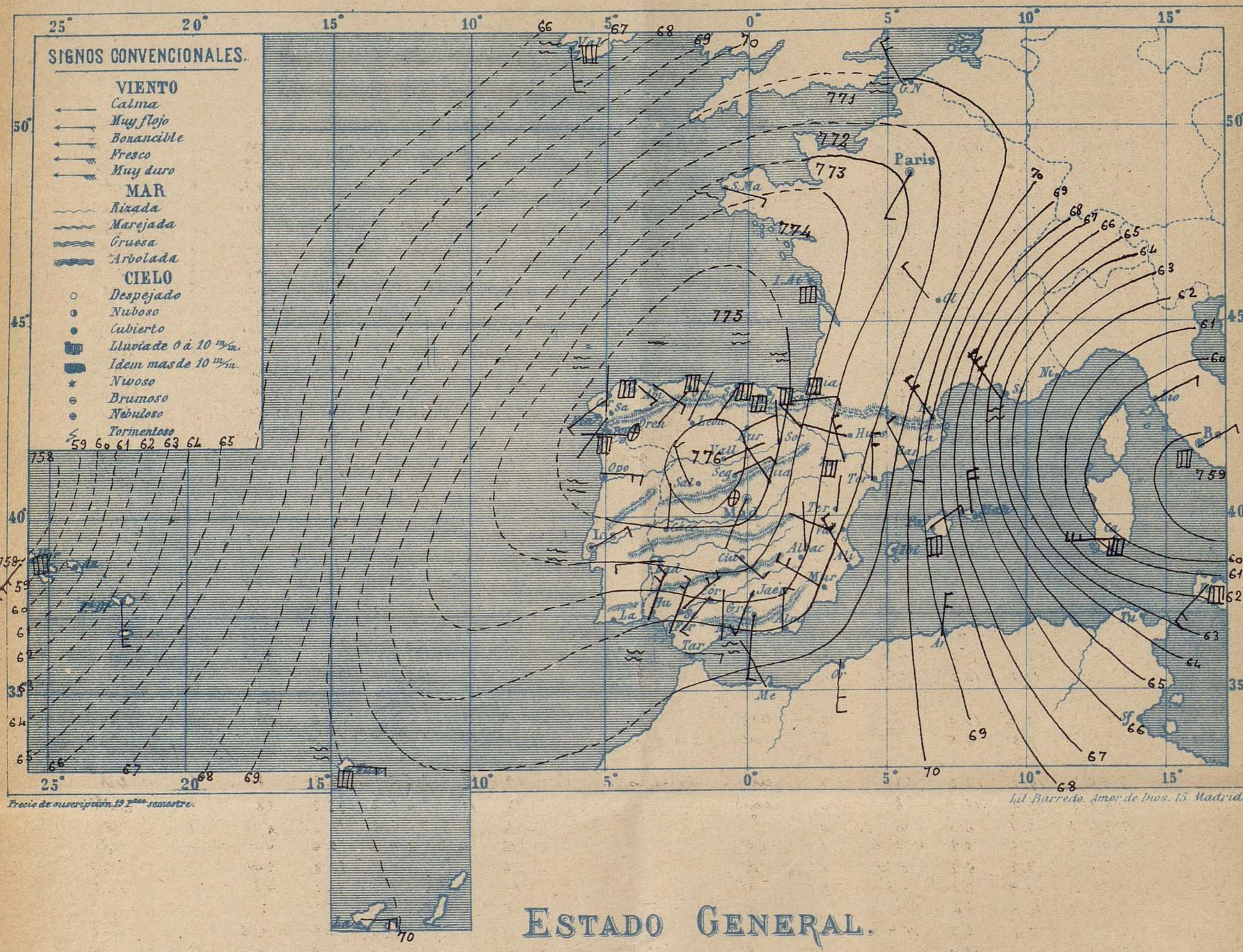


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVII

Boletín del *Sueves 9 de Diciembre* de 1909

Nº 343.



ESTADO GENERAL.

La borrasca de Italia se corre hacia el Sur. — Baja el barómetro en las Arzoas (757^{mm}). En el centro de la Península existe un área de altas presiones formando un anticiclón (776^{mm}); llueve moderadamente en la zona cantábrica y en Galicia con vientos de dirección variable y poca intensidad pero en el resto, el tiempo es bueno, frío y de vientos flojos, por lo común. — La temperatura máxima de ayer fué de 18° en Murcia y la mínima de 2 hoy ha sido de 2° bajo cero en Leon, Burgos, Valladolid, Salamanca y Albacete. —

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos flojos y bonancibles de dirección variable y Nieblas. —

N. W.	id	id	id	id	id	y tiempo nebuloso
CENTRO	id	id	id	id	id	y buen tiempo frío algo nebuloso
S.	id	id	id	del 1º cuadrante y buen tiempo.		
E.	id	id	id	de la región del Norte y buen tiempo.		
N. E.	id	id	id	id	id	id id id id.

Observaciones de la mañana.										en las 24 horas			y de la vispera.				
Estaciones.	Baróm. a O valuel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^a		Baróm. a O valuel del mar.	Termo- metro seco.	Viento.		Estado del cielo.		
		Seco.	Húm. ^o	Dircc. ⁿ	Fuerza de O a 9.				Máx.	Min.			Dircc. ⁿ	Fuerza de O a 9.			
ALICANTE (7h)	765.0	8.9	8.3	SSE	4	Muv	Pic	3.3	8.9	0.6	767.6	3.3	E	1	nub.		
ALMERIA (7h)	771.2	4.4	3.2	NW	4	carb.	M	5	3	764.8	4.6	NW	4	carb.			
ALMORABIT (7h)	772.7	6.2	5.0	SE	1	carb.	Pic	8	4	768.9	6.4	NNW	3	nub.			
ALMORABIT (7h)	773.8	4.0	4.0	cal	0	d	Pic	3	1	766.6	6.5	NNW	3	cd			
ALMORABIT (7h)	775.1	3.3	3.0	cal	0	d	M. gr	7	11	769.2	8.2	WNW	6	lluv.			
ALMORABIT (7h)	770.0	5.2	2.3	NW	4	d	---	11.0	4.0	765.3	7.0	W	4	carb.			
ALMORABIT (7h)	762.1	5.0	1.8	N	5	d	Pic	9	3	760.5	3.2	NW	6	carb.			
ALMORABIT (7h)	761.4	5.6	0.3	SE	4	nub.	M	8	3	758.6	5.6	W	5	d			
ALMORABIT (7h)	773.0	1.1	-0.2	NW	2	nub.	---	6.6	1.1	765.9	2.9	NW	3	cd			
ALMORABIT (7h)	772.8	-2.6	-2.6	SSE	1	d	---	6.9	-2.6	765.3	4.1	NW	3	d			
ALMORABIT (9h)	775.7	7.8	6.4	E	1	carb.	Gruesa	4	1.1	767.2	11.0	NW	6	lluv.			
ALMORABIT (9h)	775.2	5.8	5.0	SE	0	nub.	---	18	9	767.7	3.8	NW	1	lluv.			
ALMORABIT (8h)	774.0	5.0	6.9	SW	1	carb.	Pic	2	---	769.2	9.7	NW	6	carb.			
ALMORABIT (9h)	774.7	5.6	5.0	SW	0	niebla	---	1	9	769.6	8.2	NW	1	lluv.			
ALMORABIT (8h)	775.7	---	---	SE	1	nub.	Pic	---	---	769.8	---	NNW	5	lluv.			
ALMORABIT (8h)	774.6	6.7	6.0	SE	2	cd	Pic	1	---	771.3	9.0	NW	3	carb.			
ALMORABIT (7h)	774.7	6.0	5.0	SE	1	nub.	M. gr	13	---	770.6	11.8	NW	3	carb.			
ALMORABIT (8h)	774.5	9.3	6.7	cal	0	d	M	---	---	771.6	13.3	cal	0	carb.			
ALMORABIT (9h)	775.1	?	4.2	SW	0	carb.	---	10	2	770.8	10.2	SW	0	carb.			
ALMORABIT (9h)	774.6	3.6	3.2	SW	1	d	---	1	14	2	770.5	12.8	SW	2	carb.		
ALMORABIT (9h)	774.7	2.6	2.2	W	0	niebla	---	13	0	770.3	12.0	NE	0	nub.			
ALMORABIT (9h)	775.4	-0.6	-1.5	NNW	0	d	---	8	-2	767.3	7.0	NW	3	d			
ALMORABIT (9h)	775.9	0.8	0.0	NE	0	d	---	7	-2	767.6	7.0	WNW	2	nub.			
ALMORABIT (9h)	775.6	-0.5	-1.0	NE	0	cd	---	10	-2	768.5	7.0	W	2	nub.			
ALMORABIT (9h)	775.3	1.4	0.4	NW	1	d	---	-9	-2	770.0	7.4	NW	4	nub.			
ALMORABIT (9h)	774.9	8.0	7.0	SE	3	d	M. gr	13	7	762.6	11.0	cal	0	carb.			
ALMORABIT (8h)	772.8	11.1	10.0	NE	2	d	M. gr	15	10	771.7	11.3	N	3	d			
ALMORABIT (8h)	767.3	17.0	13.0	E	3	carb.	M	1	19	11	767.9	16.6	E	3	lluv.		
ALMORABIT (7h)	762.7	17.5	16.5	S	6	carb.	Gruesa	18	17	763.4	17.3	S	6	carb.			
ALMORABIT (8h)	756.7	19.2	18.2	SW	7	carb.	Gruesa	4	19	18	757.1	19.8	S	5	carb.		
ALMORABIT (9h)	768.3	13.8	12.3	E	4	carb.	---	17	11	766.2	15.2	SE	1	carb.			
ALMORABIT (9h)	774.1	7.1	6.0	N	0	?	---	14	2	769.8	12.2	NW	1	cd			
ALMORABIT (9h)	775.5	9.6	7.8	WNW	1	cd	---	16	4	769.1	15.6	NW	0	cd			
ALMORABIT (9h)	772.6	7.2	6.2	SW	1	d	---	14	---	769.1	12.8	SW	1	nub.			
ALMORABIT (9h)	774.4	7.9	7.0	NE	3	d	---	15	5	769.4	14.1	NE	2	nub.			
ALMORABIT (9h)	774.5	11.0	8.4	NNW	4	d	---	16	6	774.8	15.2	N	3	carb.			
ALMORABIT (7h)	771.4	7.1	6.3	NNW	3	d	M	15	5	770.2	11.9	NNW	2	carb.			
ALMORABIT (8h)	769.4	11.4	11.6	E	1	cd	SE	---	---	768.0	14.9	N	3	cd			
ALMORABIT (9h)	767.7	12.4	8.8	N	0	cd	M	18	7	765.5	17.4	NW	6	nub.			
ALMORABIT (9h)	770.0	15.8	15.0	NW	0	carb.	Cal	24	11	765.0	21.6	SW	2	d			
ALMORABIT (9h)	772.9	9.8	6.6	SSW	0	d	---	10	4	770.2	9.8	WNW	0	cd			
ALMORABIT (9h)	772.5	4.6	3.4	S	1	d	---	11	0	768.4	9.8	W	1	cd			
ALMORABIT (8h)	767.2	10.4	8.6	N	1	d	SE	16	9	771.3	15.0	N	1	d			
ALMORABIT (9h)	772.3	10.0	7.0	NW	3	d	---	18	7	766.4	16.6	NW	4	d			
ALMORABIT (9h)	772.4	12.8	7.2	WNW	1	d	SE	17	10	765.5	17.0	NW	2	d			
ALMORABIT (9h)	771.2	10.4	6.8	NW	0	cd	---	17	9	765.5	15.6	WSW	0	nub.			
ALMORABIT (9h)	774.2	5.0	4.3	N	0	d	---	10	-2	768.2	8.9	WNW	3	nub.			
ALMORABIT (9h)	775.8	4.4	3.4	SE	1	d	---	9	-1	769.4	9.2	SW	1	carb.			
ALMORABIT (9h)	776.0	2.6	1.3	SSW	0	brumoso	---	9.7	-0.2	768.8	8.6	NW	3	nub.			
ALMORABIT (9h)	776.4	2.0	2.0	NE	1	carb.	---	8	0	769.5	7.0	NW	1	carb.			
ALMORABIT (9h)	774.7	3.4	2.0	NW	0	cd	---	10	0	767.0	9.8	N	2	nub.			
ALMORABIT (9h)	775.3	0.4	-0.8	NW	1	nub.	---	5	0	767.8	5.2	WSW	4	carb.			
ALMORABIT (9h)	772.4	4.3	0.7	WNW	0	d	---	8.2	0.0	765.3	7.1	WNW	7	nub.			
ALMORABIT (9h)	774.0	4.9	3.5	NW	3	d	---	1	10	3	767.2	6.9	NW	2	lluv.		
ALMORABIT (9h)	774.8	1.8	0.8	N	0	nub.	---	9	-1	765.3	8.5	N	5	nub.			
ALMORABIT (7h)	770.8	7.2	4.0	NNW	5	d	---	14	7	765.3	13.3	NW	2	nub.			
ALMORABIT (9h)	769.9	9.4	5.8	NW	1	d	M	14	3	763.7	13.0	W	2	cd			
ALMORABIT (9h)	767.4	9.8	5.4	NNW	6	nub.	---	15	10	763.4	14.0	NW	2	nub.			
ALMORABIT (9h)	769.1	12.8	9.8	NE	1	nub.	SE	3	16	7	765.4	14.0	NE	1	nub.		
ALMORABIT (7h)	770.3	13.8	---	S	4	nub.	---	---	---	---	---	---	---	---			
ALMORABIT (7h)	768.2	13.0	---	N	6	nub.	---	---	---	---	---	---	---	---			
ALMORABIT (7h)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
ALMORABIT (7h)	758.8	6.6	4.0	NE	2	carb.	---	---	---	755.6	10.4	SW	4	cd			
ALMORABIT (7h)	758.8	4.6	3.2	NE	2	cd	---	---	---	757.4	9.3	SW	3	d			
ALMORABIT (7h)	768.3	11.0	10.5	W	5	lluv.	---	3	---	761.0	14.5	W	5	carb.			
ALMORABIT (7h)	764.2	9.2	7.3	SW	3	carb.	---	4	---	762.0	11.0	WSW	2	nub.			

EL DIRECTOR
ARCIMIS