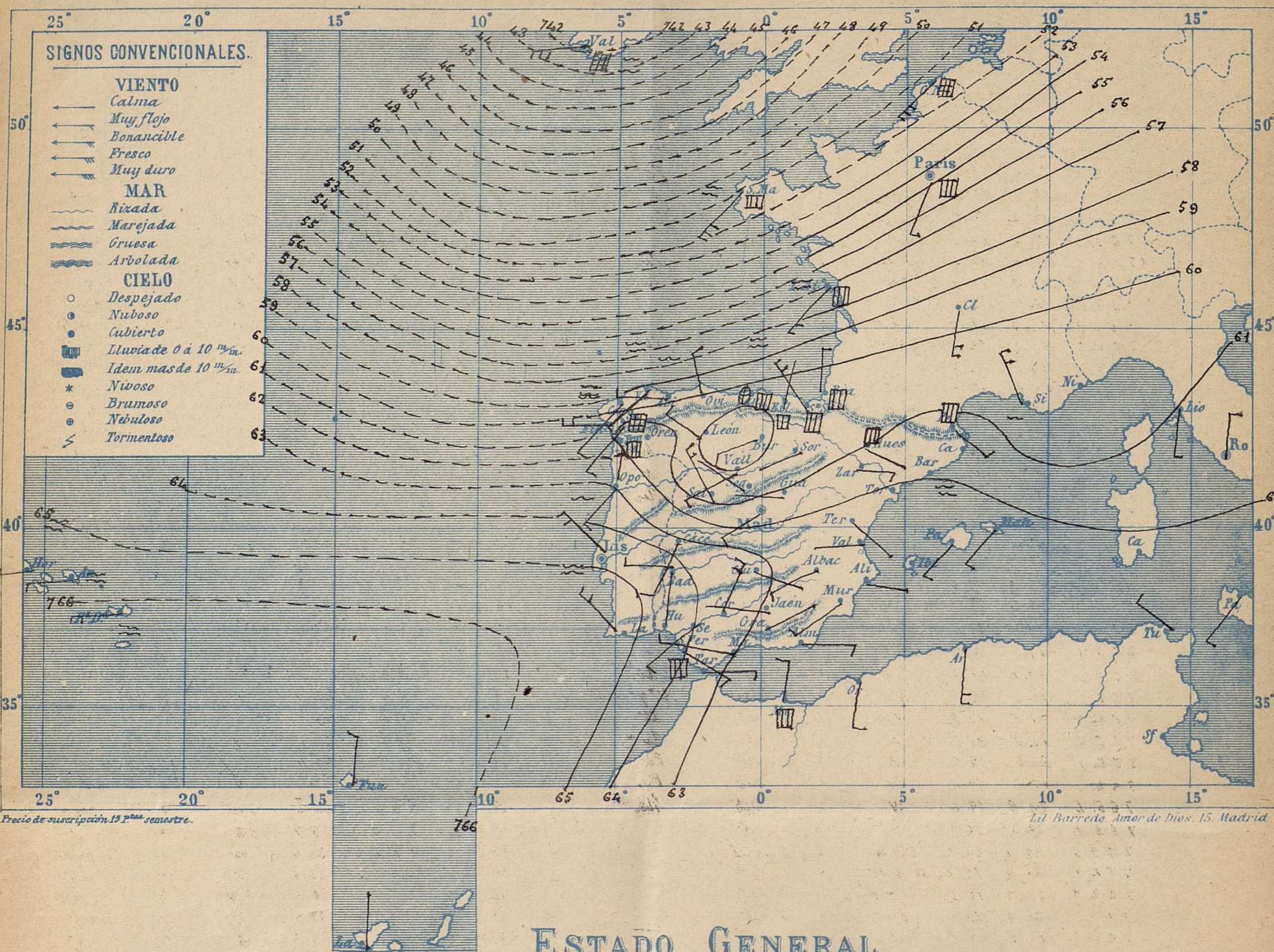


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVII

Boletín del Martes 5 de Octubre de 1909

Nº 278.



**ESTADO GENERAL.**

Al N. de Galonda se encuentra una borrasca interna por cuya causa el barómetro baja rápidamente en todas partes. — En la Península el tiempo se mantiene bueno en general, aunque llueve en la región Cantábrica y los vientos soplan con moderación de dirección variable. — Las presiones más elevadas residen por el Atlántico. — La temperatura máxima de ayer fue de 39° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 11° en León.

**Tiempo probable.**

EN EL N. Vientos bonancibles a frescos de la región del Norte y lluvias.

N. W. w w del 3º cuadrante y lluvias. — Mar.

CENTRO w w de dirección variable y tiempo lluvioso.

S. w w del 3º cuadrante y tiempo incierto.

E. w w del 4º cuadrante y w w.

N. E. w w w w w w.

**Observaciones de la mañana.**

Observaciones.	Baróm.º a Ojal nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm.	Dircc.º	Fuerza de O.A.D.			Aluvia.º de nieve.	Temp.º extr.º Máx.	Temp.º extr.º Min.	Baróm.º a Ojal nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento.º Dircc.º	Fuerza de O.A.D.	Estado del cielo.	
VALENTIA (7h)	742.2	12.8	10.6	W	6	cul.	Pic.	11.2	17.2	12.2	750.6	14.4	S	2	cul.	
BARCELONA (7h)	751.3	15.2	12.8	SW	5	cul.	M.º gr.	21	17	14	752.7	15.4	W S W	1	lluv.	
MADRID (7h)	752.0	15.4	14.8	SW	5	cul.	Pic.	6	16	14	757.1	15.2	W S W	5	cul.	
SEVILLA (7h)	757.3	18.2	18.0	SW	3	cul.	M.º	2	20	17	760.5	20.2	S S W	5	cul.	
VALENCIA (7h)	760.7	18.8	18.4	N N W	2	sub.	Ris.	3	30	18	766.6	19.6	N N W	6	tor.º	
BILBAO (7h)	763.0	17.2	17.0	S E	1	tor.º	Ris.	3	29.4	17.2	755.2	20.5	S E	1	sub.	
BOGOTÁ (7h)	760.3	17.8	16.6	N W	4	cul.	Ris.	24	14	7.64.7	20.2	N W	6	em.		
BOGOTÁ (7h)	760.9	16.7	15.1	cal	0	c. cul.	Ris.	24	15	7.63.8	16.5	cal	0	c. cul.		
BREMONT (7h)	758.9	16.5	13.4	S	3	sub.		25.1	13.9	7.64.2	18.3	S	2	cul.		
PARIS (7h)	755.8	15.8	14.5	S S W	2	cul.		20.6	14.6	7.57.6	19.5	S W	4	cul.		
SEBASTIAN (9h)	760.2	20.4	19.2	N W	3	cul.	SL.	31	17	7.64.4	22.4	S	2	cul.		
BILBAO (9h)	760.0	19.0	17.2	N	0	sub.		30	16	7.63.6	26.4	S E	0	cul.		
BILBAO (8h)	759.6	21.0	18.0	cal	0	sub.	M.º	2		7.64.9	28.0	S	3	lluv.		
BOGOTÁ (9h)	759.0	16.8	15.0	N W	1	c. cul.	Ris.	24	14	7.66.1	19.8	S W	1	cul.		
BOGOTÁ (8h)	757.4	16.4	15.3	SW	6	c. cul.	M.º			7.62.4	19.3	S W	6	cul.		
BOGOTÁ (7h)	762.4	19.0	17.0	SW	1	cul.	M.º	25	16	7.64.0	25.0	S W	3	cul.		
FINISTERRE (8h)	761.8	17.3	16.7	W	4	cul.	Ris.			7.65.3	20.2	S W	3	sub.		
SANTIAGO (9h)	760.5	16.0	15.9	SW	2	lluv.		15	29	13	7.64.2	19.5	S W	1	c. cul.	
PONTEVEDRA (9h)	761.8	19.0	17.8	S	0	cul.		1	24	17	7.65.3	21.0	S W	4	c. cul.	
DRENSE (9h)	760.4	15.6	13.5	N W	1	c. cul.		21	15	7.65.3	20.2	S S W	0	sub.		
BURGOS (9h)	758.9	18.0	15.4	W S W	2	sub.		26	14	7.63.9	24.8	S S W	1	sub.		
VALLADOLID (9h)	760.0	?	15.0	S W	2	cul.		?	27	16	7.64.1	27.5	S	2	c. cul.	
SALAMANCA (9h)	760.9	17.2	13.5	N W	3	cul.		29	14	7.68.4	26.8	W	4	c. cul.		
PORTO (9h)	769.3	19.0	17.8	S W	4	cul.	Ris.	25	19	7.65.0	19.6	cal	0	sub.		
BOGOTÁ (8h)	762.7	19.8	16.7	N W	3	sub.	M.º gruesa	30	18	7.64.4	24.0	N	1	d.		
LAGOS (8h)	765.7	21.0	17.8	N W	3	d.	SL.	28	18	7.64.3	21.0	E	1	sub.		
FUNCHAL (8h)	765.6	24.8	20.9	N	2	d.	Ris.	28	17	7.65.9	24.0	N	2	d.		
PUNTADELGADA (7h)	765.7	20.4	19.9	W	3	c. cul.	Pic.	22	20	7.62.3	20.0	W	4	c. d.		
ANGRA (8h)	764.7	19.8	19.4	W	1	cul.	Pic.	23	17	7.66.3	20.7	W	2	sub.		
PORTA (8h)	765.4	20.9	19.4	W	4	cul.	Ris.	23	21	7.66.4	20.5	S W	3	sub.		
LAGUNA (9h)	766.6	26.3	16.8	N	0	d.		35	20	7.66.3	33.7	S E	0	d.		
CACERES (9h)	762.5	22.4	20.6	S S W	2	sub.		33	15	7.64.5	31.4	W	0	cul.		
BADAJOS (9h)	754.8	20.2	17.6	W N W	2	cul.		35	17	7.64.0	34.6	W	2	cul.		
CORDOBA (9h)	762.9	24.8	16.4	N N E	3	d.		36	17	7.64.7	36.0	S W	3	d.		
SEVILLA (9h)	763.7	26.8	18.8	SW	1	d.		39	16	7.64.1	37.4	N	1	d.		
HUELVA (9h)	765.2	25.5	18.1	N	0	d.		35	17	7.66.8	32.3	S	3	d.		
SAN FERNANDO (7h)	763.2	20.0	15.0	S E	2	d.	Cal	?	33	19	7.64.7	?	S E	2	?	
TARIFA (8h)	762.0	22.5	19.6	E	1	d.	Cal			7.64.7	24.5	S E	5	d.		
ÁLAGA (9h)	762.3	26.8	19.4	W N W	1	d.	SL.	28	21	7.66.4	26.4	S E	2	d.		
MEJILLA (9h)	762.7	24.2	22.8	N	1	d.	Cal	32	30	19	7.64.6	27.6	N	4	d.	
JAÉN (9h)	763.3	25.2	19.2	W	0	d.		?	21	19	7.65.4	30.8	E N E	0	cul.	
GRANADA (9h)	763.3	23.6	18.0	N E	1	d.		31	15	7.66.4	31.2	S W	1	d.		
MURCIA (8h)	762.4	23.2	21.0	E	1	d.	SL.	29	20	7.66.8	28.0	E	1	d.		
MURCIA (9h)	762.9	23.4	17.8	S W	1	c. cul.		37	15	7.65.8	34.4	S E	1	d.		
ALICANTE (9h)	762.1	25.4	22.0	E S E	0	sub.	Cal	28	13	7.65.5	25.0	E	2	d.		
VALENCIA (9h)	761.7	24.0	20.0	W S W	0	c. cul.		32	19	7.66.5	29.0	S E	0	cul.		
ALBACETE (9h)	761.9	25.3	15.7	S W	1	d.		33	19	7.64.5	31.5	S S W	1	d.		
CIUDAD-REAL (9h)	764.2	24.1	17.9	S E	0	d.		33	16	7.64.8	31.8	S E	1	d.		
MADRID (9h)	761.5	20.8	14.7	S W	1	c. cul.		29.3	14.5	7.64.8	29.0	S W	1	c. cul.		
LEGOVIA (9h)	761.3	19.0	15.0	N W	0	cul.		27	16	7.66.0	25.0	S W	1	sub.		
GUADALAJARA (9h)	761.0	20.4	14.8	W	0	c. cul.		28	14	7.66.0	27.8	S W	1	c. cul.		
SORIA (9h)	760.7	18.0	15.2	S W	0	cul.		25	12	7.67.1	23.0	W S W	1	d.		
HUESCA (9h)	760.6	21.9	16.8	S E	0	cul.		1	31.7	17.7	7.66.7	29.2	W	2	sub.	
ZARAGOZA (9h)	759.8	24.8	20.0	E	2	cul.		31	15	7.63.7	31.0	E	1	cul.		
TERUEL (9h)	761.7	23.2	16.6	S E	0	sub.		32	16	7.62.3	30.9	N	0	d.		
TORTOSA (7h)																
BARCELONA (9h)	763.4	20.8	18.5	cal	0	cul.	M.º	30	17	7.66.2	26.5	W S W	1	sub.		
MAHÓN (9h)	768.1	26.6	27.0	S W	1	d.		26	18	7.67.8	25.0	N E	0	cul.		
PALMA (9h)	763.9	24.4	21.6	S W	1	sub.	SL.	27	17	7.67.0	25.8	N	1	cul.		
ORÁN (7h)	762.6	16.8		S	2	d.										
ARGEL (7h)	763.3	26.1		S	3	d.										
TÚNEZ (7h)	766.1	20.0		N W	1	c. cul.										
BAJAS (7h)																
LIORNA (7h)	764.1	16.0	15.4	S	1	sub.					7.62.6		W			
ROMA (7h)	762.1	16.2	14.6	N	1	d.					7.62.0	18.2	S	1	d.	
LIORNA (7h)																
PALERMO (7h)	762.8	20.8	18.1	S W	1	d.					7.64.0	16.4	cal	0	d.	

EL DIRECTOR  
ARCIMIS