



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XII
2.ª EPOCA
Núm. 56

MADRID, LUNES 25 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	1	3	3.5	Navacerrada(*)	-1	-4	3		0.6	Castellón ...	13	5			3.3	MAXIMA: 18° en Málaga
Monteventoso..	12	7	ip	2		Barajas ...	10	2			0.6	Játiva ...	14	2	x			
Vares ...	10	6				Madrid ...	11	1	ip		0.4	Valencia ...	13	5			2.2	MINIMA: 5° bajo cero en Pamplona
Otero de Rey...	13		x	ip		Getafe...	12	-1			0.2	Rabasa ...	15	6	ip		4.8	
Finisterre ...	13	9	3	3	4.0	Toledo ...	12	3			0.0	Alicante ...	16	7	ip		4.3	
Santiago (A.)	10	6	ip	1	3.5	Cuenca...	7	2	ip		1.2	C. S. Antonio.	13	4	5			
Vigo ...	12	8	3	3	6.5	Molina...	8	2	ip		0.0	Alcantarilla ...	18	3			3.5	
Orense...	12					Ciudad Real...	9	3	ip		0.0	Murcia...	15	7	1			
Ponferrada ...	12	4		ip	1.0	Albacete ...	10	1			1.5	Cast. Galeras...	14	7				
						Cáceres ...	11	2				San Javier...	15	6			2.0	OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
						Badajoz (A.)...	14	5	ip		3.2							
												Sevilla (Aer.)	16	4				TEMPERATURAS
Gijón ...	11	7	ip		0.0	Vitoria (A.)...	8	-2				Córdoba ...	14	5			0.0	
Oviedo..	11	5	1			Logroño ...	11	-2			0.0	Jaén ...	9	5	3			Máx. 10,6 a 16,00 h.
Cabo Mayor ...						Pamplona...	8	-5			0.0	Granada (A.)..	12	3	ip		2.1	Mín. 1,4 a 7,00 h.
Santander...	9	4			4.1	Monflorite...	9	-2			0.6	Cartuja ...	13	2	2			a 1 h. 3,3 a 13 h. 10,0
Punta Galea ...	9	1				Candanchú (*)	5	-18				Huelva...	15		1			a 7 h. 1,4 a 18 h. 8,6
Sondica ...	10	-1		1	5.6	Veruela ...	10					Jerez ...	15	6				
Igueldo ...	7					Calatayud ...	12	2				Cádiz ...	16	10	2		4.5	PRESIONES
Fuenterrabía ...	9	-3				Daroca... ..	10	2				San Fernando...	16	8	2		2.3	Máx. 706,0 mm. a 11,00 hoy
León ...	10	0			1.0	Sanjurjo ...	10	0	2			Tarifa ...	15	9	4		5.2	Mín. 702,4 mm. a 18,00 ayer
Zamora ...	10	2	ip		1.0	Zaragoza ...	10	0	2			Málaga (A.)...	18	9	1			a 1 h. 704,1 a 13 h. 705,4
Palencia ...	9					Calamocha ...	9	-1	ip		1.9	Almería ...	17	9			5.6	a 7 h. 705,1 a 18 h. 705,6
Villafraía ...	7	1			0.0	Teruel... ..	11											
Burgos...	9	2	ip		0.0							P. Mallorca (A)	12	2	6	ip	0.0	VIENTO
Villanubla...	9					Lérida ...	8	2	1			Mahón...	12	5	8	ip	0.3	
Valladolid...	10	3		ip	0.0	Gerona...	10	0				Ibiza ...	14	8				Veloc. máx. 7 m/s. a 15,00 h.
Soria ...	8	-1			0.0	Cabo Bagur ...	8	2				Izaña (*) ...	14	4			10.0	Dirección: Suroeste.
Salamanca...	10	3			1.1	Montserrat (*)						Los Rodeos ...	14	9			9.7	Recorrido en 24 horas 90 km.
Avila ...	6	0	1		0.1	La Molina (*)	-1	-12			2.5	S.ª C. Tenerife.	21	13			8.8	
Segovia ...	6	4	2	ip		Barcelona...	9	4	ip		0.6	Gando...	21	16			8.9	
						Prat ...			5	ip	0.0	Fuerteventura..	17	13				
						Reus ...	11	9	1			Lanzarote...	20	14			10.5	
						Tortosa ...	14	6	1		1.1	S.ª C. Palma ...	15					
						Tarragona...	10	5	3		0.0	Ceuta ...	13	6	6			
												Melilla ...	16	11	11		6.0	
												Ifni ...	19	12				
												V. Cisneros ...		13				

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

El sistema nuboso que había penetrado en la Península durante el día de ayer alcanzó Baleares por la noche produciendo lluvias moderadas. También ha llovido débilmente en Galicia, Cataluña y puntos aislados del interior.

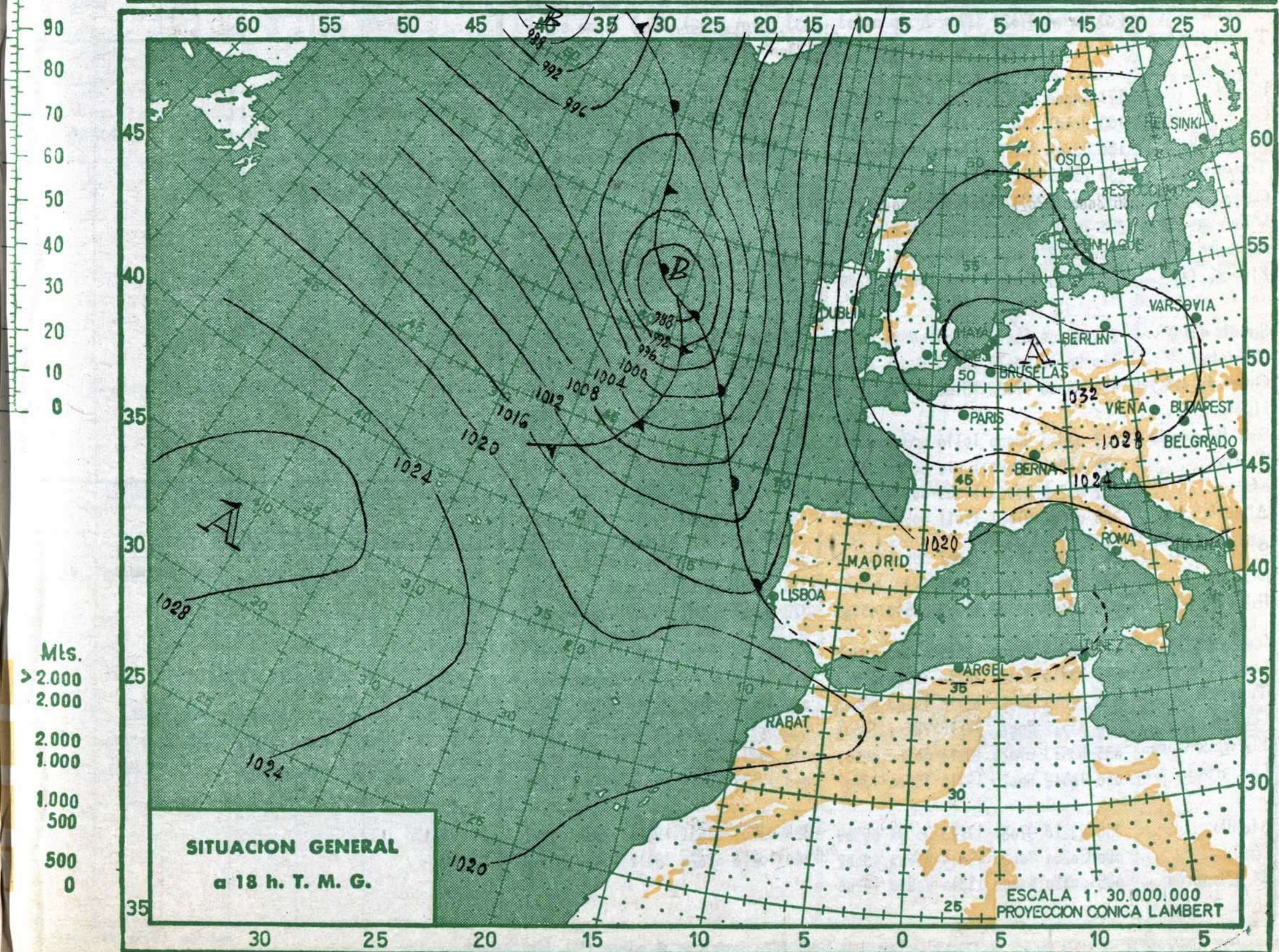
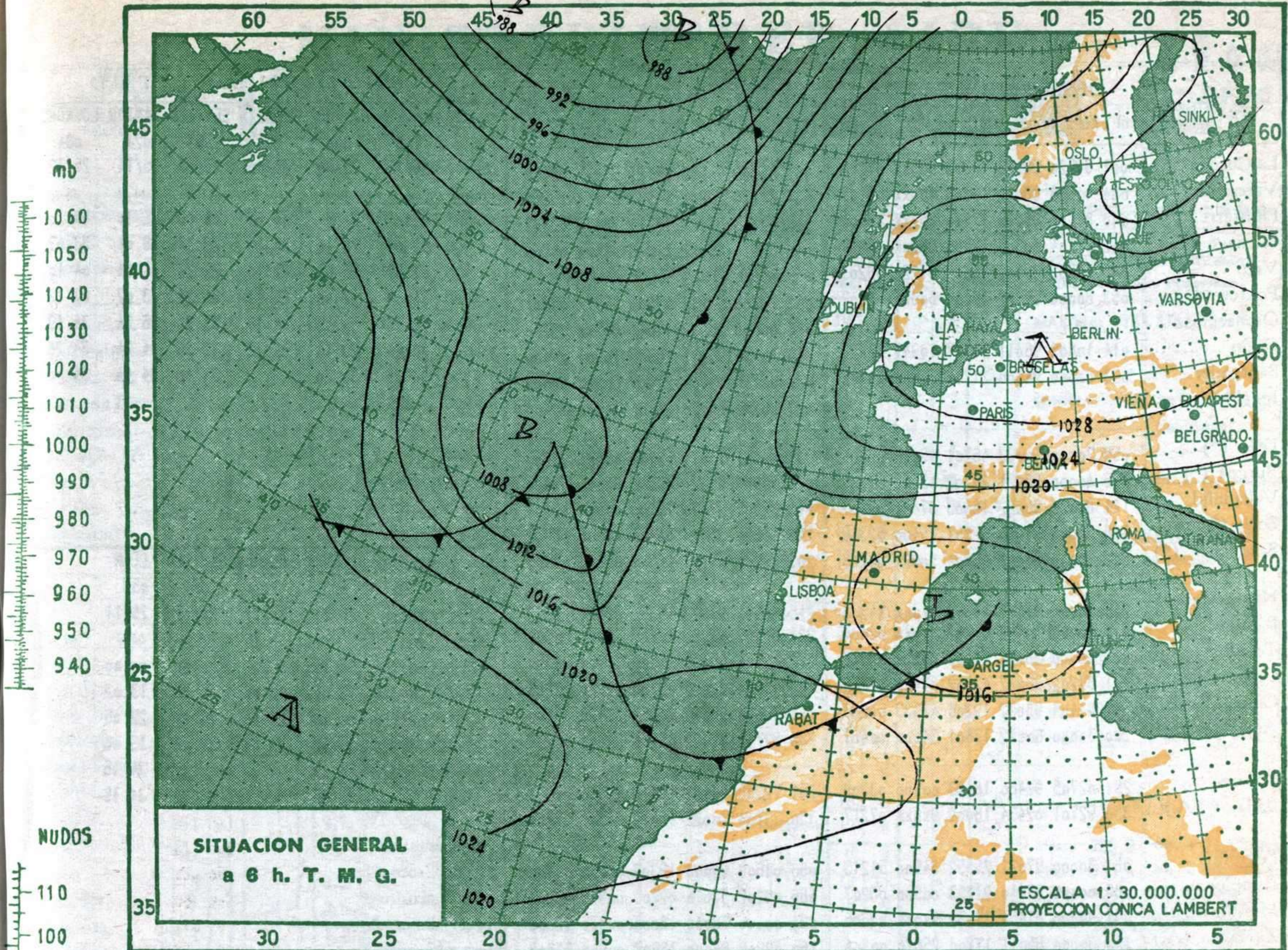
Durante el día, después de una mejoría pasajera, la nubosidad ha vuelto a ser abundante en toda la Península y Baleares, dando lugar a precipitaciones de poca importancia en casi todas las regiones.

PREDICCIÓN PARA EL MARTES DIA 26.

Abundante nubosidad en todas las regiones peninsulares que dará lugar a precipitaciones de distribución irregular, aunque más abundantes en las vertientes cantábrica y atlántica. Por la tarde mejoría de oeste a este. Chubascos alternando con claros y vientos más fuertes del cuarto cuadrante.

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	133			1000	132			1000	122	8 6	07 06	1000	187	15 9	36 04
850				850	144t	-2 -2	31 18	850	1451	-2 -2	01 08	850	1447	0 -1	24 15	850	1541	12	05 14
700				700	2973	-10-14	31 18	700	3025	-12-13	35 14	700	2980	-9 -9	30 12	700	3136	2	04 12
500				500	5470	-27	33 29	500	5540	-27-35	35 30	500	5510	-25-28	29 35	500	5770	-16	06 22
400				400	7050	-38	33 31	400	7100	-40-47	36 36	400	7090	-37-40	30 29	400	7410	-28	35 06
300				300	8960	-54	33 40	300	9010	-53	36 55	300	9020	-51	30 27	300	9420	-43	06 30
250				250	10110	-60	33 40	250	10170	-59	34 45	250	10190	-57	32 27	250	10620	-51	
200				200	11530	-52	32 44	200	11580	-45	31 30	200	11610	-53	29 47	200	12080	-50	
150				150	13370	-55	31 37	150				150	13470	-54	29 52	150	13920	-58	
100				100	15950	-59	31 34	100				100	16050	-57		100	16400	-69	
70				70				70				70	18300	-59		70	18560	-67	
50				50				50				50	20400	-6i		50	20570	-68	
30				30				30				30				30	23680	-63	
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
				982	2 2			941	5 3			1009	8 6			1018	17 10	30	-63
				819	-3 -4			850	-2 -2			976	8 6			888	6 4		
				790	-5-12			840	-2 -2			940	5 3			874	12		
				734	-8-15			763	-7 -7			910	6 4			774	8		
				675	-12-14			687	-13-13			862	1 -1			666	-2		
				588	-18-22			640	-14-18			727	-7 -7			636	-2		
				550	-22-27			550	-21-29			606	-16-17			352	-35		
				540	-23-47			400	-40-47			433	-32-35			280	-47		
								255	-59			305	-50-57			206	-50		
								200	-45			245	-58			92	-71		
												185	-52			80	-63		
												50	-6i			60	-70		
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				1000	163			1000	159			1000	137	9 2	05 10	1000			
850				850	1468	-2	31 22	850	1485	2 -2	32 05	850	1457	-3 -6	36 06	850			
700				700	2998	-8	33 19	700	3017	-8-15	30 15	700	2968	-12-21	31 29	700			
500				500	5530	-26	33 40	500	5560	-24	33 50	500	5470	-28	31 33	500			
400				400	7110	-38	33 50	400	7160	-35	34 50	400	7030	-39	31 37	400			
300				300	9030	-51	33 51	300	9100	-57	35 80	300	8950	-50	32 51	300			
250				250	10210	-54	33 58	250	10280	-52		250	10120	-56	32 47	250			
200				200	11650	-52	33 51	200	11700	-51		200	11560	-50		200			
150				150	13520	-53	35 23	150	13580	-53		150	13440	-52		150			
100				100	16120	-60	32 41	100	16150	-59		100	16040	-57		100			
70				70				70	18380	-61		70	18290	-58		70			
50				50				50				50	20430	-53		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 _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
				985	5 -2	185	-50	944	5 3			1011	10 2						
				954	3 -5	130	-53	925	3 1			850	-3 -6						
				933	3-12			908	6 3			765	-8-12						
				880	-1-19			728	-8-12			725	-12-15						
				859	-2-30			675	-8-17			685	-12-28						
				795	-3			526	-21-32			358	-44						
				660	-10			225	-57			245	-57						
				511	-25			187	-50			193	-49						
				458	-30			100	-59			75	-60						
				319	-49			70	-60			50	-53						
				241	-51														
				214	-55														



OBSERVATORIOS	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.							VIENTO EN ALTITUD						
	iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _L hC _M C _N	T _d T _d app		iii	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _L hC _M C _N	T _d T _d app		Estación	ALMERIA	BADAJOS	VALNCIA	SEVILLA	SANTDR	LOGROÑO
															Indicativo	488	330	285	391	023	084
														Día/hora	24/23	25/00	25/00	25/05	25/11	25/12	
														Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
La Coruña...	001	81820	50258	16308	885xx	07205	001	80000	60258	17111	6747x	09400	Tierra	N 00	W 00	00 00	00 00	SE 10	NW 20		
Vares	004	40908	86020	14308	450xx	08105	004	81114	96802	14509	6308x	10608	1.000	03 04	25 10	30 16	29 18	08 04	33 07		
Finisterre ...	040	81404	97205	17710	86xxx	10400	040	62313	97021	18711	28x7x	09807	1.500	01 02	26 05	27 10	29 20	01 04	04 10		
Santiago (A.)..	042	81704	60505	17506	862xx	06207	042	82310	65022	17908	884xx	06700	2.000	34 08	27 08	29 10	30 24	33 07	02 12		
Vigo	046	81602	39501	15509	6722x	08203	046	62201	61011	17411	43440	07603	3.000	30 13	30 15	34 14	32 24	36 14	34 19		
Ponferrada..	053	80000	97022	19004	0092x	02307	053	72306	97258	17809	5957x	05601	4.000	28 24	29 15	32 12	32 34	34 24	34 26		
Orense							048	80000	50022	17011	867xx	09300	5.500	29 25	30 20		34 40	34 44	34 40		
Gijón	014	10803	96011	18607	10941	05211	014	10904	96011	18909	10901	04400	7.000								
Santander... ..	023	00000	94100	21204	00900	03208	023	00706	95100	21407	00900	00602	9.000								
Igueldo							027	00201	56050	20704	00900	00400	10.500								
León (*)	055	70000	60022	46701	48440	00305	055	42902	70012	48707	48601	00800	12.000								
Burgos (*) ...	076	40000	96021	45702	45400	01207	076	20902	98021	47506	35400	55400	16.000								
Valladolid... ..	141	80000	96022	16003	874xx	02207	141	82903	97025	17208	856xx	02400									
Soria (*)	148	20000	97010	52651	25400	52309	148	10000	98020	54404	14500	58305									
Salamanca (*)	202	50000	60001	45104	5092x	04203	202	82806	65152	46707	88500	07401									
Navacerrada(*)	215	90000	91477	47153	9x0xx	54308	215	80904	93022	49352	870xx	53303									
Barajas... ..	221	90000	10452	01702	9x0xx	02400	221	81802	65022	17409	865xx	06305									
Toledo... ..	272	80000	20102	19403	3552x	03312	272	72704	65021	19509	1445x	04304									
Cuenca (*) ...	231	83202	96022	47602	874xx	02305	231	70000	80025	49704	59530	03308									
Ciudad Real ...	348	81404	93022	19205	47533	04203	348	70903	96046	20607	39523	05400									
Albacete	280	30000	60012	17801	34500	00401	280	82712	65022	18206	845xx	02211									
Cáceres	261	02705	92460	18403	00900	03209	261	72208	98022	19110	73500	07601									
Badajoz (A.)...	330	92701	02434	18009	9x0xx	07217	330	73104	70022	19312	48350	08400									
Logroño	083	30000	97021	25552	34500	51213	083	03609	99000	19307	00900	55400									
Pamplona... ..	086	00000	97010	21253	00900	06207	086	03202	97020	02705	00900	06202									
Monflorite	094	90000	01454	17052	9x0xx	53305	094	00000	76000	18005	00900	52309									
Zaragoza (A.)..	160	30000	65011	17700	25620	00304	160	02906	84000	18507	00900	53303									
Calamocha (*)	233	70904	97022	33900	78500	00203	233	10404	98021	35905	14500	03304									
Teruel							235	23001	99000	00708	22602	51300									
Lérida	171	80000	97026	16103	856xx	01303	171	10000	95105	17807	12500	02305									
Gerona... ..	183	20401	35011	15800	10941	52508	183	13606	70031	17007	12600	51203									
Barcelona... ..	180	53202	96022	15805	48640	00305	180	82206	95051	18908	3657x	01213									
Tortosa	238	23605	95026	15006	25600	06303	238	12006	96010	17910	14700	00313									
Castellón	286	30000	97021	16606	26430	04213	286	70903	96052	19910	7454x	02315									
Valencia	285	70000	96030	15406	75500	05211	285	81405	97022	18410	84500	04214									
Alicante (A.)..	358	13612	98030	13609	12640	03304	358	80902	97025	18311	885xx	07513									
Murcia (A.)...	429	13206	65021	15406	15600	02209	429	80204	75032	17914	856xx	08312									
Sevilla (A.) ...	391	00000	65020	11904	00900	04209	391	52709	80022	20414	38532	06400									
Córdoba	410	90000	00474	18605	9x0xx	05207	410	60000	70021	19412	22562	07704									
Granada (A.)..	420	60000	97022	16103	40918	03207	420	23614	98021	16209	21400	04207									
Huelva... ..							383	81802	99022	19813	6747x	11400									
San Fernando..	453	03603	98000	10110	00900	08311	453	22704	98021	12514	23500	10400									
Tarifa	458	03608	98000	18010	00900	08400	458	33210	97011	21214	38400	10605									
Málaga	482	03208	65000	17509	00900	04039	482	33210	70021	18514	15502	03300									
Almería	488	03602	97001	15011	00900	05212	488	31802	98020	17814	34500	09205									
P. Mallorca (A)	306	80904	58505	14007	5852x	05402	306	63606	62051	18809	58530	01315									
Mahón... ..	314	83604	56506	13107	47421	06400	314	72218	62251	15108	78500	04306									
Ibiza	373	60406	80031	15509	58540	08309	373	40404	62051	19409	45800	04317									
Izaña (**)	010	00904	99000	12605	00900	69705	010	01402	99000	14614	00900	61607									
Los Rodeos ...	015	73210	97022	20510	753xx	08607	015	83310	97032	19913	87300	09711									
Tenerife	020	10000	98021	12214	15500	09608	020	13602	98021	20218	15500	09603									
Gando... ..	030	73512	70022	21215	755xx	13604	030	30112	80210	19719	35500	14601									
Fuerteventura..	035	63613	97022	19914	68500	09004	035	50211	98012	19415	55500	10605									
Lanzarote... ..	040	10512	60020	19715	15500	13707	040	13217	70020	19819	15500	16427									
Melilla	338	63218	97031	17213	3557x	06309	338	33208	98031	19814	12654	09207									
Ifni	060	80204	70022	19514	854xx	13502	060	10210	82020	18417	15400	16300									
V. Cisneros ...	096	00520	60000	15315	00900	14204															

Estación	VALDLI	S. JAVER	SALMCA	SEVILLA	LEON
Indicativo	140	433	202	391	055
Día/hora	25/12	25/11	25/11	25/11	25/11
Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff
Tierra	00 00	NE 10	W 00	00 00	00 00
1.000	30 04	22 04	27 04	35 06	13 02
1.500	31 10	36 10	27 10	33 14	22 06
2.000	30 10	31 12	31 07	32 14	15 06
3.000		xx xx			34 16
4.000		32 36			34 18
5.500					
7.000					
9.000					
10.500					
12.000					
16.000					

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