



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XX
2ª Epoca

MADRID SABADO 27 DE NOVIEMBRE DE 1971

Núm. 331

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			Máx.
La Coruña	12	3				Navacerrada (*)	2	-6			8.5	Castellón	15	6			8.1	MAXIMA: 17° en Huelva y Málaga MINIMA: 8° bajo cero en Ciudad Real	
Montevitoso	9	4				Madrid/Barajas	14	-5			9.0	Valencia (A)	12	2			8.0		
Bares						Madrid	10	-1			8.8	Valencia	12						
Lugo (P.Centro)	10	-3			8.6	Madrid/C.Vient ^{es}	11	-3			3.8	Alicante (A)	15	6			5.0		
Santiago (A)	9	0			8.9	Getafe	12	-3			8.0	Alicante	15	6			5.0		
Pontevedra	14					Guadalajara	10	-1				Aitana	-2						
Vigo (A)	11	0				Toledo	11	-1			8.4	Murcia/Alcant ^a	15	4			0.0		
Vigo	14	4			9.0	Cuenca	8	-7			9.2	Murcia		5			1.2		
Orense						Molina de Arag ^{on}	8	-9			8.8	Castillo Galeras	13	7					
Ponferrada	8	-3				Ciudad Real	12	-8			9.0	San Javier	15	5					
						Albacete (A)	9	-7			3.1							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
						Cáceres	12	1											TEMPERATURAS Máx. 10,4 a 15,30 h. Mín. -1,1 a 8,00 h. a 1 h. 3,8 a 13 h. 8,4 a 7 h. -0,8 a 18 h. 7,4
Asturias (A)	10	3				Badajoz (A)	13	-4			9.2	Sevilla (A)	15	-1			3.6		
Gijón	13	4			5.6	Vitoria (A)	8	4	2	1		Córdoba (A)	14	-3			5.5		
Santander (A)		7	1			Logroño	9	4			8.3	Jaén	13	0					
Santander	10	5	ip	1	0.0	Logroño (A)	9	4			8.3	Granada (A)	15	-3			0.2		
Bilbao (A)	11	5	3	1	0.0	Pamplona	10	4				Jerez de la F. ^{ca} (A)	14	2					
S. Sebastián/Ig ^{les}	10	3	7	2	0.6	Huesca/Monfl ^{or}	11	-2			7.0	Cádiz	14	6			2.0		
S. Sebastián (A)	10	6	2	1	0.6	Candanchú (*)						San Fernando	15	6			1.1		
						Veruela						Tarifa		10			1.3		
						Daroca	9	-5			7.4	Málaga (A)	17	7			0.0		
						Zaragoza (A)	13	0			8.1	Almería (A)	16	5					
						Zaragoza	12	0										PRESIONES Máx. 704,7 mm. 22,00 ayer Mín. 700,2 mm. 16,00 hoy a 1 h. 704,4 a 13 h. 701,6 a 7 h. 702,9 a 18 h. 700,4	
León (A)	10	-3			8.8	Calamocha	7	-7			6.5	Palma de M. ^{ay} (A)	13	10	1	ip	3.0		
Zamora	10	-1			8.4	Teruel	8	-6				Mahón (A)	14	9	9	9	1.7		
Palencia	9	3			8.7							Ibiza (A)	13	10	3	9	5.5		
Burgos (A)	6	1	ip	1	5.5	Lérida	6	-4			7.0	S. ^{ta} C. de la Palma (A)	18	16		1	0.5		
Burgos	7	1	ip		3.5	Montseny (*)						Izaña (*)	1						
Valladolid (A)	9	1	ip		5.5	Gerona (A)	16	1				S.C. de Tenerife (A)	15	12	1		3.9		
Valladolid	9	1			8.3	La Molina (*)						S.C. de Tenerife	22						
Soria	7	0		ip	7.0	Barcelona		7			7.9	Las Palmas (A)	21	15	1		5.8		
Salamanca (A)	5	-2			6.2	Barcelona (A)	14	1			7.7	Fuerteventura (A)	20	13	ip		5.0		
Avila	5	-6			7.6	Reus (A)		-1			9.0	Lanzarote (A)	20	13			3.4		
Segovia	2	-5			8.2	Tarragona	15	2			7.6	Ceuta	12			ip			
						Tortosa	15	4			8.6	Melilla	15	8	5	1	0.0		
												V. Cisneros (A)	22						

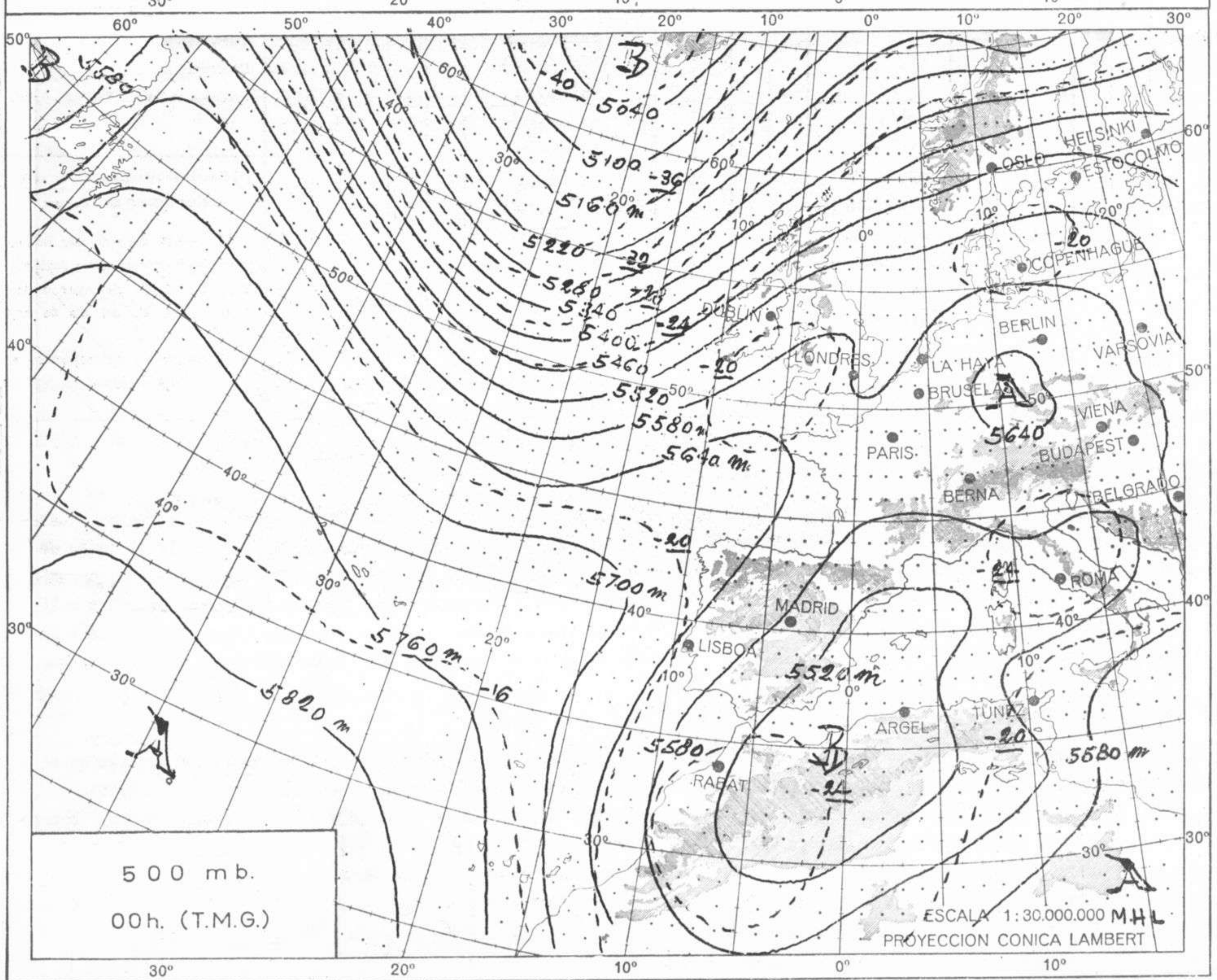
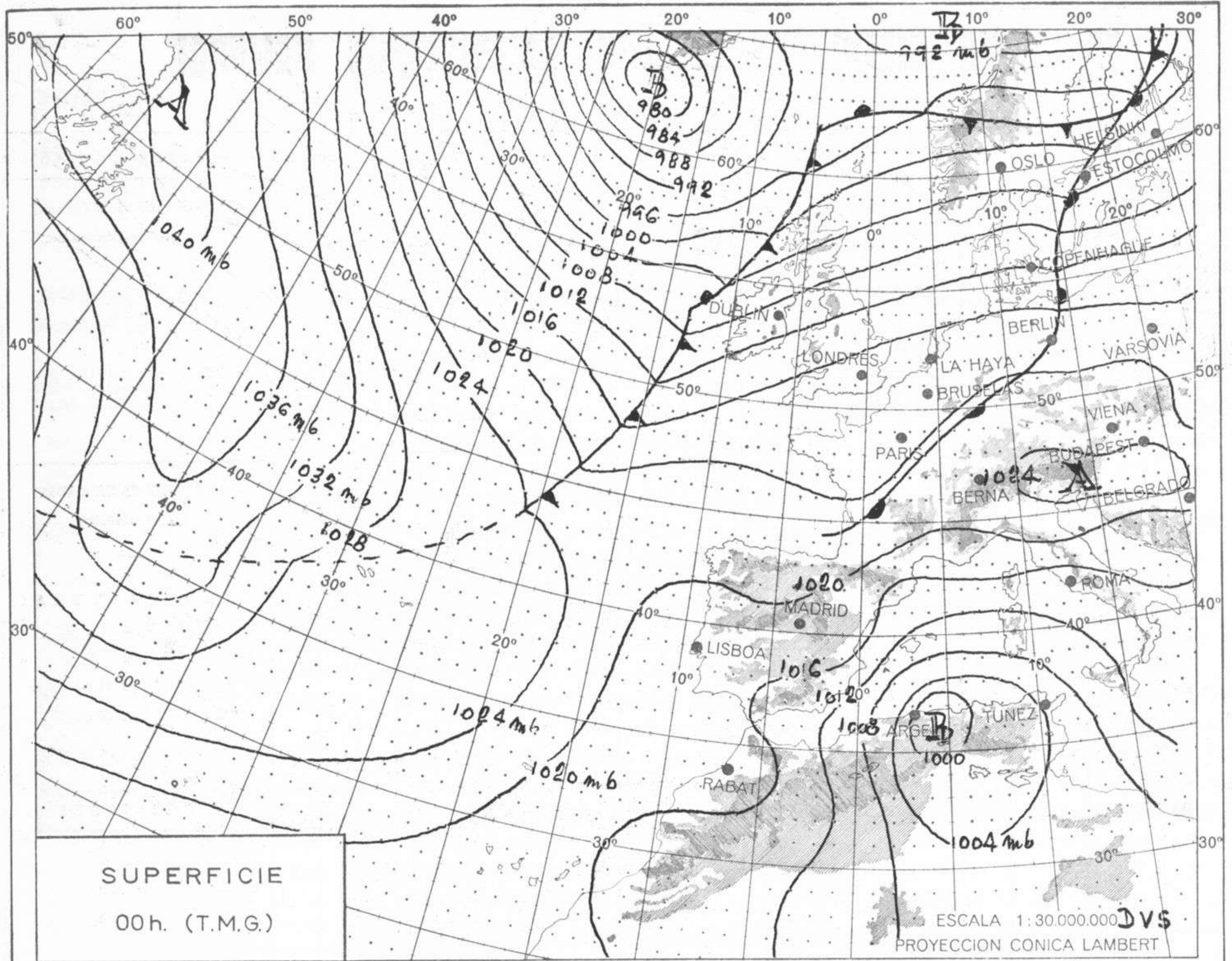
INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

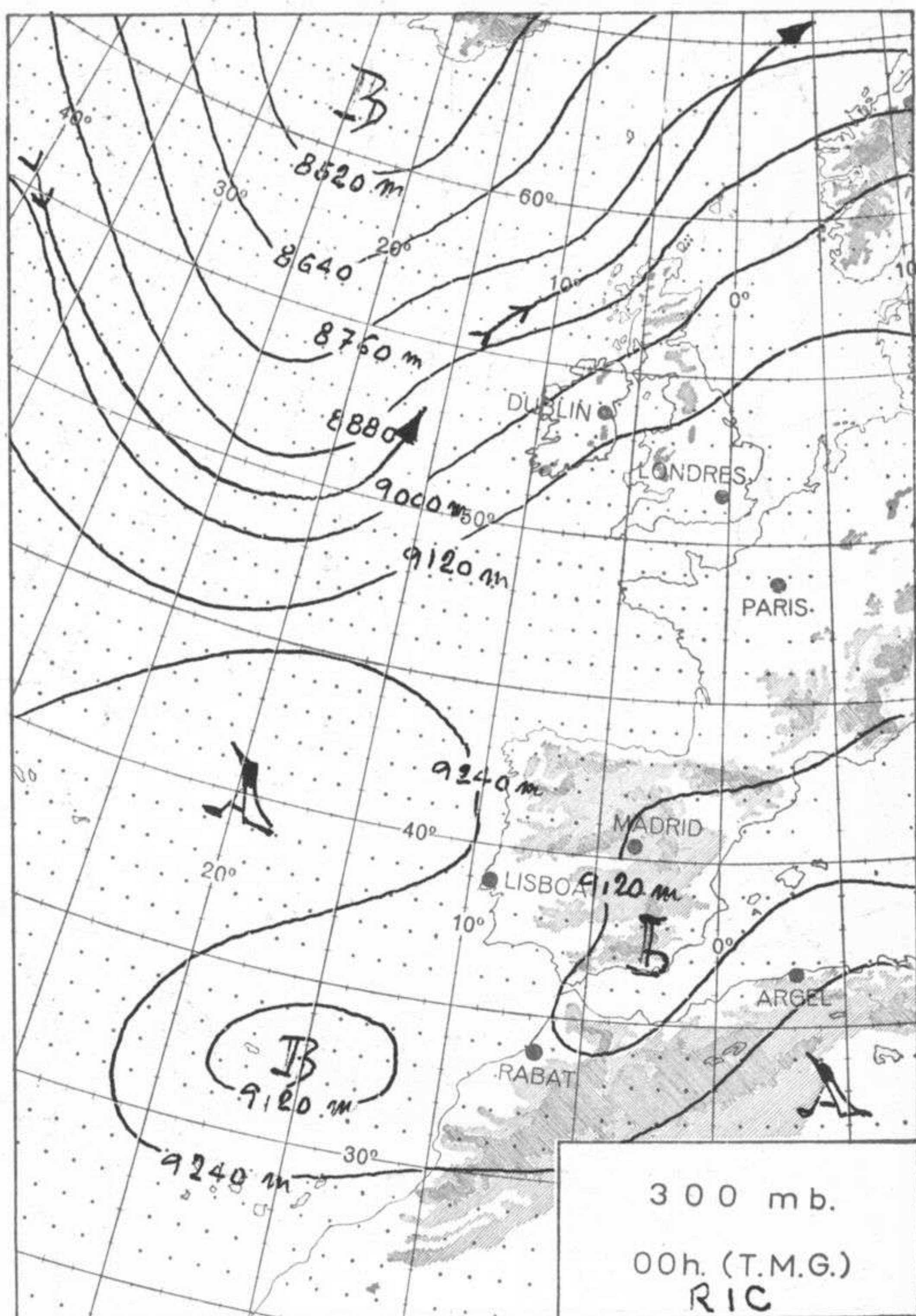
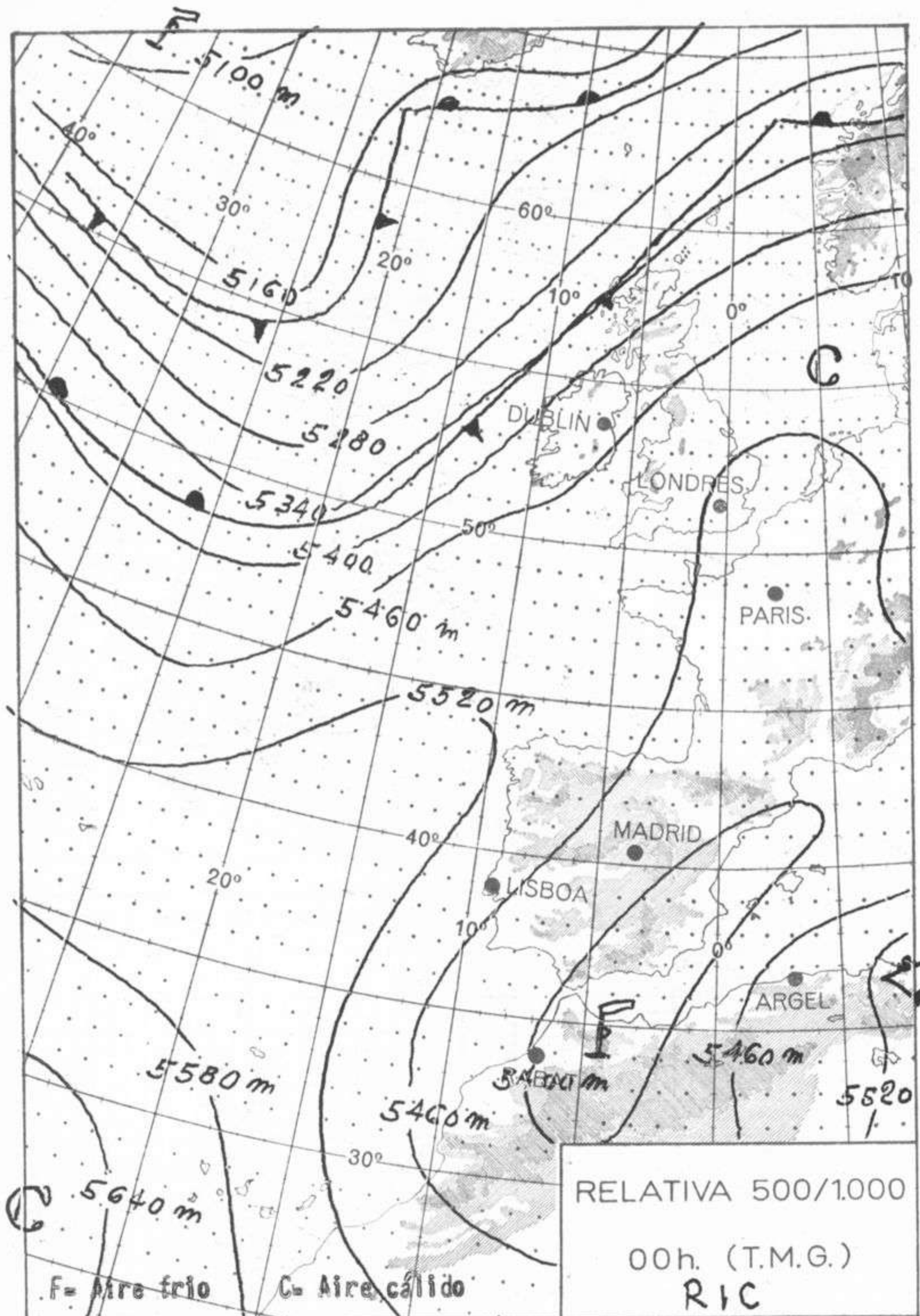
En la noche pasada, el cielo estuvo muy nuboso con precipitaciones en Cantábrico, cabeceras del Duero y Ebro, Baleares y Canarias, recogiendo 9 litros por metro cuadrado en Mahón, 7 en San Sebastián, 3 en Bilbao e Ibiza y 2 en Vitoria. En el resto de España predominaron los cielos despejados. Hubo heladas en puntos de Galicia, Duero, Centro, La Mancha y Andalucía. Hoy durante el día, continuó cubierto con precipitaciones en Baleares, Cantábrico oriental y cabeceras del Duero y Ebro, registrándose 9 litros en Mahón e Ibiza, 2 en San Sebastián y 1 en Bilbao, Santander y Vitoria. Estuvo nuboso en Canarias, Levante, Cataluña y Duero. Hubo nieblas en Duero y puntos del Centro y alto Ebro. En las demás regiones predominaron los cielos despejados o poco nubosos.

PREDICCIÓN PARA EL DOMINGO DÍA 28.

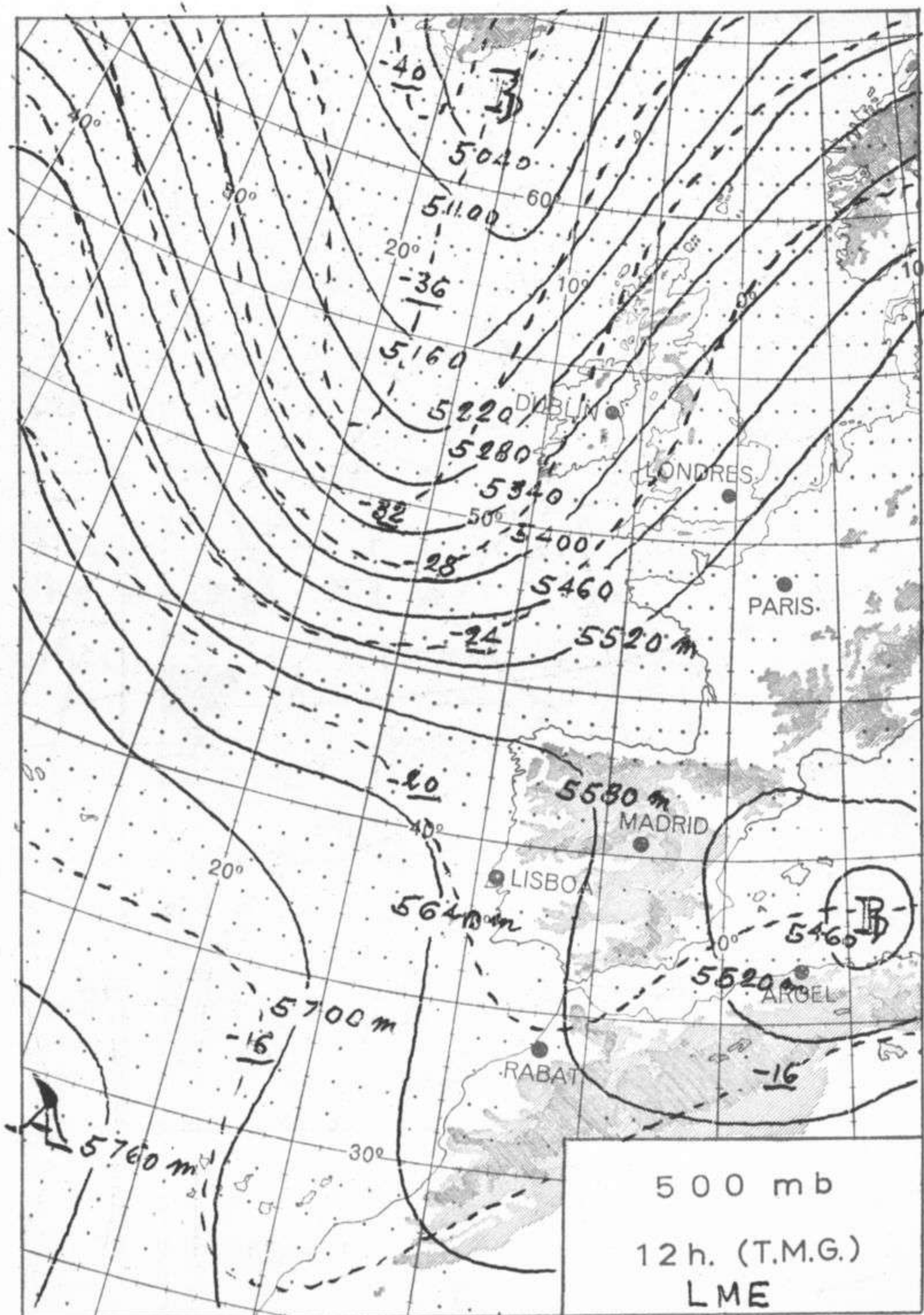
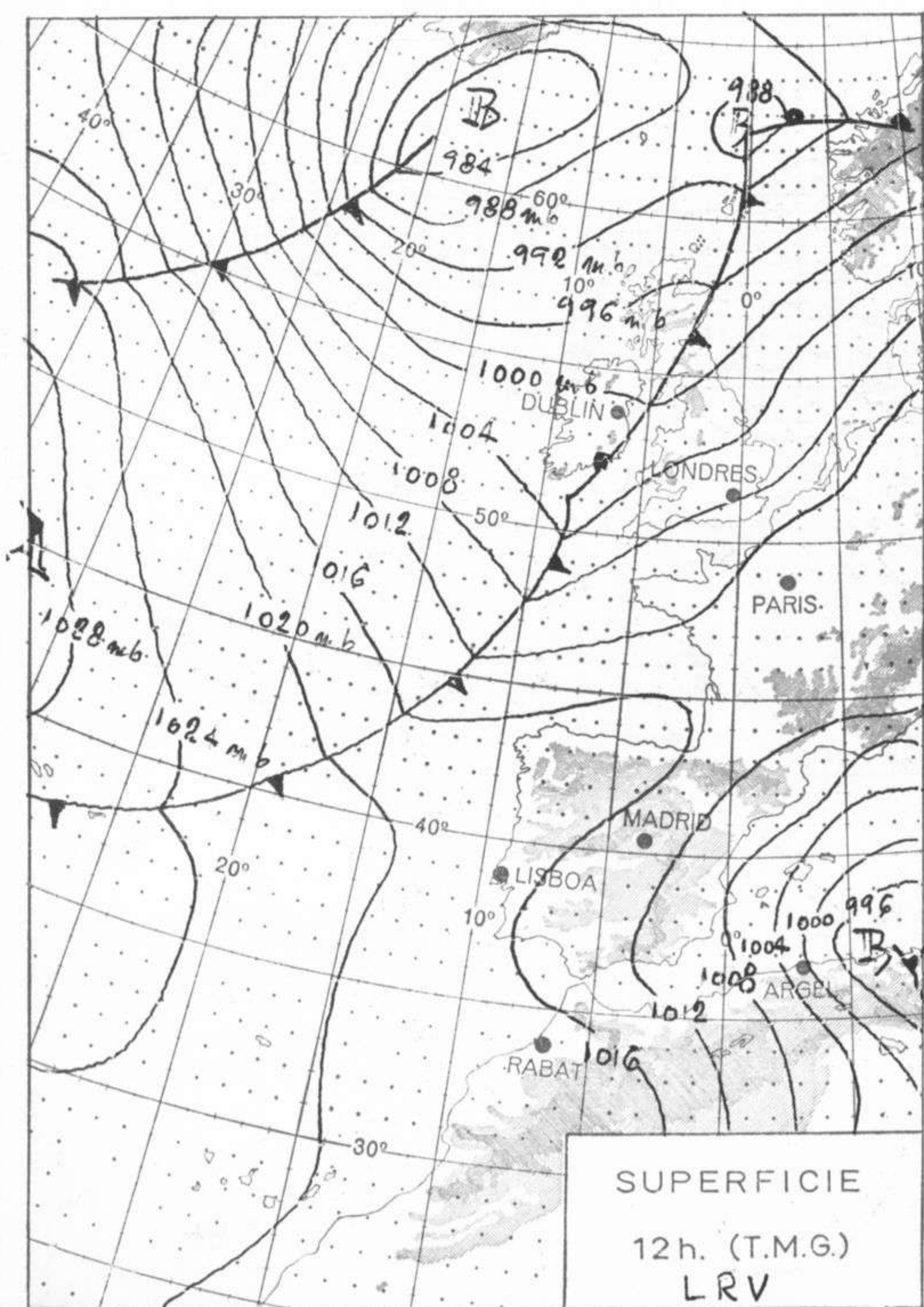
En la noche de hoy, continuará el cielo muy nuboso en Baleares con chubascos y viento fuerte del norte. Nuboso con claros en Canarias y poco nuboso en el resto, a excepción de Galicia, donde irá aumentando la nubosidad. Heladas en Centro, La Mancha y Guadalquivir. Mañana, cielo muy nuboso con chubascos en Galicia y Cantábrico, que en el transcurso del día se extenderán al Duero, cuenca media y alta del Ebro y más debilitados al Centro y puntos de Extremadura. Nevadas en las cordilleras Cantábrico-Pirenaica, Central y mitad norte de la Ibérica. Nuboso con claros y chubascos ocasionales en Baleares. Nubosidad variable en Canarias. Ligero aumento de la nubosidad, al final del día, en las demás regiones peninsulares. Vientos fuertes del norte en Baleares y moderados del noroeste en Galicia. De madrugada habrá nieblas en puntos del Cantábrico oriental, Cataluña y Centro.

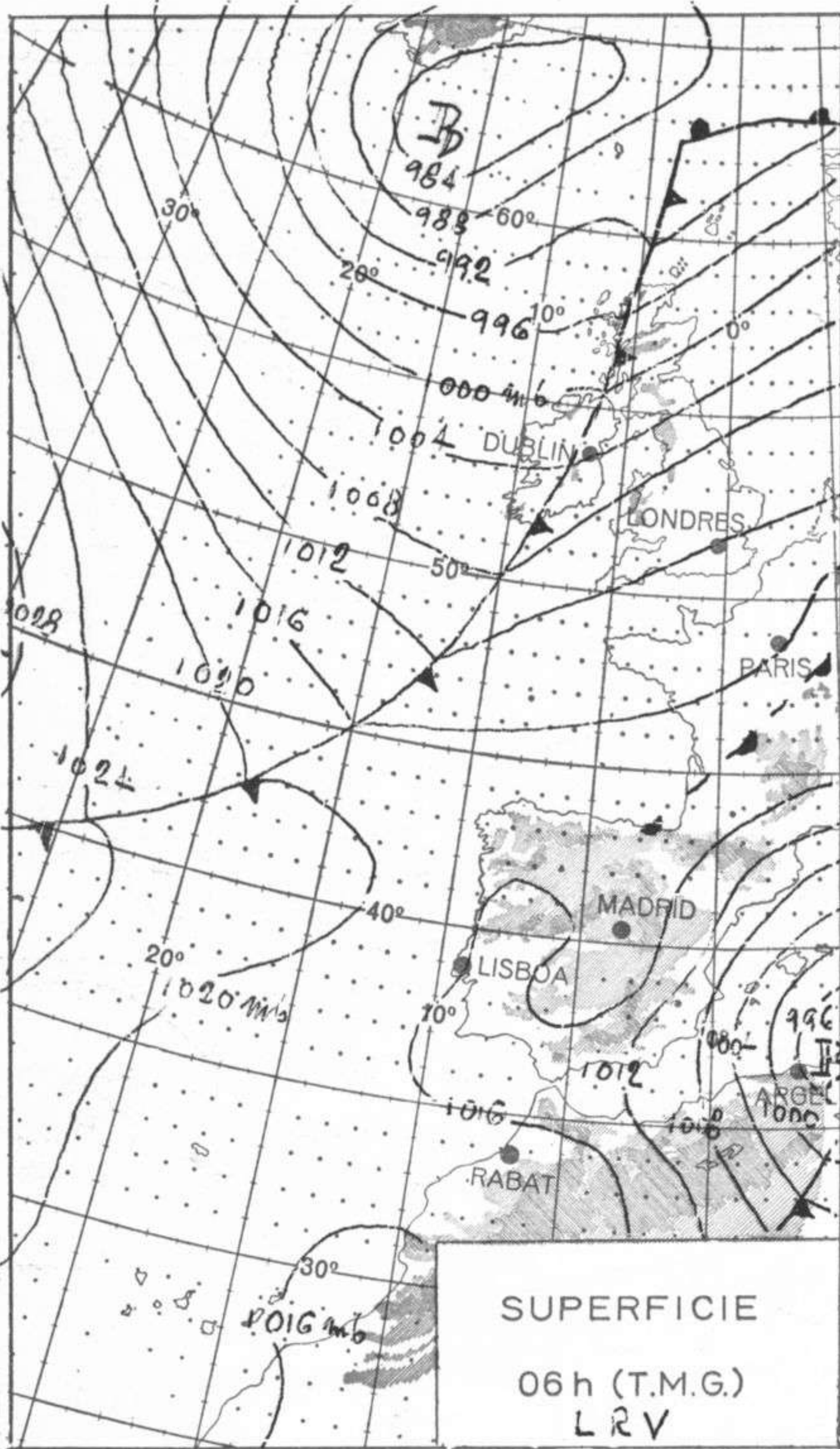
L. R. V.



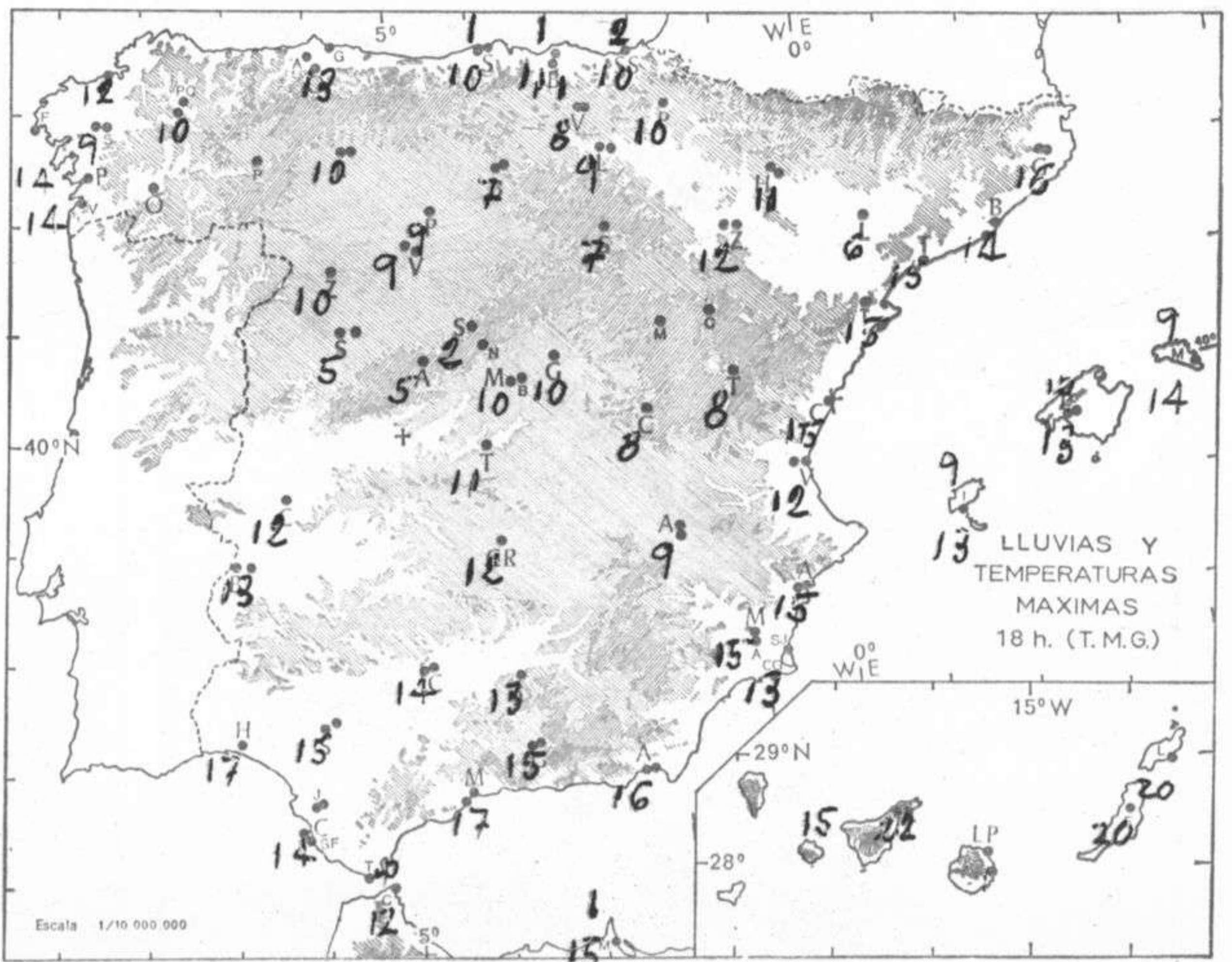
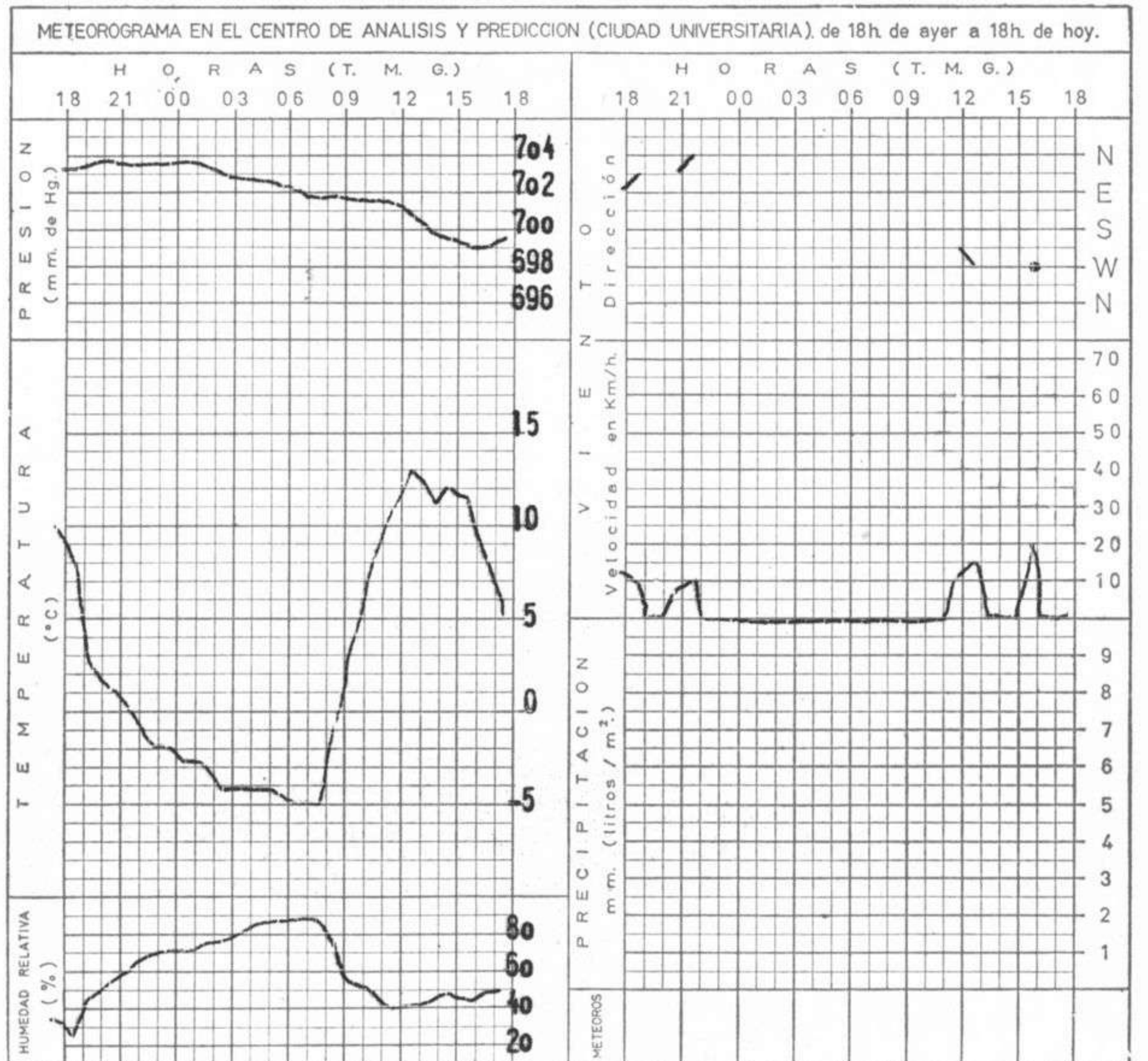
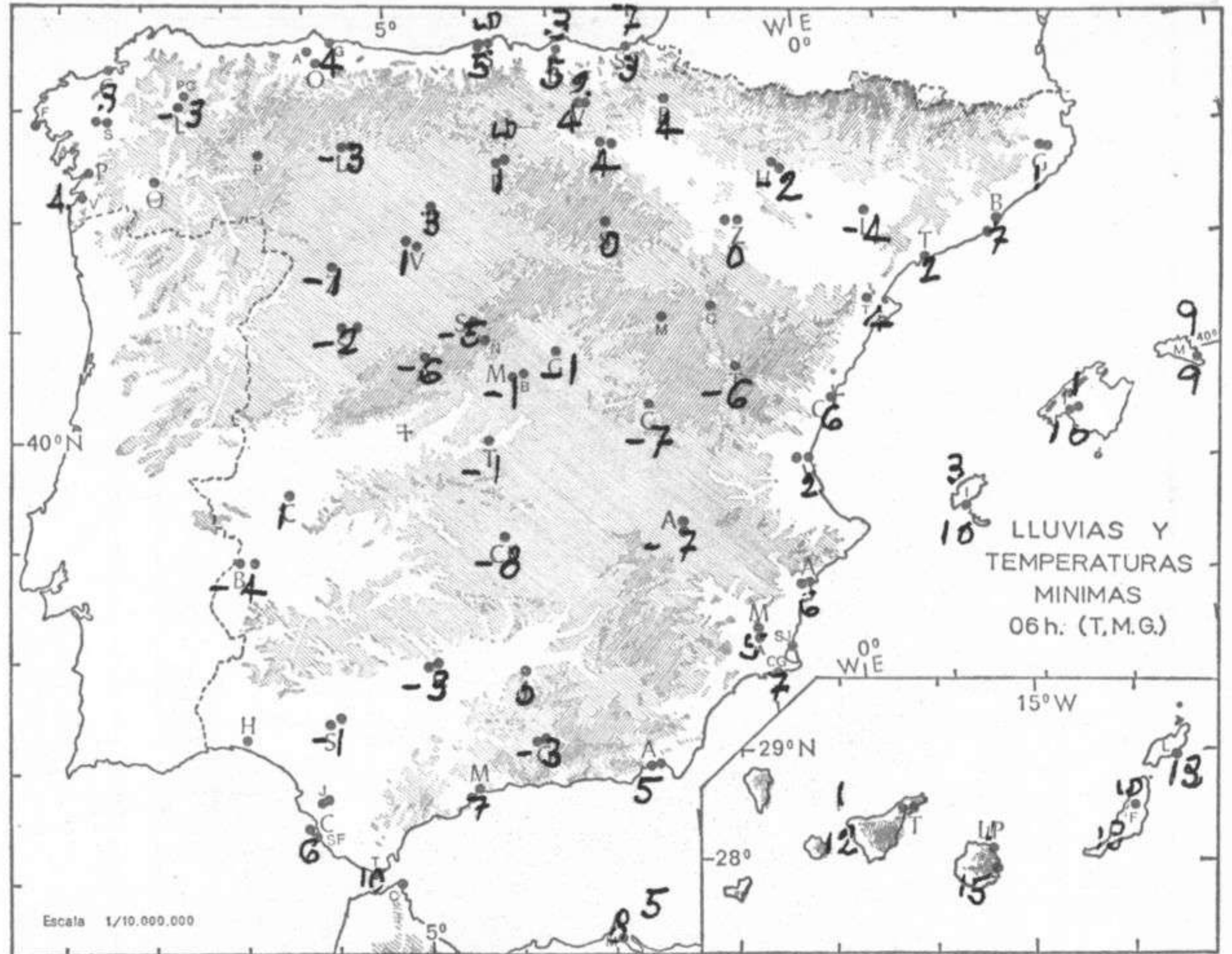
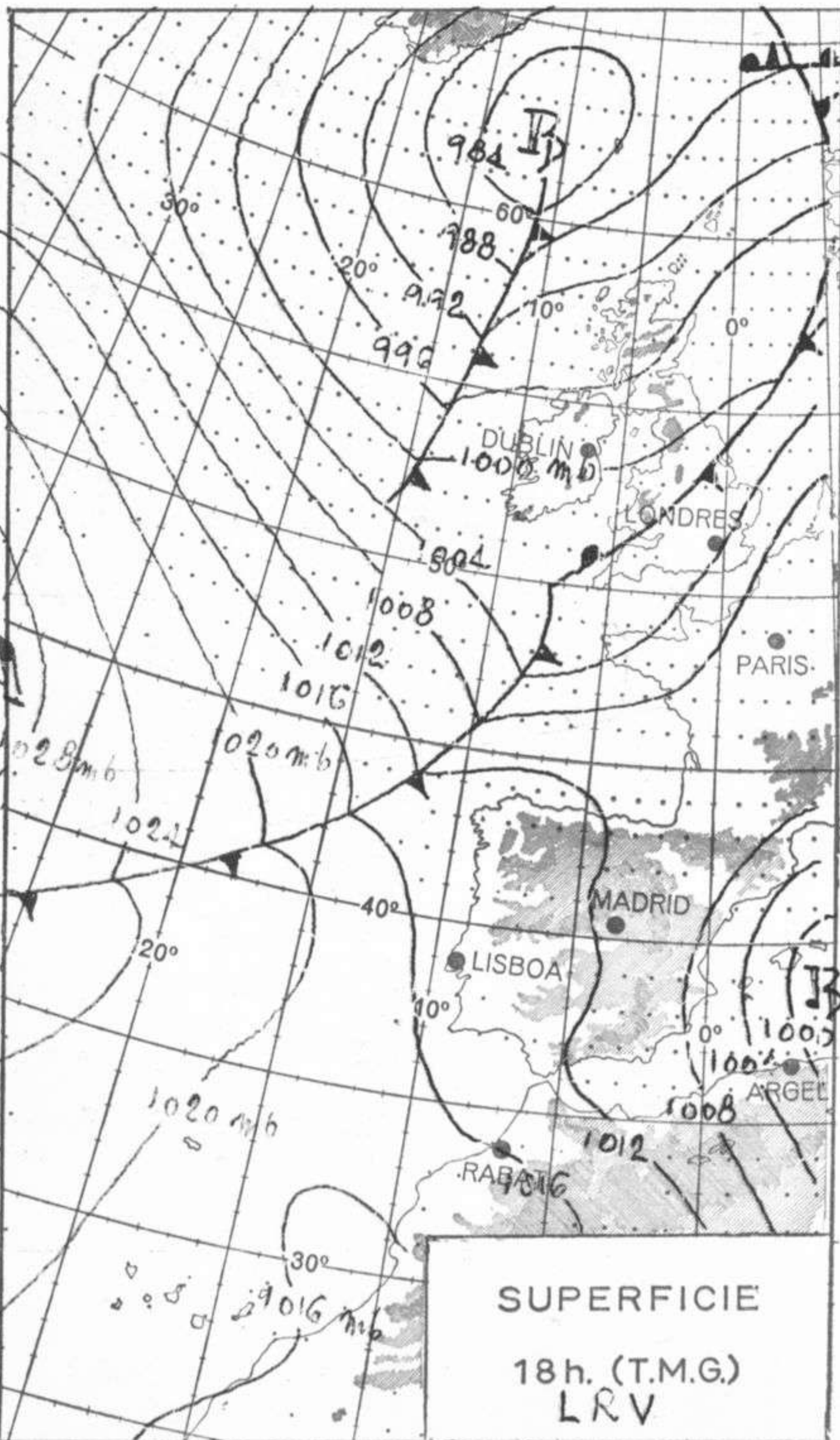


ALTITUDES >2000 2000 1000 500 0 Mts.





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



MADRID, Dia 27 de NOVIEMBRE de 1971

Núm. 331

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																
PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Dia/hora																
Altitud dd ff dd ff dd ff				Altitud dd ff dd ff dd ff				Altitud dd ff dd ff dd ff				Altitud dd ff dd ff dd ff				Tierra																
Presiones tipo	1.000	175	6	28	06	04	1.000	154								1.000	154	17	56	01	10	1.000										
	850	150	4	38	05	10	850	146	1	65	02	17				850	151	7	22	36	20	1.500										
	700	306	6	-2	57	05	12	700	300	9	-5	60	02	09		700	308	7	1	35	20	2.000										
	500	565	0	-22	56	02	07	500	558	0	-22	59	02	38		500	573	0	-15	34	30	3.000										
	400	725	0	-35	56	01	10	400	718	0	-35		02	45		400	738	0	-27	32	30	4.000										
	300	915	0	-50		36	12	300	910	0	-48		01	50		300	930	0	-42	24	55	5.500										
	250	1036	0	-59		35	15	250	1028	0	-55		01	42		250	1061	0	-49	29	50	7.000										
	200	1174	0	-61		35	19	200	1170	0	-54		01	42		200	1205	0	-55	29	53	9.000										
	150	1357	0	-61		34	26	150	1356	0	-59		36	25		150	1386	0	-62	28	45	10.500										
	100	1601	0	-69		35	27	100	1608	0	-62		31	13		100	1632	0	-67	28	30	12.000										
	70	820	0	-67		36	13	70								70						13.500										
	50							50								50						16.000										
30							30								30						Estación											
20							20								20						Indicativo											
10							10								10						Dia/hora											
Puntos notables	1014	7	25				945	1	60					1014	18	56				Tierra												
	952	4	24				800	1	70					758	0	00				1.000												
	907	6	57				685	-6	60					668	1	00				1.500												
	864	5	38				634	-10	57					614	-2					2.000												
	808	3	40				600	-11	57					403	-27					3.000												
	766	3	57				450	-28	60					266	-47					4.000												
	487	-12	57				340	-43						122	-67					5.500												
	360	-40	56				228	-59						88	-67					7.000												
	237	-62					205	-57												9.000												
	222	-62					198	-53												10.500												
	164	-59					182	-57												12.000												
	97	-69					80	-64												13.500												
60	-67																		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																
PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Indicativo																
Presiones tipo	1.000						1.000	119						1.000	29				1.000	154	17	58	03	06	Tierra							
	850						850	145	1	49	02	30		850	137	3	07	03	45	850	151	4	5	00	03	10	1.000					
	700						700	299	4	56	35	21		700	292	5	48	02	31	700	306	7	-3	01	20	1.500						
	500						500	556	0	-21	34	24		500	549	0	-21	61	04	25	500	567	0	-19	33	20	2.000					
	400						400	717	0	-34	33	23		400	710	0	-35	59	03	27	400	729	0	-33	31	30	3.000					
	300						300	913	0	-48	35	32		300	903	0	-50	03	33	300	925	0	-49	29	50	4.000						
	250						250	1031	0	-56	32	20		250	1101	0	-56	03	27	250	1042	0	-56	27	75	5.500						
	200						200	1173	0	-55	32	20		200	1163	0	-55	04	10	200	1182	0	-63	27	60	7.000						
	150						150	1356	0	-57	32	20		150	1346	0	-57	36	10	150	1356	0	-70	27	45	9.000						
	100						100	1608	0	-62	31	14		100	1602	0	-59	24	12	100						10.500						
	70						70	1830	0	-61	25	11		70	1824	0	-61	29	06	70						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							940	8	66					998	12	50				1014	18	59				Tierra						
							803	-2	15					826	1	06				850	5	00				1.000						
							786	-1	36					767	0	36				774	-1	00				1.500						
							554	-15	63					512	-19	61				758	-3					2.000						
							405	-33						377	-39	58				644	-3					3.000						
							256	-56						266	-59					282	-53					4.000						
							168	-55						234	-54					142	-72					5.500						
							117	-63						70	-61											7.000						
							50	-60																		9.000						
																										10.500						
																										12.000						
																										13.500						
																									16.000							

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

Table with 5 columns: SYNOPSIS de 00 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 06 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 12 h.(T.M.G.), SYNOPSIS de 18 h.(T.M.G.), and a row index column (iii). Each row contains numerical data representing synoptic information.