



# MINISTERIO DEL AIRE

## Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

**AÑO XIV**  
**2.ª EPOCA**  
**Núm. 357.**

MADRID JUEVES 23 DE DICIEMBRE DE 1965

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCION (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID. - Teléf. 2 44 35 00

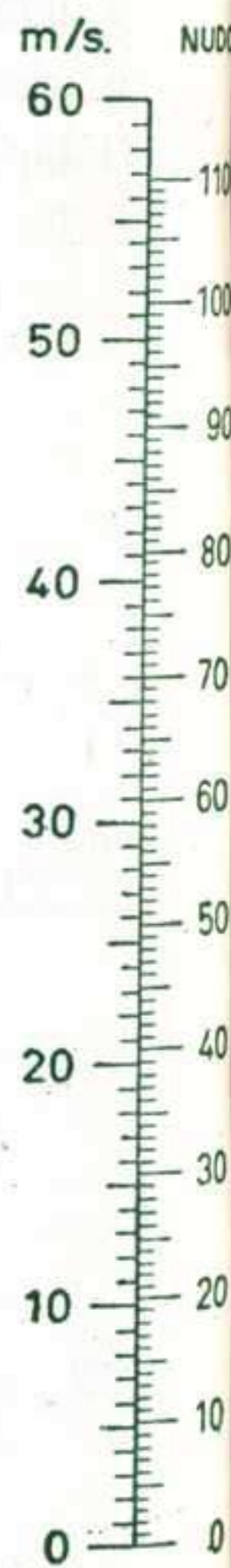
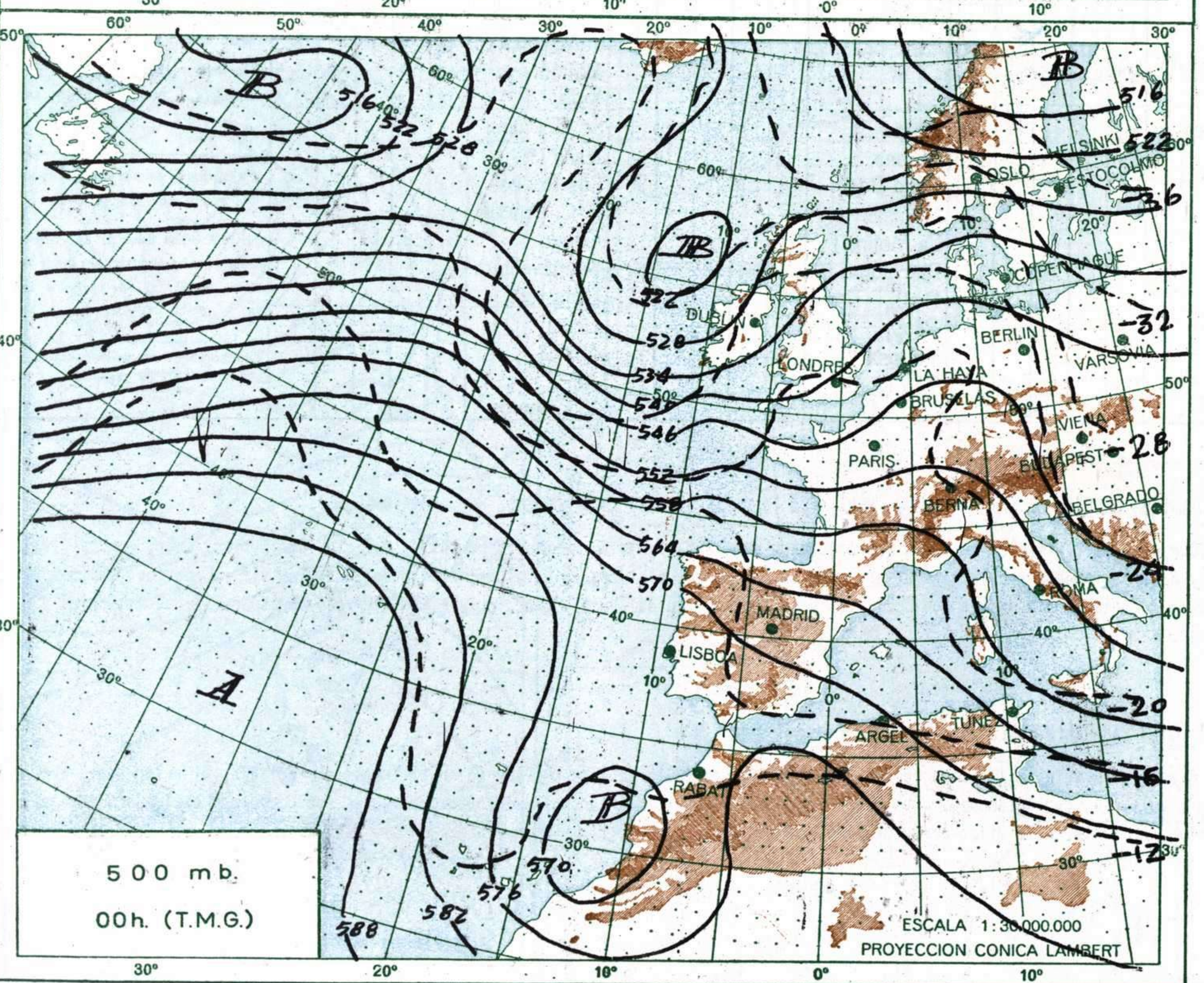
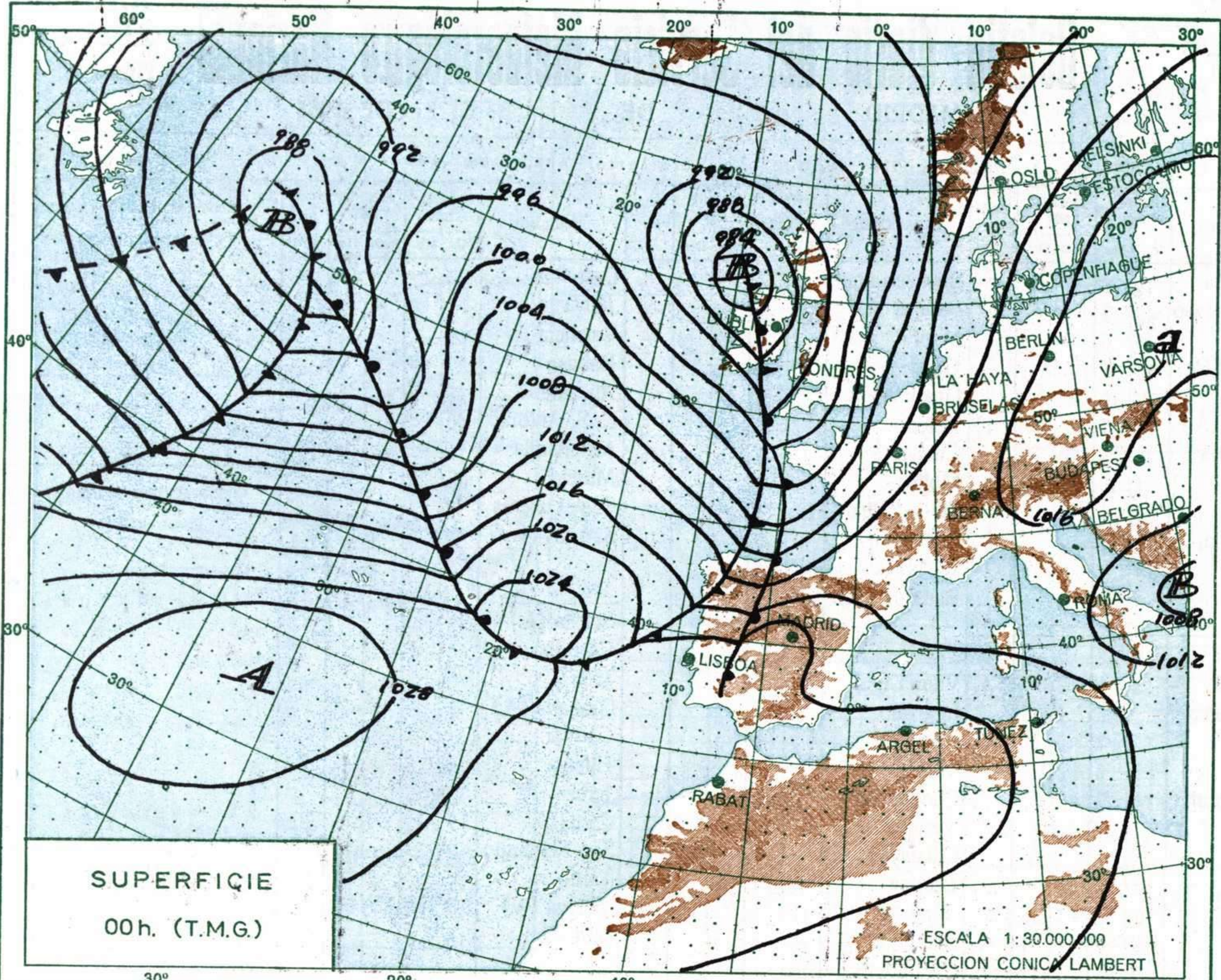
ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día		
La Coruña	12	10	7			Navacerrada(*)	5	-2	15	6	4.2	Castellón	16			ip		MAXIMA: 19° en Murcia.  MINIMA: 4° bajo cero en Cuenca.
Monteventoso	12	9	7			Barajas	6	-2	ip	ip	4.2	Játiva	17					
Vares	12	6	4			Madrid	6	1	?	ip	6.9	Valencia	19			ip		
Otero del Rey	11	5	6	2		Getafe	7	0				Rabasa	17	3				
Finisterre		10	16			Guadalajara	6	2	X			Alicante	18	3			9.1	
Santiago (A.)	15	7	11		1.5	Toledo	6	1	1	ip	6.5	C. S. Antonio	20	8				
Pontevedra	14	11	25			Cuenca	10	-4	ip		6.3	Alcantarilla	18	-1				
Vigo	13	10	13	1	5.2	Molina	8	-3			4.0	Murcia	16	-5			8.5	
Orense	11	6	6			Ciudad Real	10	1		ip	7.0	Cast. Galeras	16	7				
Ponferrada	11	3	6		4.5	Albacete	11	-2			8.4	San Javier	X	2				
						Cáceres	8	2	ip	ip								
						Badajoz (A.)	12			ip	3							
Gijón	16	12	5	ip	5.2	Vitoria (A.)	9		X			Sevilla (A.)	12	3			7.8	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)  TEMPERATURAS Máx. 5,6 a 18,00 h. Mín. 0,7 a 2,00 h. a 1 h. 1,0 a 13 h. 4,2 a 7 h. 1,4 a 18 h. 5,6  PRESIONES Máx. 708,3 mm. a 18,00 ayer Mín. 705,9 mm. a 16,30 hoy a 1 h. 706,8 a 13 h. 707,0 a 7 h. 707,1 a 18 h. 706,2  VIENTO Veloc. máx. 6 m/s. a 13,15 h. Dirección: Suroeste. Recorrido en 24 horas 85 km.
Santander	13	4	2	3	4.7	Logroño	11	2	2		3.6	Córdoba	10	1		ip		
Punta Galea		8	1			Pamplona	7	0	3			Jaén						
Sondica	12	7	2	ip		Monflorite	10	-1	4		7.0	Granada (A.)	11	0			4.2	
Igueldo	11	6	2			Candanchú (*)		0	15			Cartuja	11	1				
Fuenterrabia	14	7	3	ip	4.8	Veruela						Huelva	14	6			7.1	
						Calatayud						Jerez	15	3				
León	10	1	2		5.2	Daroca	10	-1	ip			Cádiz	15	12			9.0	
Zamora	10	2	3	ip		Sanjurjo	11	0	2		5.4	San Fernando	15					
Palencia	9	2	1	1	4.7	Zaragoza	10	0	2			Tarifa	16					
Villafria	7		X	1		Calamocha	12					Málaga (A.)	17	7			6.2	
Burgos	7	1	4	ip	5.0	Teruel						Almería	16	8			6.5	
Villanubla	9	-1	2	ip	4.6													
Valladolid	10	2	3	ip	4.3	Lérida	12	-2	ip		4.7	P. Mallorca	16	3			8.3	
Soria	6	-1	ip	ip	4.0	Gerona	14	0				Mahón	15	8			5.5	
Salamanca	10	3	2	ip	6.0	Cabo Bagur	14	8				Ibiza	16	13			8.2	
Avila	12	-3	1	ip	6.2	Montseny (*)						S.ª C. Palma	15					
Segovia		5	2		4.2	La Molina (*)						Izaña (*)						
						Barcelona		7			4.4	Los Rodeos	14	12	ip		X	
						Prat	14	4		ip	4.8	S.ª C. Tenerife	22					
						Reus	15	1			8.6	Gando	21	15	ip			
						Tortosa	19	3			7.7	Fuerteventura	29	13			6.1	
						Tarragona	15					Lanzarote	26	14			5.0	
												Ceuta	15	8			7.7	
												Melilla	17					
												Ifni	18					
												V. Cisneros	21	14				

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

Durante las últimas 24 horas se han producido precipitaciones en numerosos puntos de Galicia, Cantábrico, León, Asturias, Castilla, Navarra, Aragón y Extremadura, así como en puntos muy aislados de Cataluña, cuenca del Guadalquivir y Canarias. Se formaron nieblas durante el día en las dos Castillas y en algún punto del Ebro y Guadalquivir. En el resto de España la nubosidad fue variable.

**PREDICCION PARA EL VIERNES DIA 24.**

Riesgo de precipitaciones en la mitad occidental peninsular que se extenderán en el transcurso del día, al resto de la Península y Baleares, debilitándose. Buen tiempo en Canarias con cielo parcialmente nuboso. Vientos racheados del oeste de intensidad moderada a fuerte en la mitad occidental de la Península.



# SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL

# BOLETIN DIARIO

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICION (Ciudad Universitaria)  
MADRID D<sup>23</sup> de DICIEMBRE

Hoja complementaria  
de 1564 357.

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

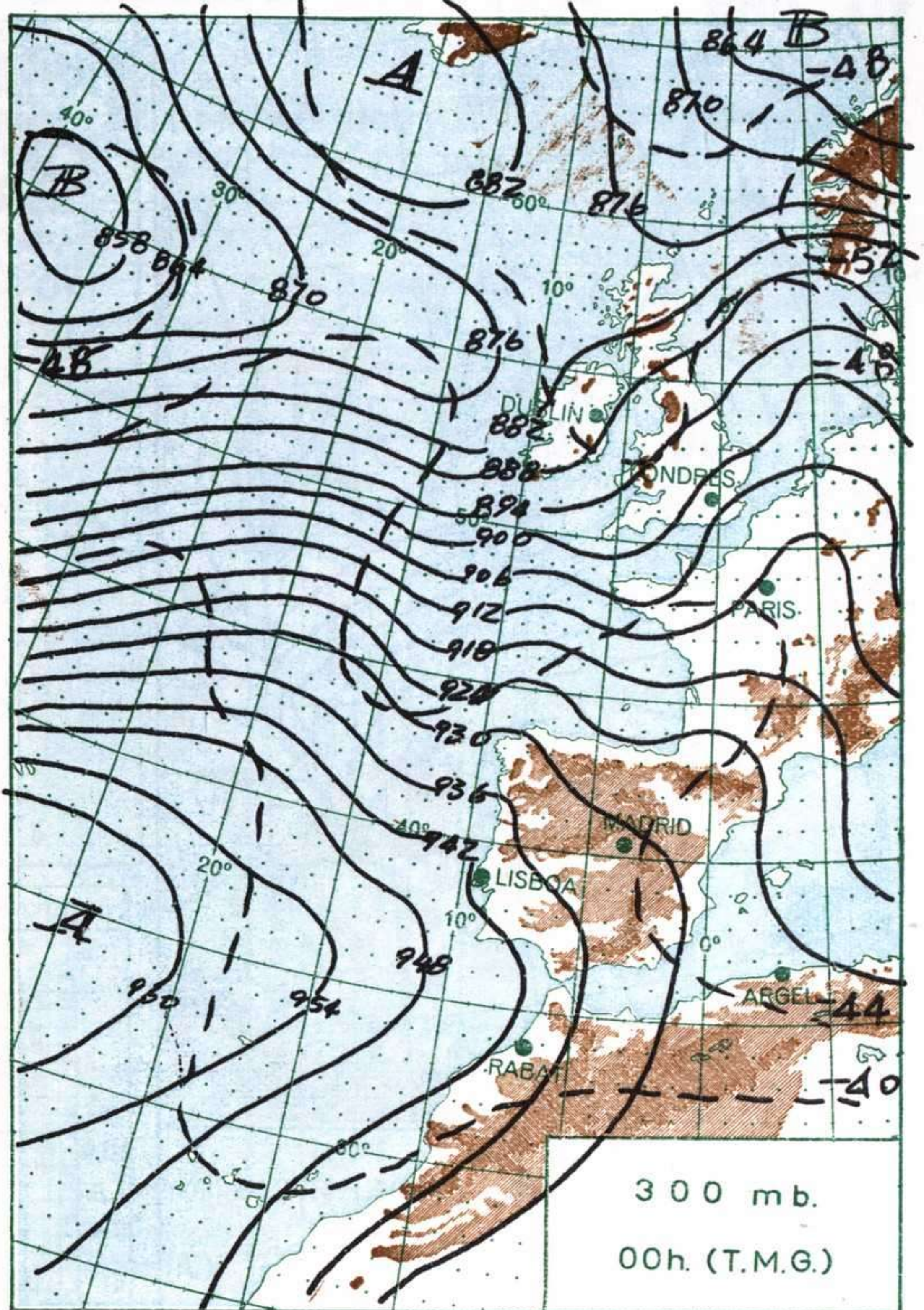
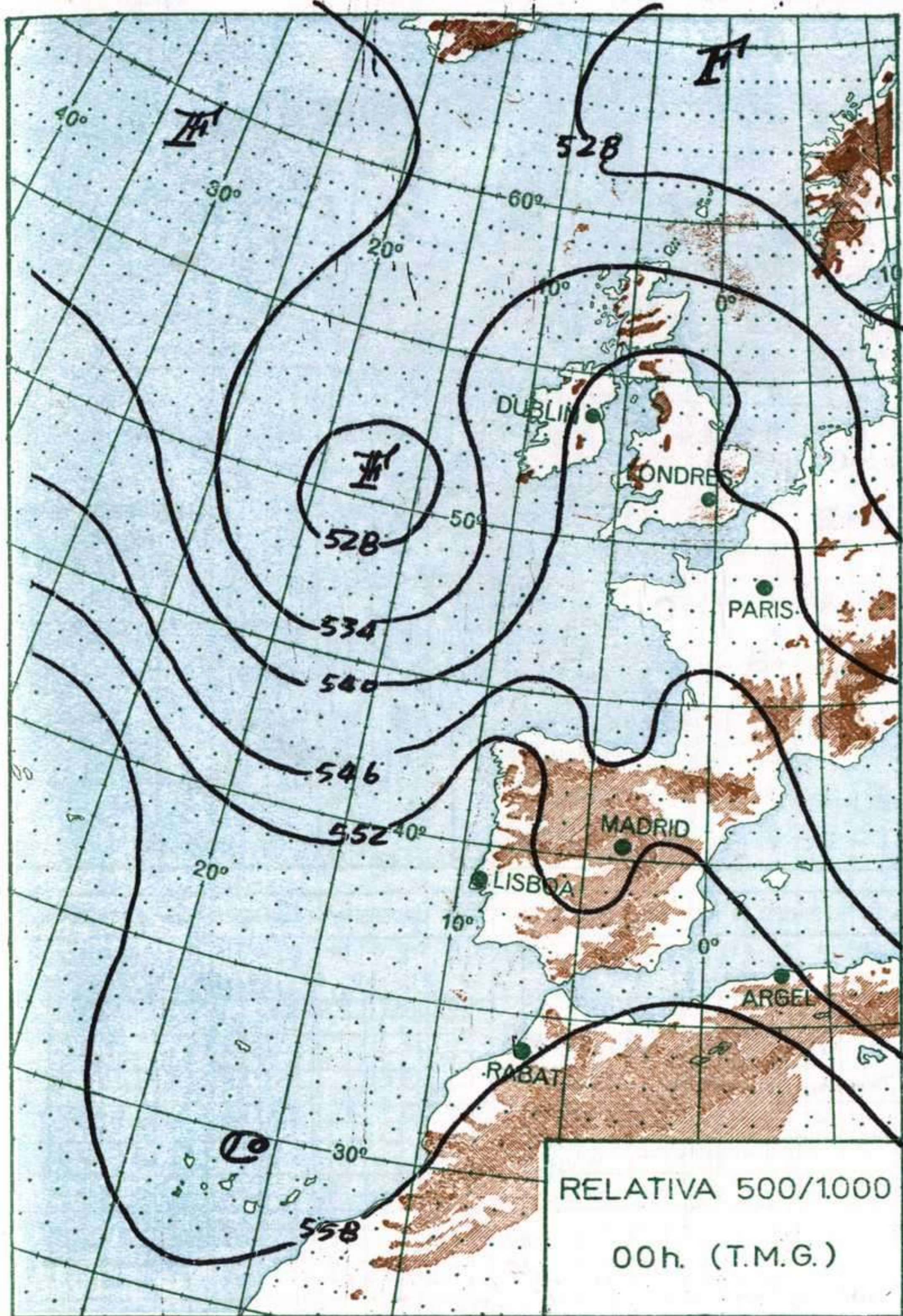
La Coruña - 08 001					Zaragoza - 08 159					Madrid/Barajas - 08 221					Palma/Son Bonet - 08 302					Sta. C. Tenerife - 60 020									
Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)									
Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo									
PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	dd ff					
1000	94	12	10		1000					1000	190				1000	162	8	7	24 10	1000	180	18	9	34 10					
850	1444	7	5		850					850	1499	5	-8	27 14	850	1505	7		24 21	850	1541	5	2	36 30					
700	3023	2	0		700					700	3023	-2		28 30	700	3074	-3		27 08	700	3127	1		36 30					
500	5660	-15	-18		500					500	5660	-17	-21	27 35	500	5650	-19		29 33	500	5750	-13		36 40					
400	7310	-26	-35		400					400	7300	-29		28 20	400	7270	-32		30 33	400	7430	-25		36 55					
300	9330	-41			300					300	9300	-44		30 30	300	9250	-36		33 27	300	9440	-41							
250	10560	-45			250					250	10770	-54		30 30	250	10440	-54		35 25	250	10060	-52							
200	12020	-52			200					200	11890	-64		30 30	200	11830	-64		30 31	200	12080	-61							
150	13850	-60			150					150	13630	-66			150	13590	-62		30 41	150	13820	-73							
100	16410	-57			100					100					100	16100	-62		31 33	100	16160	-75							
70					70					70					70	18300	-63			70									
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables									
PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>		PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>		PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>		PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>		PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>		PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	
1004	12	10	452	-20 -35						947	0	-1			1014	5	4	57	-63	1017	18	10	144	-77					
955	12	8	377	-29 -40						880	-1	-1			995	9	8			842	5	2	100	-75					
940	11	9	308	-40						850	5	-9			860	8	-6			802	0								
845	7	5	285	-43						745	1				795	5				641	-4								
813	5	4	245	-45						617	-6	-16			597	-13	-18			600	-5								
745	4	2	152	-60						517	-16	-19			525	-17	-19			540	-8								
602	-3	-5	110	-55						443	-22	-31			185	-68				512	-11								
548	-11	-14	75	-56						125	-64				164	-61				350	-33								
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 <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	dd ff	PPP	hhh	TT	T <sub>a</sub>	dd ff					
1000	139	11	8	23	0600					1000	183				1000					1000									
850	1469	4	-5	26	2950					850	1493	2	1		850					850									
700	3047	-1		28	4200					700	3045				700					700									
500	5640	-18	-28		500					500	5630	-21		30 42	500					500									
400	7280	-30	-36		400					400	7240	-33		30 50	400					400									
300	9270	-46			300					300	8210	-47		32 55	300					300									
250	10450	-56			250					250	10390	-55			250					250									
200	11840	-63			200					200	11780			34 70	200					200									
150	13620	-61			150					150	13530	-66			150					150									
100					100					100					100					100									
70					70					70					70					70									
Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables					Puntos notables									
PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>		PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>		PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>		PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>		PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>		PPP	TT	T <sub>a</sub>	T <sub>d</sub>	
1010	11	8	480	-20 -22						947	3	2	157	-67															
1000	11	8	456	-22 -29						920	-3	-3	120	-61															
961	9	5	388	-32 -37						883	-3	-3																	
865	2	-1	245	-58						874	3	3																	
834	7	-17	195	-63						758	-3	-4																	
725	1		130	-60						718	-0	-17																	
615	-8									500	-21																		
547	-18									207	-64																		

Almería Logroño S. Javier

Estación	488		084		433															
	Indicativo	23/00	23/00	23/12																
Día/hora	23/00		23/00		23/12															
Altitud	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff	dd	ff
Tierra	E 05		00	00	W 10															
1.000	25	12	24	06	23	16														
1.500	24	13	29	04	28	24														
2.000	24	16	27	05	31	50														
3.000	28	10	27	05	31	36														
4.000	30	10			30	33														
5.500	27	10			29	60														
7.000					31	60														
9.000																				
10.000																				
12.000																				

GRÁFICAS VIRGEN DE LORETO





ALTITUDES

