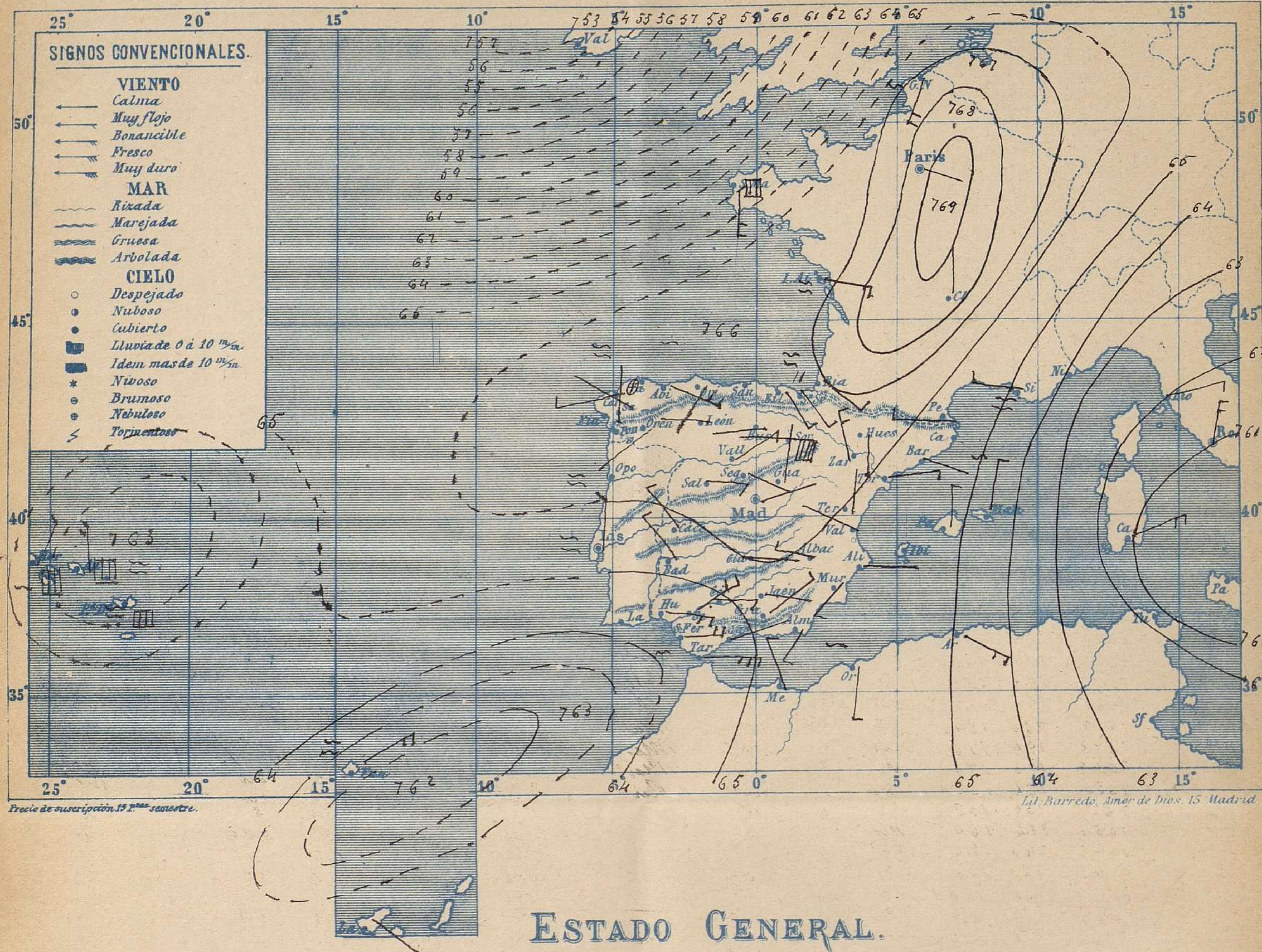


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Domingo 30 de Octubre de 1909

Año XVII

Nº 283.



ESTADO GENERAL.

En Irlanda el barómetro ha bajado 3^{mm}. - El área de presiones altas se ha corrido hacia el N.E. y hoy se encuentra en el Centro de Francia. - El tiempo es bueno en la Península y los vientos soplan con poca fuerza de dirección variable. - La temperatura máxima de ayer fue de 34° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 5° en Teruel. -

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos flojos y bonancibles del 3^{er} cuadrante y buen tiempo nebuloso.
 N.W. w w w w w w w w
 CENTRO w w de dirección variable y buen tiempo.
 S. w frescos de la región del E. y w. w
 E. Como para el Centro.
 N.E. w w w

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm ^o a Ojalnivel del mar.	Termóm ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm ^o	Dirrec ^o	Fuerza de O.A.9.			Lluvia o nieve.	Temp ^o extr ^a Máx. Min.	Baróm ^o a Ojalnivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Dirrec ^o Fuerza de O.A.9.	Estado del cielo.			
VALENTIA (7h)	753.4	15.6	15.0	S	5	cul ^o	M ^o gr ^o	6.9	167	133	757.7	15.6	SW	3	cul ^o	
CRIS NEZ (7h)	765.7	9.5	8.4	SSE	4	nub ^o	Ri ^o		15	9	768.7	12.2	WSW	1	nub ^o	
ST. MATHIEU (7h)	763.5	15.2	10.3	S	3	Br ^o	M ^o gr ^o	6	16	13	766.8	14.8	S	5	lluv ^o	
LA DE AIX (7h)	766.3	12.5	11.7	SSE	1	cul ^o	Mar ^o		2.0	1.0	767.8	15.0	cal	0	cul ^o	
BIARRITZ (7h)	767.2	14.2	12.6	SE	2	d ^o	M ^o gr ^o		2.1	1.2	760.0	17.6	ESE	3	d ^o	
PERPIRIAN (7h)	765.0	16.2	11.3	W	3	d ^o			22.8	12.4	766.9	16.9	W	3	d ^o	
CABO SICIE (7h)	769.9	17.4	13.6	W	1	Br ^o	Mar ^o		1.7	1.2	762.2	14.4	NW	6	Br ^o	
NIZA (7h)	762.8	17.0	13.0	cal	0	d ^o	Cal		2.2	1.3	762.4	17.0	cal	0	d ^o	
CLERMONT (7h)	769.4	2.6	2.6	N	0	d ^o			17.3	1.4	769.8	11.7	NE	2	cul ^o	
PARIS (7h)	768.9	8.2	8.2	SE	0	cd ^o			15.4	4.3	769.9	10.1	E	2	cul ^o	
SANSEBASTIAN (9h)	765.9	18.2	16.0	SE	1	cd ^o	El ^o		1.9	1.1	768.6	21.6	E	1	d ^o	
BILBAO (9h)	766.4	15.0	13.2	SE	1	cd ^o			2.5	1.0	767.8	23.8	E	1	cd ^o	
SANTANDER (8h)	764.8	17.2	14.2	E	1	nub ^o	Pic ^o				767.8	17.0	E	5	cd ^o	
OVIEDO (9h)	765.5	11.9	10.8	SW	0	d ^o			2.1	1.0	766.7	20.2	NE	1	cd ^o	
AVILES (8h)	764.3			SE	3	d ^o	Ri ^o				767.6		cal	0	d ^o	
VARES (8h)																
ORUÑA (7h)	766.6	11.8	10.6	WSW	1	niebl ^a	Mar ^o		1.9	1.0	767.8	17.4	WSW	2	cd ^o	
FINISTERRE (8h)	766.7	17.3	16.2	cal	0	d ^o	Mar ^o				769.7	19.7	cal	0	d ^o	
SANTIAGO (9h)	765.6	17.5	14.5	NW	0	cd ^o			2.2	1.1	769.7	20.3	NW	0	nub ^o	
PONTEVEDRA (9h)	765.7	14.0	12.7	N	0	cd ^o			2.2	9	769.2	20.6	SW	2	d ^o	
BRENSE (9h)	765.6	16.0	13.4	SW	0	d ^o			2.6	8	768.5	25.4	SE	0	d ^o	
LEÓN (9h)	765.9	11.5	10.2	W	0	d ^o			2.6	6	766.1	16.5	SSW	0	d ^o	
BURGOS (9h)	766.7	13.6	10.5	W	0	d ^o			2.1	6	766.2	19.8	W	0	d ^o	
VALLADOLID (9h)	767.2	11.5	10.0	SSE	1	d ^o			2.0	9	767.0	26.5	NE	1	cd ^o	
SALAMANCA (9h)	765.6	17.2	12.2	E	1	d ^o			2.3	8	768.9	22.8	SW	2	d ^o	
PORTO (9h)	?	15.4	14.6	?	4	d ^o	M ^o gr ^o		2.2	1.1	767.9	18.6	cal	0	d ^o	
VISBOA (8h)	764.2	19.3	15.5	N	4	d ^o	M ^o gr ^o		2.8	1.6	765.9	26.8	WSW	4	d ^o	
VAGOS (8h)	763.7	24.0	17.2	cal	0	d ^o	El ^o		3.1	1.6	764.6	19.0	cal	0	d ^o	
VUNCHAL (8h)	761.9	23.0	18.9	NE	3	d ^o	Mar ^o		2.5	1.5	764.0	22.0	NE	3	d ^o	
MONTADELGADA (7h)	763.2	19.4	17.6	cal	0	cul ^o	Mar ^o	4	2.3	1.3	764.7	21.0	SSW	4	cul ^o	
VINGRA (8h)	763.9	19.6	17.0	N	3	Sluv ^o	Mar ^o	2.4	2.3	1.9	763.3	20.5	SW	2	Br ^o	
ORTA (8h)	763.3	18.4	16.5	NNE	1	nub ^o	Ri ^o	1	2.3	1.3	764.0	20.0	SW	2	nub ^o	
LAGUNA (9h)	762.5	23.0	15.8	SE	0	d ^o			2.8	1.3	762.3	23.0	S	0	d ^o	
CERES (9h)	765.1	21.4	16.4	NW	1	d ^o			3.0	1.4	766.1	28.4	NNE	2	d ^o	
ADAJOZ (9h)	764.6	24.6	18.6	NW	1	cd ^o			3.1	1.2	768.5	28.8	N	1	d ^o	
ORDOBA (9h)	764.8	22.0	14.0	E	2	d ^o			3.3	1.5	764.8	31.6	SE	1	d ^o	
EVILLA (9h)	764.4	23.8	15.0	NE	4	d ^o			3.4	1.2	764.6	33.3	ESE	3	d ^o	
HUELVA (9h)	765.5	23.9	16.3	E	4	d ^o			3.3	1.2	767.1	32.8	SW	3	d ^o	
SAN FERNANDO (7h)	763.9	31.1	14.3	E	5	d ^o	Ri ^o		3.4	1.7	765.6	25.0	ESE	4	d ^o	
TRIFA (8h)	762.5	20.5	18.9	E	6	nub ^o	Ri ^o				764.6	23.2	E	6	d ^o	
SALAGA (9h)	765.2	23.0	16.0	NE	0	d ^o	Cal		2.5	1.7	765.8	24.3	SSE	1	d ^o	
HELILLA (9h)	766.0	23.4	22.6	NW	1	nub ^o	Cal		2.7	1.9	767.0	24.8	NW	1	d ^o	
REN (9h)	765.0	24.2	16.6	ESE	0	d ^o			2.9	1.7	765.4	27.8	NE	0	d ^o	
ANADA (9h)	764.2	18.2	13.2	NE	1	d ^o			2.2	1.4	765.0	27.4	W	1	d ^o	
MERIA (8h)	765.0	26.4	18.0	SW	1	d ^o	Ri ^o		2.5	1.7	766.9	25.8	SW	2	d ^o	
MURCIA (9h)	765.2	20.0	18.0	SW	1	d ^o			2.3	1.4	765.7	26.6	NE	3	cd ^o	
LICANTE (9h)	765.2	22.6	21.6	E	0	d ^o	Cal		2.6	1.5	767.1	26.4	ESE	2	cd ^o	
VALENCIA (9h)	765.4	20.0	17.0	NW	0	d ^o			2.5	1.5	767.2	26.8	SE	0	d ^o	
BACETE (9h)	766.3	17.2	17.7	W	1	d ^o			2.8	8	764.9	27.3	NNE	1	d ^o	
UDAD-REAL (9h)	767.2	20.3	14.7	S	0	d ^o			2.7	8	766.8	16.3	NE	1	d ^o	
ADRID (9h)	766.4	17.2	11.6	NE	0	d ^o			23.6	10.2	766.0	23.3	S	1	d ^o	
GOVIA (9h)	766.7	15.0	15.0	SE	0	d ^o			2.5	9	767.2	29.0	NW	0	d ^o	
ADALAJARA (9h)	766.3	13.6	11.2	N	0	cd ^o			2.4	9	765.5	24.0	NE	0	d ^o	
ORIA (9h)	765.8	15.4	12.2	WSW	0	d ^o			2	2.2	6	767.1	21.6	WNW	2	d ^o
UESCA (9h)	765.7	16.8	10.0	SSE	0	nub ^o			25.0	9.0	766.0	23.3	W	3	cd ^o	
ARAGOZA (9h)	764.5	16.2	15.2	NW	3	cd ^o			2.5	1.0	765.4	14.8	WNW	2	d ^o	
TRUEL (9h)	783.0	12.2	9.6	N	0	d ^o			2.6	5	765.5	24.6	WNW	0	d ^o	
ORTOSA (7h)	765.2	14.3	13.2	NE	1	d ^o			2.7	1.2	767.0	26.7	N	1	d ^o	
ARCELONA (9h)	766.5	22.0	18.8	ESE	0	cd ^o	Mar ^o		2.6	1.5	767.4	21.5	SE	1	nub ^o	
OHÓN (9h)	764.9	20.8	17.0	N	2	cd ^o			2.2	1.9	766.5	24.5	N	2	d ^o	
ALMA (9h)	765.8	23.2	20.0	N	1	d ^o	Cal		2.5	1.6	766.5	22.4	SW	4	cd ^o	
HÁN (7h)	765.0	18.2		S	2	d ^o										
AGEL (7h)	765.0	21.2		SE	3	d ^o										
INEZ (7h)																
AKS (7h)																
ORNA (7h)	762.3	15.0	12.0	NE	1	cd ^o					762.2	17.8	W	3	cd ^o	
OMA (7h)	760.8	16.6	12.8	N	3	d ^o					760.1	17.6	N	3	d ^o	
GLIARI (7h)	761.0	18.1	17.0	NE	3	d ^o					761.7	24.0	N	6	d ^o	
CLERMO (7h)	760.7	20.8	17.2	cal	0	cd ^o					762.3	16.0	cal	0	d ^o	

EL DIRECTOR
ARGIMIS