

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm.º 177

DEL

26 de Junio

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 ^h										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. ^o extr. ^{as}		Barom. ^o a 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}		
Escandinavia	Bodo	752.8	0.0	14	E	2	co	Gr ^o	17	10	754.0	15	E	0	co	
	Cristiansund	750.1	-0.2	10	P.W.	1	C	Nlla	6	10	750.7	9	P.W.	1	Nlla	
	Shudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiev															
	Feldkirch															
	Czernovitz															
	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	759.0	+0.3	23.1	E	5	N	Nlla	21	15	758.7	18.6	N.W.	2	C	
	Lisboa	757.2	+0.3	20	P.W.	2	Cubi	Nlla	23	19	757.5	2.8	P.W.	1	Cubi	
	Liagos	757.0	+0.2	20	P.W.	1	C	Gr ^o	25	19	759.1	22	P.E.	1	C	
	Horta	764.6	-0.4	16.4	N	5	N	Nlla	1	21	767.4	17.0	N	4	N	
	Flores															
	Punta Delgada	761.3	-1.0	15.2	N.W.E.	4	N	Gr ^o	21	17	764.8	16.5	E	0	co	
	Funchal	7									7					
Marruecos y Argelia	Tánger															
	Orán															
	Laghounat															
	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

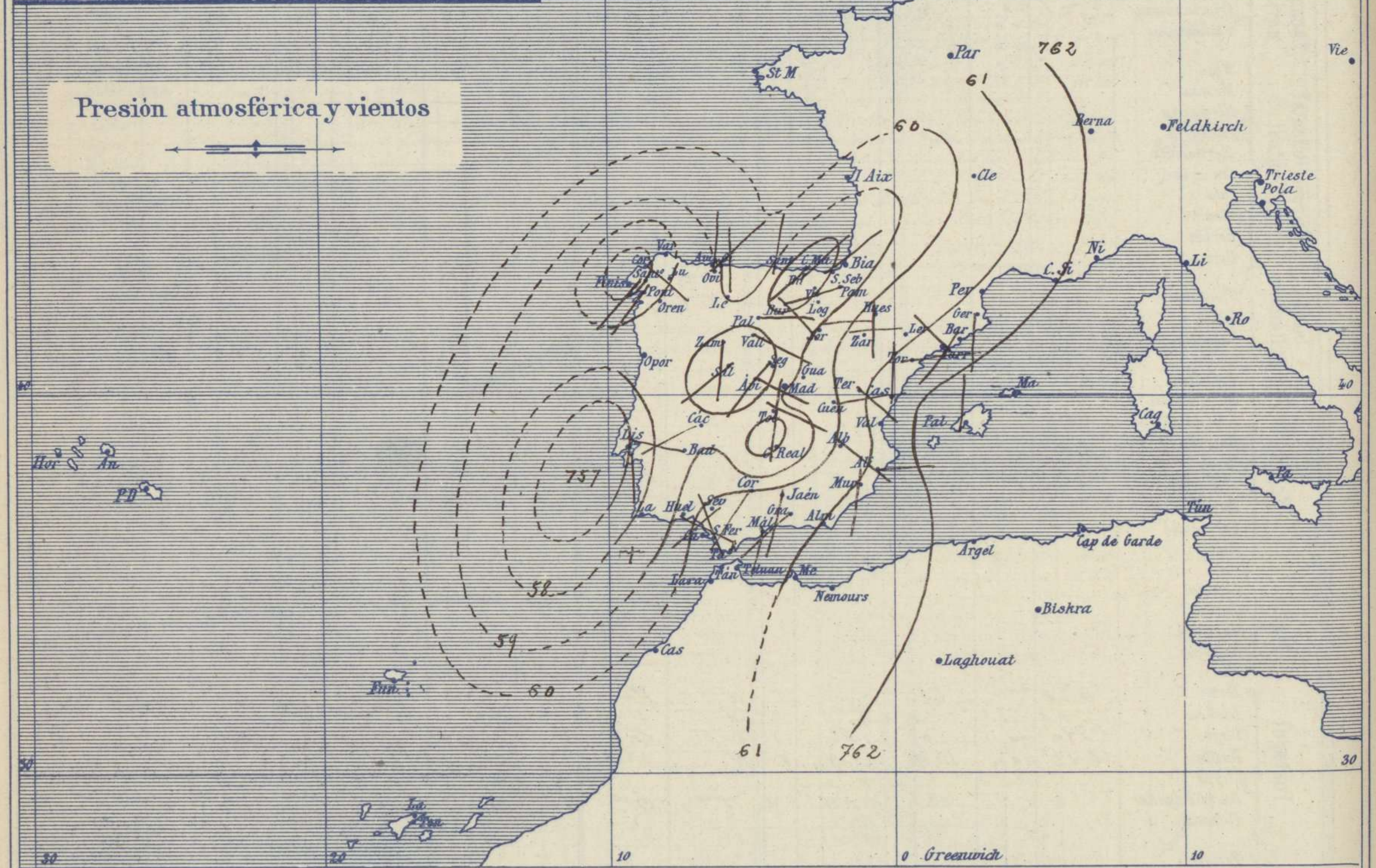
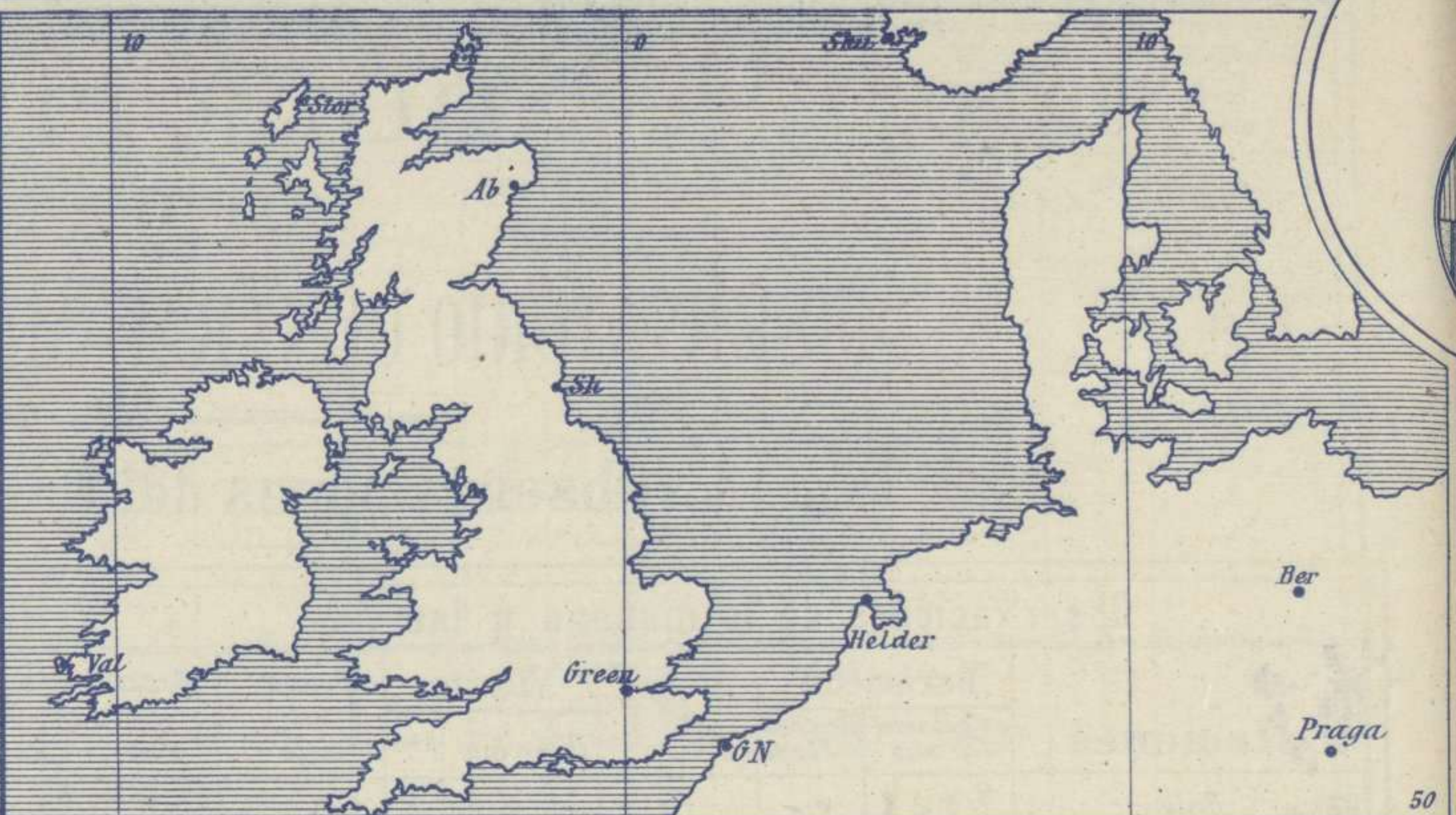
Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina		
2 Muy flojo	⊙ Con nubes	Rixada
3 Flojo		
4 Bonancible (Moderado)	⊖ Bruma	Marejada
5 Fresquito (Algo fuerte)	⊗ Niebla	Picada
		Marejada gruesa
6 Fresco	⊗ Nieve	Gruesa
7 Duro (Fuerte)	● Lluvia	Muy gruesa
		Arbolada
8 Muy duro	⚡ Tormenta	Muy arbolada
9 Temporal		



Estado general

Persiste la península Ibérica sometida al influjo de varios núcleos de perturbación atmosférica que todos ellos constituyen un área de presiones débiles capaz de producir lluvias de carácter tormentoso en la mitad Occidental de España. Los vientos soplan flojos de dirección variable y el cielo está generalmente nuboso.

La temperatura máxima de ayer fue de 36 grados en Sevilla y Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 7 grados en Valladolid.

Las presiones altas deben de hallarse hacia Italia.

J. Galbis

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

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. ^{as}		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 ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	Ina Coruña	758.3	0.0	16	S.E.	1	cub.	llana	21	18	758.1	18	S.W.	1	cub.	
	Vares															
	Avilés															
	Gijón	759.1	0.0	17.5	N.E.	0	c. nub.		19	14	759.0	14	N.E.	2	cub.	
	Oviedo	758.1		15.0	N.	0	nub.		22	14	758.0	14	N.E.	1	cub.	
	Finisterre															
	Santiago	756.6	+0.2	21.6	S.W.	0	nub.		29	18	759.6	23.5	N.W.	2	nub.	
	Pontevedra	756.7	+1.0	17.2	S.W.	0	ca.		29	14	756.8	17.4	S.W.	5	ca.	
Región Cantábrica II	Lugo	756.5		22.4	E.	0	ca.		29	14	757.1	28.5	S.W.	1	ca.	
	Orense	758.1	-1.0	22.0	W.	1	ca.		24	15	758.0	23.2	S.	1	ca.	
	León	757.0		19.0	N.	1	cub.		24	15	758.7	20.0	W.	2	cub.	
	Santander	761.2	-0.2	19.4	N.N.E.	2	c. nub.	ll. 4a	20	15	761.6	19.4	N.E.	4	ca.	
Región del Duero III	Punta Galea	758.1	-0.5	18.7	S.W.	2	c. nub.	ll. 2a	25	15	757.2	20.9	N.W.	2	nub.	
	Bilbao	757.6	-0.5	2.0	N.E.	1	nub.		21	13	757.9	21	S.E.	2	ca.	
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	757.0	0.0	19.2	N.E.	0	nub.	llana	22	14	762.0	21.6	N.E.	2	ca.	
Región Central IV	Zamora	758.6		20.2	S.	0	cub.		21	18	759.7	20.8	S.W.	1	nub.	
	Palencia	756.8		22.4	S.	1	c. nub.		22	18	755.6	20.8	W.	1	c. nub.	
	Burgos	755.1	0.0	19.6	S.E.	0	nub.		29	15	755.2	23.0	N.W.	1	c. nub.	
	Soria	760.0	0.0	17.6	S.	0	cub.		2	14	756.1	27.0	S.W.	4	nub.	
	Valladolid	758.2	0.0	7.8	S.E.	1	c. nub.		21	7	756.2	20.6	N.N.W.	2	c. nub.	
	Salamanca	755.9	+0.4	26.0	S.W.	2	c. nub.		24	17	757.8	29.6	W.	4	nub.	
Región Extrem. Mancha V	Ávila	756.1		20.4	S.E.	0	c. nub.		27	17	755.8	26.8	S.W.	1	c. nub.	
	Segovia	756.8	-0.7	23.0	S.W.	0	nub.		2	16	756.2	21.0	S.	0	c. nub.	
	Madrid	757.8	+0.8	20.4	S.E.	0	c. nub.		22	18	758.2	20.4	N.W.	1	c. nub.	
	Toledo	758.2	0.0	21.4	S.E.	4	nub.		22	20	757.5	22.2	N.W.	2	nub.	
	Guadalajara	758.2	+0.2	20.2	N.	0	nub.		22	18	755.9	20.9	S.W.	4	nub.	
Región Alto Ebro VI	Cuenca	759.0	+0.4	18.4	S.	0	ca.		29	14	758.7	27.0	N.W.	1	c. nub.	
	Cáceres	757.1		21.4	S.W.	2	nub.		25	19	758.5	22.2	S.W.	2	nub.	
	Badajoz	757.2	+1.2	20.0	W.	1	nub.		25	27	758.5	23.0	S.	1	nub.	
	Ciudad Real	757.9	+0.2	20.2	N.	0	nub.		22	18	759.0	22.8	S.W.	0	nub.	
Región Cataluña VII	Logroño	759.2		20.6	S.E.	0	ca.		2	29	17	758.6	29	E.	2	ca.
	Pamplona	758.6		21.6	S.W.	1	c. nub.		nub.	22	18	758.2	20.4	N.N.W.	1	ca.
	Huesca	760.8	0.0	22.6	S.E.	2	nub.		1	20	17	759.9	26.2	S.E.	0	nub.
	Zaragoza	760.0		22.2	S.	1	nub.		29	17	758.9	22.4	S.E.	2	c. nub.	
Región Levante VIII	Lérida	757.6	0.0	22.0	S.	2	nub.		24	17	761.6	22.4	S.	4	ca.	
	Gerona	760.9	+0.2	22	S.W.	5	c. nub.	ll. 2a	2	14	762.6	22	N.W.	4	nub.	
	Barcelona	761.9		21.6	N.W.	0	nub.	ll. 2a	nub.	21	18	762.6	21.4	S.	2	c. nub.
	Tarragona	761.4	0.0	21.2	Ca.	0	nub.		2	15	761.7	24.6	S.E.	2	nub.	
Región Cuenca del Guadalquivir X del SE IX	Tortosa															
	Teruel	760.2		16.0	S.E.	0	c. nub.		1	27	14	760.2	22.0	S.E.	0	nub.
	Castellón	762.1	+0.4	19.2	N.	0	nub.	ll. 2a	2	12	762.6	22.8	N.E.	1	nub.	
Región Cuenca del Guadalquivir X del SE IX	Valencia	761.2		19.8	S.W.	1	ca.		24	15	762.6	21.8	S.E.	1	ca.	
	Albacete	760.4	-0.5	19.8	S.E.	1	nub.		23	15	760.9	22.8	S.W.	1	nub.	
	Alicante	761.1	+0.2	21	S.	0	nub.	llana	24	19	761.4	22	S.	2	c. nub.	
Región Cuenca del Guadalquivir X del SE IX	Murcia	761.1		19.6	S.	0	nub.		22	16	759.8	20.0	S.	2	nub.	
	Sevilla	760.4		23.0	S.W.	6	nub.		26	21	760.1	24.6	S.W.	4	nub.	
	Córdoba	759.7	+0.5	22.4	S.W.	4	nub.		26	21	759.6	25.0	W.	1	nub.	
	Jaén	759.5		22.2	S.W.	0	nub.		24	20	759.1	23.2	S.W.	0	c. nub.	
Región Costa del Sur XI	Granada	759.2		22.4	S.W.	6	c. nub.		22	20	760.1	21.0	S.	1	ca.	
	Huelva	759.2		21.8	S.E.	5	nub.	ll. 2a	20	21	760.7	21.2	S.W.	2	c. nub.	
	San Fernando	761.0	+0.7	21	S.W.	2	nub.	ll. 2a	24	20	758.8	19	S.	2	c. nub.	
	Tarifa	760.6	+0.2	21.4	S.W.	2	c. nub.	llana	21	18	757.5	20.8	S.	5	ca.	
	Málaga	761.4	+0.7	22	S.	6	nub.	ll. 2a	20	21	762.0	22	S.	0	nub.	
Región Cane-Baleares XII	Almería	760.8		22.2	W.	0	ca.	ll. 2a	29	17	760.1	21.3	W.	1	ca.	
	Palma	762.0	0.0	22	N.	2	ca.	22.4 ca.	27	15	761.6	22.5	W.	4	c. nub.	
	Mahón	761.9	0.0	25	S.	1	ca.		26	17	762.2	24	N.W.	2	ca.	
Región África	Sta Cruz de Ten.	762.2	0.0	22.2	N.W.	1	ca.	ll. 2a	24	12	762.8	22.5	N.	1	ca.	
	Laguna	762.1	+0.1	19.8	N.W.	4	ca.		24	13	762.8	21.5	N.W.	1	ca.	
	Jaña	5781	+0.1	15.2	S.W.	6	ca.		22	11	5791	11.0	S.W.	2	ca.	
Región África	Teluan															
	Melilla	764.2		21.4	N.N.E.	1	ca.	ll. 2a	25	16	765.2	21.0	N.N.E.	0	ca.	
	Larache															

Noticias

Castellón = Ayer á las 2^h 50 fuerte B (Prof. Sr. Fabra)
 Salamanca = Buenos á las 20 (Prof. Sr. Reimundo)
 Cornell = A las 18^h 15 de ayer B y ligera lluvia (Prof. Sr. Martínez)
 Pamplona = A las 22^h ligera B del SW (Prof. Sr. Florin)
 Tortosa = Ayer á las 26^h B del SW acompañado de lluvia (Aydo. P. Carrá)