



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XII
2.ª EPOCA
Núm. 57

MADRID, MARTES 26 DE FEBRERO 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...	14	8	2	5	2.7	Navacerrada(*)	0	-3		1	0.1	Castellón ...	10	8	ip	3	6.1	MAXIMA: 18° Almería
Monteventoso..	11	8	2	3		Barajas ...	11	5		ip	1.7	Játiva ...	13	x				
Vares ...	10	7		7		Madrid ...	11	6		ip	2.6	Valencia ...	11	9	ip		2.4	MINIMA: 7° bajo cero en Pamplona
Otero de Rey...	x	5			4.2	Getafe...	11	6		ip	7.4	Rabasa ...	16					
Finisterre ...	11	9	1	10	2.0	Toledo ...	11	6			5.5	Alicante ...	17	6			3.5	
Santiago (A.)	11	6	3	4	0.1	Cuenca...	7	2		ip	0.3	C. S. Antonio.	11	5		1		
Vigo ...	14	8	2	2		Molina...	6	-2			8.0	Alcantarilla ...	14	7		ip	7.0	
Orense...	12	7	1			Ciudad Real...	12	2			0.0	Murcia...	15	9		ip	6.1	
Ponferrada ...	10	4	1	1	4.0	Albacete ...	12	1			2.0	Cast. Galeras...	12	8				
						Cáceres ...	11	7				San Javier...	11	9		ip	6.4	
						Badajoz (A.)...	14	7			2.3							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
																		TEMPERATURAS
Gijón ...	11	6			9.7	Vitoria (A.)...	8											Máx. 10,8 a 14,00 h.
Oviedo..		3				Logroño ...	8	-3			8.2	Granada (A.)..	14	2			9.1	Mín. 5,8 a 6,30 h.
Cabo Mayor ...						Pamplona...	9	-7			8.0	Cartuja ...	14	1				a 1 h. 6,9 a 13 h. 8,8
Santander...	11	3			9.6	Monflorite...	8	-1			5.2	Huelva...	15	7	ip	1.0		a 7 h. 6,0 a 18 h. 9,2
Punta Galea ...	11	-1				Candanchú (*)	-1	-15				Jerez ...	17	6				
Sondica ...	13	-1				Veruela ...	6					Cádiz ...	16	9			8.5	
Igueldo ...	11	-1			9.7	Calatayud ...	7	-1		1		San Fernando...	17	8			8.7	
Fuenterrabía ...	13	-5				Daroca...	8	-3		ip		Tarifa ...	16	9				
León ...	5	1		1	3.5	Sanjurjo ...	7	-4		ip	10.3	Málaga (A.)...	16	11				
Zamora ...	8	5		1	3.5	Zaragoza ...	7	-1		ip		Almería ...	18	9			10.0	
Palencia ...	7	4		1	1.2	Calamocha ...	8	-7		ip	10.3							
Villafraía ...	4	-2		ip	9.1	Teruel...	6	0				P. Mallorca (A)	14	-1		2	4.5	
Burgos...	4	0		ip	9.2							Mahón...	10	7	ip	2	6.5	
Villanubla...	9	3			1.8	Lérida ...	11	9		ip	5.8	Ibiza ...	14	7			9.4	
Valladolid...	9	4		ip	1.3	Gerona...	11	1		ip		Izaña (*) ...	5	3			11.4	
Soria ...	5	-3				Cabo Bagur ...	10	3				Los Rodeos ...	14	10			7.7	
Salamanca...	9	4	ip	1	1.0	Montserrat (*)						S.ª C. Tenerife.	20	15			9.3	
Avila ...	7	1	ip	ip	0.5	La Molina (*)		-13		ip	8.3	Gando...	21	15			9.1	
Segovia ...	8	4		2	0.0	Barcelona...	10	4			6	Fuerteventura..	18	12		ip	7.6	
						Prat ...	10	4			5.0	Lanzarote...	21					
						Reus ...	10	4				S.ª C. Palma ...	13					
						Tortosa ...	10	1		1	10.3	Ceuta ...	14	8				
						Tarragona...		5			7.1	Melilla ...	17	10			10.1	
												Ifni ...	19	13				
												V. Cisneros ...	23	13			8.6	

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

En el transcurso del día la nubosidad fué abundante en la mitad norte de la Península, donde se produjeron lluvias débiles en numerosos puntos.

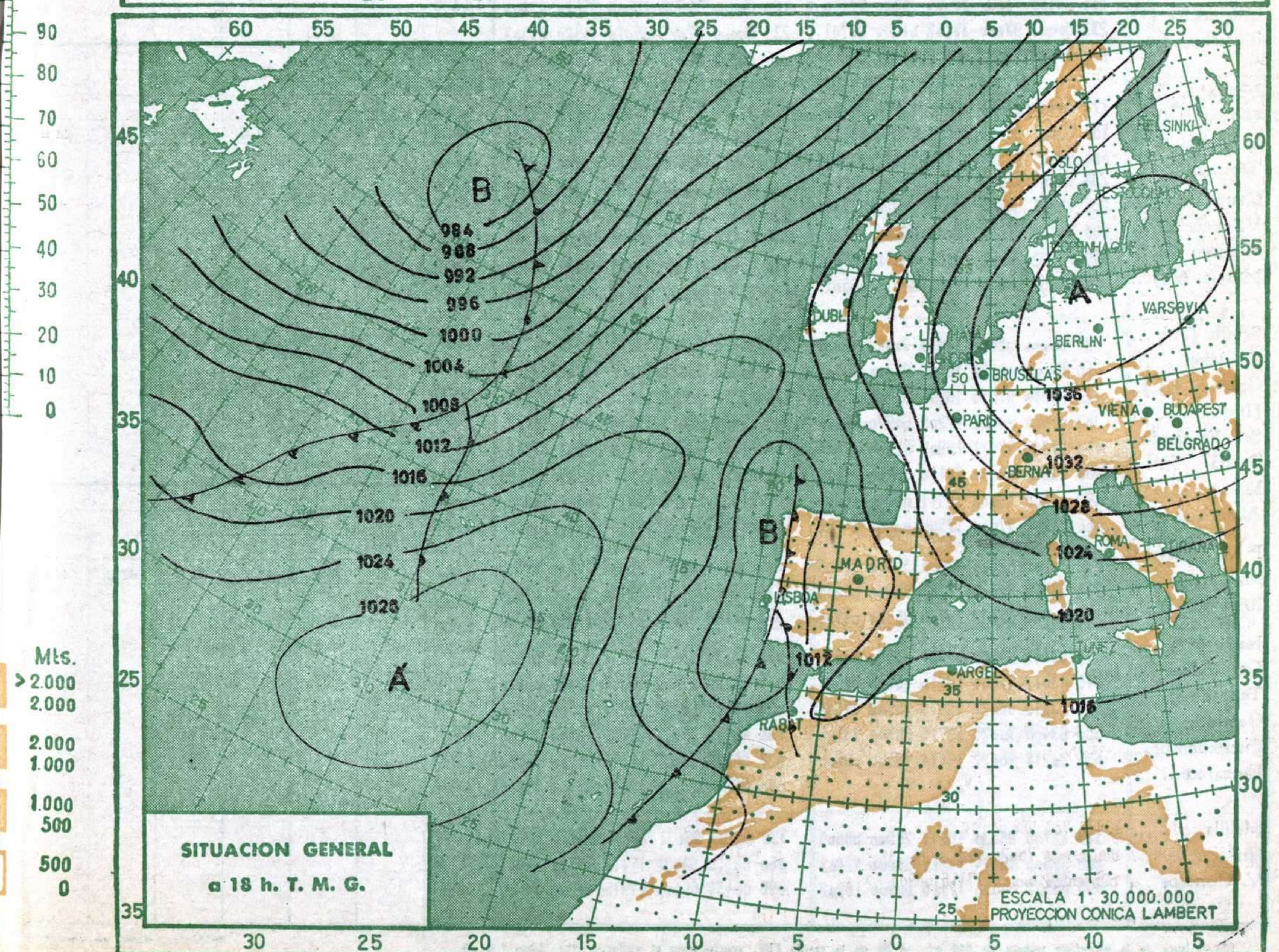
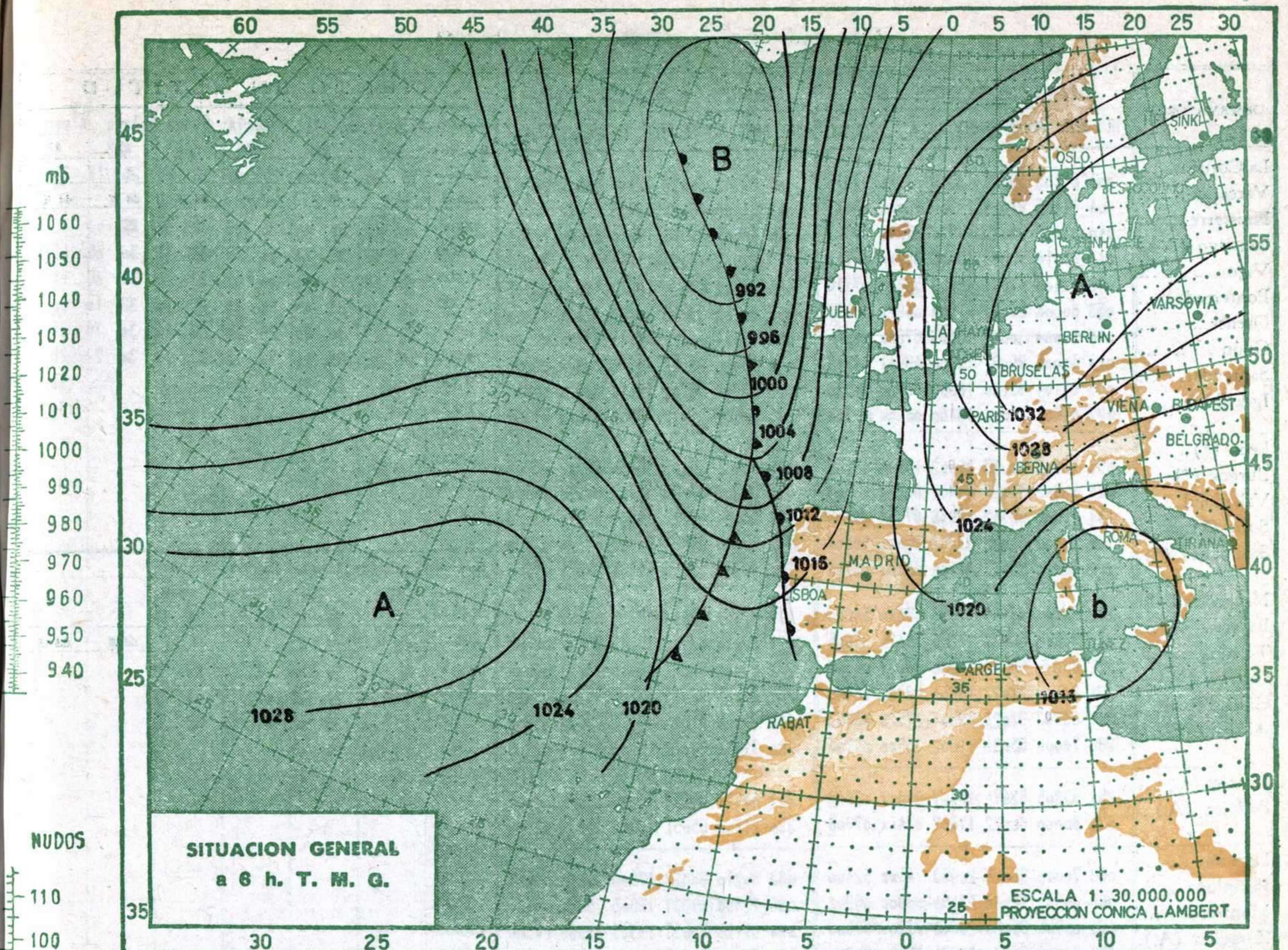
PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 27.

Abundante nubosidad en toda la Península, con lloviznas o lluvias débiles que en el transcurso del día irán evolucionando a chubascos moderados, apareciendo algunos claros en la mitad occidental. Riesgos de chubascos fuertes o tormentosos en puntos aislados, principalmente en los sistemas orográficos y sus proximidades.

(* 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 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 _d	dd	ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd	ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd	ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd	ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd	ff
1000					1000	162				1000	150				1000	169	6 4	04	06	1000	154	15 7	35	06
850					850	1474	-1 -26	29	17	850	1483	2 -3	29	08	850	1478	-4 -6	23	10	850	1503	10	02	04
700					700	2992	-11	31	14	700	3015	-9 -12	32	19	700	2982	-13 -23	32	17	700	3097	2		
500					500	5520	-25 -38	31	48	500	5580	-21 -35	32	47	500	5480	-28	31	58	500	5730	-14	19	08
400					400	7110	-35	32	72	400	7180	-33 -44	33	65	400	7050	-39	31	74	400	7370	-26	10	08
300					300	9050	-50	32	89	300	9140	-48			300	8990	-52			300	9390	-41	17	10
250					250	10230	-56	32	89	250	10320	-58			250	10140	-53			250	10610	-48	22	30
200					200	11600	-55	31	64	200					200	11580	-51			200	12080	-50	22	53
150					150	13500	-56	31	39	150					150	13440	-55			150	13920	-58		
100					100	16050	-62	31	34	100					100	16000	-60			100	16400	-69		
70					70					70					70	18210	-63			70	19530	-69		
50					50					50					50	20280	-62			50	20540	-69		
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 _d	ppp	TT T _a T _d		PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d		PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d		PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d		PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	
					986	5 -3	348	-44		944	7 3				1015	6 4				1016	16 8			
					926	2 -9	338	-44		900	6 -1				975	5 2				866	5 2			
					916	2 -9	233	-54		692	-10 -12				813	-6 -9				845	12			
					875	0 -21	194	-53		675	-8 -15				676	-15 -29				460	-19			
					838	-2 -30	135	-56		607	-12 -28				600	-18				262	-47			
					825	-2 330	109	-62		590	-12 -28				355	-45				196	-50			
					790	-5 -33				245	-59				220	-53				100	-69			
					562	-18									195	-61				50	-69			
					519	-22 -44									80	-63								
					512	-25 -36									37	-61								
					466	-29 -42																		
					429	-33 -54																		
					416	-36 -55																		
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 _d	dd	ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd	ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd	ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd	ff	PPP	hhh	TT T _a T _d	dd	ff
1000	89	11 7	18	12	1000	162				1000	143				1000	173	9 1	20	04	1000				
850	1426	4 1	24	29	850	1466	-1 -11	17	04	850	1474	0 -1	25	10	850	1549	-2 -9	35	14	850				
700	2973	-6 -7	22	19	700	2989	-10 -13			700	3002	-6 -16	31	16	700	3005	-11	31	12	700				
500	5520	-28 -29	21	31	500	5540	-18 -39			500	5580	-19 -24	29	40	500	5530	-20	31	82	500				
400	7120	-33 -38	21	30	400	7160	-31 -47	31	56	400	7210	-30 -35	29	40	400	7140	-32			400				
300	9070	-49	23	68	300	9130	-47 -61	30	70	300	9200	-47	29	60	300	9100	-46			300				
250	10240	-58	23	40	250	10030	-57 -69	29	90	250	10390	-55			250	10280	-54			250				
200	11620	-63			200	11700	-56 -71	30	34	200	11790	-65			200	11720	-51			200				
150	13430	-56			150	13530	-56	28	51	150					150	13590	-54			150				
100	16000	-58			100	16080	-63	29	29	100					100	16150	-61			100				
70	18260	-61			70					70					70	18360	-61			70				
50					50					50					50	20460	-59			50				
30					30					30					30	23680	-57			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 _d	ppp	TT T _a T _d		PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d		PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d		PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d		PPP	TT T _a T _d	ppp	TT T _a T _d	
1004	10 7	68	-61		985	3 -4	338	-40 -45		943	8 5				1015	10 1								
983	10 6				870	-1 -16	219	-62 -76		870	2 0				873	0 -9								
945	7 4				844	-1 -10	188	-57 -72		730	-7 -9				752	-9 -14								
915	9 5				832	-2 -6	178	-54 -72		708	-6 -15				735	-9 -17								
875	6 2				739	-8 -10	170	-56		674	-6 -21				572	-19								
740	-5 -6				702	-10 -13	169	-53		595	-11 -15				500	-21								
661	-8 -10				539	-13 -38				347	-20 -25				231	-56								
591	-16 -20				573	-14				279	-58				178	-49								
484	-24 -31				552	-17 -30				200	-65				92	-62								
473	-23 -29				546	-17				189	-55				30	-57								
230	-40 -45				524	-18				177	-53													
198	-63				507	-18 -39																		
170	-56				360	-36 -54																		



OBSERVATORIOS	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.							VIENTO EN ALTITUD							
	iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _h L _h C _m C _n	T _d T _d app		iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _h L _h C _m C _n	T _d T _d app		Estación	Albacete	Badajoz	Almeria	Gando	Malaga	Almeria	
La Coruña...	001	811o3	56626	123o9	5757x	o7813		001	832o2	65o22	1211o	885xx	o93o7		Indicativo	28o	33o	488	e3o	482	488	
Vares...	004	814o5	97o22	119o8	86oxx	o8813		004	814o8	95o25	1o5o9	56o2x	o86o5		Día/hora	26 oo	26 oo	26 oo	26 o6	26 12	26 12	
Finisterre...	04o	81428	94o26	1551o	87xxx	1o627		04o	8o5o5	95616	1351o	87xxx	1o4o0		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
Santiago (A.)...	042	81414	586o6	134o6	862xx	o5719		042	815o8	7oo22	1141o	5842x	o73o4		Tierra	oo oo	oo oo	NE o3	SE o3	NW o3	E 1o	
Vigo...	046	811o3	57o31	136o9	5332x	o7716		046	718o1	59o22	1o213	4952o	o87o5		1.000	o7 o9	26 13	o4 o6	35 18	3o o8	o9 15	
Ponferrada...	053	8o0oo	97o22	x18o4	oo92x	o3716		053	8o7o2	95616	141o8	2752x	o54oo		1.500	o6 o8	25 o5	o8 o7	32 1o	31 o6	11 o3	
Orense...	048	8o0oo	3oo22	138o9	876xx	o73oo		048	813o4	5oo22	12111	887xx	o73oo		2.000	o6 1o	34 o5	16 o8	21 1o	32 1o	3o o2	
Gijón...	014	4o0oo	95o31	158o6	49941	o4717		014	8o0oo	95o22	1361o	8o97x	o66o4		3.000	o6 19	3o 2o	29 2o	23 14	3o 16	31 19	
Santander...	023	o11o4	951oo	186o3	oo9oo	5o71o		023	8o9o4	951o2	1561o	8o97x	o56o7		4.000	o7 17	3o 16	3o 25	23 13	3o 22	28 31	
Igueldo...	027	o18o1	7o0oo	191oo	oo9oo	517o4		027	816o2	7o922	166o9	856xx	515o1		5.500		31 15	31 4o			3o 35	
León (*)	055	131o2	6oo12	46oo2	1554o	oo7o8		055	8o0oo	562o5	457o5	872xx	o36o4		7.000						3o 42	
Burgos (*)	076	8o9o2	96o21	454o2	8o91x	527o4		076	8o4o3	97o22	449o3	9o97x	o14oo		9.000							
Valladolid...	141	818o1	951o2	159o6	874xx	o56o5		141	8o0oo	97o22	136o8	8o87x	o56o3		10.500							
Soria (*)	148	7o0oo	96o32	53252	754oo	558o7		148	8o0oo	95o22	533o3	873xx	o23oo		12.000							
Salamanca (*)	2o2	8o0oo	65o22	443o4	885oo	o37o5		2o2	824o6	57612	441o7	886xx	o72o3		16.000							
Navacerrada(*)	215	8xxxx	93444	47853	87oxx	546o8		215	823o9	92682	46751	87oxx	516o1		Estación	Santnder.	Albacete	Mahen	Gando			
Barajas...	221	7o0oo	6oo22	172o5	3542x	o56o5		221	8o0oo	625o2	15oo9	4547x	o73o1		Indicativo	o23	28o	314	e3o			
Toledo...	272	8o0oo	65o22	185o6	8o95x	o46o8		272	8o0oo	58o22	15o1o	7555x	o66o4		Día/hora	26 12	26 12	26 18	26 18			
Cuenca (*)	231	8o0oo	97o22	489o4	6632x	o44oo		231	8o0oo	96o22	472o6	862xx	o54oo		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
Ciudad Real...	348	632o3	97o21	198o4	27523	o37o3		348	714o3	97o22	16211	37532	o57o5		Tierra	SE 1o	SW 1o	N 1o	NW 2o			
Albacete...	28o	7o0oo	65o31	196o2	755oo	o27o5		28o	72o1o	7oo12	153o9	5457x	o27o3		1.000	18 o6	22 12	o2 19	33 32			
Cáceres...	261	922o5	62474	175o7	9xoox	o76o8		261	81414	98o22	14o1o	856xx	o66o5		1.500	23 o4	23 o6	o1 22	33 32			
Badajoz (A.)...	33o	8o0oo	6oo22	178o7	874xx	o77o8		33o	718o6	65o51	12813	2553x	o77o8		2.000	13 o1	21 o5					
Logroño...	083	7o0oo	98o21	2o953	745xx	524oo		083	8o21o	98o22	179o6	3557x	546o1		3.000	34 o8	32 25					
Pamplona...	086	oo9o3	97o2o	23454	oo9oo	o62o2		086	724o6	97o31	196o6	786oo	o67o3		4.000							
Monflorite...	094	oo7o4	65o0o	2o0oo	oo9oo	574oo		094	6111o	5oo51	193o5	655oo	oo3o8		5.500							
Zaragoza (A.)...	16o	3o0oo	7oo3o	2o954	1563o	554oo		16o	8o0oo	576o6	186o6	3562x	o36o5		7.000							
Calamocha (*)	233	6o0oo	97o3o	35152	615oo	527o1		233	8o0oo	97o25	35o1o	4452o	o53o3		9.000							
Teruel...	235	918o2	97o22	oo0o2	9xoox	513oo		235	822o2	99o31	989o4	826xx	oo613		10.500							
Lérida...	171	8o4o4	97o21	196oo	157oo	511oo		171	811o4	97216	193o8	2667x	o43o9		12.000							
Gerona...	183	736o1	35o22	2o9o3	4264o	o1227		183	618o1	65o15	21oo7	44621	o33o3		16.000							
Barcelona...	18o	536o4	97o21	2o2o3	555xx	o15o1		18o	815o2	96638	222o8	694o9	o5311		Estación							
Tortosa...	238	736o1	95o22	195o2	756xx	o18o3		238	822o3	94616	2o3o7	2752x	o73o5		Indicativo							
Castellón...	286	7o5o1	96818	2o3o9	7o92x	o56o4		286	8o5o3	96535	21oo8	4742x	o63o5		Día/hora							
Valencia...	285	8o0oo	96252	19oo9	885xx	o84oo		285	8o41o	96o22	186o8	885xx	o73o3		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
Alicante (A.)...	359	836o2	96o32	199o9	3657x	o85oo		358	8o9o8	97x32	178x1	4847x	o83o4		Tierra							
Murcia (A.)...	429	836o4	6oo22	19oo8	8o97x	o65o1		429	8o9o6	6oo22	17812	1547x	o95o1		1.000							
Sevilla (A.)...	391	9o0oo	o3454	189o6	9xoox	o68o5		391	7o0oo	7oo22	o3815	5853x	o9715		1.500							
Córdoba...	41o	8o0oo	4oo31	186o9	873xx	o97o3		41o	4o5o6	7oo11	13o15	14562	o9711		2.000							
Granada (A.)...	42o	oo0oo	97o5o	166o2	oo9oo	o24oo		42o	52312	97o52	1o611	26532	o77o7		3.000							
Huelva...	383	6o4o4	96o22	172o9	6o97o	xxxxx		383	614o6	97o12	12516	4o949	1o711		4.000							
San Fernando...	453	213o6	97o21	189o9	225oo	o78o4		453	716o1	97o22	14115	58584	11713		5.500							
Tarifa...	458	o36o6	98o0o	1911o	oo9oo	o8613		458	7o91o	98o22	15314	7o93o	1o712		7.000							
Málaga...	482	o32o6	58o0o	o7911	oo9oo	o43oo		482	714o6	7oo21	14914	25441	1o8o4		9.000							
Almería...	488	oo2o2	97o0o	175o9	oo9oo	o44oo		488	8o9o4	98o3o	16115	6857x	1o4oo		10.500							
P. Mallorca (A)	3o6	3o0oo	62o2o	12oo0	355oo	516o5		3o6	5o0oo	65o21	21oo9	555oo	o43o9		12.000							
Mahón...	314	53616	62o38	182o7	585oo	o42o3		314	53614	61o31	1911o	525oo	o74oo		16.000							
Ibiza...	373	8o9o3	65o32	2o7o9	855xx	o47o4		373	711o8	75o32	21o11	7o97x	o63o1		Estación							
Izaña (**)	o1o	o311x	99o0o	o99o4	oo9oo	686o5		o1o	93139	9o454	o5651	9xoox	51823		Indicativo							
Los Rodeos...	o15	43o12	97o3o	1971o	454oo	o85o7		o15	53228	97o12	19811	554oo	o6xxx		Día/hora							
Tenerife...	o2o	2321o	98o21	19915	255oo	o76o4		o2o	4341o	98o11	2o717	455oo	o75oo		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
Gando...	o3o	634o8	7oo21	19715	655oo	135o4		o3o	43419	75o21	19818	485oo	155oo		Tierra							
Fuerteventura...	o35	7x218	96o22	19414	785oo	o83oo		o35	83223	98o35	18315	885xx	1o3oo		1.000							
Lanzarote...								o4o	63219	7oo22	19717	655xx	152o5		1.500							
Melilla...	338	227o8	98o3o	18211	255oo	o86o9		338	6o7o6	98o31	15114	655xx	1o6o7		2.000							
Ifni...	o6o	6o0oo	7oo24	18213	554oo	124o2		o6o	6311o	84o22	17117	655xx	142o1		3.000							
V. Cisneros...	o96	oo522	6oo0o	17116	oo9oo	162o2		o96	oo434	65o0o	17919	oo9oo	164o5		4.000							

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