



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIII
2.ª EPOCA
Núm. 366.

MADRID. JUEVES 31 DE DICIEMBRE DE 1964

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	11	9		3	5.0	Navacerrada(*)	7	-5			8.1	Castellón	14	1			8.8	MAXIMA: 15° en Almería, Cádiz, Huelva y Murcia. MINIMA: 7° bajo cero en Albacete.
Monteventoso	9	6		2		Barajas	6	-6			6.0	Játiva						
Vares	14	8				Madrid	5	-2			8.3	Valencia		-1			8.2	
Otero del Rey	9	4		1	3.0	Getafe	7	-4				Rabasa	11	1				
Finisterre	11	9	2	8	0.0	Guadalajara	5	-3				Alicante	14					
Santiago (A.)	8	6	ip	1	0.5	Toledo	6	-3			7.2	C. S. Antonio	12	6				
Pontevedra	10			2		Cuenca	9	-6			8.1	Alcantarilla	13	-3			4.6	
Vigo		10			1.0	Molina	7	-9			8.5	Murcia	15					
Orense	8	0				Ciudad Real	8	-4			6.0	Cast. Galeras		4				
Ponferrada	6	-1		ip	6.3	Albacete	8	-7			8.8	San Javier	13	-2			7.6	
Gijón	13	6		ip	7.9	Cáceres	10	1										OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Santander	13	5			7.7	Badajoz (A.)	11	-3			5.5	Sevilla (A.)	13	-2			9.0	
Punta Galea	13					Vitoria (A.)						Córdoba	12	-1				
Sondica	12					Logroño	6	-4			8.1	Jaén		-1				
Igueldo	2	5				Pamplona	5	-4			7.0	Granada (A.)	10	-2			6.8	
Fuenterrabía	15	X			8.0	Monflorite	8	-1				Cartuja	10					
						Candanchú (*)	4	-3				Huelva	15	2			7.0	
						Veruela						Jerez	14	1				
						Calatayud						Cádiz	15	6			9.1	
						Daroca	9	-6				San Fernando		5				
León	1	-5			9.4	Sanjurjo	6	-4			8.1	Tarifa	16	11				
Zamora	8	-5				Zaragoza	6	-1				Málaga (A.)	14	5			8.0	
Palencia	5	-3			7.8	Calamocha	9	-8				Almería	15	5			8.5	
Villafria	4					Teruel												
Burgos	5	-3			8.4							P. Mallorca	13	-1			7.4	
Villanubla	6	-5										Mahón	14	5			8.7	
Valladolid	6	-4			6.5							Ibiza	13	4			7.1	
Soria	6	-1				Lérida	6	-3			8.2	S.ª C. Palma	15					
Salamanca	7	-5			6.5	Gerona	13	-4				Izaña (*)	12	-2				
Avila	6	-5			9.3	Cabo Bagur	14					Los Rodeos	15	10				
Segovia	7	-2			7.9	Montserrat (*)						S.ª C. Tenerife	20	16	ip			
						La Molina (*)						Gando	20	11				
						Barcelona	12					Fuerteventura	18	15				
						Prat	12	1			8.1	Lanzarote	24	15				
						Reus						Ceuta	13					
						Tortosa	14	0			8.1	Melilla	14	7			8.5	
						Tarragona	11	2			7.6	Ifni	18					
												V. Cisneros	18					

TEMPERATURAS
Máx. 5,4 a 14,00 h.
Mín. -1,8 a 8,30 h.
a 1 h. -0,2 a 13 h. 3,9
a 7 h. -1,2 a 18 h. 3,4

PRESIONES
Máx. 712,2 mm. a 10,10 h.
Mín. 710,0 mm. a 16,00 h.
a 1 h. 711,2 a 13 h. 711,3
a 7 h. 711,4 a 18 h. 710,1

VIENTO
Veloc. máx. 6,2 m/s. a 14,40 h.
Dirección: Sur.
Recorrido en 24 horas 101 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

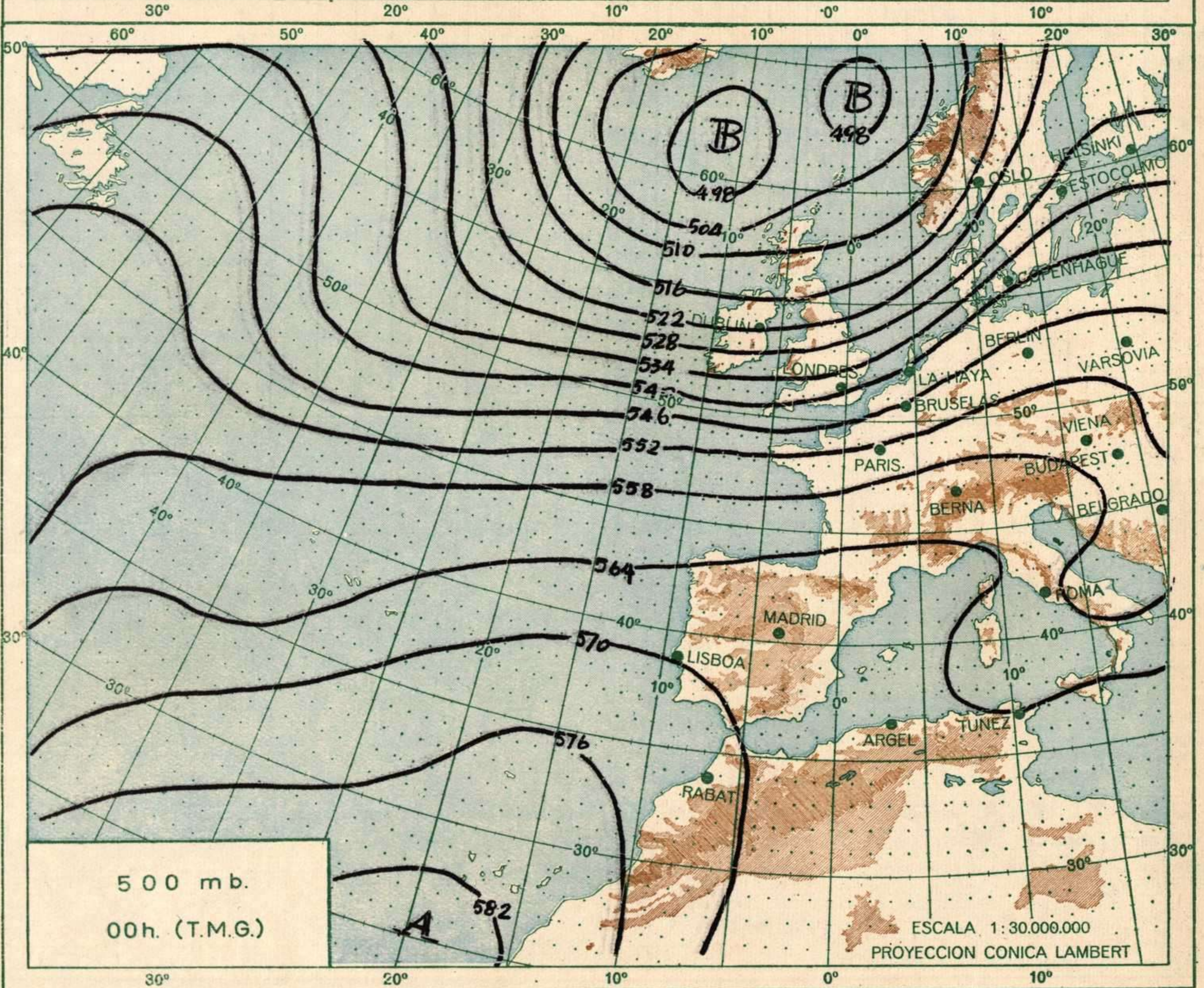
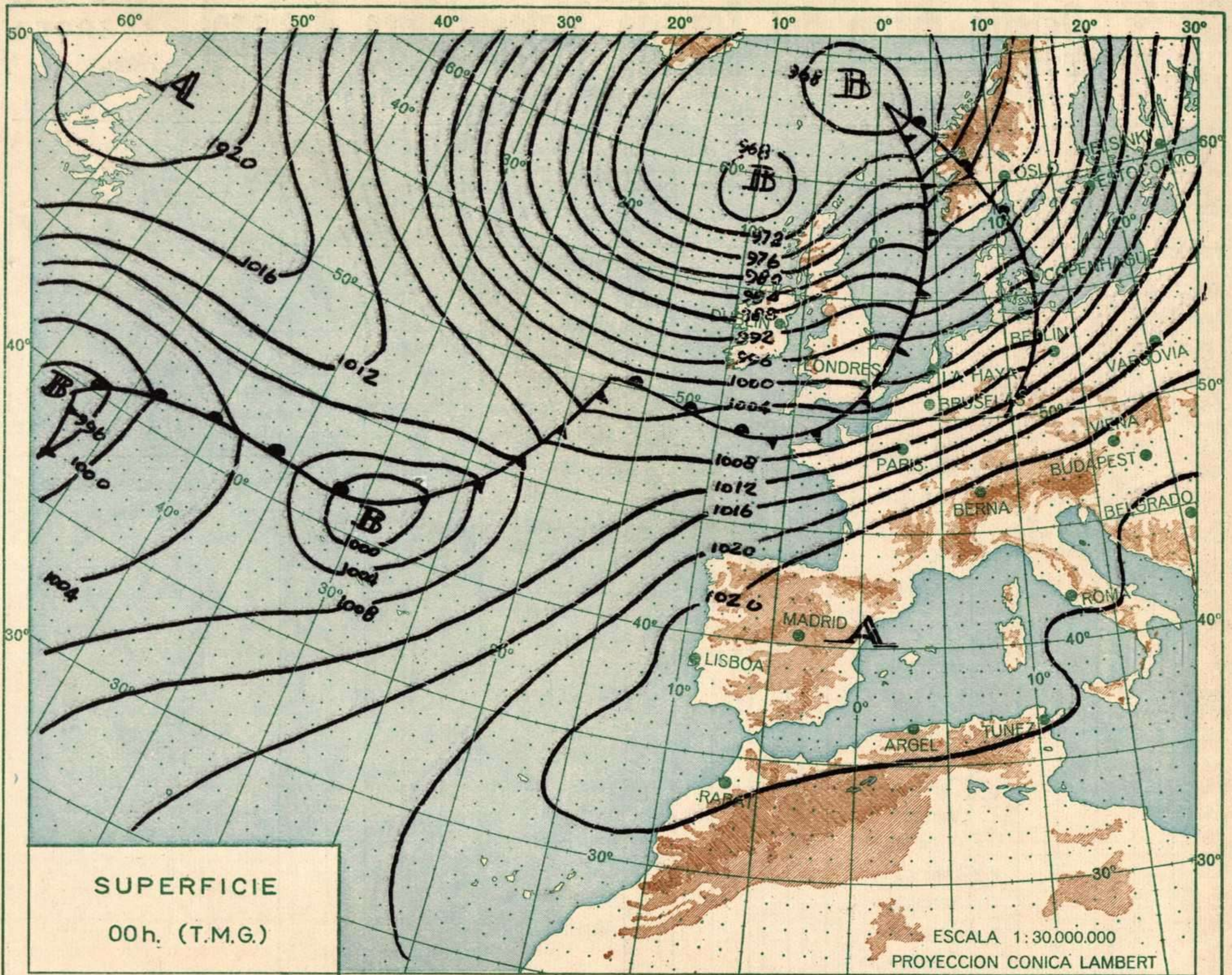
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

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

Durante la pasada noche hubo nubosidad abundante y precipitaciones débiles aisladas en el oeste de Galicia y Canarias. Por el día continuó el cielo muy nuboso en Canarias. En la Península, el área de nubes se extendió a toda Galicia, Cantábrico y noroeste del Duero, registrándose precipitaciones débiles en el Noroeste. Se formaron nieblas matinales en ambas mesetas. En el resto de España hubo buen tiempo.

PREDICCIÓN PARA EL VIERNES DIA 1.

Continuará la nubosidad abundante y las precipitaciones débiles de carácter intermitente en Galicia, Cantábrico y, ocasionalmente, comarcas septentrionales del Duero. Cielo nuboso en Canarias. Buen tiempo en el resto de España, con heladas en ambas mesetas y nieblas matinales en el Duero, Tajo y cuenca media del Guadiana.



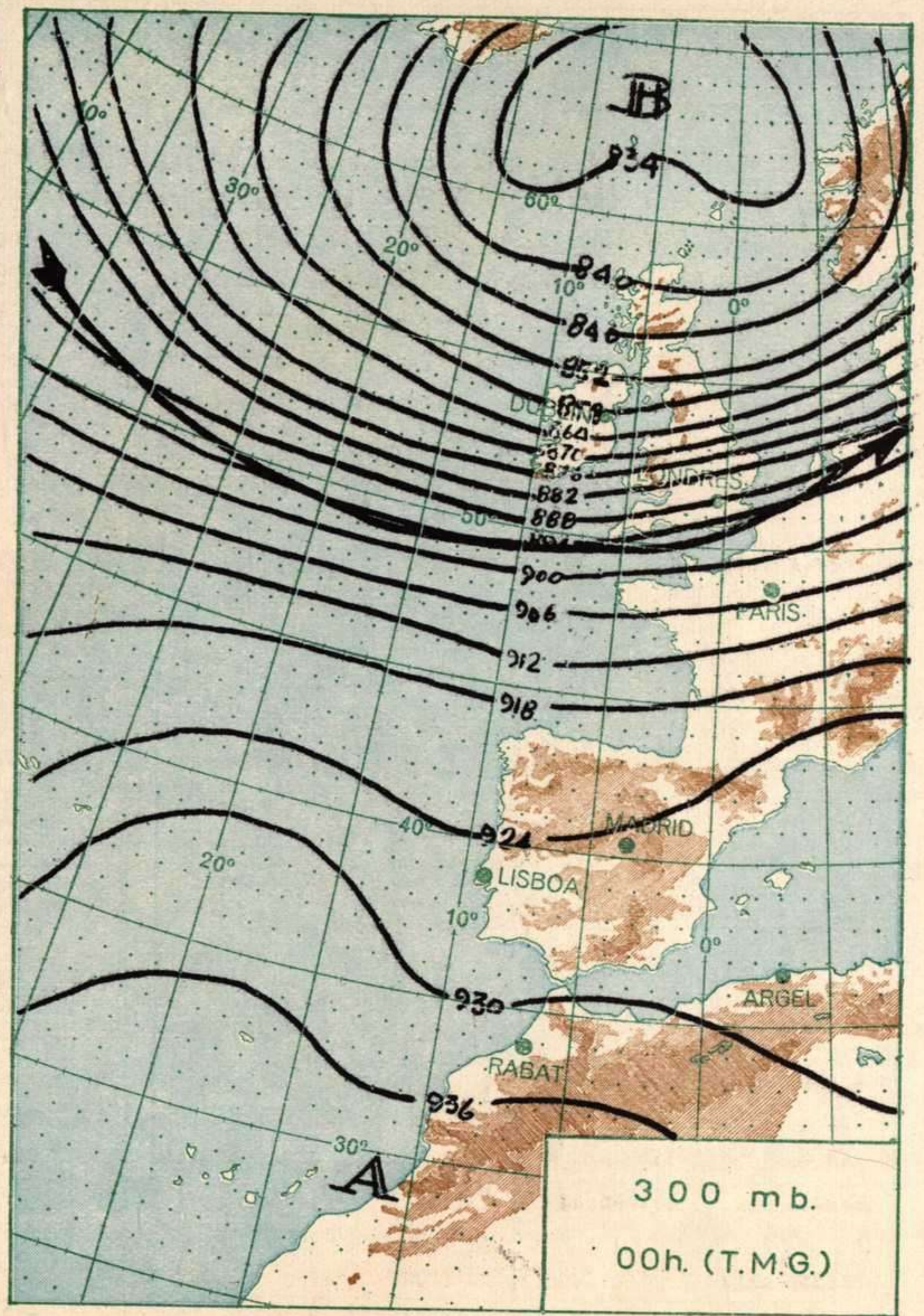
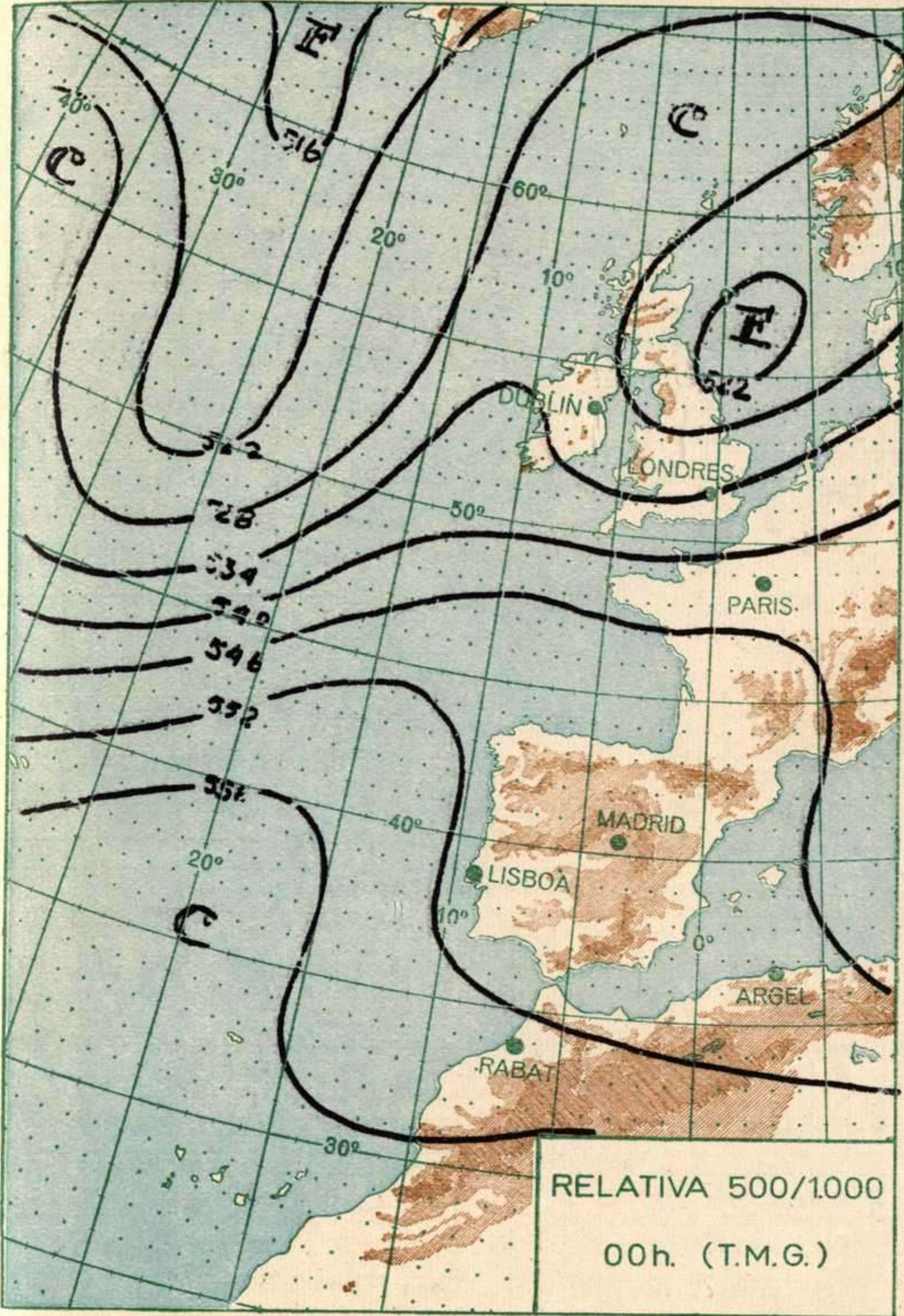
R A D I O S O N D E O S

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 _d	PPP	hhh	TT	T _d	PPP	hhh	TT	T _d	PPP	hhh	TT	T _d	PPP	hhh	TT	T _d				
1000	149	10	9 20	1000	209			1000				1000				1000	179	16	12 02 06				
850	1480	4	0 25	850	1532	4	-8 24 13	850				850				850	1538	6	5 05 08				
700	341	-1	25 31	700	3090	-4	-18 20 04	700				700				700	3127	4	04 08				
500	5630	-20	-26 26 25	500	5610	-21	-34 29 10	500				500				500	5780	-11	29 12				
400	7250	-32	-37 26 22	400	7280	-32	-47 30 15	400				400				400	7460	-23	32 27				
300	9210	-48	26 42	300	9250	-47	-60 26 12	300				300				300	9500	-39	31 45				
250	10390	-57	29 33	250	10430	-56	-67 28 16	250				250				250	10720	-49	31 40				
200	11770	-63	-43 29 25	200	11840	-62	-72 24 09	200				200				200	12150	-61	29 50				
150	13540	-63	26 41	150	13610	-62	-72 28 20	150				150				150	13910	-65					
100	16020	-64	26 42	100	16090	-66	28 19	100				100				100	16360	-70					
70				70				70				70				70							
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables							
PPP	TT	T _d	T _d	PPP	TT	T _d	T _d	PPP	TT	T _d	T _d	PPP	TT	T _d	T _d	PPP	TT	T _d	T _d	PPP	TT	T _d	T _d
1012	10	5	716 -1	991	-1	-2	448 -28 -40													1017	17	12	163 -66
965	10	5	625 -7 -25	970	5	-1	439 -27 -41													840	6	5	135 -63
940	8	4	505 -20 -26	947	4	-4	381 -35 -48													795	8	-7	107 -70
925	10	3	442 -26 -31	897	5	-8	364 -36 -51													756	7		
796	-1	-3	350 -40 -46	852	4	-8	243 -58 -68													470	-3		
781	-1	-4	219 -63	806	2	-12	180 -65 -75													420	-21		
765	-2	-5	135 -63	800	3	-15	145 -62 -72													392	-25	-35	
742	-1	-20	75 -65	677	-5	-19														195	-62		
				518	-19	-32																	
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 _d	PPP	hhh	TT	T _d	PPP	hhh	TT	T _d	PPP	hhh	TT	T _d	PPP	hhh	TT	T _d				
1000	150	10	6 20 18	1000				1000	240			1000	208	13	7 22 06	1000							
850	1484	3	2 24 48	850				850	1551	26	13 22 16	850	1541	2	-4 22 10	850							
700	3044	-2	-5	700				700	3111	-2	26 16	700	3092	-5	04 12	700							
500	5630	-20	-23	500				500	5710	-17	26 13	500	5670	-19	01 16	500							
400	7250	-32	-36	400				400	7310	-29	30 25	400	7300	-29	01 12	400							
300	9220	-48		300				300	9300	-45	30 30	300	9290	-44	02 14	300							
250	10400	-59		250				250	10500	-54		250	10490	-53	03 14	250							
200	11770	-64		200				200	11900	-63	29 50	200	11900	-60		200							
150				150				150	13660	-61		150	13700	-60		150							
100				100				100	16180	-62		100	16240	-60		100							
70				70				70				70				70							
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables							
PPP	TT	T _d	T _d	PPP	TT	T _d	T _d	PPP	TT	T _d	T _d	PPP	TT	T _d	T _d	PPP	TT	T _d	T _d	PPP	TT	T _d	T _d
1011	11	6	213 -65					953	3	-4	286 -47	1019	14	8	373 -32								
942	7	4	170 -62					932	0	-6	209 -63	1014	14	8	220 -59								
924	7	5						805	4	-18	170 -67	926	7	1									
815	0	-1						728	-1		162 -62	859	2	-5									
764	2	-3						707	-1		136 -59	816	3	-16									
640	-5	-6						623	-8		106 -62	710	-5										
343	-40	-44						589	-9			645	-4										
235	-63							449	-22			420	-26										

VIENTO EN ALTITUD	Estación	LOGROÑ	ALBACE	BADAJO	VALLAD	LOGROÑ	ALBACE	MAHON											
	Indicativo	084	280	330	140	084	280	314											
	Día/hora	31/00	31/00	31/00	31/12	31/12	31/12	31/18											
	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	00 00	00 00	E 05	SW 10	00 00	00 00	W 10												
1.000	27 08	33 06	10 06	25 12	10 06	30 05	25 16												
1.500	29 08	04 14	16 10	24 27	22 13	30 05	26 09												
2.000	29 13	05 14	18 08	24 29	24 21	29 05	32 06												
3.000	32 23	04 18	16 10	25 29		35 07													
4.000		02 18	14 07			34 07													
5.500						33 10													
7.000						33 20													
9.000						34 20													
10.000																			
12.000																			

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

	SYNOPS de 00 h.(T.M.G.)	SYNOPS de 06 h.(T.M.G.)	SYNOPS de 12 h.(T.M.G.)	SYNOPS de 18 h.(T.M.G.)
	Nddff VVwww PPPTT N _h C _h M _h CH T _h T _h APP	Nddff VVwww PPPTT N _h C _h M _h CH T _h T _h APP 7RRR _{T_e}	Nddff VVwww PPPTT N _h C _h M _h CH T _h T _h APP	Nddff VVwww PPPTT N _h C _h M _h CH T _h T _h APP 7RRR _{T_e}
001	e1814 58e2e 1931e ee9ee e45e2	81818 58e22 182e9 855xx e44ee 7eeee9	72e15 62e22 18e11 5557x e68e2	82e15 56e36 1571e 5552x e77e5 7e311
008	51814 97e12 216e5 556ee ee5ee	718e9 97e22 1e8e7 756ee e46e3 7eeee4	81812 97e22 2eeee8 6556x e44ee	82e1e 96e56 2eeex 4557x e58e3 7e4e9
042	81812 58e08 227e7 884xx e28e8	81812 5e22 2e7e7 854xx e2711 797e6	8181e 6e3e2 234e6 863xx e4113	8182e 62e6e 18ee7 6552x e68e7 7e1e8
045	6181e 65e12 2e9e7 655ee e2ee3	81817 65e21 197e7 6552x e26e9 7eeee6	81821 65e21 2e1e8 5562x e24ee	81815 6e6e6 177e8 6742x e68e4 795e9
053		812e1 97e22 2655e 855xx ee613 7ee51	8eeee 961e2 254e2 6552x ee8e8	8eeee 961e2 254e2 6552x ee8e8
014	e22e5 96eee 215e7 ee9ee e21e1	e22e6 96eee 19ee6 ee9ee e1712 7eeee6	62ee2 941e2 18412 15777 e57e7	8eeee 92616 15812 8e92x e95e4 79713
023		e18e8 951ee 21e1e ee3ee 536ee 7eeee5	61818 9ee21 2ee12 21512 ee81e	5181e 98e11 18411 2e911 e7712 7ee13
025			62e22 62ex2 19711 1e938 61811	7192e 62e22 17112 45677 e2812 7ee12
027	e2e2e 8eeee 212e7 ee9ee 527e4	e1822 8eeee 2eeee8 ee9ee 52713 7eeee6	6182e 82e31 1e911 ee952 ee8ee	e1824 82e22 1831e ee97x ee7e4 7ee12
029		e18e8 48eee 212e4 ee9ee 527e2 7ee51	51813 8ee21 2e614 2e948 538e5	522e4 35e11 186e8 2e872 524ee 7ee15
055	1eeee 57e2e 51852 155ee 554ee	2eeee 5ee31 5e654 255ee 516e5 7ee55		8eeee 1e4e4 5e1ee 873xx 515e4 7ee01
130		ee9e1 6ee2e 45954 ee9ee 557e4 7ee55	727e9 62e22 458e5 34678 547e3	723e3 68e22 447e5 34672 537e4 7ee08
075			62216 88e22 537e2 ee9e2 e17e2	72214 98e21 515e2 5553e 517e4 7ee04
141	eeeee 951ee 27151 ee9ee 52ee1	eeeee 96e2e 27e53 ee9ee 548e4 7ee54	318e2 951ee 262e3 1e945 51ee	718e4 95e32 23xe4 5e972 ee7e7 7ee06
148		eeeee 98e2e 26e51 ee9ee 524ee 7ee51	3eeee 97e12 53ee3 1534e 563e5	3eeee 97e1e 512e1 1544e 518e1 7ee06
202		eeeee 65eee 49e54 ee9ee 557e3 7ee55	6eeee 65e31 515e2 ee932 54ee5	62112 7ee21 5eeee3 ee93e 537e1 7ee07
210		e18e5 98eee 52453 ee9ee 548e5 7ee55	414e4 93e2e 535e5 ee9e4 e18e5	313e6 99e11 522e2 ee9e1 5e4ee 7ee06
213		1e9e1 97eee 51952 144ee 541e9 7ee52	3eeee 98e21 529e4 3e945 521e7	5eeee 96e31 51ee3 2e946 544ee 7ee07
215		327e4 97e3e 54654 3e9e1 596e7 7ee55	234e1 9e11 548ee 2e9e1 55ee3	627e1 98e22 53552 6e9e6 538e1 7ee01
221	eeeee 57e5e 27953 ee9ee 541e4	eeeee 6e2ee 28355 ee9ee 576e3 7ee56	2eeee 58e51 27ee2 ee9e1 538e5	3eeee 56e51 249e3 ee9e7 ee4ee 7ee06
272		eeeee 97eee 29253 ee9ee 557e1 7ee53	2eeee 964e4 297e2 ee9e1 561e7	4eeee 934e2 275e4 ee9e2 e14ee 7ee06
231		eeeee 98eee 52255 ee9ee 575e5 7ee56	2eeee 98e3e 552e5 ee9e1 534ee	2eeee 98e2e 537e2 1e941 ee7e7 7ee09
232		eeeee xxxxx 51659 ee9ee 6e5ee 7ee59	2eeee 98e3e 529e3 ee9e2 55812	3eeee 98e21 515e1 ee9e1 ee7e5 7ee08
348	ee9e3 94eee 3e2e1 ee9ee 5e2e8	ee9e3 94eee 31e52 ee9ee 534ee 7ee54	2e9e3 96e34 3e4e2 147e2 ee2e5	4eeee 96e31 272e5 247e2 ee7e5 7ee06
280	eeeee 6eeee 29554 ee9ee 554ee	eeeee 58eee 29956 ee9ee 574e3 7ee57	eeeee 7ee4 26ee5 ee9ee 54811	eeeee 6eeee 258e2 ee9ee 514ee 7ee08
261	eeeee 97eee 273e6 ee9ee 511e5	eeeee 97eee 264e4 ee9ee 536e5 7ee01	322e8 93e21 274e8 216e1 e31e4	6eeee 93e21 255e7 6e93e e36e4 7ee1e
330	eeeee 6eeee 27351 ee9ee 51212	eeeee 6eeee 12853 ee9ee 5471e 7ee53	4e9e2 4ee52 184e6 2e931 e2712	311e2 5ee2e 255e8 3e93e e37e1 7ee11
080			6eeee 8ee22 24ee6 ee9e1 52ee	
084	eeeee xxxxx 27951 ee9ee 524ee	eeeee 65eee 38853 ee9ee 55513 7ee54	6eeee 6ee54 263e3 ee9e2 527e3	3eeee 58e54 241e1 ee9e1 517e5 7ee06
086		eeeee 97e2e 28653 ee9ee 6e7e3 7ee54	5eeee 95e51 266e3 281ee e17e4	5eeee 96e21 244e2 581ee e17e7 7ee05
094		eeeee 76eee 26651 ee9ee 526e3 7ee51	eeeee 76eee 243e5 ee9ee e38e8	eeeee 7eeee 233e3 ee9ee e26e7 7ee08
160	e1ee2 7e1ee 26952 ee9ee 53ee4	eeeee 4ee5e 27554 ee9ee 558e7 7ee54	ee7e4 4e4ee 257e3 ee9ee 51812	4e9e4 56e51 23ee2 ee9e1 ee712 7ee06
233		eeeee 97eee 39457 ee9ee 587e1 7ee58	eeeee 98eee 41ee3 ee9ee 53e12	218e4 98e21 395ee ee9e2 547e4 7ee09
171		eeeee 97e2e 26253 ee9ee 546e3 7ee53	eeeee 941ee 251e3 ee9ee ee819	eeeee 951e4 226e3 ee9ee ee7e5 7ee06
183		222e2 3ee21 23352 2e94e 534ee 7ee54	e18e8 7eeee 222e8 ee9ee 557e5	118e8 65e31 1931e 1e94e e2728 7ee13
180			e22e4 95444 23711 ee9ee ee812	e22e4 97e5e 214e9 ee9ee e46e5 7ee12
181	e331e 6eeee 252e3 ee9ee 552e3	e331e 6eeee 254e1 ee9ee 567e2 7ee01	e2516 65e2e 25e11 ee9ee ee7e7	e2514 65e2e 225e8 ee9ee e27e4 7ee12
175			eeeee 6ee5e 23412 ee9ee ee0e9	
238		eeeee 95eee 274ee ee9ee 516e8 7ee00	ee2e5 96eee 24112 ee9ee e38ee	12ee3 95e4e 222e8 ee9e1 e36e1 7ee14
286		e27e1 98eee 19ee3 ee9ee xx3e6 7ee01		122e1 97e2e 237e8 1e931 e17e5 7ee14
285		eeeee 95eee 249ee ee9ee 548e8 7ee51		
358	e32e8 96e4e 26952 ee9ee 514ee	e321e 96e4e 259e1 ee9ee 526e9 7ee01	e211e 98eee 2541e ee9ee e1812	129e4 97e3e 241e6 ee9e2 e33e1 7ee11
429		eeeee 6eeee 27451 ee9ee 53811 7ee53	eeeee 6ee5e 263e8 ee9ee e4716	eeeee 7eeee 241e9 ee9ee e7411 7ee13
433		e27e4 65eee 367ee ee9ee xxxxx 7ee52	e25e4 7ee44 26611 ee9ee e2e13	e23e6 65eee 2551e ee9ee e52e3 7ee13
391	ee2e8 7ee2x 274e3 ee9ee e1ee	eeeee 65e2e 274ee ee9ee ee4ee 7ee52	1e6e8 7ee3e 288e9 ee9e2 e2e1x	2e6e4 7ee31 2671e 1e935 e48e3 7ee13
410	eeeee 6e2e 271e1 ee9ee ee1e1	eeeee 6e2e 27151 ee9ee 514e 7ee51	1e9e8 6ee5e 276e6 1e95e ee1e7	eeeee 7eeee 247e8 ee9ee e57e3 7ee12
420		eeeee 97eee 25152 ee9ee ee5ee 7ee52	eeeee 96e5e 249e5 ee9ee e18e5	eeeee 97e4e 23ee5 ee9ee e34ee 7ee1e
383		eeeee 96eee 258e3 ee9ee e16e1 7ee02	3e4e5 e6e3e 2641e ee9ee e58e3	318e1 96e2e 24512 125e9 e77e2 7ee15
451	eeeee 6eeee xxxe4 ee9ee e31e4	eeeee 6eeee xxxe1 ee9ee e15e5 7ee01	eeeee 6eeee xxx11 ee9ee e75ee	ee3e6 62eee xxx11 ee9ee e64ee 7ee14
452		ee4e6 7eeee 216e7 ee9ee e28e3 7ee06		318e4 7ee31 21114 155e1 118e3 7ee15
458		1e918 98e2e 25511 2e94e e64e 7ee01	1e918 98e1e 26616 1e94e e84ee	ee914 98eee 25415 ee9ee e7815 7ee16
482	427e4 6ee21 277e7 455ee e53ee	132e4 35e11 27ee5 155ee e33ee 7ee05	232e8 7ee21 27712 255ee e48e1	e99e6 65eee 262e9 ee9ee e73e3 7ee14
488	ee5e1 97eee 274e6 ee9ee e21e1	ee5e2 97eee 266e5 ee9ee e27e7 7ee05	1eeee 98e3e 26712 125ee e58e8	125e7 97e2e 24912 ee9e2 e68e3 7ee15
306	eeeee 6ee5e 277e1 ee9ee e11e3	1eeee 6ee5e 266ee 155ee ee6e9 7ee51	22412 65e21 26713 285ee e78e1	52412 65e21 24611 585ee e57e4 7ee13
314	eeeee 7eeee 255e6 ee9ee e34ee	1eeee 7ee3e 255e6 155ee ee8e4 7ee05	2271e 8ee2e 25313 285ee e78e5	324e8 66e2e 23711 385ee e77e2 7ee14
373	1eeee 75e2e 278e4 185ee e31e4	12312 75e2e 2711e 155ee e67e5 7ee04	32317 75e1e 27413 385ee e6813	1232e 75e21 26e11 155ee e75e1 7ee13
010		ee512 99eee 112e1 ee9ee 566e5 7ee52	8171e 99e22 151e9 ee9e7 6e1e8	517e8 99e22 133e7 ee9e4 614ee 7ee12
015	61518 97e12 22e11 685xx xxxxx	81512 97e22 21e11 399xx 1e7e3 7ee1e	814e4 99e22 23314 454e7 14111	2eeee 97e11 21812 154e1 1e4ee 7ee15
020	7e9e2 98e25 21217 775xx 121e5	8eeee 98e22 19316 855xx 116e5 79716	7eeee 98e22 22618 355e8 e55e8	4eeee 99e2e 21e17 ee9e4 136e5 7ee2e
030	2eeee 8ee21 23e15 25xxx 111e1	1eeee 7ee2e 22211 155ee e94e3 7ee11	7eeee 9ee22 24718 255e1 14ee6	7eeee 8ee22 22217 135e2 135ee 7ee2e
035		3eeee 6ee21 22e13 375xx 113ee 7ee15	216e8 7ee21 24117 ee9e4 e8315	4eeee 65e21 22916 ee9e4 e68e8 7ee16
040		136e7 6ee21 22e16 255ee 144ee 7ee15	2e2e4 7ee22 25722 4e9e8 13214	1eeee 7ee12 23222 1e9e4 1e6e3 7ee24
338	e22e6 98eee 2711e ee9ee e51e5	e22e6 98eee 26ee9 ee9ee e48e5 7ee07		e17e2 99eee 26e12 ee9ee e64ee 7ee14
060			2eeee 8ee21 25617 ee9e1 e9ee8	1e21e 8ee2e 24316 ee9e1 143ee 7ee18
096	ee614 6eeee 19615 ee9ee 112e3		613e6 7ee32 21117 6e9e1 e7ee7	



ALTITUDES

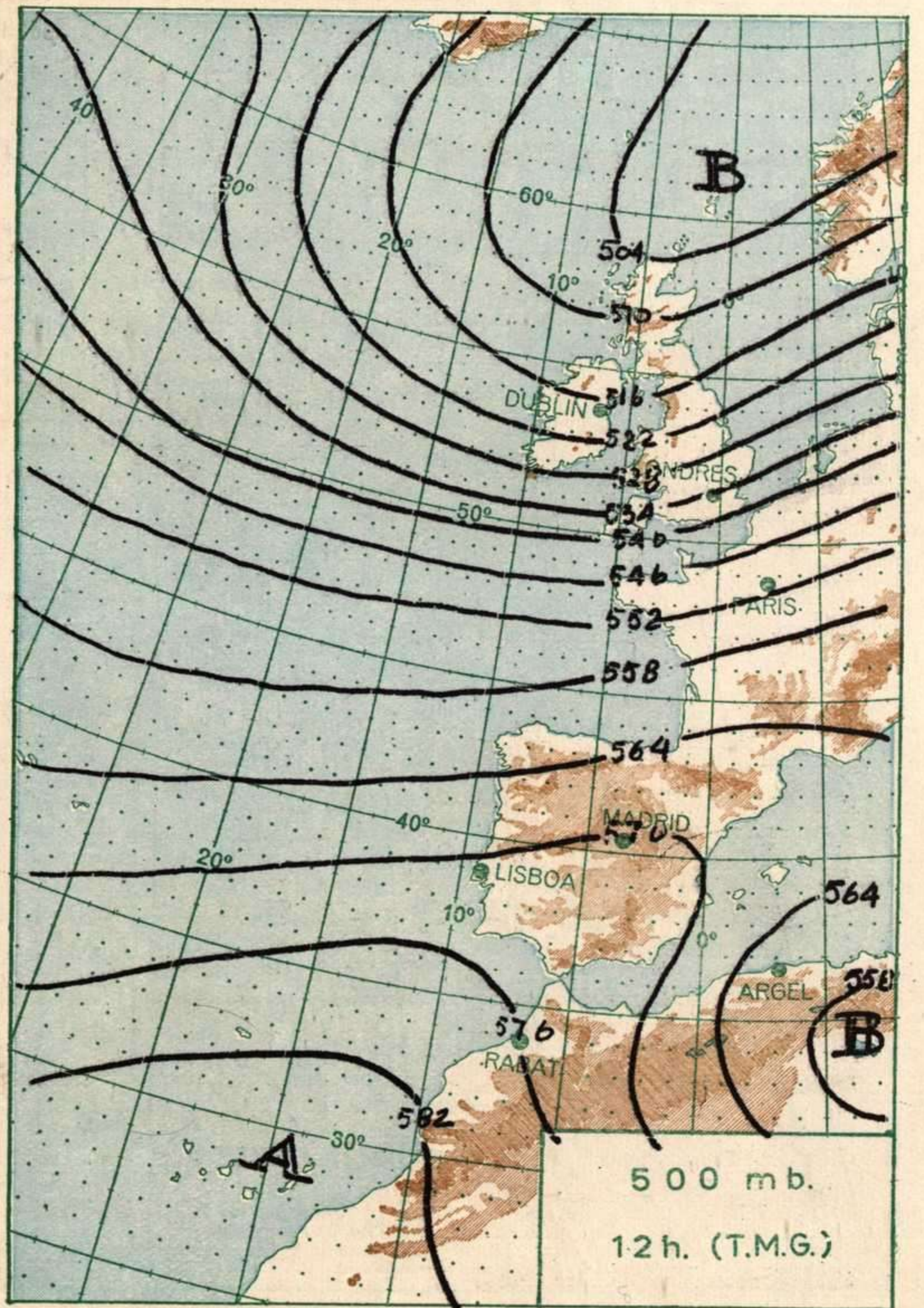
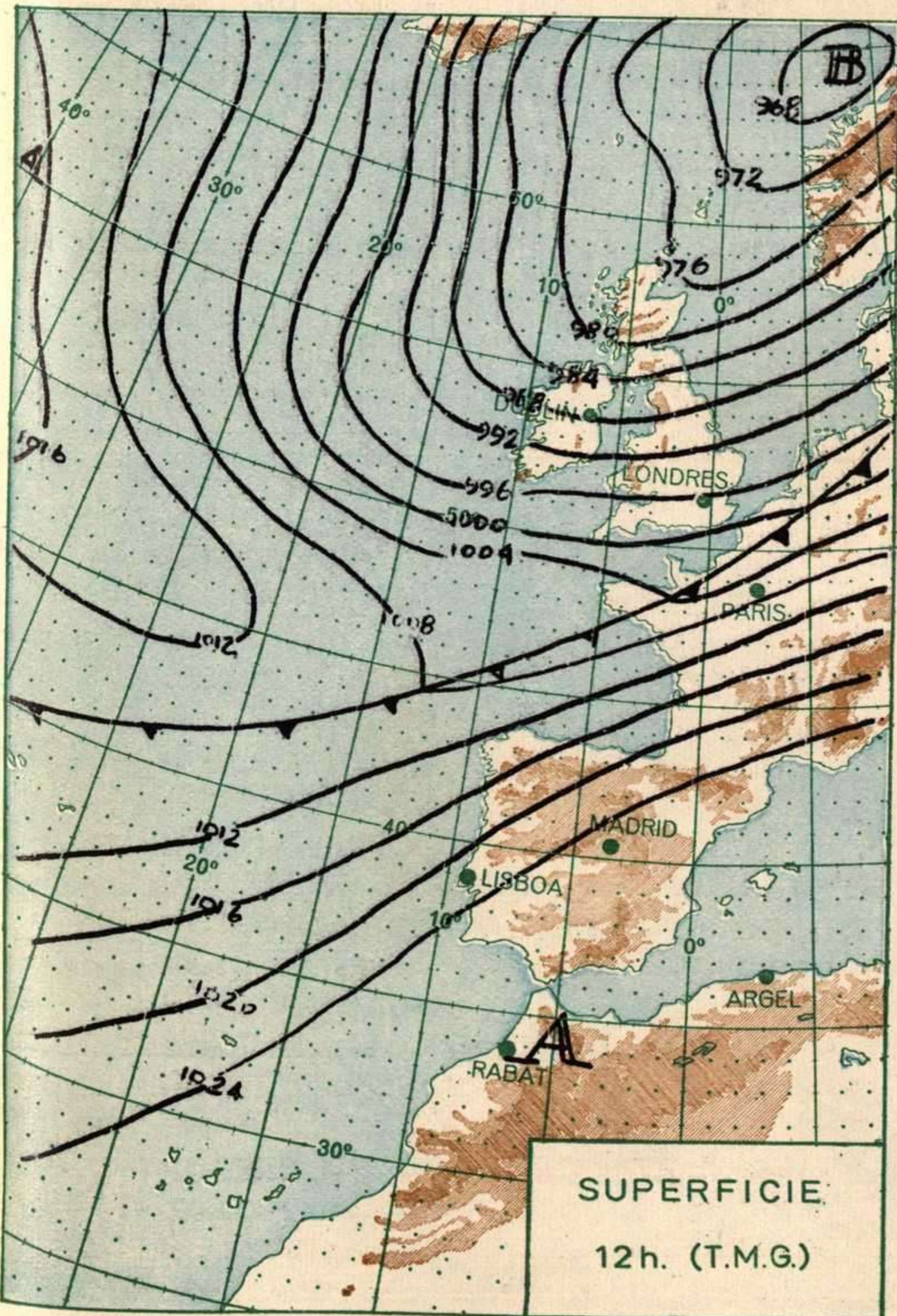
>2000
2000

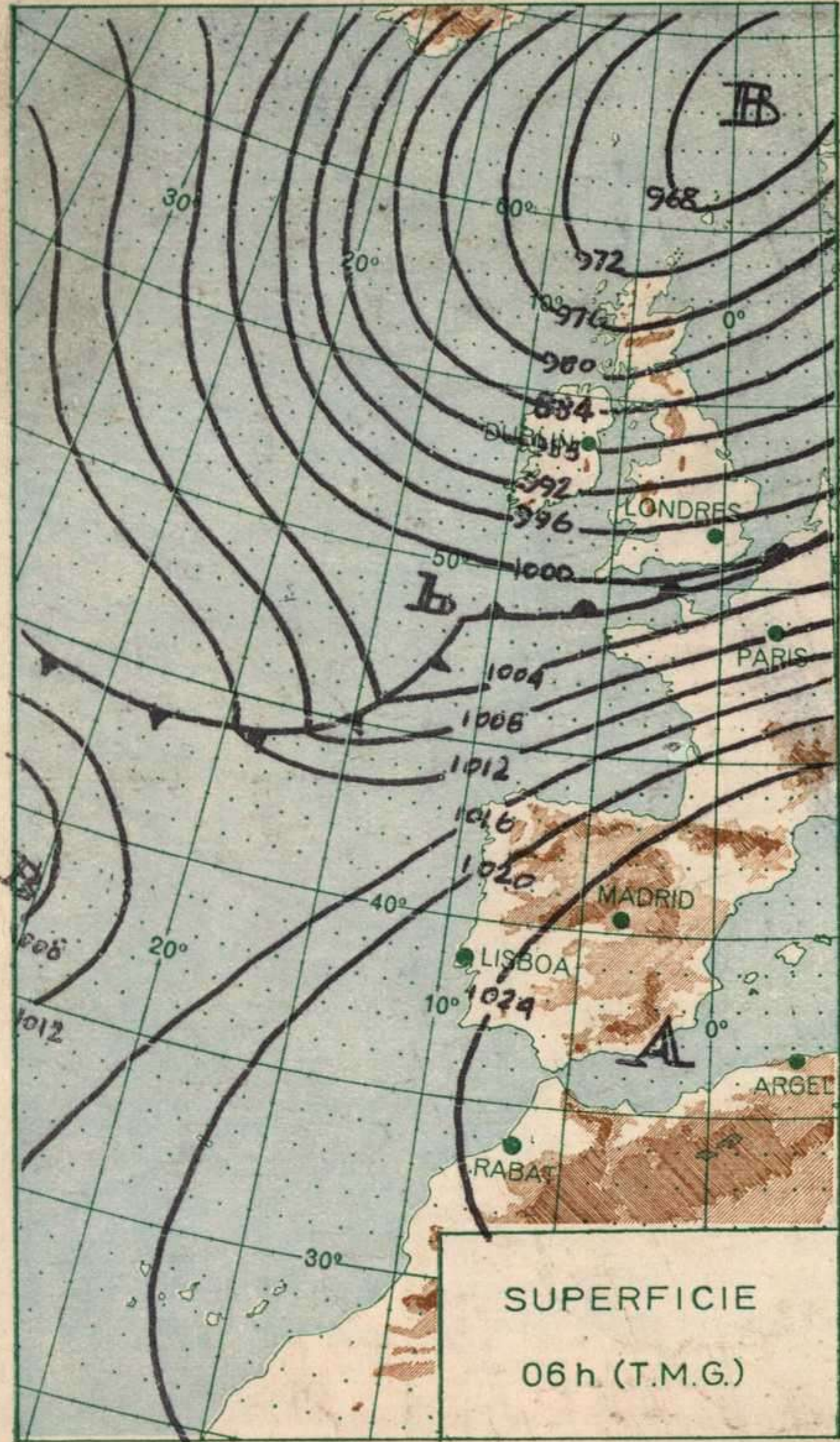
2000
1000

1000
500

500
0

Mts.





ALTITUDES mts. >2000 2000 1000 500 500 0

