



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XVII

2.ª EPOCA

Núm. 201

MADRID.

VIERNES 19

DE

JULIO

DE 1968

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			Máx.
La Coruña	25	15			11.8	Navacerrada (*)	22	11			14.4	Castellón	27	18			12.1	MAXIMA: 39° en Sevilla MINIMA: 8° en León, Soria y Salamanca.	
Monteventoso	22	15				Madrid/Barajas	32	13			13.4	Valencia (A)	27	17			12.5		
Bares	19	14				Madrid	29	16			14.7	Valencia	27						
Lugo (P.Centro)	23	10			12.0	Madrid/C.Vientos	32	14			13.4	Alicante (A)	27	21			13.0		
Finisterre	30	17			13.1	Getafe						Alicante	30	20	ip		12.1		
Santiago (A)	28	12			13.4	Guadalajara	32	13				C.º S. Antonio	29	21			8.5		
Pontevedra	33					Toledo	33	17			13.6	Murcia/Alcant.	29	21			12.5		
Vigo (A)	30	14				Cuenca	30	11			12.7	Murcia	28	21			12.1		
Vigo	30	20			14.5	Molina de Arag.º	28	6			13.8	Castillo Galeras	25	21					
Orense	31					Ciudad Real	35	15			13.8	San Javier	27	18			11.0		
Ponferrada	32	12			14.0	Albacete (A)	28	13			11.7								
						Cáceres	36	20										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Badajoz (A)	38	16											
Asturias (A)																			TEMPERATURAS Máx. 29,2 a 15,30 h. Mín. 16,0 a 6,00 h. a 1 h. 19,9 a 13 h. 26,6 a 7 h. 18,0 a 18 h. 28,0
Gijón	22	16			12.9	Vitoria (A)	22	11											
Santander (A)		11				Logroño	27												
Santander	23	14			10.6	Logroño (A)	27	11			7.9	Granada (A)	33	17			12.5		
Punta Galea		14				Pamplona	22	12			7.5	Granada/Cart.							
Bilbao (A)	26	11			5.1	Huesca/Monfl.	29	13			13.8	Huelva	33	15					
S. Sebastián/Ig.º	21	13			7.8	Candanchú (*)	16	9				Jerez de la F.ª (A)	34	20					
S. Sebastián (A)		12			9.8	Veruela						Cádiz	30	23			13.0		
León (A)	28	8			14.0	Daroca	27					San Fernando	30	23			12.7		
Zamora	29	10				Zaragoza (A)	29	14				Tarifa	26	18					
Palencia	25	10			13.7	Zaragoza	29	16				Málaga (A)	26	20			12.0		
Burgos (A)		9			13.8	Calamocha	27	5			14.1	Almería (A)	33	23			13.0		
Burgos	24	10			13.5	Teruel	30	11											
Valladolid (A)	28	9			14.8							Palma de M.ª (A)	26	15			4.4		
Valladolid	28	10			13.5							Mahón (A)	26	18			4.6		
Soria	28	8			13.9							Ibiza (A)	28	22	ip		9.7		
Salamanca (A)	29	8			13.9	Lérida	29	16				S.º C. de la Palma (A)	21	15			10.4		
Avila	27	9				Montseny (*)		7				Izaña (*)	24				-		
Segovia	29	X			13.2	Gerona (A)	28	16				S.º C. de Tenerife (A)	24	14			10.0		
						Cabo Bagur	24	18				S.º C. de Tenerife		20					
						La Molina (*)	18	2				Las Palmas (A)	26	19			11.2		
						Barcelona	27	19				Fuerteventura (A)	27	18			10.0		
						Barcelona (A)	26	17	ip			Lanzarote (A)	X	18			12.0		
						Reus (A)		10				Ceuta	25						
						Tarragona	24	17				Melilla	25	22			7.4		
						Tortosa	28	16				V. Cisneros (A)	25	17			4.0		

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS
Máx. 29,2 a 15,30 h.
Mín. 16,0 a 6,00 h.
a 1 h. 19,9 a 13 h. 26,6
a 7 h. 18,0 a 18 h. 28,0

PRESIONES
Máx. 710,4 mm. a 6,30 h.
Mín. 707,7 mm. a 18,00 h.
a 1 h. 709,5 a 13 h. 709,0
a 7 h. 710,3 a 18 h. 707,7

VIENTO
Veloc. máx. 11 m/s. a 23,05 h.
Dirección: Norte
Recorrido en 24 horas 206 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).

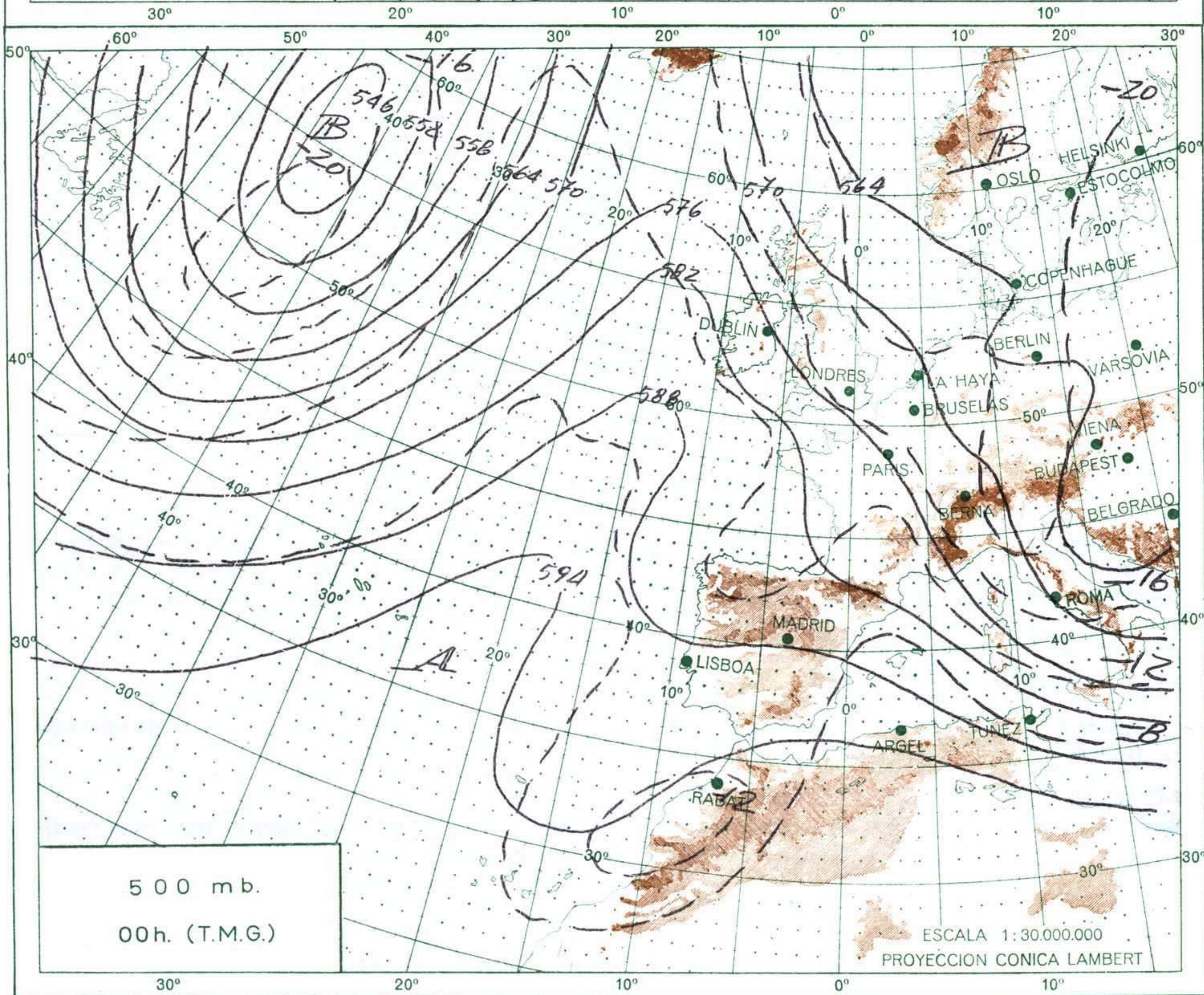
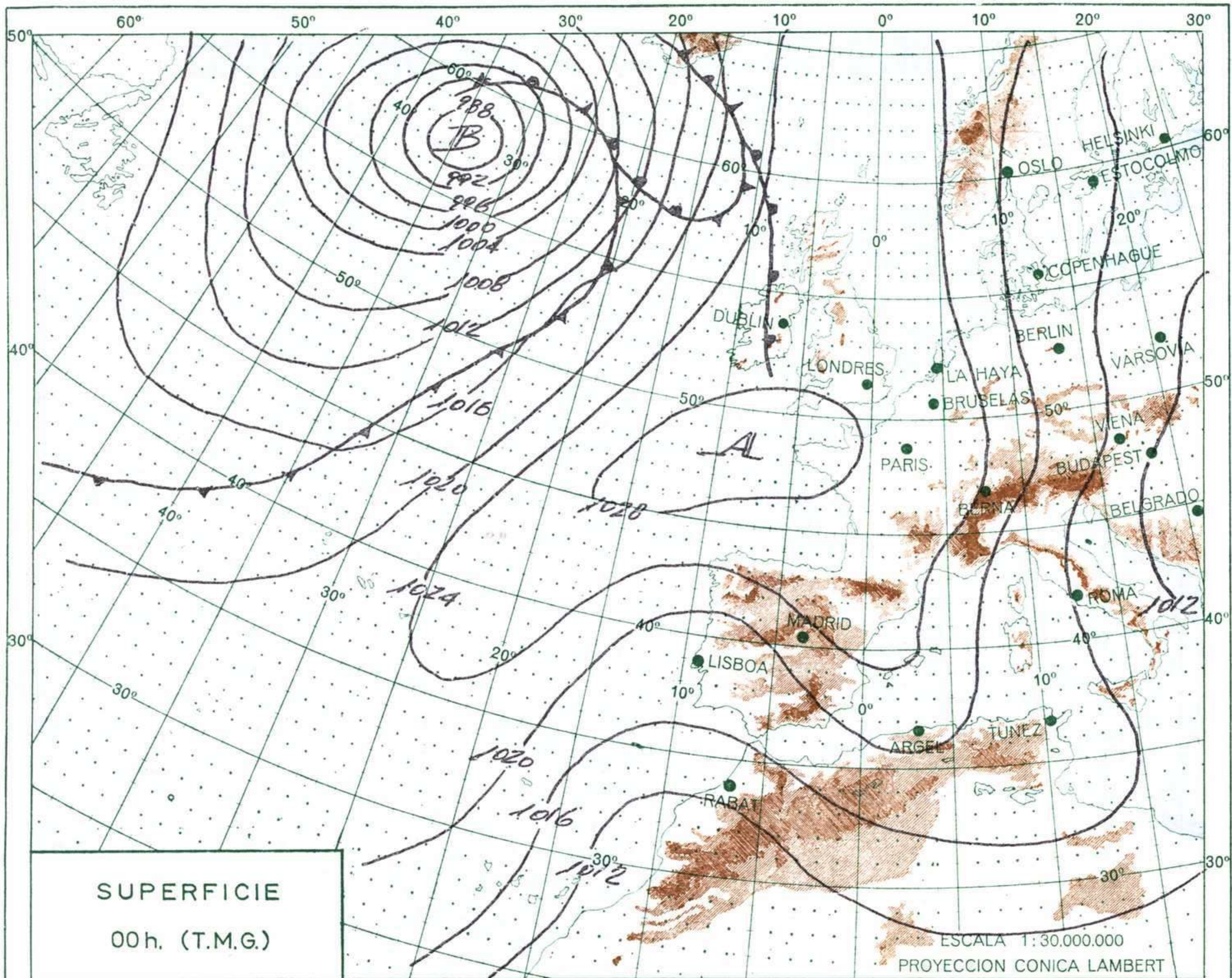
En la pasada noche el cielo estuvo nuboso y se registraron algunos chubascos débiles y muy aislados en la costa mediterránea de Cataluña y Levante. En el resto de España el cielo estuvo despejado o muy poco nuboso. De madrugada se formaron nieblas en el Cantábrico. Durante el día el tiempo ha sido bueno en toda España con cielo despejado o poco nuboso. Ha soplado Levante fuerte en el Estrecho.

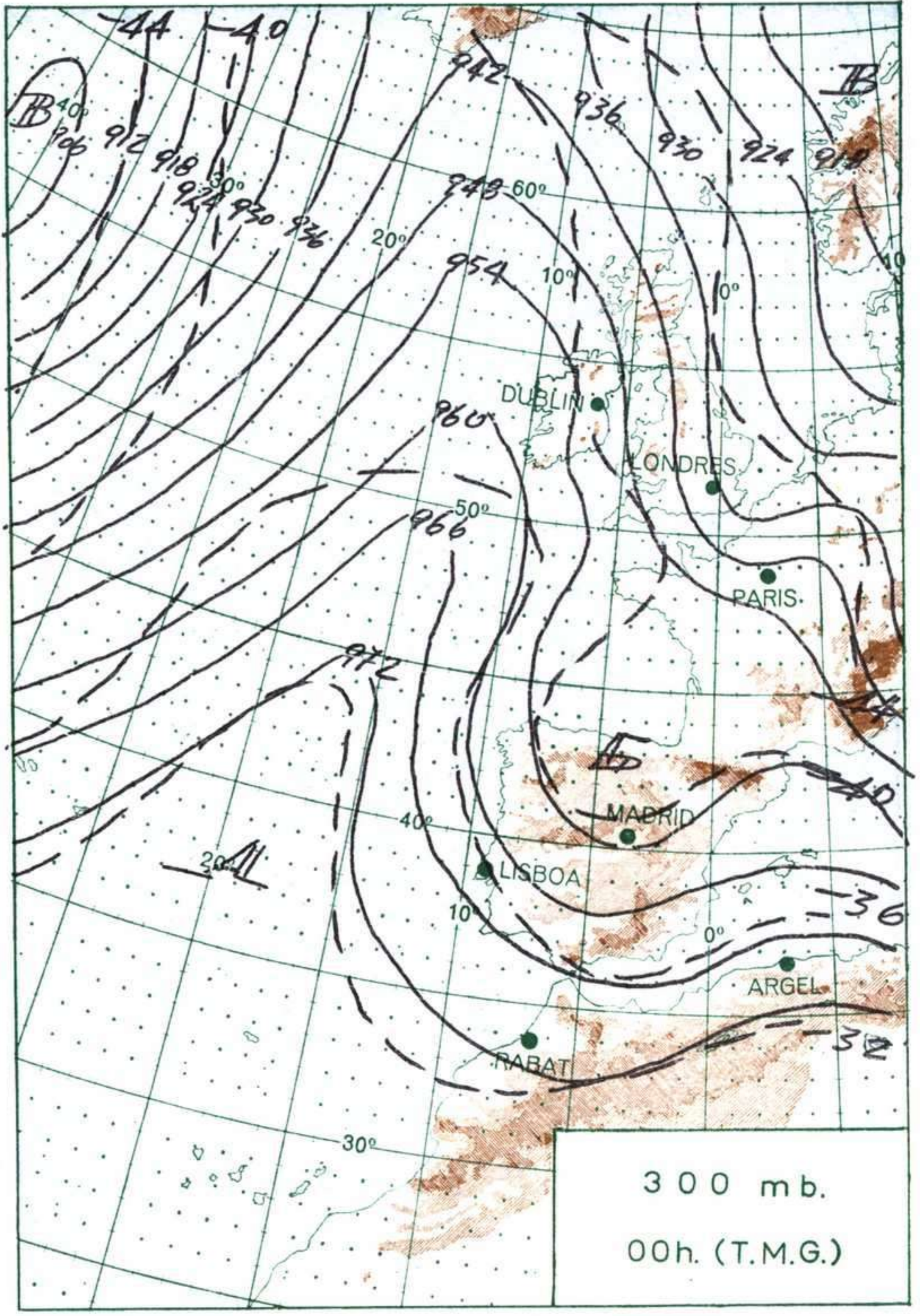
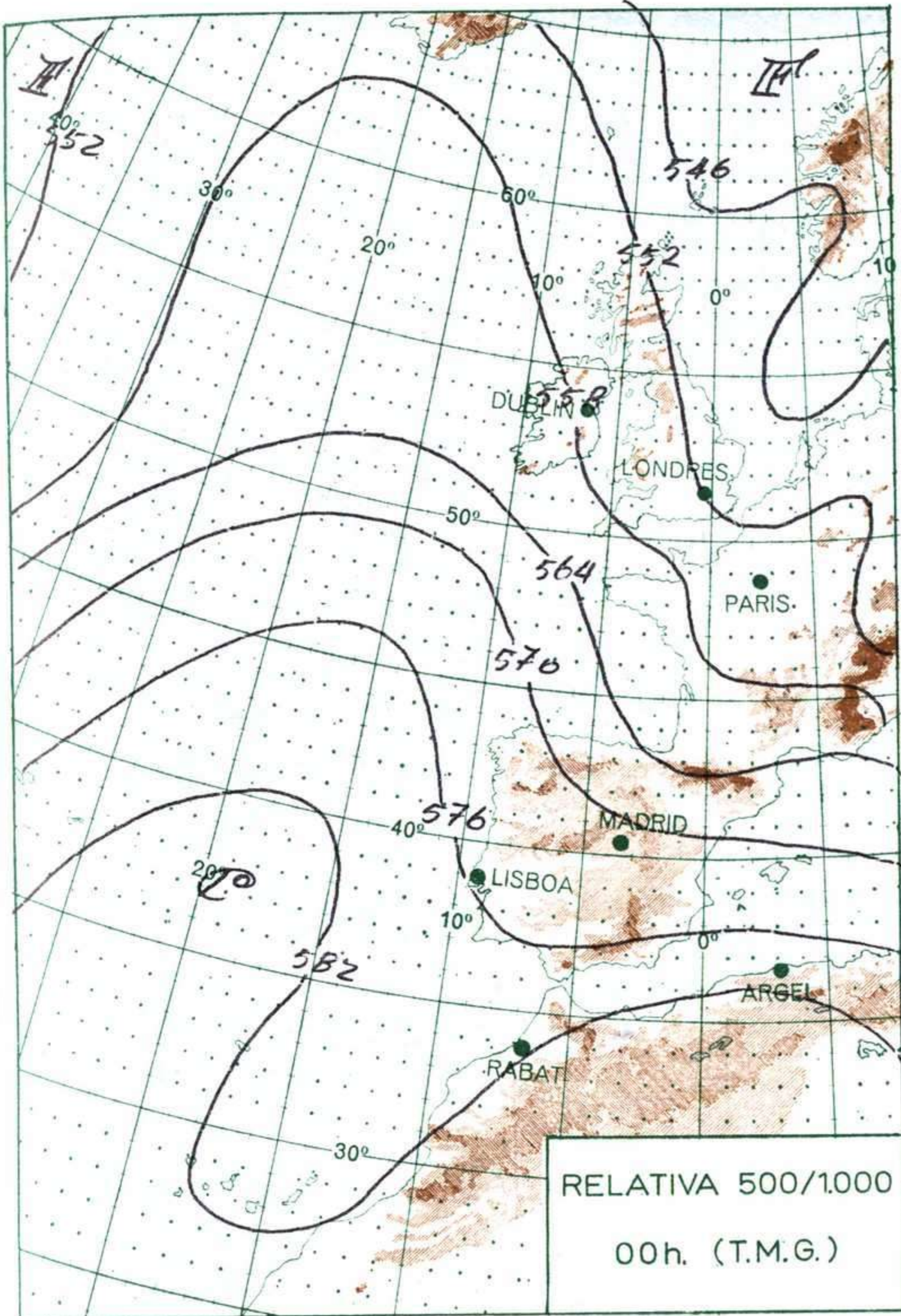
PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 20.

Ligero aumento de la inestabilidad en el extremo nordeste de la Península, con algún chubasco débil y aislado. Cielo poco nuboso en el resto. Temperaturas con tendencia a aumentar.

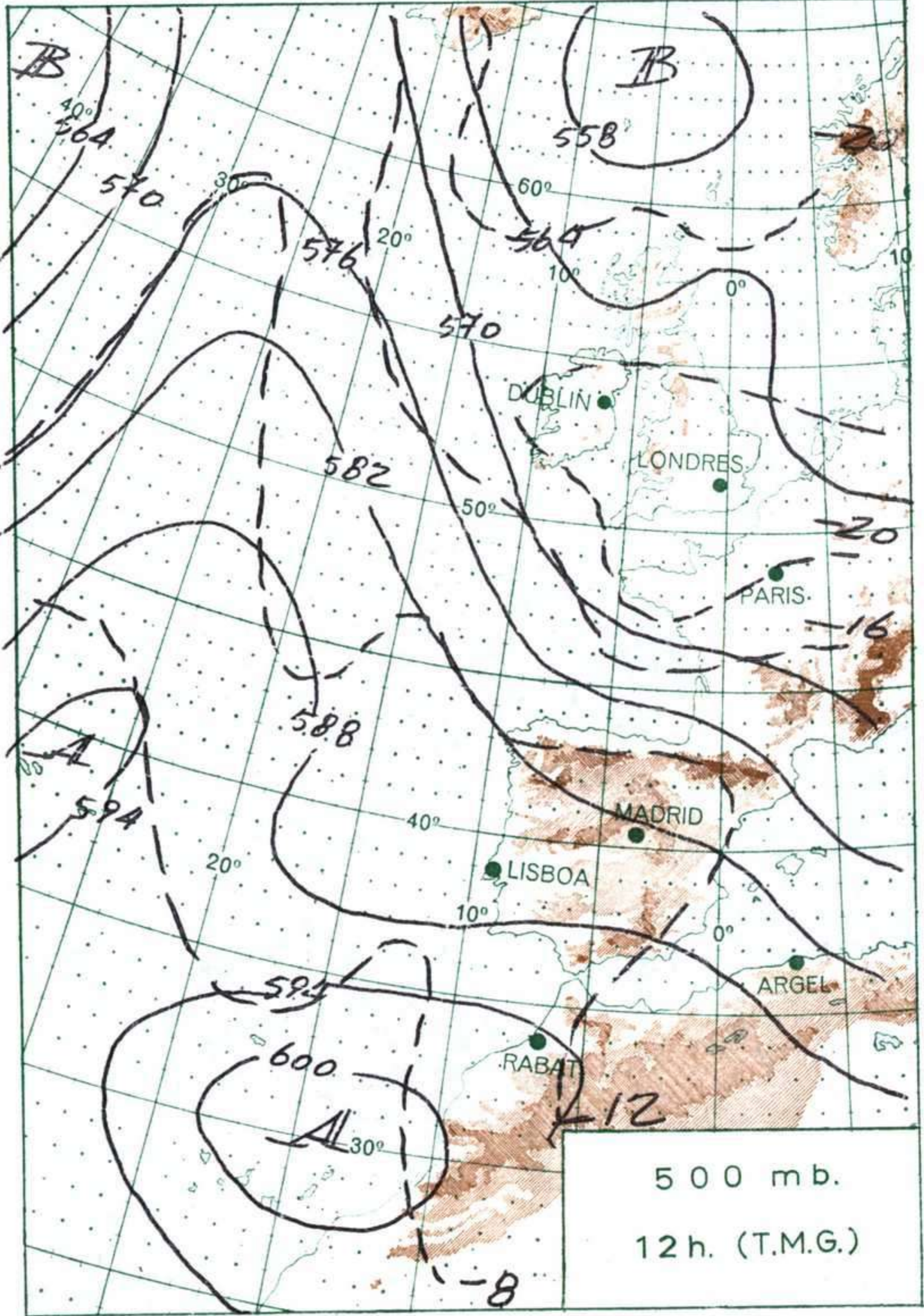
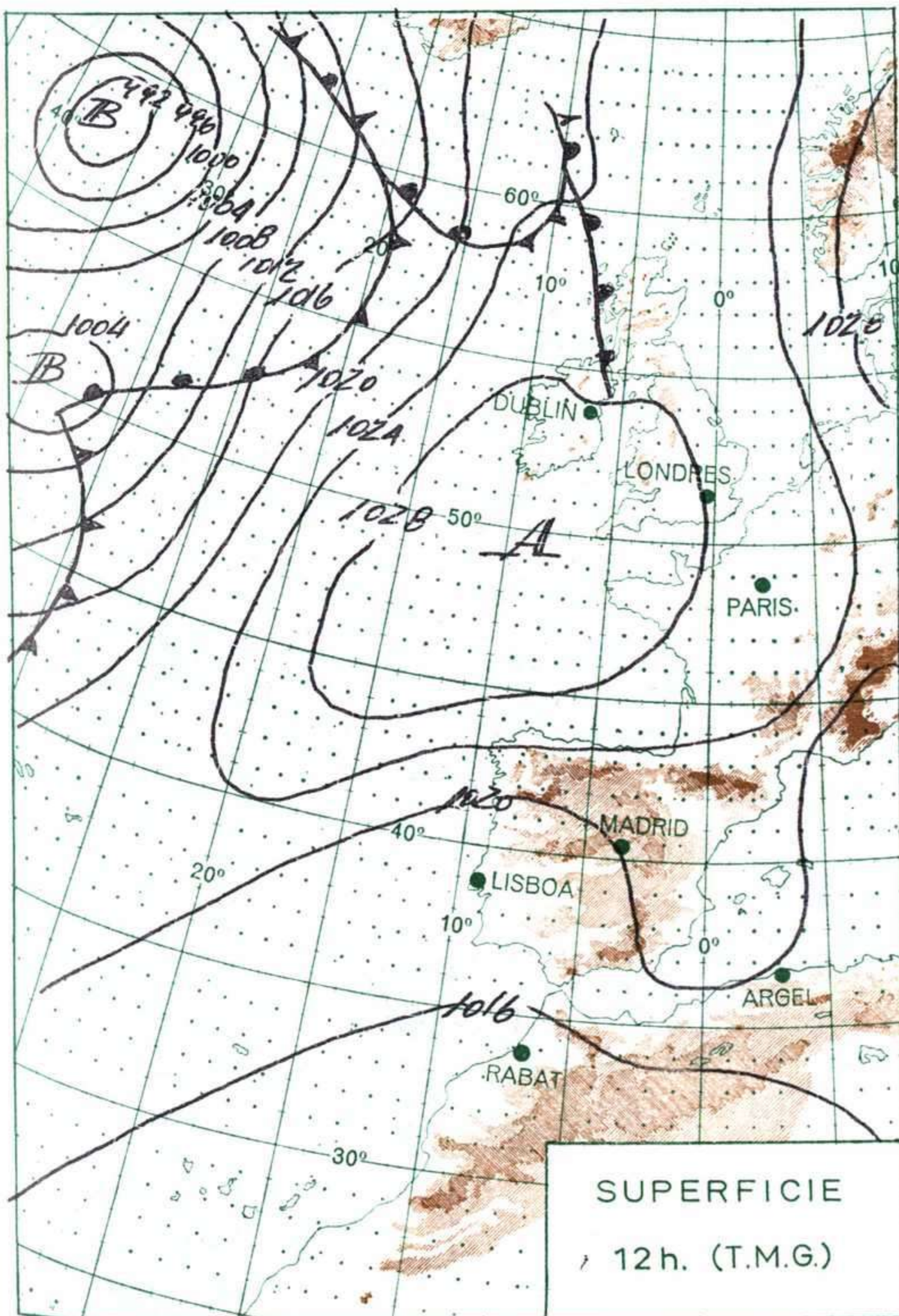
PREDICCIÓN DE LA ZONA CENTRO PARA EL SABADO Y DOMINGO DIAS 20 y 21.

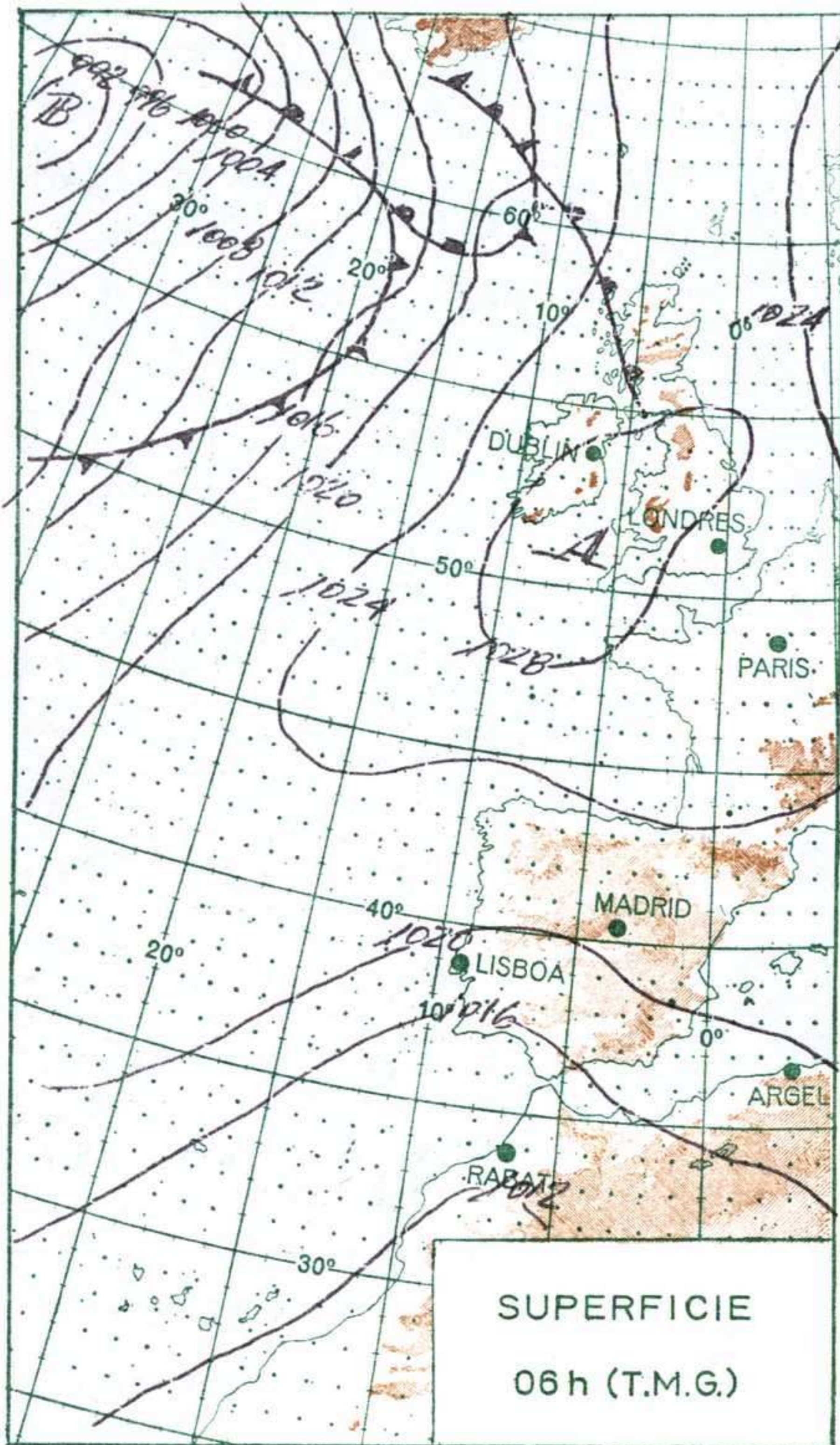
Sábado.— Buen tiempo con cielo despejado o muy poco nuboso. Elevación de temperatura.— Domingo.— Continuará el buen tiempo con alguna nubosidad durante la tarde en el área de la sierra. Vientos débiles con temperaturas altas.





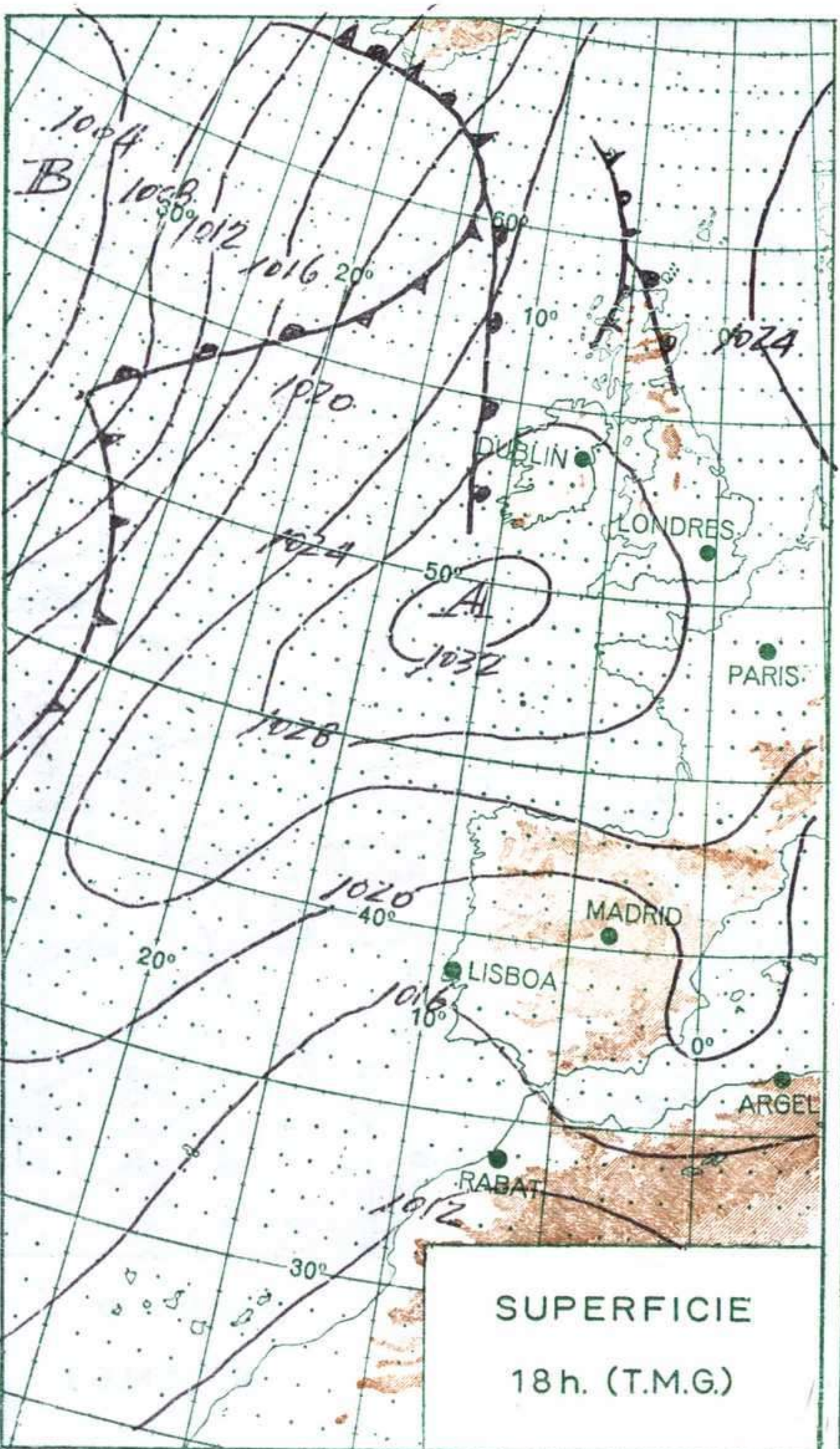
ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.



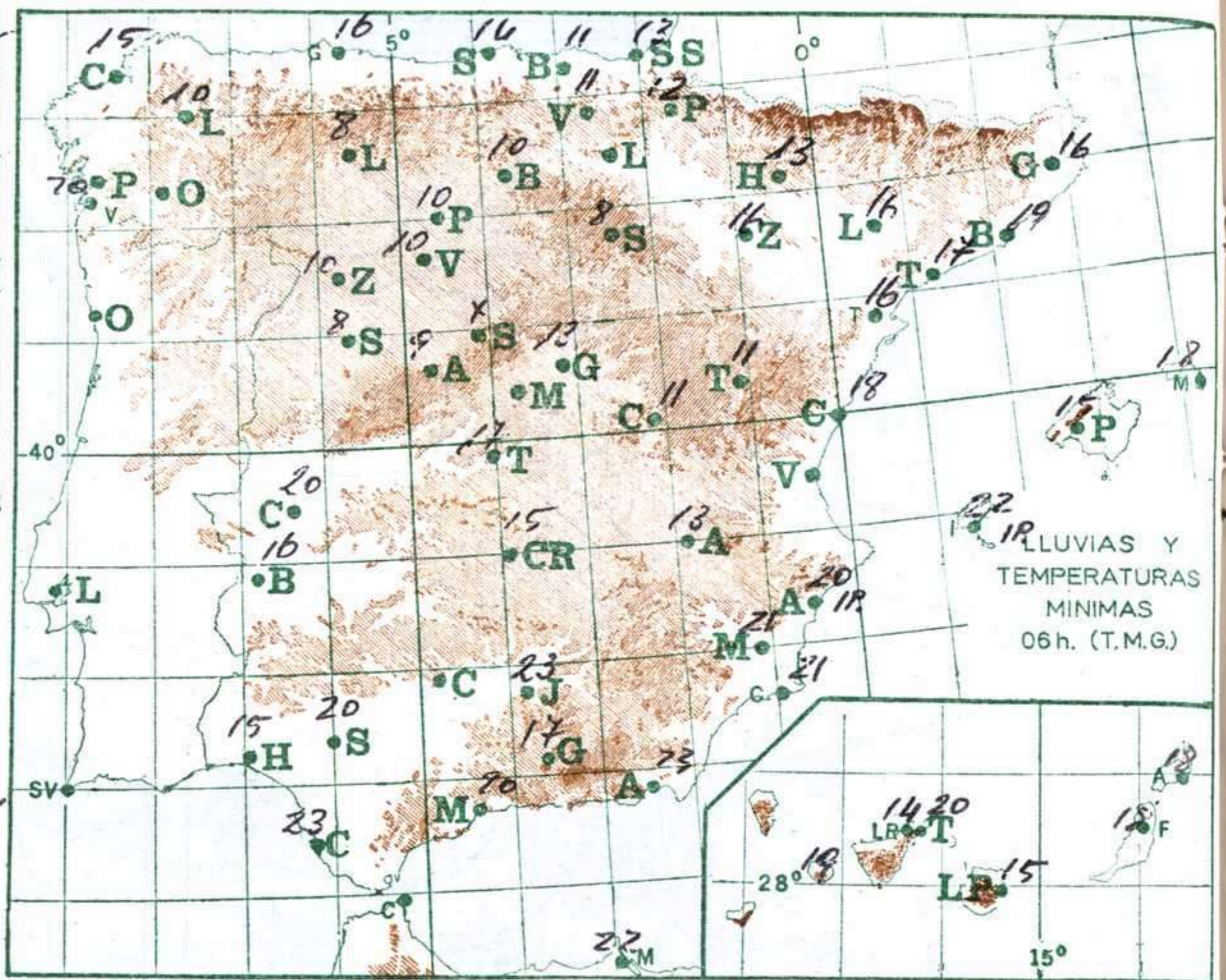


SUPERFICIE
06 h (T.M.G.)

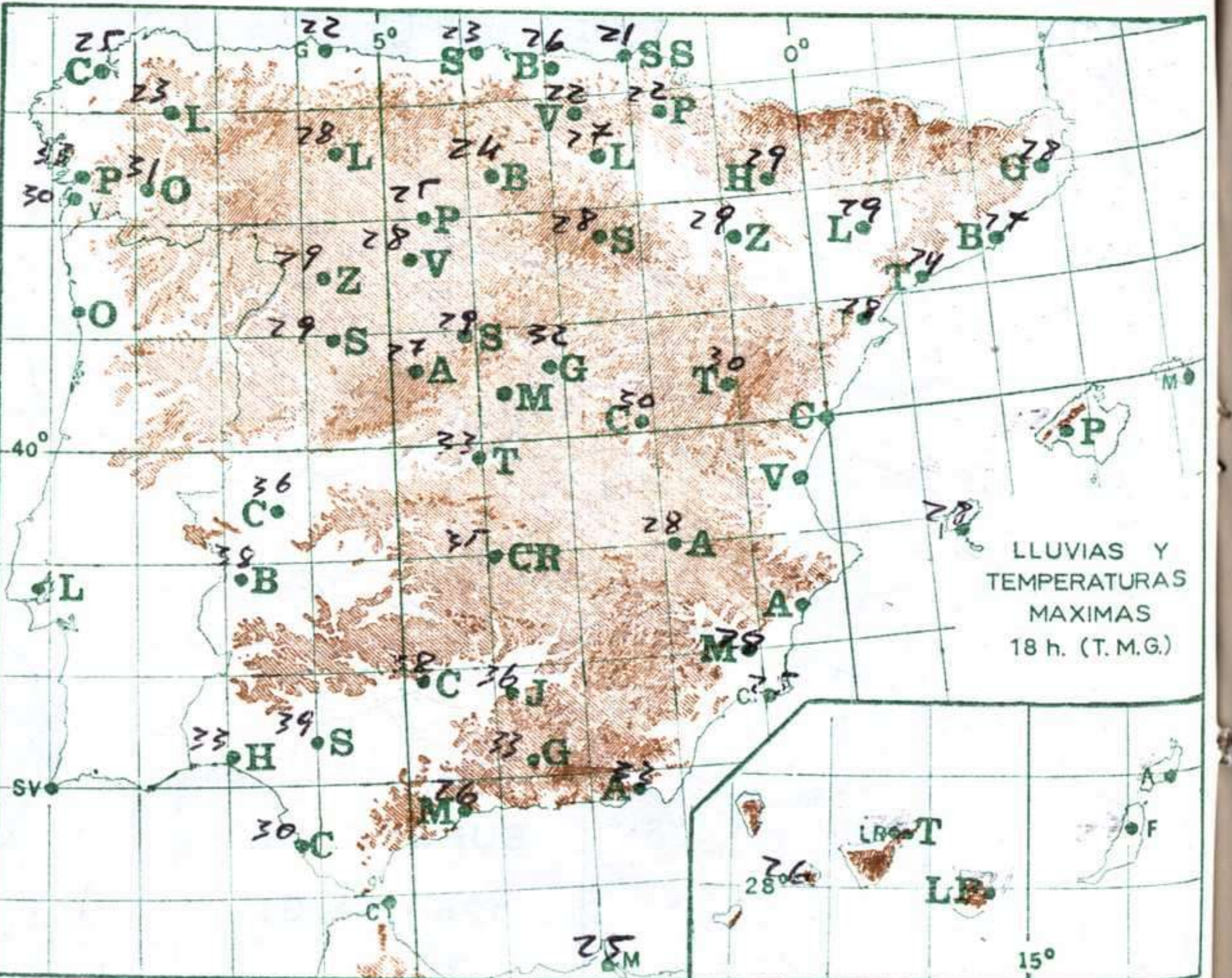
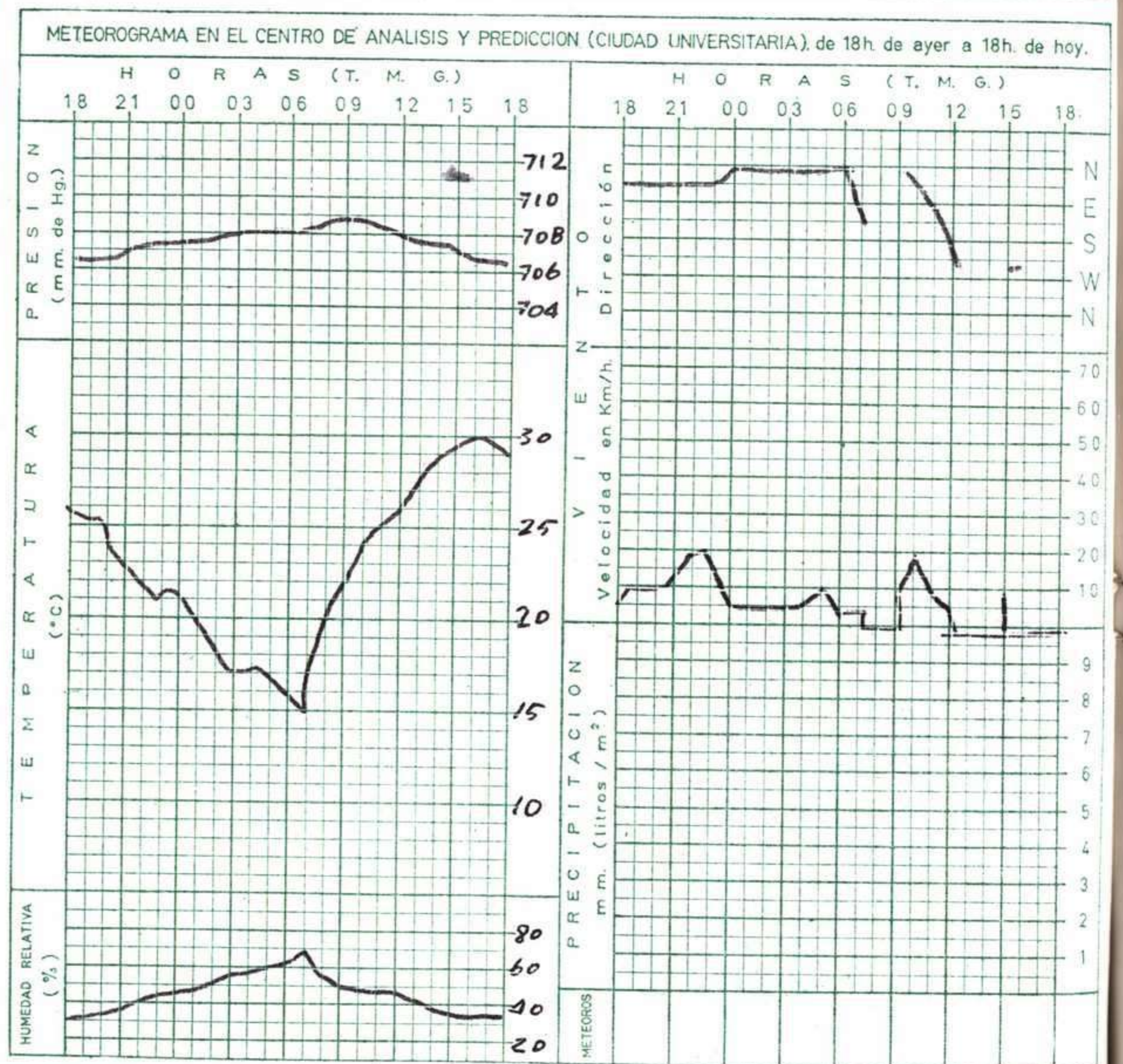
ALTITUDES mts.: >2000 2000 1000 500 0



SUPERFICIE
18 h. (T.M.G.)



LLUVIAS Y TEMPERATURAS MINIMAS 06h. (T.M.G.)



LLUVIAS Y TEMPERATURAS MAXIMAS 18 h. (T.M.G.)

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	203	16	36	07 11	1000					1000	166				1000					1000									
850	1534	15	61	05 07	850					850	1560	16	11	07 07	850					850									
700	3189	5	59	01 08	700					700	3174	7		07 03	700					700									
500	5850	-24	58	29 17	500					500	5860	-12		28 15	500					500									
400	7510	-26	57	29 23	400					400	7530	-23		28 34	400					400									
300	9520	-42		29 37	300					300	9510	-40		28 30	300					300									
250	10740	-51		28 40	250					250	10790	-50		28 25	250					250									
200	12170	-57		29 19	200					200	12230	-56		28 40	200					200									
150	13950	-62		29 23	150					150	14010	-63		30 44	150					150									
100					100					100	16520	-62		30 35	100					100									
70					70					70	18720	-63		33 03	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	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD
1017	17	34	382	-29	56							948	20	68	160	-64													
944	11	67	307	-40	57							969	17	69	118	-61													
917	16	61	235	-54								888	18																
867	16	62	201	-57								686	6																
662	2	59	163	-64								573	-2																
619	0	61	145	-61								495	-13	58															
541	-10	60	118	-61								486	-11																
504	-12	61										256	-49																
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	196	21	59	05 07	1000					1000	165				1000	199	26	63		1000	139	23	57						
850	1586	16	67	07 08	850					850	1570	14		17 03	850	1604	15	57		850	1556	21							
700	3207	7	65	36 06	700					700	3192	8		33 12	700	3234	10	65		700	3197	10							
500	5890	-11	64	33 08	500					500	5870	-10		28 20	500	5940	-9			500	5890	-6	58						
400	7570	-23	63	35 15	400					400	7540	-24		30 30	400	7620	-25			400	7590	-20	58						
300	9610	-40	61	35 20	300					300	9570	-41		29 34	300					300									
250	10830	-50		35 16	250					250	10790	-51		29 38	250					250									
200	12260	-57		33 23	200					200	12230	-56		29 35	200					200									
150	14070	-59		33 35	150					150	14030	-60		29 40	150					150									
100	16610	-61		34 20	100					100					100					100									
70	18830	-57		34 15	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	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD	PPP	TT	DD
1016	22	60	300	-40	61							949	25	70	519	-11	62	1017	27	64				1012	25	58			
923	15	58	236	-53								944	23	73	508	-9	72	865	16	56				976	21	57			
910	19	67	203	-57								853	14	64	254	-50		693	9	66				955	25	38			
800	14	66	185	-56								381	15		178	-59		588	3					858	21				
734	-9	65	139	-60								769	11		138	-60		355	-33					524	-7				
710	8	65	128	-58								758	12											494	-8	56			
619	1	65										681	6											354	-26				
423	-20	63										663	7											310	-29				

Estación	ALTITUD																			
	VIENTO EN ALTITUD																			
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	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																				

