



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm. 86

MADRID, MARTES 27 DE MARZO DE 1962

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...	13	10	8	19	1.5	Navacerrada(*)	2	-4	3	4	x	Castellón ...	24	7			10.7	MAXIMA: 24° en Castellón
Monteventoso...	13	8	7	23		Isarajas ...	14	5	ip	ip	10.4	Játiva ...	20					
Vares ...		6	1	x		Madrid ...	14	7		ip	10.0	Valencia ...	22	6			8.5	MINIMA: 2° bajo cero en Cuenca.
Otero de Rey...	15	4	3	7		Getafe...	14	5	ip	ip	9.1	Alcoy ...						
Finisterre ...	13	11	14	9	1.6	Toledo ...	13	6		ip	7.9	Rabasa...	22	6			9.2	
Santiago (A.)	12	6	7	29	8.4	Cuenca ...	10	-2			10.5	Alicante ...	22	7			9.3	
Vigo ...	13	9	8	54		Molina ...	12	-1			10.0	C. S. Antonio.	22	7				
Orense ...	15	9	1	2		Ciudad Real ...	13	4		ip	9.5	Alcantarilla ...	22	5			9.3	
Ponferrada ...	14	5	ip	2	2.8	Albacete ...	15	2		ip	9.7	Murcia ...	23	8			9.3	
						Cáceres ...	14	5				Cast. Galeras ..	15	9				
						Badajoz (A.)...	16	7		ip	7.8	San Javier ...	19	6			8.3	Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
																		TEMPERATURAS
Gijón ...	17	11	ip		1.2	Vitoria (A.)...	16	7	1	ip		Sevilla (Aer.)	20	8			9.3	
Oviedo ...	19	8				Logroño ...	18	7	ip	ip	8.0	Córdoba ...	18		ip			Máx. 14,4 a 14,45 h.
Cabo Mayor ...	15	10	1			Famplona ...	12	0	x	3		Jaén ...	13	7				Mín. 7,0 a 1,00 h.
Santander...	15	3	2		2.4	Monflorite..	14		x			Granada (A.)	15	2	ip			a 1 h. 7,0 a 13 h. 11,8
Funta Galea ...	14	10	4			Candanchú (*)	4	-3	2			Cartuja ...						a 7 h. 7,5 a 18 h. 12,3
Sondica ...	16	7	4		2.6	Veruela ...	17					Huelva ...	20	8			8.2	
Igueldo..	12	6	2	3		Calatayud...	17	5				Jerez ...	17	8			x	
Fuenterrabía...	14	8	1	9		Daroca ...	11					Cádiz ...	17	11			10.1	
León ...	16	2	ip		6.6	Sanjurjo ...	18	6			9.8	San Fernando..	16	11			10.4	
P. Sanabría ...	12	4	1		2.1	Zaragoza ...	19	5			10.7	Tarifa ...	16	10			11.0	
Zamora ...	11	5	1			Calamocha..	12	5				Málaga (A.)...	21	8			11.0	
Palencia ...	12	4	1		5.0	Teruel... ..	16	0				Almería ...	18	9			10.6	
Villafraía ...	15		ip									Alborán ...						
Burgos ...	15	4	ip		6.2													
Villanubia..	11	4	1			Lérida ...	18	7			9.7	P.Mallorca (A.)	17	3				
Valladolid...	12	3	1		6.0	Gerona ...						Mahón ...	16	6			1.0	
Soria ...	9	1			8.8	Cabo Bagur ...	14	7				Ibiza ...	18	7			8.6	
Salamanca..	13	x	x	3		Montseny (*)	4	-3			4.5	zaña (*) ...	x	0			5.5	
Avila ...	9	x	ip	2	9.2	La Molina (*)						Los Rodeos ...	15	10			6.8	
Segovia ...	7	2	2	x	9.2	Barcelona...	18	7			9.0	S.ª C. Tenerife	20	15			6.8	
						Prat ...	18	6			9.9	Gando ...	21	15			5.5	
						Reus ...	20	6			10.2	Puerteventura ..	18	9			8.1	
						Tortosa ...	23	5			10.6	Lanzarote ...	20	13				
																		(*) 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).

En la pasada noche se registraron precipitaciones moderadas en Galicia, y débiles en el litoral cantábrico, alto Ebro y Centro. La nubosidad fué variable en la mitad norte y escasa en el resto.

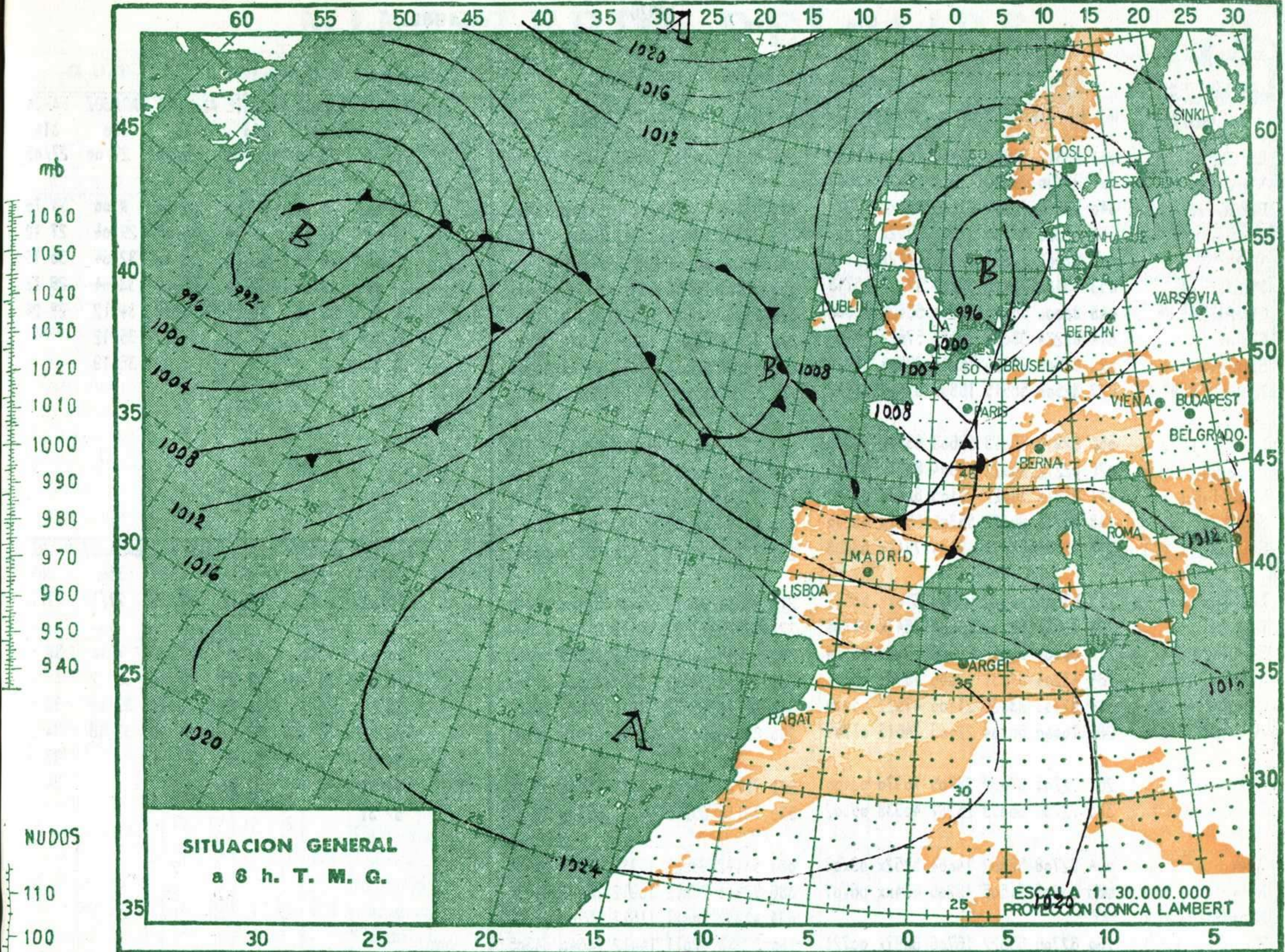
Durante el día se produjeron lluvias intensas o moderadas en Galicia y más débiles en Guipúzcoa, cuencas del Duero, Centro y puntos aislados de Andalucía.

PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 28.

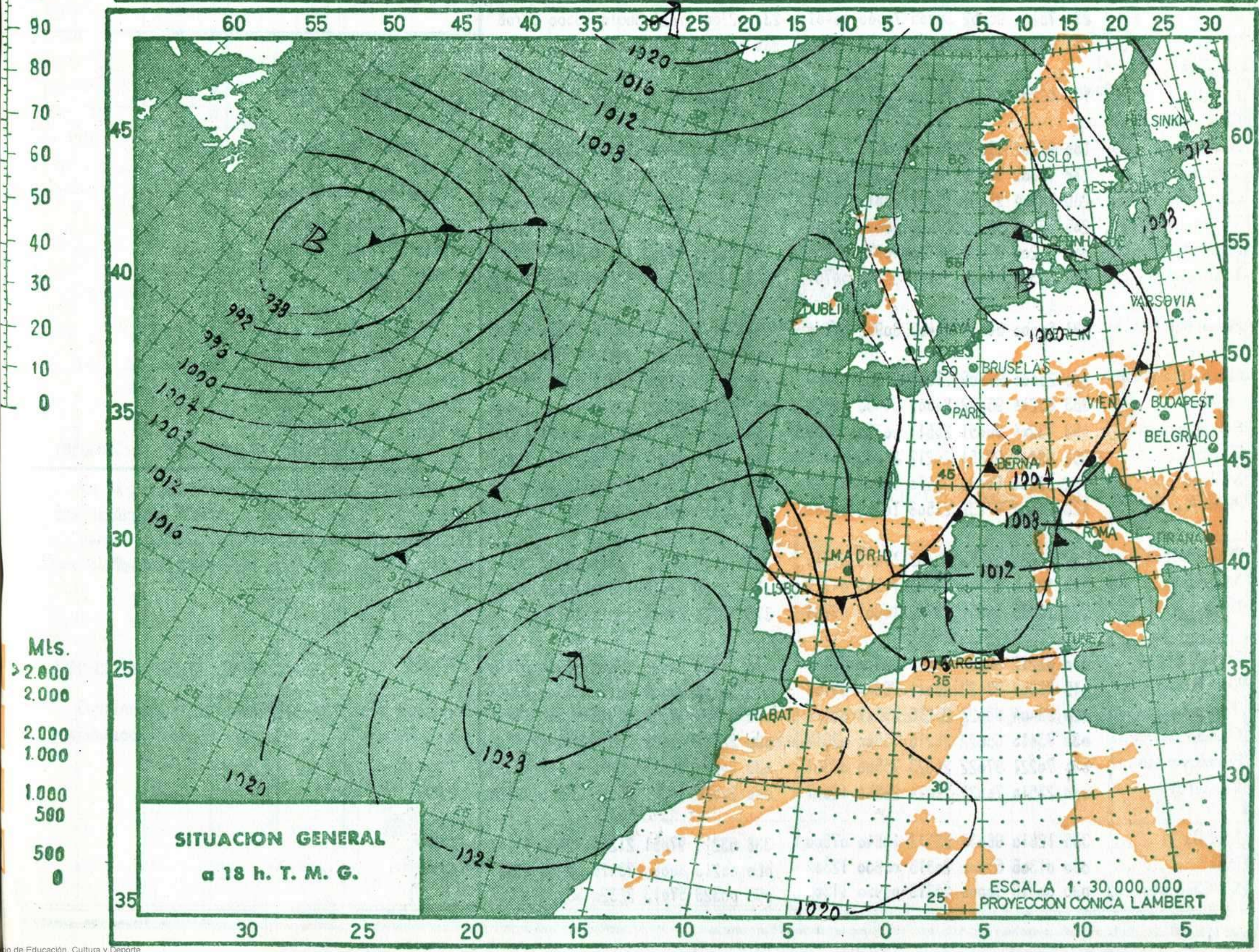
Nubosidad abundante en Galicia, Duero y alto Ebro, con posibilidad de lluvias o lloviznas, que pudieran extenderse a algún punto de la meseta Sur. Nubosidad variable en el resto.

DIA 27 DE MARZO DE 1962.
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 _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff
1000				1000	170			1000	190			1000				1000	219	14 5	01 06
850				850	1567	2 -9	28 18	850	1514	4-14	29 15	850				850	1558	3 -1	06 20
700				700	3056	-7 -8	31 23	700	3064	-6-10	30 15	700				700	3143	3	01 48
500				500	5640	-19-27	34 39	500	5640	-20-24	34 40	500				500	5780	-15	02 31
400				400	7260	-32-35	35 41	400	7270	-30-31	36 48	400				400	7440	-26	03 47
300				300	9230	-46-63	35 54	300	9250	-45	36 60	300				300	9450	-42	
250				250	10410	-56-69	35 54	250	10450	-54	36 70	250				250	10660	-51	
200				200	11800	-63-77	35 60	200	11850	-61		200				200	12080	-61	
150				150	13570	-61	34 33	150	13610	-62		150				150			
100				100	16110	-61	29 24	100				100				100			
70				70				70				70				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 _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a
				987	10 -5	498	-19-27	947	8 -3	143	-61					1022	16 7		
				800	1-13	408	-31-35	825	3-17	125	-63					830	2 -2		
				748	-3 -6	385	-35-37	685	-7-10							810	6		
				741	-3 -7	331	-41-50	606	-8-15							777	8		
				684	-9 -9	185	-65-77	530	-18-21							566	-7		
				663	-11-11	172	-64-78	437	-25-30							490	-16		
				659	-9 -9	104	-61-75	403	-30-36							425	-23		
				626	-10 16	152	-61-77	397	-31-37							414	-25		
				600	-10-21	130	-61	329	-40-50							200	-61		
				565	-12-23	112	-59	225	-60										
				525	-16-22			200	-61										
				516	-17-26			175	-67										
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 _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff
1000	164	11 11	26 17	1000	132			1000	161			1000	136	15 9	23 16	1000			
850	1512	6 4	30 25	850	1474	4 -1	30 23	850	1509	5 1	30 25	850	1482	5 -8	25 25	850			
700	3079	-2 -6	31 37	700	3038	-3-12	32 38	700	3081	-1 -3	33 42	700	3037	-3 -4	28 25	700			
500	5690	-17-25	32 23	500	5640	-16-28	32 52	500	5690	-18-24	33 50	500	5630	-18-26	34 39	500			
400	7390	-29-38	32 48	400	7270	-31-37	33 63	400	7320	-30-34	34 60	400	7250	-31	33 54	400			
300	9380	-44		300	9250	-46-55	34 81	300	9310	-45		300	9220	-47		300			
250	10580	-52		250	10440	-56-65	34 77	250	10510	-54		250	10410	-54		250			
200	11990	-64		200	11830	-61-70	34 71	200	11910	-64		200	11820	-61		200			
150				150	13630	-69-71	34 43	150	13670	-60		150	13630	-56		150			
100				100	16150	-62	31 41	100	16210	-59		100	16230	-56		100			
70				70				70				70				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 _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a
1013	13 13	250	-52	982	13 -2	409	-31-36	946	12 4	222	-60	1010	16 10						
974	9 9	200	-64	881	6 -2	222	-62-70	870	6 1	200	-64	930	8 3						
915	10 10			806	3 1	173	-63-72	828	4 1	170	-65	860	6 -9						
818	3 2			760	-0 -3	170	-61-70	813	6 3	157	-60	760	-2 -8						
777	3 -0			743	1-12	130	-60-74	749	2 -1	100	-59	710	-2 -5						
645	-6-11			690	-4-10	108	-60	669	-3 -4			630	-9-10						
615	-6-10			686	-3-12			636	-5-10			573	-10-14						
540	-14-19			658	-4-19			590	-8-15			435	-27-37						
514	-15-24			565	-11-25			330	-40-43			270	-52						
320	-40			484	-20-29							200	-61						
				461	-23-34							175	-56						
												90	-56						



SITUACION GENERAL
a 6 h. T. M. G.



SITUACION GENERAL
a 18 h. T. M. G.

OBSERVATORIOS	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.							VIENTO EN ALTITUD						
	III	dddH	VVww	PPPTT	N _h C _h L _h C _m C _n	T _d T _g app	ih	dddH	VVww	PPPTT	N _h C _h L _h C _m C _n	T _d T _g app	Estación	SEVILLA	MALAGA	ALBACETE	ALMERIA	BADAJOS	MAHON		
La Coruña...	001	82317	5661x	1841o	7o62x	o8618	001	826o7	o4515	21413	863xx	123o9	Indicativo	391	482	28o	488	33o	314		
Vares...	004	9233o	95626	1391o	66o2x	1o6o7	04o	9321o	8o456	24113	9xoxx	134oo	Día/hora	26/23	27/oo	26/23	26/23	27/oo	27/o5		
Finisterre...	04o	93228	9o456	22112	9xoxx	12827	046	818o5	36616	21313	871xx	134oo	Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff		
Santiago (A.)	042	82328	588o8	21oxx	7732x	o8817	053	826o3	96258	19913	893xx	1o311	Tierra	oo oo	oo oo	oo oo	oo oo	W oo	SW 1o		
Vigo...	046	818o2	49631	2211o	6722x	o9713	055	800oo	4o5o5	21313	886xx	1162o	1.000	34 o8	32 o6	35 16	34 o6	29 o4	27 12		
Ponferrada...	053	834o2	97216	214o6	4742x	o5713	076	82212	96o22	485o4	8o97x	o16o5	1.500	29 o8	34 o4	29 2o	36 1o	32 o4	3o 16		
Orense...	048	8o0oo	5o5o5	2171o	5582x	o63oo	141	81814	96o22	211o5	8o97x	o34oo	2.000	33 o8	o9 o4	32 1o	36 o9	33 o4	28 18		
Gijón...	o14	82224	98o26	16213	57627	o87o9	148	82714	96o22	553o2	854xx	oo2oo	3.000	36 14	33 14	34 15	31 o8	34 12	28 24		
Santander...	o23	825o6	951o6	1661o	875xx	o8724	2o2	827o6	65o22	51o1o	7542x	o83o1	4.000	35 19		34 15	36 12	35 12			
Igueldo...	o27	825o8	56515	158o7	855xx	o7717	2o2	827o6	65o22	51o1o	7542x	o83o1	5.500	o1 31				36 19			
León (*)	o55	62914	65o13	586o3	655oo	o2611	2o2	827o6	65o22	51o1o	7542x	o83o1	7.000								
Purgos (*)	o76	82212	96o22	485o4	8o97x	o16o5	215	83614	9oo22	56xol	8xxxx	o13o4	9.000								
Valladolid...	141	81814	96o22	211o5	8o97x	o34oo	221	4282o	7oo21	17813	215o2	o73o4	10.500								
Soria (*)	148	82714	96o22	553o2	854xx	oo2oo	272	52713	7oo26	2o912	25659	o87o3	12.000								
Salamanca (*)	2o2	725o8	58o51	494o4	7542x	o38o3	231	727o8	97o12	4271o	763oo	o65oo	16.000								
Navacerrada(*)	215	836o8	9oo22	51853	87ox	53611	238	718o2	96o21	163o8	7o97x	o2713									
Barajas...	221	72815	6o5o5	2oo08	3647x	o17o5	286	723o4	96o52	17911	7o81x	5o713									
Toledo...	272	8o0oo	6oo52	226o6	2742x	o27o4	285	327o4	96o3o	178o9	3o67o	o37o8									
Cuenca (*)	231	432o4	97o31	428oo	4o97o	oo6o4	358	532o6	97o51	1911o	4o971	o46o4									
Ciudad Real...	348	827o3	93o22	214o6	47522	o54oo	429	623o4	6oo5o	211o6	oo9o9	o47o7									
Albacete...	28o	7o0oo	6o1o4	22oo3	24615	o17o9	391	6oo0o	6oo51	244o8	3o932	o74oo									
Cáceres...	261	727o5	97o22	237o5	7o97o	o34oo	41o	8231o	7oo31	2o416	4597x	1o6o3									
Badajoz (A.)	33o	727o6	6oo53	252o7	4o938	o58o2	42o	83618	975o2	19311	8o92x	o65o1									
Logroño...	o84	827o8	585o2	148o4	5752x	o3xoo	453	636o9	87o31	25715	oo9o1	113o3									
Pamplona...	o86	832o3	955o5	192o5	884xx	o67o7	458	632o6	97o51	24212	2543o	o84oo									
Monflorite...	16o	827o6	65o22	167o6	8o97x	oo721	482	332o5	6oo3o	2341o	o68o2	oo941									
Zaragoza (A.)	233	731o4	96o52	382o5	745oo	o34o1	488	21oo2	97o3o	215o9	1o942	o74oo									
Calamocha (*)	235	927o1	941oo	o26o3	9oo0o	523oo	3o6	2oo0o	57o5o	184o3	17432	o1815									
Teruel...	235	927o1	941oo	o26o3	9oo0o	523oo	314	123o2	62o3o	171o8	115o1	o4719									
Lérida...	171	822o2	98o22	156o8	8o97x	o2713	373	1291o	58o51	19712	1o9o1	o97o4									
Gerona...	18o	927o2	95o52	1541o	865xx	o1212	o1o	o2212	98oo0	138o3	oo9oo	524oo									
Barcelona...	238	718o2	96o21	163o8	7o97x	o2713	o15	799o8	97o22	26o11	783xx	o97o3									
Tortosa...	286	723o4	96o52	17911	7o81x	5o713	o2o	834o4	99o22	25216	855xx	o86o8									
Castellón...	285	327o4	96o3o	178o9	3o67o	o37o8	o3o	7341o	65o22	25216	755xx	o7611									
Valencia...	358	532o6	97o51	1911o	4o971	o46o4	o35	7o221	97o22	24323	755oo	o73o1									
Alicante (A.)	429	623o4	6oo5o	211o6	oo9o9	o47o7	o4o	2361o	7oo21	25814	245oo	12oo7									
Murcia (A.)	391	6oo0o	6oo51	244o8	3o932	o74oo	338	1281o	98o3o	23711	1o84o	o75oo									
Sevilla (A.)	41o	8231o	7oo31	2o416	4597x	1o6o3	o6o	o13o6	65oo0	2o313	oo9oo	123o2									
Córdoba...	42o	83618	975o2	19311	8o92x	o65o1	o96	oo318	5oo0o	23313	oo9oo	113oo									
Granada (A.)	453	636o9	87o31	25715	oo9o1	113o3															
Huelva...	458	632o6	97o51	24212	2543o	o84oo															
San Fernando...	482	332o5	6oo3o	2341o	o68o2	oo941															
Tarifa...	488	21oo2	97o3o	215o9	1o942	o74oo															
Málaga...	3o6	2oo0o	57o5o	184o3	17432	o1815															
Almería...	314	123o2	62o3o	171o8	115o1	o4719															
F. Mallorca (A.)	373	1291o	58o51	19712	1o9o1	o97o4															
Mahón...	o1o	o2212	98oo0	138o3	oo9oo	524oo															
Ibiza...	o15	799o8	97o22	26o11	783xx	o97o3															
Izaña (**)	o2o	834o4	99o22	25216	855xx	o86o8															
Los Rodeos...	o3o	7341o	65o22	25216	755xx	o7611															
Tenerife...	o35	7o221	97o22	24323	755oo	o73o1															
Gando...	o4o	2361o	7oo21	25814	245oo	12oo7															
Fuerteventura...	338	1281o	98o3o	23711	1o84o	o75oo															
Lanzarote...	o6o	o13o6	65oo0	2o313	oo9oo	123o2															
Melilla...	o96	oo318	5oo0o	23313	oo9oo	113oo															
Ifni...																					
V. Cisneros...																					

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