

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

Núm.º 138

## BOLETÍN DEL

1918

18 de Mayo

### OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

#### Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 <sup>h</sup>							Id. en las 24 horas		Id. de la vispera por la tarde						
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. <sup>as</sup>		Barom. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	a 0° al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>va</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	F <sup>va</sup>	
Escandinavia	Bodo														
	Cristiansund														
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiew														
	Feldkirch														
	Czernowitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Berlin															
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Gris Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Cabo Sicié															
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	755.7	+0.3	15.0	S	1	N.	Alana	20	11	764.7	13.8	N.W.	4	c. l.
	Lisboa	767.3	+0.7	15	N.W.	2	S.	W. g.	21	13	761.3	19	N.W.	4	c. l.
	Lagos														
	Horta	763.0	+0.5	13.5	N.W.	4	N.W.	N.W.	20	12	762.2	14.5	Cal.	2	amb.
	Flores														
	Punta Delgada														
	Funchal														
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghout														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnex														
Biskra															

#### Radiogramas

#### Precios de suscripción

España..... Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas  
Extranjero..... Un año 30 pesetas

Administrador

Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

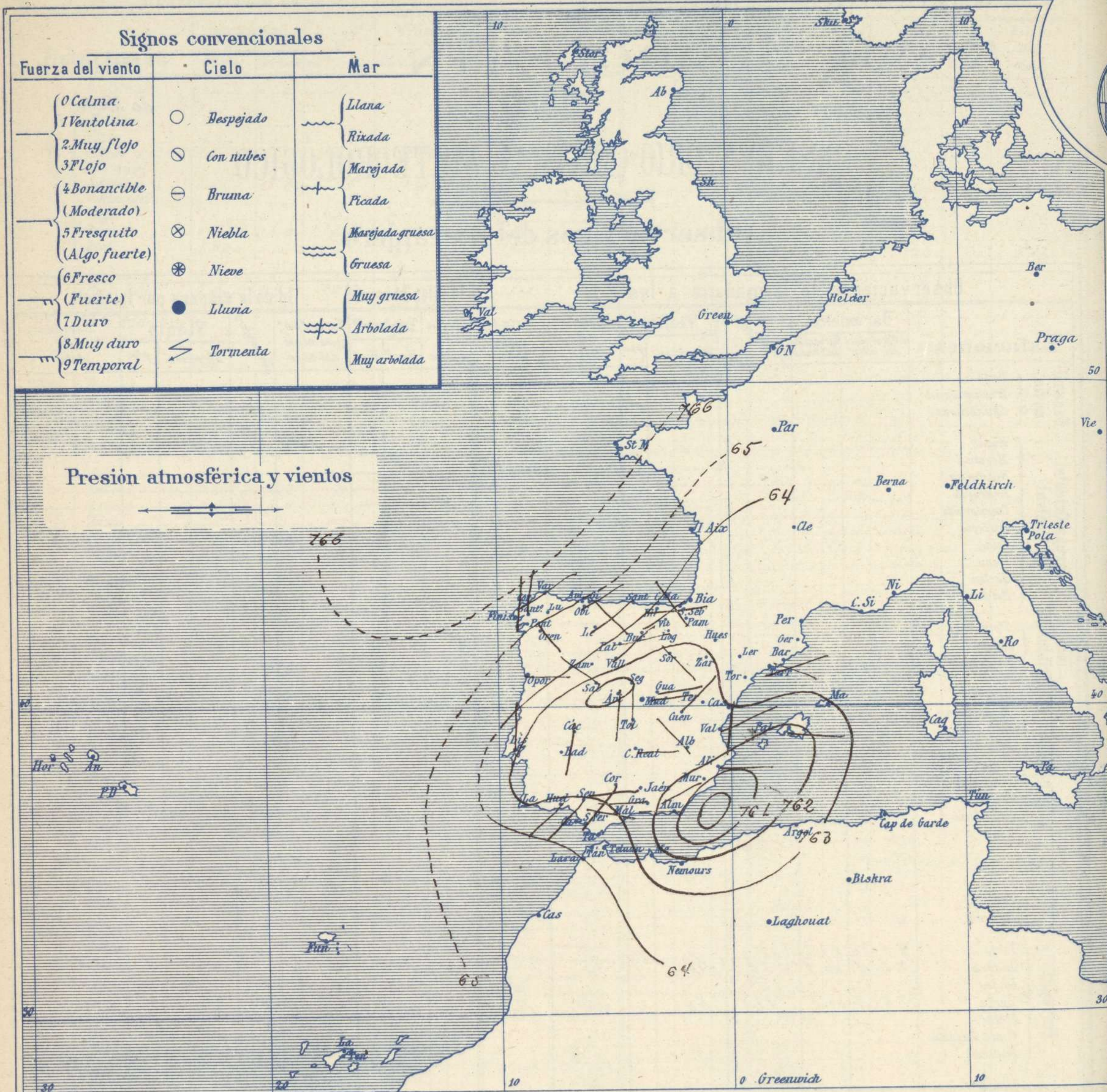
#### Dirección : Adresse : Address :

Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.





**Estado general**

Se ha situado en el mar Ibérico el centro principal de las presiones bajas (760 m/m) y otro de menor importancia está en Castilla (762 m/m) bajo el influjo de los cuales se halla toda España.

El tiempo continúa de carácter tormentoso, principalmente en el centro y Sur de nuestra Península. Los vientos generalmente soplan flojos de dirección variable y la temperatura va aumentando; la máxima de ayer fue de 26 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 9 grados en Orense, León, Salamanca y Valladolid. El mar está tranquilo por todo el litoral español. Las presiones altas deben de hallarse hacia las Islas Británicas.

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



50  
30  
10  
0 Greenwich  
10







# Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas								Id. en las 24 horas			Id. de la vispera á 16 horas					
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. <sup>as</sup>		Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>za</sup>				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	762.5	+1.0	16	N.E.	3	c. d.º	Piso	17	14	762.7	15	N.	3	cub.	
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	762.8	+1.0	14.2	S.E.	1	c. cub.		17	12	762.9	17.2	N.W.	3	c. d.º	
	Oviedo	762.7		14.0	N.E.	1	neb.		17	12	761.1	17.0	N.E.	1	neb.	
	Finisterre															
	Santiago	762.5	+1.2	12.9	N.	2	neb.		20	10	762.0	16.9	N.W.	2	neb.	
Pontevedra	764.3	+0.5	15.6	N.	2	S.		19	10	762.1	18.6	S.W.	2	neb.		
Lugo																
Orense	762.0	+1.5	15.4	S.E.	1	c. cub.		25	9	762.3	14.5	N.	2	c. d.º		
León	762.8		14.0	N.E.	1	c. d.º		18	9	762.8	15.0	S.	1	c. d.º		
Región Cantábrica II	Santander	764.2	+0.6	15.2	N.	2	buena	M. uo	14	14	761.0	14.7	N.	2	c. cub.	
	Punta Galea															
	Bilbao	764.0	+1.8	17	S.	1	cub.		15	20	25.9	17	N.	2	neb.	
	Cabo Machichaco															
San Sebastián	764.7	+2.2	16.4	N.	0	cub.	buena	14	22	14	25.9	22.2	N.W.	4	neb.	
Región del Duero III	Zamora	762.9		12.8	N.E.	2	c. d.º		25	10	760.6	22.2	S.W.	2	c. cub.	
	Palencia	762.9	+0.6	15.0	S.N.E.	1	c. d.º		2	20	10	767.6	21.0	S.W.	1	c. cub.
	Burgos	762.5	+1.0	12.8	N.E.	6	neb.		9	23	10					
	Soria	762.5	+0.3	14.2	S.E.	1	cub.		15	24	10	25.1	17.4	S.	2	cub.
	Valladolid	762.5	+1.6	11.6	N.E.	1	neb.		22	9	762.2	20.8	S.W.	6	c. cub.	
	Salamanca	761.9	+1.2	14.2	N.W.	1	c. d.º		26	9	768.2	19.9	S.W.	2	neb.	
Región Central IV	Ávila	762.2		11.2	S.	0	neb.		1	17	10	762.2	15.4	S.W.	0	cub.
	Segovia	762.6	+0.8	14.0	S.	0	cub.		4	23	9	762.1	22.0	S.	0	cub.
	Madrid	762.3	+0.1	15.8	S.	1	neb.		0.7	19	16.7	762.2	21.0	Cal.	0	cub.
	Toledo	762.1	+0.8	15.0	N.	1	c. cub.		2	11	25.2	21.2	N.	0	cub.	
	Guadalajara	761.4	+0.4	15.6	S.	1	c. cub.		10	22	11	767.5	21.2	S.	2	neb.
Cuenca	761.0	+0.4	14.6	N.E.	0	S.		23	11	25.6	20.2	S.	1	neb.		
Extrem. Mancha V	Cáceres	762.7		15.2	S.W.	0	cub.		22	12	760.2	22.2	S.W.	1	neb.	
	Badajoz															
	Ciudad Real	762.3	+1.4	14.0	S.	0	buena		22	25	10	767.8	24.2	N.W.	4	buena
Alto Ebro VI	Logroño															
	Pamplona	762.0		14.6	N.W.	1	cub.		10	25	12	767.5	24.0	N.W.	0	cub.
	Huesca															
	Zaragoza															
Cataluña VII	Lérida															
	Gerona															
	Barcelona	762.2	+0.2	18	S.E.	4	c. cub.	M. de	21	12	761.2	19	S.	2	c. cub.	
	Tarragona	762.0		19.0	S.N.E.	1	c. d.º	buena	20	12	762.9	18.6	S.E.	2	c. d.º	
Tortosa																
Levante VIII	Teruel															
	Castellón	762.9	+0.4	17.5	S.	0	S.	M. uo	21	15	762.1	15.2	N.	2	S.	
	Valencia	762.4		17.0	S.N.E.	1	neb.		20	16	761.0	17.8	S.N.E.	1	c. d.º	
Región del SE IX	Albacete	762.2	+1.0	14.6	N.E.	0	S.		22	10	765.5	10.0	S.E.	1	c. cub.	
	Alicante	761.1	+0.8	19	S.	0	c. d.º	buena	22	14	762.8	19	S.N.E.	4	neb.	
	Murcia	761.5		18.2	S.W.	1	cub.		26	11	765.9	22.2	S.	4	c. cub.	
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	762.9		16.2	S.W.	2	neb.		11	22	10	760.4	20.2	S.W.	4	neb.
	Córdoba	762.6	0.0	14.4	S.W.	1	cub.		8	24	12	762.2	24.2	N.	2	c. cub.
	Jaén	761.9		13.8	N.	0	neb.		37	22	11	761.5	21.6	S.W.	0	c. d.º
	Granada	762.4		11.2	N.	1	cub.		1	22	11	765.8	21.8	S.W.	2	cub.
Costa del Sur XI	Huelva	762.6		16.6	S.W.	1	neb.	M. uo	3	19	14	760.5	18.6	N.	2	cub.
	San Fernando															
	Tarifa															
	Málaga	762.7	+0.6	19	N.W.	3	c. d.º	buena	1	19	15	761.3	19	S.	2	cub.
Almería	762.7		18.4	N.	1	S.	buena	21	15	760.2	18.0	N.	0	c. d.º		
Canarias XII	Palma	761.7	0.0	18.8	S.	2	c. d.º	M. de	2	21	15	760.8	19	S.W.	1	c. d.º
	Mahón															
Islas Baleares XIII	San Cristóbal de Tenerife															
	Laguna															
Africa	Teluan															
	Melilla															
	Larache															

## Noticias

Pamplona = A las 20<sup>h</sup> tormenta de W a S (Profr. Sr. Florin)