



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

Núm. 1.005
2.ª EPOCA

MADRID, JUEVES 30 DE SEPTIEMBRE DE 1954

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.....	19	10			7.0	Reinosa.....	17	1			4.5	P. de Mallorca	25	x	ip	ip	6.5
Monteventoso..	18	12				Vitoria.....		6				Pollensa.....					
Lugo.....	21	4				Vitoria (A)....	20					Mahón.....	21	17			
Rozas.....	21	2				Pamplona.....	21	9			7.4	Son Bonet....					
Santiago (A)..	21	7				Logroño.....	21	6			9.5	Formentera...					
Santiago.....	21	8			7.4	Monflorite....	21					Sta C. Tenerife	25	19			3.1
Vigo.....	25	16			10.7	Veruela.....	22	10				Gando.....	25	18			
Ponferrada....	26	6				Calatayud.....	21					Los Rodeos...	32	20			9.5
						Valenzuela....	22					Fuerteventura	24				
						Sanjurjo.....	22	2			10.5	Lanzarote.....	27				
						Zaragoza.....	20				8.8	Tetuán.....	27	20			11.0
Gijón.....	19	10			8.2	Calamocha....	26	-1				Larache.....	39	14			
Oviedo.....	18	4				Teruel.....	23	10			10.0	Melilla.....	25	14			
Santander.....	18	11			6.2	Lerida.....											
Sondica.....	19	10				Gerona.....	20	11			9.6	Ífni.....	22	15			
Igueldo.....	19	11	2		3.5	Barcelona.....	22	18			10.0	Cabo Juby.....	22	18			2.0
						Prat.....	22	14			10.0	Villa Cisneros.	31	13			10.0
León.....	22	3				Reus.....	22	12			10.3	OBSERVACIONES DE MONTAÑA					
Zamora.....	27	5				Tarragona....	25	14			10.2	Navacerrada...		7			
Palencia.....	23	5				Tortosa.....	22	15			10.4	Montserrat.....	22	13			10.8
Villafria.....	19	4			8.4	Castellón.....	24	14			8.0	OBSERVACIONES DE LA COSTA					
Burgos.....	20	6			9.5	Manises.....	24	18	ip		9.5	Punta Galea...		12			
Valladolid....	22	5			11.1	Valencia.....	30	18			8.6	Cabo Mayor... 20	12				
Villanubla....	23	5			10.0	Alicante.....	29	15			9.5	Vares.....	17	13			
Soria.....	23	2			9.7	Rabasa.....	26	15			8.9	Finisterre....	20	12			
Salamanca....	23	4			10.9	Murcia.....	23	19			9.5	San Fernando.	27	22			
Avila.....	21	3				Alcantarilla... 26	15				9.5	Tarifa.....		20			
Segovia.....	23	5				San Javier.... 23	19				9.5	Cartagena.....	23	16			
						Sevilla.....	32	17			9.5	C. S. Antonio..		16			
Barajas.....	26	8			10.5	Jerez.....	31	15			9.0	Cabo Bagur... 19	14				
Madrid.....	22	8			10.1	Córdoba.....	28	16			9.0	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.					
Getafe.....	25	8			10.7	Jaén.....	27	14			10.0	Las horas de sol corresponden al día de ayer.					
Alcalá.....	24	5			10.5	Granada.....	28	13			9.0						
Toledo.....	22	3			10.3	Cartuja.....	31	17			10.0						
Cuenca.....	22	-2			9.0	Huelva.....	24	21			9.0						
Molina.....	23					Málaga.....	27	20			10.5						
						Almería.....											
Ciudad Real...	27	9			10.0												
Albacete.....	24	1															
Cáceres.....	27	13															
Badajoz.....	30	11			9.7												

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

Ha reinado buen tiempo en toda España, excepto en Baleares, donde se han producido lluvias de escasa importancia.

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

Continuará el buen tiempo en toda España.

AVISO ESPECIAL PARA BARCOS PESQUEROS Y NAVEGACION DE CABOTAJE.

Hay marejada en la costa gallega y cantábrica y Levante en el Estrecho, tendiendo a aumentar de intensidad, siendo de temer mar gruesa en el Estrecho, Alborán y golfo de Cádiz.

SIMBOLOS INTERNACIONALES

≡	Neblina	✖	Nieve
≡	Niebla	▽	Chubascos
∞	Calima	⊗	Tormenta
9	Llovizna	▲	Granizo
•	Lluvia	+	Ventisca

○	Cielo sin nubes	⊙	5 octavos Nubes
⊙	1 octavo "	⊙	6 " "
⊙	2 " "	⊙	7 " "
⊙	3 " "	⊙	Cielo cubierto
⊙	4 " "	⊙	oculto.

	Frente frío
	Frente cálido
	Oclusión
	Discontinuidad
	Isobaras

POSICION DE LOS SIMBOLOS EN UNA ESTACION

TT La flecha indica la dirección del viento, y las barbillas la fuerza.

Una barbilla larga equivale a 2° de la escala Beaufort.

TEMPERATURAS EXTREMAS

(DE LAS CAPITALES PENINSULARES)

Máxima: 32° en Sevilla
Mínima: 1° bajo cero en Teruel.

OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro).

TEMPERATURAS
Máx.: 21,7 a 15,00. Mín.: 8,4 a 6,00 h.
a 1 h. 10,8 a 13 h. 21,1
a 7 h. 9,2 a 18 h. 17,5

PRESIONES

Máxima: 712,0 mm. a 9,30 hoy h.
Mínima: 710,2 mm. a 18,00 ayer h.
a 1 h. 712,0 a 13 h. 711,2
a 7 h. 711,7 a 18 h. 710,2

VIENTO

Velocidad máxima: 13 m/s. a 20,50 h.
Dirección: Nor-nordeste.
Recorrido en 24 horas: 371 km.

CONTINUA CHUBASCOS LLOVIZNA



EXPLICACION DE LA CLAVE

- III - Indicativo de la estación.
- T_dT_d - Temperatura del punto de rocío en grados centígrados. Si es inferior a 0° C., se suma 50 al valor absoluto de esta temperatura.
- N - Nubosidad total en octavos de bóveda celeste.
- dd - Dirección de donde sopla el viento. Multiplicando dd por 10, se obtiene el ángulo que forma dicha dirección con el N. geográfico, en el sentido de giro de las agujas de un reloj.
- ff - Velocidad del viento en nudos.
- VV - Visibilidad horizontal.

VV	Metros	VV	Metros	Kms.
X0 a X9	20 a 200	90	0 a 50	
00 a 09	200 a 2.000	91	50 a 200	
10 a 19	2.000 a 4.000	92	200 a 500	
20 a 29	4.000 a 6.000	93	500 a 1.000	
VV	Kms.			
80	16 a 20	94		1 a 2
81	20 a 40	95		2 a 4
		96		4 a 10
85	100 a 150	97		10 a 20
86	150 a 200	98		20 a 50
87	200 a 300	99		50 o más
88	300 a 500			
89	500 o más			

- ww - Tiempo presente. Los fenómenos son gradualmente más intensos de 00 a 99:
- 00-19. Ningún meteoro importante en el momento y hora precedente.
- 20-29. Precipitación, niebla o tormenta en la hora precedente y que cesó.
- 30-39. Tempestad de polvo o arena, o temporales de ventisca.
- 40-49. Niebla.
- 50-59. Llovizna.
- 60-69. Lluvia.
- 70-79. Precipitaciones sólidas, sin chubascos.
- 80-89. Chubascos con precipitación.
- 90-99. Tormenta y precipitaciones.

- W - Tiempo pasado (durante las tres horas precedentes).
- 0. Despejado.
- 1. Nuboso.
- 2. Cubierto.
- 3. Tempestad de polvo o arena; ventisca.
- 4. Niebla o bruma muy densa.
- 5. Llovizna.
- 6. Lluvia.
- 7. Nieve o aguanieve.
- 8. Chubascos.
- 9. Tormenta.

PPP - Presión atmosférica en décimas de milibar (se omiten las cifras de las centenas y de los millares) referida al nivel del mar. Las estaciones de la meseta central (altitud superior a 400 metros) la reducen al nivel de 1.000 metros geodinámicos. Las estaciones de montaña (altitud superior a 1.500 m.) dan la presión al nivel de la estación.

TT - Temperatura del aire en grados centígrados. En caso de temperatura negativa, se añade 50 al valor absoluto de la temperatura.

N_h - Cantidad de nubes, en octavos, cuya base está a la altura h (inferior a 2.500 metros) por encima del nivel de la estación.

CL - Nubes bajas:
1, 2 y 3, nubes cumuliformes.
4, 5, 6 y 7, nubes estratiformes.
8 y 9, nubes estratiformes y cumuliformes.

CM - Nubes medias:
1 y 2, altostratus.
3 a 9, altocúmulos.

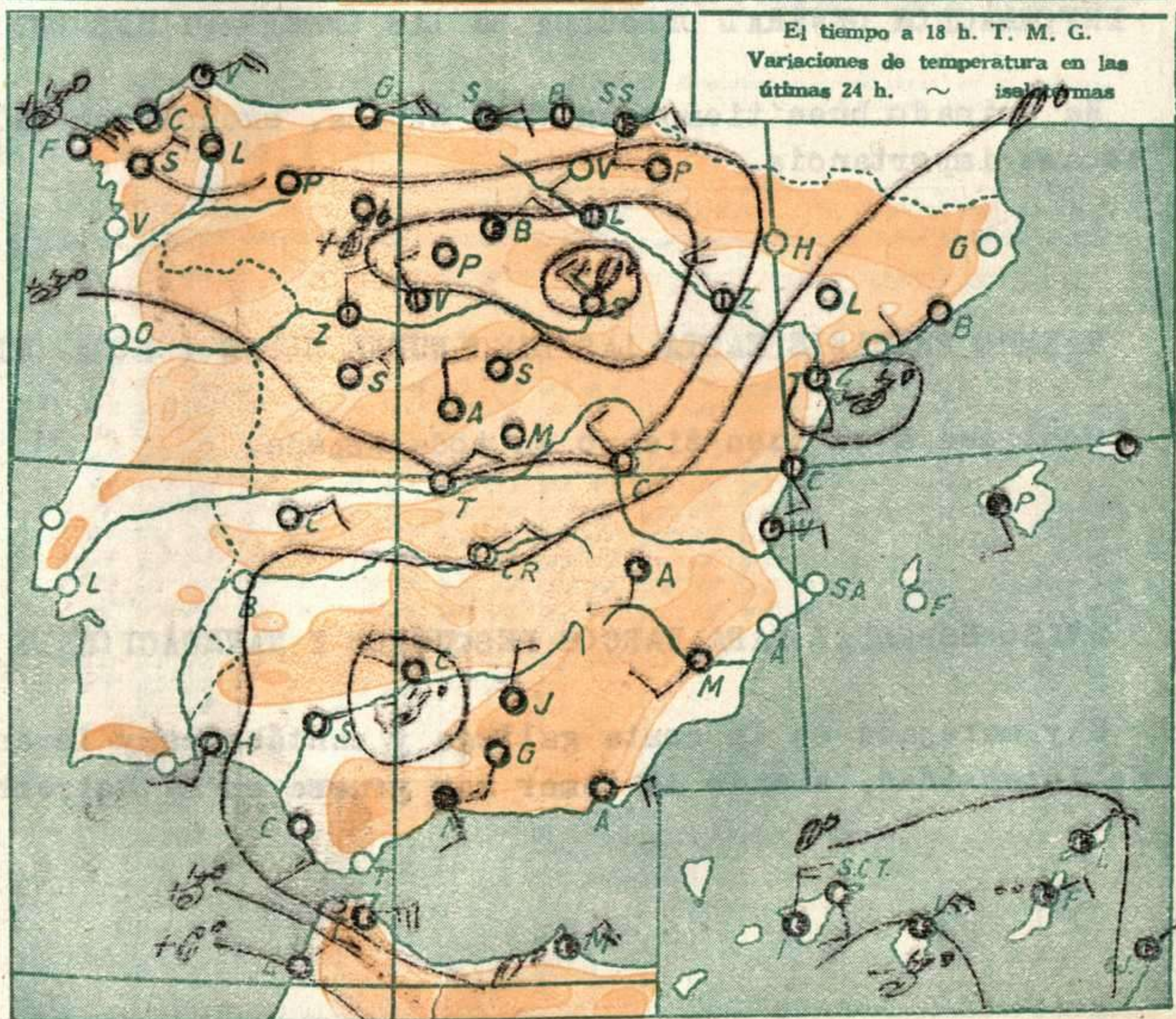
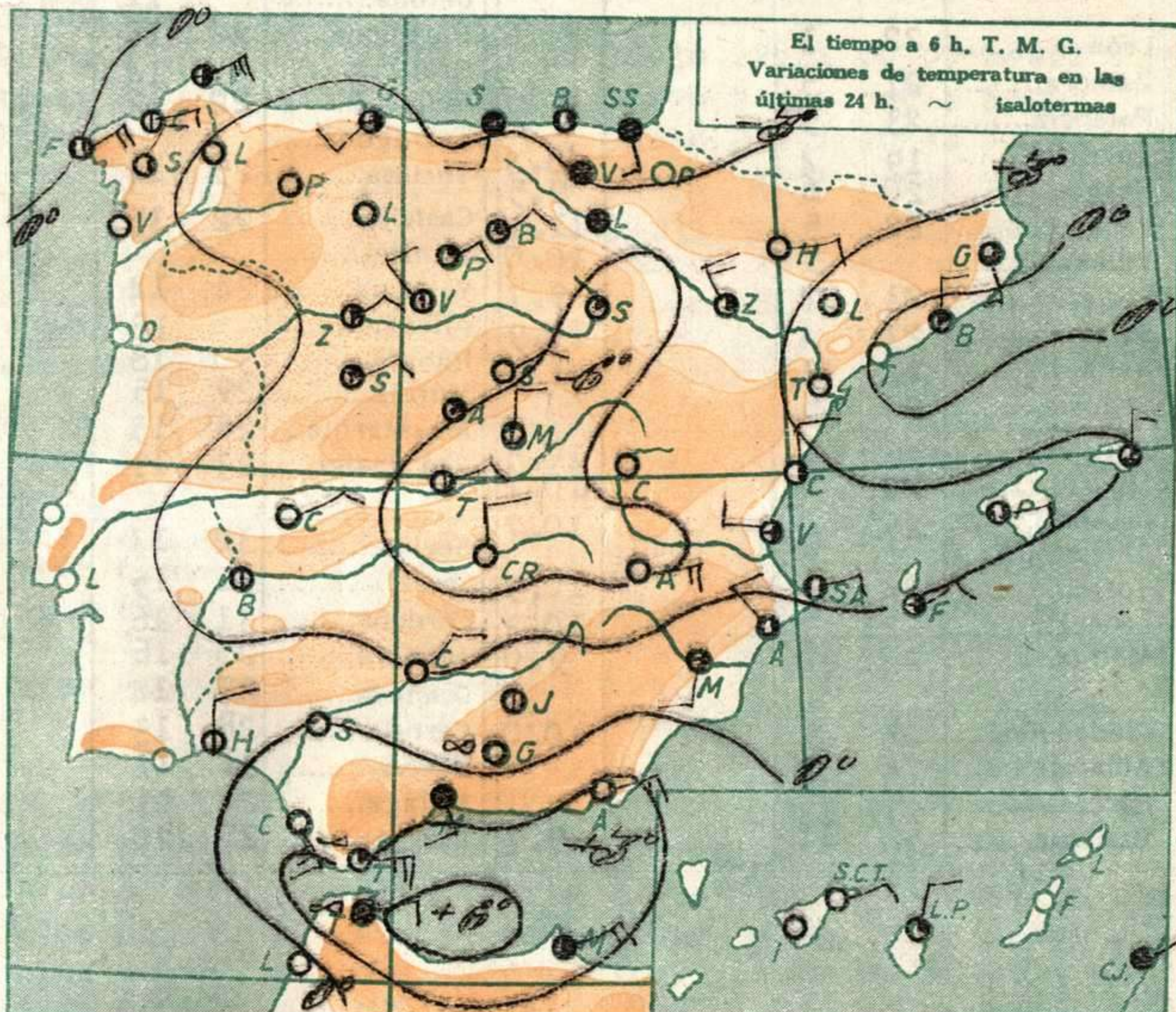
CH - Nubes altas:
1 a 4, cirrus.
5 a 8, cirrostratus.
9, cirrocúmulos.

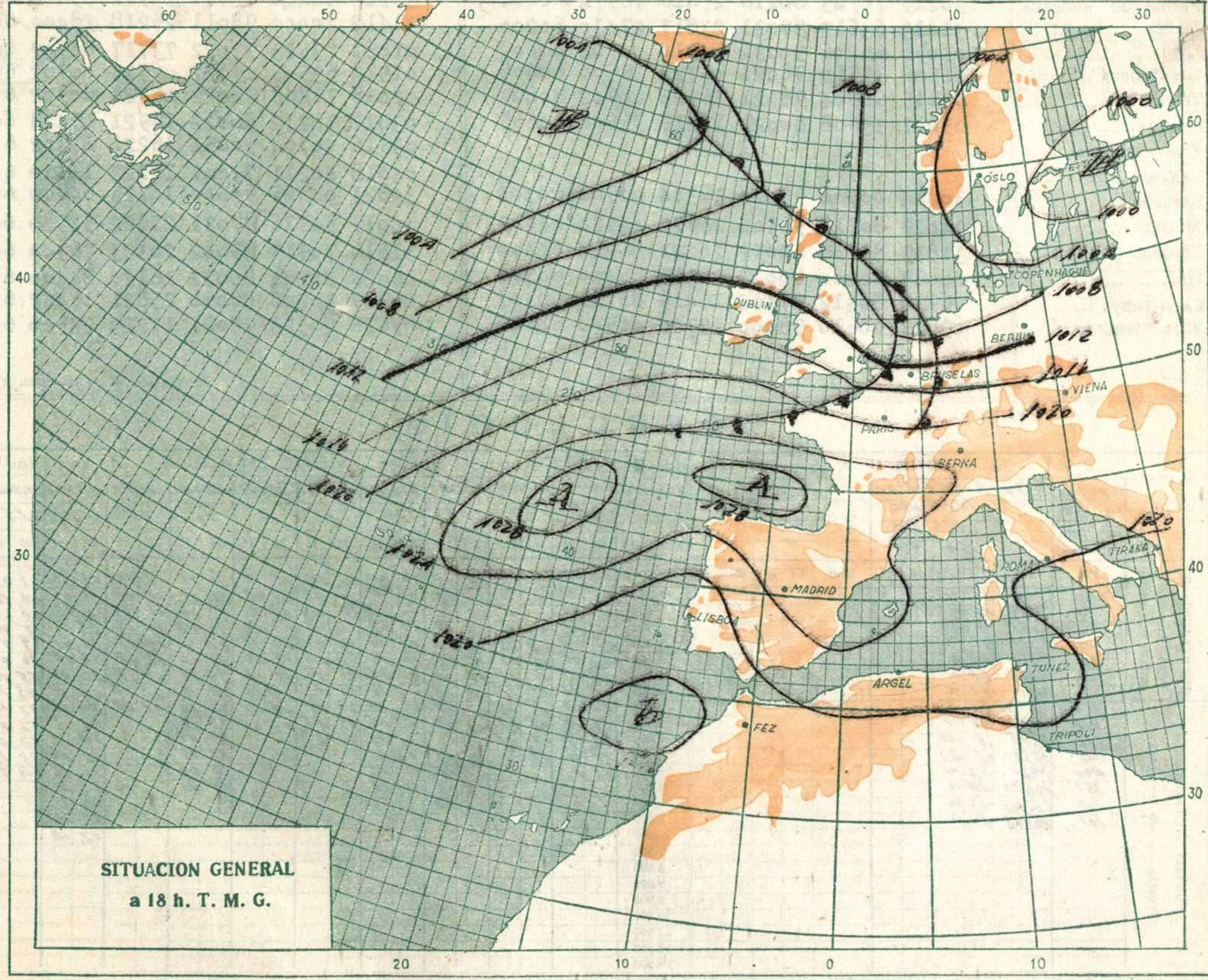
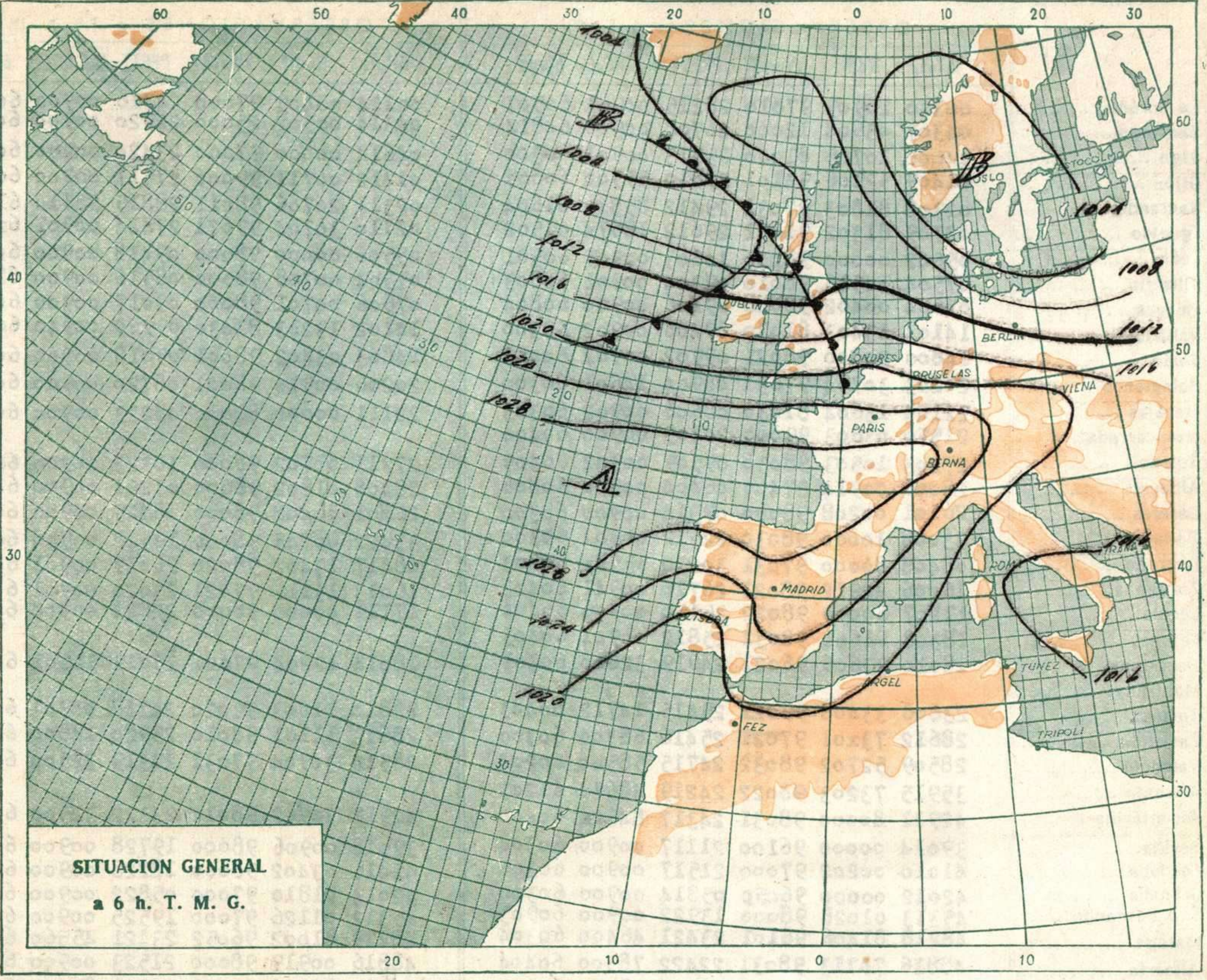
S - Indicativo de grupo.

J - Estado del terreno:
0. Seco.
1. Húmedo.
2. Encharcado.
3. Duro helado.
4. Hielo liso.
5 a 7. Hielo con barro o nieve.
8 y 9. Nieve seca pulverulenta.

■ - Carácter de la tendencia barométrica en las tres horas precedentes:
0 a 4. La presión es igual o mayor que la de tres horas antes.
5 a 9. La presión es más baja que la de tres horas antes.

pp - Valor de la tendencia barométrica: Se expresa en décimas de milibar y se obtiene restando de la presión la correspondiente a tres horas antes.





OBSERVACIONES a 6 h. (*)

OBSERVACIONES a 18 h. (*)

	OBSERVACIONES a 6 h. (*)						OBSERVACIONES a 18 h. (*)					
	iiiT _d T _d	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _h L _h C _M C _H	6japp	iiiT _d T _d	Nddff	VVwwW	PPPTT	N _h C _h L _h C _M C _H	6japp
La Coruña. ...	00110	10905	97010	28215	00901	60507	00114	00405	97000	24716	00900	60604
Santiago... ..	04307	03604	12000	26708	00900	60814	04314	00502	25000	22920	00900	60300
Vigo	04606	10705	81000	25713	00901	60300	04614	00000	97000	23420	00900	60800
Gijón	01409	52106	94101	29810	55500	60605	01412	00711	99000	27517	00900	60606
Santander. ...	02308	81803	97034	29412	855xx	61604	02311	20706	98011	28815	28610	61809
Igueldo	02709	81302	91811	29612	1867x	61502	02710	30704	99021	27414	00901	6x402
León	05502	00000	98000	10603	00905	60501	05506	00000	98000	09418	00900	60605
Villafria	07504	10516	98010	09304	00901	60803	07504	00708	98000	08516	00900	61604
Burgos	07604	00402	98000	09406	00900	60804	07606	00701	98000	09017	00900	60300
Valladolid... ..	14104	13403	81030	09406	00902	60300	14102	13203	81030	09920	00940	60603
Soria	14800	20000	98021	09902	00902	60403	14803	03402	98001	09018	00900	60401
Salamanca	20203	30704	97031	08904	14601	60300	20206	00510	98001	08720	00900	60603
Barajas	22104	13604	81030	08608	00902	60303	22111	00000	81000	08223	00900	60408
Navacerrada.. ..	21570	03603	99000	20309	00900	60404						
Toledo..	27203	10503	98030	09509	00902	60405	27211	00702	98000	10323	00900	60608
Albacete	28006	00914	97400	06404	00900	60808	28008	01802	98000	07221	00900	60801
Cáceres	26101	00208	98000	07314	00900	60300	26101	00408	98000	08825	00900	60604
Badajoz	33008	10000	98030	22612	00901	60300	33022	00705	98000	19528	00900	60103
Logroño	08408	80000	97031	30210	5554x	60803	08417	13402	98020	26019	00901	60805
Zaragoza.. ...	16006	42912	98021	26710	00941	60403	16013	13112	99021	23020	00901	60603
Lérida..	17107	60000	98022	25110	00906	60404	17111	00000	98000	22821	00900	60804
Gerona.	18308	61601	98031	25812	00941	60403						
Barcelona.	18010	33606	96021	24619	32600	60301	18014	42204	97021	25019	11501	60204
Montseny.												
Tortosa	23806	33408	9902x	25415	14712	60403	23810	11603	9,020	24718	00981	60300
Castellón... ..	28612	73x01	9702x	25416	68300	60300	28613	11101	98010	25920	14600	60403
Valencia	28509	52702	98032	24715	58500	60204	28514	30904	97031	24319	32500	60401
Alicante	35915	73203	98022	24219	48674	61203						
Alcantarilla	42911	80000	98031	24317	845xx	60400	42917	30902	98011	23322	32500	60403
Sevilla.	39014	00000	96100	21117	00900	60304	39018	00906	98000	19728	00900	60303
Córdoba	41010	00202	97000	21517	00900	60306	41016	03402	98000	18228	00900	60812
Granada	42012	00000	96050	05814	00900	60300	42014	01810	97000	05822	00900	60608
San Fernando	45313	01028	98000	13922	00900	60903	45312	01126	97000	19525	00900	60403
Málaga	48218	81406	96101	23421	46400	60304	48219	81002	96052	23121	45560	60300
Almería	48816	70713	98031	22422	78500	60404	48816	00919	98000	21523	00900	60303
Palma de Mallorca.	30215	70903	80216	25416	7857x	60404	30213	81406	70021	23921	85400	61404
Mahón.	31413	63612	97031	23817	27410	60200	31412	20000	98011	25218	28400	60402
Iz.ña	01056	60206	90031	74314	00902	60607	01057	73513	99022	73717	00902	60809
Los Rodeos	01506	31510	98021	05722	35500	60608	01514	63505	99022	06525	00902	60805
Tenerife	02015	60904	98021	16920	00902	60803	02018	71408	98022	16324	00902	60603
Gando	03017	33608	80021	17219	35500	60608	03019	70212	80022	16921	15424	60809
Fuerteventura							03516	40704	50051	16221	11502	60803
Lanzarote.							04018	40211	72001	17223	14450	60405
Larache	30814	00000	95010	16314	00900	60304	30823	00405	98000	14725	00900	60317
Melilla	34019	80716	96502	20922	44520	60312	34019	50716	97021	21622	52500	60603
Tetuán.	31819	80708	60052	20221	862xx	60400	31816	70915	45042	20323	76300	60301
Ifni.	06019	80000	80022	16319	85400	60304	06026	82704	80022	16120	84400	60801
Cabo Juby.	06918	80312	97402	16419	862xx	60307	06919	30208	86051	25821	16462	60607
Villa Cisneros	09617	00610	98000	12720	00900	60502	09616	20328	98021	11223	24500	60607

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

A E R O L O G I A

2 2 1 - B A R A J A S												dd - Dirección (Decenas de grados)												VIENTO EN ALTURA												ff - Velocidad en nudos											
Fecha-Hora 30-9-54A 14h 00												Estaciones CORUÑA BARAJAS RADIOZ BARAJA ZARAGOZA RADIOZ BARCELONA CORUÑA VALENCIA SANTANDER VALLADOLID												Hora..... 09 09 09 15 15 15 15 15 15 15 15 15												Altura (m.) dd ff dd ff dd ff dd ff dd ff dd ff dd ff dd ff dd ff dd ff dd ff dd ff											
Tierra												00	00	36	04	00	10	XX	06	32	14	09	10	05	08	36	17	16	06	07	06	24	06														
850												07	11	~	~	02	08	~	~	30	09	06	08	32	05	04	08	29	09	06	18	~	~														
700												04	17	06	16	08	19	03	02	33	08	09	10	32	06	06	08	32	08	08	18	~	~														
500												03	13	08	12	08	12	03	00	32	05	08	08	31	15	05	12	30	07	19	09	09	06														
300												02	09	05	06	08	10	04	10	31	19	08	10	31	10	03	06	30	08	30	04	08	06														
200												02	07	01	12	09	08	02	06	31	21	10	10	29	07	02	07	35	16	28	08	08	06														
100												01	06	03	17	06	03	~	10	35	12	02	10	30	10	01	07	36	11	23	14	09	08														
940												01	07	05	14	02	04	03	10	35	16	08	10	30	10	01	08	34	10	30	14	05	10														
831												02	10	03	14	02	09	01	09	35	10	06	08	32	08	~	~	33	16	32	20	02	13														
772												02	13	02	12	05	10	02	10	34	26	~	~	35	09	~	~	34	18	32	22	02	18														
542												02	15	03	14	01	03	36	16	~	~	~	~	07	05	~	~	35	19	33	17	01	20														
400												03	15	~	~	01	08	37	12	~	~	~	~	05	06	~	~	36	19	34	20	~	~														
257												~	~	~	~	36	05	34	20	~	~	~	~	35	13	~	~	34	21	~	~	~	~														
170												~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	30	31	~	~	~	~														
100												~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	02	16	~	~	~	~														