

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN DEL

1916

Nº 172

20 de Junio

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id.en las 24 horas			Id.de la víspera por la tarde				
	Barómetro á 0 ^o gal nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Iluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^a 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
				Dirección	F. ^r a							Dirección	F. ^r a	
Escandinavia	Bodo	756.1 +0.1	12	c. d.	0	c. l.	lluvia		13	756.7	9	N	1	c. d.
	Cristiansund	756.5 +0.1	8	uest.	0	lluvia	lluvia	4	9	756.4	9	N.E.	2	lluvia
	Shudesnoes													
Europa Oriental y Central	Riga													
	Moscou													
	Nicolaiev													
	Feldkirch													
	Czernowitz													
	Gracovia													
	Pola													
	Viena													
	Berlin													
	Berna													
Islas Británicas	Stornoway													
	Shields													
	Valentia													
Francia	Gris Nez													
	St. Mathieu													
	Isla de Aix													
	Biarritz													
	Paris													
	Clermont													
	Perpiñan													
	Cabo Sidié													
Italia	Niza													
	Liorna													
	Roma													
	Cagliari													
Portugal	Palermo													
	Porto													
	Lisboa	764.1 +0.6	22	N	4	No	lluvia		23	764.7	23	N.W.	4	N.
	Lagos	764.6 +0.4	22	Cal.	0	No	lluvia		23	764.2	22	N.	2	N.
	Horta	766.4 0.0	18	Cal.	0	lluvia	lluvia	21	25	767.0	19	SW	4	est.
	Flores													
	Punta Delgada	767.9 +0.8	20.7	Cal.	0	uest.	lluvia		24	766.9	19.8	S.E.	0	S.
	Funchal	766.2 0.0	17	N.	3	est. d.	lluvia		22	764.9	20	W	2	lluvia
Marruecos y Argelia	Tanger													
	Oran													
	Laghouat													
	Argel													
	Cap de Garde													
	Tinéz													
Biskra	Biskra													

Radiogramas

Precios de suscripción

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

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

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico

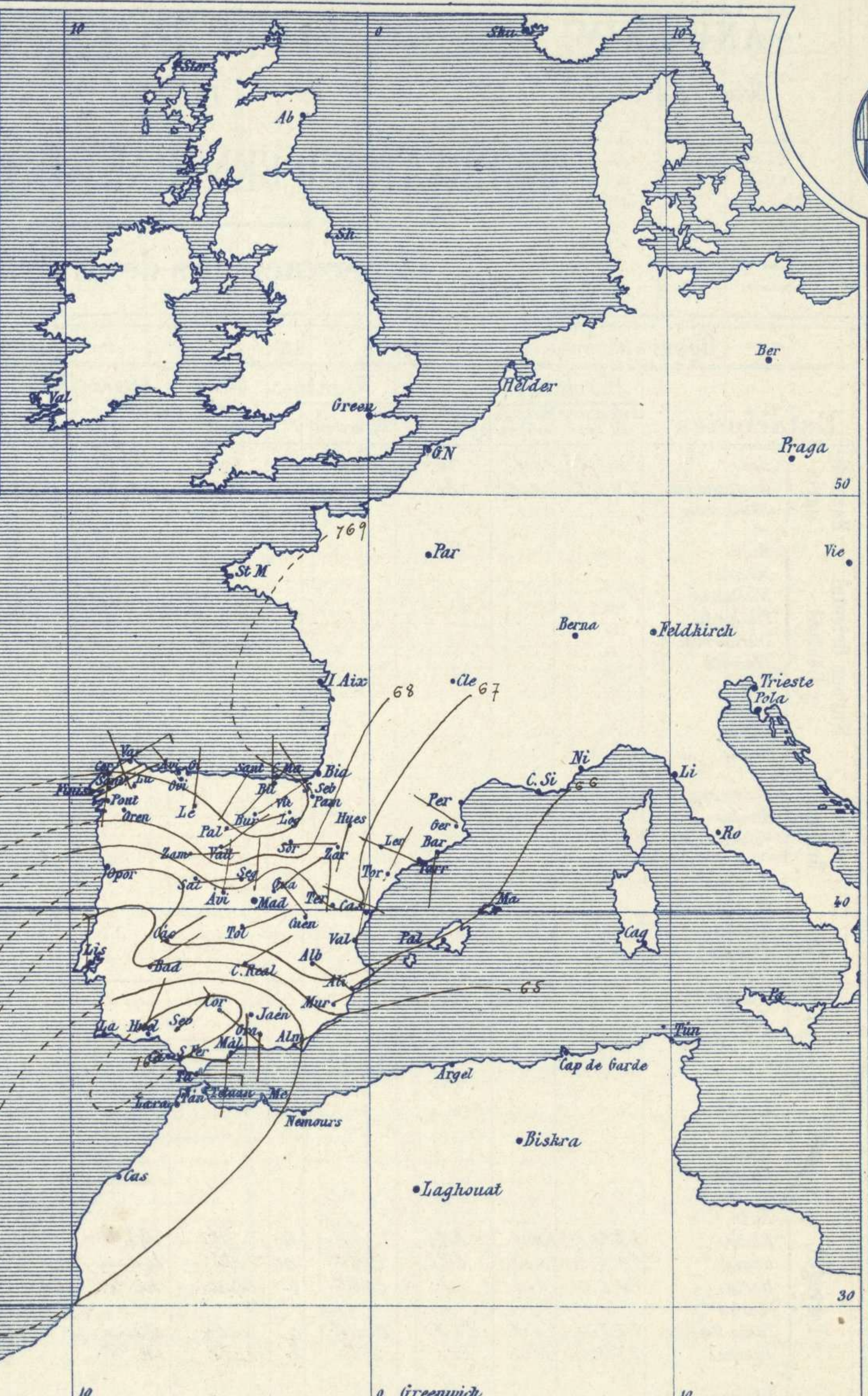
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado nº. 285.

Signos convencionales

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



Sobre Andalucía se halla un área de presiones débiles relativas que se extiende hacia Marruecos, lo cual hace que en el estrecho de Gibraltar y costas adyacentes sople Levante moderado.

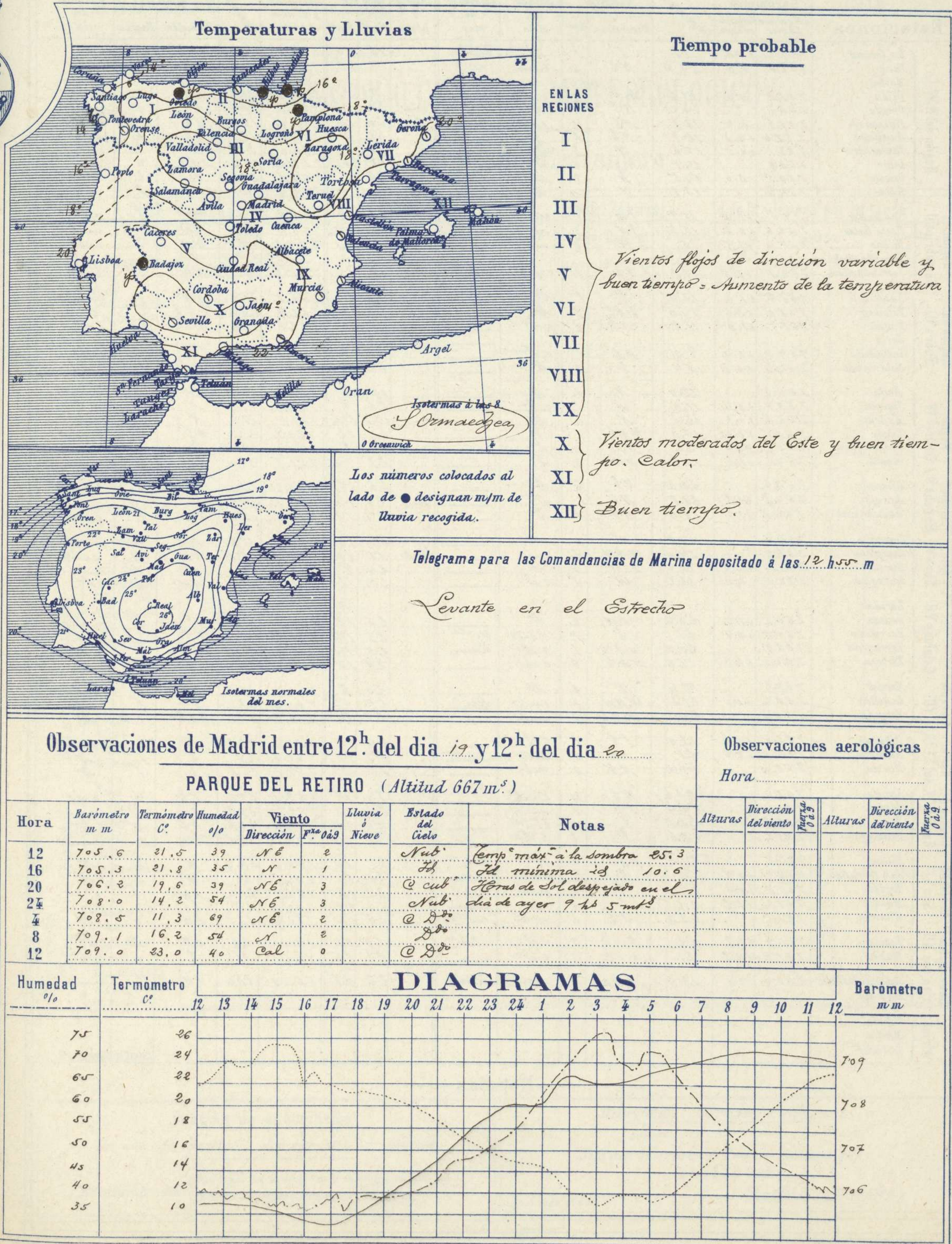
El tiempo mejoró por toda España; el cielo aparece hoy con pocas nubes, los vientos son flojos generalmente y la temperatura va en aumento: la máxima de ayer fue de 31 grados en Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 5 grados en Segovia.

Las presiones altas deben de hallarse hacia las Islas Británicas.

Sauco

de Junio de 1916

Num. 172



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id.en las 24 horas			Id.de la víspera á 16 horas			
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^a	Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	í 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fuerza							Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	La Coruña	769.2	+0.1	1.8	N	1	cl.	nana	17	1.9	767.7	1.6	N.W.	5	cl.	
	Vares	768.8	0.0	1.4	S	4	cub.	nana	16	1.8	767.2	1.4	N.W.	2	mb.	
	Avilés															
	Gijón	768.5	0.0	1.7	NW	0	cl.	nana	17	1.2	767.6	1.6	N.W.	2	cl.	
	Oviedo	768.7	-0.4	1.4	N	1	cl.	nana	17	1.2	766.7	1.6	N.W.	3	cl.	
	Piñasterre	766.9	+0.4	1.8	N	4	cl.	nra	20	1.6	766.4	1.8	N	4	cl.	
	Santiago	768.6	+0.3	1.2	N	3	cl.	nra	20	8	766.6	1.9	N	0	mb.	
	Pontevedra	767.1	+0.5	1.5	N	2	cl.	nra	26	11	767.0	2.4	N	0	mb.	
	Lugo	768.6	-0.1	1.4	NNW	0	cl.	nra	18	8	767.3	1.8	N.W.	4	cl.	
	Orense	769.5	0.0	1.4	N	1	cub.	nra	16	8	767.3	2.5	N	2	mb.	
Región Cantábrica II	León	767.0	-0.2	1.7	N	0	cl.	nra	20	4	767.8	1.6	N	2	cl.	
	Santander	769.8	+1.0	1.5	NW	1	cub.	nana	18	1.4	766.9	1.6	N.W.	1	mb.	
	Punta Galea	767.6	+0.3	1.5	S	3	cub.	nana	17	1.5	765.4	1.6	N.W.	5	mb.	
	Bilbao	769.4	+1.5	1.5	N	0	cub.	nra	18	1.4	766.2	1.7	N.W.	2	mb.	
	Cabo Machichaco															
Región del Duero III	San Sebastián	769.1	+1.5	1.7	NW	1	cub.	nra	19	1.3	765.8	1.7	N.W.	5	mb.	
	Zamora	768.9	+1.0	1.5	S	1	cl.	nra	24	1.0	766.5	2.0	N.W.	1	mb.	
	Palencia	768.1	+0.6	1.4	NNW	2	cl.	nra	20	7	764.9	2.0	S.N.E.	2	cl.	
	Burgos	768.7	+1.0	1.1	N	2	cl.	nra	18	8	762.8	1.8	N	1	cl.	
	Soria															
	Valladolid	769.3	+0.4	9.0	N	2	cl.	nra	22	7	761.5	2.0	S.W.	3	cl.	
	Salamanca	764.4	+0.2	1.5	S	1	cl.	nra	22	8	759.7	1.7	S.W.	3	c.mbo.	
	Ávila															
Región Central IV	Segovia	767.8	+0.4	11.0	W	1	cl.	nra	17	6	761.6	1.6	N	4	mb.	
	Madrid	766.2	+0.7	16.2	N	2	cl.	nra	20	5	762.0	1.8	N	1	cl.	
	Toledo	766.2	+0.6	16.0	NNW	1	cl.	nra	25	13.6	761.1	2.1	N	1	mb.	
	Guadalajara	765.5	+0.4	15.8	N	0	cl.	nra	24	1.2	760.7	2.0	N	2	c.mbo.	
	Cuenca	764	+1.2	16.5	NW	0	cl.	nra	22	8	760.4	2.0	N	4	mb.	
Extrem. ^a	Cáceres	764.6	2.0	11.8	S	2	cl.	nra	26	15	760.7	2.8	S	3	c.mbo.	
	Badajoz	764.8	+1.2	21.8	N	1	cl.	nra	28	17	760.8	2.7	S	1	mb.	
	Ciudad Real	764.8	+1.0	18.0	N	2	cl.	nra	24	13	761.3	2.4	N	3	c.mbo.	
Alto Ebro VI	Logroño	768.6	14.0	W	0	cub.	nra	nra	21	10	764.5	19.6	N	3	cl.	
	Pamplona	767.5	14.0	NNW	2	cub.	nra	nra	17	10	762.4	16.8	N.W.	4	mb.	
	Huesca	765.4	+2.0	15.6	SW	0	cl.	nra	24	9	763.2	2.0	N	2	mb.	
	Zaragoza	770.5	0.0	16.4	W	2	cl.	nra	25	12	761.6	2.4	N.W.	4	cl.	
Cataluña VII	Lérida	766.5	+1.0	2.0	NW	0	cl.	nra	25	12	760.8	2.1	S	0	mb.	
	Gerona	765.0	+0.4	21	S	2	cub.	nra	25	17	760.5	2.1	S	2	cl.	
	Barcelona	765.0	+0.4	21	S	1	cub.	nra	25	14	761.4	2.1	S	2	cl.	
	Tarragona	765.9	2.0	NNW	1	cl.	nra	nra	28	16	760.2	2.2	N	1	cl.	
	Tortosa	766.0	+1.2	21.6	NNW	2	cl.	nra	20	6	760.8	2.1	S	0	mb.	
Llevant VIII	Teruel	767.3	12.4	N	0	cl.	nra	nra	25	17	760.4	2.0	S	2	cl.	
	Castellón	766.6	+1.5	21.5	NNW	0	cub.	nra	28	17	760.7	2.0	S	1	cl.	
	Valencia	766.2	20.8	NNW	1	cub.	nra	nra	28	17	760.0	2.1	S	1	cl.	
Albacete XIX	Albacete	765.6	+1.1	17.0	S	1	cl.	nra	24	11	759.4	2.8	W	1	mb.	
	Alicante	764.6	+0.6	21	N	2	cub.	nra	27	17	760.7	2.0	S	1	cl.	
	Murcia	765.0	20.4	N	0	cub.	nra	nra	30	15	759.5	2.8	S	3	cl.	
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Sevilla	761.4	2.6	11.6	S	4	cub.	nra	30	18	759.3	2.7	N	4	cl.	
	Córdoba	761.4	+1.5	21.4	S	1	cub.	nra	31	16	759.4	2.8	N	1	mb.	
	Jaén	762.8	21.8	S	0	cl.	nra	nra	26	15	759.1	2.4	N	0	cl.	
	Granada	763.7	18.6	S	2	cl.	nra	nra	27	14	759.5	2.5	S	4	mb.	
Costa del Sur XI	Huelva	762.6	24.8	NNW	0	cl.	nra	nra	25	16	760.0	2.4	W	2	cl.	
	San Fernando	762.9	+0.7	21	S	2	cl.	nra	25	16	761.0	2.1	W	3	cl.	
	Tarifa	761.8	+0.8	18.4	S	4	cub.	nra	23	17	762.1	2.1	W	1	cl.	
	Málaga	765.4	+1.8	22	S	1	cl.	nra	24	19	761.6	2.2	W	2	cl.	
	Almería	763.7	23.0	N	2	cub.	nra	nra	24	17	760.2	2.5	S.W.	0	cl.	
Cana-Balea- rias res XII	Palma	765.9	+1.7	21	NNW	3	cl.	nra	28	17	761.0	2.6	S	2		