



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX

2ª Epoca

MADRID VIERNES 6 DE AGOSTO DE 1971

Núm. 218

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICION (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	21	14			3.7	Navacerrada (*)	13	6			3.3	Castellón	30	23			2.4	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)  MAXIMA: 35° en Murcia.  MINIMA: 9° en León y Lugo
Monteventoso	18	12	3			Madrid/Barajas	26	12			2.8	Valencia (A)	31	19			2.2	
Bares						Madrid	24	14			3.2	Valencia	30	22			1.3	
Lugo (P.Centro)	19	9	1	1	5.5	Madrid/C.Vientos	25	14			2.9	Alicante (A)	29	20			2.9	
Santiago (A)	18	9	7	2	4.9	Getafe	25	13			3.1	Alicante	32	19	ip		2.9	
Pontevedra	21	15	6	5	1.0	Guadalajara		11	ip		2.4	Aitana	24	17			2.8	
Vigo (A)	18	11	6			Toledo	28	11			3.0	Murcia/Alcant.		19			2.8	
Vigo	22	13	5	ip	5.1	Cuenca	27	10			2.8	Murcia	35	21			2.9	
Orense						Molina de Arag.	25	9			2.8	Castillo Galeras	24	21			11.7	
Ponferrada	21	11	p	ip	2.4	Ciudad Real	25	14			2.6	San Javier	32	16			11.7	
						Albacete (A)	30	13			3.0							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)  TEMPERATURAS Máx. 24,0 a 14,30 h. Mín. 14,4 a 5,30 h. a 1 h. 18,8 a 13 h. 20,8 a 7 h. 16,0 a 18 h. 20,4  PRESIONES Máx. 702,7 mm. a 18,00 hoy h. Mín. 701,0 mm. a 4,00 hoy a 1 h. 701,5 a 13 h. 702,0 a 7 h. 701,5 a 18 h. 702,7  VIENTO Veloc. máx. 13 m/s. a 14,50 h. Dirección: Norte. Recorrido en 24 horas 228 km.
Asturias (A)	20	13	2		6.3	Badajoz (A)	26	13			3.0	Sevilla (A)	28	19			12.7	
Gijón						Vitoria (A)	18	15		ip		Córdoba (A)	30	16			13.0	
Santander (A)	X					Logroño	25	13		ip	13.0	Jaén	28	18				
Santander	20	16	p	3	4.8	Logroño (A)	21	18		ip	13.0	Granada (A)	28	16			12.0	
Bilbao (A)	19	17		8	4.6	Pamplona	24	14		2	12.9	Huelva	25	18			13.8	
S.Sebastián/Ig.	16	16	ip	18	8.8	Huesca/Monfl.	29	18		8	12.9	Jerez de la F.ª (A)	26	15				
S.Sebastián(A)	20	16		12	7.5	Candanchú (*)	16	11		18		Cádiz	23	19			12.5	
						Veruela						San Fernando		19			11.7	
						Daroca	28					Tarifa	24	19			8.4	
León (A)	20	9			8.2	Zaragoza (A)	30	17			13.2	Málaga (A)	33	25			12.5	
Zamora	19	12	ip		9.2	Zaragoza	30	18		ip		Almería (A)	29	19			12.2	
Palencia	20	13			3.2	Calamocha	29	8			13.4							
Burgos (A)	20	12		3	2.5	Teruel	29	11	ip			Palma de M.ª (A)	29	19			11.8	
Burgos	20	13		2	2.5							Mahón (A)	30	22			11.8	
Valladolid (A)	20	9		1	3.0	Lérida	31	20			12.8	Ibiza (A)	30	21			12.9	
Valladolid	21	13		ip	2.3	Montseny (*)	20					S.ª C. de la Palma (A)	25	19			9.0	
Soria	22	10				Gerona (A)						Izaña (*)	21					
Salamanca (A)	20			1		La Molina (*)	19					S.C. de Tenerife (A)	21	16			9.0	
Avila	17	12			9.2	Barcelona	28	22			12.0	S.C. de Tenerife	26					
Segovia	19	10			2.8	Barcelona (A)	28	20			12.5	Las Palmas (A)	25	21			10.5	
						Reus (A)	28	18			12.3	Fuerteventura (A)	26	16			2.8	
						Tarragona		22			12.2	Lanzarote (A)	27	20				
						Tortosa	30	22			12.7	Ceuta	25					
												Melilla	25	22	ip		12.0	
												V.Cisneros (A)	26	18			7.5	

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

En la noche pasada ha permanecido el cielo nuboso en el Cantábrico y Galicia con chubascos. Durante el día de hoy el cielo ha estado muy nuboso en el Cantábrico, Duero y Ebro. Se han producido tormentas en Vascongadas, Pirineos, Navarra, Logroño y Burgos y ha llovido ligeramente en puntos de Galicia. En la mitad meridional, Baleares y Canarias la nubosidad ha sido en general escasa. Las temperaturas se han mantenido suaves.

### PREDICION PARA EL SABADO DIA 7.

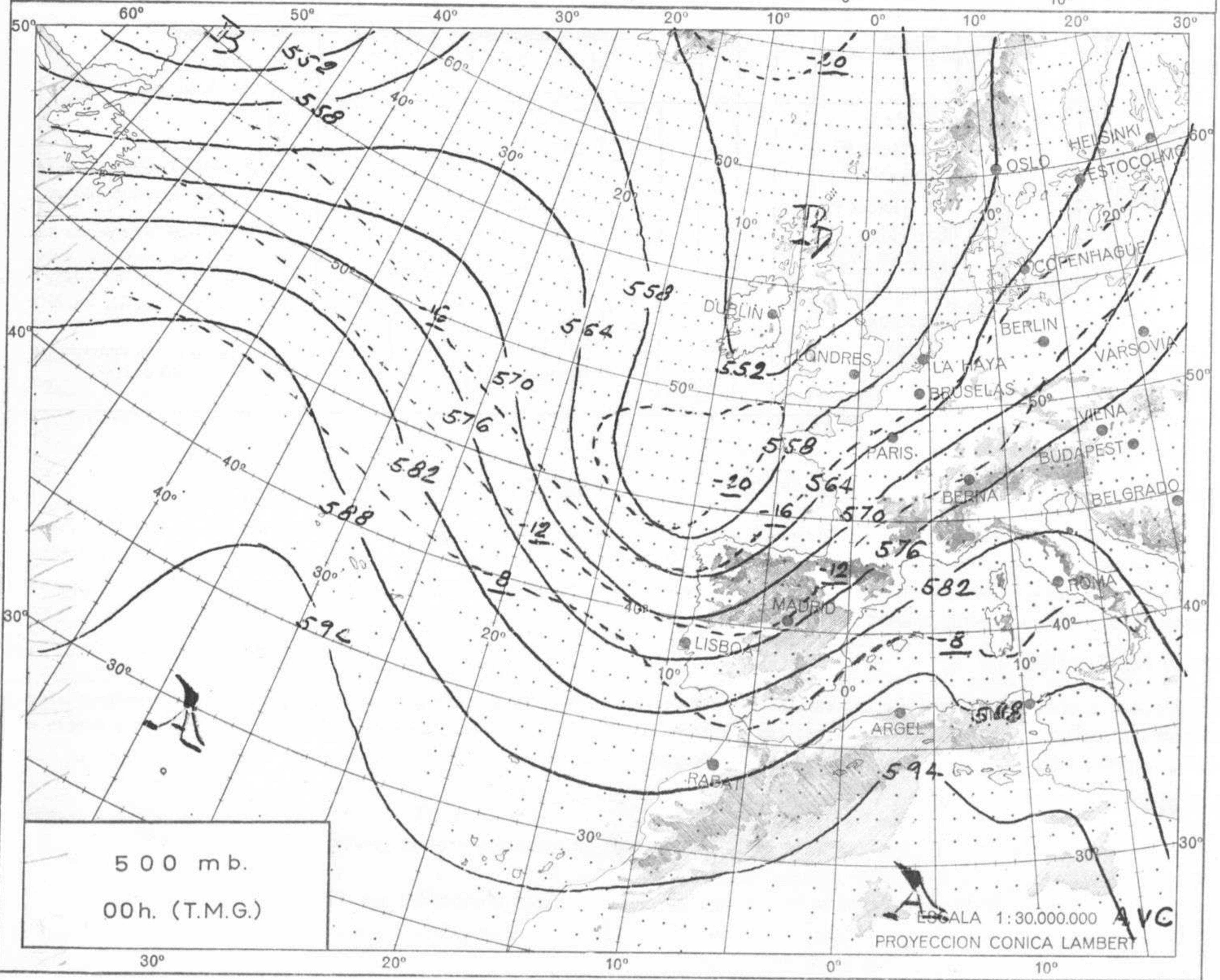
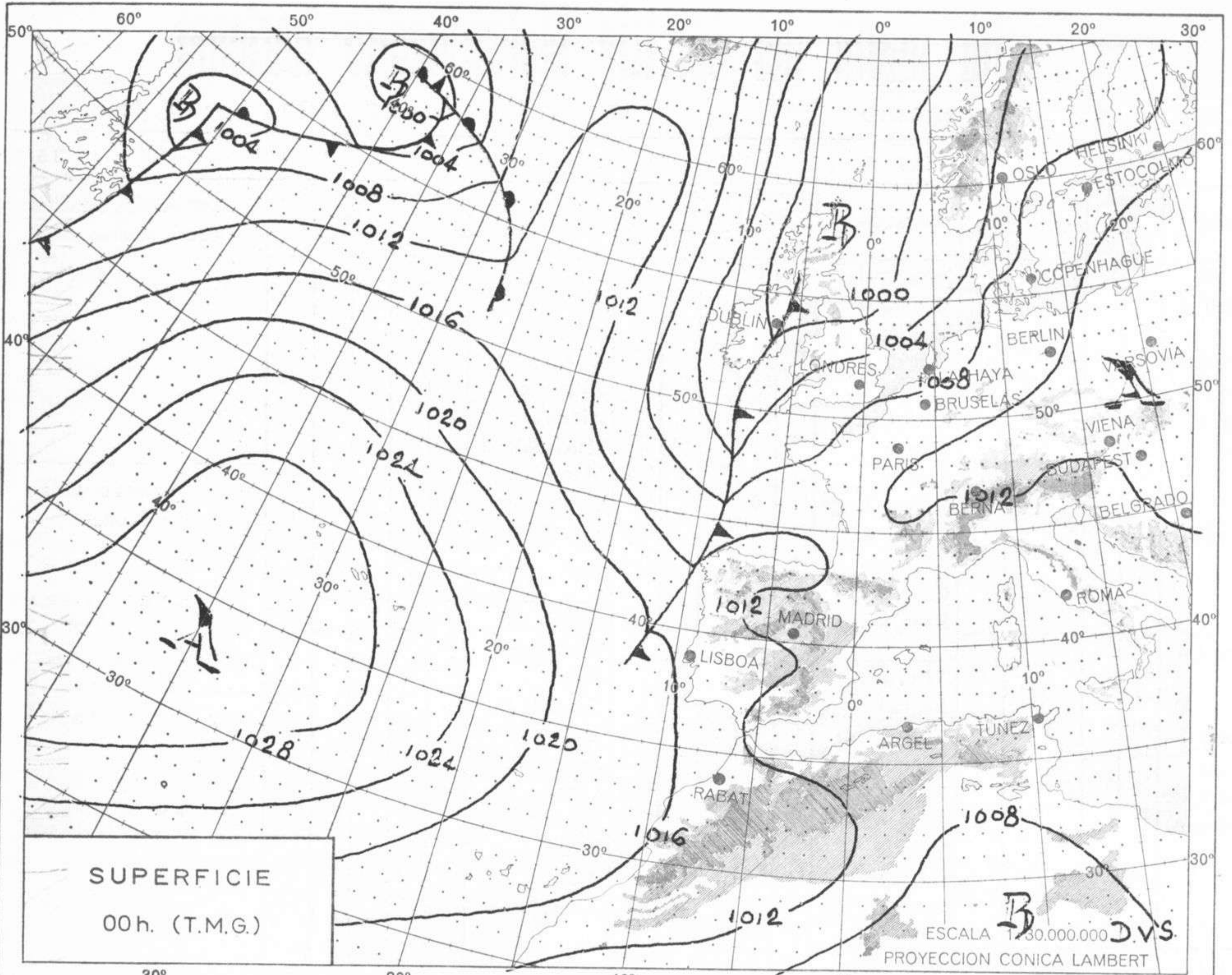
Aumento de la nubosidad en Cataluña con chubascos tormentosos que en forma aislada se extenderán a puntos de Levante y Baleares. Mejoría en Galicia y Asturias. Cielo nuboso con chubascos en Vascongadas, alto Ebro y Pirineos. Cielo parcialmente nuboso en el Duero, Centro y cuenca baja del Ebro. Buen tiempo en el resto. Temperaturas relativamente suaves.

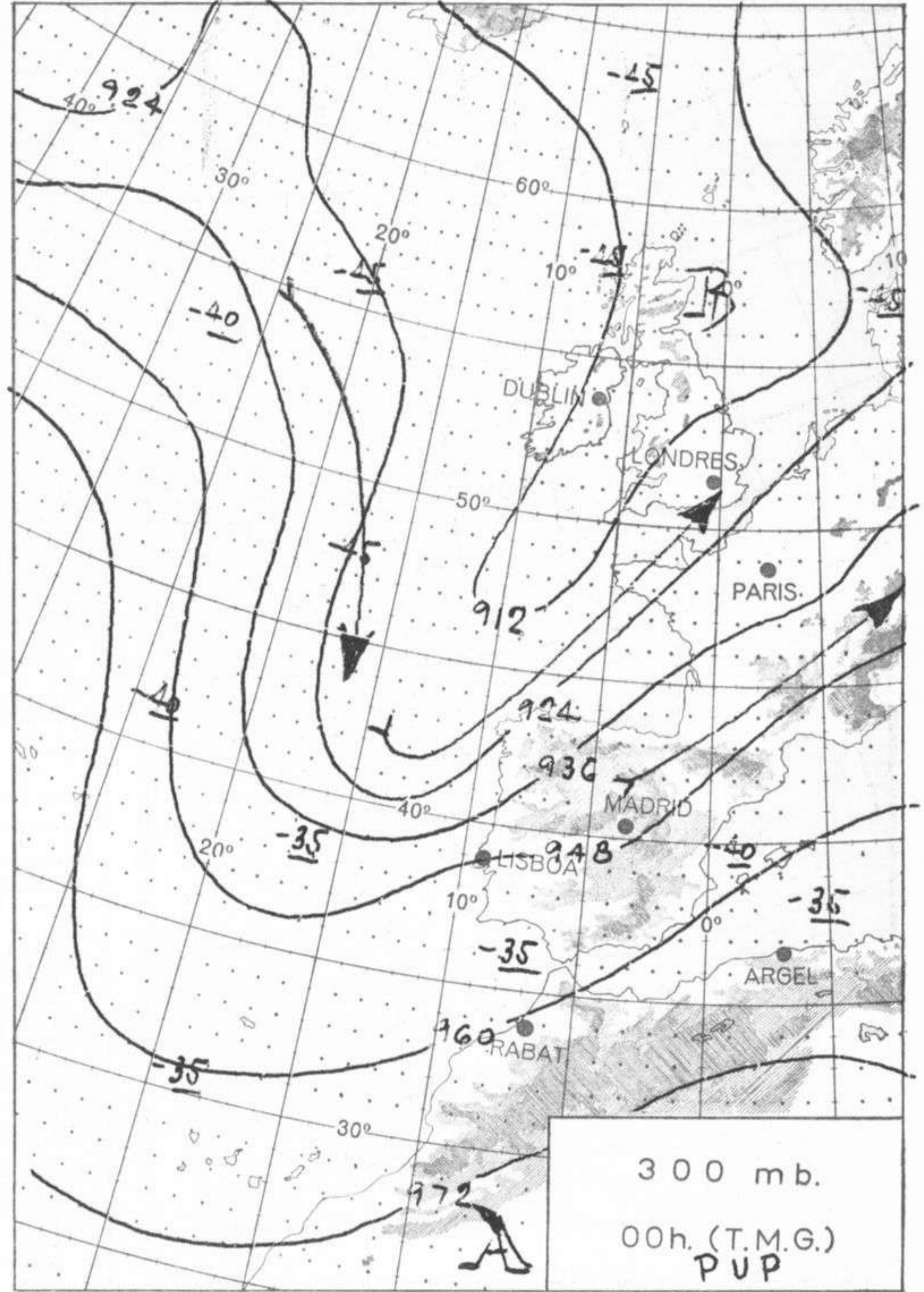
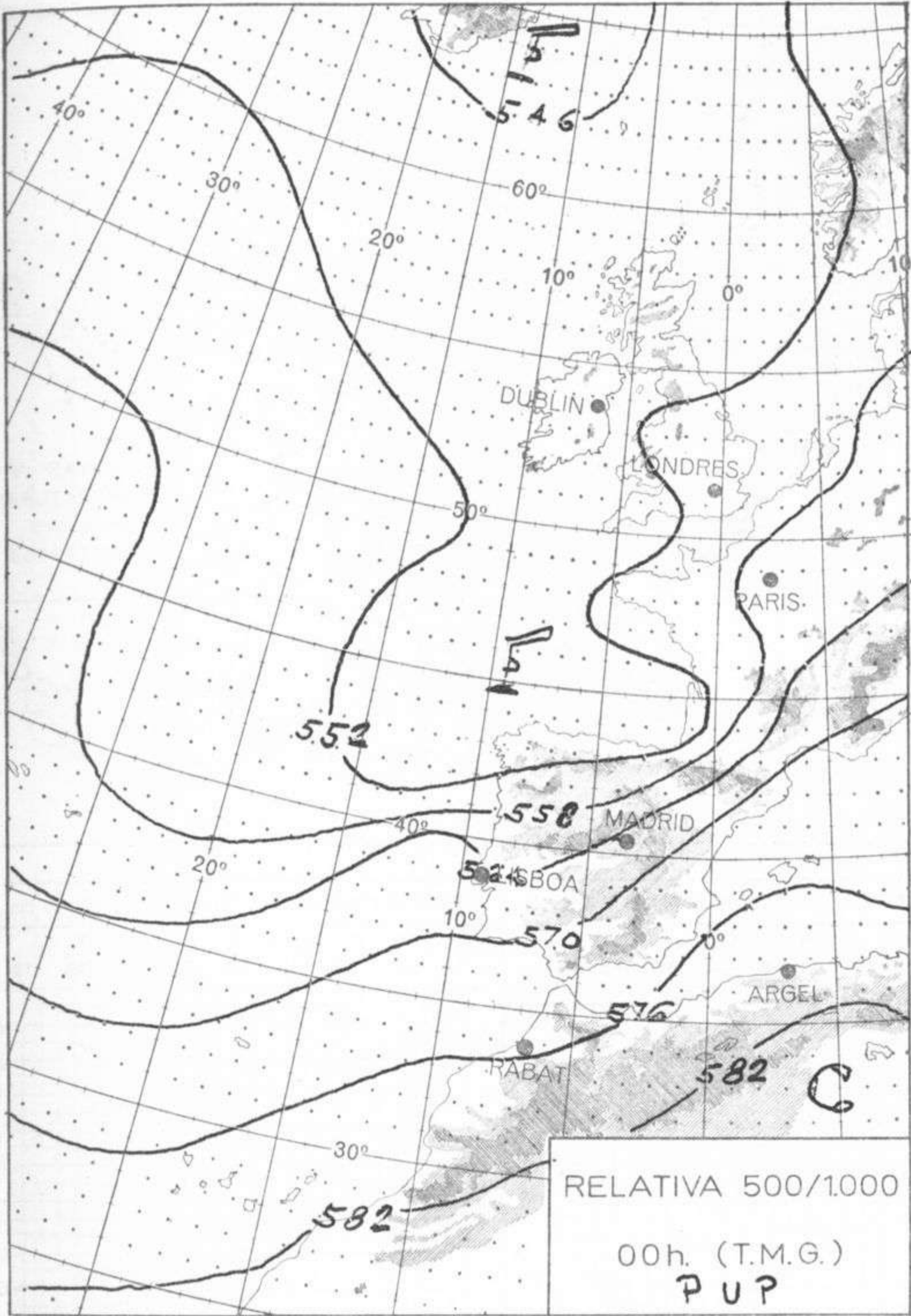
### PREDICION PARA LA ZONA CENTRO, DIAS 7 Y 8.

SABADO. Cielo despejado o poco nuboso excepto en la sierra donde la nubosidad será más abundante con riesgo de chubascos dispersos en la vertiente norte. Temperaturas suaves.

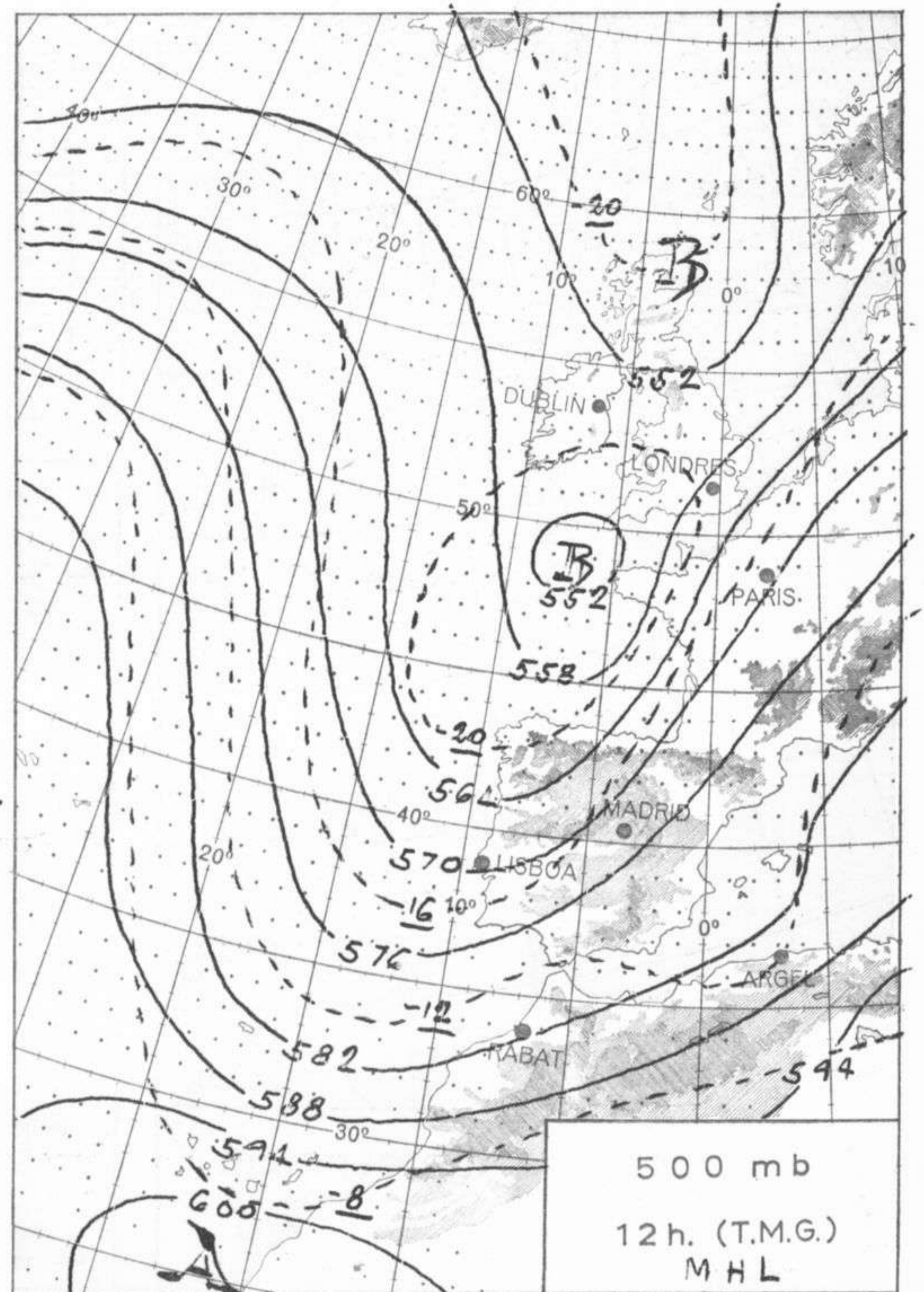
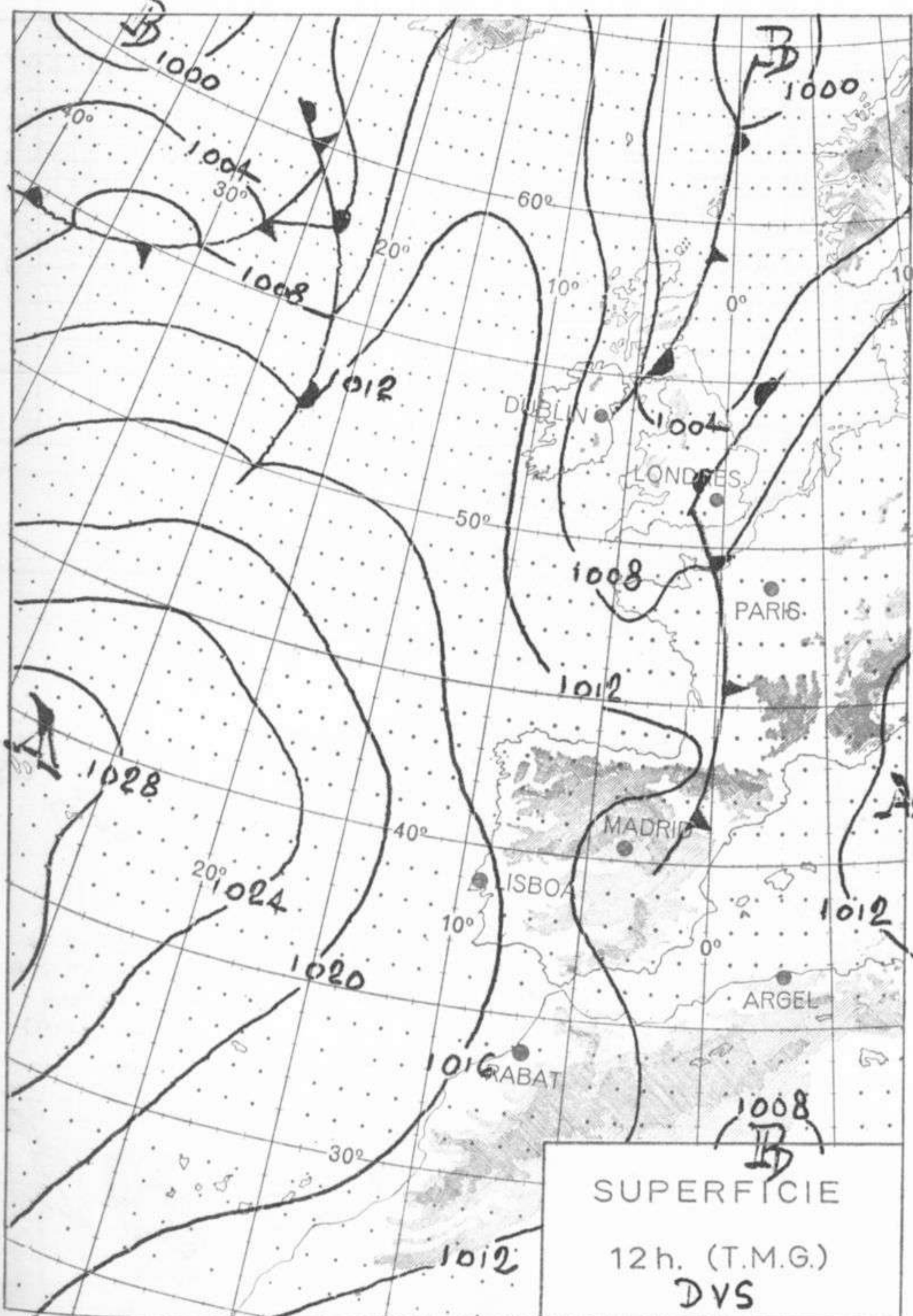
DOMINGO. Buen tiempo con cielo despejado o poco nuboso y temperaturas con tendencia a subir ligeramente.

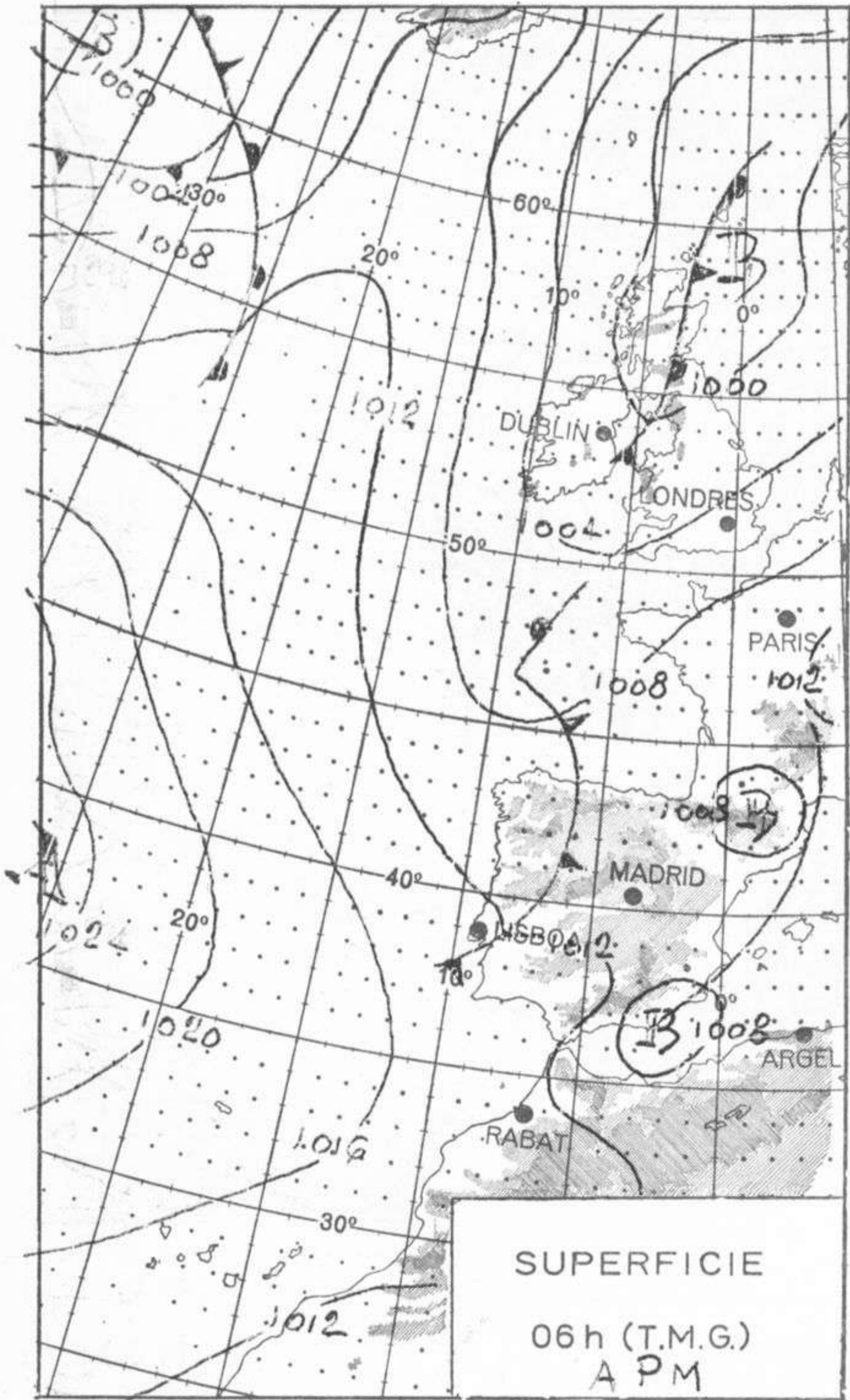
D.V.S.



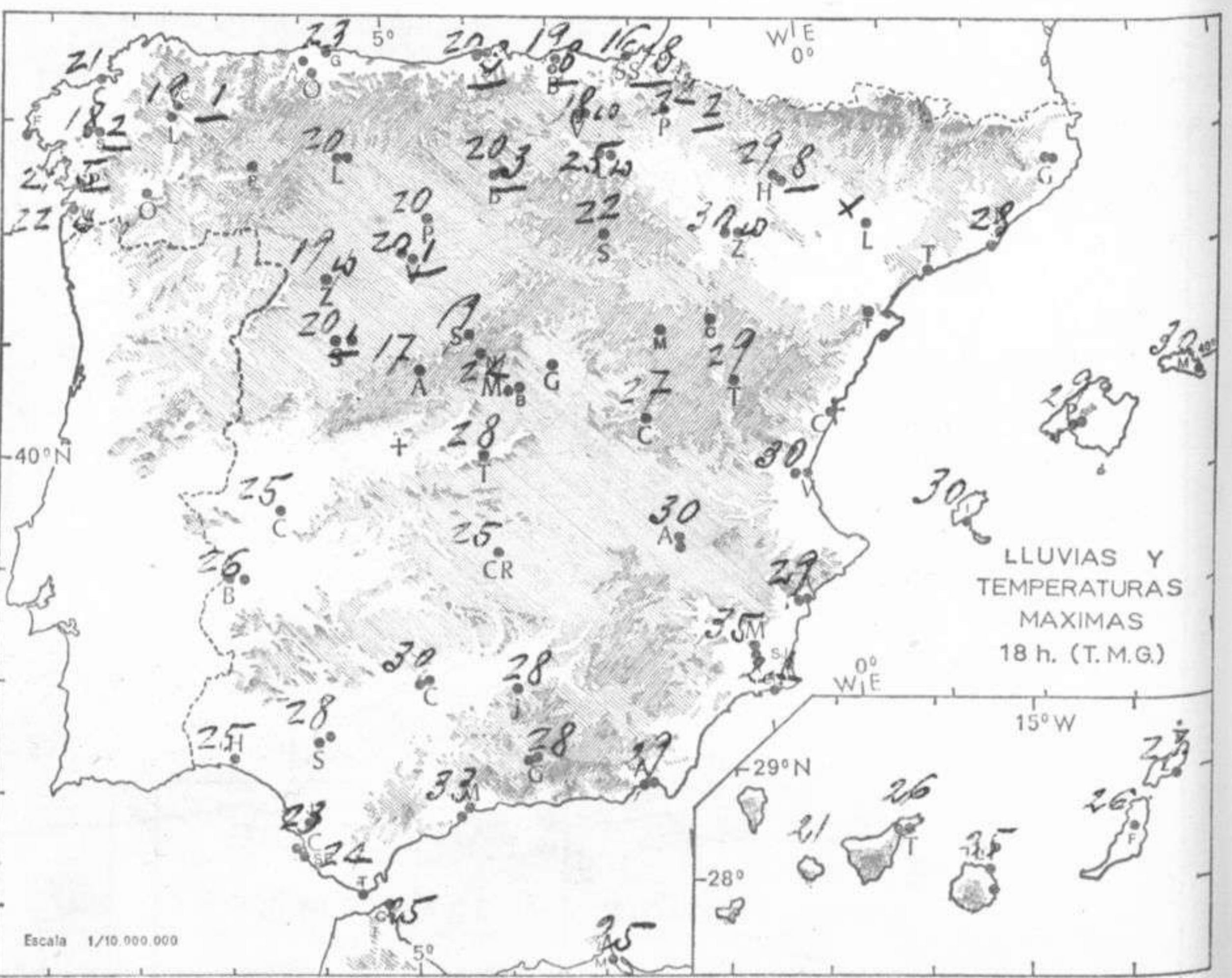
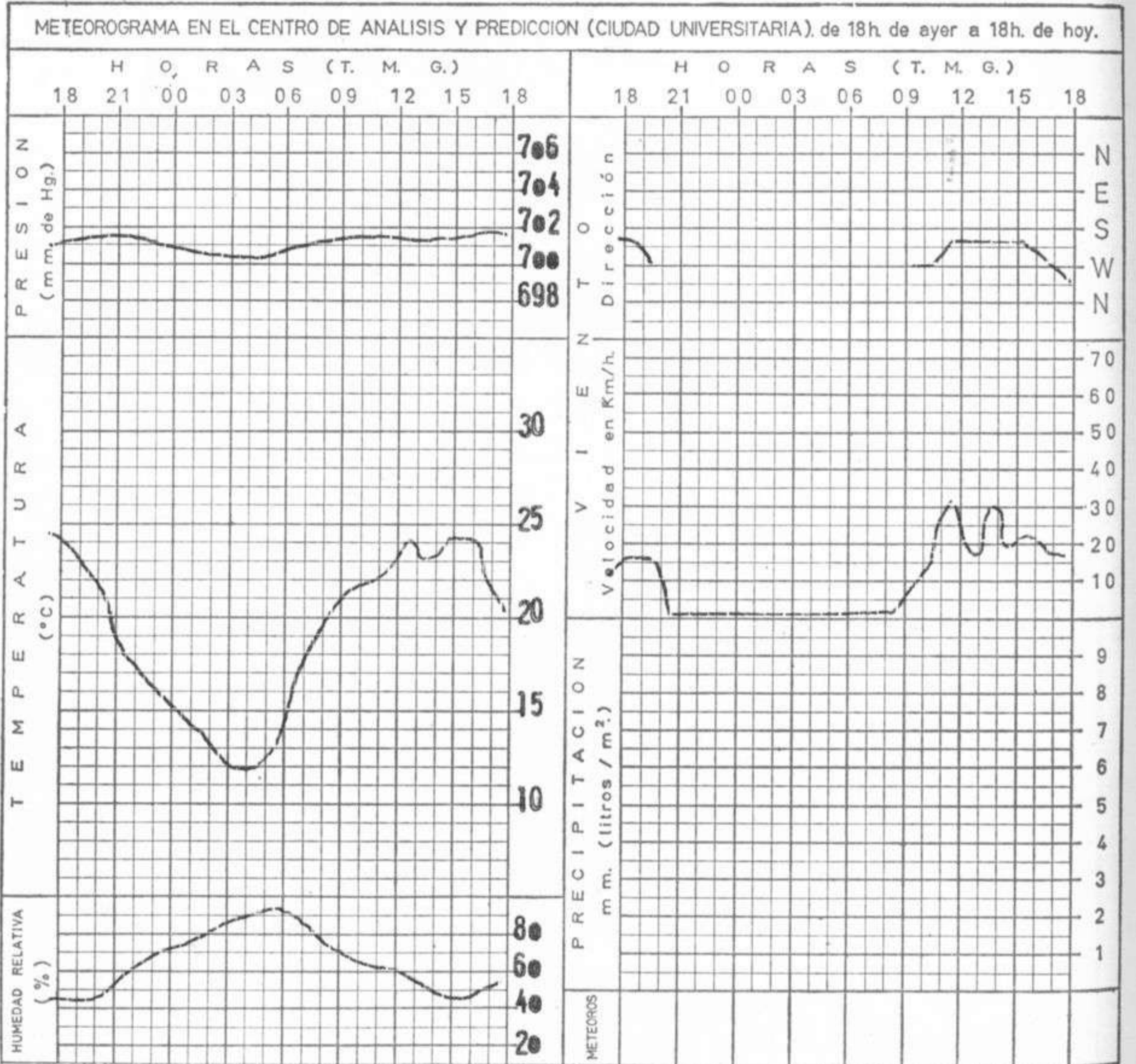
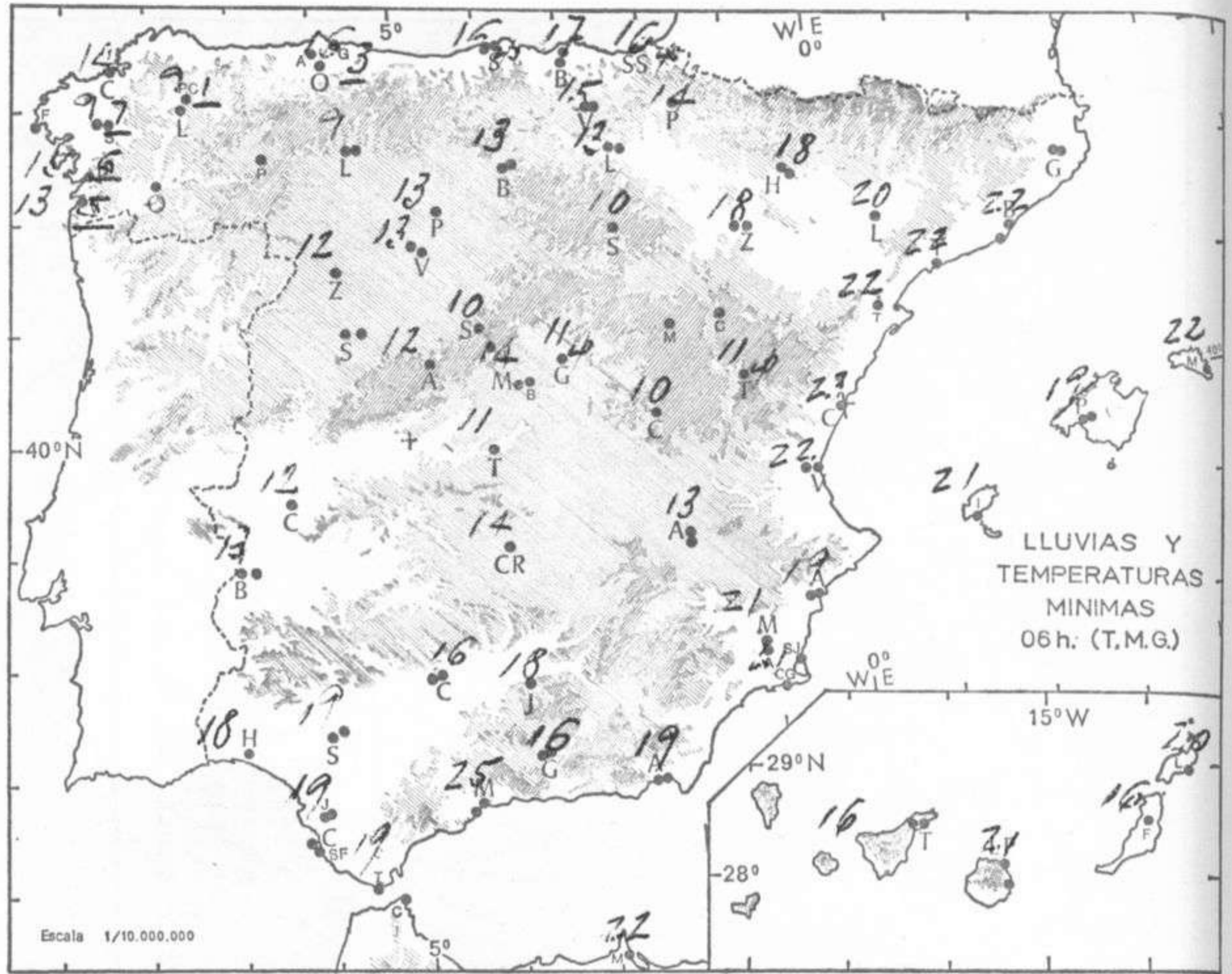
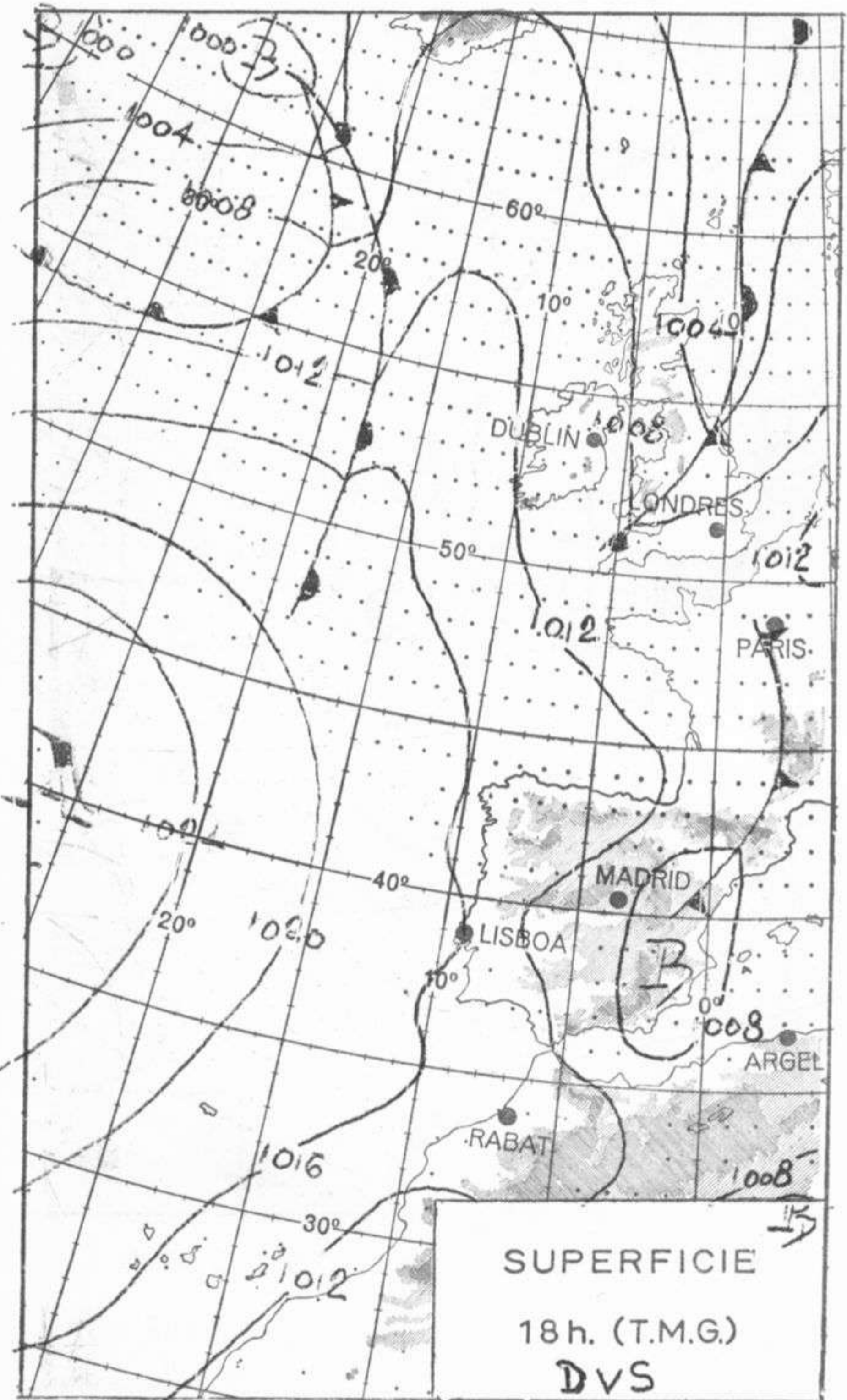


ALTITUDES  >2000  2000  1000  500  0 Mts.





ALTITUDES mts.   
 ■ >2000   
 ■ 2000   
 ■ 1000   
 ■ 500   
 □ 0



MADRID, Dia 6 de AGOSTO de 1971

Núm. 218

R A D I O S O N D E O S												VIENTO EN ALTITUD															
LA CORUÑA 08 001			MADRID / BARAJAS 08 221			PALMA DE M. / SON BONET 08 302			SANTA CRUZ DE TENERIFE 60 020			Estación															
Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Indicativo															
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Dia/hora															
Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Altitud	dd	ff													
Presiones tipo	1.000	109	16	38	24	08	1.000	98					1.000	95	23	20	21	08	1.000	148	22	60	32	06	Tierra		
	850	1463	5	06	25	10	850	1492	14	63	25	16	850	1514	21	56	15	08	850	1558	23		32	12	1.000		
	700	3020	-5	00	25	21	700	X					700	3165	10	56	22	12	700	3220	14		24	12	1.500		
	500	5590	-17	70	24	41	500	5770	-13	66	23	35	500	5870	-8		22	27	500	5930	-6		26	12	2.000		
	400	7230	-29	68	23	60	400	7430	-25		23	42	400	7560	-23		21	25	400	7620	-20		26	18	3.000		
	300	8230	-43		23	18	300	9460	-40		23	45	300	9600	-40		21	23	300	9700	-34		26	30	4.000		
	250	10430	-51				250	10680	-50		24	60	250	10820	-48		24	29	250	10950	-44		27	30	5.500		
	200	11870	-53				200	12120	-55		24	75	200	12260	-56		24	29	200	12410	-54		27	30	7.000		
	150	13730	-51				150						150	14070	-61		23	43	150	14210	-64		27	04	9.000		
	100						100						100	16560	-64		22	43	100	16640	-68		27	14	10.500		
70						70						70						70	18810	-66		27	14	12.000			
50						50						50						50						13.500			
30						30						30						30						16.000			
20						20						20						20						Estación			
10						10						10						10						Indicativo			
Puntos notables	1006	16	68	116	-56		941	20	67				1005	23	10				012	23	60				Tierra		
	804	3	00				827	13	62				884	23	56				938	21	60				1.000		
	550	-8	00				800	14	62				524	-5	57				893	25					1.500		
	595	-14	75				500	-13	66				280	-44					726	16					2.000		
	554	-14	75				352	-31					177	-60					576	0	60				3.000		
	516	-16	75				250	-50					100	-64					492	-7					4.000		
	406	-28	57				170	-60											419	-18	31				5.500		
	380	-30	62																281	-37					7.000		
	323	-40	63																130	-68					9.000		
	234	-54																	101	-68					10.500		
204	-54																	64	-64					12.000			
154	-50																	53	-59					13.500			
136	-56																							16.000			
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Estación															
Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Indicativo															
Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Sondeo a 12 h. (T.M.G.)			Dia/hora															
Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Sondeo a 00 h. (T.M.G.)			Altitud	dd	ff													
Presiones tipo	1.000	113	18	57	25	10	1.000	82					1.000	94	25	57	21	08	1.000	148	23	58	02	10	Tierra		
	850	1471	5	50	27	10	850	1484	13	59	21	10	850	1500	19	64	19	14	850	1538	20		02	10	1.000		
	700	3026	-4	63	29	12	700	3075	3	64	20	35	700	3141	9	67	21	21	700	3183	11	72	26	30	1.500		
	500	5590	-22	65	32	12	500	5720	-15		21	50	500	5810	-13	61	19	41	500	5990	-10		27	20	2.000		
	400	7190	-35	64	34	12	400	7370	-25		22	45	400	7490	-23	73	20	37	400	7670	-22		30	20	3.000		
	300	9130	-47		34	06	300	9400	-40		21	60	300	9540	-35		20	31	300	9730	-37		30	20	4.000		
	250	10350	-46		26	10	250	10630	-46		21	60	250	10790	-43		21	37	250	10960	-46		28	20	5.500		
	200	11830	-46		28	16	200						200	12270	-51		21	41	200	12420	-55		26	30	7.000		
	150	13730	-51		22	29	150						150	14100	-61		21	52	150	14220	-63		27	20	9.000		
	100	16350	-53		24	19	100						100	16560	-61		19	17	100	16680	-65		20	08	10.500		
70						70						70	18800	-55		15	14	70	18880	-62		09	15	12.000			
50						50						50	20980	-50		09	21	50	20990	-55		10	25	13.500			
30						30						30	40360	-43		15	17	30						16.000			
20						20						20						20						Estación			
10						10						10						10						Indicativo			
Puntos notables	1006	19	57				939	22	64				1005	28	58				1013	24	59				Tierra		
	825	4	56				795	7	56				920	19	44				888	13	31				1.000		
	774	-1	30				737	2	45				796	18	82				853	20					1.500		
	700	-4	63				692	3	68				522	-11	37				781	18					2.000		
	538	-18	65				528	-11					402	-26	74				591	0	59				3.000		
	368	-40	64				470	-19					130	-66					518	-7	39				4.000		
	300	-48					440	-20					30	-43					308	-36					5.500		
	242	-45					300	-40											254	-45					7.000		
	206	-45					264	-46											165	-62					9.000		
	133	-52					250	-64											112	-69					10.500		
108	-52																	89	-61					12.000			
95	-54																	75	-64					13.500			
																		50	-55					16.000			

