



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XV

2.<sup>a</sup> EPOCA

Núm. 54

MADRID. MIÉRCOLES 23 DE FEBRERO 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	15	7	2	1	5.5	Navacerrada(*)	-1	-3	5		0.0	Castellón	20	9			3.7	MAXIMA: 21° en Murcia.  MINIMA: 1° bajo cero en León.
Monteventoso	13	6		ip		Bárajas	11	5			6.0	Játiva	18					
Vares	X	5	13	14		Madrid	11	4			4.3	Valencia	18	9			5.8	
Otero del Rey	10	2	2	2	2.0	Getafe	12	2			7.6	Rabasa	18	9				
Finisterre	14	9	1	6	4.0	Guadalajara	11	4				Alicante	19					
Santiago (A.)	10	4	ip	2	3.0	Toledo	11	4			2.8	C. S. Antonio	19	11				
Pontevedra	15	8	2	14		Cuenca	10	2			2.0	Alcantarilla	19					
Vigo	11	6	4	2		Molina	8	1	2		2.0	Murcia	21	8			7.3	
Orense	12	5	1	ip		Ciudad Real	11	2	ip		3.0	Cast. Galeras	16	12				
Ponferrada	11	4	ip	ip	2.3	Albacete	12					San Javier	19					
						Cáceres	13	4										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Badajoz (A.)	15	4			4.5							
Gijón	18	7	3		1.7	Sevilla (A.)	17	4				Córdoba	17					TEMPERATURAS Máx. 10,6 a 16,00 h. Mín. 4,0 a 7,30 h. a 1 h. 6,2 a 13 h. 9,6 a 7 h. 4,6 a 18 h. 9,2
Santander	16		X			Vitoria (A.)	10	2	3			Jaén						
Punta Galea		7	5			Logroño	14	2		5.2	Granada (A.)	12	5	4			2.0	
Sondica	16	4	5			Pamplona	12	4	2		3.0	Cartuja	12	4	5			
Igueldo	15		X			Monflorite	11	3		2.3	Huelva	18	6					3.1
Fuenterrabía	17	7				Candanchú (*)	5	-2	X			Jerez	16	4				
						Veruela						Cádiz		10				7.0
León	7	-1			4.0	Calatayud						San Fernando	17	9				6.7
Zamora	10	3	ip	ip		Daroca	11					Tarifa	18	8	1			9.6
Palencia	9	2			5.4	Sanjurjo	15	5	ip		3.5	Málaga (A.)	18	X				
Villafra		0	3		2.2	Zaragoza	14	5	ip			Almería	17	9				5.2
Burgos	7	0	2		2.6	Calamocha	10	3	2		2.7							
Villanubla	9	0			2.3	Teruel						P. Mallorca	15	9				1.5
Valladolid	9	2										Mahón	14	9		2		0.0
Soria	6	0	4		1.4	Lérida	14	6		4.0		Ibiza	16	13				4.4
Salamanca	10	2			0.1	Gerona	14	4	2			S.ª C. Palma	15	12				8.0
Avila	5	0			3.9	Cabo Bagur	14	9				Izaña (*)						
Segovia	8	2	2		0.0	Montserrat (*)						Los Rodeos	16					
						La Molina (*)	2					S.ª C. Tenerife	22					
						Barcelona	16	10	ip		2.2	Gando	21	16	ip			1.5
						Prat	16	6			1.7	Fuerteventura	22	11				6.3
						Reus	16	9			2.5	Lanzarote	23	11				7.0
						Tortosa	16	11			0.3	Ceuta						
						Tarragona	16	10	ip		0.3	Melilla	17	13				
												Ifni	20	15				4.5
												V. Cisneros	X	X				9.7

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

Durante el día se mantuvo el cielo con grandes claros por Levante, Centro y Andalucía. Por la tarde ha llovido en Galicia, bajo Duero y puntos aislados de Pirineos y alto Ebro. Los vientos fueron flojos de componente oeste y las temperaturas máximas acusaron un sensible aumento, debido al efecto de la insolación favorecida por los cielos despejados, en el interior de España.

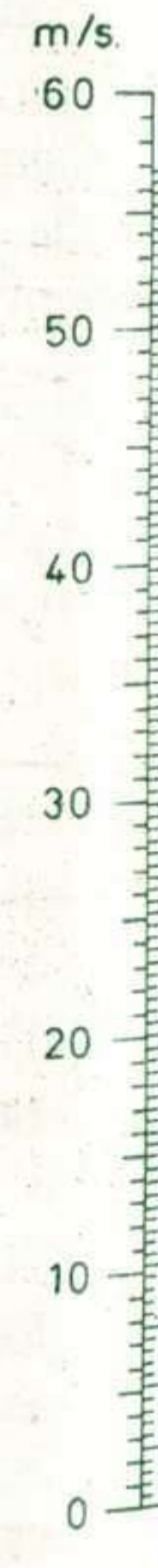
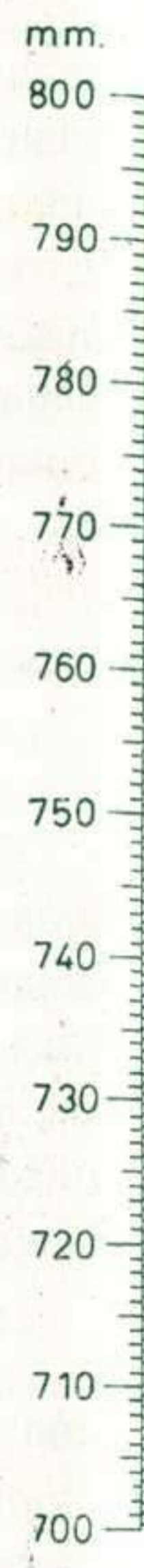
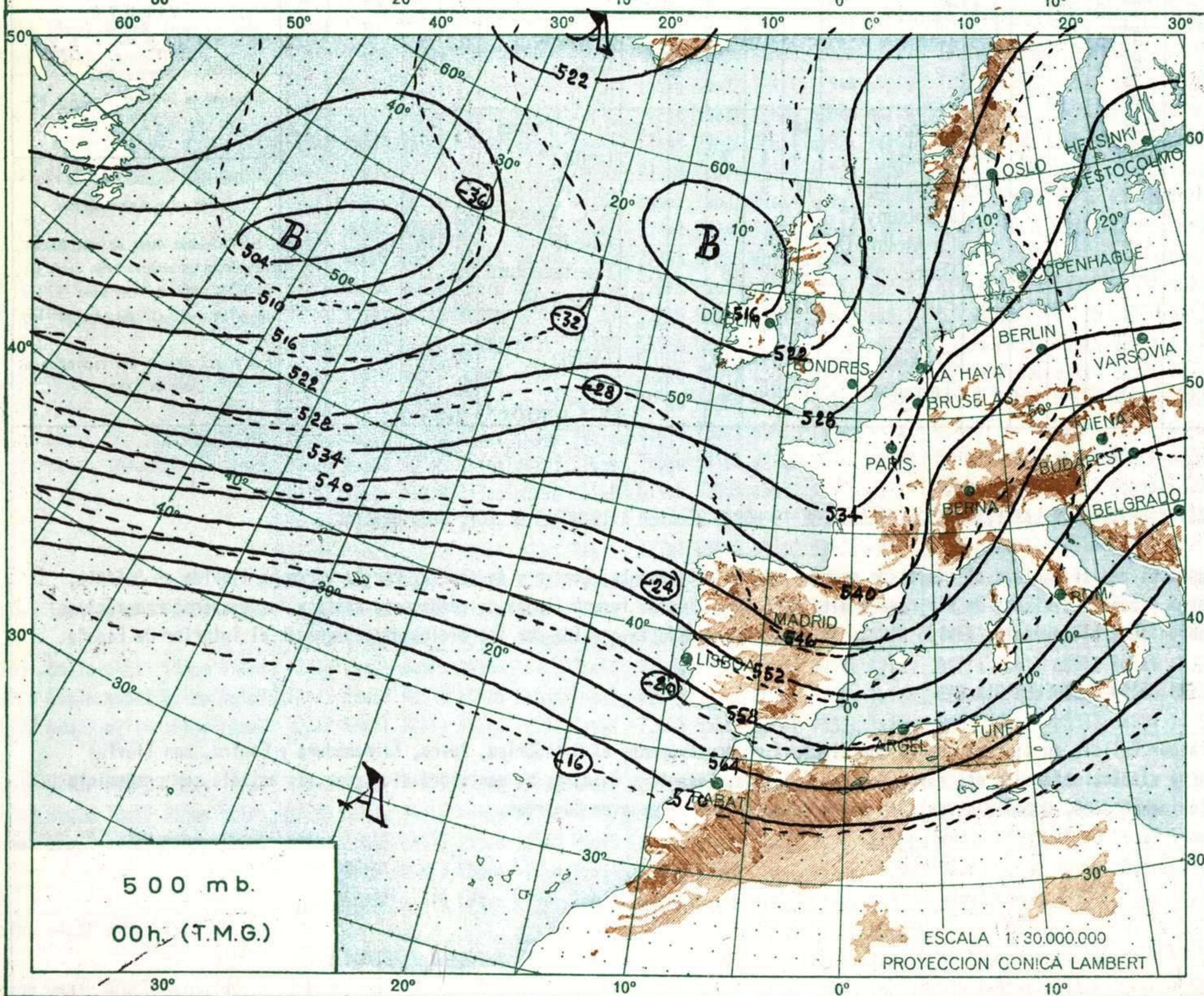
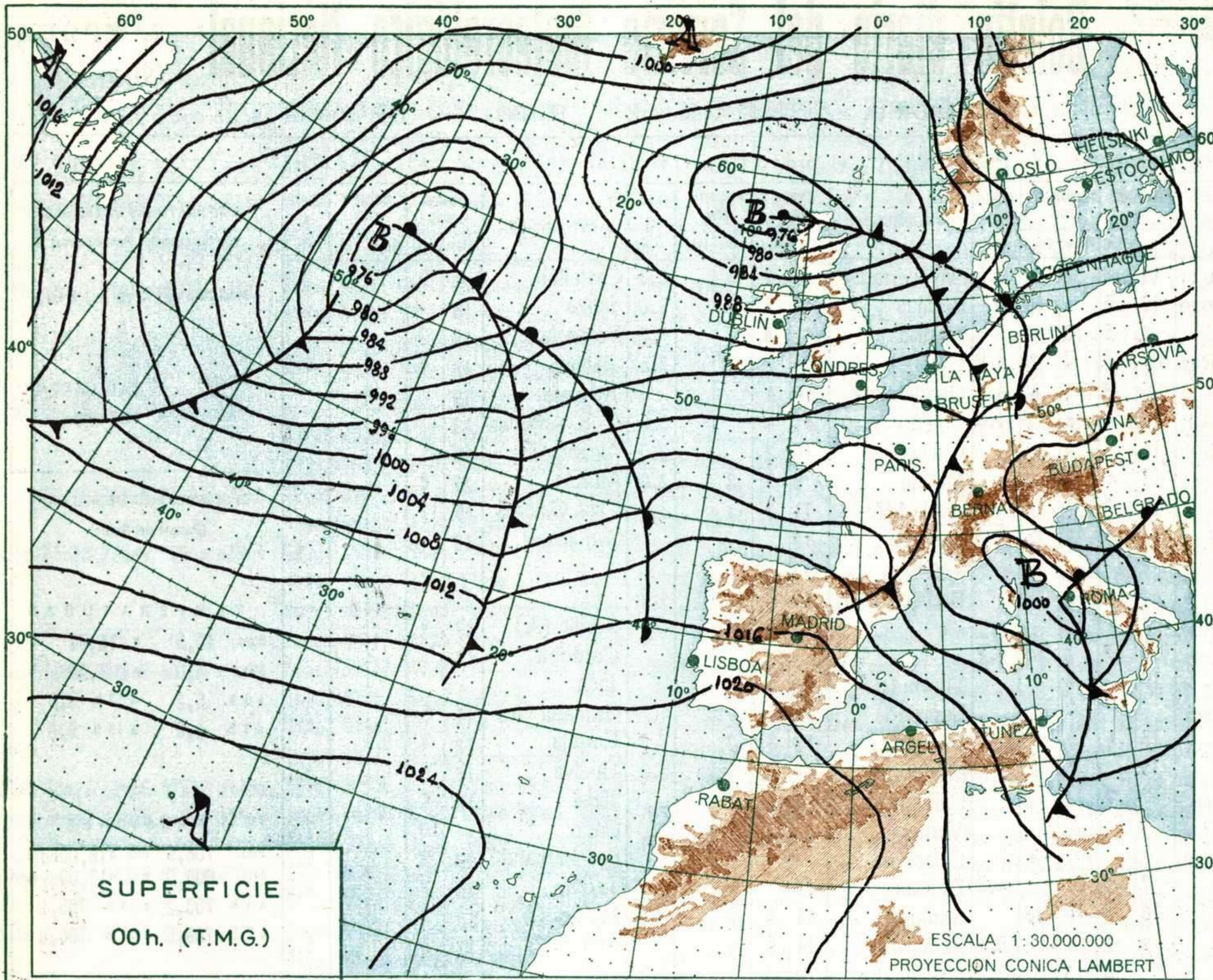
### PREDICCIÓN PARA EL JUEVES DIA 24.

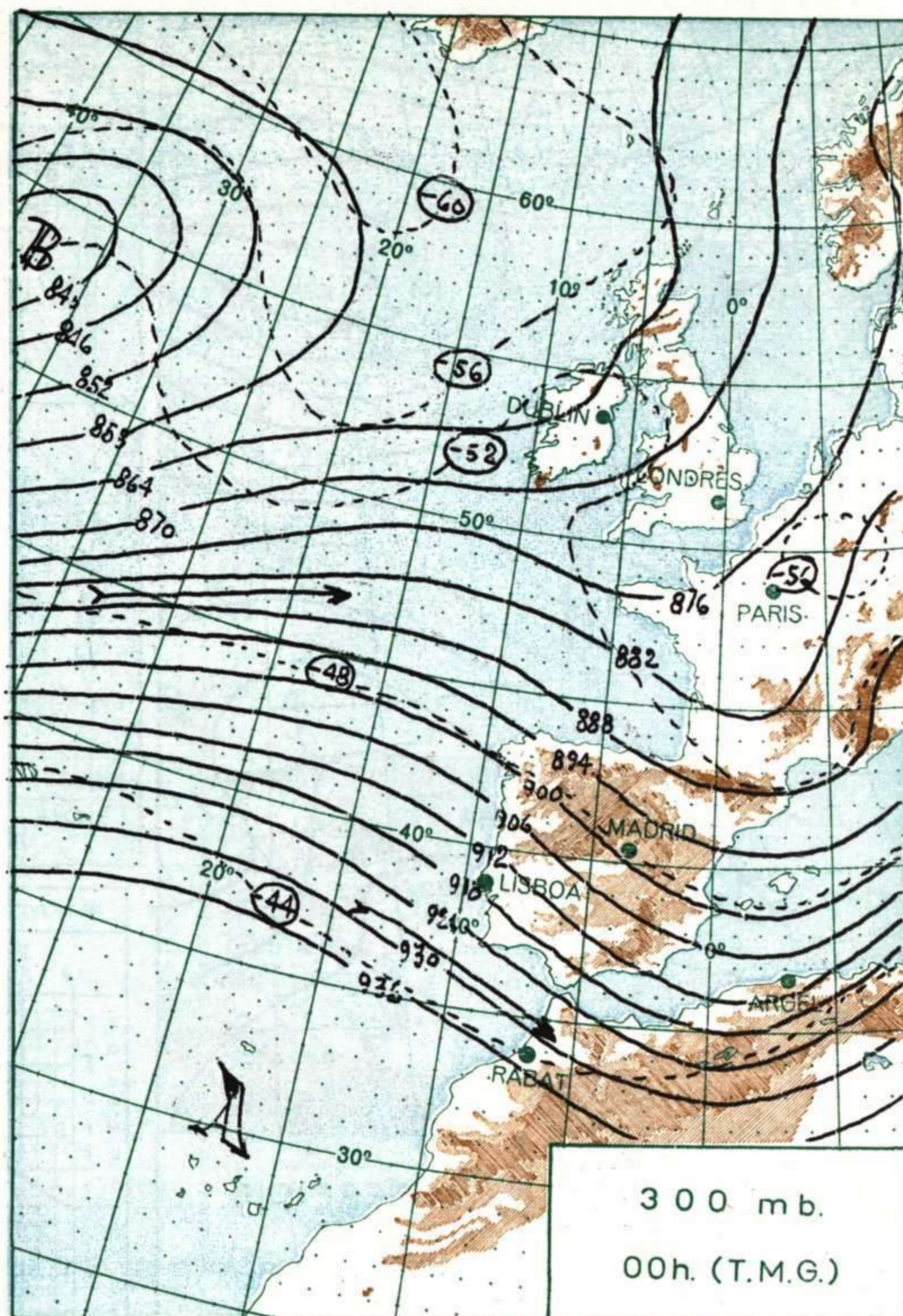
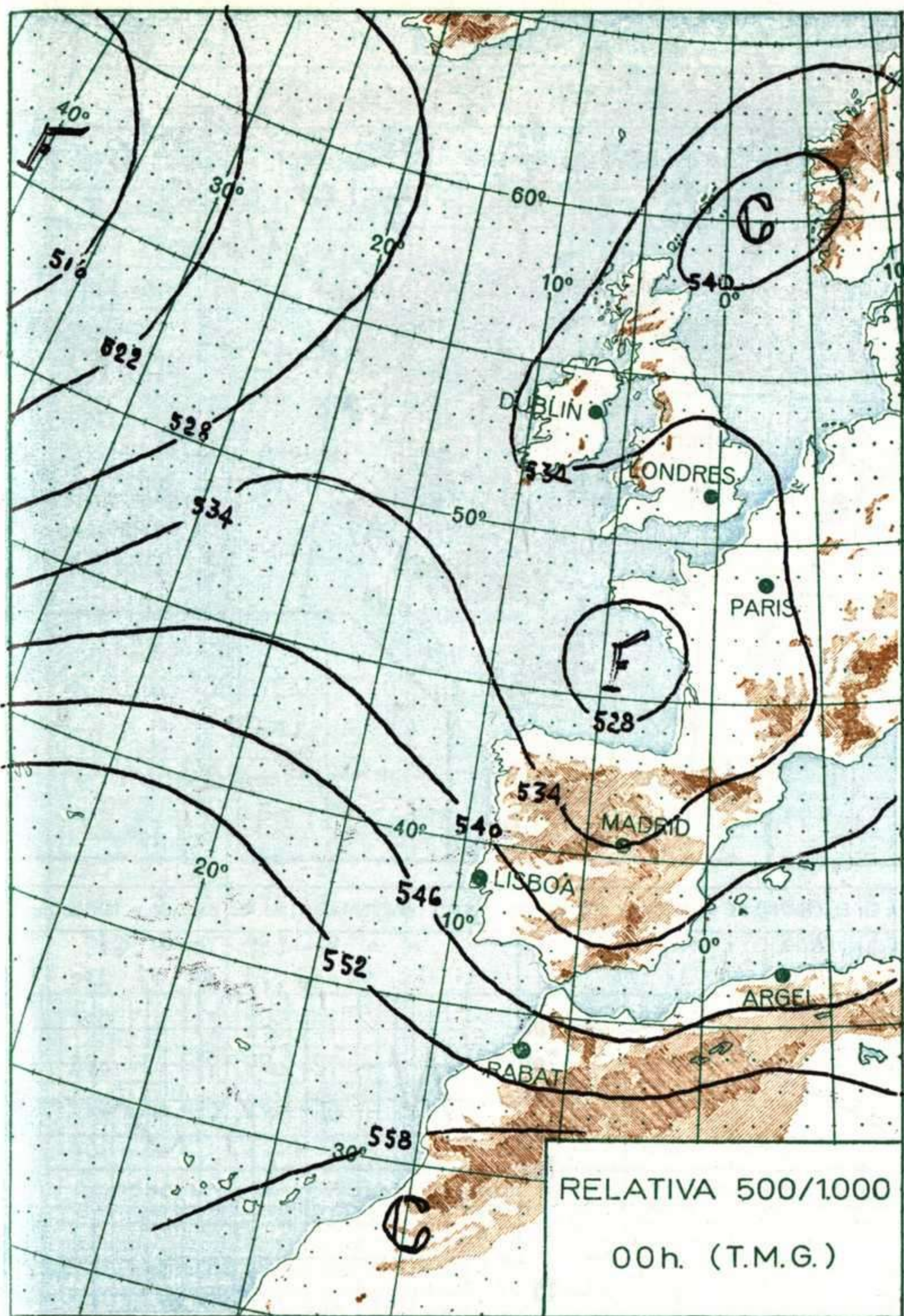
Entra por Galicia un sistema nuboso que afectará progresivamente el Cantábrico, Duero, Extremadura y Centro, con lluvias aisladas y vientos moderados del suroeste. Por Cataluña, Levante y Baleares se mantendrá el tiempo más estable con predominio de cielos despejados. Nubosidad variable por Andalucía. Buen tiempo en Canarias.

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

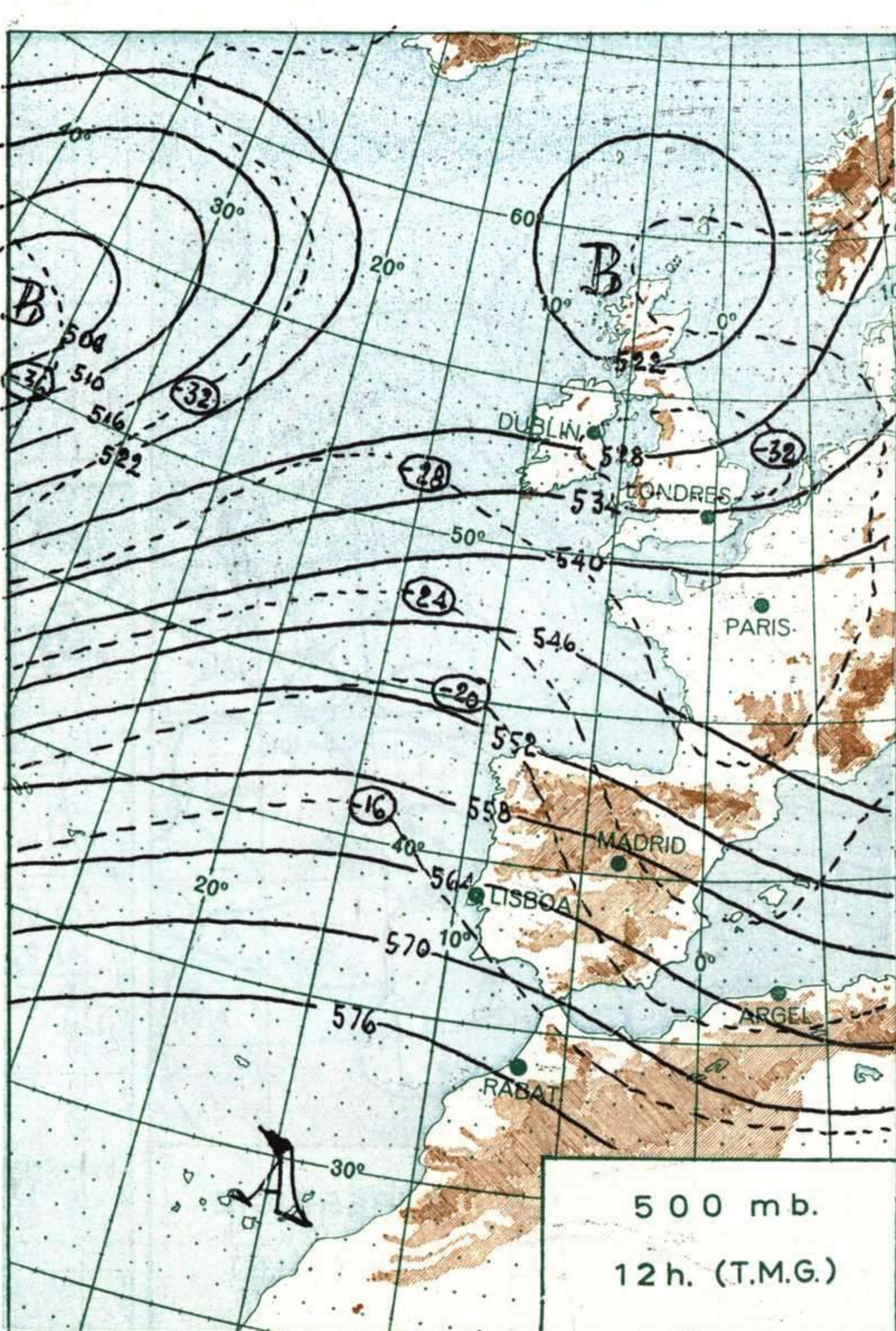
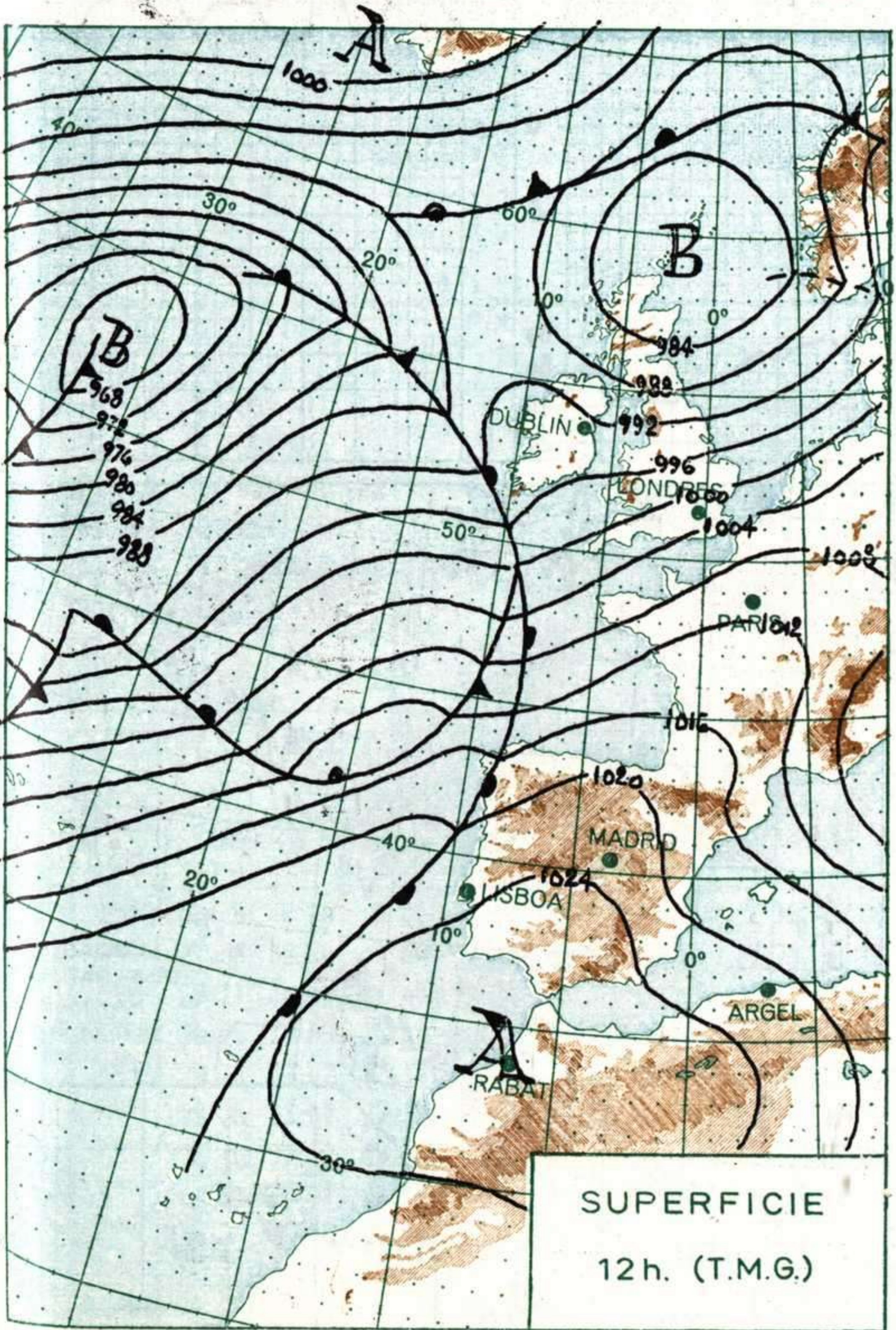
NOTA.— Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy

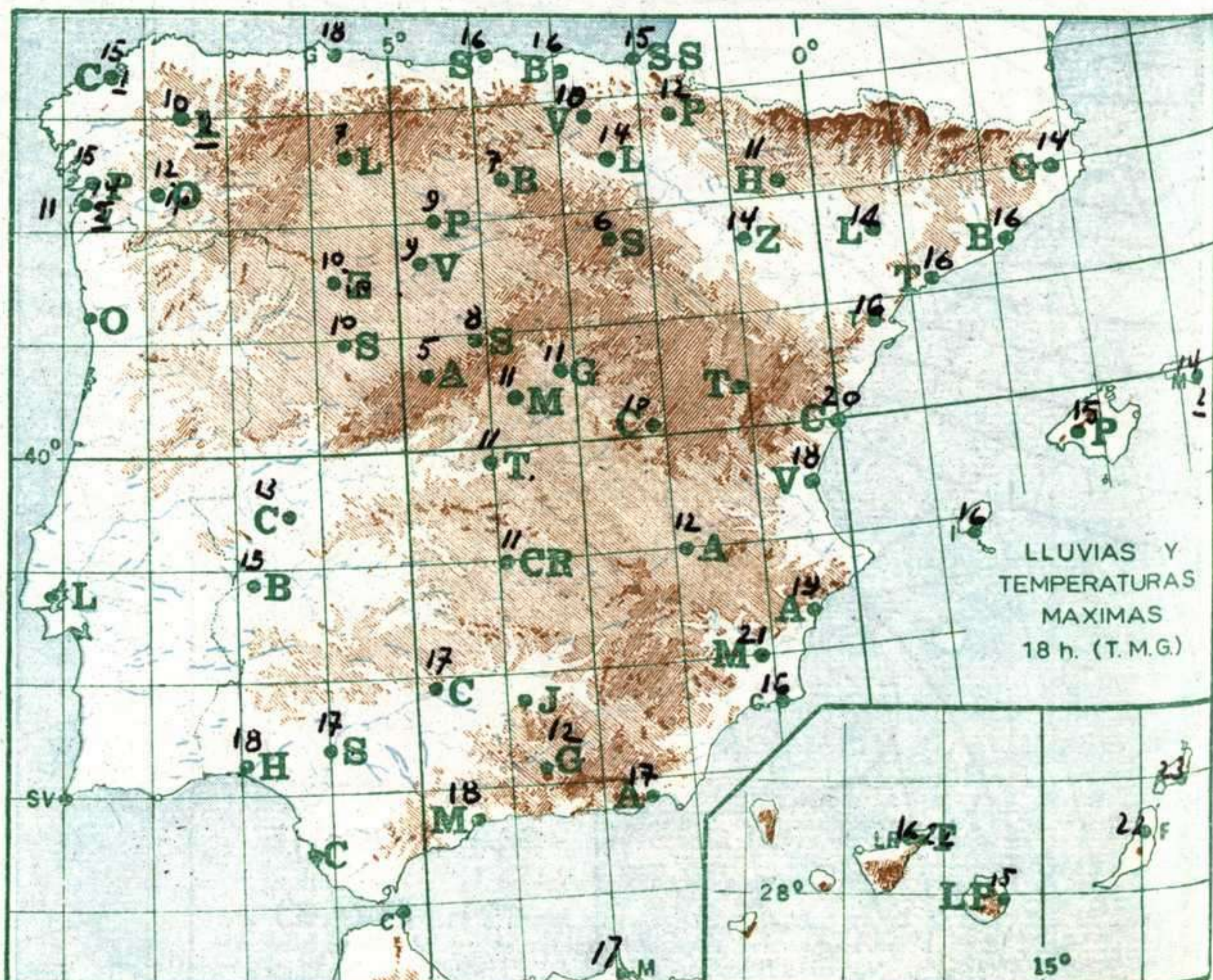
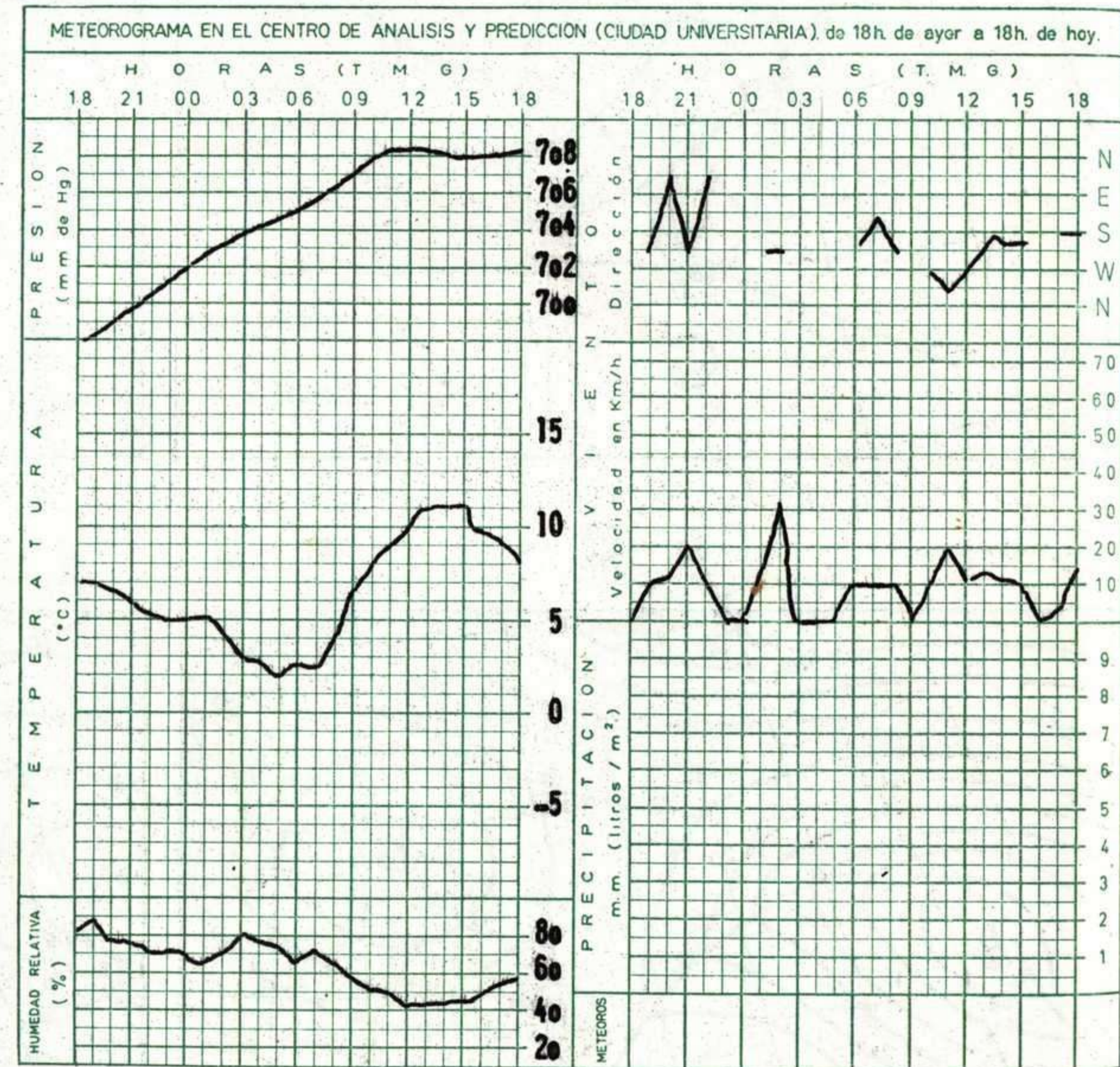
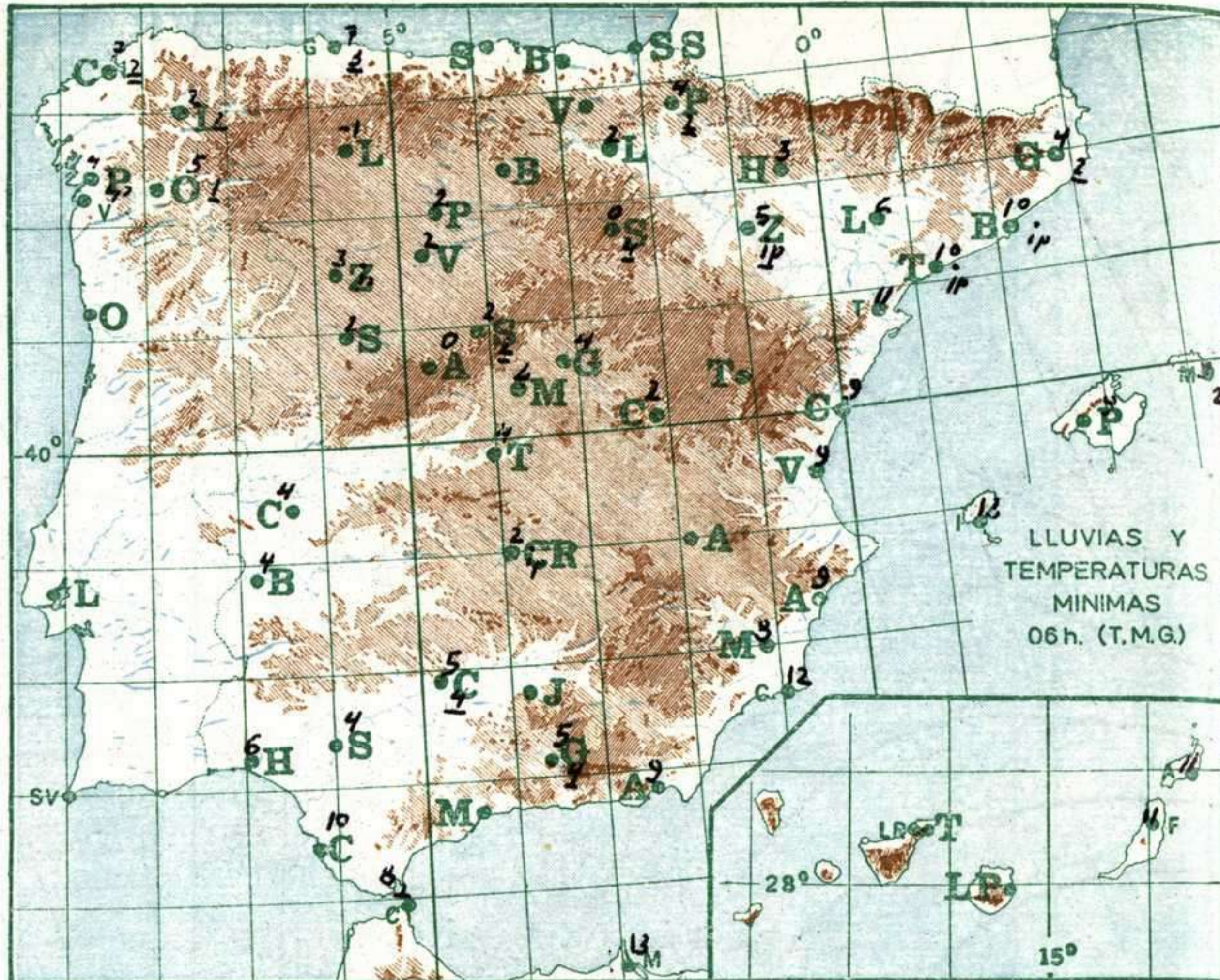
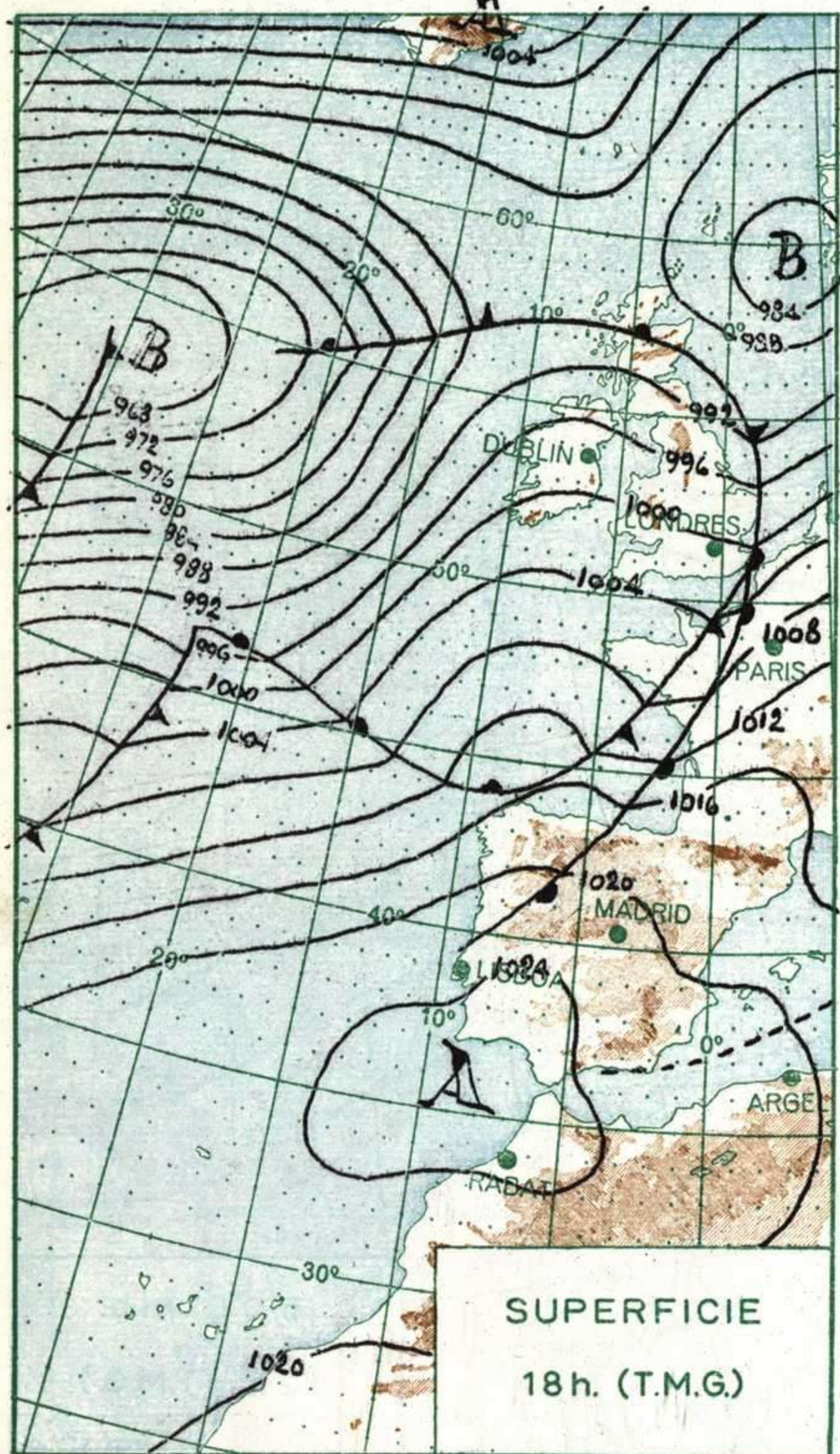
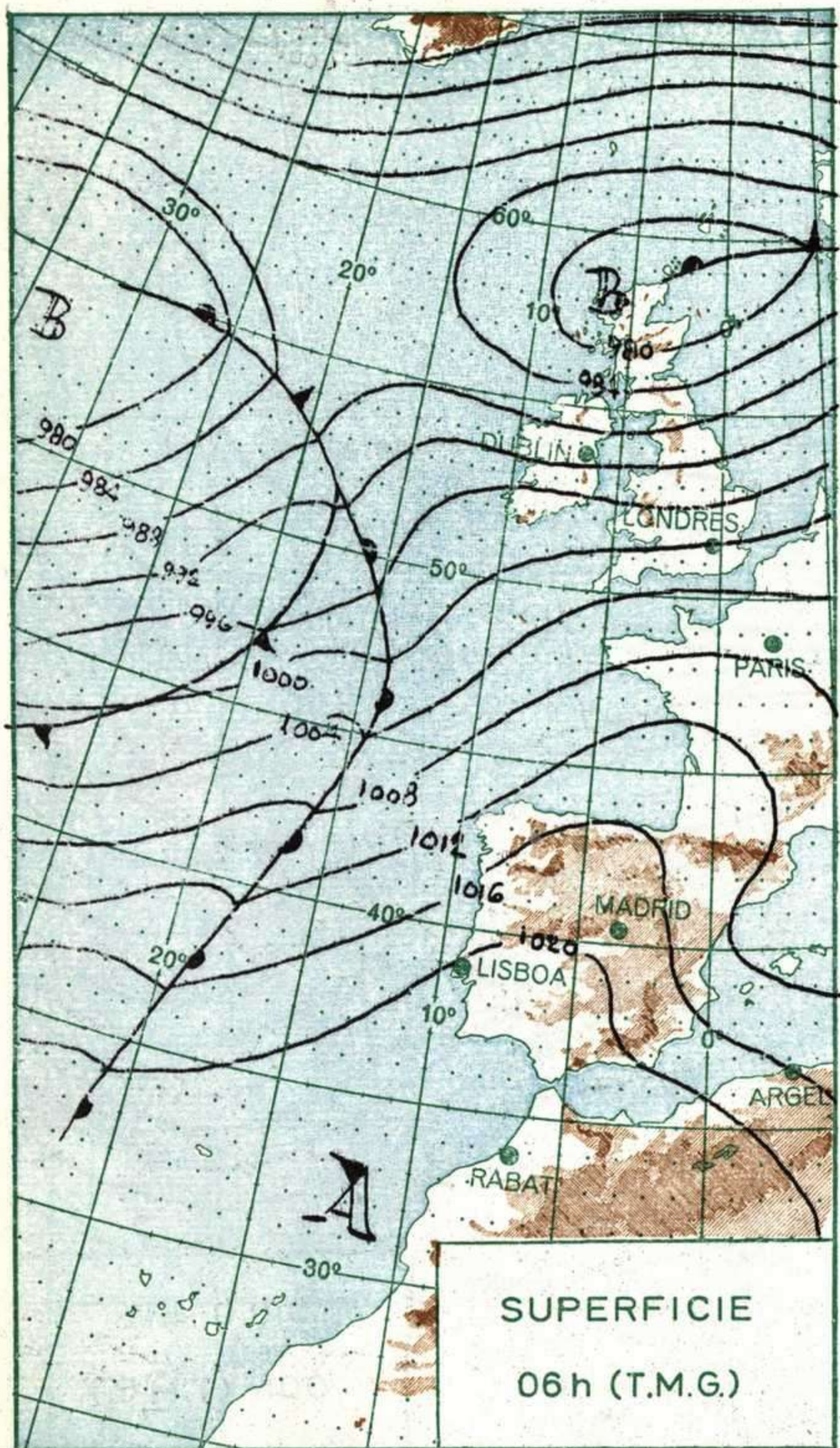
Las horas de sol corresponden al día de ayer.





ALTITUDES  >2000  2000  1000  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			
1000	96				1000					1000	101				1000	56	12	6	24	08	1000						
850	1418	-2	-5	28	24	850				850	1430	0	-5		850	1400	4	-3	29	25	850						
700	2920	-11	-19	28	31	700				700	2961	-10		31	16	700	2946	-7	-14	28	33	700					
500	5430	-27			31	75	500			500	5450	-30		28	30	500	5480	-26			26	25	500				
400	6990	-40					400			400	7010	-44		30	46	400	7050	-40			26	42	400				
300	8900	-52					300			300	8910	-49		30	45	300	8950	-51			26	48	300				
250	10800	-54					250			250						250	10150	-46					250				
200	11520	-52					200			200						200	11630	-47					200				
150	13360	-56					150			150						150	13250	-52					150				
100	15940	-56					100			100						100							100				
70							70			70						70							70				

Estacion	Alme	Tortos	Almeri	Santan	Logroño	Prat	Manises	Sevilla	Málaga									
	Indicativo	488	238	488	023	084	181	284	391	482								
	Dia/hora	23/00	23/12	23/12	23/12	23/12	23/12	23/12	23/12	23/12								
	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
Tierra	00 00	W 20	W 05	S 10	N 10	N 10	W 10	00 00	NW 10									
1 000	27 05	32 20	04 04	24 14	27 27	32 05	28 15	31 12	29 14									
1 500	28 21	30 40	34 05	28 24	29 02	31 06	31 11		32 14									
2 000	30 25	33 69	26 08	28 30	28 32	31 15	34 18	29 20										
3 000	29 40	32 52	31 19	29 32	29 32	33 16	31 30	28 20										
4 000	29 26	33 04	28 29	27 30	29 32		30 40	28 27										
5 500	30 46	32 52	29 38		30 33		29 56	28 20										
7 000		29 64	30 67		30 51													
9 000			29 74		29 75													
10 000																		
12 000																		

Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

