



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm. 108

MADRID, MIERCOLES 18 DE ABRIL DE 1962

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 2 25 92 38

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	6	6	2	2.3	Navacerrada(*)	0	-5		3	0.0	Castellón	17	6	11	ip	0.0	MAXIMA: 21° en Alicante MINIMA: 5° bajo cero en Seria.
Monteventoso...	10	7	3	1		Barajas...	13	2	ip		0.0	Játiva		6	3			
Vares...	11	6	1	5		Madrid	12	3		ip	0.6	Valencia	20	7		0.0		
Otero de Rey...	12	3	1	1	3.7	Getafe...	13	2		ip	1.5	Alcoy						
Finisterre...	12	8	1	1	4.0	Toledo...	14	4			0.8	Rabasa...	18	4		ip	1.3	
Santiago (A.)...	10	4	1	1	3.3	Cuenca	12	0	ip	1	0.0	Alicante	21	8	ip		1.3	
Vigo	14	7		ip	7.7	Molina...	9	-1		4	0.0	C. S. Antonio	18	10	8			
Orense	14	8	1	1		Ciudad Real	15	3			1.5	Alcantarilla	19	6	1	ip	0.0	
Ponferrada	10	5	ip	ip	8.9	Albacete	13	2		ip	0.3	Murcia	20	8	1		0.0	
						Cáceres	16	4				Cast. Galeras	16	9				
						Badajoz (A.)	18	5			10.0	San Javier	17	8			0.3	
Gijón	12	8	8	ip	10.0	Vitoria (A.)	12	3	ip	2		Sevilla (Aer.)	18	9				Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
Oviedo	13	5		ip	2	Logroño	14	3	ip	ip	0.0	Córdoba	18	7			5.4	
Cabo Mayor	13	8	5	ip		Pamplona	13	0	2	ip	0.0	Jaén	14	7				
Santander	12	6	2	2	0.0	Monflorite	12	3	8	ip	0.0	Granada (A.)	14	6			2.8	
Punta Galea	13	8	1	2		Candanchú (*)	2	-4	15			Cartuja	15	5				
Sondica	13	5	2	1	0.0	Veruela	14		x			Huelva	19	10			10.5	
Igueldo	11	5	4	4	0.0	Calatayud	14	3	6			Jerez	17	10		4		
Fuenterrabía	14	7	12	6		Daroca	11	1	3			Cádiz		11		x	11.5	
León	12	2	ip		9.4	Sanjurjo	15	5	ip		0.0	San Fernando	11	ip	x		10.2	
P. Sanabria	10	2		ip	8.7	Zaragoza	17	5	ip		0.0	Tarifa	15	12	3	15	9.5	
Zamora	11	4	ip	ip	5.4	Calamocha	11	-3	3		0.0	Málaga (A.)	20	10	1			
Palencia	x	1			4.8	Teruel		-1	6			Almería	17	11			0.8	
Villafra	10											Alborán						
Burgos	9	-2			0.0							P. Mallorca (A.)	17	11				
Villanubla	10	0	5	ip	5.3	Lérida	14	6	2		0.0	Mahón	18	12	ip		2.0	
Valladolid	11	2	2	ip	3.2	Gerona						Ibiza	18	9			1.0	
Soria	9	-5			0.0	Cabo Bagur	12	7		2		Izaña (*)	3					
Salamanca	12	4			3.7	Montserrat (*)						Los Rodeos	15					
Avila	9	-1	1		0.0	La Molina (*)						S.ª C. Tenerife	23					
Segovia	8	2	3		0.0	Barcelona	15	7	5	ip	0.0	Gando	24	14				
						Prat	15	8	2		0.0	Fuerteventura	19	13			9.3	
						Reus	16	8	2			Lanzarote	22	13	2		7.0	
						Tortosa	18	8	ip		0.0	Melilla	19	13			3.1	
												Ifni	19	11	2		8.6	
												V. Cisneros	25	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).

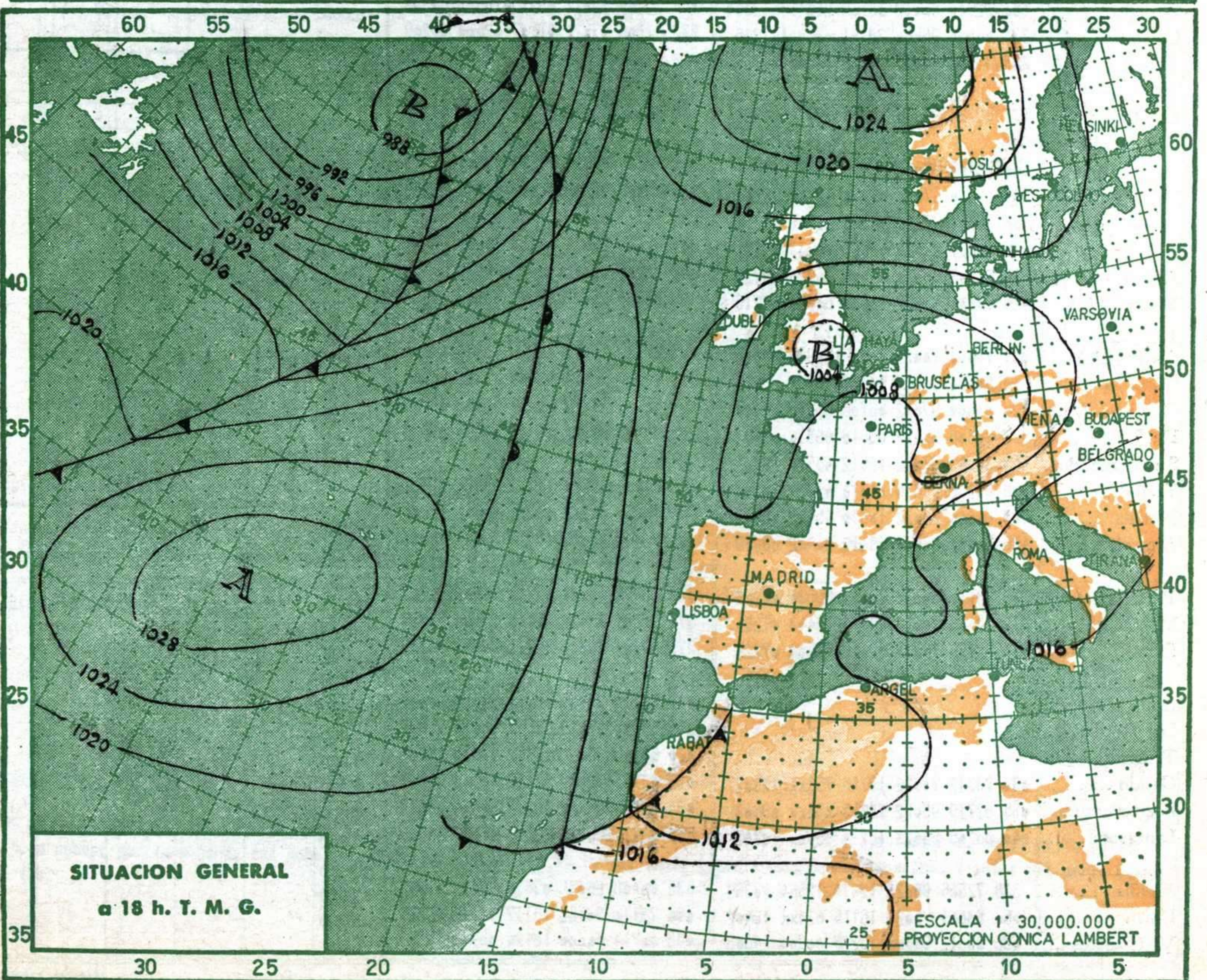
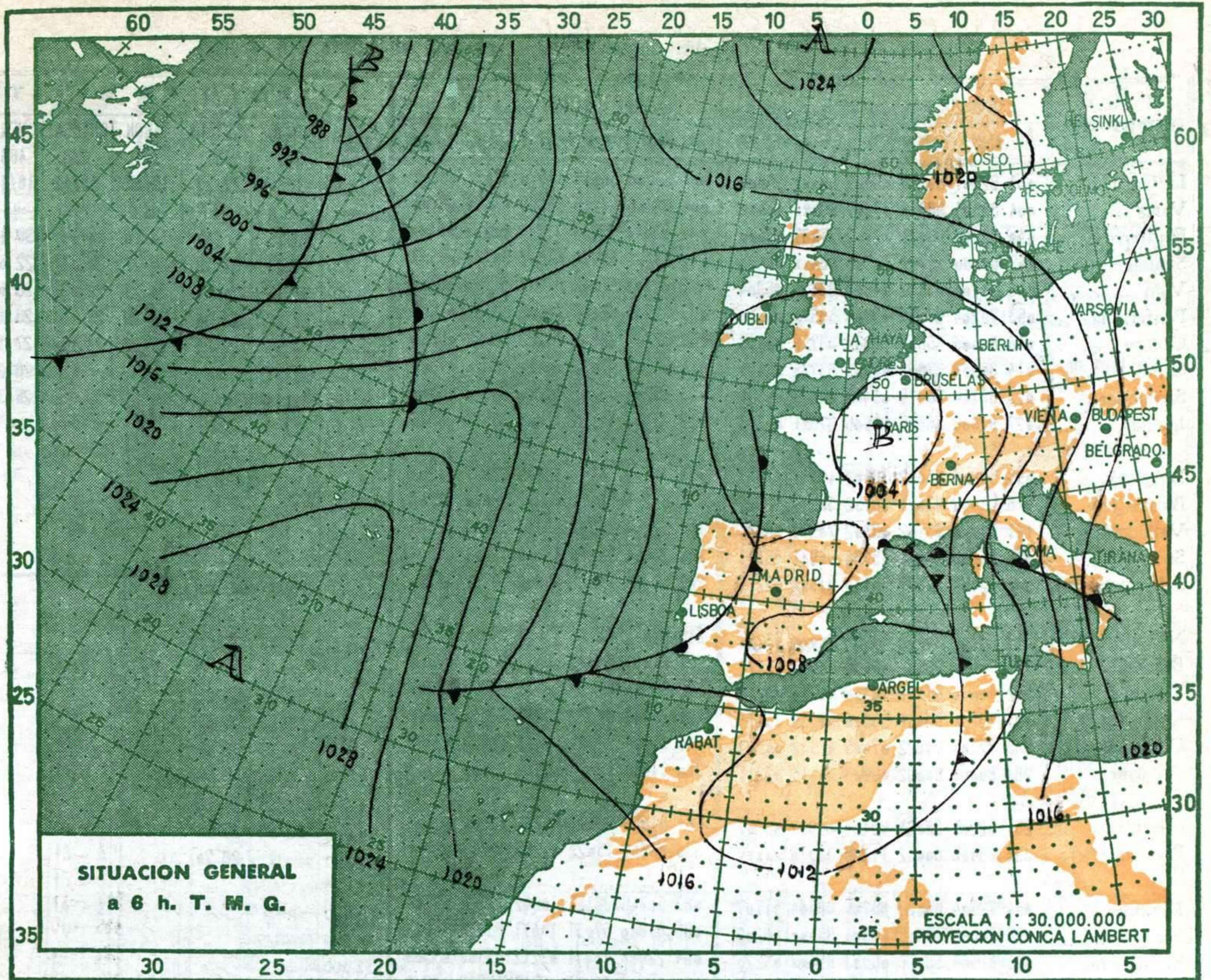
En la pasada noche se registraron lluvias moderadas o débiles en Galicia, Cantábrico, cuencas del Duero y Ebro, Centro y Mediterráneo. Durante el día se han registrado chubascos, débiles en general, de carácter inestable a lo largo del litoral cantábrico, cuenca del Duero y Mediterráneo desde Alicante a cabo Bagur.

PREDICCIÓN PARA EL JUEVES DIA 19.

Cielo cubierto o casi cubierto en el litoral cantábrico, con riesgo de chubascos aislados. Disminución progresiva de la inestabilidad en la mitad suroccidental y Centro, con claros durante la mañana y nubes de desarrollo vertical que por la tarde darán lugar a algún chubasco débil. Esta mejoría se extenderá paulatinamente al Sudeste y sector mediterráneo con la aparición de claros alternando con chubascos aislados. Descenso de la temperatura.

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	40			1000	58			1000	27			1000	153	16 9	33 10
850				850	1360	-2 -3	32 38	850	1348	1	25 07	850	1386	8 7	22 19	850	1555	6 3	33 16
700				700	2902	-7 -9	27 12	700	2912	-11	36 19	700	2963	2	20 37	700	3095	3	35 22
500				500	5470	-22-24	18 30	500	5410	-29	29 12	500	5560	-13	20 54	500	5730	-14	36 23
400				400	7070	-34-39	17 34	400	7000	-40	27 10	400	7260	-25		400	7380	-27	29 37
300				300	9020	-51-56	16 47	300	8900	-47	24 23	300	9300	-38		300	9380	-44	27 70
250				250	10190	-52-65	18 37	250	10100	-50		250	10540	-46		250	10590	-53	27 95
200				200	11640	-51	21 28	200	11560	-52	23 25	200	12020	-47		200	12000	-60	
150				150	13520	-50	20 18	150	13430	-50		150	13920	-47		150	13800	-70	
100				100	16170	-52	20 20	100	16060	-54		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
				971	7 1	267	-53-60	933	5 3			997	14 13			1014	17 10	130	-73
				811	-2 -4	242	-51-71	909	5			900	11 10			818	3 1		
				796	0 -3	179	-48	827	0			775	4 3			792	8		
				775	-1 -5	146	-49	654	-15			689	1			776	8		
				738	-5 -7	102	-50	614	-16			491	-14			702	2 -9		
				654	-10-11			534	-25			244	-46			672	2		
				645	-9-11			454	-34			185	-48			547	-11		
				524	-19-22			393	-41			128	-46			465	-16		
				456	-27-29			221	-52			111	-46			380	-30		
				434	-30-35			134	-50							270	-49		
				351	-42-45			100	-54							196	-61		
				274	-56-61											141	-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 _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	91	10 6		1000	82			1000	80			1000	85	17	19 12	1000			
850	1415	0 -2	24 14	850	1412	1 -5	29 15	850	1423	3	29 02	850	1430	4	27 29	850			
700	2941	-10-11	34 12	700	2942	-10-18	31 12	700	2960	-10	25 12	700	2980	-3	24 17	700			
500	5460	-27-30	34 18	500	5470	-26-45	22 26	500	5470	-25	28 29	500	5550	-23	20 35	500			
400	7030	-39-43	36 20	400	7050	-38-51	22 53	400	7040	-38	26 44	400	7140	-35	19 49	400			
300	8920	-56		300	8980	-49-64	20 41	300	8970	-50	24 42	300	9090	-45	19 54	300			
250	10100	-48	36 25	250	10170	-48	19 33	250	10160	-48	25 28	250	10300	-49		250			
200	11580	-48	35 25	200	11640	-48	19 30	200	11640	-50	23 18	200	11750	-54		200			
150	13480	-49	35 10	150	13530	-48	19 19	150	13550	-47		150	13620	-49		150			
100				100	16190	-51	18 19	100	16220	-48		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
1004	10 6			976	11 -3	435	-34-55	936	10 2			1004	18 11						
953	6 1			881	3 -2	352	-45-56	500	-25			977	12						
791	-6 -7			716	-9-14	294	-49-65	315	-50			950	12						
585	-18-21			709	-9-14	285	-48-67	202	-46			783	-1						
392	-40-44			681	-11-27	265	-50	20	-48			715	-1						
305	-57			766	-10-33	242	-46					360	-40						
245	-47			620	-15-40	213	-49					203	-54						
110	-50			576	-18	198	-47					135	-48						
				540	-23-46	187	-50												
				529	-24-48	184	-48												
				511	-25-48	121	-49												
				483	-28-43	110	-52												



OBSERVATORIOS	OBSERVACIONES a 6 h.							OBSERVACIONES a 18 h.							VIENTO EN ALTITUD						
	HI	Hddff	VVwwW	PPPTT	H ₂ C ₂ H ₂ C ₂	T ₂ T ₂ app		III	Hddff	VVwwW	PPPTT	H ₂ C ₂ H ₂ C ₂	T ₂ T ₂ app		Estación	BADAJOS	SEVILLA	MAHON	TORTOSA	ALMERIA	VALENCIA
La Coruña...	001	82207	60028	09407	884xx	05805	001	83608	58518	11510	874xx	08305		330	391	314	238	488	285		
Vares...	004	83605	98818	07307	890xx	05400	004	82708	97216	08209	4307x	08104		18/00	17/23	18/05	18/12	18/11	18/12		
Finisterre...	040	83219	96021	12209	37x37	05400	040	63610	97251	13811	68x00	09400		dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff		
Santiago (A.)	042	80000	56022	10705	884xx	04400	042	83204	65028	11807	6847x	06307	Tierra	NW 10	W 10	SW 10	NW 10	SW 10	W 10		
Vigo...	046	81106	61032	10608	6342x	06304	046	62508	58021	11311	53320	06400	1.000	31 23	31 18	22 21	29 11	22 03	26 10		
Ponferrada...	053	73204	97018	09504	5857x	03313	053	72508	97012	10109	68401	01503	1.500	30 16	24 24	20 23	29 09	28 08	28 09		
Orense...	048	80000	56602	11309	837xx	04413	048	72707	56502	11212	787xx	05300	2.000	27 12	23 14	22 29	28 10	26 17	28 12		
Gijón...	014	80000	87808	08909	6372x	06404	014	82708	97022	10411	2867x	07308	3.000	30 16	27 27	17 26	23 21	27 18	23 14		
Santander...	023	83210	96025	09409	6942x	05304	023	83204	96252	12210	6552x	06210	4.000	28 27				26 28			
Igueldo...	027	82906	56636	08506	876xx	05306	027	73403	55082	11809	6567x	06310	5.500	30 18				25 36			
León (*)	055	52906	65012	39902	45541	01303	055	72709	65152	42009	33547	51207	7.000								
Burgos (*)	076	31402	97021	38152	30940	52307	076	52204	98021	40907	59400	01203	9.000								
Valladolid...	141	70000	95102	08902	70972	00311	141	72004	97028	08908	23473	02305	10.500								
Soria (*)	148	10000	96050	45754	00901	56311	148	20000	98010	48005	12501	00307	12.000								
Salamanca (*)	202	82704	60021	28104	815xx	02215	202	63018	65021	40808	65732	04304	16.000								
Navacerrada(*)	215	93602	90454	40953	9x0xx	53209	215	82802	91722	43051	870xx	51205		Estación	LEON	VALENCIA					
Barajas...	221	70000	56052	09003	55570	02212	221	61807	75022	09411	48533	06305		Indicativo	055	285					
Toledo...	272	40000	65121	10304	40950	02212	272	50000	65022	10412	24650	04201		Día/hora	18/11	18/18					
Cuenca (*)	231	73204	95031	33300	5843x	00113	231	30403	97272	35907	32410	03007		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
Ciudad Real...	348	72705	94022	07005	47532	04203	348	62705	98021	09413	29523	02400	Tierra	SW 00	S 20						
Albacete...	280	80000	60032	09903	68415	02211	280	71416	58039	05910	36410	00713	1.000	25 14	26 04						
Cáceres...	261	52205	98021	09104	00901	03307	261	51805	98021	08314	42602	06603	1.500	28 16	27 08						
Badajoz (A.)	330	63406	60052	11006	33530	xxxxx	330	63602	75022	09215	42502	03201	2.000	26 10	26 14						
Logroño...	084	72904	60022	08204	68504	51707	083	50706	98151	10612	39542	06303	3.000	27 06	27 18						
Pamplona...	086	80000	96506	09804	884xx	06209	086	60000	97031	10411	68500	06202	4.000	32 08	25 20						
Monflorite...	094	82904	56026	06803	854xx	03225	094	22904	70011	09211	25500	05309	5.500		23 20						
Zaragoza (A.)	160	22914	80012	08106	25640	01216	160	30000	82011	09515	18642	04304	7.000								
Calamocha (*)	233	00000	96000	28101	00900	01256	233	62708	97021	31107	62500	05209	9.000								
Teruel...	235	33601	98035	91906	33500	02309							10.500								
Lérida...	171	62206	97016	06206	60971	04224	171	60000	98022	09013	68400	08306	12.000								
Gerona...													16.000								
Barcelona...	180	73406	97026	00409	75541	06227	180	42304	98011	11313	38501	07219		Estación							
Tortosa...	238	13410	97025	05210	12744	00217	238	62006	96502	10013	52741	07319		Indicativo							
Castellón...	286	42301	97022	08308	22501	00219	286	50703	96808	11514	3349x	08319		Día/hora							
Valencia...	285	20000	95020	07607	10933	04221	285	41409	97011	09215	34501	08205		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
Alicante (A.)	358	33206	98030	09006	10923	05224	358	31808	98028	09915	18675	10309	Tierra								
Murcia (A.)	429	60000	65022	10907	60940	07216	429	83608	60022	09515	55607	10305	1.000								
Sevilla (A.)	391	70000	70022	10209	50932	08400	391	82312	65022	10216	28572	09400	1.500								
Córdoba...	410	80000	60051	10407	10957	06213	410	72506	70021	08615	14478	08405	2.000								
Granada (A.)	420	80000	97022	06706	66440	05400	420	80000	97022	05413	28540	06703	3.000								
Huelva...	383	70506	95022	09610	66510	07400	383	71406	97022	08916	22570	08603	4.000								
San Fernando...	453	80903	97022	12512	4557x	08304							5.500								
Tarifa...	458	83206	95616	x1314	4932x	10308	458	83604	95516	10613	4932x	11712	7.000								
Málaga...	482	60000	70032	10810	45542	08314	482	80000	80502	09416	25612	10401	9.000								
Almería...	488	50000	98030	09412	20942	08219	488	82508	98032	09216	5657x	08305	10.500								
P.Mallorca(A.)	306	73110	60022	06011	55530	08223	306	12312	70021	12215	11501	11107	12.000								
Mahón...	314	22408	70016	05013	18443	07224	314	32204	65020	11815	38500	10209	16.000								
Ibiza...	373	32906	75031	09010	15501	07224	373	02204	80000	12715	00900	06308		Estación							
Izaña (**)							010	93224	90454	05700	9x0xx	00809		Indicativo							
Los Rodeos...							015	63220	97012	17512	68400	09609		Día/hora							
Tenerife...							020	53209	99022	17512	58500	11607		Altitud	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	dd ff	
Gando...	030	73312	70022	19716	755xx	12502	030	43115	70022	17419	45500	11401	Tierra								
Fuerteventura	035	82719	98022	18215	855xx	08603	035	82921	98022	16216	885xx	09613	1.000								
Lanzarote...	040	83206	65022	18214	855xx	10707	040	73214	65022	16621	5552x	11305	1.500								
Melilla...	338	72506	98022	12414	12504	10309	338	80408	98031	09616	4567x	11603	2.000								
Ifni...	060	63604	75022	16115	624xx	10402	060	73110	60162	13117	754xx	12305	3.000								
V. Cisneros...	096	00312	60000	13215	00900	14303	096	00714	60000	18420	00900	14304	4.000								

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