



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIV
2.ª EPOCA
Núm. 228.

MADRID LUNES 16 DE AGOSTO DE 1965

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID. - Teléf. 2 4 4 3 5 0 0

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	18			9.0	Navacerrada(*)	25	14			11.9	Castellón	29	22			11.8	MAXIMA: 38° en Córdoba y Ciudad Real. MINIMA: 12° en León.
Monteventoso	20	17				Barajas	35	17			11.8	Játiva						
Vares	31	17				Madrid	32	19			12.6	Valencia	32	22			11.2	
Otero del Rey	27	12		ip	9.5	Getafe	34	22			12.0	Rabasa	31	20			10.7	
Finisterre		17				Guadalajara	30					Alicante	33	20			12.2	
Santiago (A.)	24	14			9.9	Toledo	34	23			12.8	C. S. Antonio	30	23				
Pontevedra	24			ip		Cuenca	33					Alcantarilla	35	20				
Vigo		17			10.5	Molina	32	14			11.8	Murcia	34	22			11.8	
Orense	27					Ciudad Real	38	19			13.0	Cast. Galeras		23				
Ponferrada	28	16			12.5	Albacete	29	18			11.7	San Javier	33	20				
						Cáceres	33	18										
						Badajoz (A.)	34	16			13.0							
Gijón	23	19		ip	3.3						Sevilla (A.)	37	20			12.5	TEMPERATURAS Máx. 32,4 a 14,00 h. Mín. 19,2 a 6,00 h. a 1 h. 24,0 a 13 h. 31,8 a 7 h. 20,4 a 18 h. 29,4	
Santander	23	18			9.2	Vitoria (A.)		16				Córdoba	38	19				
Punta Galea	25	19		ip		Logroño	32	17			12.3	Jaén						
Sondica		19			8.0	Pamplona	26					Granada (A.)	35	16				11.3
Igueldo	21	18	6	2	3.2	Monflorite	29	19			11.5	Cartuja	34	26				
Fuenterrabía		19	13		10.0	Candanchú (*)	18	11				Huelva	34	22				11.3
						Veruela	28			ip		Jerez	35	19				
						Calatayud						Cádiz	26	21				10.8
León	27	12			10.3	Daroca	28	17		ip		San Fernando	28	20				
Zamora	30	16				Sanjurjo	28	19		ip	11.8	Tarifa	29					
Palencia	X	16			12.4	Zaragoza	29	19		ip		Málaga (A.)	35	X				
Villafria	27	19		ip	10.4	Calamocha	30	15		ip	1	Almería	26	24			11.3	
Burgos	27	14		ip	11.6	Teruel												
Villanubla	29	14			12.3							P. Mallorca	30	19	7		12.0	
Valladolid	29	16		ip	12.0							Mahón	29	20			11.5	
Soria	29	14		ip	10.5							Ibiza	30	21			11.6	
Salamanca	31	13			12.8	Lérida		21			12.0	S.ª C. Palma	24					
Avila	28	15			10.8	Gerona		17	1			Izaña (*)	21					
Segovia	31	16			12.2	Cabo Bagur	30			X		Los Rodeos	30					
						Montseny (*)	14	12	6	9		S.ª C. Tenerife	32					
						La Molina (*)	14	10	4	8		Gando	30	24			8.1	
						Barcelona	27	23		ip	8.9	Fuerteventura	38					
						Prat	27	22		ip	1	Lanzarote	32					
						Reus	X	22			8.8	Ceuta	32	20			7.7	
						Tortosa		23			10.8	Melilla	29	23			10.0	
						Tarragona	25	21		4	8.7	Ifni	29					
												V. Cisneros	30					

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

PRESIONES
Máx. 705,8 mm. a 6,15 h.
Mín. 702,9 mm. a 18,00 h.
a 1 h. 705,5 a 13 h. 704,3
a 7 h. 705,6 a 18 h. 702,9

VIENTO
Veloc. máx. 15 m/s. a 20,50 h.
Dirección: Noroeste.
Recorrido en 24 horas 174 km.

(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.

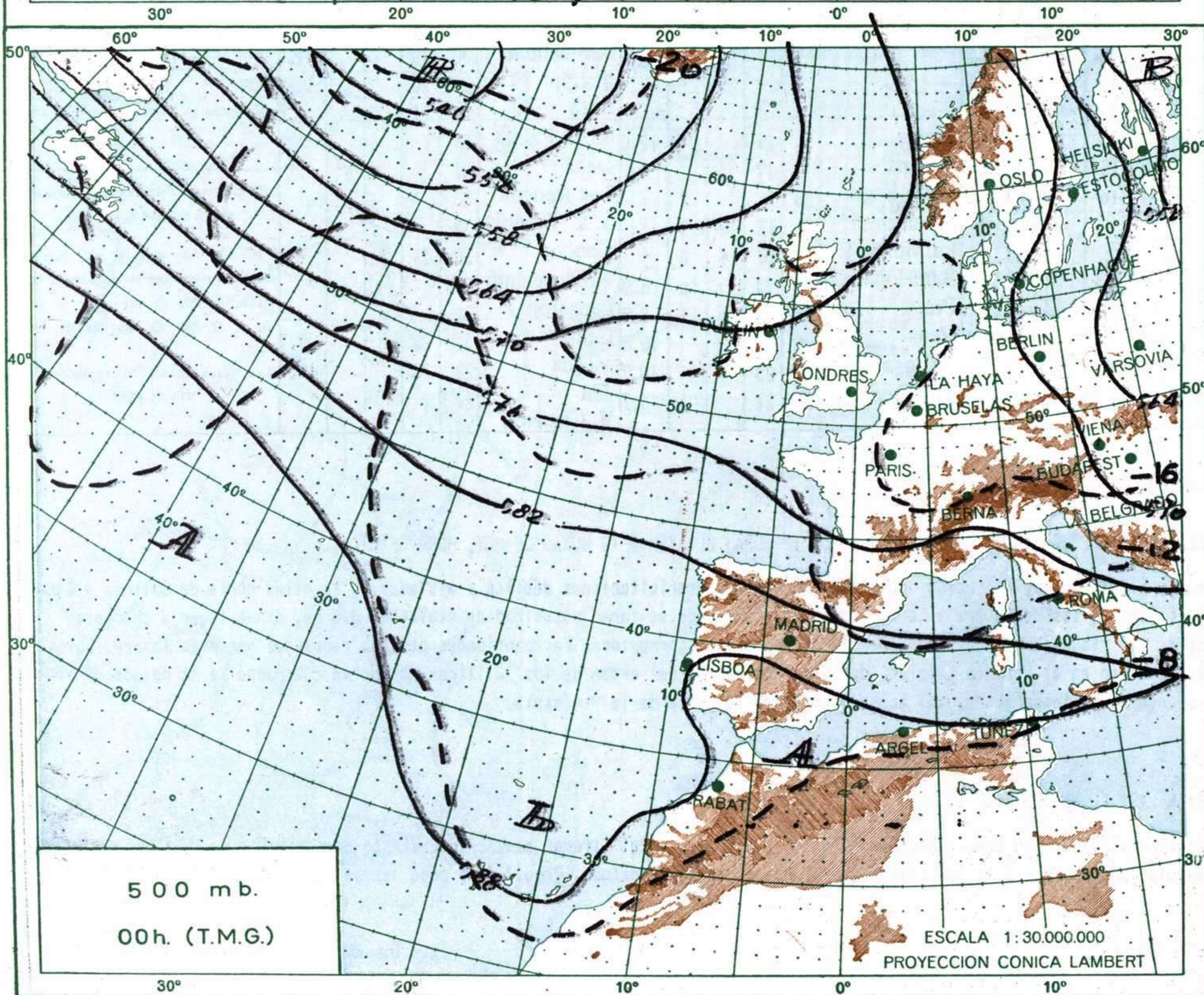
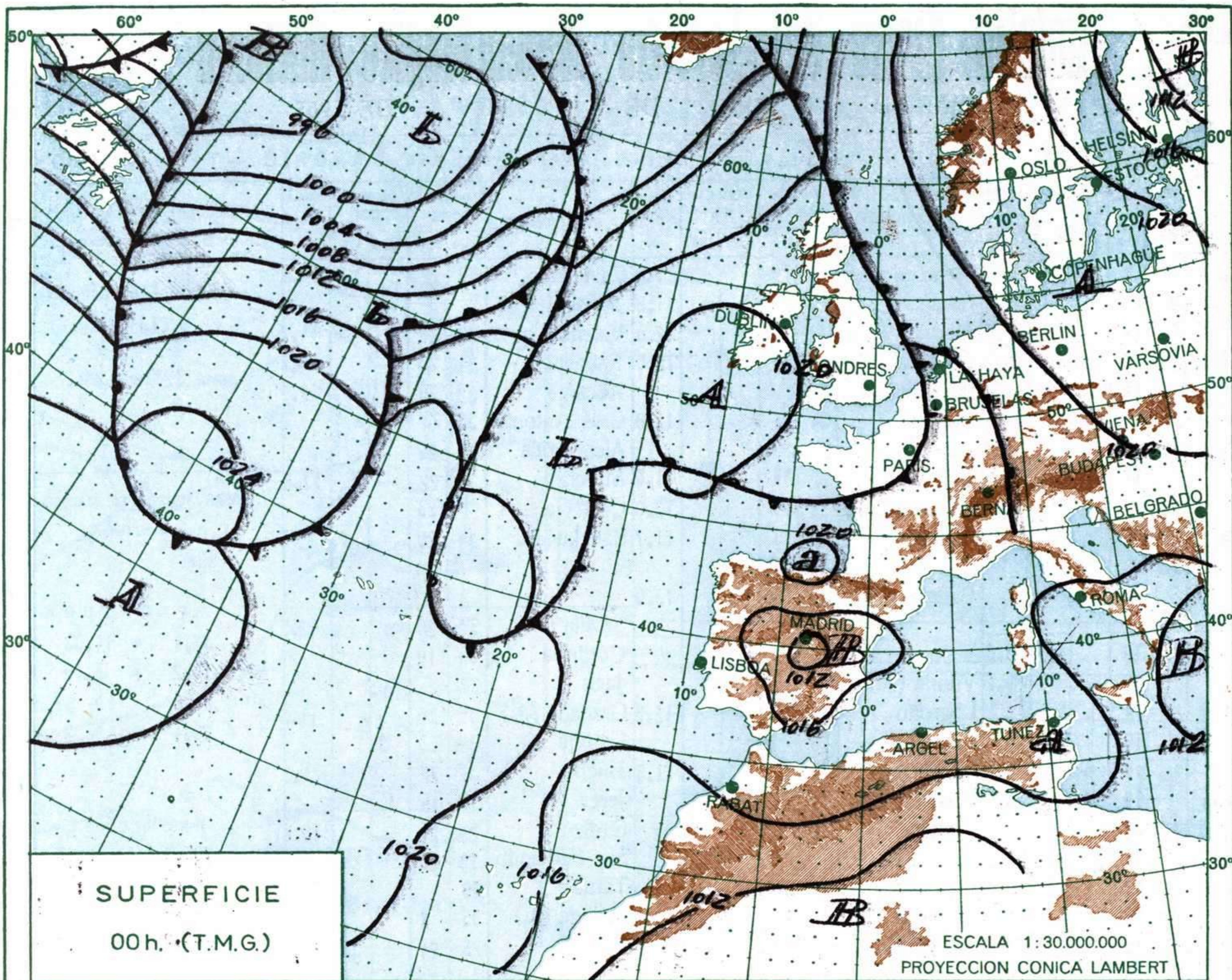
NOTA.— Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

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

Durante el día de hoy ha habido nubosidad abundante y precipitaciones débiles y aisladas en la mitad norte de Galicia y Cantábrico. En los valles del Duero y Ebro, Cataluña y Baleares, se formó nubosidad de evolución diurna, dando lugar a chubascos aislados de distribución irregular y generalmente de origen tormentoso. Las cantidades de agua recogidas han sido inapreciables o débiles, excepto en el Pirineo Catalán, donde se han medido del orden de los 20 litros por metro cuadrado. Se ha notado un ligero descenso de la temperatura, más acusado en la mitad norte de la Península.

PREDICCIÓN PARA EL MARTES DIA 17.

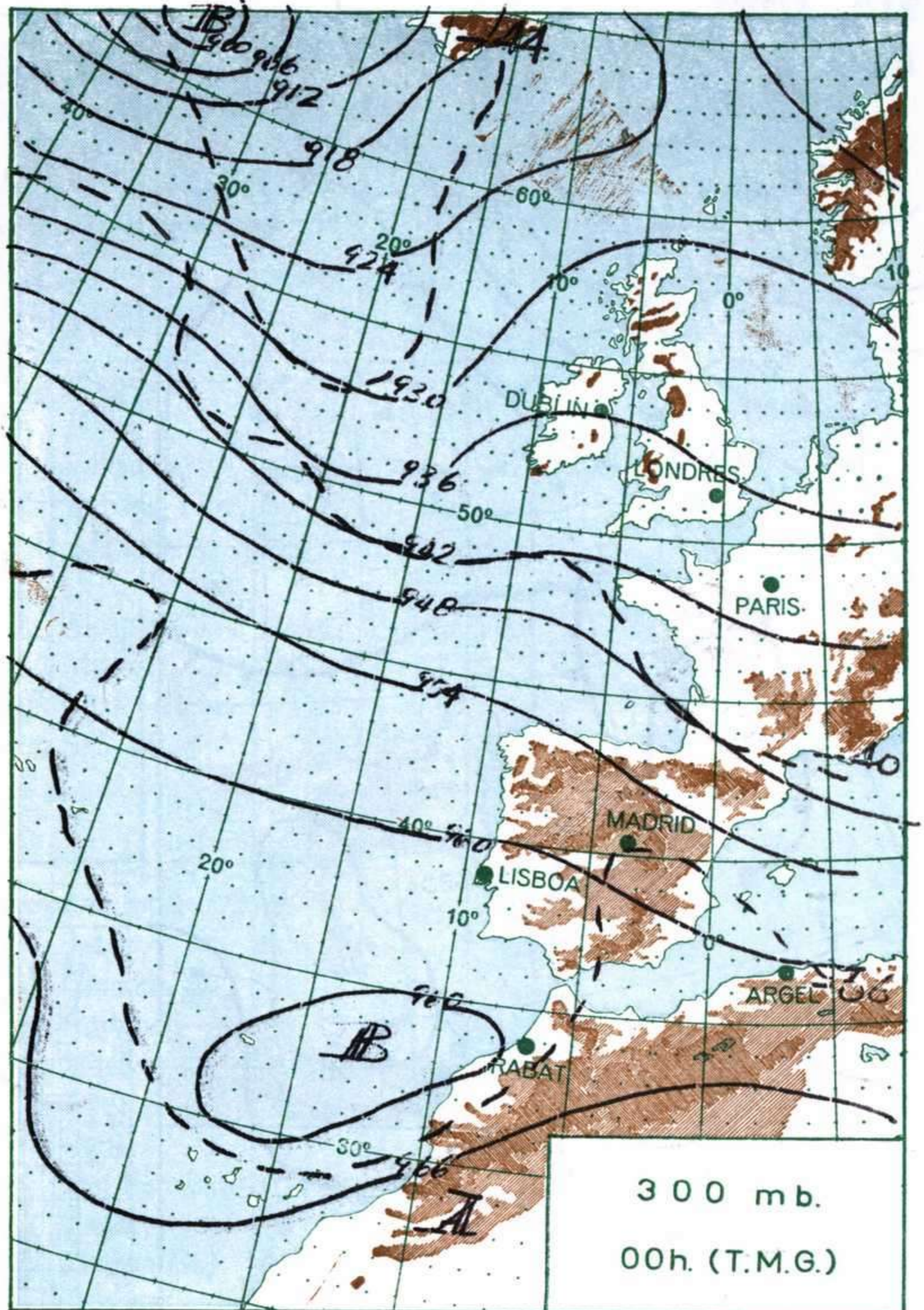
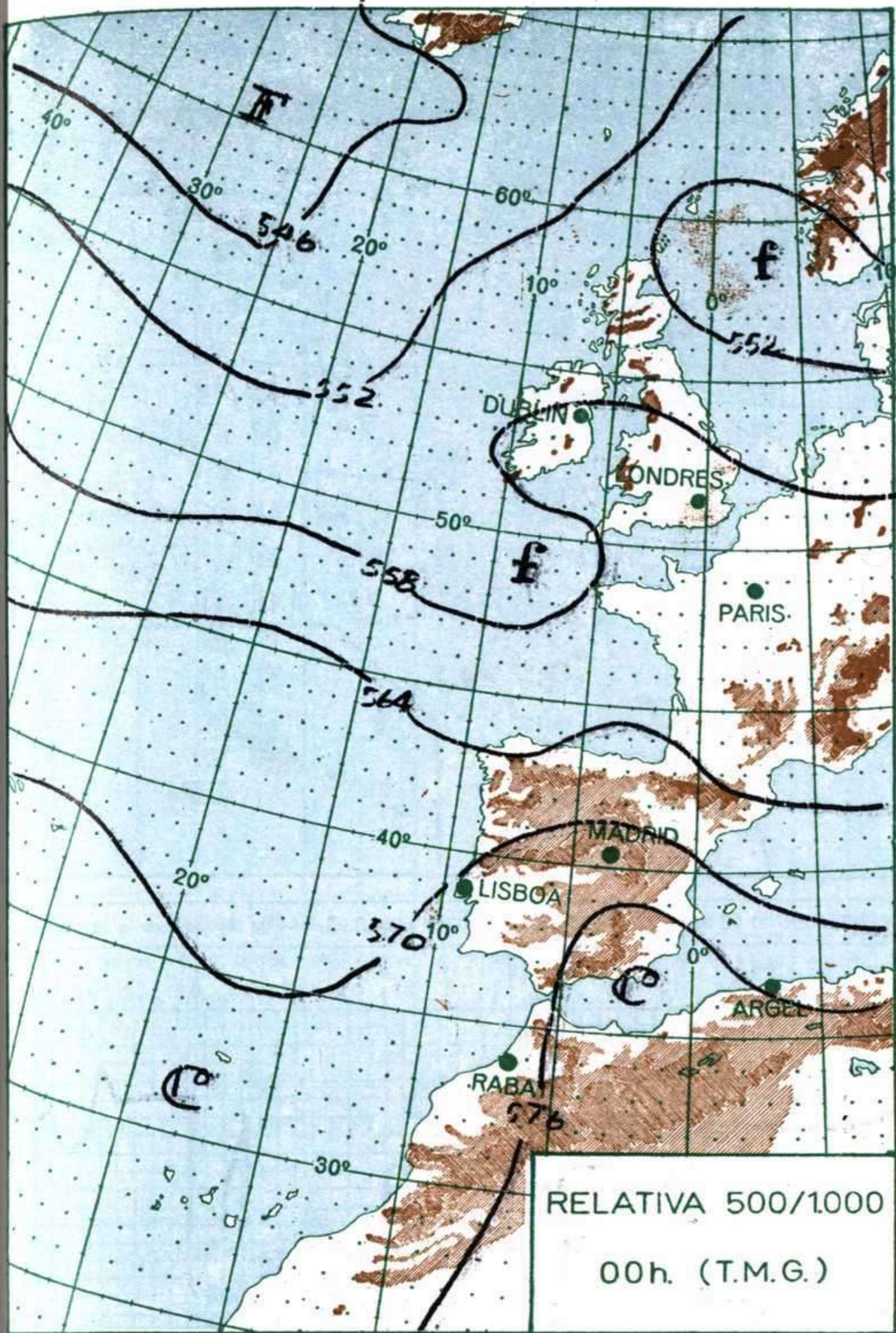
Nubosidad variable con precipitaciones débiles y aisladas en el litoral cantábrico. Riesgo de tormentas en la mitad norte de la Península, más probables en los sistemas montañosos y áreas próximas. Despejado o poco nuboso en el resto.



R A D I O S O N D E O S

La Coruña — 08 001		Zaragoza — 08 159		Madrid/Barajas — 08 221		Palma/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 _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff
1000		1000	129	1000		1000	144 21 17 24 04	1000	140 23 18 00 00
850		850	1543 19 5 16 02	850	1541 20 6 31 09	850	1545 17	850	1556 21 -13 01 04
700		700	3172 0 -1 27 18	700	3181 8 1 22 05	700	3170 5 -4 32 23	700	3194 6 4 06 04
500		500	5830 -12 -24 27 21	500	5870 -11 -17 28 24	500	5830 -12 -24 29 35	500	5870 -10 -16 00 00
400		400	7510 -24 -35 26 27	400	7560 -21 28 23	400	7500 -23 29 33	400	7570 -21 -33 00 00
300		300	9540 -39 -48 26 30	300	9610 -37 26 20	300	9540 -39 28 33	300	9630 -36 20 24
250		250	10770 -49 -57 26 37	250	10850 -44 27 27	250	10770 -48 28 33	250	10870 -46 27 40
200		200	12200 -59 -66 24 39	200	12310 -55 26 20	200	12220 -58 28 34	200	12320 -57
150		150	13990 -59 -66 27 30	150	14120 -53 28 25	150	14010 -61 28 27	150	14090 -69
100		100	10540 -58 26 12	100	10680 -55	100		100	16460 -70
70		70		70	18960 -54	70		70	
Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables	
PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d
				943	27 9	1011	21 17 141 -61	1012	24 19 327 -32
				772	15 4	990	21 18	980	22 17 163 -67
				580	-5 -7	955	18 16	968	24 17 105 -77
				440	-17 -30	921	21 9	928	22 14 80 -72
				239	-48	880	19 8	865	22 14
				100	-59	574	-5 -14	710	8 6
				70	-54	395	-24	554	-6 -11
						193	-60	402	-13 -20
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 _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff
1000		1000		1000	106	1000	154 29 18 21 08	1000	
850		850		850	1542 20 5 22 08	850	1575 19 9 21 08	850	
700		700		700	3170 8 -14 26 12	700	3216 9 1 26 21	700	
500		500		500	5840 -12 -26 28 25	500	5900 -8 -21 29 27	500	
400		400		400	7510 -24 -35 29 25	400	7590 -21 26 27	400	
300		300		300	9560 -38 29 23	300	9630 -37 26 19	300	
250		250		250	10790 -46 32 32	250	10890 -46 27 39	250	
200		200		200	12250 -51 31 28	200	12340 -54 27 25	200	
150		150		150	14050 -59 32 28	150	14130 -56 26 54	150	
100		100		100	16590 -60	100	16740 -57 26 21	100	
70		70		70		70		70	
Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables	
PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d
				943	31 8	100	-00	1012	31 16 225 -52
				920	26 6			914	22 14 111 -59
				768	12 2			845	19 9
				715	9 -15			832	19 7
				584	-3 -19			777	14 3
				338	-32 -43			758	14 4
				205	-55			555	-7 -49
				174	-59			490	-9 -24

Estación	Mañón	Gando	Salamanca	Manises															
	Indicativo	314	030	203	284														
Día/hora	16/05	16/06	16/12	16/12															
Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Tierra	05	20	00	00	00	00													
1.000	29 09	36 0			10 06														
1.500	29 11	36 09	02 02	27 11															
2.000	30 13	01 12	26 03	27 17															
3.000		01 09	27 10	25 25															
4.000		02 09	27 14	26 30															
5.500		02 10	27 24	26 32															
7.000		02 08	28 24																
9.000		03 14	30 30																
10.000		03 12																	
12.000																			



ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.

