



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIII
2.ª EPOCA
Núm. 239

MADRID, MIERCOLES 26 DE AGOSTO 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	25	17			12.5	Navacerrada(*)	23	11			12.6	Castellón	28	18			12.4	MAXIMA: 36° en Córdoba MINIMA: 10° en Cuenca y León.
Monteventoso	24	21				Barajas	32	11			12.1	Játiva						
Vares	24	18				Madrid	30	15			12.5	Valencia	29	17			11.0	
Otero del Rey	32	8				Getafe	32	15				Rabasa	33	16			11.8	
Finisterre	23	18				Guadalajara	32	15				Alicante	33	16			12.1	
Santiago (A.)	28	14				Toledo	31	15			12.5	C. S. Antonio	28					
Pontevedra	28	15				Cuenca	30	10			12.2	Alcantarilla	30	15			12.0	
Vigo		16			13.0	Molina	31	4			12.8	Murcia	29	19			11.5	
Orense	30	16				Ciudad Real	33	14				Cast. Galeras	26	18				
Ponferrada	34	15			12.3	Albacete	30	11			11.8	San Javier	27	16				
						Cáceres	34	21										
						Badajoz (A.)	35	18			12.0							
Gijón	28	12			12.4						Sevilla (A.)	35	15			12.2	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)	
Santander	33	16			12.2	Vitoria (A.)	33	19			Córdoba	36	14					
Punta Galea	29	15				Logroño	32	16			12.4	Jaén	32	23				
Sondica	37	23			12.3	Pamplona	32	12			12.5	Granada (A.)	32	16				11.2
Igueldo	33	23			12.8	Monflorite	31	16				Cartuja	32	13				
Fuenterrabia	35	17			11.3	Candanchú (*)	21	8				Huelva	31	19				10.0
						Veruela						Jerez	33	19				
						Calatayud	32	15				Cádiz	31					
León	32	10			12.7	Daroca	31	11				San Fernando	31					
Zamora	33	16			12.2	Sanjurjo	34	12			12.7	Tarifa	29	22				11.0
Palencia	31	15			12.7	Zaragoza	33	14				Málaga (A.)	28	19			11.6	
Villafria	33	9				Calamocha	31	7				Almería	32	21			12.0	
Burgos	33					Teruel												
Villanubla	34	16			12.6						P. Mallorca	30	16			11.8		
Valladolid	33	18			13.0						Mahón	27	20			12.0		
Soria	31	11			12.6						Ibiza	28	20			11.9		
Salamanca	33	13			12.7	Lérida	33	15			11.7	S.ª C. Palma	23	17			7.0	
Avila	27	14			12.9	Gerona	31	12				Izaña (*)	22	16			6.5	
Segovia	X	17			11.7	Cabo Bagur	28	19			12.9	Los Rodeos	29	18			8.5	
						Montseny (*)		13				S.ª C. Tenerife	30	19			6.0	
						La Molina (*)	22	6			10.9	Gando	28	21			8.4	
						Barcelona	26	19			12.3	Fuerteventura	29	22			4.1	
						Prat	34	15			12.0	Lanzarote	31					
						Reus	28	15			12.4	Ceuta		18				
						Tortosa	30	15			12.2	Melilla	25	23			10.5	
						Tarragona	25	19			11.7	Ifni	21	16				
											V. Cisneros	27	19					

TEMPERATURAS
Máx. 29,6 a 16,15 h.
Mín. 15,0 a 5,15 h.
a 1 h. 20,4 a 13 h. 27,6
a 7 h. 16,4 a 18 h. 28,2

PRESIONES
Máx. 707,5 mm. a 0,45 h.
Mín. 705,6 mm. a 17,30 h.
a 1 h. 707,4 a 13 h. 706,9
a 7 h. 707,3 a 18 h. 705,7

VIENTO
Veloc. máx. 6 m/s. a h.
Dirección: Nordeste
Recorrido en 24 horas 9,25 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 las últimas 24 horas el cielo ha continuado despejado en toda la Península, con temperaturas altas. En Baleares y Canarias hubo nubosidad variable. En el Estrecho continuó soplando el viento de Levante.

PREDICCIÓN PARA EL JUEVES DIA 27.

Continuará el buen tiempo actual, sin cambios notables.

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

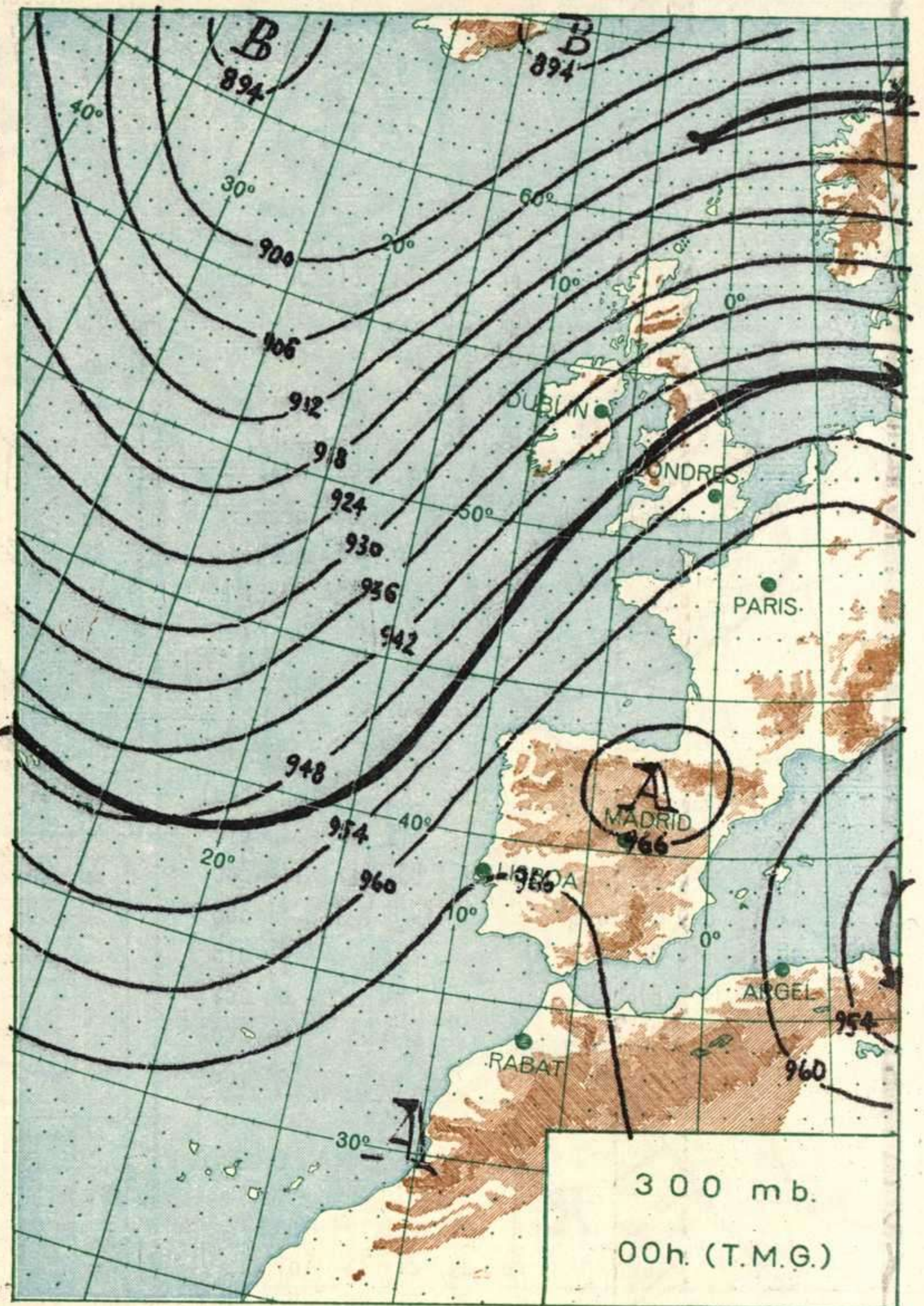
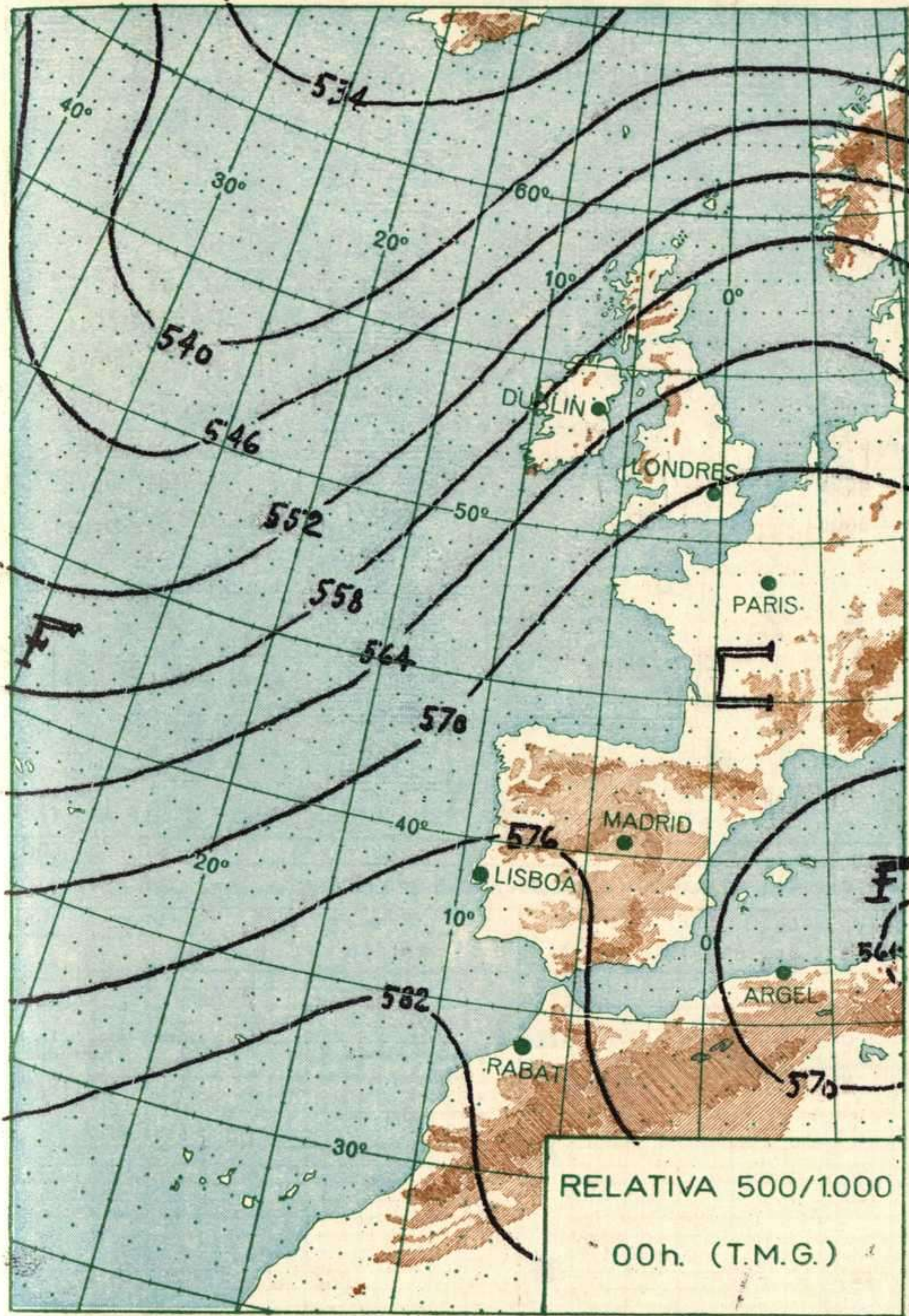
La Coruña — 08 001					Zaragoza — 08 159					Madrid/Barajas — 08 221					Palma/Son Bonet — 08 302					Sta. C. Tenerife — 60 020				
Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)					Sondeo a 00 h. (TMG)				
Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo					Presiones tipo				
PPP	hhh	TT	T _d	T _d	PPP	hhh	TT	T _d	T _d	PPP	hhh	TT	T _d	T _d	PPP	hhh	TT	T _d	T _d	PPP	hhh	TT	T _d	T _d
1000	123	20	12	08 06	1000	134				1000	135				1000	171	21	10	04 10	1000				
850	1530	18	10	18 18	850	1545	19	05	10 11	850	1542	18	10	15 15	850	1576	14		05 14	850				
700	3157	8	-2	20 33	700	3184	11		10 06	700	3178	10	-11	15 12	700	3168	7		05 19	700				
500	5860	-8		20 40	500	5900	-1		09 06	500	5890	-8		18 06	500	5860	-8		01 12	500				
400	7540	-21		20 88	400	7590	-19		04 08	400	7580	-21		22 08	400	7550	-21		03 21	400				
300	9600	-37		20 52	300	9660	-37	-54	05 16	300	9640	-37		06 08	300	9590	-38		02 25	300				
250	10840	-46			250	10890	-47	-63	05 21	250	10880	-46		07 13	250	10820	-48		02 35	250				
200	12290	-55			200	12340	-56	-71	05 21	200	12330	-56		07 15	200	12260	-58		04 52	200				
150	14090	-62			150	14140	-64	-78	04 14	150	14130	-64			150	14040	-64		03 14	150				
100	16590	-61			100	16620	-64		08 07	100	16600	-64			100	16500	-66		35 14	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	
1006	22	12		135 -65						945	22	1		206 -61	1013	22	11							
945	24	13								864	22	2		164 -62	924	16	5							
897	21	12								777	14	-4		125 -67	909	17	-8							
730	9	3								750	13	-11			604	2								
665	7	-8								680	9	-10			271	-11								
625	3									653	9	-11			180	-63								
584	1									444	-14				105	-67								
215	-53									270	-42													
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	PPP	hhh	TT	T _d	T _d	PPP	hhh	TT	T _d	T _d	PPP	hhh	TT	T _d	T _d	PPP	hhh	TT	T _d	T _d
1000	119	23	13	00 00	1000	131				1000	147				1000	153	26	16	07 06	1000				
850	1517	16	2	21 20	850	1549	17	-0	11 08	850	1549	19		14 13	850	1555	16	8	09 10	850				
700	3135	6	-4	20 27	700	3191	12		17 06	700	3184	10		12 08	700	3175	8	-8		700				
500	5820	-9		21 40	500	5960	-6		20 06	500	5890	-7	-33	09 04	500	5880	-7		03 19	500				
400	7510	-21		19 48	400	7660	-19		26 08	400	7590	-20	-44	10 17	400	7570	-21		03 17	400				
300	9580	-36			300	9730	-36		25 05	300	9660	-37	-55	11 10	300	9630	-32		04 14	300				
250	10820	-44			250	10970	-45			250	10900	-46	-62	11 19	250	10860	-47		04 14	250				
200	12290	-52			200	12430	-53		15 15	200	12350	-55	-21	11 20	200	12310	-55		05 27	200				
150	14330	-56			150	14260	-59			150	14120	-50	-31	08 11	150	14120	-62		03 33	150				
100	16710	-53			100	16800	-59			100	16660	-64			100	16620	-63		03 23	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	
1007	24	13		478 -11	945	27	6			984	24	11		546 -3 -26	1012	27	16							
965	23	11		185 -55	856	17	0			929	20	6		504 -6 -34	926	21	15							
920	20	5		135 -57	805	18	-5			910	21	7		406 -19 -42	896	19	12							
825	15	3			680	10				874	20			397 -21 -45	675	7	-10							
743	7	0			462	-10				779	13			282 -40 -57	594	2								
650	5	-13			300	-36				733	12			184 -58 -73	480	-10								
521	-7				227	-50				696	10	-21		145 -62 -76	232	-51								
495	-10				150	-59				048	7	-23		124 -65	143	-63								
														110 -63										

VIENTO EN ALTITUD	Estación	Valen	Albac	Badajoz	Gando	Mahón	Valen	Valenci	Badajz	Logrñ	Tortosa	S. Jver	Santdr	Valld	Albact	Valld	Malaga
	Indicativo	285	280	330	030	314	285	285	330	084	238	433	023	140	280	140	482
	Día/hora	26/00	26/00	26/00	26/06	26/06	26/06	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/12	26/17	26/17
	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	00	00	SE 10	SW 10	00 00	NE 10	00 00	NE 10	N 30	SE 20	S 10	NE 10	S 10	00 00	S 10	N 10	SE 10
1.000	10	10	14 17	22 10	02 20	07 12	07 06	07 06	13 18	11 27	15 10	06 28	22 05	15 05	13 18	24 04	12 12
1.500	08	16	10 18	10 10	02 14	07 16	08 09	09 07	11 12	13 20	10 19	08 20	21 06	14 03	12 27	24 04	16 16
2.000	10	20	12 20	10 13	35 10	07 15	09 15	09 09	12 10	16 22	14 06	07 11	13 19	17 07	14 15	00 00	27 06
3.000	05	10	14 08	13 15	32 07	05 18	07 08	07 08	21 05	21 04	10 10	03 08	20 09	18 15	09 12	21 10	23 08
4.000	04	04	02 09	18 10		04 25	10 10	36 06	24 10	16 16	08 12	36 09		18 13	00 00	00 00	27 10
5.500	05	03	07 05	18 10			04 10	02 06	24 05	16 15	00 00	07 08		17 12	06 08		
7.000	08	05						36 06		16 19	07 06			20 19	30 22		
9.000								03 10		16 18	06 14				31 18		
10.000								36 06			08 20						
12.000																	

GRÁFICAS VIRGEN DE LORETO

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

i li	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 C _M C _H	T _g T _g app	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h C _M C _H	T _g T _g app	7RRR _g T _g	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h C _M C _H	T _g T _g app	7RRR _g T _g	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h C _M C _H	T _g T _g app	7RRR _g T _g	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h C _M C _H	T _g T _g app	7RRR _g T _g											
001	00000	65020	13019	00900	12000	00706	65020	12518	00900	13304	70017	02910	66020	14623	00900	14212	23206	56021	16621	25500	17109	70025																		
008	00000	97022	18217	00900	13200	00406	97020	18711	00900	11811	70008	03202	97050	15827	00900	17400	03606	97050	16425	00900	17400	70032																		
042	00000	65020	14320	00900	12400	00000	65020	13615	00900	10400	70014	02706	60050	14926	00900	12211	02604	65050	16624	00900	15209	70028																		
045	00000	70000	12318	00900	13400	02706	70000	12015	00900	11305	70015	02710	65020	12824	00900	07109	02709	65050	14022	00900	15103	70025																		
053						02108	98000	16015	00900	07205	70015	00000	97050	12328	00900	11803	52701	98031	09732	24560	08607	70034																		
014	00000	96000	14221	00900	15000	02206	95000	12712	00900	13603	70012	00707	96052	13524	00900	17208	13005	97030	16725	10940	15217	70028																		
023	00000	95101	14821	00900	16800	00000	95100	14021	00900	14602	70016	03208	96100	xxxxx	00900	20308	03210	99100	17423	00900	19022	70033																		
025						01208	60050	13424	00900	14303	70023	01812	60050	13033	00900	07203	03111	60050	14526	00900	15316	70037																		
027	01616	82000	13421	00900	05711	01828	80000	12725	00900	01701	70023	01824	80000	14330	00900	06206	01000	80000	12931	00900	08400	70033																		
029						01806	80000	13727	00900	06503	70017	01310	80000	14523	00900	11302	00000	80000	13231	00900	17400	70035																		
055	00000	80000	51818	00900	04305	00402	75000	51515	00900	06507	70010	01303	58050	55228	00900	05303	11000	81030	54229	10940	06704	70032																		
130						00402	60000	39916	00900	06209	70016						00000	64000	39331	00900	08605	70033																		
075						00000	98000	52111	00900	08400	70009	01304	98000	54330	00900	18101	00914	98000	54029	00900	08400	70033																		
141	00000	97020	13524	00900	08400	00000	97020	14218	00900	07400	70018	00000	98020	12027	00900	00804	03603	98020	10932	00900	01603	70033																		
148						00000	98000	63012	00900	06301	70011	01404	98000	55527	00900	02801	01404	98000	51528	00900	00601	70031																		
202	00000	65000	51119	00900	11400	00000	65000	48213	00900	09400	70013	03104	76000	53129	00900	14400	01408	75000	52430	00900	13400	70033																		
210						01807	99000	53015	00900	08400	70014	01410	99000	54425	00900	12400	01410	99000	53425	00900	13303	70027																		
213						10000	98000	50717	14400	04504	70017	00000	98000	58729	00900	13400	01402	98000	x2829	00900	10401	7xxxx																		
215						01008	98000	54015	00900	02604	70011	00804	98000	54520	00900	55205	01806	98020	54818	00900	54400	70023																		
221	00000	70000	16024	00900	08208	00000	70000	17111	00900	06400	70011	09904	80000	15127	00900	12704	01708	80000	13131	00900	13708	70032																		
272						00907	97000	17015	00900	06305	70015	00000	98020	16026	00900	09807	00000	98020	13631	00900	09604	70031																		
231						00000	98000	53112	00900	06805	70010	01806	98000	57127	00900	11304	01304	98000	16328	00900	06400	70030																		
232						00000	99000	51405	00900	03500	70004	03602	99000	54327	00900	03813	00503	99000	53828	00900	08501	70031																		
348	00911	96000	15924	00900	13207	00903	96000	17816	00900	12400	70011	00907	99000	15626	00900	16400	00404	99000	13729	00900	16707	70033																		
280	01410	65000	18317	00900	08407	01306	65000	18711	00900	08712	70021	01814	75000	14726	00900	07401	014xx	75000	12528	00900	06404	70030																		
261	01414	97000	11828	00900	10803	00905	98000	13121	00900	10308	70021	00905	98000	13630	00900	09104	02205	98000	11833	00900	09604	70034																		
330	02908	65000	12626	00900	12703	01302	70000	14218	00900	xxxxx	70018	00702	62050	14430	00900	13702	03402	70000	12433	00900	13704	70035																		
080						00000	70000	14119	00900	07400	70019	00908	80000	14430	00900	09400	01306	81000	13030	00903	55400	70033																		
084	01306	70000	16321	00900	08201	01304	75000	17918	00900	09204	70016	01120	80000	15127	00900	09711	01116	80000	13130	00900	00400	70032																		
086						00903	97020	18920	00900	06201	70012	01803	97020	16530	00900	06705	01403	97020	14730	00900	06706	70032																		
094						00704	65000	17416	00900	12604	70016	01110	65000	15828	00900	11807	01108	70000	14828	00900	15400	70031																		
160	00406	70000	16519	00900	11107	00000	70000	17923	00900	09500	70012	00416	65050	15229	00900	06805	00708	82000	14330	00900	06504	70034																		
233						00000	98000	40208	00900	03703	70007	00000	98000	44126	00900	57004	00908	98000	43127	00900	55501	70031																		
171						00402	98000	17315	00900	13400	70015	00404	97000	16030	00900	11703	00910	80000	13430	00900	03400	70033																		
183						00901	65000	18614	00900	11705	70012	00407	70000	18228	00900	11400	00904	70000	17429	00900	12704	70031																		
180						00000	98000	17820	00900	13703	70019	01408	99000	18925	00900	16103	00904	98000	18325	00900	18201	70026																		
181	00000	60000	19618	00900	15702	03308	57050	18310	00900	14709	70015	20906	60040	19425	15530	17400	00000	60050	19221	00900	17400	70034																		
175						13606	57050	16716	16300	11604	70015	00908	58050	17427	00900	15204	00904	62051	17125	00900	18400	70028																		
238						53401	95101	18016	55400	14608	70015	11606	96020	17430	11601	13804	01703	96050	17527	00900	12304	70030																		
286						00000	97000	18620	00900	15400	70018	01204	98000	18728	00900	09705	00003	98000	18726	00900	13400	70028																		
285	00000	97000	18619	00900	16100	00000	97000	16618	00900	12402	70017	01402	97000	16927	00900	17011	00000	97000	17924	00900	16304	70029																		
358						03202	98000	16516	00900	12705	70016	10916	98030	16728	11600	14100	00404	99000	13729	00900	16707	70033																		
429						10000	60030	17210	14500	12603	70015	10906	60051	17029	10930	18803	00910	70000	16327	00900	19607	70030																		
433						23404	65020	17221	23400	14703	70016	10705	70011	18427	11500	17107	10003	65030	17826	19500	18301	70027																		
391	00000	65020	14522	00900	21110	00000	62020	13918	00900	18703	70015	03506	75020	15032	00900	25003	03106	80020	13634	00900	20702	70035																		
410						00000	70000	14314	00900	12203	70014	00000	65050	14030	00900	13409	00000	70000	12233	00900	17007	70036																		
420	00000	97000	11619	00900	16100	00000	98000	11916	00900	15403	70016	01808	98000	10228	00900	08401	01822	98000	09827	00900	14400	70032																		
383						00407	96000	12719	00900	14400	70019	01810	97000	13830	00900	14004	02207	97000	13228	00900	20500	70031																		
451	00706	62000	xxx21	00900	17303	00000	70000	xxx19	00900	14308	70019	01310	60050	xxx22	00900	20103	01520	58050	xxx29	00900	19400	70033																		
452												01310	70000	10329	00900	18305	01312	70000	08928	00900	18805	70031																		
458						10926	96050	13622	14400	19400	70022	10926	96050	14628	15400	18305	00930	96050	14625	00900	17400	70029																		
482	01404	60050	17022	00900	19309	03204	60050	15819	00900	17711	70019	11408	98030	17126	15600	16309	01406	65000	16725	00900	17804	70028																		
488	03610	98000	16225	00900	13001	00203	98000	15521	00900	14601	70021	10212	98030	15430	12500	15807	10905	98020	15128	12500	19304	70032																		
306	00000	65020	19220	00900	15307	00000	65010	17816	00900	11603	70016	32212	75031	17529	31500	18400	42208	62050	17826	41500	18404	70030																		
314	00000																																							



ALTITUDES

>2000
2000

2000
1000

1000
500

500
0

Mts.

