



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIV
2.ª EPOCA
Núm. 337

MADRID VIERNES 3 DE DICIEMBRE DE 1965

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	14	12	15	ip	0.0	Navacerrada(*)	4	0	34	2	0.0	Castellón	19	14			2.3	MAXIMA: 22° en Murcia. MINIMA: 5° en Albacete, Avila y León.
Monteventoso	12	10	X			Barajas	14	11	ip	2	3.8	Játiva		12				
Vares	12	9		1		Madrid	14	9	1	ip	3.1	Valencia	20					
Otero del Rey	11	6	5	1		Getafe	14	10			1.0	Rabasa	20	14			8.8	
Finisterre	13	10	2	4		Guadalajara	12	9	3			Alicante	21	15			8.4	
Santiago (A.)	12	9	3	4	0.0	Toledo	13	11		10	5.2	C. S. Antonio	19	12				
Pontevedra	14	12	8	5		Cuenca	10	7	ip	5		Alcantarilla	23	7		ip	7.4	
Vigo	14	10	9	3		Molina	9	8	2		0.0	Murcia	22	9		ip	9.2	
Orense	13	11	7	2		Ciudad Real	13	7	ip	1	0.0	Cast. Galeras		13				
Ponferrada	11	8	3	2	0.0	Albacete	10	5		4	0.8	San Javier	X	7			8.0	
						Cáceres	14	11	1	1								
						Badajoz (A.)	17	12	1	14	1.0							
Gijón	14	12	1	ip	0.0	Vitoria (A.)			X	X		Sevilla (A.)	18				1.5	TEMPERATURAS Máx. 13,6 a 13,30 h. Mín. 9,0 a 5,45 h. a 1 h. 10,0 a 13 h. 12,0 a 7 h. 9,6 a 18 h. 11,0
Santander	15	12	17			Logroño	14	9	6		2.0	Córdoba	16	8				
Punta Galea	14	12	20	2		Pamplona	12	6	3	1	0.0	Jaén				2	6.8	
Sondica	15	10	18	1		Monflorite	12	8	1		1.0	Granada (A.)	12	6		ip		
Igueldo	11	10	20	5		Candanchú (*)		X	3			Cartuja						
Fuenterrabía	14	12	21	4	0.0	Veruela	15			3		Huelva		12	ip		2.1	
						Calatayud						Jerez	18	10				
						Daroca	11	8	1	1		Cádiz	17	14			7.7	
						Sanjurjo	14	10	X	ip	2.4	San Fernando	18	13		ip	6.0	
						Zaragoza	15	11	3			Tarifa	19	11			6.1	
León	16	5	ip		0.0	Calamocha	11	7		4	0.2	Málaga (A.)	21	13			9.0	
Zamora	11	8	5	ip		Teruel						Almería	20	10			8.5	
Palencia	10	8	1		0.6													
Villafria	10	7	ip		0.0													
Burgos	10	7	ip		0.0													
Villanubla	10	7	6		0.0													
Valladolid	11	8	5	ip	0.4													
Soria	9		X	ip														
Salamanca	10		X	3		Lérida	14	12		ip	1.8	S.ª C. Palma						
Avila	9	5	2	2	2.2	Gerona	18	6				Izaña (*)						
Segovia	7		7	6	0.3	Cabo Bagur	15	9		7		Los Rodeos	17	12			3.3	
						Montserrat (*)		2	ip			S.ª C. Tenerife	23					
						La Molina (*)		-1	ip			Gando	22	17			7.6	
						Barcelona		15			2.2	Fuerteventura		15			8.6	
						Prat	18	16		ip	2.6	Lanzarote	25					
						Reus	X	11			2.2	Ceuta	17	10				
						Tortosa	18	16		ip	0.4	Melilla	19	14			7.7	
						Tarragona	18	10			0.0	Ifni	X	19			9.0	
												V. Cisneros	28	18				

OBSERVACIONES DE MADRID
(Parque del Retiro)

PRESIONES
Máx. 709,2 mm. a 21,00ayer.
Mín. 705,8 mm. a 5,30hoy.
a 1 h. 707,8 a 13 h. 706,6
a 7 h. 706,8 a 18 h. 707,2

VIENTO
Veloc. máx. 16 m/s. a 8,30h.
Dirección: Noroeste.
Recorrido en 24 horas 349 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

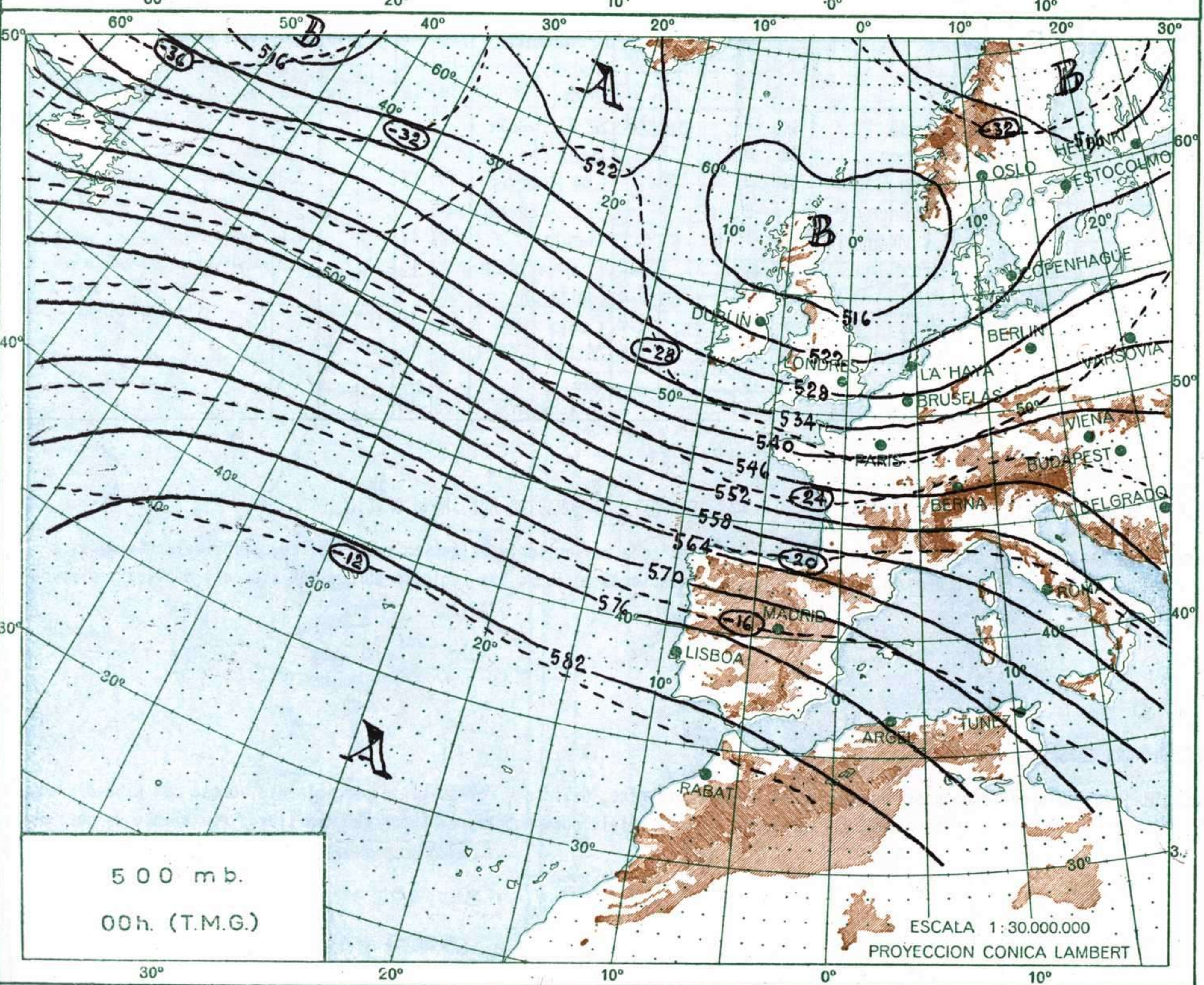
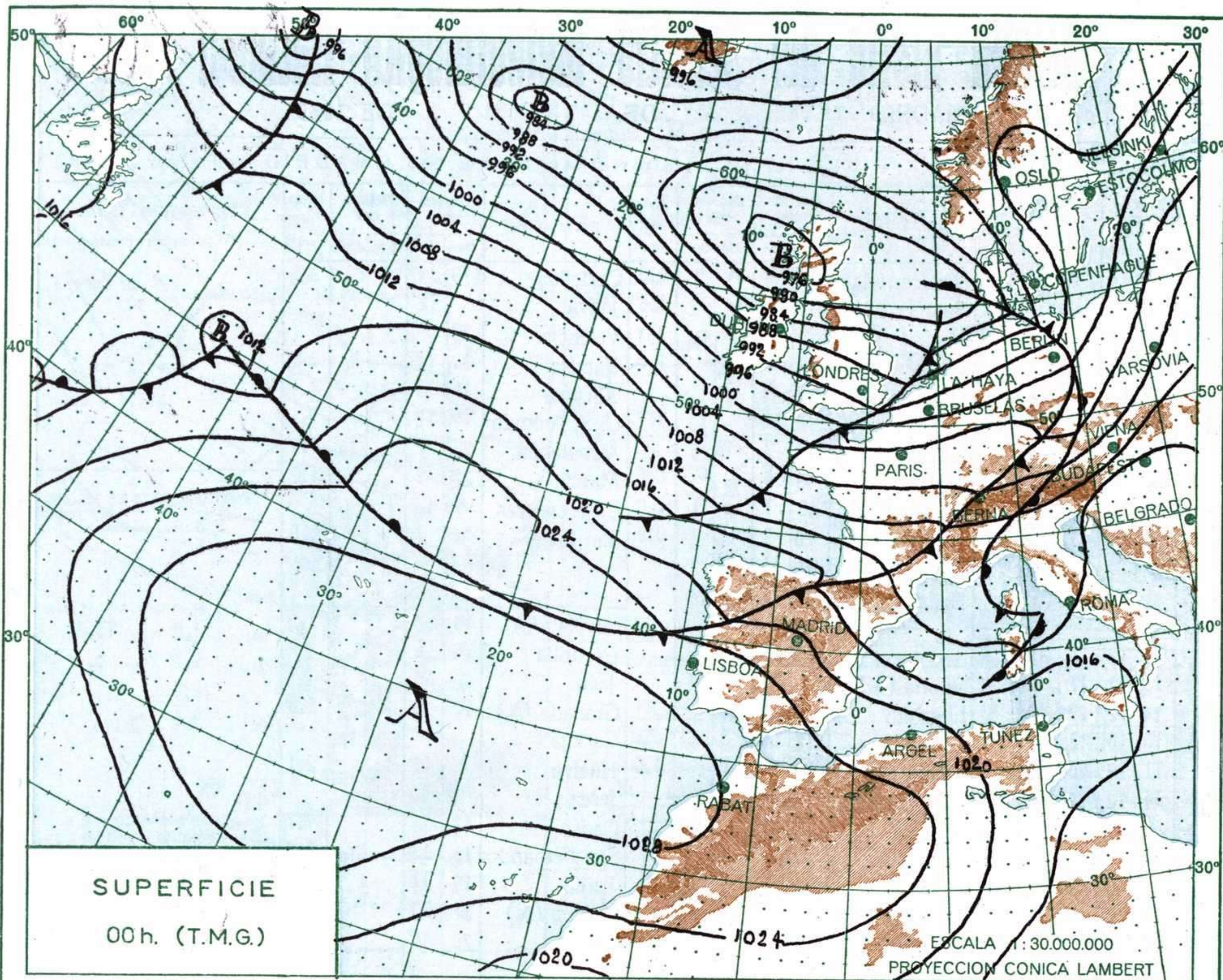
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

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

Durante la pasada noche se registraron precipitaciones en toda la vertiente Atlántica y Cantábrico, principalmente en esta última región y Galicia. Por el día se han producido precipitaciones en todas las regiones aunque han sido muy débiles y dispersas en general.

PREDICCIÓN PARA EL SABADO DIA 4.

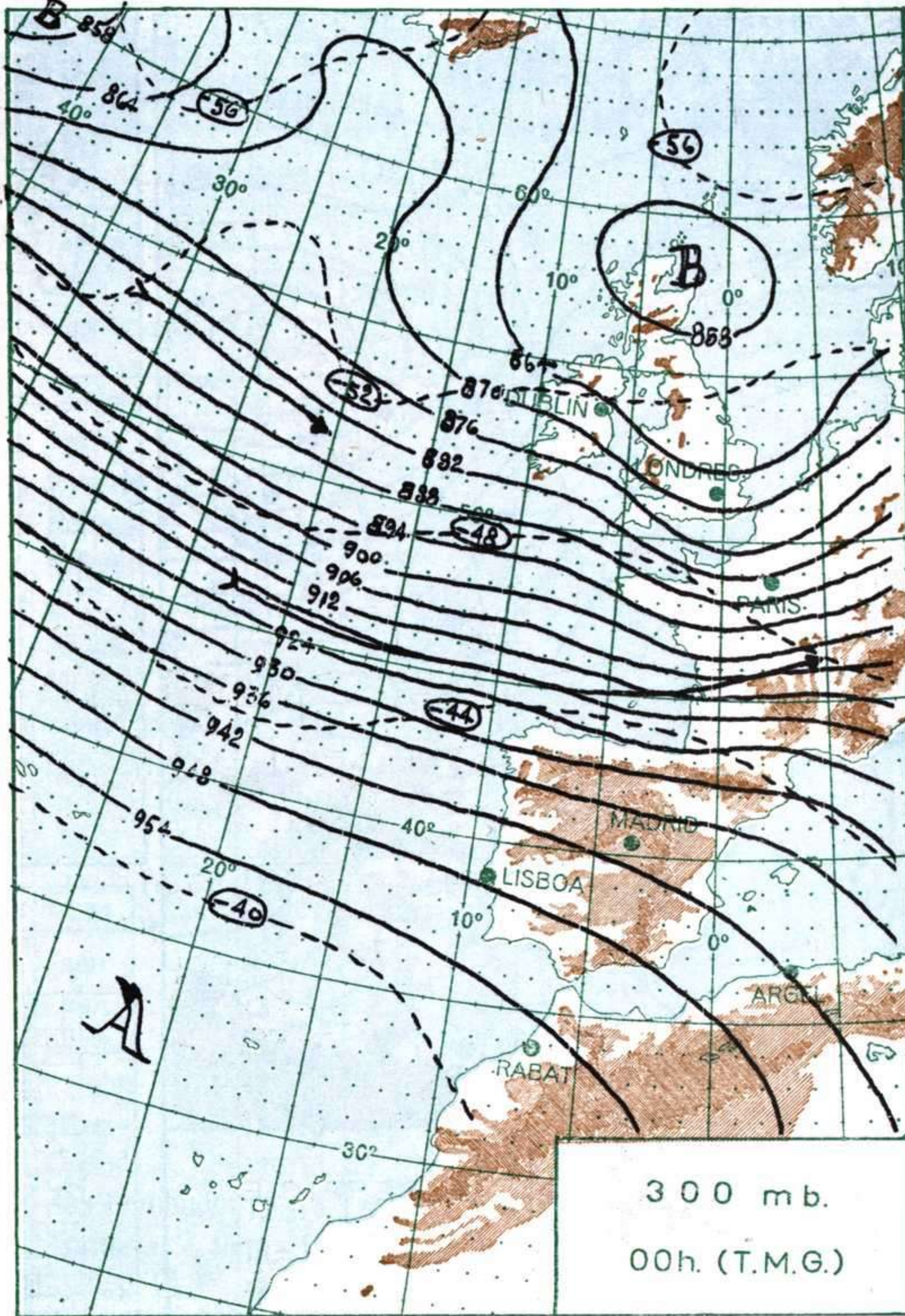
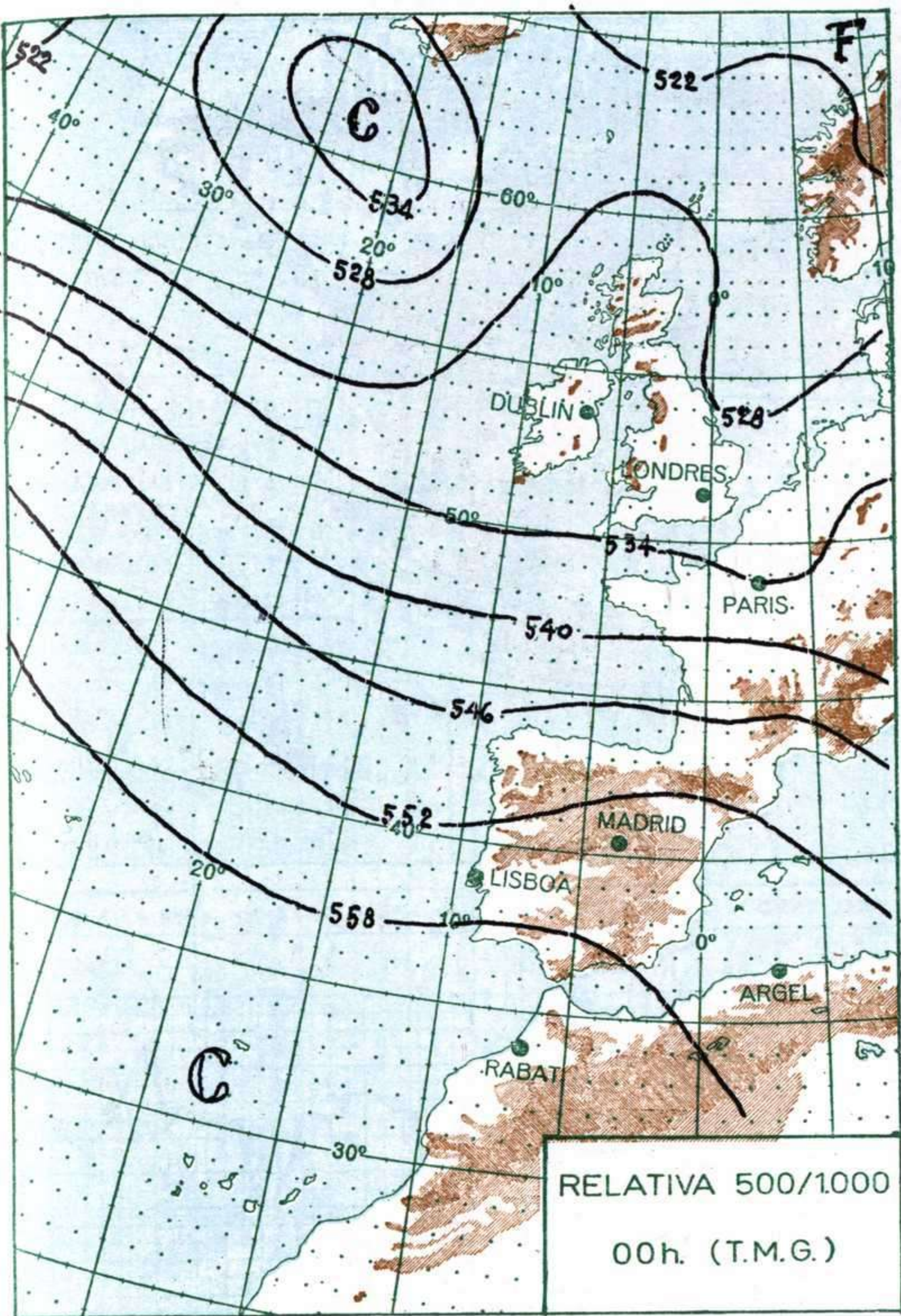
Nubosidad variable con chubascos intermitentes en el Cantábrico, Galicia y Duero. Cielo parcialmente nuboso con alguna precipitación dispersa en el Centro y alto Ebro. En las demás regiones cielo poco nuboso. En Canarias buen tiempo con viento de componente este.



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 T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff
1000	160 12 10 27 14	1000		1000	178	1000	134 15 9 26 15	1000	
850	1497 -4 -5 28 30	850		850	1529 8 6 27 18	850	1498 6 0 28 21	850	
700	3060 -3 -7 28 47	700		700	3107 -1 -3 31 38	700	3083 2 -17 28 33	700	
500	5650 -19 -23	500		500	5720 -18 -19 28 41	500	5720 -15 -23 31 60	500	
400	7270 -31 -33	400		400	7360 -27 -32 29 55	400	7360 -27 -38	400	
300	9270 -43	300		300	9370 -42 -48 29 55	300	9380 -41	300	
250	10470 -54	250		250	10580 -52 29 55	250	10590 -50	250	
200	11900 -57	200		200	11990 -63	200	12020 -61	200	
150		150		150	13730 -68	150	13770 -61	150	
100		100		100	16220 -64	100	16270 -64	100	
70		70		70	18390 -67	70		70	
Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables		Puntos notables	
PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d
1012	13 7 630 -8 -10			947	10 9 195 -64	1010	15 9 150 -61		
932	7 6 605 -8 -9			903	7 7 155 -69	918	14 4 96 -65		
890	5 -1 563 -12 -13			876	10 7 130 -62	750	2 -2		
870	5 -2 465 -22 -27			746	2 0 70 -67	733	4 -16		
840	3 -6 380 -33 -36			681	-3 -4	666	1 -19		
820	5 -7 367 -33 -36			616	-6 -8	563	-9 -15		
725	-3 -8 313 -40 -43			456	-22 -23	379	-29 -42		
707	-3 -7 237 -56			389	-28 -34	166	-69		
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 T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff	PPP	hhh TT T _d T _d dd ff
1000	158 11 7 27 15	1000		1000	159	1000	107 14 10 30 12	1000	
850	1488 0 -1 28 29	850		850	1518 7 3 30 20	850	1463 8 4 33 50	850	
700	3016 -6 29 35	700		700	3081 -1 -11 30 40	700	3035 -2 -3	700	
500	5570 -22 29 65	500		500	5680 -19 -30 30 60	500	5650 -17	500	
400	7180 -32	400		400	7310 -29	400	7290 -28	400	
300	9170 -43	300		300	9300 -44	300	9300 -40	300	
250	10380 -50	250		250	10490 -53	250	10510 -51	250	
200	11810 -58	200		200	11910 -60	200		200	
150		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	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d	PPP	TTT _d T _d
1013	12 8			946	13 6	1007	14 11		
900	4 2			745	0 -3	860	8 3		
887	4 1			719	1 -9	734	0 -1		
856	1 -1			558	-13 -22	640	-5 -5		
754	-5 -7			428	-26 -38	538	-12 -15		
710	-6 -22			240	-55	240	-52		
198	-58			178	-63				
186	-58								

Estación	S. Javier	Almería	Málaga	Málaga												
	Indicativo	433	488	482	482											
Día/hora	3/12	3/12	3/00	3/12												
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
Tierra	SW 10	S 10	E. 02	NW. 10												
1.000	31 39	32 13	04 07	31 36												
1.500	29 46	32 17	10 13	32 36												
2.000	31 63	31 27	09 12	31 36												
3.000	30 57	28 22	28 11	26 40												
4.000		30 31	28 33	27 18												
5.500		29 46	29 33													
7.000		29 49														
9.000																
10.000																
12.000																



ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.

