



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVII

2.ª EPOCA

MADRID, MARTES 27 DE AGOSTO DE 1968

Núm. 240.

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	25	16			10.6	Navacerrada (*)	16	13		ip	9.4	Castellón	29	20		2	7.1	MAXIMA: 35° en Almería.
Montevitoso	24	18				Madrid/Barajas	26	16		1	X	Valencia (A)	30	19			6.5	
Bares	19	17				Madrid	25	19		1	10.0	Valencia	29	20	ip		7.1	MINIMA: 11° en Soria.
Lugo (P.Centro)	22	14	1		10.3	Madrid/C.Vientº	25	19		ip	1.9	Alicante (A)	33	18	ip		7.0	
Finisterre	X	17			10.0	Getafe	26	17		1	1.0	Alicante	29	19	ip		7.2	
Santiago (A)	25	15			10.0	Guadalajara	26	16		1		C.º S. Antonio						OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Pontevedra	25	18		ip		Toledo	27	23		ip	7.1	Murcia/Alcant.	33	18			5.4	
Vigo (A)	25	16		1		Cuenca	26	16		ip	6.0	Murcia	33	19	ip		6.0	
Vigo	22	16		3	7.0	Molina de Arag.º	26	11		ip		Castillo Galeras	29	19				TEMPERATURAS Máx. 24,6 a 14,00 h. Mín. 19,0 a 6,00 h. a 1 h. 21,7 a 13 h. 24,0 a 7 h. 20,2 a 18 h. 20,4
Orense	25			ip		Ciudad Real	29	19	1	ip	7.4	San Javier	28	17			5.7	
Ponferrada	22	15		6	4.1	Albacete (A)		17			7.0							
						Cáceres	27	24	ip	ip								PRESIONES Máx. 705,7 mm. a 9,00 hoy Mín. 701,5 mm. a 18,00 ayer a 1 h. 702,9 a 13 h. 703,5 a 7 h. 702,7 a 18 h. 703,1
						Badajoz (A)	26	20		1	10.8	Sevilla (A)	30	20		ip	10.6	
Asturias (A)	23	14			1.5	Vitoria (A)	26			ip		Jaén	29	24		ip	9.0	
Gijón	23	18			4.3	Logroño	24	18		ip	7.0	Granada (A)	32	18		ip	9.0	
Santander (A)		16				Logroño (A)	25	17	ip		6.9	Granada/Cart.						
Santander	23	17		ip	6.5	Pamplona	24	15	6		7.8	Huelva	29	22	ip	3	9.5	
Punta Galea	27	18	13			Huesca/Monfl.	25	16	6	1	5.2	Jerez de la F.º (A)	30	25		ip		
Bilbao (A)	28	17	2		6.8	Candanchú (*)	15	0	39			Cádiz	28	24		5	11.6	
S. Sebastián/Ig.º		17			5.7	Veruela						San Fernando	31			2		
S. Sebastián (A)	24	20	13		7.8	Daroca	28	17	ip	ip	6.7	Tarifa	X	21			11.0	
León (A)	20	12		5	5.6	Zaragoza (A)	26	16	4		7.5	Málaga (A)	32	22		ip	10.0	
Zamora	23	15		3		Zaragoza	26	18	8	ip		Almería (A)	35					
Palencia	22	15		2	11.2	Calamocha	29		X	ip								
Burgos (A)	24	14		2	8.3	Teruel	26	15				Palma de M.º (A)	33	18			11.9	
Burgos	24	15		1	8.5							Mahón (A)	29	20			10.0	
Valladolid (A)	23	14		1	10.1							Ibiza (A)	30	21			9.5	
Valladolid	24	15		ip	10.4							S.º C. de la Palma (A)	23	19			6.2	
Soria	22	11		1	5.6	Lérida	29	17	6	ip	6.2	Izaña (*)	18	10			12.3	
Salamanca (A)	X	15	ip	X	8.6	Montseny (*)		9	ip		4.5	S. C. de Tenerife (A)	24	17			10.3	
Avila	25	17			8.7	Gerona (A)	29	18	ip			S. C. de Tenerife	27	20			9.2	
Segovia	X	19			5.9	Cabo Bagur	26	21		ip		Las Palmas (A)	27	19				
						La Molina (*)		7	3		6.5	Fuerteventura (A)	29	17			11.1	
						Barcelona	28	22	ip		9.2	Lanzarote (A)	X	19			8.8	
						Barcelona (A)	28	20	ip		X	Ceuta	28	18		ip	6.5	
						Reus (A)	26	19		ip	6.5	Melilla	28	22			10.0	
						Tarragona	27	20	1		7.5	V. Cisneros (A)	25	19			8.5	
						Tortosa	30	20	ip	1	5.0							

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

En la noche pasada se produjeron tormentas en el Cantábrico, cuenca del Ebro, litoral mediterráneo y zona del Estrecho. Fueron particularmente intensas en el Pirineo Aragonés. Durante el día de hoy ha permanecido el cielo muy nuboso en la Península y se han producido chubascos tormentosos en todas las regiones. Los más intensos han correspondido a la cuenca del Duero y han tenido un carácter muy aislado en el litoral mediterráneo. En Baleares y Canarias el tiempo ha sido bueno.

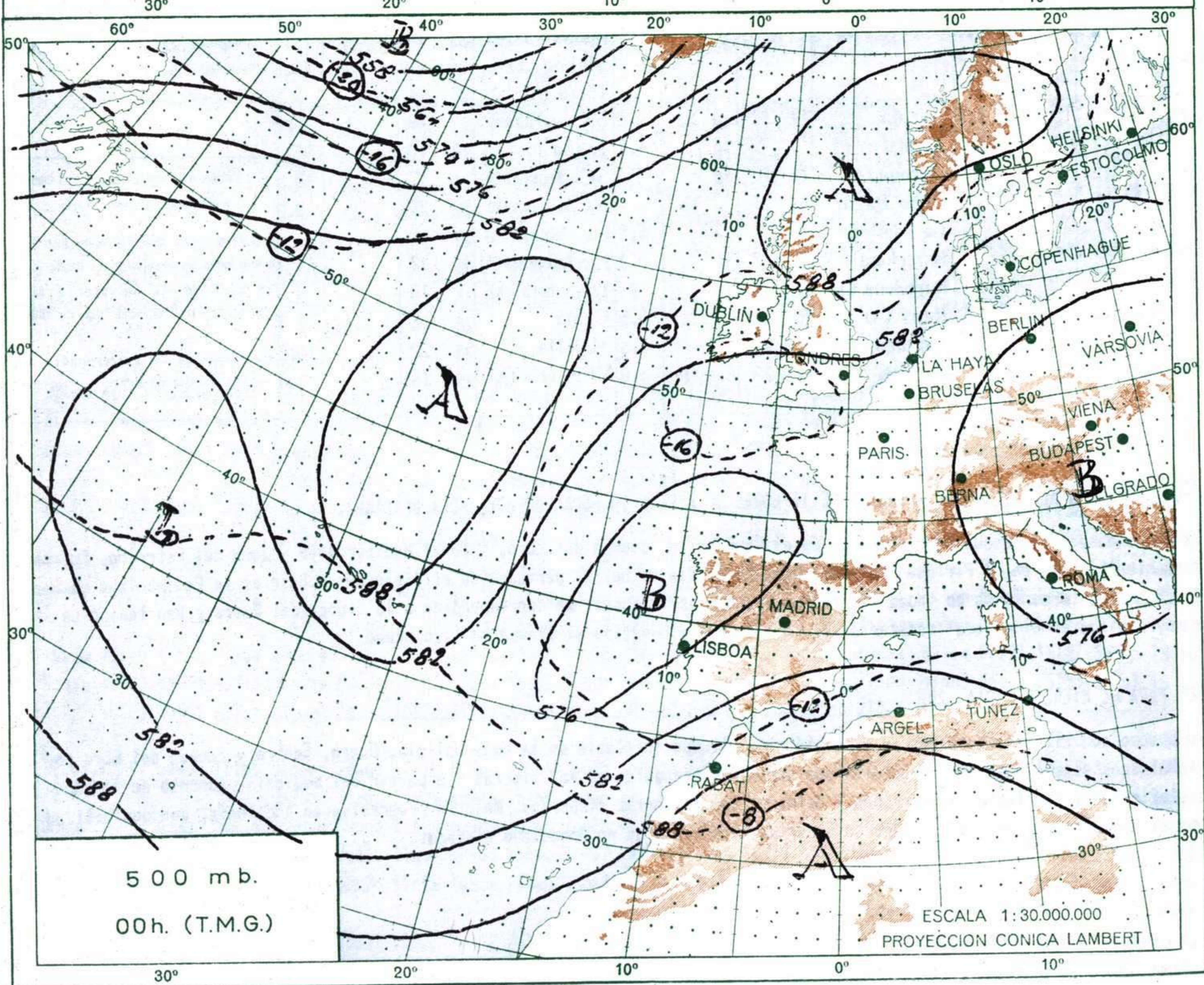
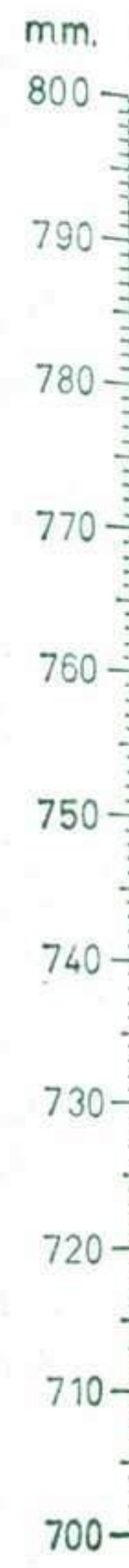
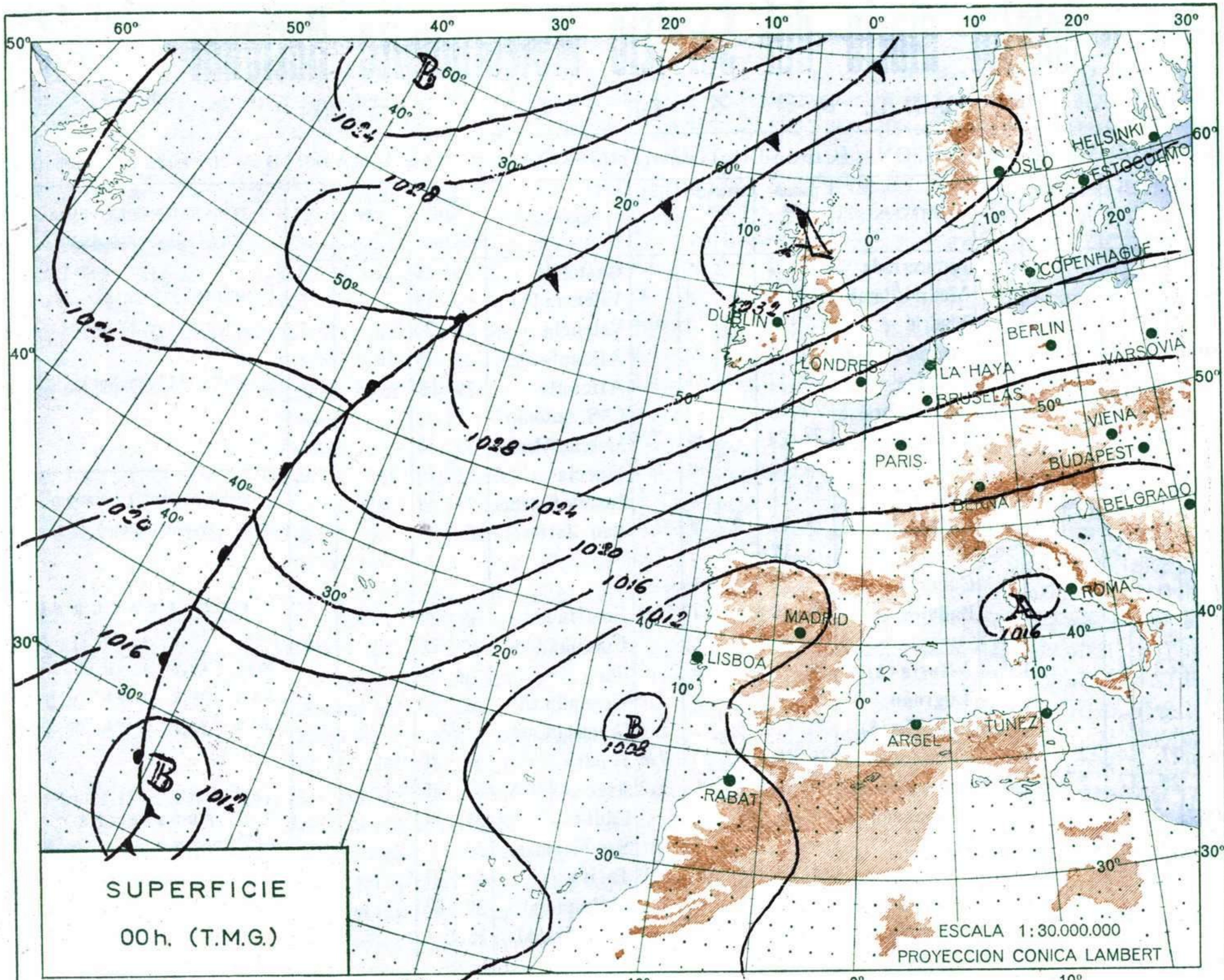
PREDICCIÓN PARA EL MIÉRCOLES DÍA 28.

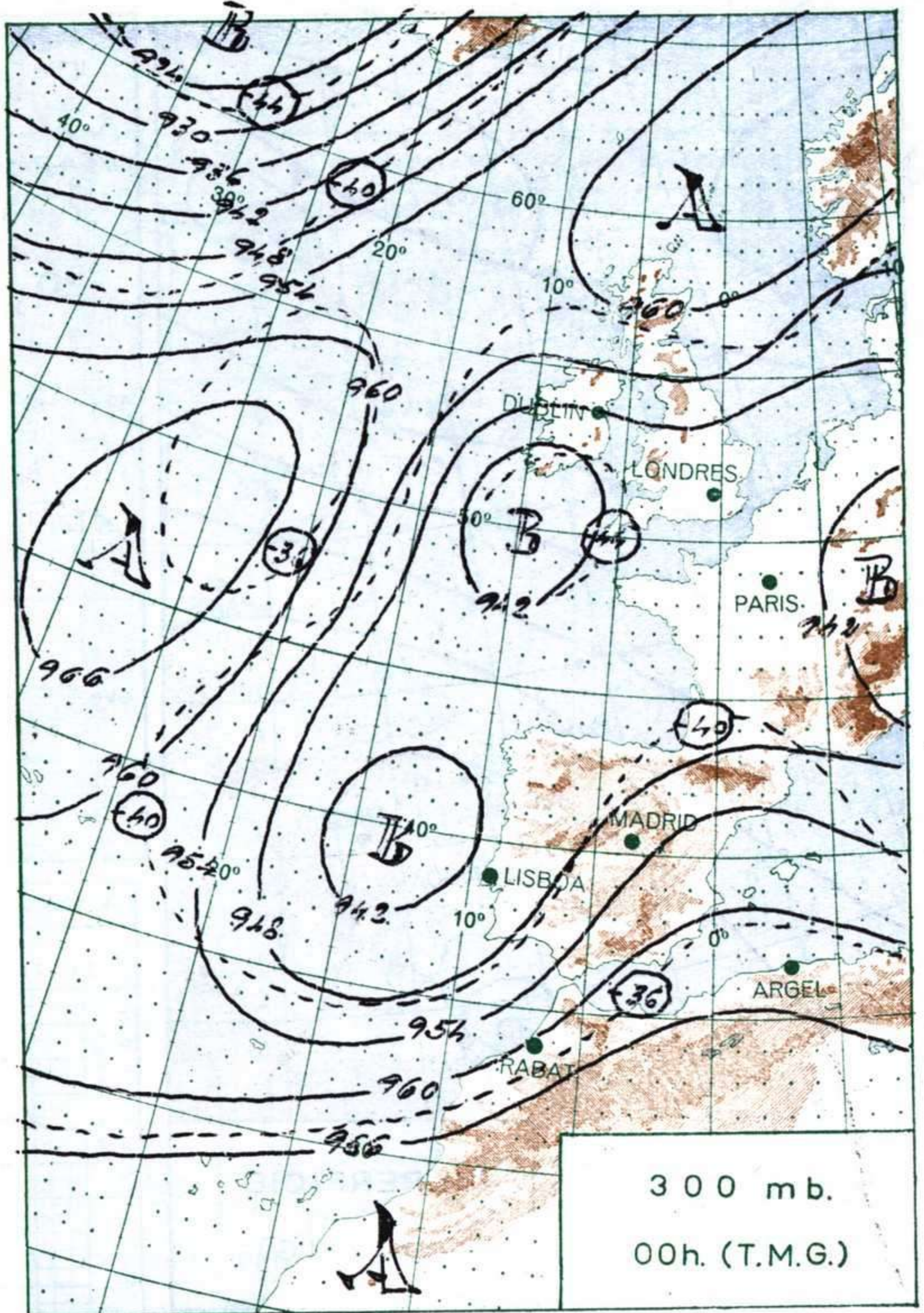
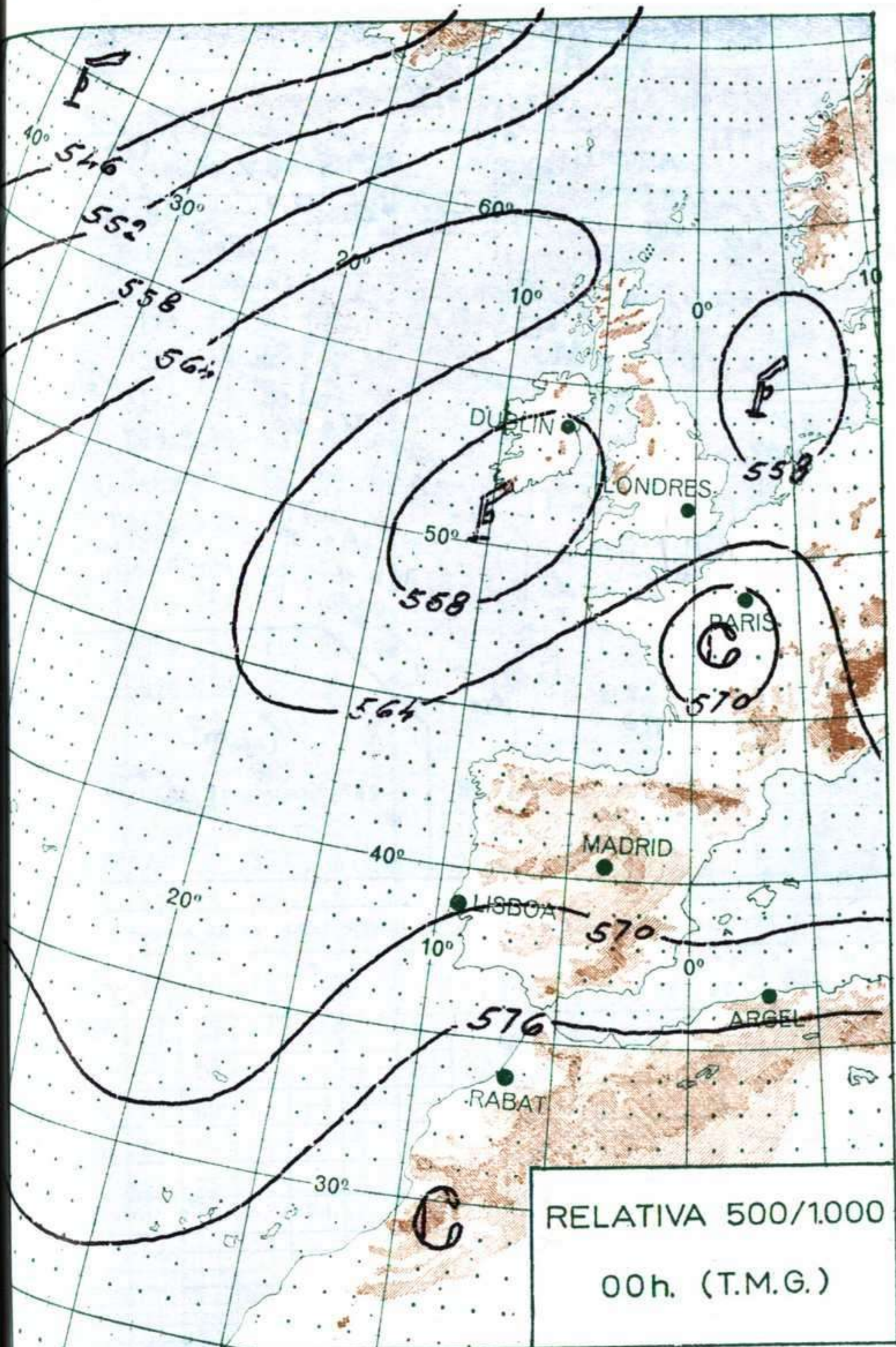
Cielo nuboso con algunos chubascos en el Cantábrico. Tiempo inestable en la baja Galicia, Duero, Centro y cuenca del Ebro con claros y chubascos ocasionalmente tormentosos que serán más probables en las sierras y a partir del mediodía. Aumento de la nubosidad en el Pirineo y vertiente mediterránea y Baleares con tormentas dispersas. Mejoría progresiva en Andalucía, con posibilidad de algunos chubascos aislados. Buen tiempo en Canarias. Temperaturas no demasiado elevadas.

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

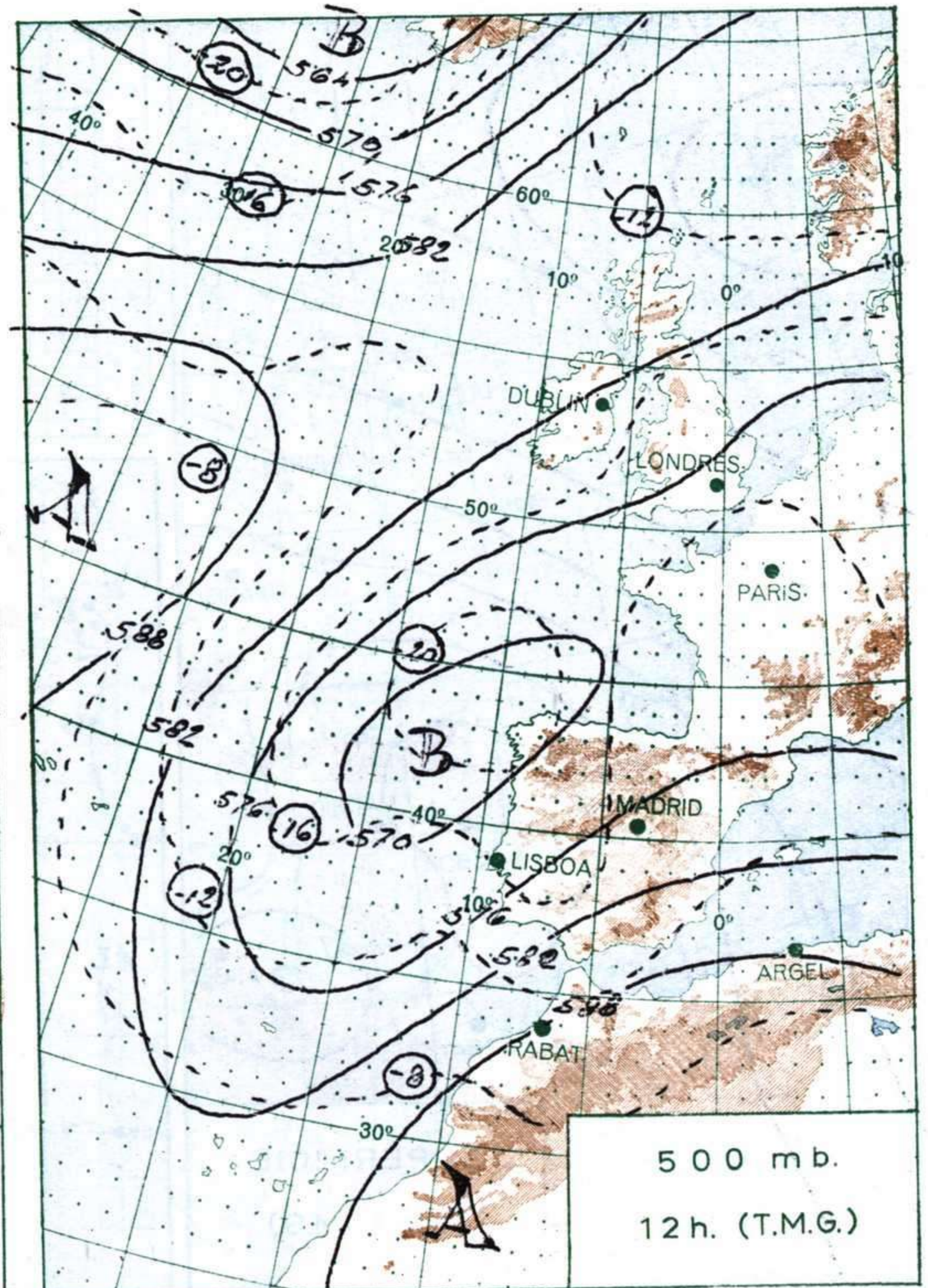
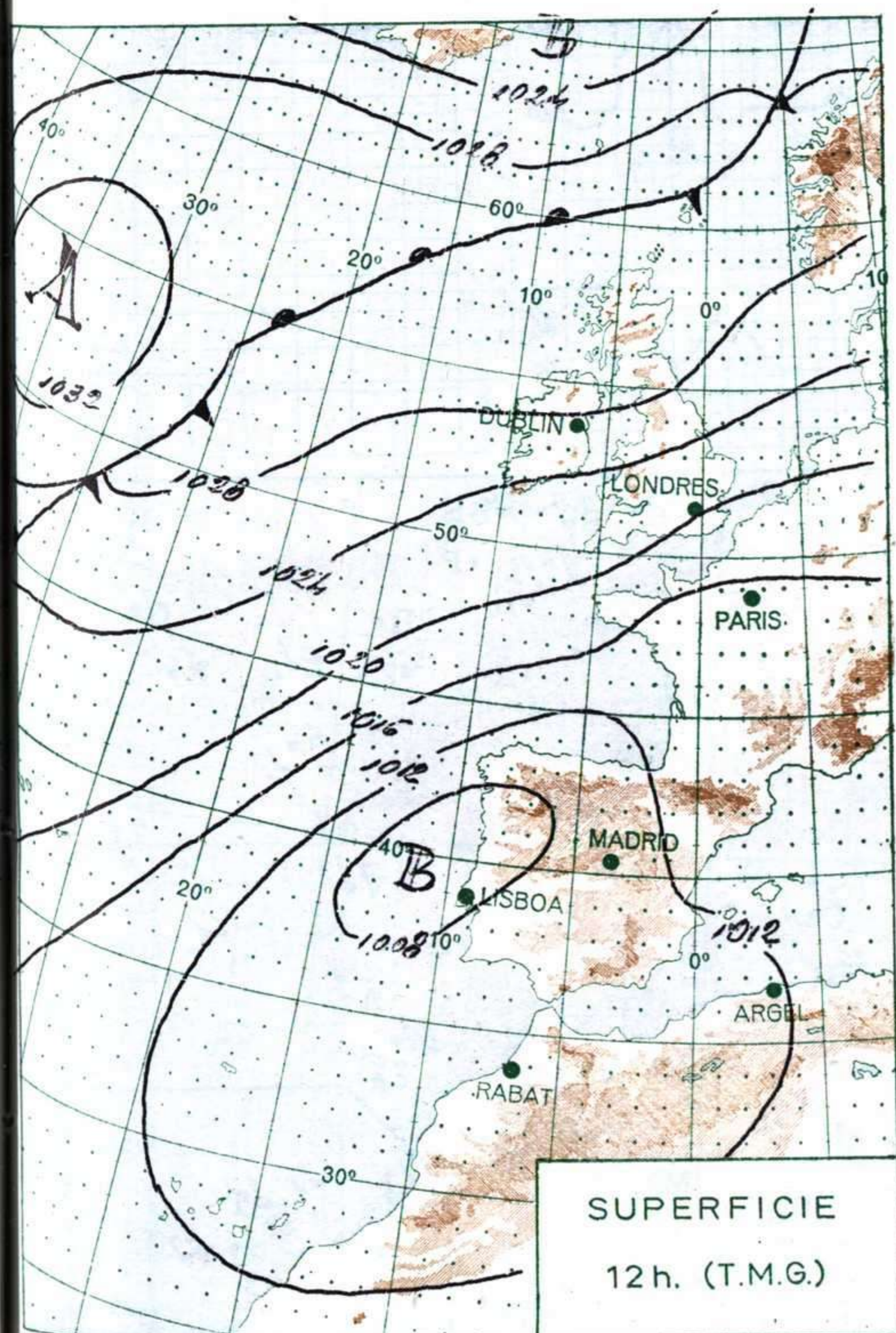
NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy

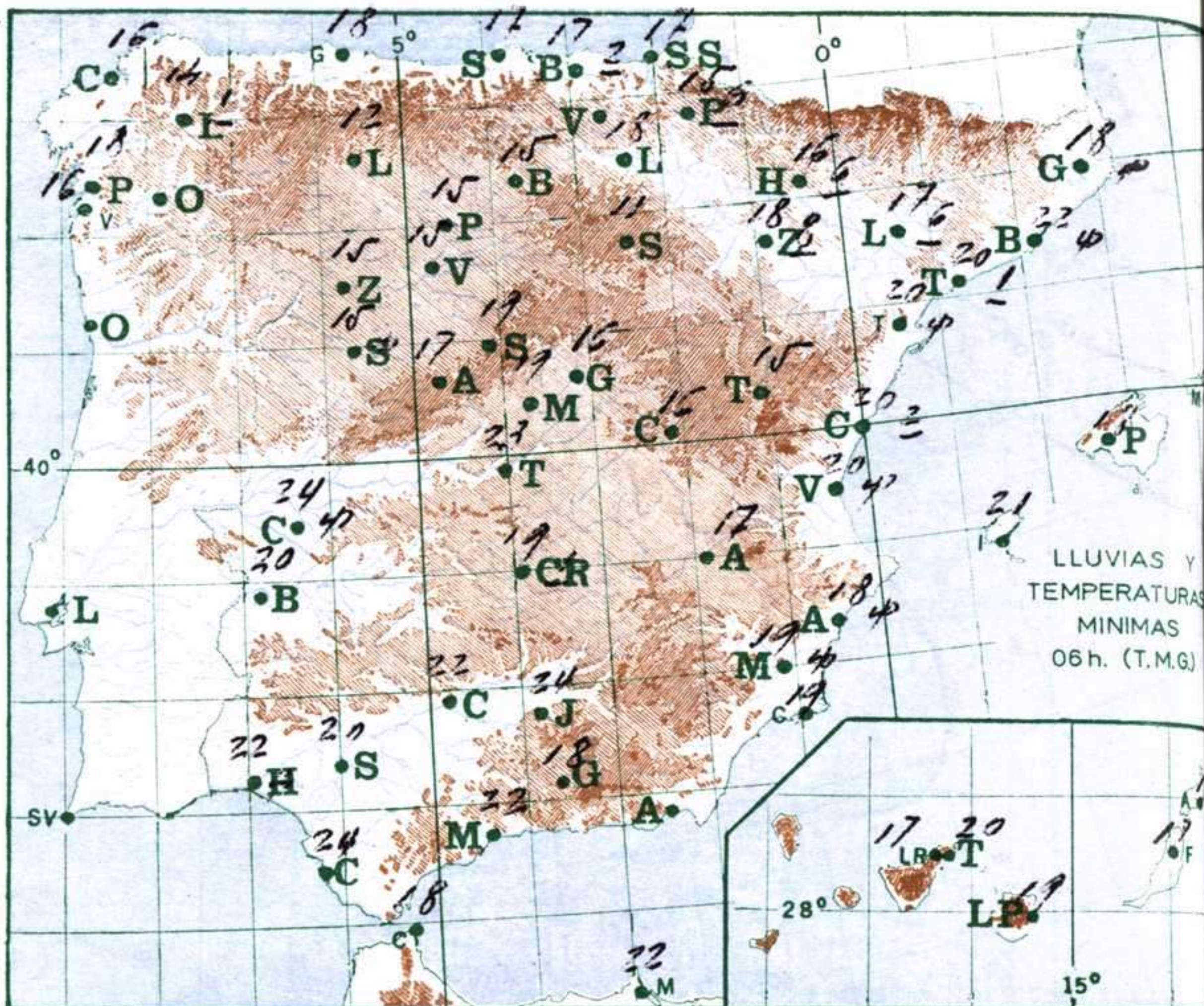
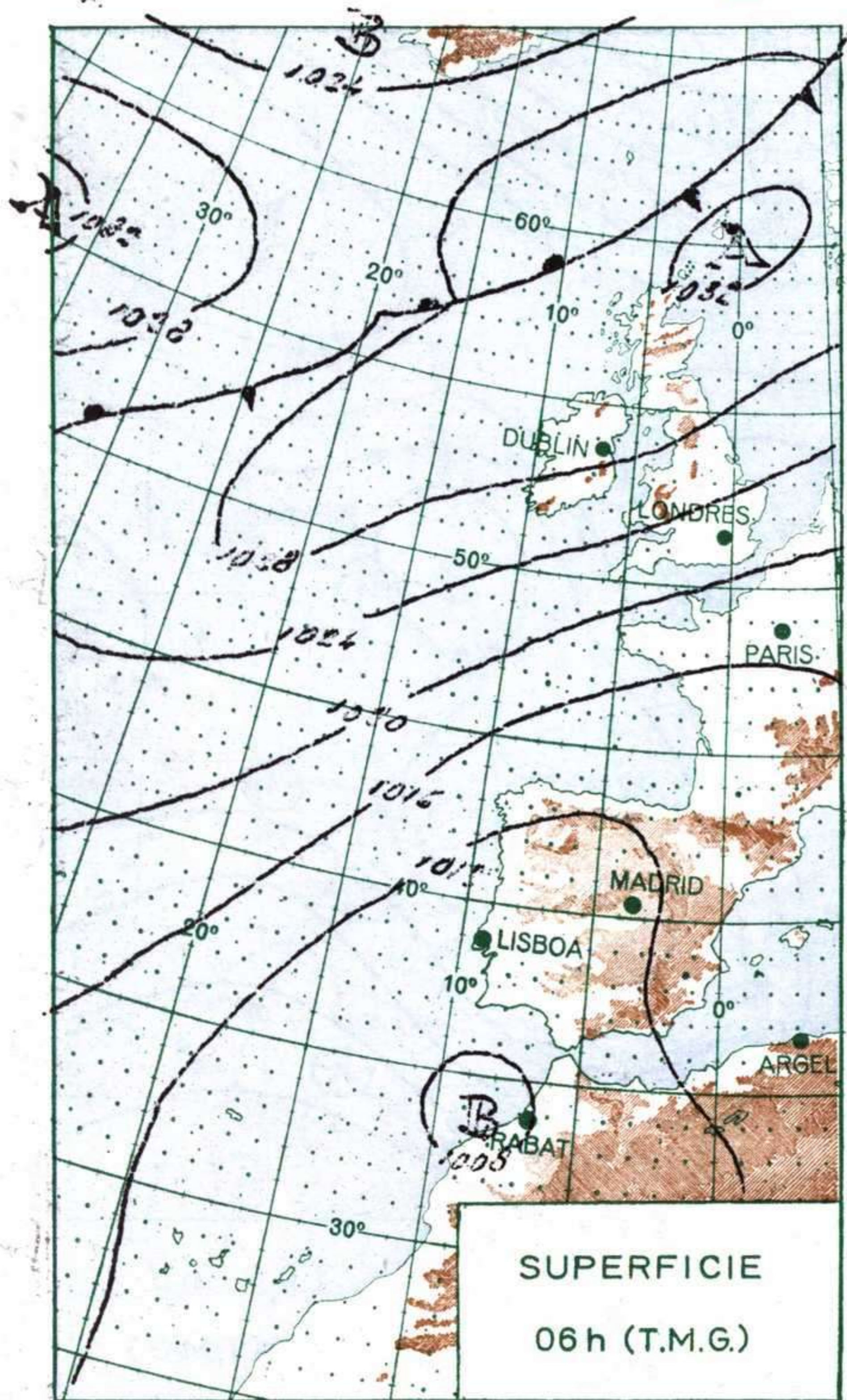
Las horas de sol corresponden al día de ayer.



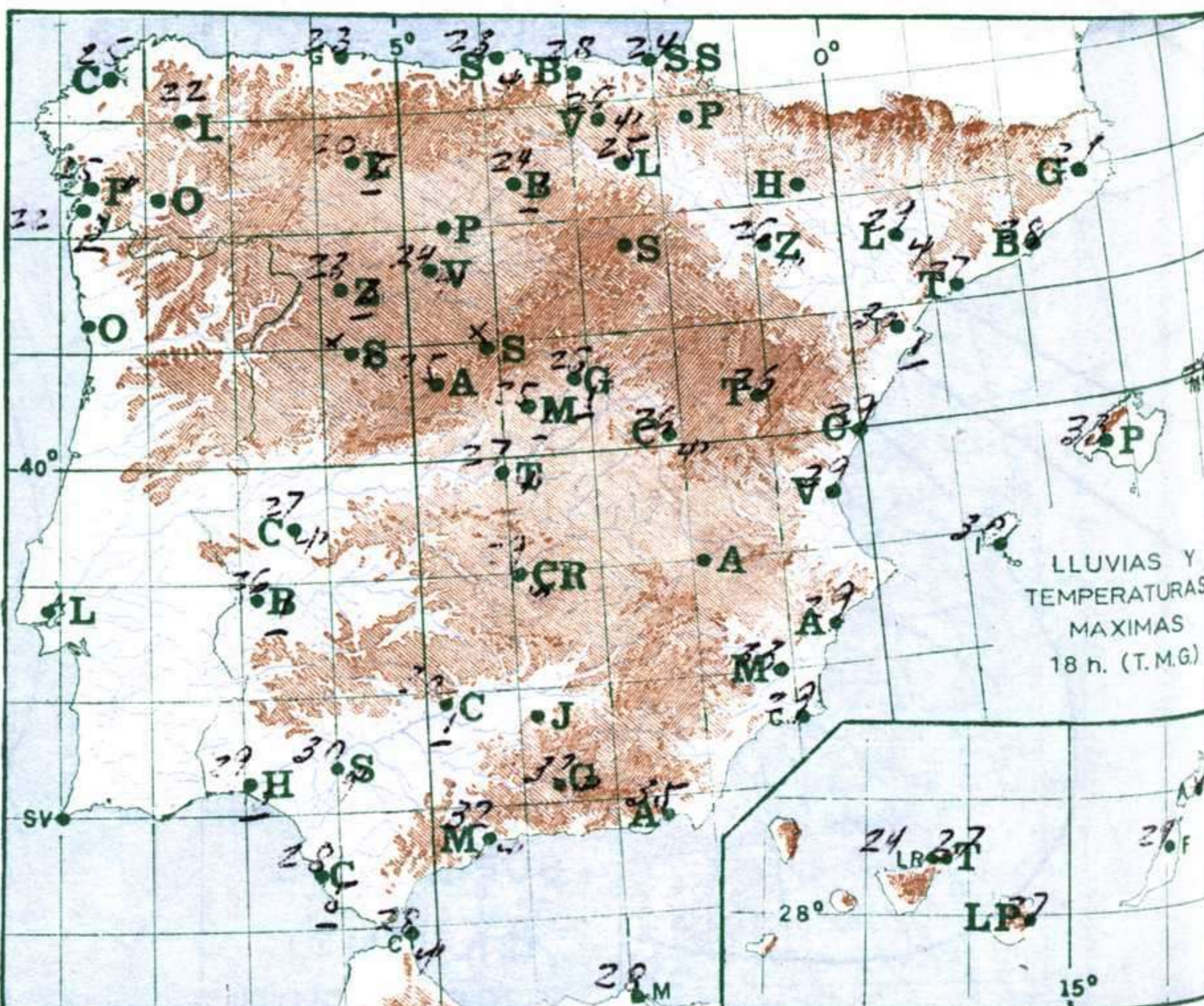
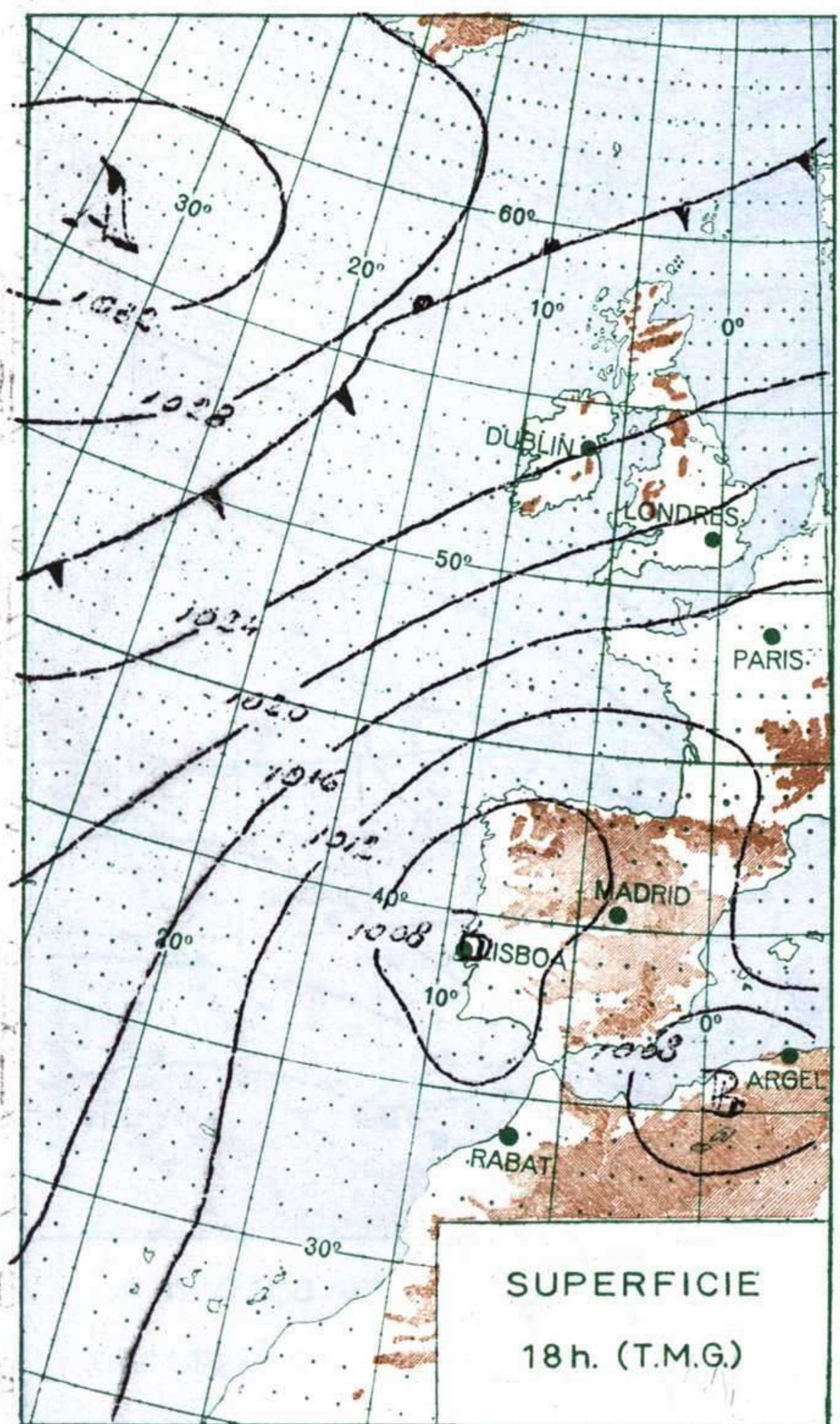


ALTITUDES





METEORGRAMA EN EL CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN (CIUDAD UNIVERSITARIA) de 18h. de ayer a 18h. de hoy



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 DD dd ff	PPP hhh TT DD dd ff	PPP hhh TT DD dd ff	PPP hhh TT DD dd ff	PPP hhh TT DD dd ff
1000 118 19 33 06 14	1000	1000 1500 19 60 27 42	1000 140 22 42 14 04	1000
850 3211 4 60 08 06	850	850 3132 6 60 25 29	850 3167 6 50 25 29	850
700 5850 -16 43 30 02	700	700 5770 -17 58 27 33	700 5820 -14 02 26 21	700
500 7490 -29 56 99 02	500	500 9990 -78	500	500
400 9470 -46 99 02	400	400	400	400
300 10670 -51 99 02	300	300	300	300
250 12100 -54 99 02	250	250	250	250
200 13950 -55 33 02	200	200	200	200
150 16520 -56 36 12	150	150	150	150
100	100	100	100	100
70	70	70	70	70
Puntos notables	Puntos notables	Puntos notables	Puntos notables	Puntos notables
PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD
1007 20 34 393 -30 56		940 22 50	1010 23 49	
915 13 14 275 -49		904 23 59	956 20 25	
900 17 57 202 -55		815 17 61	772 13 59	
866 16 59 167 -53		660 2 60	590 -5 09	
747 7 59 79 -56		500 -17 58	440 -22 00	
730 7 61				
570 -9 59				
430 -11 59				
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 DD dd ff	PPP hhh TT DD dd ff	PPP hhh TT DD dd ff	PPP hhh TT DD dd ff	PPP hhh TT DD dd ff
1000 91 20 47 05 08	1000	1000 105	1000 124 31 65 18 06	1000
850 1476 13 58 09 12	850	850 1515 17 59 20 12	850 1551 19 57 22 14	850
700 3068 0 44 14 06	700	700 3137 4 35 20 26	700 3319 8 62 25 21	700
500 5670 -20 59 22 14	500	500 5780 -15 44	500 5850 -13 56 26 23	500
400 7290 -33 58 21 10	400	400	400 7520 -24 59 25 39	400
300 9250 -48 21 13	300	300	300 9560 -39 60 29 64	300
250 10440 -55 20 25	250	250	250	250
200 11870 -55 23 13	200	200	200	200
150 13720 -54 26 10	150	150	150	150
100 16300 -55 32 06	100	100	100	100
70	70	70	70	70
Puntos notables	Puntos notables	Puntos notables	Puntos notables	Puntos notables
PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD	PPP TT DD
1004 20 43 248 -55		942 22 58	1008 31 65	
922 15 57 211 -55		813 15 60	839 18 66	
897 16 60 156 -53		648 -2 14	723 10 65	
764 5 37 118 -57		464 -18 50	550 -9 26	
662 -3 44 100 -55			480 -14 72	
591 -8 59 84 -57			300 -39 60	
350 -40 57				
275 -51				

Estación																		
	Indicativo																	
Día/hora																		
	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
Tierra																		
1.000																		
1.500																		
2.000																		
3.000																		
4.000																		
5.500																		
7.000																		
9.000																		
10.500																		
12.000																		

