



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XII
2.ª EPOCA
Núm. 121

MADRID, MIÉRCOLES 1 DE MAYO DE 1963

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año.—Extranjero, ptas. año.—OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA.—APARTADO 285.—MADRID.—Teléfono 2 25 92 33

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	10			3.2	Navacerrada(*)		2			7.8	Castellón ...	21	13			11.1	MAXIMA 27° en Córdoba.
Monteventoso..	12	8				Barajas ...	22	8			9.7	Játiva ...	25					
Vares ...	16	8				Madrid ...	22	10			10.9	Valencia ...	24	14			7.0	MINIMA 3° en León, Salamanca y Soria.
Otero de Rey...	20	6			2.4	Getafe... ..	22	9			10.0	Rabasa ...	23	14			5.2	
Finisterre ...	14	9			6.4	Toledo ...	23	9			11.1	Alicante ...	25	14			4.9	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Santiago (A.)..	19	5			6.5	Cuenca... ..	20	5				C. S. Antonio.	21	11				
Vigo ...	18	9			13.5	Molina... ..	19	2			10.3	Alcantarilla ...	24				2.8	TEMPERATURAS
Orense... ..	22	8				Ciudad Real...	23	6			11.0	Murcia... ..	24	14				
Ponferrada ...	21	6			12.5	Albacete ...	22	6			11.2	Cast. Galeras...	19	11			0.0	Máx. 22,4 de 14 a 15,30 Mín. 10,2 a 6,30 a 1 h. 12,1 a 13 h. 21,0 a 7 h. 11,0 a 18 h. 21,0
						Cáceres ...	24	12				San Javier... ..	19	13				
						Badajoz (A.)...	26	10			11.9							PRESIONES
												Sevilla (Aer.)..	26	12			5.2	
Gijón ...	18	11	ip		0.0	Vitoria (A.)...	16	5	ip			Córdoba ...	27	7				Máx. 706,3 mm. a 22,45 hayer Mín. 699,7 mm. a 18,00 hoy a 1 h. 706,2 a 13 h. 702,8 a 7 h. 705,5 a 18 h. 699,7
Oviedo..		9				Logroño ...	20	10			0.0	Jaén ...	22	10				
Cabo Mayor ...						Pamplona... ..	14	8			0.0	Granada (A.)..	24	8	ip			
Santander... ..	15	11			0.3	Monflorite... ..	21	7			9.8	Cartuja ...	22	7			10.5	
Punta Galea ...	15	11	ip			Candanchú (*)	10	2				Huelva... ..	25	15				
Sondica ...	16	7			0.0	Veruela ...						Jerez ...	24	10				
Igueldo ...	13	8				Calatayud ...		7				Cádiz ...	23	13	1		7.7	
Fuenterrabía ...	15	10				Daroca... ..						San Fernando...	23	13	ip		5.0	
León ...	20	3			12.8	Sanjurjo ...	21	10			9.4	Tarifa ...	25	14			2.6	
Zamora ...	19	5				Zaragoza ...	20	10			12.0	Málaga (A.)...	23	12				
Palencia ...	18	6			11.7	Calamocha ...	22	x				Almería ...	20	16	1		0.6	
Villafría ...	18	7			4.3	Teruel... ..	22	7										
Burgos... ..	19	6			4.5							P. Mallorca (A)	22	13				
Villanubla... ..	18	3			11.7							Mahón... ..	19	13			9.5	
Valladolid... ..	19											Ibiza ...	22	14			1.1	
Soria ...	20	3			12.5							Izaña (*) ...	5		3			
Salamanca... ..	21	3			12.0	Lérida ...	22	11			10.2	Los Rodeos ...	14	11	ip			
Avila ...	18	4			5.6	Gerona... ..	22	9				S.ª C. Tenerife.	22	17	4		5.8	
Segovia ...	20	5			7.1	Cabo Bagur ...	20					Gando... ..	22	15	1		5.6	
						Montserrat (*)						Fuerteventura..	20	15				
						La Molina (*)		3			4.2	Lanzarote... ..	23	13				
						Barcelona... ..	20	15			10.7	S.ª C. Palma ...	18	11				
						Prat ...	21	13			10.2	Ceuta ...	18	11			0.5	
						Reus ...	22		x			Melilla ...	20	16	ip		0.0	
						Tortosa ...	25	15	3		9.6	Ifni ...	21	14				
						Tarragona... ..	21	14	ip		8.5	V. Cisneros ...	22	14			1.0	

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

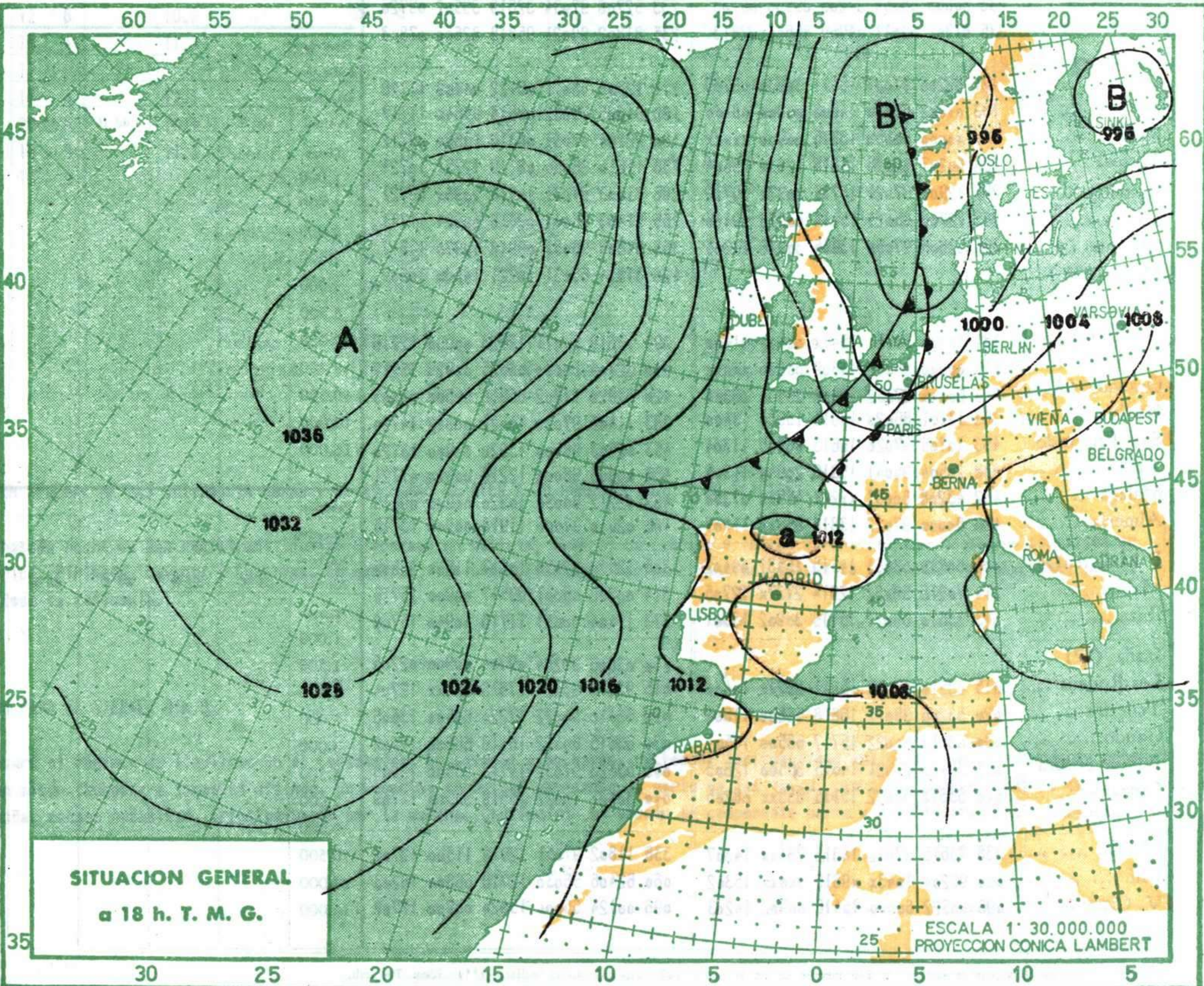
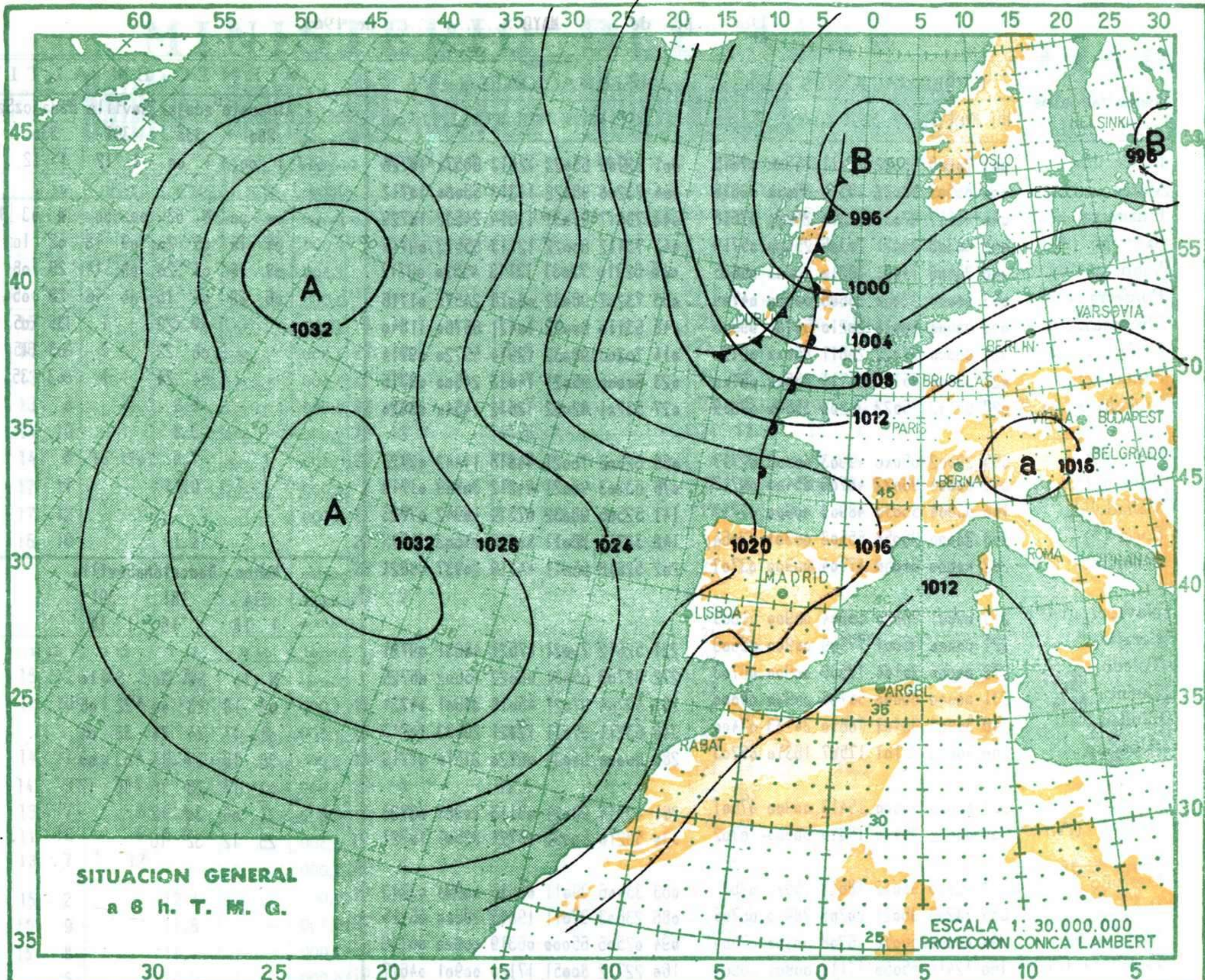
En la pasada noche se registraron precipitaciones en Asturias, en el bajo Ebro y en Canarias. Durante el día el tiempo ha sido bueno en general, con temperaturas bastante elevadas; únicamente se han producido chubascos en puntos aislados de Levante y Andalucía meridional y en Canarias.

PREDICCIÓN PARA EL JUEVES DÍA 2.

Aumento de la nubosidad en el Cantábrico, vertiente atlántica y cuenca del Ebro, con tendencia a producirse precipitaciones a última hora. Nubosidad variable en las demás regiones con riesgo de chubascos aislados en las del sureste y sur de la Península y en el archipiélago canario.

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

La Coruña — 08 001				Zaragoza — 08 159				Madrid/Barajas — 08 221				Palma M/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				1000	156			1000	148			1000	129	15 10	05 12	1000	131	17 15	
850				850	1506	9 0	27 10	850	1511	10 -1	10 13	850	1488	8 -7	07 14	850	1495	7 6	
700				700	3087	-2 -8	05 03	700	3088	-2 -9	05 14	700	3053	-4	05 12	700	3063	-1 -6	
500				500	5690	-17 -11	03 21	500	5700	-12 -20	05 25	500	5620	-20	02 08	500	5310	-28	
400				400	7310	-30	04 18	400	7340	-28	09 25	400	7260	-32	04 06	400	7420	-44	
300				300	9290	-46 -61	02 20	300	9340	-43	01 35	300	9200	-48	07 06	300			
250				250	10470	-53 -68	03 35	250				250	10380	-54	05 16	250			
200				200	11890	-50 -76	03 23	200				200	11820	-53	00 00	200			
150				150	13720	-56	33 09	150				150	13670	-55	29 12	150			
100				100	16300	-58	30 11	100				100	16230	-62	23 14	100			
70				70				70				70	18430	-61	22 16	70			
50				50				50				50	20530	-59	23 02	50			
30				30				30				30				30			
20				20				20				20				20			
10				10				10				10				10			
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
				985	13 7			944	12 3			1009	15 10			1013	18 16		
				904	8 4			882	12 1			922	11 -2			680	-4 -4		
				840	9 -1			685	-3 -10			714	-2 -18			650	-4 -13		
				715	-1 -4			634	-4 -16			450	-25			530	-13		
				663	-7 -10			435	-23 -40			319	-46			455	-20		
				577	-11 -30			326	-40			259	-55			290	-47		
				546	-12 -27			300	-43			168	-56			205	-51		
				532	-14 -24							115	-57						
				529	-15 -27							92	-63						
				495	-17 -35							50	-59						
				436	-25 -38														
				412	-29 -43														
				207	-60 -76														
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				1000	127			1000	114			1000	112	20 13	06 12	1000			
850				850	1481	6 1	29 19	850	1487	9 1	21 16	850	1482	8 4	06 19	850			
700				700	3055	-1 -12	27 11	700	3070	1 -13	29 09	700	3061	-1 -6	03 17	700			
500				500	5680	-16	01 15	500	5690	-14	03 21	500	5680	-16 -24	02 14	500			
400				400	7320	-28 -34	01 31	400	7340	-26	03 36	400	7320	-20	03 14	400			
300				300	9320	-44 -54	00 48	300	9340	-42	03 53	300	9320	-44	03 29	300			
250				250	10520	-54 -62	01 63	250				250	10520	-52	03 34	250			
200				200	11930	-60 -69	02 29	200				200	11960	-52	03 16	200			
150				150	13740	-57 -69	30 13	150				150	13830	-52	28 12	150			
100				100	16310	-59	26 17	100				100	16430	-56	27 23	100			
70				70				70				70	18700	-56	26 17	70			
50				50				50				50				50			
30				30				30				30				30			
20				20				20				20				20			
10				10				10				10				10			
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
				982	17 4	185	-62 -72	942	18 6			1007	21 13						
				972	14 3	174	-58 -67	934	16 4			897	10 8						
				892	7 1	141	-56 -71	865	9 3			702	-1 -6						
				856	4 -1	125	-55	835	9 -2			665	-2 -9						
				822	9 -2			781	6 -16			602	-9 -11						
				807	9 -6			635	-6 -19			582	-9 -11						
				643	0 -8			600	-6 -25			465	-19 -30						
				626	-6 -23			526	-13			382	-32						
				590	-8			529	-12			376	-32						
				532	-14			418	-23			250	-52						
				526	-14			300	-42			145	-52						
				408	-20 -42							92	-57						
				350	-35 -46							55	-55						



OBSERVATORIOS	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.							VIENTO EN ALTITUD						
	iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _b C _L hC _M C _N	T _d T _d app		iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _b C _L hC _M C _N	T _d T _d app		Estación	Albacete	Badajoz	Sevilla	Badajoz	Salamanca	Malaga
La Coruña...	001	70605	65022	21111	755xx	07815		001	82905	65022	12613	6857x	10728		Indicativo	280	330	391	330	202	482
Vares...	004	80505	98022	19510	850xx	09816		004	73208	98022	11312	53080	10712		Día/hora	1 00	1 00	1 12	1 12	1 12	1 18
Finisterre...	040	40517	97031	22310	24120	07618		040	73617	87031	11614	24532	10729		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Santiago (A.)...	042	40308	70021	20306	25460	05719		042	73412	80022	12113	55513	09719		Tierra	00 00	N 03	00 00	W 03	NE 03	S 10
Vigo...	046	30406	74031	10210	00901	05605		046	62910	73031	12113	45520	09717		1.000	06 16	05 20	09 18	02 10	07 02	12 14
Ponferrada...	053	00000	97000	20806	00900	04709		053	73207	98032	08018	2457x	01716		1.500	07 18	04 20	08 14	26 08	30 06	09 18
Orense...	048	50000	40011	20210	54700	05300		048	63110	60032	10421	65760	11840		2.000	06 22	06 16	04 16	28 05	26 12	06 20
Gijón...	014	80000	97022	20611	856xx	09720		014	70203	98032	12914	55720	09714		3.000				35 05	34 11	06 27
Santander...	023	80000	95102	21711	885xx	061x0		023	60000	95021	14013	24500	08716		4.000				03 15	35 06	
Igueldo...	027	52902	75022	20208	3557x	07619		027	532x1	82022	12612	1454x	08720		5.500				03 35	36 22	
León (*)	055	22002	65000	49903	00905	02717		055	62506	70021	44818	11442	02723		7.000						
Burgos (*)	076	80904	98022	48706	85400	04717		076	63203	98021	44212	30949	01718		9.000						
Valladolid...	140	03604	56050	48903	00900	02711		141	52505	98032	07319	10942	07723		10.500						
Soria (*)	148	20000	96050	55508	00901	02064		148	32715	98011	50216	11603	51813		12.000						
Salamanca (*)	202	00000	60050	47704	00900	03707		202	52818	65011	44219	20937	09821		16.000						
Navacerrada(*)	215	09901	96000	50804	00900	51805									Estación	Mahon	Barcelona	Sevilla			
Barajas...	221	00000	95001	17509	00900	06609		221	52612	70021	07621	48631	09721		Indicativo	314	181	391			
Toledo...	272	00000	20104	17509	00900	06703		272	62708	65031	08022	15602	06725		Día/hora	1 18	1 18	1 18			
Cuenca (*)	231	00000	86000	50706	00900	04000		231	42704	97021	46018	31601	04721		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Ciudad Real...	348	50903	93101	18610	34733	07400		348	63211	97011	17121	29533	10713		Tierra	N 10	SW 30	S 10			
Albacete...	280	70000	25101	17507	16310	05703		280	60000	64034	06720	21510	07719		1.000	03 18	23 40	22 06			
Cáceres...	261	03605	98000	15413	00900	07601		261	42714	98021	08113	10981	03723		1.500	02 17	24 24	33 06			
Badajoz (A.)...	330	00802	25410	15810	00900	10702		330	53210	60052	08724	32501	10721		2.000	36 18	27 14	03 08			
Logroño...	083	72706	98012	18611	755xx	07616		083	33406	99011	08618	00994	03713		3.000	01 17	28 16	36 12			
Pamplona...	086	73203	96021	20208	70400	06705		086	23603	97011	19813	28600	06715		4.000	31 06	30 12				
Monflorite...	094	00000	56050	16208	00900	07604		094	02506	65000	06319	00900	06716		5.500	25 12	32 16				
Zaragoza (A.)...	160	12410	65050	17110	00901	06604		160	22712	80051	17120	00901	04617		7.000						
Calamocha (*)	233	80000	86054	37206	85500	05703		233	52706	97034	32619	39502	09720		9.000						
Teruel...	235	81001	99011	01909	86600	07813		235	81802	99021	95818	82600	078x3		10.500						
Lérida...	171	82206	97031	15411	30930	08708		171	12205	98011	06122	00909	11726		12.000						
Gerona...	183	01802	65000	14008	00900	08400		183	81805	75032	09618	5464x	11717		16.000						
Barcelona...	180	00000	95050	13816	00900	xxxxx		180	22204	97031	08319	25660	08712		Estación						
Tortosa...	238	60207	96026	14615	1265x	09604		238	11610	96050	08119	12751	10721		Indicativo						
Castellón...	286	12901	97021	15715	1097x	09712		286	71603	97031	10918	5098x	09721		Día/hora						
Valencia...	285	72703	95021	15014	00978	09400		285	51403	96011	09618	00964	11711		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Alicante (A.)...	358	33606	97050	13905	30976	13305		358	51805	96051	09918	50970	15611		Tierra						
Murcia (A.)...								429	31814	65031	10221	14530	10609		1.000						
Sevilla (A.)...	391	10000	50051	1541x	00901	11400		391	11619	60011	11523	00930	12716		1.500						
Córdoba...	410	00000	65050	14809	00900	xxxxx		410	32704	60030	09025	30925	15217		2.000						
Granada (A.)...	420	50000	97052	12509	35530	06304		420	61820	97802	06938	69500	06x03		3.000						
Huelva...	383	13201	86020	14615	10930	13400		383	11406	97020	11021	00902	14720		4.000						
San Fernando...	453	10706	97020	16613	00905	11304		453	02703	98000	13920	00900	13720		5.500						
Tarifa...	458	20504	95041	15915	20940	11305		458	00906	98000	12218	00900	07721		7.000						
Málaga...	482	43208	60051	xxxxx	45500	07300		482	02212	60050	10920	00900	09819		9.000						
Almería...	488	80000	97022	13816	855xx	11707		488	02010	97000	11918	00900	13713		10.500						
P. Mallorca (A)	306	60710	58051	14415	15531	09402		306	12520	62050	10717	11500	12605		12.000						
Mahón...	314	70216	58052	12914	2737x	12705		314	00208	65001	09517	00900	15715		16.000						
Ibiza...	373	30610	60021	15115	30902	13301		373	11404	60051	11718	10940	15709		Estación						
Izaña (*)															Indicativo						
Los Rodeos...	015	83510	87022	16911	852xx	10400		015	03606	99284	09304	00900	02205		Día/hora						
Tenerife...	020	53206	98022	16618	58500	11604		020	93210	93414	17813	9x0xx	12704		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Gando...	030	63510	60022	15717	68500	14501		030	63410	90022	17220	68500	13605		Tierra						
Fuerteventura...	035	30423	87021	14015	35500	12605		035	63615	60022	16119	68500	14202		1.000						
Lanzarote...	040	63618	60032	15115	655xx	08205		040	33427	70022	15519	35500	11709		1.500						
Melilla...	338	73616	97012	14316	784xx	14307		338	11802	97051	12919	11500	12708		2.000						
Ifni...	060	92204	1043x	x9615	9x0xx	15302		060	62406	56030	12718	66300	16203		3.000						
V. Cisneros...	096	00522	60000	15416	00900	14203		096	00124	65000	15020	00900	17708		4.000						

(*) Altura de la superficie isobara de 850 mb. se da en la casilla PPF, suprimiendo el millar.--(**) Idem 700 mb.