

# MINISTERIO DEL AIRE



## BOLETIN DEL SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL

Núm. 60.  
2.ª EPOCA

MADRID, VIERNES 29 DE FEBRERO DE 1952.

PRECIOS DE SUSCRIPCION: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLOGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 25-92-33

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol
	Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día			Máx.	Mín.	Noche	Día	
La Coruña.....	21	9			4.5	Reinosa.....	18	-3				P. de Mallorca	13	6			
Monteventoso.	15	11				Vitoria.....		-5				Pollensa.....					
Lugo.....		2				Vitoria (A)....	?	-5				Mahón.....	15	3			
Guitiriz.....	17					Logroño.....	20	1			0.1	Son Bonet....					
Rozas.....	20					Monflorite....	18				9.7						
Santiago (A)..	19					Veruela.....	15				8.9	Sta C. Tenerife	23				
Santiago.....	20	8			9.0	Calatayud....	19					Gando.....	22	15			
Vigo.....	22	10			9.3	Valenzuela....	18					Los Rodeos...	25				
Ponferrada...	20	2				Sanjurjo.....	18	-2			0.4	Fuerteventura					
						Zaragoza.....	19					Lanzarote.....	23				5.8
Gijón.....	13	5			9.3	Calamocha....	17				0.4	Tetuán.....	18	10			
Oviedo.....						Teruel.....						Larache.....	27	7			
Santander.....	13	3				Lérida.....	20	-4				Melilla.....	19	9			
Sondica.....	17																
Bilbao.....						Gerona.....	20	0				Cabo Juby.....	29	14			8.5
Igueldo.....	12	3			0.3	Barcelona.....	15				9.5	Villa Cisneros.	24	16			
León.....	16	0			0.2	Prat.....						Ifni.....	21	12			
Zamora.....						Reus.....						<b>OBSERVACIONES DE MONTAÑA</b>					
Palencia.....	18	-3			0.5	Tarragona....						Navacerrada...	6	-1			7.5
Villafria.....	17	-4				Tortosa.....	21	3			0.2	Montseny.....					
Burgos.....	18	-3			0.5	Castellón.....						Izaña.....					
Valladolid....	18	-2			0.2	Manises.....	19				9.9	<b>OBSERVACIONES DE LA COSTA</b>					
Villanubla....	18	-4				Valencia.....	19	4				Punta Galea...		4			
Soria.....	18	-4			0.3	Alicante.....	21	3				Cabo Mayor...	14	?			
Salamanca....	17	0			0.2	Rabasa.....	17	4				Vares.....	14	7			
Avila.....						Murcia.....	22					Finisterre....	19	10			
Segovia.....	16	1				Alcantarilla..	19					San Fernando.	17	11			
Barajas.....	18	0			10.5	Los Alcázares.						Tarifa.....	17	13			
Madrid.....	17	6			10.4	San Javier.....						Cartagena.....	16	8			
Getafe.....	17				8.2	Sevilla.....		7				C. S. Antonio..		6			
Alcalá.....	19					Córdoba.....						Cabo Bagur...	19	9			
Toledo.....	17	2			10.0	Jaén.....	17	9			8.5	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.					
Guadalajara...	?	?				Granada.....	20	6			8.5						
Cuenca.....	17	-5			10.2	Cartuja.....	20	7									
Molina.....	17	-6			10.1	Huelva.....	23	8			8.6						
Ciudad Real...	16					Málaga.....	18	7			7.8						
Albacete.....	17	-1				Almería.....	21	11			9.0						
Cáceres.....	18	9															
Badajoz.....	19	5			9.7												

### INFORMACION GENERAL DEDUCIDA DE OBSERVACIONES DE LAS DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL).

Se mantuvo el buen tiempo en toda la Península.

### TIEMPO PROBABLE HASTA LAS DIECINUEVE HORAS (HORA OFICIAL) DEL DIA 1.

Empeorará el tiempo en la mitad occidental de España, siendo posibles algunas débiles precipitaciones en Galicia y en el Estrecho.

### AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

La situación general es semejante a la de días anteriores aunque se iniciará una depresión débil entre la isla de Madera y la Península. Marejadilla en la costa atlántica y mar tranquila en el resto del litoral.

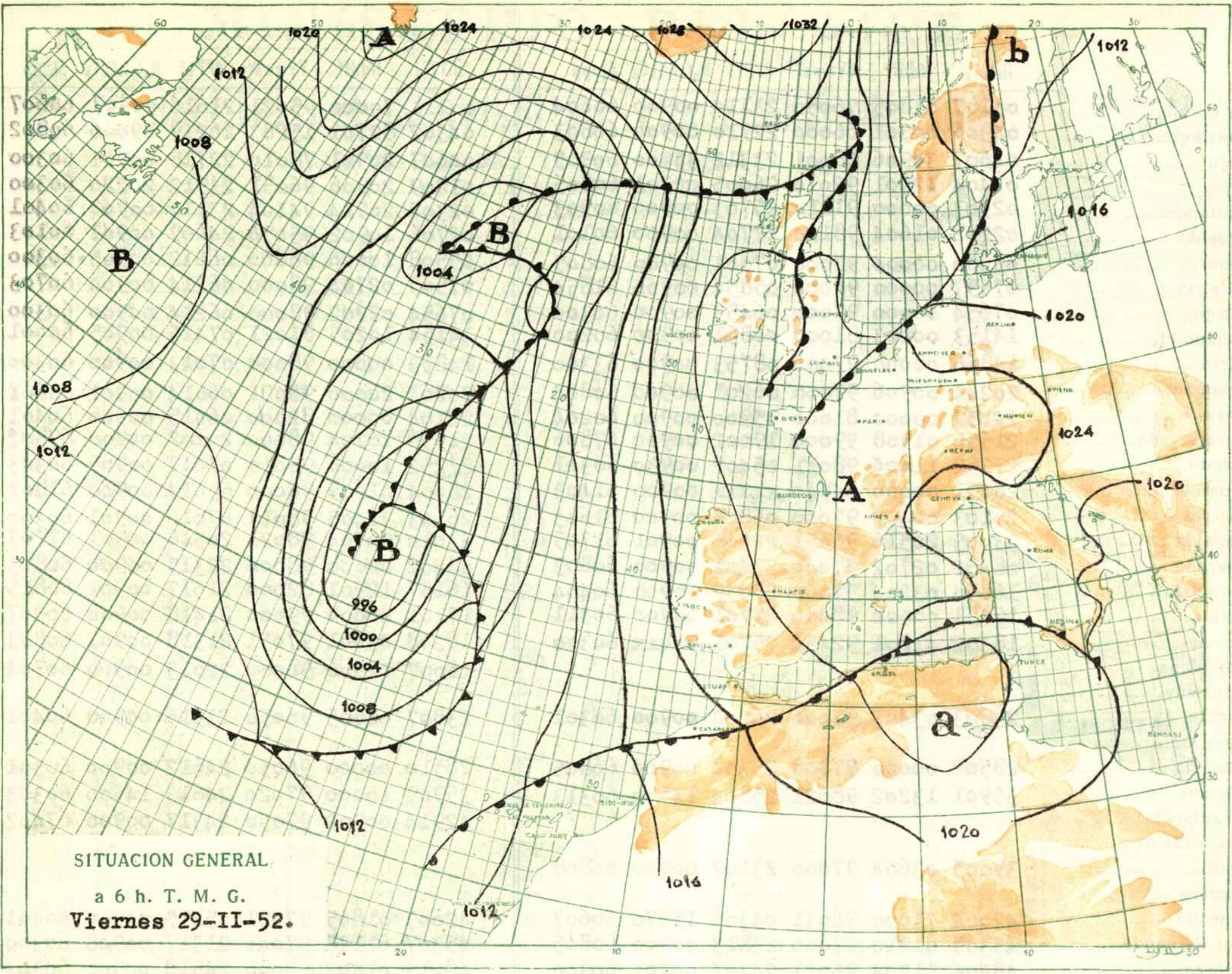






mb  
1060  
1050  
1040  
1030  
1020  
1010  
1000  
990  
980  
970  
960  
950  
940

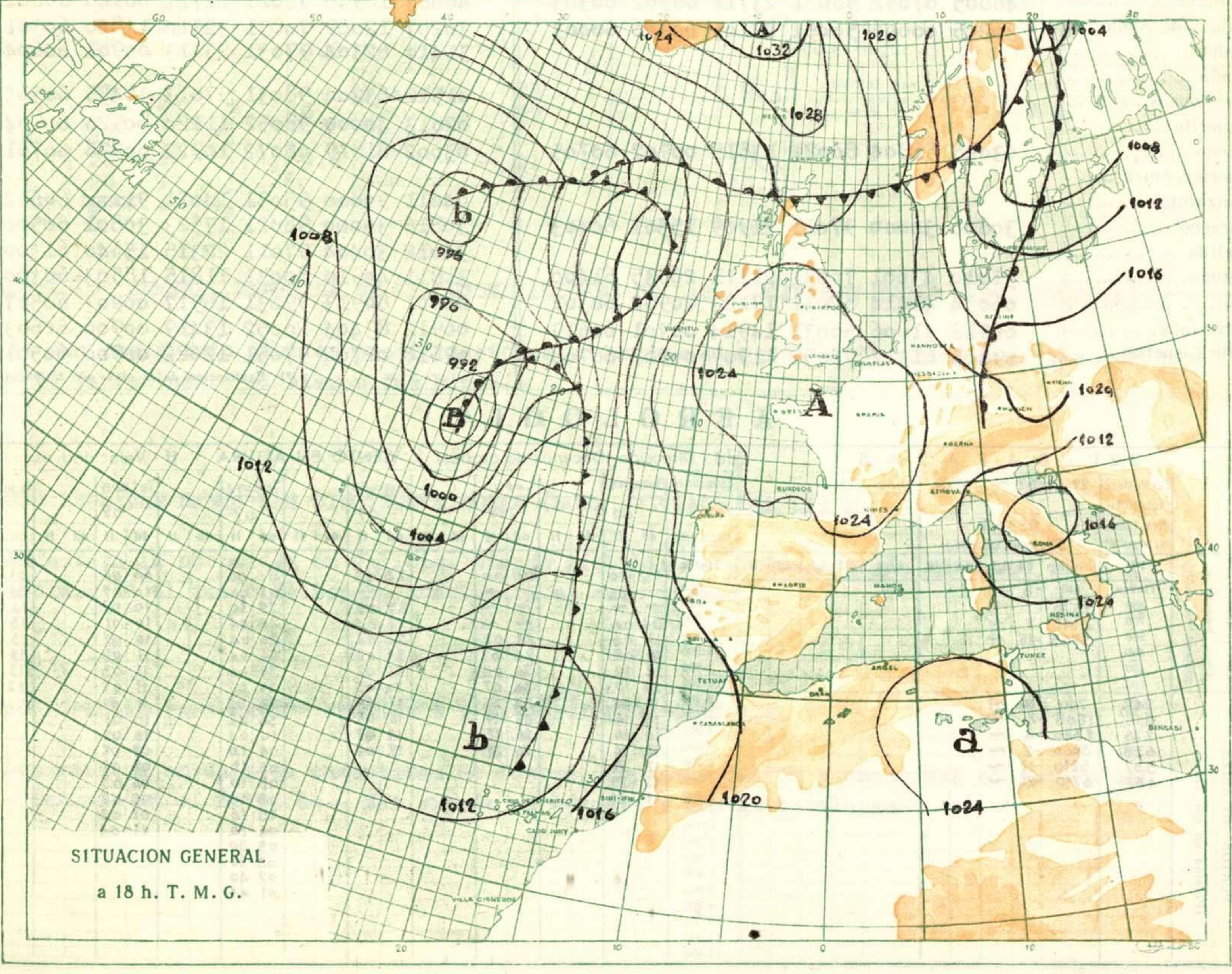
m/s Nudos  
60  
110  
100  
90  
80  
70



SITUACION GENERAL  
a 6 h. T. M. G.  
Viernes 29-II-52.

60  
50  
40  
30  
20  
10  
0

Mts.  
>2.000  
2.000  
1.000  
500  
500  
0



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



	OBSERVACIONES a 6 h. (*)							OBSERVACIONES a 18 h. (*)						
	iiiTd	Nddff	VVwwW	PPPTT	NhChCmCh	6japp		iiiTd	Nddff	VVwwW	PPPTT	NhChCmCh	6japp	
La Coruña...	00107	01805	96050	23110	00900	60604		00111	70000	95021	21616	00907	60607	
Santiago...	04306	00501	06000	22910	00900	60803		04302	82701	15203	20219	09006	60802	
Vigo...	04607	30906	68001	23312	35500	60905		04607	20901	78010	22718	00901	60300	
Gijón...	01404	12501	92010	26005	00901	60805		01409	20906	96051	23912	20220	60300	
Santander...	02303	00000	9111x	25703	00900	60903		02307	20914	94104	23110	00902	60401	
Igueldo...	02702	01604	98120	27704	00900	60101		02706	10902	95050	24609	00901	60103	
León...	05500	00000	97000	07001	00900	60805		05508	10000	98000	06612	00905	60300	
Villafria...	07557	00000	98000	05854	00900	61854		07505	02704	98000	06214	00900	60703	
Burgos...	07654	00000	97000	06453	00900	60300		07654	02202	98000	06214	00900	60300	
Valladolid...	14153	00403	81000	06851	00900	60200		14154	10205	81021	07415	00905	60601	
Soria...	14856	00000	97000	08753	00900	63300		14853	00000	98000	07013	00900	60300	
Salamanca...	20201	00906	97000	06201	00900	60804		20203	20000	98021	06014	00901	60601	
Barajas...	22152	00000	81000	05900	00900	60204		22104	00000	82000	06415	00900	60401	
Navacerrada...	21556	01908	99000	19002	00900	67806		21556	20204	98000	20x02	00900	67802	
Toledo...	27252	11404	98011	05402	00930	60301		27252	10000	98010	07017	00905	60303	
Albacete...	28051	00000	04540	xxxxx	00900	61403		28004	01809	98000	05614	00900	61801	
Cáceres...	26103	00405	97000	05809	00900	61603		26103	31405	98011	07016	00901	60300	
Badajoz...	33005	20516	96051	22606	00901	61705		33010	60704	98021	20516	00901	61707	
Logroño...	08452	02702	97000	27401	00900	60803		08401	00000	98000	22315	00900	60803	
Zaragoza...	16054	03204	97000	28052	00900	60404		16157	12901	82000	21517	00901	60815	
Lérida...	17151	00000	98000	25901	00900	60311		17101	00000	99000	21418	00900	60807	
Gerona...	18302	x1801	92454	25701	9x0xx	60300		18308	43601	97051	21318	00901	60803	
Barcelona...								18007	02506	96000	22013	00900	60704	
Montseny...														
Tortosa...	23803	03402	97000	26204	00900	60301		23807	01605	96050	23316	00900	60401	
Castellón...														
Valencia...	28502	00000	97000	25304	00900	60805		28510	00000	96050	24612	00900	60301	
Alicante...	35901	13202	98021	25804	14500	60313		35909	10000	97020	24613	14500	60303	
Alcantarilla...								42914	00902	97050	24317	00900	67402	
Los Alcázares...														
Sevilla...	39005	03604	97000	23107	00900	60808								
Córdoba...														
Granada...	42004	71000	96031	04306	15570	60607		42003	01805	97001	05215	00900	60401	
San Fernando...	45305	01210	97000	23813	00900	60805		45307	61128	97041	21317	00908	60300	
Málaga...	48206	51204	96021	24307	00901	60300		48213	01402	98000	24518	00900	60303	
Almería...	48805	07052	98031	23712	00902	60303		48805	10910	98021	22717	00940	60801	
Palma de Mallorca...	30205	00000	50461	27105	00900	60403		30207	12009	70031	32310	13800	60301	
Mahón...								31410	62304	97031	23413	00901	60604	
Izaña...														
Los Rodeos...								01512	63204	98031	97013	36455	60503	
Tenerife...								02013	40000	98052	11120	00920	60604	
Gando...	03005	51804	80021	13815	00902	60705		03002	81819	08072	10922	00926	60701	
Fuerteventura...														
Lanzarote...								04011	90000	95051	14021	9xxxx	60612	
Larache...	30806	30000	97011	21909	15501	60403		30816	30000	98021	17523	30801	60500	
Melilla...								34012	30404	97011	22315	15640	61300	
Tetuán...	31810	43601	70031	21111	26535	61400		31811	40910	80031	11815	18503	60300	
Ifni...	06054	41414	82031	17123	00902	60302		06001	80913	99031	16917	00907	60507	
Cabo Juby...	06912	31606	50031	14914	00901	60619		06912	83404	20052	13419	00906	60603	
Villa Cisneros...	09605	61312	96051	11909	00907	60708		09610	02702	97051	12622	00900	60501	

(\*) Explicación de la clave en 2.ª página.

### A E R O L O G I A

VALORES EN ISOBARASTIPO (Altura, temperatura, punto de rocío, viento)	2 2 1 - B A R A J A S												dd - Dirección (Decenas de grados)												VIENTO EN ALTURA												ff - Velocidad en nudos											
	Fecha-Hora 29-II-52 ~ 14h.00												Estaciones Barajas				León				Logroño				Tortosa				Tetuán				S. Javier															
	Pres. (N.M.) 953 mb.												Hora 08				08				07				07				09				08															
	Pres. (tier.) 3300 m. (S.N.M.)												dd				ff				dd				ff				dd				ff															
PP	hhh	TT	t <sub>d</sub>	dd	ff	hhh	TT	t <sub>d</sub>	dd	ff	Tierra	00	00	00	00	28	04	36	06	36	06	01	04	01	04																							
Tierra	601	18	-5			601					300	~	~	~	~	~	~	01	06	10	09	06	06	06	06																							
850	1570	7	-15								600	~	~	~	~	27	03	01	06	10	02	14	09	14	09																							
700	3143	1	~								900	04	06	~	~	28	04	26	04	10	01	15	04	15	04																							
500	5765	-15	~								1.200	15	06	21	02	20	04	26	04	10	02	13	04	13	04																							
300											1.500	10	08	26	02	21	02	24	06	11	03	15	05	15	05																							
200											1.800	12	10	36	03	21	02	24	06	11	03	13	07	13	07																							
100											2.100	13	10	36	07	20	03	31	02	11	01	22	06	22	06																							
											2.400	11	08	32	15	17	04	34	02	11	01																											
											2.700	15	14	35	19	16	04	36	02	10	01																											
											3.000	15	10	26	17	14	04	10	04	10	02																											
											3.600	13	14	26	31	12	04	04	10	09	02																											
											4.200	12	21					05	10	08	02																											
											4.800	12	25					05	10	06	03																											
											5.400	11	31					05	10	05	02																											
											6.000							05	16	02	02																											
											6.600							04	26	01	04																											
											7.200							03	30																													
											7.800							03	35																													
											8.400							02	40																													
											9.000							01	44																													
											10.000																																					
											12.000																																					
											13.500																																					