



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XV

2.ª EPOCA

Num. 69

MADRID, JUEVES 10 DE MARZO DE 1966

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		
La Coruña	15	6			9.1	Navacerrada(*)	9	1			9.8	Castellón	17	8			10.2	<p>MAXIMA: 24° en Córdoba y Huelva.</p> <p>MINIMA: 4° bajo cero en Soria.</p>
Monteventoso	15	7				Bárajas	19	0				Játiva	21					
Vares	11	8				Madrid	17	4			9.7	Valencia	17	4				
Otero del Rey	16	1			9.8	Getafe	20	2			10.7	Rabasa	18	5			9.5	
Finisterre	18	10			10.0	Guadalajara	15	4				Alicante	20	5				
Santiago (A.)	20	4			9.5	Toledo	20	3			9.4	C. S. Antonio	15	10				
Pontevedra	21	5				Cuenca	18	-1			10.2	Alcantarilla	22	2			9.5	
Vigo	19	5			1.0	Molina		-4			9.5	Murcia	21	6			10.8	
Orense	17	4				Ciudad Real	21	2				Cast. Galeras	18	12				
Ponferrada	21	1			9.3	Albacete	21					San Javier	16	3			8.5	
Gijón	14	7				Cáceres	21	10										<p>OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)</p> <p>TEMPERATURAS Máx. 17,2 a 16,00 h. Mín. 4,3 a 7,00 h. a 1 h. 8,4 a 13 h. 14,6 a 7 h. 4,3 a 18 h. 15,9</p> <p>PRESIONES Máx. 710,8 mm. a 8,00 h. Mín. 708,4 mm. a 18,00 h. a 1 h. 709,9 a 13 h. 710,3 a 7 h. 710,3 a 18 h. 708,4</p> <p>VIENTO Veloc. máx. m/s. a h. Dirección: Calma. Recorrido en 24 horas 122 km.</p>
Santander	14	X				Badajoz (A.)	20	3			9.8	Sevilla (A.)	23	5				
Punta Galea	14	6			0.0	Vitoria (A.)	12	2				Córdoba	24	1				
Sondica	15	3				Logroño	16	4			8.2	Jaén					9.5	
Igueldo	11	5			0.7	Pamplona	12	3			6.0	Granada (A.)	23	2				
Fuenterrabia	14	2				Monflorite	15	1			9.0	Cartuja	22	4				
						Candanchú (*)	6	X				Huelva	24	8			9.4	
						Veruela	17					Jerez	22	2				
						Calatayud						Cádiz	22	11			9.7	
						Daroca	17	-2				San Fernando	23	11			10.8	
León	13	0				Sanjurjo	16	5				Tarifa	18	13			7.7	
Zamora	15	1			9.2	Zaragoza	16	7				Málaga (A.)	22	5				
Palencia	15	3				Calamocha	18	-6			9.6	Almería	20	9			10.7	
Villafria	13	0			9.2	Teruel												
Burgos	14	1			9.2							P. Mallorca	18	2				
Villanubla	16	0				Lérida	16	2			9.2	Mahón	16	7				
Valladolid	15	1			8.9	Gerona	19	2				Ibiza	18	5				
Soria	18	-4				Cabo Bagur	17	9				S.ª C. Palma	18				42	
Salamanca	15	1			10.5	Montseny (*)	8					Izaña (*)	22					
Avila	15	-1			10.5	La Molina (*)	10					Los Rodeos	22					
Segovia	16	1				Barcelona	16	10			8.2	S.ª C. Tenerife	22					
						Prat	16	7				Gando	20	16			19	
						Reus	19	5			9.5	Fuerteventura	24	14			9.8	
						Tortosa	21	5				Lanzarote	23	14			10.0	
						Tarragona	16	8			8.8	Ceuta	17					
												Meiilla	19	12			7.8	
												Ifni	X					
												V. Cisneros	X					

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

Durante las últimas 24 horas únicamente se produjeron precipitaciones en Canarias. La nubosidad fué variable en Andalucía y Extremadura y escasa, con predominio de cielos despejados, en el resto de las regiones.

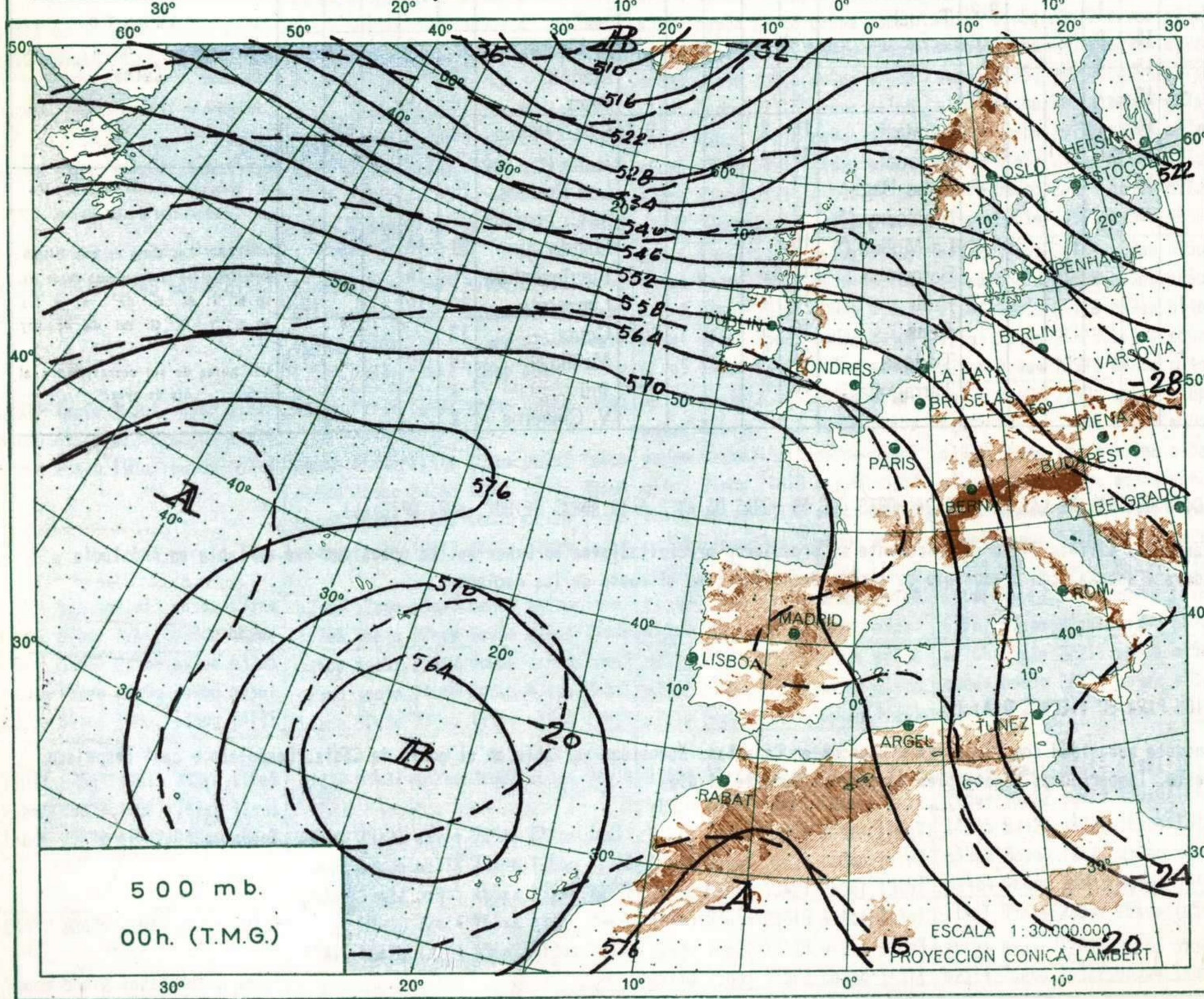
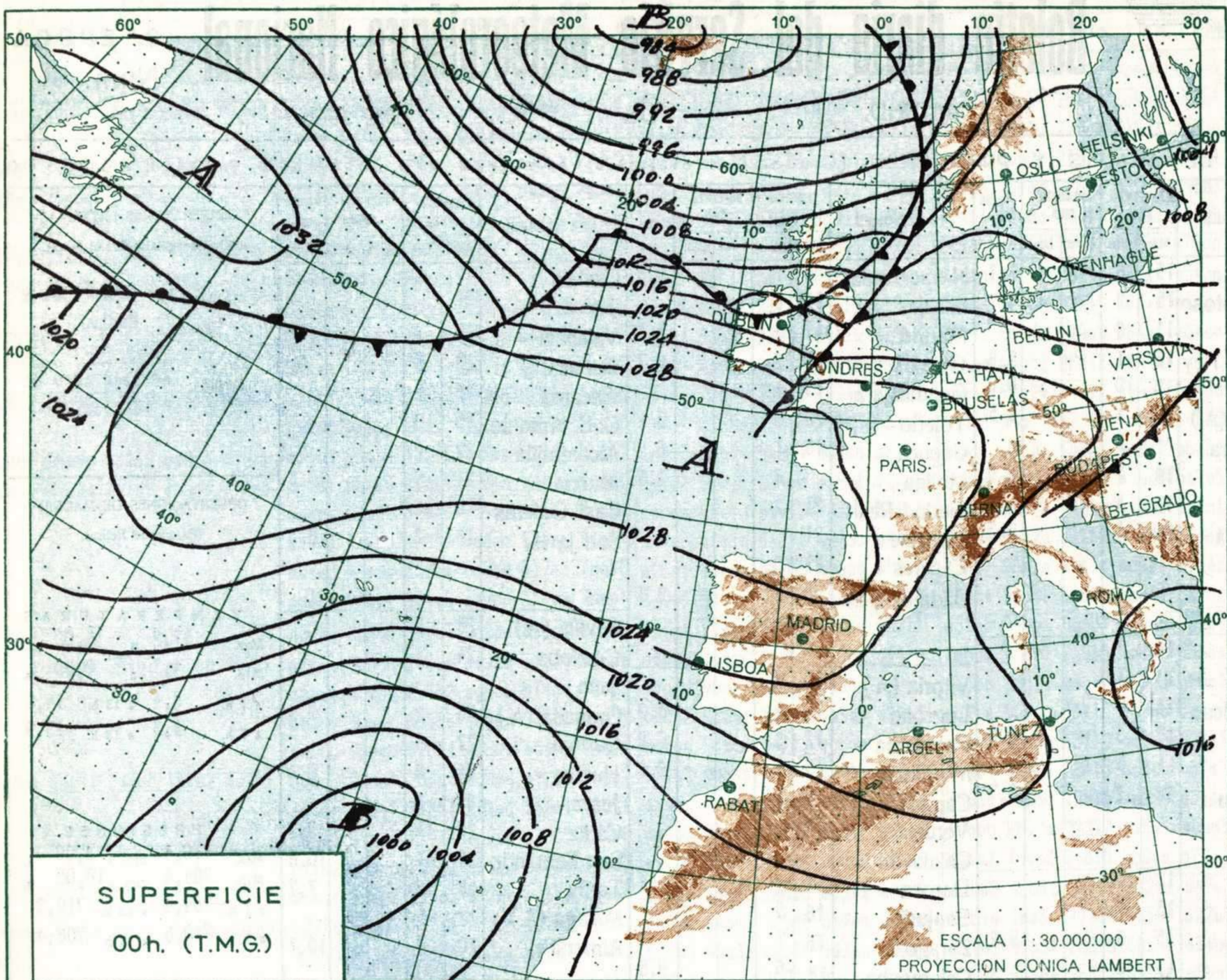
PREDICION PARA EL VIERNES DIA 11.

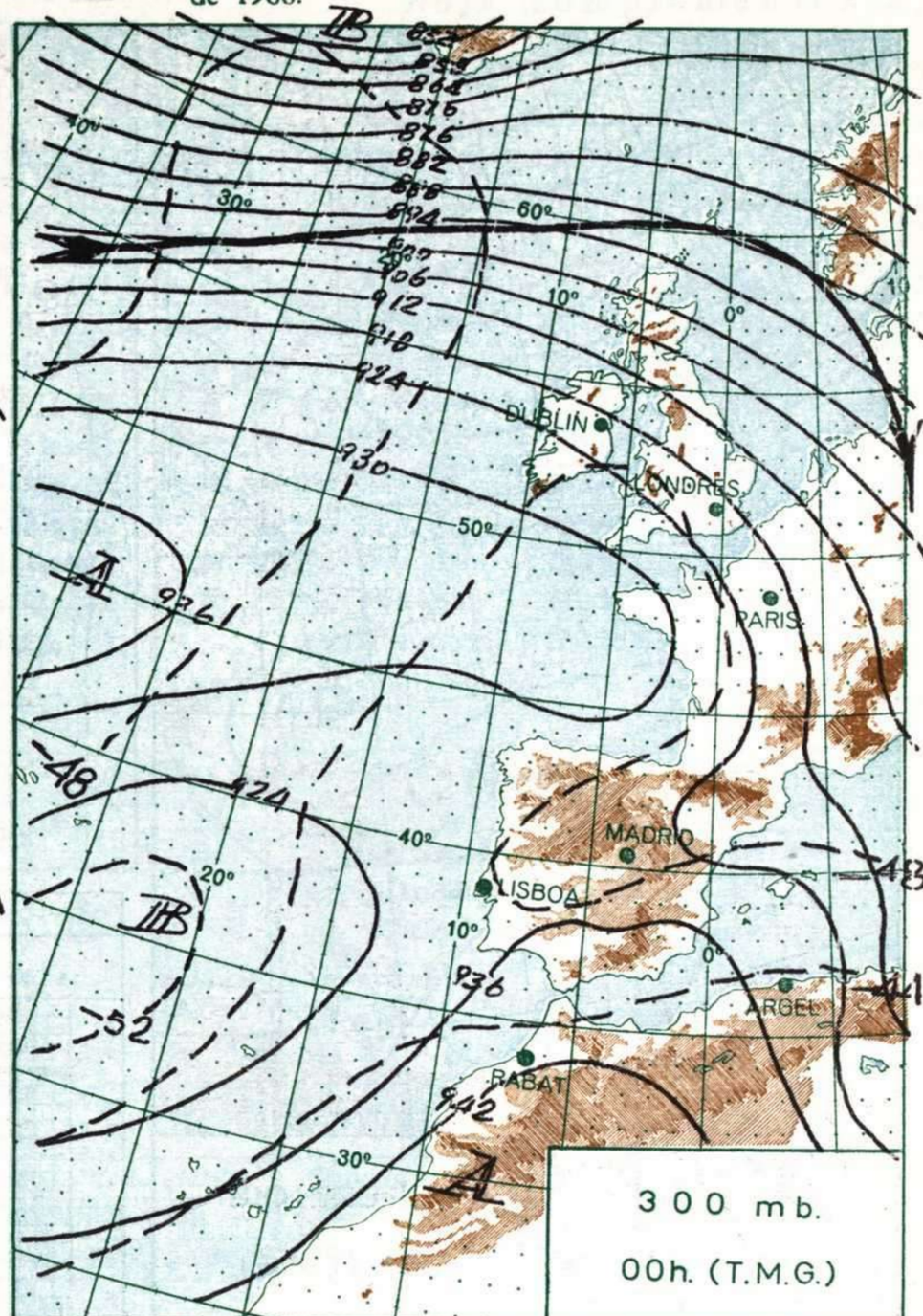
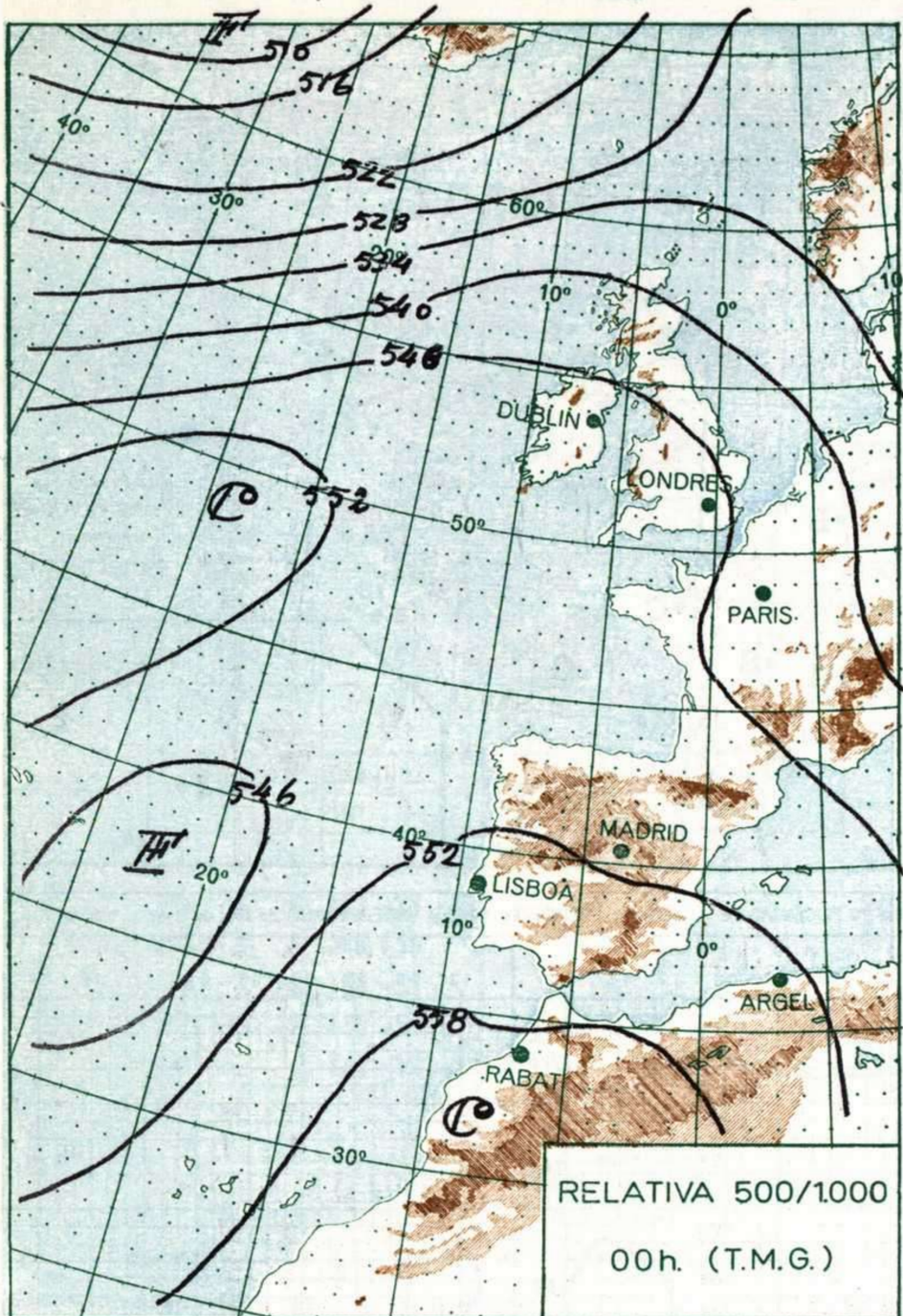
Abundante nubosidad con riesgo de chubascos en Canarias. Nubosidad variable en el golfo de Cádiz. Despejado o casi despejado en el resto. Temperaturas bonancibles en general durante el día.

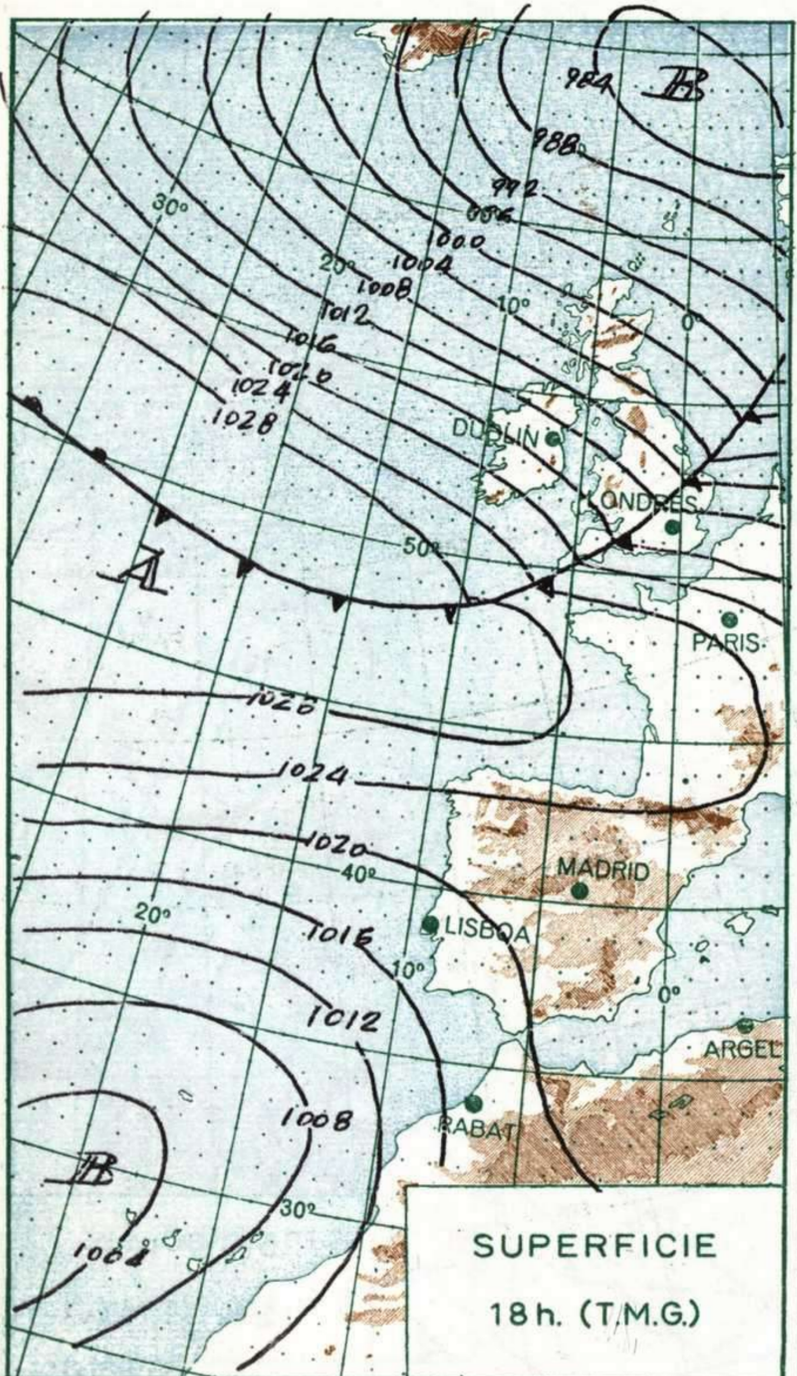
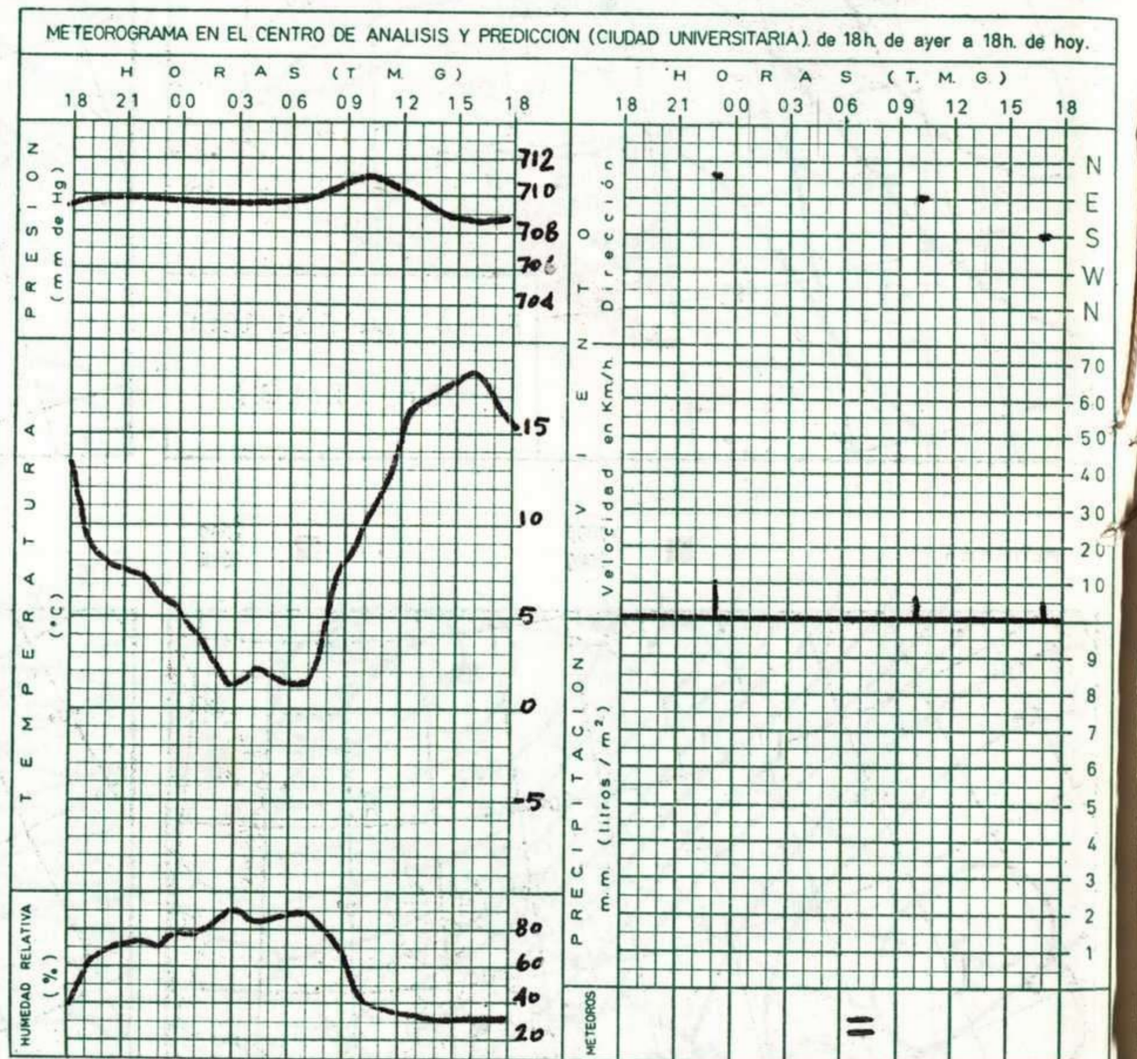
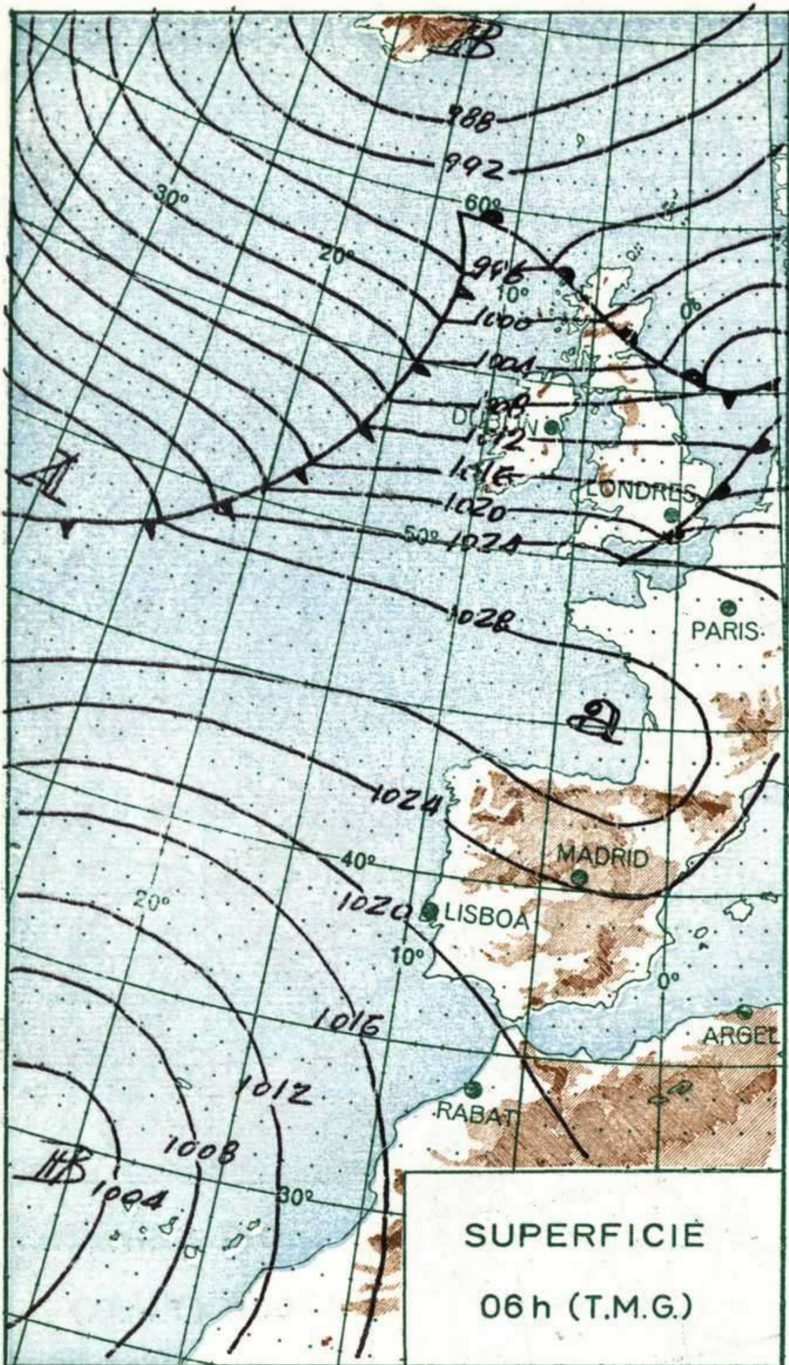
(* Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.)

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.







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	218	8	5 09 02		1000					1000	200				1000	189	10	3 21 06		1000	95	17	14						
850	1556	9	08 10		850					850	1546	7	-1 03 06		850	1535	6	-6 34 10		850	1460	8	7						
700	3130	-1	29 04		700					700	3111	-3	-12 03 12		700	3096	-4	-15 34 16		700	3039	6	-6						
500	5720	-19	-24 28 04		500					500	5680	-22	34 14		500	5680	-20	28 19		500	5670	-17							
400	7330	-32	v 02		400					400	7280	-34	32 18		400	7290	-32	28 27		400	7300	-29							
300	9300	-47	09m 09		300					300	9230	-49	30 36		300	9270	-46	27 33		300	9310	-41							
250	10480	-57	06 07		250					250	10410	-58	36 36		250	10460	-54	27 45		250									
200	11890	-58	07 05		200					200	11810	-60	31 25		200	11860	-56	26 54		200									
150	13700	-59	07 03		150					150	13620	-57			150	13730	-53	27 56		150									
100	16240	-59	07 02		100					100					100					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	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d
1019	9	5	534	-15	-23							950	8	3	125	-58		1017	6	3				1007	17	15			
977	7	5	452	-26	-36							906	11	4				998	11	3				899	11	11			
965	8	2	240	-58								631	-8	-18				915	10	-3				727	1	-2			
910	7	-9	160	-59								400	-34					582	-12	-24				637	-2	-15			
895	9	-9	135	-58								250	-58					231	-57					450	-23				
845	9		100	-59								218	-59					135	-52					300	-41				
664	-4											195	-60																
595	-11	-23										153	-57																
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	213	11	5 11 06		1000					1000	200				1000	195	17	6 16 06		1000									
850	1564	10	-9 09 04		850					850	1557	8	-8 00 00		850	1550	7	-4 28 10		850									
700	3148	-1	-17 00 00		700					700	3135	-1	02 06		700	3131	2	-16 34 17		700									
500	5740	-19	22 04		500					500	5730	-23	10 13		500	5770	-14	33 35		500									
400					400					400					400					400									
300					300					300					300					300									
250					250					250					250					250									
200					200					200					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	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	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d	PPP	TT	T _d T _d
1019	12	6	538	-14	-28							950	13	1				1017	18	6									
997	11	5	440	-25								896	10	-8				880	7	1									
970	12	3										867	8	-7				837	7	-8									
945	12	1										771	6	-17				656	-1	-19									
900	9	-3										693	-1					500	-14										
860	11	-7										667	-1																
720	2	-17										455	-25																
564	-13	-26																											

Estacion	Sevilla	Vallad	Malaga	Logron	Albacet	Santan	Almeria										
	Indicativo	391	140	482	084	280	023	488									
Dia/hora	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12									
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	dd ff
Tierra	NE 20	00 00	S 05	NW 10	00 00	E 10	SW 05										
1000	11 16	08 04	12 10	30 28	23 01	10 03	08 04										
1500	11 14	00 00	31 14	34 14	33 16	08 14	09 05										
2000	08 08	00 00	12 16	02 15	34 06	12 08	07 04										
3000	35 04	36 11	06 08	04 12	01 10		36 05										
4000	33 09	13 03	05 08	02 15	04 12		05 13										
5500	03 04	14 14	05 05	02 21	07 12		34 10										
7000	28 16	12 12		36 15	01 15		32 13										
9000	28 28			07 25			29 22										
10000							24 75										
12000																	

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

I I I	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.)					
	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h L _h C _M C _H	T _g T _g app	7RRR _{T_g}	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h L _h C _M C _H	T _g T _g app	7RRR _{T_g}	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h L _h C _M C _H	T _g T _g app	7RRR _{T_g}	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h L _h C _M C _H	T _g T _g app	7RRR _{T_g}
001	00000	58020	26408	00900	05400	00000	58020	25406	00900	04604	70006	00000	58050	25115	00900	07807	00000	58050	23015	00900	10611	70015		
008	40424	96100	28206	46400	04400	00901	95100	28205	00900	04605	70001	01801	97004	26613	00900	05003	30912	97030	25811	26401	07607	70016		
042						11108	70050	26005	00902	04400	70004	21306	70021	24516	00902	11400	40106	80021	21616	00902	13607	70020		
045	01808	75000	28809	00900	06205	41810	70031	23006	15501	04103	70005	11807	70021	22315	00901	07400	62706	70031	20914	00902	08712	70019		
053						00000	96100	28501	00900	00705	70001	02701	97000	25811	00900	04712	00000	98000	20712	00900	05613	70021		
014	51004	96012	28910	50940	08802	00000	96000	28507	00900	05601	70007	00813	97000	27313	00900	05705	00814	97000	25212	00900	07507	70014		
023	70000	95102	30509	55540	06401	20000	94402	29906	25500	04703	7000x	10910	96100	28814	00901	03811	00906	96100	26811	00900	04708	70014		
025						70000	56052	28505	48570	04603	70003	51302	60054	27812	51500	04600	00802	62000	26411	00900	05603	70015		
027	80208	60022	29608	854xx	05400	51101	50031	27106	554xx	05400	70002	13407	56051	28709	11500	06803	10200	56051	26009	115xx	07604	70011		
029						60000	56052	29202	2555x	02400	70002	63310	60051	28113	2455x	07811	40000	60051	26211	2565x	07607	70014		
055	00000	60000	53204	00900	03400	80000	58030	53301	0092x	01703	70000	00000	09424	53604	00900	03705	02502	62000	53111	00900	06725	70013		
130						03603	98000	48203	00900	02601	70001	00403	57020	48211	00900	04709	10401	62020	46214	00902	06604	70015		
075						20000	44402	29906	25500	04703	70000	00710	98000	56708	00900	04803	00406	98000	55712	00900	05604	70013		
141	20202	95100	26204	00908	02104	30000	95101	26601	00905	00705	70001	03602	96050	25609	00900	03704	10000	98030	22014	00901	52709	70015		
148						00000	98000	53352	00900	54400	70054	00000	98000	55714	00900	5303	00000	98000	53913	00900	00805	70018		
202						01002	50404	51201	00900	00304	70001	20506	72022	54811	00901	xxxxx	20000	65022	12613	00901	04715	70015		
210						01804	99000	53750	00900	51704	70051	13605	99020	56412	00909	05804	13604	98020	54411	00901	05604	70015		
213						00000	98000	53201	00900	51404	70001	10402	98000	54513	14400	03210	23104	98021	54013	10941	00400	70016		
215						03004	98000	56501	00900	61601	70001	03604	98000	56707	00900	06400	03208	98000	55605	00900	55805	70009		
221	00000	65000	24205	00900	03103	00000	65000	28800	00900	51400	70000	00000	75000	24714	00900	02704	20000	60051	20218	00901	02705	70019		
272						00000	96050	25303	00900	01400	70003	20000	97051	24614	00901	07707	20000	98021	21218	00901	08607	70020		
231						03604	98000	53702	00900	54108	70051	00000	98000	56716	00900	52807	03202	98000	54614	00900	04603	70018		
232						00000	99000	51854	00900	55400	70054	00000	99000	54614	00900	52709								
348	00903	94000	26009	00900	04203	00903	94000	27004	00900	01400	70002	30904	98030	24215	14702	07400	41403	99011	21416	24702	06708	70021		
280	00000	60000	24504	00900	52213							00000	70000	21115	00900	01400	20000	70030	17816	00901	01607	70021		
261						10908	97020	22710	00901	03303	70010	40914	98021	22416	00901	09803	60000	98021	20518	00901	05605	70021		
330	00000	70020	23209	00900	06209	31302	60030	22609	30940	09704	70003	70704	65032	22516	00902	07713	60702	62012	20019	60904	09710	70020		
080						30000	58021	29403	35300	02400	70002	03608	70000	27810	00900	00703	03610	75000	25110	00900	02507	70012		
084	53106	58054	28907	55400	02400	02710	57054	28505	00900	00400	70004	02708	58054	26319	00900	00711	03102	50050	22913	00900	01608	70016		
086						10000	95411	29005	18300	03400	70003	03204	96020	27111	00900	03703	03209	97020	25311	00900	05709	70012		
094						00000	50050	24202	00900	00305	70001	00000	50050	23211	00900	05400	02904	65000	21411	00900	03605	70015		
160	03224	75000	24707	00900	08207	13122	75030	2x906	00901	01005	70005	03416	60050	24812	00900	01803	03108	65000	21613	00900	03608	70016		
233						00000	95400	39955	00900	55600	70056	00000	97054	43411	00900	56008	03202	98000	55615	00900	04603	70018		
171						00402	96050	24203	00900	02303	70002	00000	97050	23411	00900	04810	00000	97050	20614	00900	08526	70016		
183						02701	30000	21104	00900	02110	70002	02201	60050	22415	00900	06212	31302	60031	20118	10941	04713	70019		
180						00000	97050	22710	00900	06307	70010	00000	95050	22715	00900	08608	01802	96054	20914	00900	10301	70016		
181	03604	56100	22609	00900	05205	03512	57100	23207	00900	03206	70007	02704	50020	23515	00900	09401	00000	56020	22013	00900	07703	70016		
175						00000	58050	23105	00900	02203	70005	00000	58050	23116	00900	10009	02212	58050	20514	00900	05709	70019		
238						51101	50032	27106	554xx	05400	70005	03606	97000	22319	00900	03803	01404	96000	20316	00900	06603	70021		
286						02301	97000	23710	00900	02207	70008	12004	96050	24115	11400	06104	02003	96050	22313	00900	06609	70017		
285	03206	58000	23108	00900	05400	00000	58050	22904	00900	xxxxx	70004	20910	50050	23815	25501	10705	00904	50050	22213	00900	08400	70017		
358	02902	96400	21608	00900	02805	03401	98004	21605	00900	01303	70005	01410	97050	22417	00900	09400	20703	96050	21513	00905	10301	70018		
429						00000	70000	22604	00900	00504	70003	00702	60050	22620	00900	08807	30504	60051	20915	00901	10501	70022		
433						02702	62000	22404	00900	00500	70003	00705	62050	23916	00900	07000	30702	56051	22314	15531	11605	70016		
391	00210	65020	23109	00900	06103	00514	65020	21707	00900	04711	70005	50512	70022	22618	00908	07801	50000	75022	20720	00908	12708	70023		
410	00000	70000	22706	00900	04211	00000	60050	22702	00900	02400	70001	60912	70031	21618	00904	06806	62308	75021	19021	00905	07611	70024		
420	01806	65000	21205	00900	03105	00000	65000	20503	00900	01400	70002	60000	65031	18616	00901	11807	41812	65011	16517	00904	04604	70023		
383						20404	96030	21108	00901	03400	70008	51404	97021	20620	00906	03400	51404	97012	18322	10926	08612	70024		
451						20000	65030	21403	00901	02402	70002	30000	70021	21619	00901	10401	43504	70021	20318	10931	10605	70022		
452						00908	70000	18511	00900	00504	70001						30904	70021	18719	15501	00704	70022		
458						40918	96052	18914	40940	10400	70003	50924	96051	19418	26306	11103	80922	97052	17615	00907	13807	70018		
482	02706	64000	23510	00900	08207	03211	64000	22405	00900	00707	70005	41404	70022	22221	00901	01801	61404	70022	21217	00921	04300	70022		
488	00202	97000	22911	00900	05203	00202	97000	21109	00900	04708	70009	32003	98021	22018	00902	08101	72501	98031	20317	00902	10707	70020		
306	00000	60050	22705	00900	04400	00000	60050	22604	00900	02301	70002	12406	70021	23117	18600	07808	12406	65021	22315	18500	10604	70018		
314	00000	60000	21809	00900	08305	10000	57050	21808	15500	07400	70007	00110	58052	22315										