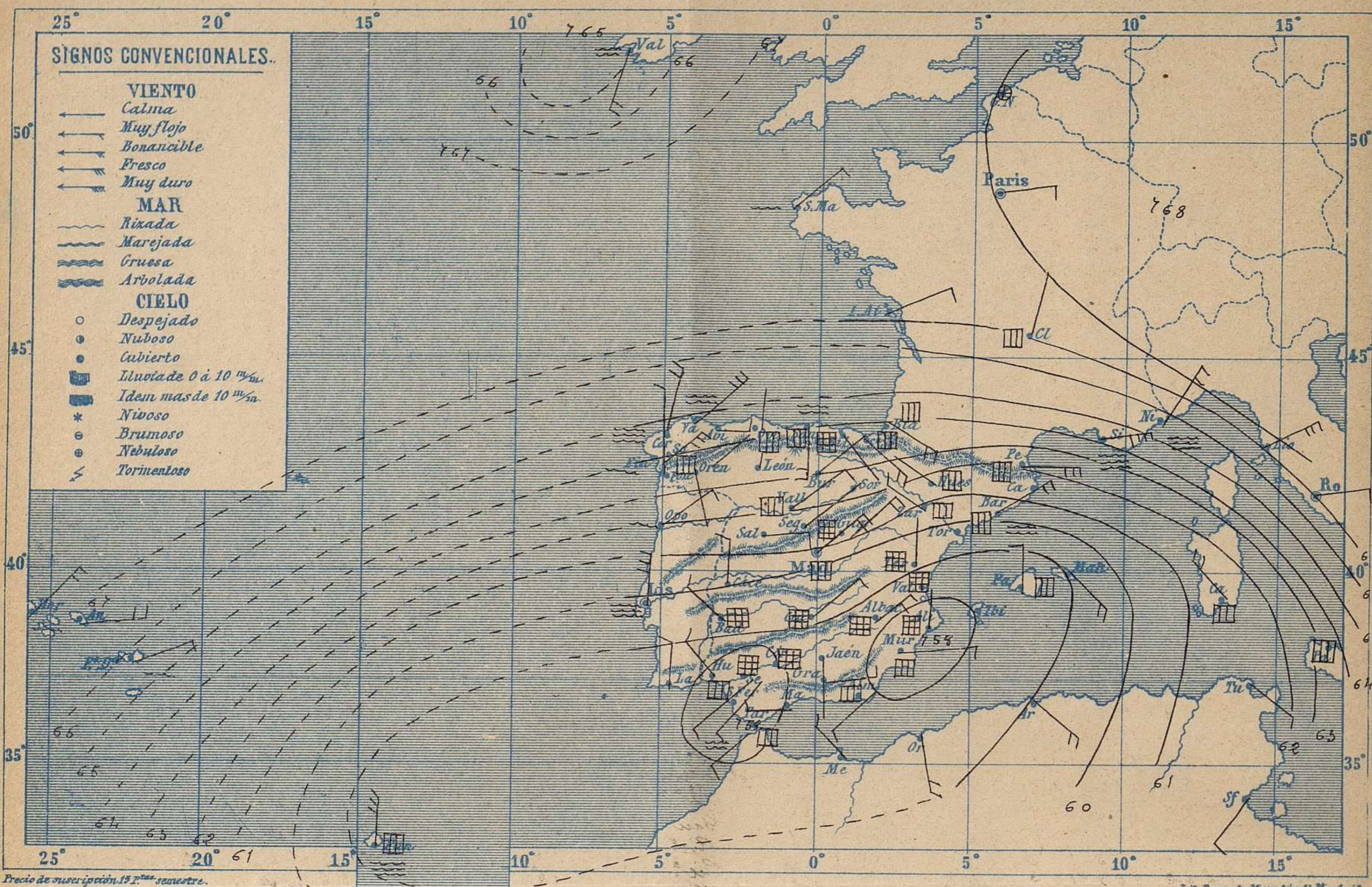


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVI

Boletín del Lunes 36 de Noviembre de 1908

Nº 321



ESTADO GENERAL.

Una nueva depresión poco importante pasa por el N. de Irlanda. En la Península está el tiempo muy revuelto; en Andalucía hay un mínimo y otro en Murcia y las lluvias son abundantes y generales con vientos variables, bonancibles y frescos. En Albacete se han recogido 30^{mm} de agua y en Badajoz 29. Hay mar gruesa en Galicia y marejada en todas las costas. La presión más elevada reside por el E. de Francia. La temperatura máxima de ayer fue de 22° en Murcia y Alicante y la mínima de hoy ha sido de 2° bajo cero en León.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos del 1º cuadrante y lluvias. N. Car.
N. W.	" " " " " " " " " " " "
CENTRO	" " " " " " " " " " " "
S.	" " " " " " " " " " " "
E.	" " " " " " " " " " " "
N. E.	" " " " " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.				Lluvia o nieve.	Temp. extr. Máx. Min.	Baróm. a Ova nivel del mar.	Termóm. seco.	Viento. Direc. Fuerza de Oa9.	Estado del cielo.			
ALBACETE (8h)	765.3	11.7	11.1	S. S. W.	3	Cub	Pic.	12.2	9.4	767.8	11.1	S.	5	Cub	
ALICANTE (7h)	767.9	6.0	6.0	Cal	0	Nieb	Cal	12	6	767.7	9.8	N. E.	2	id	
ALMORCÍA (7h)	767.4	10.8	7.6	N. E.	2	Cub	Pic.	13	8	768.2	10.6	N. N. E.	3	Nub	
ALMORCÍA (7h)	765.1	9.0	8.9	E. N. E.	2	C. d.	Ll.	15	8	765.3	7.9	N. E.	3	id	
ALMORCÍA (7h)	764.8	6.4	6.0	E. S. E.	3	C. cub	Pic.	7	15	765.2	10.8	E. S. E.	3	Cub	
ALMORCÍA (7h)	762.3	13.1	12.7	E.	6	Ll.	—	22	14.6	7.3	762.6	11.1	Cal	0	id
ALMORCÍA (7h)	764.7	10.8	7.6	E.	8	Cub	Muy br.	14	9	762.7	9.8	E.	5	Ll.	
ALMORCÍA (7h)	767.1	11.4	5.1	N. E.	6	C. cub	—	14	11	764.8	12.4	N. E.	5	C. d.	
ALMORCÍA (7h)	766.9	6.7	6.6	N. N. E.	0	Cub	—	4	9.4	5.5	765.2	8.2	N. N. E.	2	Cub
ALMORCÍA (7h)	768.3	2.0	2.9	E.	2	id	—	9.0	1.3	767.1	8.8	N. N. E.	2	id	
ALMORCÍA (9h)	763.7	13.3	7.8	S. E.	0	id	Ll.	4	14	763.5	13.4	S. E.	1	id	
ALMORCÍA (9h)	764.3	8.6	8.2	S. E.	0	id	—	10	14	763.6	14.0	N. W.	1	Nub	
ALMORCÍA (8h)	763.8	13.0	10.0	S.	3	id	Pic.	1	—	764.0	12.5	N.	5	Cub	
ALMORCÍA (9h)	763.1	8.2	7.6	S. W.	1	Cub	—	4	16	764.5	11.8	N. E.	1	id	
ALMORCÍA (8h)	764.0	—	—	E.	1	Ll.	Ll.	—	—	764.0	—	—	—	Ll.	
ALMORCÍA (8h)	764.4	11.9	9.0	N. E.	6	Nub	Pic.	—	—	764.8	12.4	E. N. E.	7	Cub	
ALMORCÍA (7h)	765.0	12.0	10.6	N. N. E.	3	Cub	—	16	10	767.0	14.0	N. E.	3	Cub	
ALMORCÍA (8h)	765.7	12.0	9.2	N. E.	6	D.	N.	—	—	764.6	15.3	N. E.	5	C. d.	
ALMORCÍA (9h)	764.0	9.4	8.4	N. E.	4	id	—	16	6	762.8	14.8	N. E.	5	Nub	
ALMORCÍA (9h)	763.5	10.5	8.7	N.	2	id	—	19	7	762.0	19.2	N.	0	D.	
ALMORCÍA (9h)	762.7	10.0	9.0	S. S. E.	0	C. d.	—	19	4	760.7	18.0	N.	2	C. d.	
ALMORCÍA (9h)	763.2	4.5	2.5	N.	1	D.	—	13	-2	762.2	16.0	N.	4	D.	
ALMORCÍA (9h)	765.5	5.4	4.3	N. E.	1	Cub	—	11	3	761.1	10.0	N.	1	C. cub	
ALMORCÍA (9h)	763.6	5.5	4.5	N. E.	4	id	—	13	3	761.3	12.5	N. E.	4	Nub	
ALMORCÍA (9h)	759.8	5.2	4.5	E.	3	Nub	—	13	2	759.0	11.2	N. E.	1	id	
ALMORCÍA (9h)	762.0	11.4	7.4	N. E.	2	D.	Pic.	17	10	761.8	11.0	N. E.	2	C. cub	
ALMORCÍA (8h)	759.1	12.5	8.6	N.	5	id	M. br.	17	12	759.6	15.8	N.	4	Cub	
ALMORCÍA (8h)	757.5	16.0	14.9	N.	1	Nub	Ll.	18	14	758.8	16.6	Cal	0	id	
ALMORCÍA (8h)	758.2	18.0	15.9	N.	6	Ll.	—	22	12	763.8	17.0	N.	6	Ll.	
ALMORCÍA (7h)	765.7	15.4	13.6	E. N. E.	1	Cub	Pic.	16	15	765.8	14.5	E.	2	C. cub	
ALMORCÍA (8h)	766.6	15.3	13.0	E.	4	C. cub	Pic.	16	12	766.0	13.4	E. N. E.	3	id	
ALMORCÍA (8h)	766.2	15.7	12.9	N. E.	4	id	N.	17	13	765.8	14.5	N. E.	3	Cub	
ALMORCÍA (9h)	761.1	15.3	15.1	N. W.	3	Nub	—	16	9	760.4	16.1	N.	3	id	
ALMORCÍA (9h)	759.0	8.3	7.0	N.	2	C. d.	—	15	4	760.8	14.5	E. N. E.	2	id	
ALMORCÍA (9h)	759.0	14.6	11.8	N. W.	1	id	—	29	15	11	760.9	15.0	E. N. E.	1	id
ALMORCÍA (9h)	756.4	14.8	14.0	S. W.	2	Cub	—	16	21	13	758.8	20.2	E. N. E.	1	Nub
ALMORCÍA (9h)	757.2	14.0	13.8	S. W.	3	Ll.	—	22	18	11	759.1	19.2	N. W.	3	Cub
ALMORCÍA (9h)	758.1	14.0	13.4	N. W.	1	Cub	—	8	18	13	759.3	17.4	N. W.	3	id
ALMORCÍA (7h)	757.8	14.7	14.1	S. E.	0	id	Pic.	19	13	759.5	17.0	E.	3	id	
ALMORCÍA (8h)	757.1	16.3	15.4	S. W.	2	id	Ll.	2	—	754.2	17.5	E.	3	C. cub	
ALMORCÍA (9h)	757.2	15.0	14.0	W.	0	Ll.	id	20	14	759.0	17.5	N. N. W.	3	id	
ALMORCÍA (9h)	756.5	21.6	20.0	N. W.	1	D.	Cal	23	14	763.1	20.8	N. W.	1	Cub	
ALMORCÍA (9h)	758.3	10.2	9.8	S.	0	Ll.	—	17	18	8	760.6	16.2	S. S. W.	2	Nub
ALMORCÍA (9h)	757.4	11.2	10.0	E.	1	id	—	17	11	759.1	16.4	E.	1	Nub	
ALMORCÍA (8h)	757.3	17.0	15.0	S. W.	1	id	Ll.	7	22	16	756.7	16.5	S. E.	1	Nub
ALMORCÍA (9h)	757.6	14.2	14.0	E.	2	id	—	7	22	13	759.2	20.2	E.	1	C. cub
ALMORCÍA (9h)	756.4	15.0	14.2	N.	0	id	Ll.	10	22	14	759.6	19.2	N. E.	3	Cub
ALMORCÍA (9h)	757.0	12.8	12.0	W. S. W.	0	id	—	22	16	11	760.5	15.8	N.	0	Ll.
ALMORCÍA (9h)	758.3	9.3	7.1	N. E.	3	id	—	30	14	8	759.5	13.5	N. E.	3	Cub
ALMORCÍA (9h)	757.6	8.8	8.0	N. E.	1	Cub	—	18	18	7	760.2	14.1	S.	1	Cub
ALMORCÍA (9h)	750.0	6.5	5.2	N. E.	4	id	—	01	18	5	762.0	12.7	N. E.	3	Cub
ALMORCÍA (9h)	761.5	4.0	3.0	N. E.	0	id	—	3	14	2	761.2	12.8	N. W.	0	id
ALMORCÍA (9h)	759.7	6.6	5.6	N. E.	3	id	—	14	5	759.6	13.8	N.	0	C. cub	
ALMORCÍA (9h)	761.6	5.0	4.0	N. N. E.	3	Ll.	—	12	2	761.4	11.6	N.	4	Cub	
ALMORCÍA (9h)	760.9	8.9	8.9	W. N. W.	0	id	—	10	15	5.0	760.2	12.6	S. E.	0	id
ALMORCÍA (9h)	761.2	7.0	7.0	W. N. W.	2	id	—	3	16	6	759.8	15.2	N. W.	2	Nub
ALMORCÍA (9h)	764.3	5.0	4.2	N.	1	Cub	—	10	18	1	762.5	11.6	E.	0	Cub
ALMORCÍA (7h)	760.6	14.0	14.0	N. E.	5	Ll.	Pic.	18	17	10	761.1	14.8	N. N. E.	0	Cub
ALMORCÍA (9h)	759.4	19.8	17.0	S. E.	3	C. cub	—	19	15	759.4	18.4	E.	2	id	
ALMORCÍA (9h)	757.7	17.8	16.4	N.	1	id	Ll.	1	19	15	761.6	18.0	S. W.	1	Nub
ALMORCÍA (7h)	758.4	15.8	—	S. S. E.	4	C. d.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORCÍA (7h)	759.1	17.4	—	S. E.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORCÍA (7h)	762.5	13.0	—	S. E.	1	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORCÍA (7h)	761.5	16.5	—	S. W.	1	Nub	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORCÍA (7h)	768.7	9.8	6.4	E. N. E.	6	Cub	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORCÍA (7h)	767.2	13.0	8.8	E.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORCÍA (7h)	760.9	13.1	12.6	N. W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALMORCÍA (7h)	765.2	13.4	12.5	Cal	5	id	—	—	—	—	—	—	—	—	

EL DIRECTOR ARCIMIS