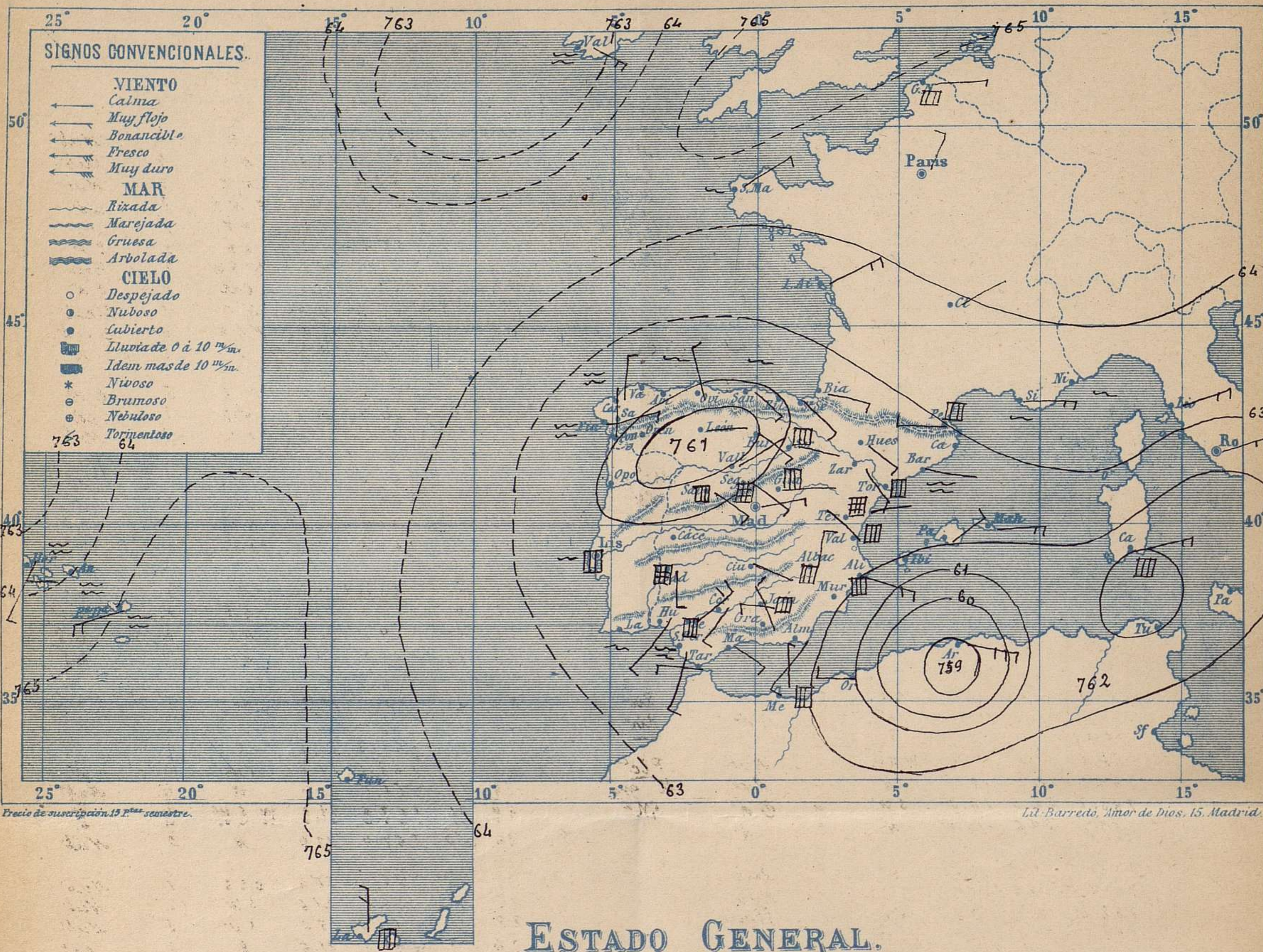


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVII,

Boletín del *Suaves* 16 de Septiembre de 1909

Nº 259.



ESTADO GENERAL.

Las presiones más débiles se encuentran por Argelia. — En el N. W. de la Benin- sula se encuentra un área de bajas presiones relativas de poca intensidad. — En el Centro Levante y Sur llueve con tormentas y los vientos soplan con poca fuerza del 1º cuadrante en general. — Las presiones más elevadas residen por el Atlántico, al S. E. de las Azores. — La temperatura máxima de ayer fué de 28° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 7° en León. —

Tiempo probable.

EN EL N.	Vientos flojos y bonancibles de dirección variable y buen tiempo. —					
N. W.	w	w	w	w	w	buen tiempo neblinoso.
CENTRO	w	w	w	de dirección variable y tiempo algo incierto.		
S.	w	w	w	del 4º cuadrante y tiempo tormentoso.		
E.	w	w	w	w	w	w
N. E.	w	w	w	de la región del N. y tiempo tormentoso. —		

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm.º a Ojalivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de Oa.º	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas		Id. de la vispera.								
		Seco.	Húm.º					Temp.º extr.º Máx.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a Ojalivel del mar.	Termómetro seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de Oa.º	Estado del cielo.				
ALBENTIA (7h)	763.3	17.2	9.4	SE	3	Nub.	Pic.º	—	16.1	4.4	766.8	13.3	S	2	Nub.º			
ARIZ NEZ (7h)	764.3	11.6	11.4	E	2	C. cub.	Ll.º	6	17	11	765.9	12.4	NE	4	Cub.º			
S. T. MATHIEU (7h)	764.5	12.2	—	NE	2	C. cub.	Rin.º	—	21	11	766.0	16.2	NE	2	Nub.º			
LA DE AIX (7h)	762.0	12.0	11.5	NE	3	D.º	Ll.º	—	24	10	762.5	19.0	E NE	3	D.º			
HARRITZ (7h)	762.8	15.0	14.2	E SE	2	C. cub.	Ll.º	—	21	14	763.5	18.2	NE	3	D.º			
ERPIÑAN (7h)	763.1	13.5	13.0	W	1	C. cub.	—	5	24.7	10.8	762.8	17.7	SE	3	C. d.º			
BO SICIÉ (7h)	762.6	16.4	15.4	E	3	Bru.	Rin.º	—	24	14	761.4	16.8	WSW	2	Bru.			
IZA (7h)	763.4	16.5	14.0	cal	0	C. d.º	Rin.º	—	22	12	762.5	16.0	Cal.	0	C. d.º			
ERMONT (7h)	764.4	8.0	7.7	NE	0	D.º	—	—	13.5	4.8	763.4	14.4	NE	1	C. cub.			
ARIS (7h)	763.9	11.8	11.1	NNE	1	Cub.	—	—	16.9	11.0	764.7	13.9	NNE	2	C. cub.			
ANSEBASTIAN (9h)	762.0	17.8	16.0	SE	1	C. cub.	Cal.	—	19	12	762.6	19.4	N	2	d.º			
ILBAO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
ANTANDER (8h)	759.8	18.0	15.5	SE	1	Nub.	Rin.º	—	—	—	762.2	13.5	NE	5	C. d.º			
VIEDO (9h)	761.0	12.6	11.2	N	1	Nub.	—	—	16	8	764.4	14.6	NE	1	C. d.º			
VILÉS (8h)	761.7	—	—	Cal	0	Nub.	Rin.º	—	—	—	761.5	—	NW	1	Nub.			
ARES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
ORUÑA (7h)	762.4	11.0	10.0	N	1	Nub.	M.º pta	—	19	9	761.0	18.0	N	1	C. d.º			
MINISTERRE (8h)	761.7	21.4	16.2	NE	1	Nub.	Ll.º	—	—	—	762.2	21.0	NE	3	C. d.º			
ANTIAGO (9h)	761.5	15.6	13.7	NE	0	D.º	—	—	23	10	760.9	22.5	NE	1	Nub.			
ONTEVEDRA (9h)	761.3	15.3	13.0	N	0	d.º	—	—	26	11	760.5	23.7	SW	2	Nub.			
RENSE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
EÓN (9h)	759.9	12.0	10.5	E	0	d.º	—	—	20	7	760.4	15.0	S	0	d.º			
URGOS (9h)	761.4	13.4	11.0	SE	0	C. d.º	—	—	19	9	760.0	18.2	NE	1	C. cub.			
ALLADOLID (9h)	762.1	13.5	11.0	NE	0	C. cub.	—	—	22	10	759.3	21.5	NE	0	Nub.			
ALAMANCA (9h)	762.0	14.8	11.6	SE	1	C. cub.	—	—	7	23	10	762.7	18.0	NE	2	C. cub.		
PORTO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
BOA (8h)	761.2	16.2	15.7	cal	0	C. d.º	Rin.º	—	1	21	15	760.7	17.3	W	2	C. cub.		
IGOS (8h)	761.7	20.0	15.0	cal	0	C. d.º	Rin.º	—	—	—	22	17	—	—	—			
UNHAL (8h)	764.4	—	—	?	—	—	—	—	—	—	765.7	20.0	S	2	D.º			
UNTADELGADA (7h)	764.6	21.1	17.4	WSW	4	Nub.	Pic.º	—	23	19	768.0	19.5	Cal.	0	D.º			
NGRA (8h)	764.1	21.2	18.1	W	6	Nub.	M.º gra	—	24	19	777.1	20.4	W	4	Nub.			
ORTA (8h)	763.2	22.0	18.0	SW	4	C. d.º	M.º	—	24	21	767.6	21.0	WSW	4	D.º			
AGUNA (8h)	767.7	29.6	15.2	N	3	d.º	—	—	9	22	10	767.4	22.4	N	2	Nub.		
ECERES (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
DAJOZ (9h)	763.0	15.4	14.8	S	1	Cub.	—	—	3.3	27	13	760.4	26.4	ESS	1	Nub.		
ROBOA (9h)	761.7	20.6	17.4	SW	1	Nub.	—	—	2.9	14	759.8	27.6	SW	1	Nub.			
EVILLA (9h)	762.2	16.2	14.8	NE	5	Lluv.	—	—	1	28	11	760.8	25.6	SW	5	Nub.		
ELVA (9h)	763.2	20.3	15.0	SW	1	Nub.	—	—	2.4	14	762.3	21.6	S	6	C. d.º			
IN FERNANDO (7h)	762.3	16.7	15.3	SSW	1	Nub.	M.º	—	2.2	15	764.2	19.9	SW	3	C. cub.			
RIFA (8h)	761.5	19.1	17.7	W	1	C. cub.	Ll.º	—	—	—	761.3	21.4	W	2	C. cub.			
LAGA (9h)	760.0	21.4	18.4	SE	2	C. cub.	Ll.º	—	2.3	17	760.1	22.5	SE	2	C. cub.			
ELILLA (9h)	762.1	21.0	20.0	N	2	Lluv.	Cal.	—	5	2.9	18	761.8	25.8	NW	2	Nub.		
ÉN (9h)	763.4	15.2	13.2	W	1	Nub.	—	—	1	2.5	12	760.4	23.2	WNW	1	Nub.		
RANADA (9h)	766.7	16.4	16.4	NW	1	C. cub.	—	—	7	2.3	11	760.1	23.0	S	5	C. cub.		
EMERIA (8h)	761.1	22.4	19.0	SW	1	C. d.º	Ll.º	—	2.8	18	761.5	25.0	SW	1	C. d.º			
URCIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
ICANTE (9h)	761.6	18.2	18.0	SE	6	Lluv.	M.º	—	2	2.5	17	761.5	24.0	S	2	C. d.º		
LENCIA (9h)	761.7	20.0	17.0	NW	0	Cub.	—	—	9	2.3	17	762.4	23.8	SE	0	C. cub.		
EBACETE (9h)	762.5	14.9	13.1	N	1	Lluv.	—	—	3	2.4	12	759.9	22.3	SE	1	C. cub.		
UAD-REAL (9h)	762.9	14.0	12.3	SE	0	Nub.	—	—	—	—	2.5	11	759.7	24.6	SW	1	Nub.	
ADRID (9h)	763.3	13.1	12.0	NE	1	Cub.	—	—	3.0	20.7	11.5	760.2	19.7	E	3	Cub.		
GOVIA (9h)	761.9	13.0	11.0	SSW	1	Cub.	—	—	1.5	2.2	9	759.7	20.0	W	0	C. cub.		
ADALAJARA (9h)	762.6	13.0	11.2	E	0	C. cub.	—	—	2.1	1.9	10	760.2	19.0	ESE	1	Nub.		
RIA (9h)	762.3	12.4	11.0	ESE	0	C. cub.	—	—	—	—	2.1	8	761.5	16.6	SE	3	Formunt.	
UESCA (9h)	762.0	17.9	14.4	SE	1	Cub.	—	—	—	—	2.3	12	762.0	19.6	NE	3	Nub.	
IRAGOZA (9h)	761.8	20.8	17.6	SE	1	C. d.º	—	—	—	—	2.5	10	760.0	—	E	0	Nub.	
RUDEL (9h)	763.0	14.0	12.3	NE	0	Cub.	—	—	—	—	1.2	2.2	8	760.7	—	S	0	C. cub.
ORTOSA (7h)	762.2	16.2	16.7	cal	0	C. cub.	—	—	—	—	4	2.3	15	762.5	—	SE	3	Formunt.
ARCELONA (9h)	762.6	18.5	16.7	ESE	0	C. cub.	Pic.º	—	—	—	2.4	1.5	763.0	—	S	1	C. d.º	
OHÓN (9h)	762.0	21.6	17.8	E	3	C. cub.	—	—	—	—	2.3	1.7	752.2	—	E	2	C. d.º	
ILMA (9h)	762.5	21.8	19.0	NE	1	C. cub.	Ll.º	—	—	—	2.9	1.7	762.9	—	SW	2	C. d.º	
HÁN (7h)	760.1	20.4	—	W	1	C. cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IGEL (7h)	758.5	23.0	—	ESE	5	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
INEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA (7h)	763.1	17.0	15.0	NE	3	C. d.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IMA (7h)	762.4	16.4	14.2	NE	3	Cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELIARI (7h)	761.3	20.2	20.0	E NE	4	Lluv.	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
ALERMO (7h)	762.5	21.6	20.1	cal	0	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

EL DIRECTOR
ARCIMIS