



# MINISTERIO DEL AIRE AÑO XV

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

2.ª EPOCA  
Num. 27

MADRID, JUEVES 27 DE ENERO DE 1966

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID. - Teléf 2 44 35 00

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	10			4.3	Navacerrada(*)	6	-3			0.0	Castellón	18	9			9.4	MAXIMA: 21° en Murcia.  MINIMA: 0° en Cuenca.
Monteventoso	13	9	ip	ip		Barajas	9	1			4.1	Játiva						
Vares	14	9				Madrid	9	3			7.0	Valencia	20					
Otero del Rey	13	5				Getafe		1			5.2	Rabasa	19	10			6.1	
Finisterre	14	10	ip		5.8	Guadalajara	8	3			5.9	Alicante	20	10			7.0	
Santiago (A.)	13	7			5.5	Toledo	12	4			5.5	C. S. Antonio	19	12			8.4	
Pontevedra		10	ip			Cuenca	12	0			5.0	Alcantarilla	20	7			7.8	
Vigo	14	7				Molina		0			6.5	Murcia	21	9				
Orense	14	6	ip			Ciudad Real	11	2			7.0	Cast. Galeras	18	11				
Ponferrada	15	4	ip		4.2	Albacete	11	1			4.0	San Javier	20	4				
						Cáceres	13	7										
						Badajoz (A.)	15	10										
Gijón	15	10			0.7							Sevilla (A.)	17					
Santander	16	9			6.0	Vitoria (A.)	11					Córdoba	17	7				
Punta Galea	15	8				Logroño	12	3			8.3	Jaén						
Sondica	16	4				Pamplona	12	2			7.0	Granada (A.)	15	2				
Igueldo	14	8				Monflorite	12	3			8.8	Cartuja	15	2				
Fuenterrabía	17	7	ip		4.9	Candanchú (*)	8	-4				Huelva	19	9			7.0	
						Veruela						Jerez	18	7				
León	7	2			5.8	Calatayud						Cádiz	17	11			8.5	
Zamora	12	3				Daroca	12	3				San Fernando	19	10			8.4	
Palencia	10	4			8.0	Sanjurjo	14	3				Tarifa	18	9				
Villafria	7					Zaragoza	14					Málaga (A.)	18					
Burgos	9	3			2.8	Calamocha	11	0				Almería	19	9			6.5	
Villanubla	9	0			1.5	Teruel												
Valladolid	10	1			6.5							P. Mallorca	17	12			8.8	
Soria	10	2			5.1							Mahón	16	8			8.0	
Salamanca	12	1			3.2	Lérida	15	6				Ibiza	17					
Avila	11	X				Gerona	16					S.ª C. Palma	28	13				
Segovia	10	2			1.8	Cabo Bagur	18	10				Izaña (*)						
						Montserrat (*)		0				Los Rodeos	25	8			9.0	
						La Molina (*)	5	-3				S.ª C. Tenerife	27					
						Barcelona	15	9				Gando	23	14			7.6	
						Prat	16	8				Fuerteventura	28	12			9.2	
						Reus	17					Lanzarote	23	14			10.7	
						Tortosa	18	12				Ceuta	16	10			6.7	
						Tarragona	15	10				Melilla	18	11			5.6	
												Ifni	21	13			6.0	
												V. Cisneros	X	X				

TEMPERATURAS EXTREMAS  
(De las capitales Peninsulares)

MAXIMA: 21° en Murcia.  
  
MINIMA: 0° en Cuenca.

OBSERVACIONES DE MADRID  
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS  
Máx. 8,5 a 16,00 h.  
Mín. 2,5 a 8,00 h.  
a 1 h. 6,1 a 13 h. 6,4  
a 7 h. 2,8 a 18 h. 7,8

PRESIONES  
Máx. 710,7 mm. a 10,30 hoy  
Mín. 707,6 mm. a 18,00 ayer  
a 1 h. 709,1 a 13 h. 710,2  
a 7 h. 710,1 a 18 h. 709,7

VIENTO  
Veloc. máx. 10 m/s. a 18,40.  
Dirección: Norte  
Recorrido en 24 horas 139. 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

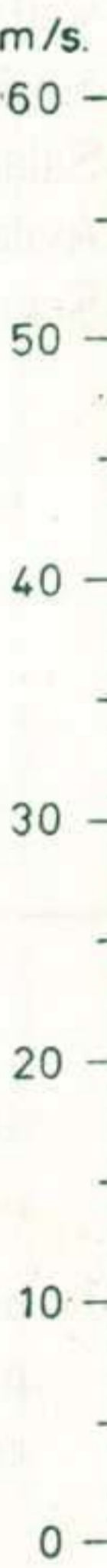
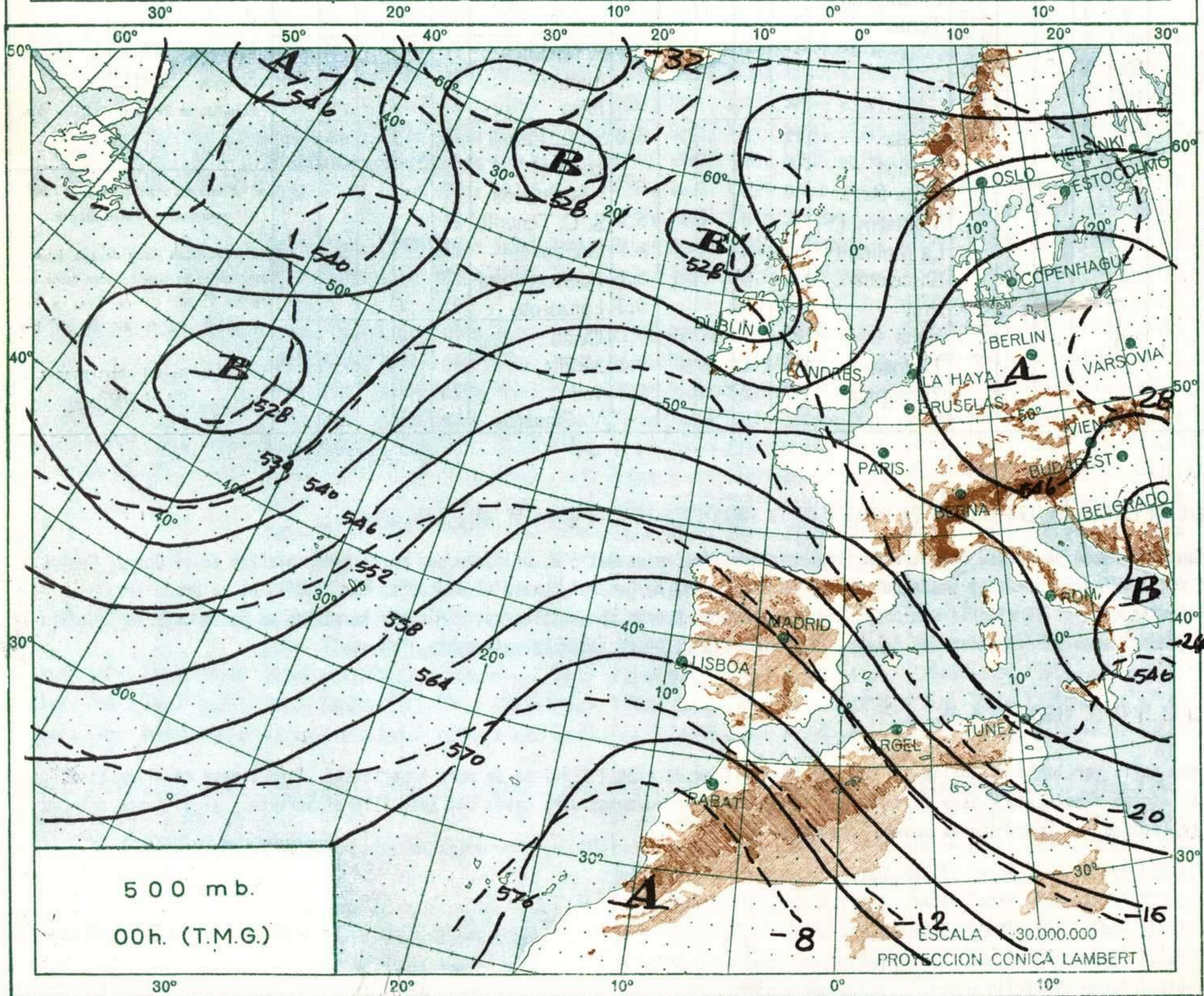
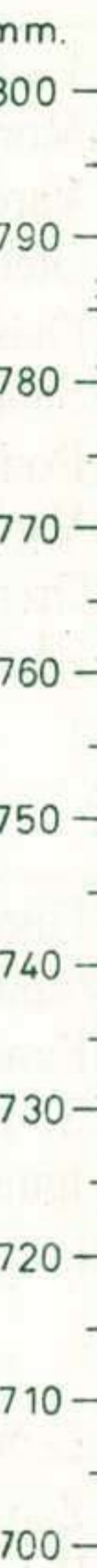
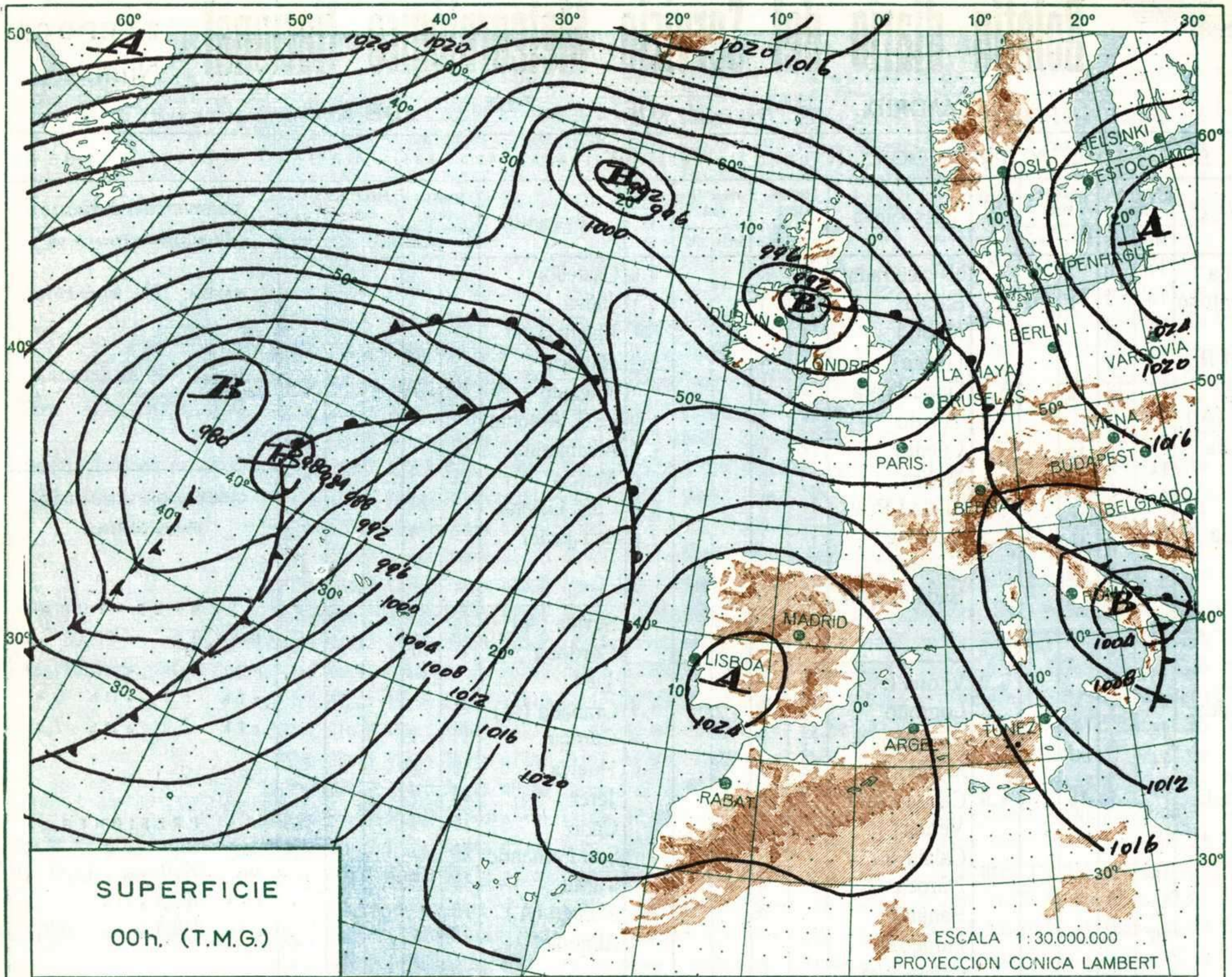
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

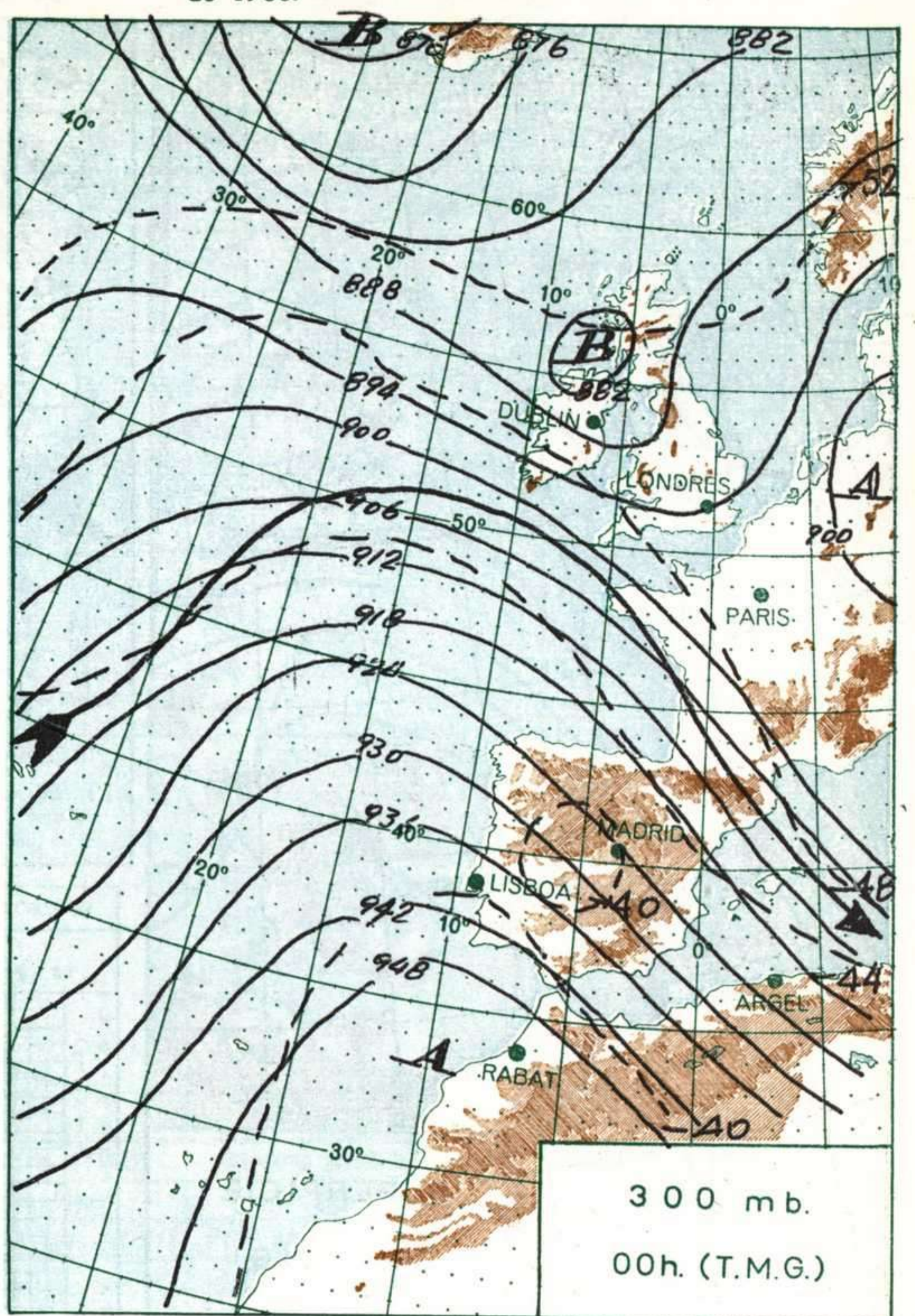
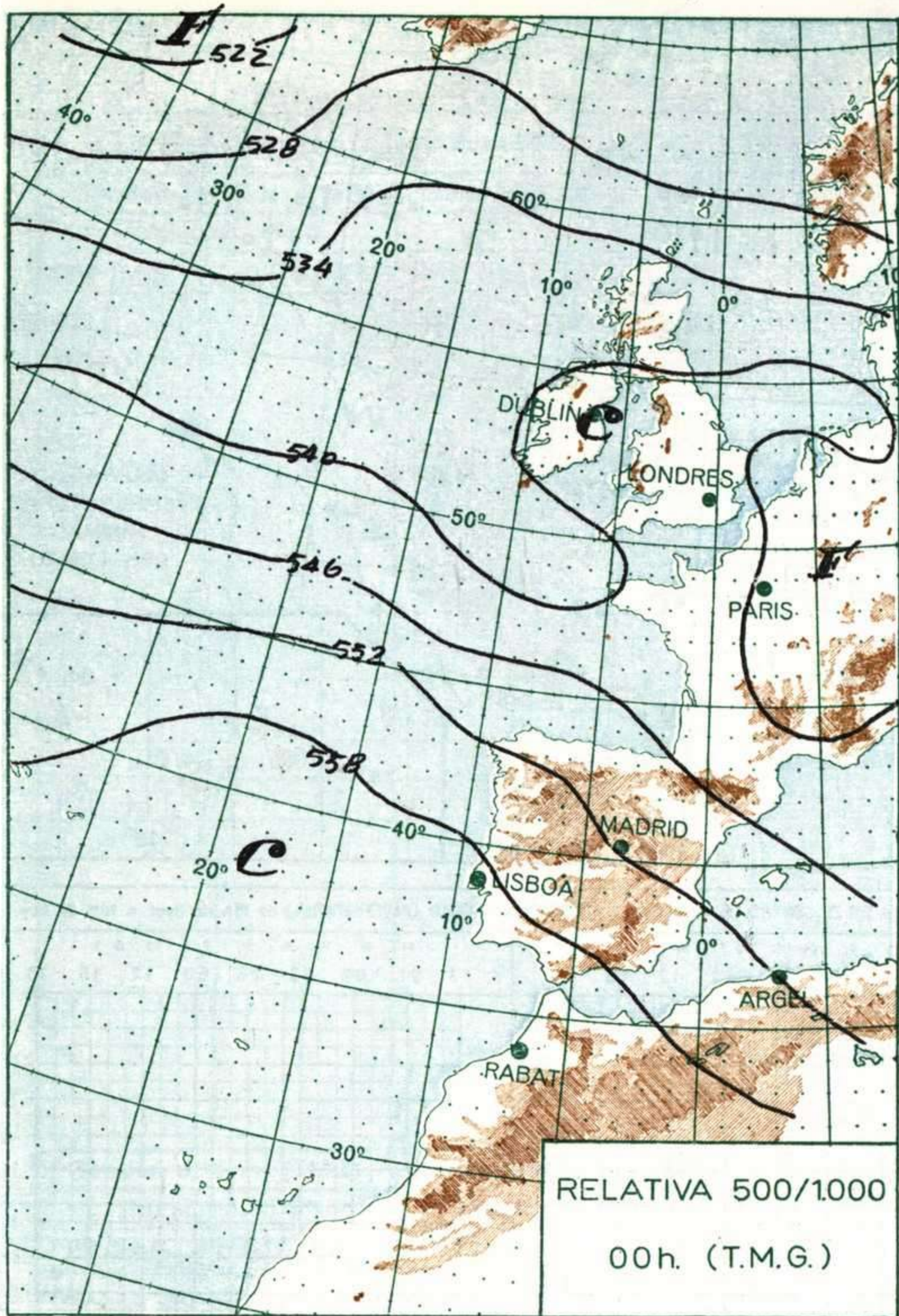
### INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS ( DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

Durante la noche pasada se registraron lloviznas muy débiles en Galicia. De madrugada se formaron nieblas en el Duero, Centro, puntos del cuadrante sureste y Guadalquivir que persistieron, en general, hasta el mediodía. Por el día, no se produjeron precipitaciones en todo el territorio nacional. Las temperaturas fueron bonancibles registrándose la máxima en Santa Cruz de Tenerife con 27 grados, seguida de 23° en Las Palmas, 21° en Murcia y 20° en Valencia y Alicante.

### PREDICCIÓN PARA EL VIERNES DIA 28.

Nuboso en la vertiente atlántico-gallega con posibilidad de alguna llovizna de poca importancia. Buen tiempo en el resto del País con escasa nubosidad. Riesgo de nieblas y neblinas en el Guadalquivir, costa del Sol, litoral Sureste y algún punto del Centro. Continuarán las temperaturas suaves durante el día.





ALTITUDES

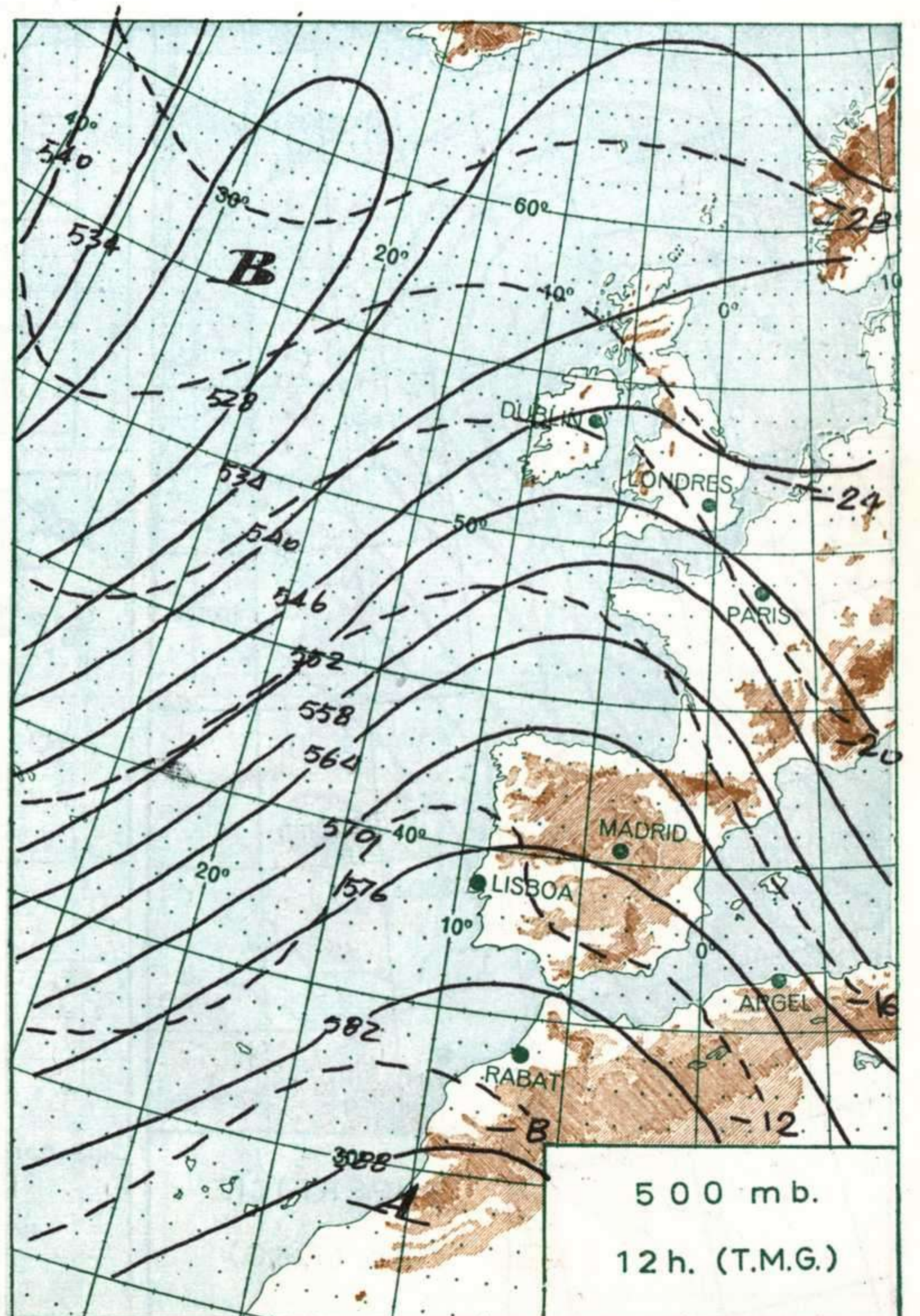
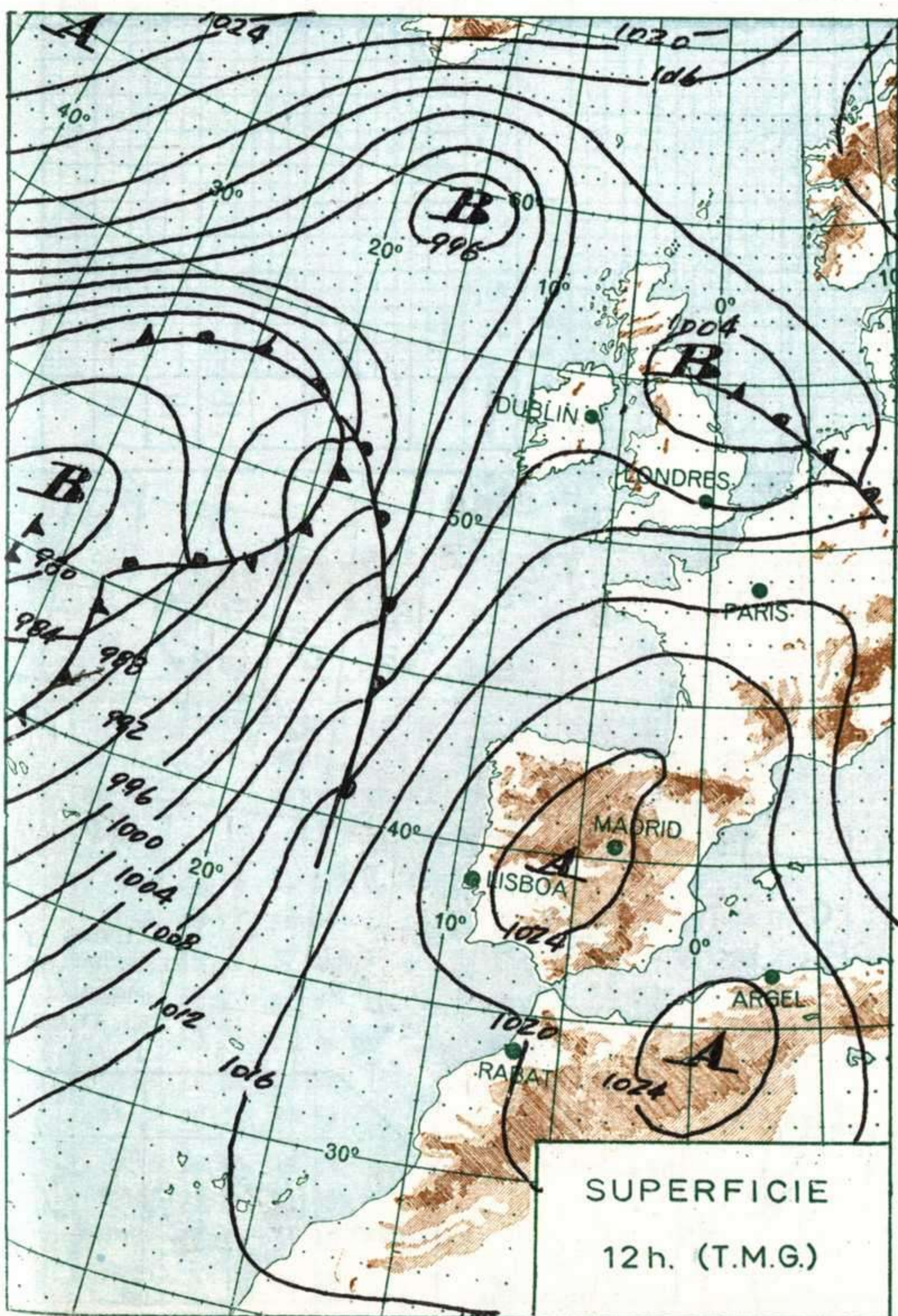
>2000  
2000

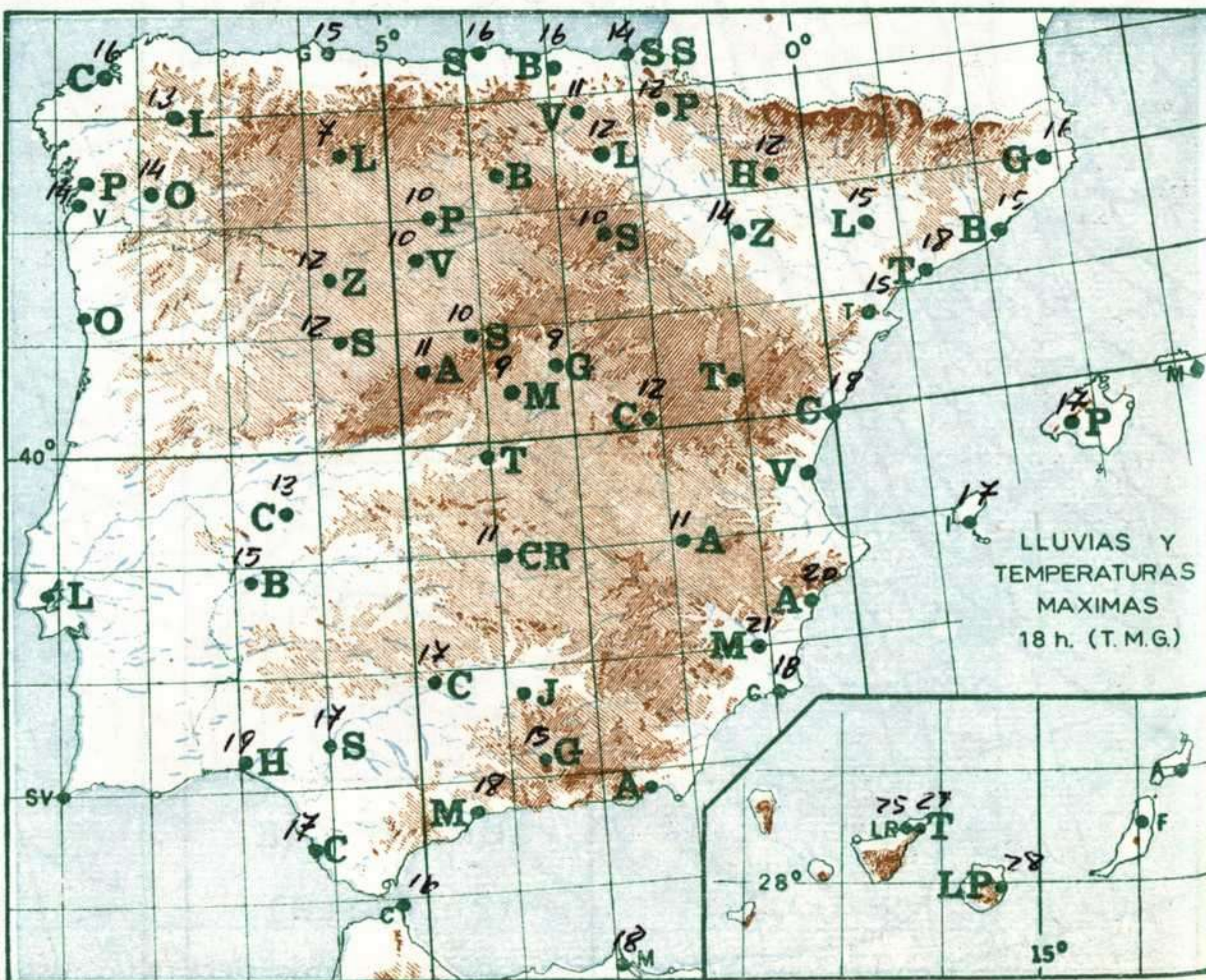
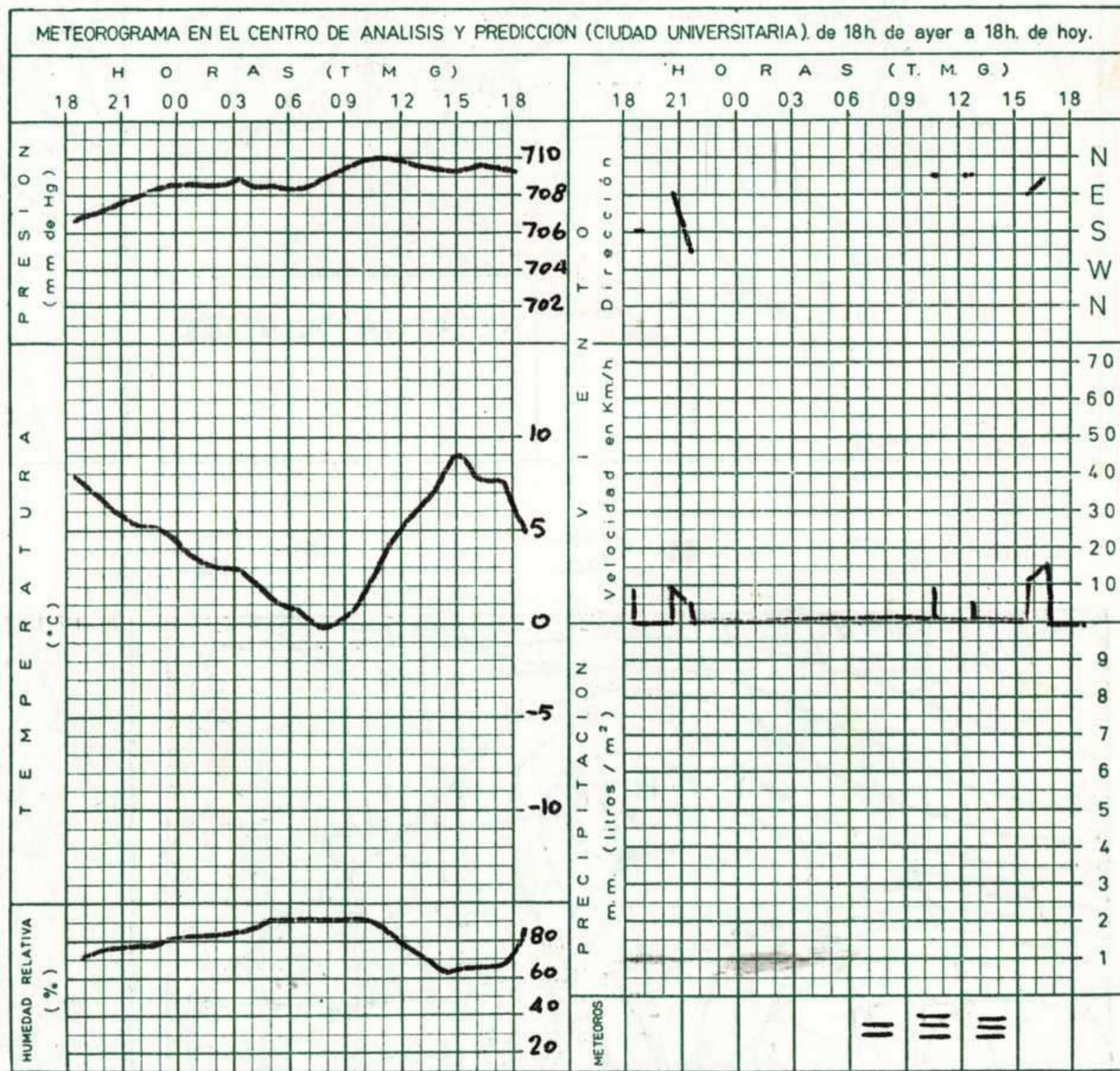
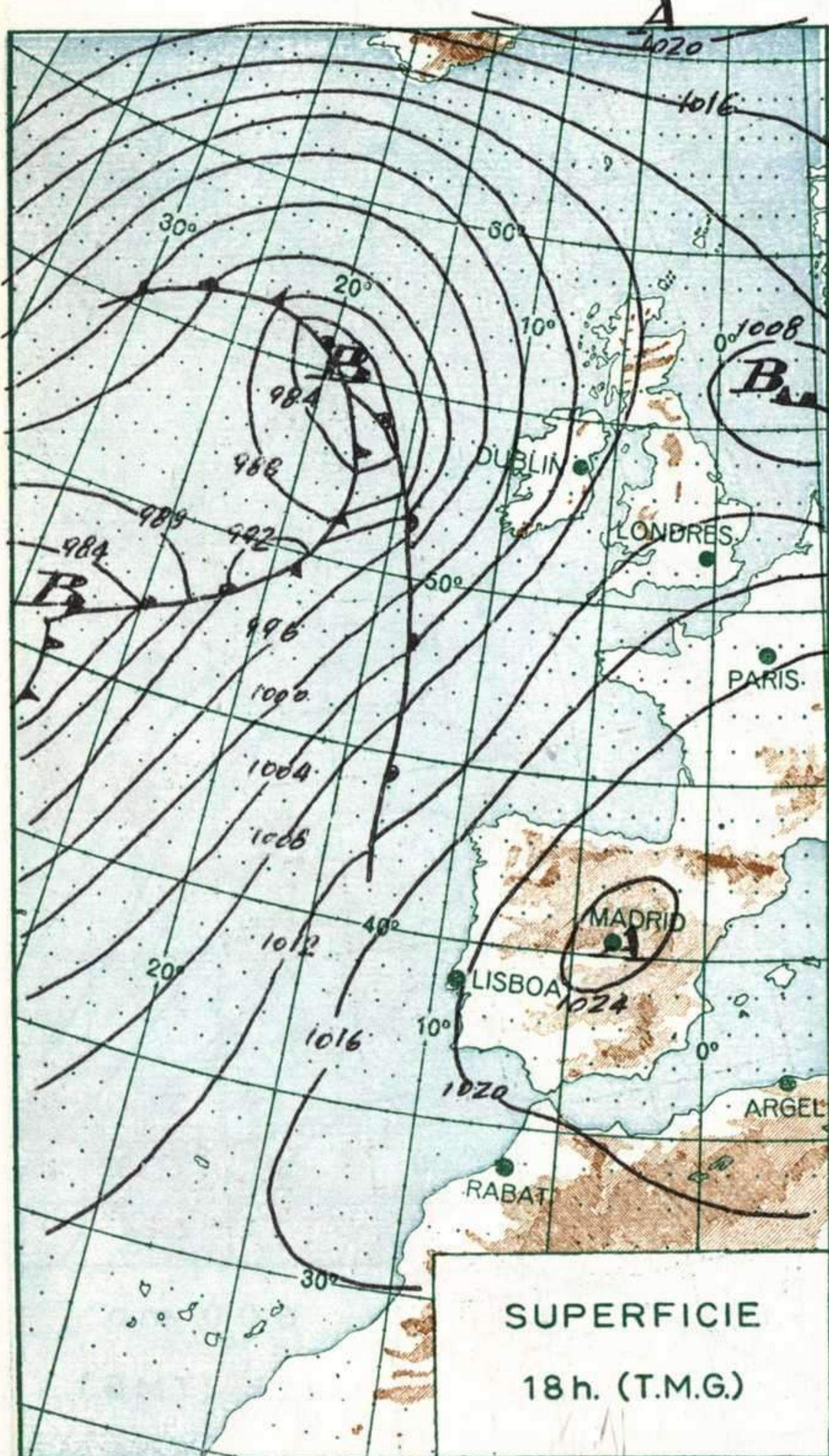
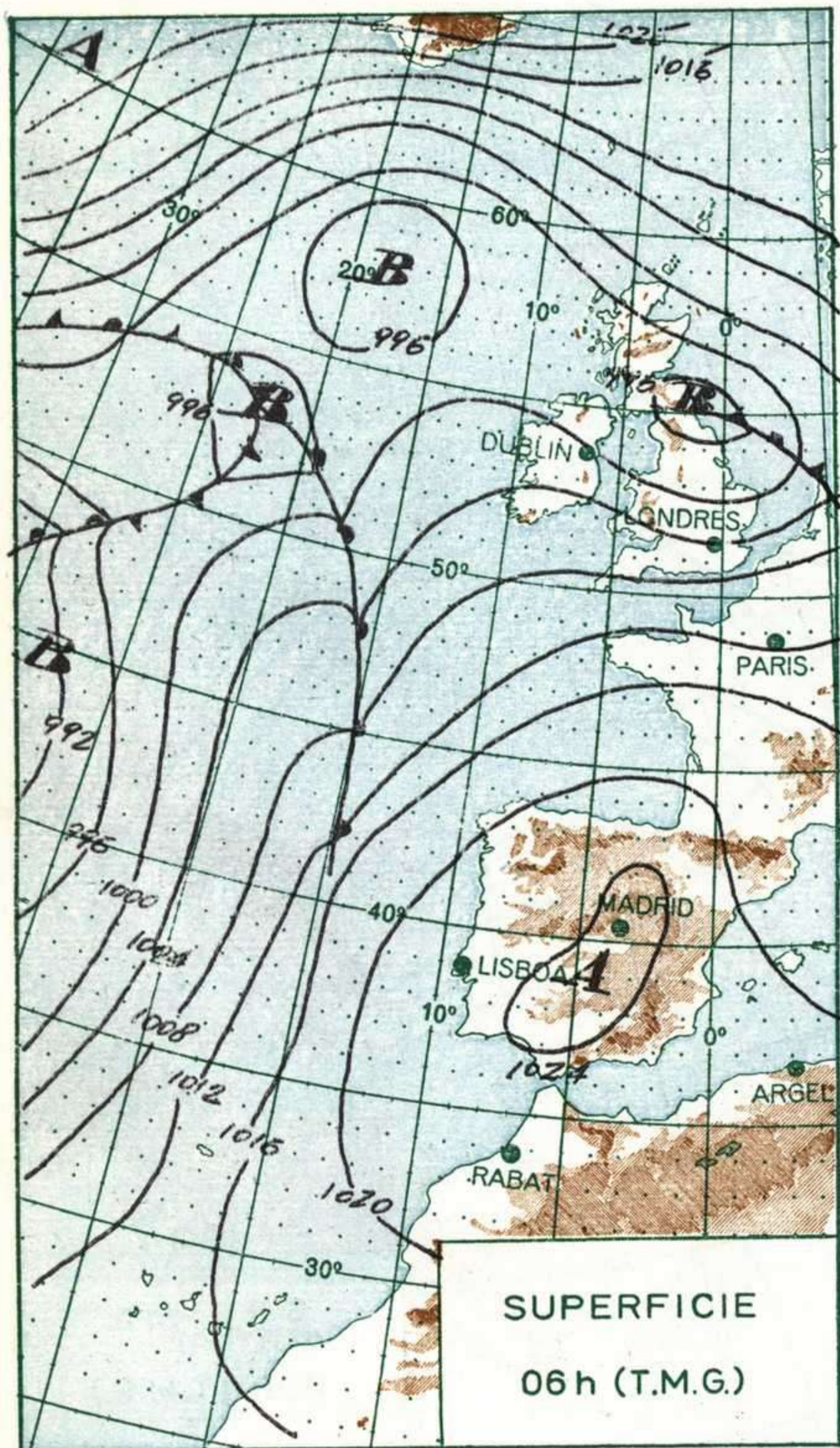
2000  
1000

1000  
500

500  
0

Mts.





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 <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff
1000	1000	1000	187	1000	117 11 4 28 06	1000	154 17 13 09 08	1000	154 17 13 09 08
850	850	850	1519 3 -1 32 10	850	1481 2 -8 32 29	850	1519 18 20 18	850	1519 18 20 18
700	700	700	3076 -2 -16 32 23	700	3020 -6 -19 30 58	700	3047 7 20 06	700	3047 7 20 06
500	500	500	5680 -17 -23 31 44	500	5590 -21	500	5730 -8 22 18	500	5730 -8 22 18
400	400	400	7390 -27 -33 31 56	400	7200 -32	400	7410 -23 22 20	400	7410 -23 22 20
300	300	300	9410 -39 -46 31 50	300	9180 -47	300	9440 -41 22 18	300	9440 -41 22 18
250	250	250	10640 -48	250	10360 -56	250	10060 -50 22 14	250	10060 -50 22 14
200	200	200	12080 -59	200		200	12090 -61	200	12090 -61
150	150	150	13830 -67	150		150	13830 -71	150	13830 -71
100	100	100	16330 -59	100		100	16220 -74	100	16220 -74
70	70	70	18580 -57	70		70	18290 -74	70	18290 -74
Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables	
PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>
			948 7 3		1012 12 7		1013 18 14 75 -75		
			788 -1 -5		774 -3 -15		915 10 10 57 -71		
			740 1 -17		615 -10 -24		862 19		
			575 -10 -16		366 -36		632 10		
			290 -40 -47		222 -62		472 -11		
			160 -70				330 -35		
			125 -61				229 -55		
			70 -57				153 -71		
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 <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff	PPP hhh TT T <sub>d</sub> T <sub>d</sub> dd ff
1000	1000	1000	213	1000	185 13 3 31 10	1000		1000	
850	850	850	1530 5 -6 24 07	850	1532 11 27 10	850		850	
700	700	700	3110 2 -5 30 30	700	3107 -2 -19 32 37	700		700	
500	500	500	5750 -14 -17 31 31	500	5720 -15 -27 32 49	500		500	
400	400	400	7410 -25 -33 30 35	400	7370 -26 -32	400		400	
300	300	300	9450 -38 -48 31 50	300	9390 -40	300		300	
250	250	250	10670 -49 31 50	250	10610 -49	250		250	
200	200	200	13100 -61	200	12040 -60	200		200	
150	150	150	13880 -66	150	13790 -66	150		150	
100	100	100		100	16280 -62	100		100	
70	70	70		70		70		70	
Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables	
PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>	PPP TTT <sub>d</sub> T <sub>d</sub>
			950 5 3		1016 14 4 321 -36 -48				
			912 1 0		930 7 -2 172 -67				
			835 6 -11		915 3 -2 100 -62				
			715 3 -4		883 11 -12				
			560 -8 -15		840 11				
			300 -38 -48		715 -2 -20				
			172 -69		587 -8 -13				
			117 -60		358 -11 -21				

Estacion	Gand	Almer	Santa	Torto	Logro	Albac	Gand											
	Indicativo	030	488	023	238	084	280	030										
Dia/hora	27/12	27/12	27/12	27/12	27/12	27/12	27/18											
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
Tierra	S. 10	E. 02	S. 10	N. 20	W. 10	00 00	00 00											
1 000	19 21	06 04	04 01	31 39	28 12	33 03	20 31											
1 500	19 20	32 05	27 09	32 26	28 13	29 01	20 22											
2 000	17 22	01 02	28 20	32 35	28 27	31 05	20 32											
3 000	18 26	32 11		08 08		32 20	18 32											
4 000	20 20	30 14				30 40	20 28											
5 500	22 24	31 24					29 20											
7 000	20 20	v v																
9 000	21 30	31 48																
10 000	21 20	31 46																
12 000		30 39																

