*) ...	15	8				
Avila ...	13	8	ip		6.9	Montseny (*)..	8	4				Los Rodeos ...	20	x				
Segovia ...	14	10			6.8	La Molina (*)..	9	2				S.ª C. Tenerife.	24	18				
						Barcelona... ..	21	13	1		0.8	Gando... ..	25	16			5.2	
						Prat ...	20	8				Fuerteventura..	23	13				
						Reus ...	20					Lanzarote... ..	24	13				
						Tortosa ...	23	10			2.7	S.ª C. Palma ...	20					
						Tarragona... ..	19	14			1.0	Ceuta ...	20	14			1.7	
												Melilla ...	23	15			4.1	
												Ifni ...	24	18				
												V. Cisneros ...	26	17			9.2	

TEMPERATURAS

Máx. 16,0 a 13,00 h.
Mín. 10,4 a 1,00 h.
a 1 h. 10,4 a 13 h. 16,0
a 7 h. 11,2 a 18 h. 14,8

PRESIONES

Máx. 705,2 mm. a 8,00h.
Mín. 703,6 mm. a 15,30h.
a 1 h. 704,5 a 13 h. 704,4
a 7 h. 704,5 a 18 h. 703,8

VIENTO

Veloc. máx. 15 m/s. a 10,30h.
Dirección: Sur.
Recorrido en 24 horas 272 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).

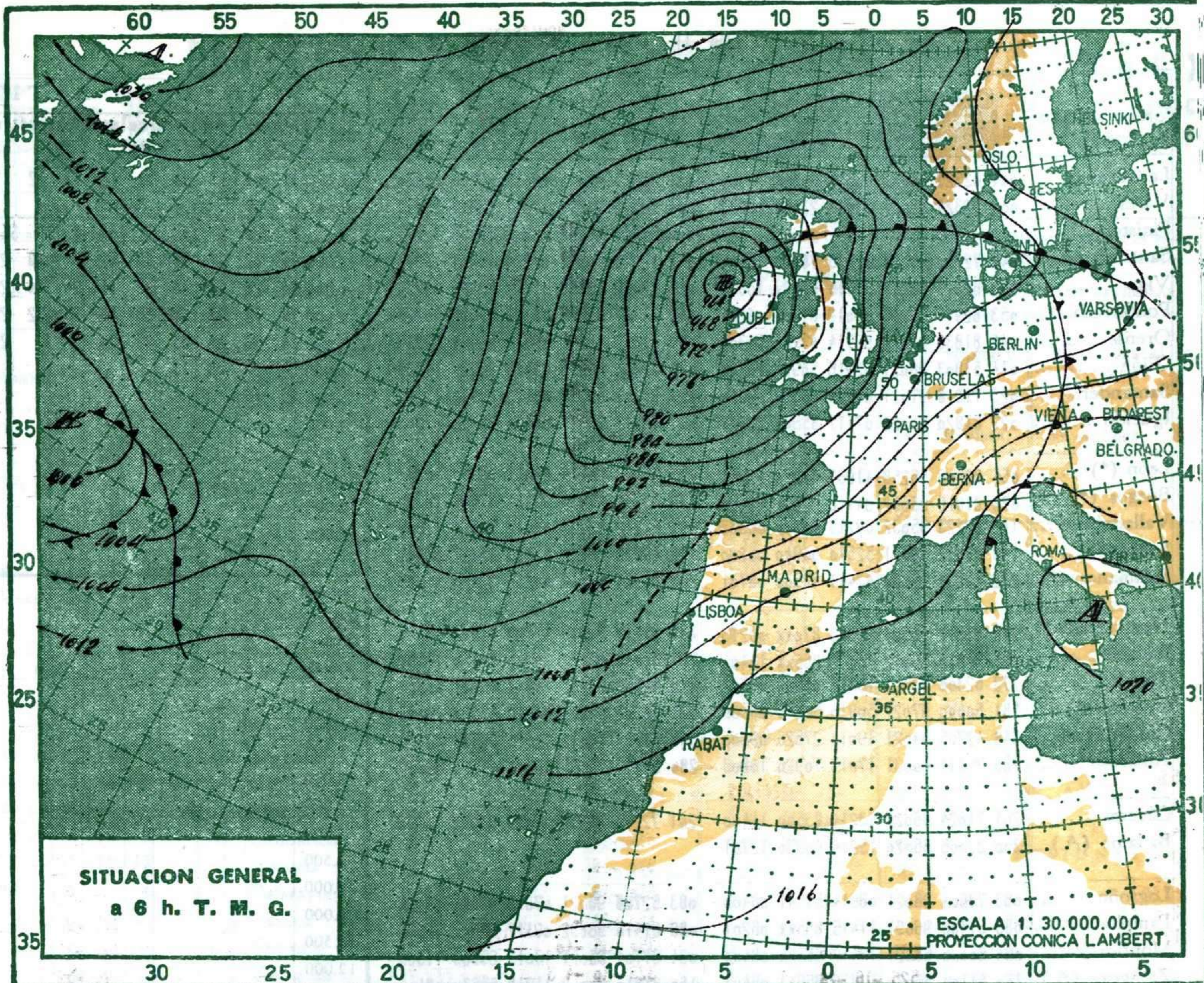
Por la noche hubo precipitaciones débiles en Galicia, cuenca del Duero y puntos del Centro. Durante el día se intensificaron las precipitaciones en el noroeste, extendiéndose al Cantábrico y a última hora al Centro. En Aragón y costa mediterránea no se registraron lluvias, siendo la nubosidad variable.

PREDICCIÓN PARA EL MARTES DIA 12.

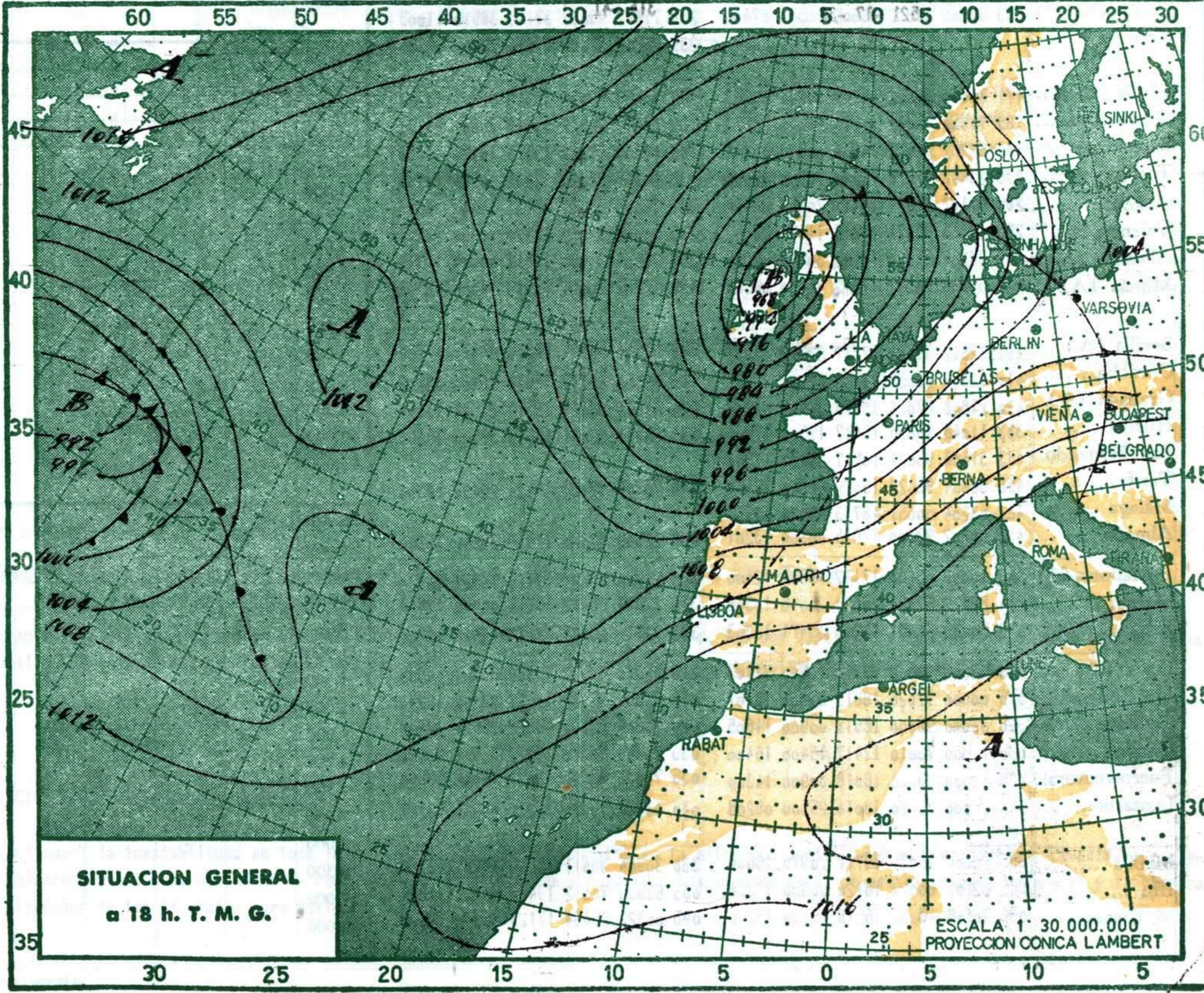
Continuarán las lluvias en toda la mitad occidental, extendiéndose durante el día a puntos del valle del Ebro y posteriormente a la costa mediterránea. Las lluvias serán abundantes en Galicia, cuenca del Duero y puntos del Centro y débiles en Levante. Por la tarde se iniciará un descenso de temperatura, que proseguirá al terminar el periodo de predicción.

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	-23			1000	117			1000	126			1000				1000	147	20	17
850	1339	8	4	850	1484	7	-4	850	1476	5	1	850				850	1542	9	
700	2976	1		700	3061		24	700	3026	-5	-14	700				700	3144	4	24
500	5470			500	5660	-18	-40	500	5630	-17		500				500	5800	-12	24
400	5660	-20		400	7300	-28	-50	400	7270	-28	-36	400				400	7470	-22	
300	7290	-29		300	9300	-44	-52	300	9270	-44		300				300	9530	-40	
250	9280	-44		250	10500	-54	-61	250	10480	-52		250				250	10720	-50	
200	10420	-52		200	11900	-63	-68	200	11890	-60		200				200	12180	-61	
150	12910	-54		150	13690	-64	-71	150	13680	-64		150				150	13950	-66	
100				100	16200	-52	23	100	16130	-69		100				100	16380	-71	
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			
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	8			1000	116			1000	125			1000				1000			
850	1348	5	4	850	1491	7	1	850	1498	8	2	850				850			
700	2917	-2	-4	700	3067	2	-12	700	3076	3	-7	700				700			
500	5500	-36		500	5700	-15	-31	500	5730	-11	-27	500				500			
400	7120	-30	-35	400	7300	-27		400	7410	-23	-39	400				400			
300	9000	-47		300	9350	-54	-58	300	9000	-50		300				300			
250	10270	-58		250	10540	-54	-69	250	10660	-50		250				250			
200	11660	-61		200	11940	-63	-75	200	12080	-51		200				200			
150	13580	-56		150	13840	-59		150	13890	-57		150				150			
100	16010	-61		100	16240	-64	24	100	16410	-64		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
991	15	10		981	15	4	474	942	10	7	116					1013	21	18	
685	-2	-5		971	16	5	438	920	10	7	100					858	9	8	
584	-11	-29		813	4	-2	327	734	-4	-11						794	11		
530	-16			798	3	-14	128	684	-5	-16						600	-3		
452	-24	-35		796	4	-10		670	-4	-14						530	-8	-15	
429	-26	-40		793	4	-16		614	-7	-21						465	-14		
365	-32			784	5	-24		515	-16							334	-33		
265	-55			671	-4	-32		510	-16							240	-52		
219	-55			627	-6	-28		450	-21	-33						185	-63		
175	-55			551	-14	-30		350	-35	-40						100	-71		
				525	-16	-28		323	-40	-4	3					70	-69		
				521	-17	-32		314	-41										
				494	-19	-43		175	-60										



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



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

