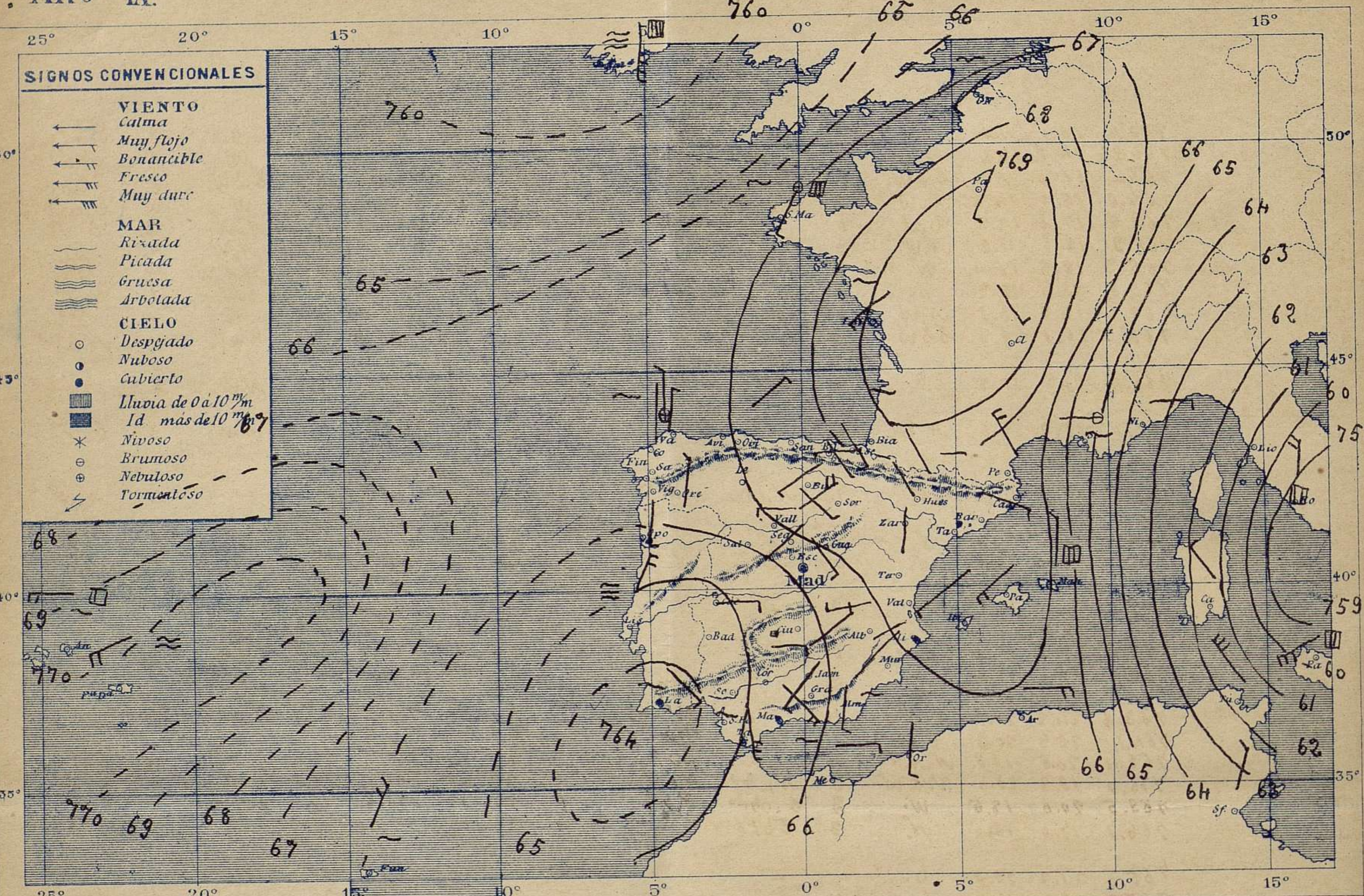


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Jueves 20 de Junio de 1901.

Año IX

Nº 171



ESTADO GENERAL

La borrasca que se dirige hacia las islas Británicas ha bajado H/m mas y en Valencia continúan las lluvias con viento fresco del S. y mar gruesa. El mínimo de Italia baja y está hoy en Nápoles. El área de presiones débiles del cabo de S. Vicente permanece estacionaria en el Estrecho persisten los vientos del 3º cuadrante. El tiempo es bueno en todas partes. En Francia se ha formado un anticiclón y el de las Azores se debilita. Sube la temperatura; Córdoba 38º Badajoz 37º

Tiempo probable

EN EL N	Vientos bonancibles de la region del E. y buen tiempo. Calor.
NW	" " variables y tiempo inerte.
CENTRO	" flojos y bonancibles variables y buen tiempo. Calor.
S	" bonancibles a frescos del E. y buen tiempo. Calor.
E	como para el Centro.
NE	" " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º a 0 yal nivel del mar.	Termóm.º		Viento Direc.º Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar	Id. en las 24 horas.		+ 3d. de la vispera.					
		Seco	Húm.				Temp.º Máx.	Temp.º Min.	Baróm.º a 0 yal nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento Direc.º Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA	767.4	14.5	14.4	S.W.	2	6bto	M.º gra	7.7	15.5	767.8	13.3	W.S.W.	2	6bto
CRIS NEZ	766.3	14.0	14.0	S.S.W.	2	B.º nu.	M.º gra	-	16	767.4	13.5	W.	1	Nulo
ST MATHIEU	768.6	15.5	14.0	S.W.	3	B.º nu.	M.º gra	-	17	768.4	13.9	S.S.W.	1	lluv.
ISLA DE AIX	769.3	17.0	13.3	Bal.	0	Do	M.º	-	22	768.0	16.0	W.	3	B.º nu.
BIARRITZ	766.9	18.6	11.3	N.W.	3	B.º nu.	M.º	-	20	770.4	19.0	N.W.	3	B.º nu.
PERPIÑAN	765.3	18.8	10.4	W.	1	B.º nu.	M.º	-	22	768.1	20.0	N.W.	4	B.º nu.
CABO SICIE	762.9	19.0	12.2	E.	1	B.º nu.	M.º	-	19	758.6	17.2	N.N.W.	5	B.º nu.
NIZA	769.6	14.2	10.5	N.W.	0	Do	M.º	-	22	758.4	17.6	S.W.	1	B.º nu.
CLERMONT	769.3	16.1	12.0	S.S.W.	2	B.º nu.	M.º	-	16	768.5	14.4	N.	4	Do
PARIS	768.4	20.8	15.3	S.E.	1	Do	M.º	-	20.4	768.8	17.5	Bal.	0	Nulo
Sº SEBASTIAN	760.0	19.2	16.6	N.E.	2	Do	M.º	-	20	768.3	18.0	N.W.	3	B.º nu.
BILBAO	766.1	16.6	14.0	N.	1	Nub.	M.º	-	19	768.9	17.0		4	Nulo
SANTANDER	764.3	23.0	19.3	N.	2	Do	M.º	-	25	767.1	23.9	N.	3	Do
OVEDO	765.3	23.0	18.9	N.	0	Do	M.º	-	27	766.8	22.0	N.	2	Do
AVILES	765.5	24.4	18.6	S.	0	Do	M.º	-	31	766.0	30.2	S.W.	1	Do
VARES	766.2	19.4	16.1	E.	0	Do	M.º	-	28	765.3	20.3	N.W.	0	Do
CORUNA	767.6	22.9	15.4	N.E.	0	Do	M.º	-	8	766.3	24.6	N.E.	0	Do
FINISTERRE	766.4	27.0	19.4	E.	0	id	M.º	-	31	768.5	27.6	S.	3	id
SANTIAGO	764.3	24.3	21.2	S.	3	id	M.º	-	32	767.0	27.1	N.N.E.	5	Do
PONTEVEDRA	763.8	24.2	16.8	N.W.	4	id	M.º gra	-	30	764.0	23.1	N.N.W.	5	Do
VIGO	764.4	26.6	20.3	S.E.	2	id	M.º gra	-	38	767.0	20.2	N.N.E.	7	6bto
ORENSE	766.4	20.9	16.8	N.N.E.	4	id	M.º gra	-	22	767.0	20.2	N.N.E.	7	6bto
BURGOS	770.0	19.8	16.0	W.S.W.	3	Nulo	M.º gra	-	25	761.1	18.5	Bal.	0	B.º nu.
VALLADOLID	769.5	20.0	18.5	W.	3	B.º nu.	M.º gra	-	22	770.6	19.6	W.N.W.	2	B.º nu.
SALAMANCA	766.7	17.0	16.0	N.	3	6bto	M.º gra	-	22	765.1	19.6	N.	3	Do
OPORTO	765.0	31.2	22.3	E.	1	Do	M.º	-	37	760.7	36.4	N.E.	1	Do
LISBOA	765.3	22.6	19.0	E.	1	Do	M.º	-	38	762.6	36.3	B.S.E.	1	B.º nu.
LAGOS	764.3	24.5	20.3	S.S.E.	5	Do	M.º gra	-	34	763.3	29.5	W.S.W.	2	B.º nu.
FUNCHAL	766.3	24.3	18.2	S.E.	3	Do	M.º gra	-	27	763.5	23.5	S.S.E.	5	Do
PUNTA DELGADA	766.5	23.5	22.5	E.	3	id	M.º	-	29	765.3	26.4	S.E.	3	id
ANGRA	764.3	26.4	22.0	N.E.	3	Do	M.º	-	29	765.3	29.5	E.	2	id
LAGUNA	766.0	21.6	14.9	S.W.	1	id	M.º	-	32	763.2	31.2	N.	3	Do
CACERES	766.9	25.5	16.8	S.	2	id	M.º	-	30	763.9	28.8	N.	1	id
BADAJOZ	767.1	23.6	20.4	S.W.	0	Nulo	M.º	-	30	766.5	26.1	S.	1	B.º nu.
CORDOBA	765.8	24.2	19.4	S.W.	1	Do	M.º	-	29	764.7	26.4	E.	4	B.º nu.
SEVILLA	765.6	22.1	16.3	W.S.W.	1	Do	M.º	-	25	762.9	27.3	N.N.E.	1	Nulo
ALBACETE	766.8	21.6	14.9	S.E.	1	Do	M.º	-	27	763.4	27.3	N.N.W.	5	Nulo
MADRID	765.1	23.4	18.4	S.W.	0	Do	M.º	-	28.2	764.0	27.2	N.	2	Do
ESCORIAL	765.8	23.0	15.0	N.E.	3	Do	M.º	-	27	764.1	25.0	S.W.	2	Do
SEGOVIA	766.2	22.2	14.8	W.N.W.	0	Do	M.º	-	28	766.0	22.0	N.	3	Do
GUADALAJARA	766.4	20.3	15.2	N.W.	1	Do	M.º	-	26	764.4	25.4	N.N.W.	4	B.º nu.
SORIA	766.0	21.4	14.4	N.W.	0	Do	M.º	-	24	765.9	19.5	N.N.E.	2	B.º nu.
HUESCA	767.2	19.3	14.0	N.W.	2	Do	M.º	-	21	765.2	26.6	N.	9	Do
ZARAGOZA	766.2	13.5	15.7	N.	0	Do	M.º	-	22	765.4	21.7	N.W.	6	B.º nu.
TERUEL	766.4	22.0	16.6	S.E.	1	Do	M.º	-	26	764.0	21.8	N.	3	B.º nu.
BARCELONA	767.0	19.2	15.0	N.	2	B.º nu.	M.º	-	22	763.8	20.6	S.S.W.	3	B.º nu.
CADAQUES	766.9	22.2	13.3	S.W.	3	Nulo	M.º	-	1	765.5	19.0	N.	2	Nulo
MAHON	765.9	22.3		E.	2	B.º nu.	M.º	-	20	764.5	21.8	S.W.	3	B.º nu.
PALMA	767.1	22.5		E.	4	Do	M.º	-						
ORAN	764.3	18.0		N.W.	6	B.º nu.	M.º	-						
ARGEL	762.7	22.0		N.N.E.	1	Nulo	M.º	-						
SFAKS	758.8	11.6	8.6	N.	3	B.º nu.	M.º	-	7	758.6	13.6	S.E.	2	B.º nu.
LIORNA	761.5	13.3	13.0	N.W.	4	B.º nu.	M.º	-		762.2	13.0	N.W.	7	B.º nu.
ROMA	759.1	15.2	13.0	W.S.W.	5	B.º nu.	M.º	-	9	749.9	19.1	S.W.	0	lluv.
CAGLIARI														
PALERMO														

El Director ARCIMIS