



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm.

MADRID, MARTES 1 DE MAYO DE 1962

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 2 25 92 38

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...	17	13	1	17	4.6	Navacerrada(*)	3		x	2.9		Castellón ...	20	14		x	6.8	MAXIMA: 25° en Murcia MINIMA: 1° en Vitoria.
Monteventoso..	17	12	6	4		Barajas...	18	9	2	9.0		Játiva ...	15	11		ip		
Vares ...	14	9		1		Madrid ...	17	10	2	10.7		Valencia ...	19	14		4	5.4	
Otero de Rey...	21	8	ip	4	3.9	Getafe...	17	8	3	12.0		Alcoy ...						
Finisterre ...	16	13	ip	4	8.8	Toledo...	18	11	ip	11.4		Rabasa...	19	14	ip	ip	6.5	
Santiago (A.)..	16	10	ip	12	2.5	Cuenca ...	17	5	ip	2.4		Alicante ...	21	14	ip	ip	6.0	
Vigo ...	17	13	1	6	9.6	Molina...	16	4	ip	4.5		C. S. Antonio.	19	11				
Orense ...	20	13	5	3		Ciudad Real ...	17	10	ip	10.5		Alcantarilla ...	24	11		9	10.0	
Ponferrada ...	18	11		ip	10.3	Albacete ...	20	7	1	7.5		Murcia ...	25	14		6	9.8	
						Cáceres ...	16	11	3			Cast. Galeras ..	19	12				Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
						Badajoz (A.)...	22	10	7	9.8		San Javier... ..	20	13			9.5	
												Sevilla (Aer.)..	21	12		2	3.5	TEMPERATURAS Máx. 17,4 a 12,00 h. Mín. 10,2 a 6,00 h. a 1 h. 12,8 a 13 h. 14,6 a 7 h. 11,2 a 18 h. 13,4
Gijón ...	14	11		1	11.5	Vitoria (A.) ...	21	1		6		Córdoba ...	21	11		1	2.5	
Oviedo ...	16	8		2		Logroño ...	20	8	ip	11.4		Jaén ...	16	10				
Cabo Mayor ...	15	11		4		Pamplona...	24	6	ip	12.6		Granada (A.)...	19	7		1	9.0	
Santander...	16	10		6	12.2	Monflorite..	20	10		12.2		Cartuja ...	17	8		2		
Punta Galea ...	18	6		x		Candanchú (*)	12	3		x		Huelva...	21	13	2	1	11.0	
Sondica..	21	5		1	11.7	Veruela ...						Jerez ...	20	10		5		
Igueldo..	16	8		3	10.3	Calatayud...						Cádiz ...	19	14		1	13.9	
Fuenterrabía...	23	5		1		Daroca ...	20	7	ip			San Fernando...	20	13		4	12.4	
León ...	16	8		1	12.8	Sanjurjo ...	23	9	4	12.0		Tarifa ...	18	12		ip	11.5	
P. Sanabria ...				x		Zaragoza ...	23	11	4			Málaga (A.)...		13			8.0	
Zamora..	16	11		5		Calamocha..	19	x	6	4.5		Almería ...	21	14			11.8	
Palencia ...	15	10		8	12.6	Teruel... ..				x		Alborán ...						
Villafría ...	16	6		24	13.0							P.Mallorca(A.)	20	13			7.0	
Burgos ...	16	7		5	12.7	Lérida ...	20	10		12.0		Mahón...	18	12			13.0	
Villanubla...	17	9		4	12.8	Gerona...	18	7				Ibiza ...	19	14			8.2	
Valladolid...	17	11		1	12.7	Cabo Bagur ...	14	11				Izaña (*) ...	9	-1			11.5	
Soria ...	18	6	1		9.4	Montseny (*)	10	4	1	12.1		Los Rodeos ...	14	12	12		8.8	
Salamanca..	15	9			7.3	La Molina (*)						S.ª C. Tenerife.	20	18	1		6.8	
Avila ...	12	7		1	6.4	Barcelona...	15	12		11.9		Gando ...	20	16			8.7	
Segovia..	16			1		Prat ...	15	11		12.0		Fuerteventura .	21	10			10.8	
						Reus ...	14	10		10.1		Lanzarote...	21	13			12.6	
						Tortosa..	16	15	ip	ip	10.7	Melilla ...	22	14			12.0	
												Ifni ...	22	13			8.7	
												V. Cisneros ...	24	15			12.4	

TEMPERATURAS EXTREMAS
(de las Capitales Peninsulares)

MAXIMA: 25° en Murcia

MINIMA: 1° en Vitoria.

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 17,4 a 12,00 h.
Mín. 10,2 a 6,00 h.
a 1 h. 12,8 a 13 h. 14,6
a 7 h. 11,2 a 18 h. 13,4

PRESIONES

Máx. 700,8 mm. 22,00 ayer
Mín. 699,9 mm. a 7 y 13 hoy
a 1 h. 700,3 a 13 h. 699,9
a 7 h. 699,9 a 18 h. 700,4

VIENTO

Veloc. máx. 15 m/s. 16,40 h.
Dirección: Suroeste.
Recorrido en 24 horas 170 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).

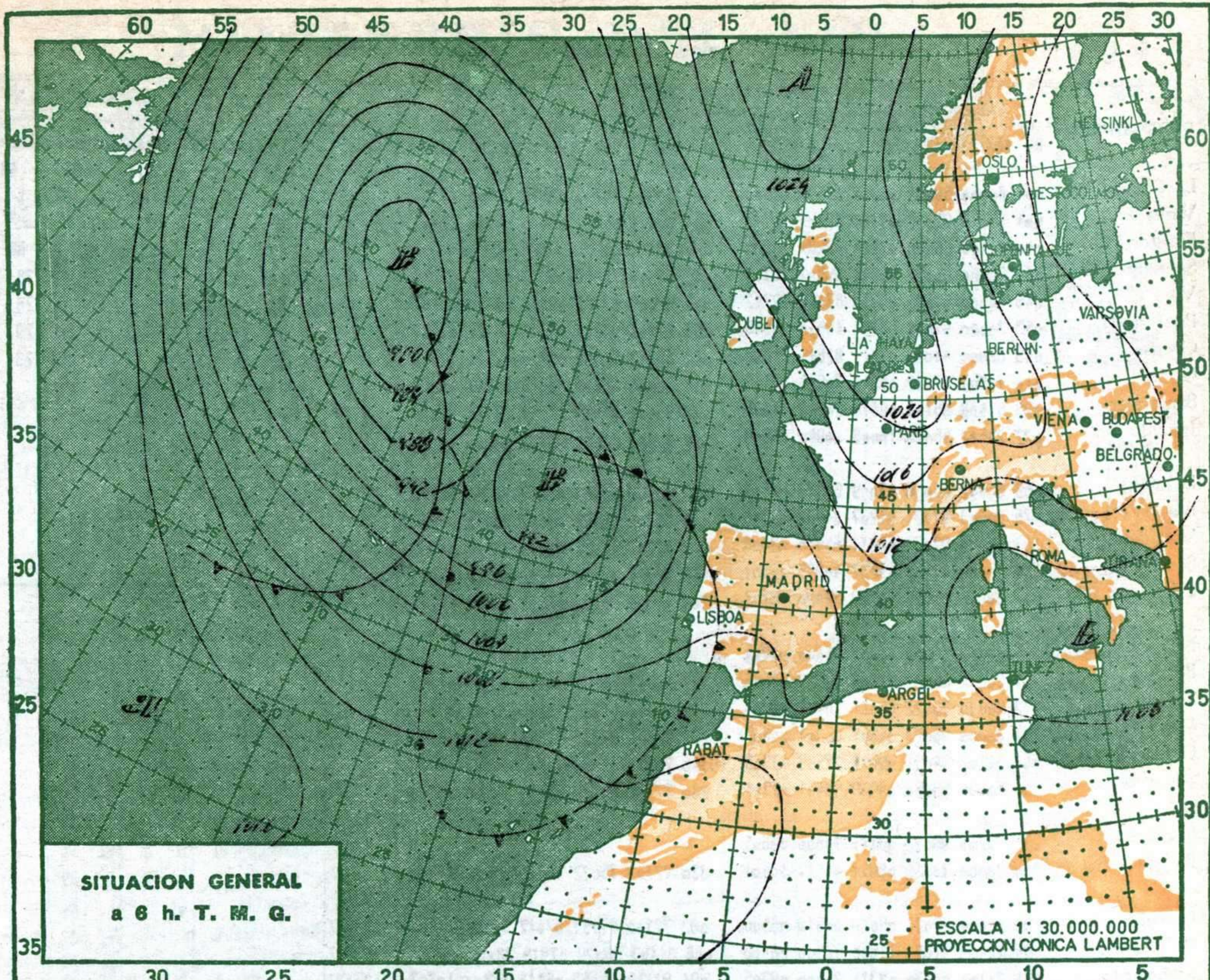
En la noche pasada ha llovido débilmente en Galicia, Sudeste y Canarias. El cielo estuvo parcialmente cubierto en el resto.- En las primeras horas de la mañana un sistema nuboso penetró por el Oeste de la Península, desplazándose en dirección Este en el transcurso del día y produciendo precipitaciones o chubascos de tipo tormentosos de intensidad variable.

PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 2.

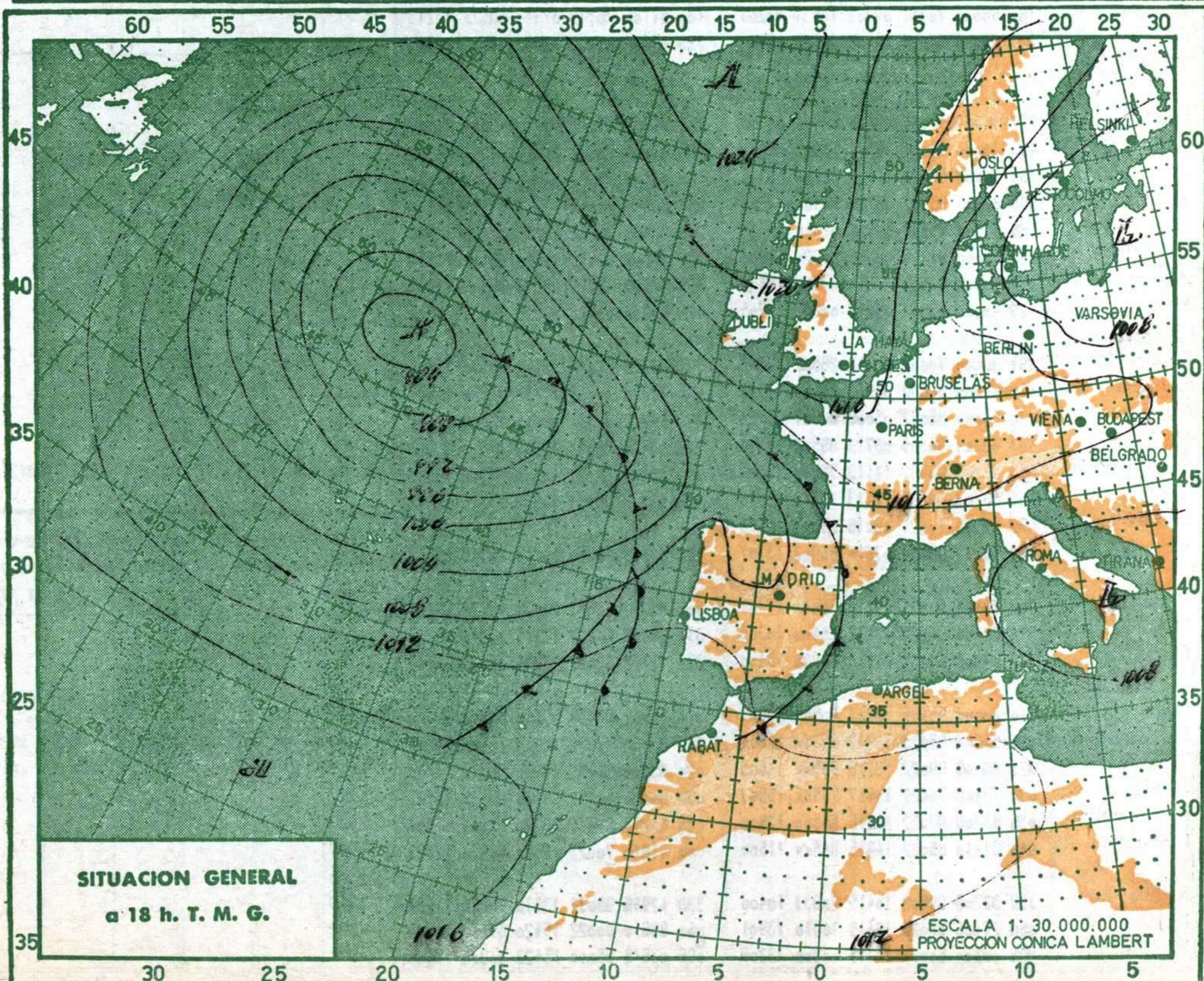
Un nuevo sistema frontal que se encuentra en las proximidades de Portugal y Galicia, se desplaza al Este y penetrará en las primeras horas de la madrugada por Galicia, afectando con precipitaciones o chubascos a Extremadura, Andalucía, Centro y paulatinamente a toda España. Riesgo de núcleos tormentosos detrás de la superficie frontal.

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 _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff
1000				1000				1000	77			1000	89 13 7	xx xx		1000	121 18		31 12
850				850				850	1359 9	24 12		850	1447 8 3	21 16		850	1486 9		26 18
700				700				700	3016 -1	19 05		700	3021 -3	31 10		700	3063 1		27 26
500				500				500	5640 -16	29 21		500	5610 -19	30 35		500	5710 -13		27 45
400				400				400	7280 -30	28 26		400	7230 -32	30 35		400	7370 -26		
300				300				300	9270 -36	27 30		300	9200 -47	30 47		300	9280 -42		
250				250				250	10460 -55	28 32		250	10380 -55	30 54		250	10590 -51		
200				200				200	11820 -60	27 30		200	11790 -56	29 48		200	12020 -59		
150				150				150	13670 -54	24 30		150	13640 -54	25 34		150	13810 -58		
100				100				100	16250 -61	25 30		100	16190 -61	28 18		100	16330 -63		
70				70				70				70	18400 -63			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 _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a
								938 19 8				1005 14 12				1010 18 13			
								882 21				768 4 -4				743 1			
								692 -1				679 -5				705 1			
								635 -3				660 -5				657 1			
								524 -13				515 -11				590 -5			
								300 -46				265 -54				256 -50			
								215 -62				166 -53				180 -63			
								155 -54				84 -63				150 -58			
								100 -61				52 -62				100 -63			
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 _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff
1000				1000	70			1000	64			1000	91 20 15	09 08		1000			
850				850	1489 10 2	19 09		850	1435 9	22 17		850	1457 10 8	20 06		850			
700				700	3023 -1 -10	19 06		700	3002 -4	20 14		700	3041 -1 -7	27 10		700			
500				500	5630 -17 -30	25 18		500	5600 -19	20 28		500	5640 -16 -22	29 30		500			
400				400	7260 -30 -47	25 16		400	7220 -31	20 34		400	7280 -39	28 54		400			
300				300	9240 -45 -55	25 27		300	9190 -48	19 45		300	9290 -43	28 52		300			
250				250	10430 -56 -65	25 31		250	10370 -57	20 45		250	10500 -51	27 39		250			
200				200	11840 -58 -68	26 34		200	11780 -55	21 48		200	11920 -60	29 70		200			
150				150	13670 -53	26 21		150	13590 -52	26 25		150	13850 -50			150			
100				100	16260 -56	36 18		100	16220 -52	26 20		100	16360 -58			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 _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a
				975 19 2	522 -15 -24			936 16 10				1005 22 15							
				929 13 1	496 -18 -31			685 -6				973 15 8							
				902 13 5	449 -24 -40			635 -6				870 8 7							
				720 1 -5	390 -32 -42			597 -7				845 10 5							
				692 -1 -10	383 -33 -54			434 -27				682 -2 -7							
				657 -3 -11	350 -38			415 -29				623 -8 -11							
				620 4 -10	323 -41 -52			234 -59				597 -9 -15							
				618 -7 -14	205 -62 -70			227 -59				530 -13 -27							
				605 -8 -14	202 -58 -67			186 -53				475 -18 -23							
				597 -8 -34	182 -60 -70			131 -51											
				577 -10 -36	168 -54 -62														
				557 -11 -37	153 -51														
				547 -3 -23	134 -55														



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



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

