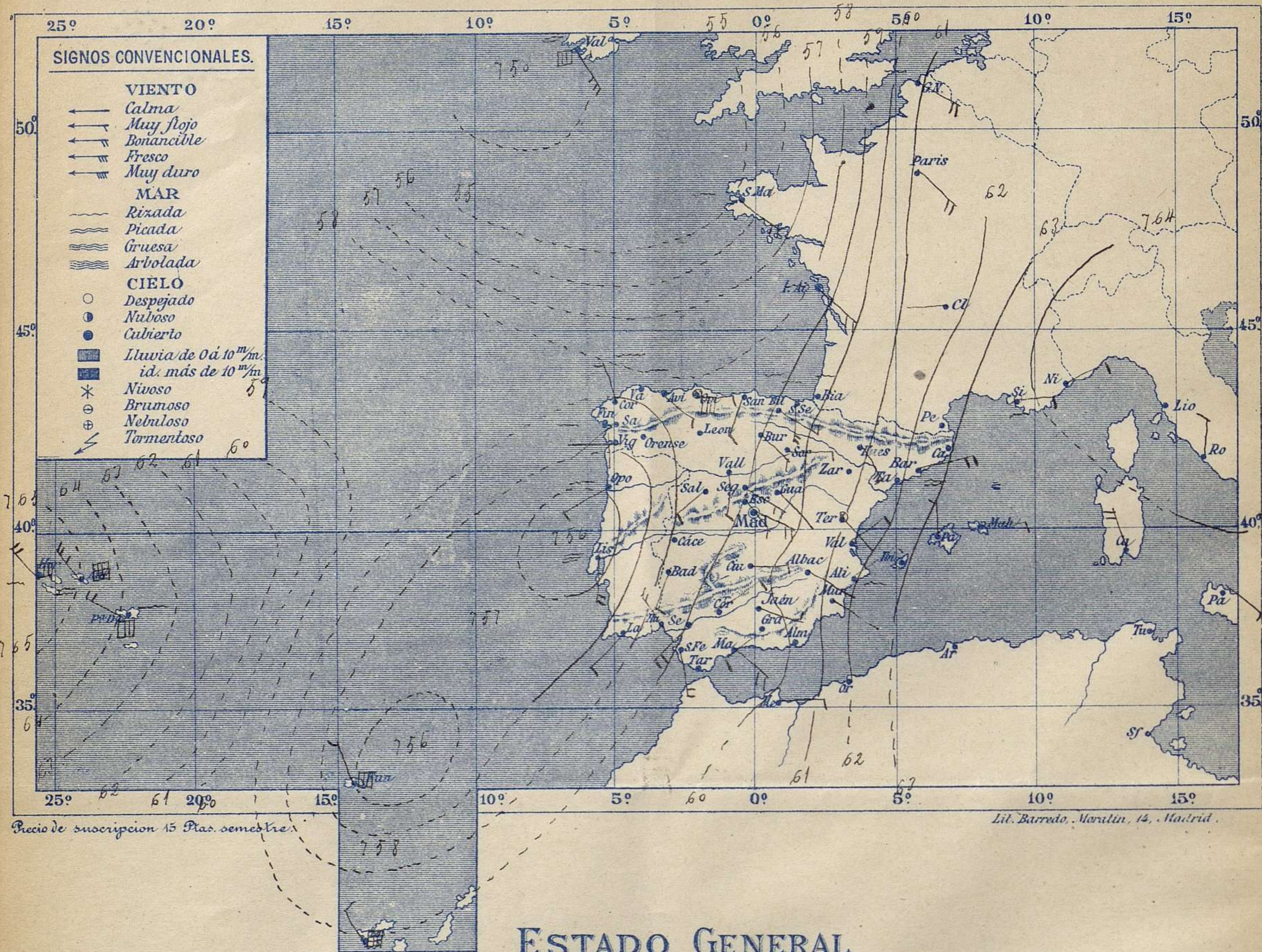


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Martes 12 de Abril de 1904.

Nº 103

Año XII



En el Atlántico por el S.W. de Irlanda hay una borrasca que ha hecho bajar el barómetro en Valencia 14<sup>mm</sup> con vientos frescos del 3º cuadrante, lluvias y mar gruesa. El área de presiones debiles relativas que estos días vagaba por las inmediaciones de Huelva se ha ensanchado y llega por la costa de Portugal hasta Galicia. El barómetro baja en toda la Península con vientos flojos y bonancibles, por lo general de la región del E. y el tiempo es bueno. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores donde llueve con vientos frescos del 1º cuadrante. El calor es moderado.

### Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles a frescos del S. y tendencia lluviosa.  
 " " N.W. " " " " " y lluvias.  
 " " CENTRO " " del 2º cuadrante y tendencia tormentosa.  
 " " S. " " E. y tiempo incierto.  
 " " E. " flojos y bonancibles del 1º cuadrante y buen tiempo.  
 " " N.E. " " " " " " " " " " "

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de Oaj.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.					Temp. extr. <sup>a</sup> Max. Min.	Lluvia o nieve.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm. secc.	Viento Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de Oaj.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8 h)	749.8	8.3	7.2	S. E.	6	Luv.	M. gra	—	10.0	6.7	759.7	8.3	S. E.	4	C. d.
CAJES NEZ (7 h)	761.2	6.4	4.7	E. S. E.	1	Nub.	M. gra	—	12.4	4	763.4	8.6	N. E.	2	C. d.
ST. MATHIEU (7 h)	733.2	7.2	8.0	S. E.	3	C. d.	M. gra	—	15.4	4	761.1	12.6	S. E.	1	Nub.
ISLA DE AIX (7 h)	757.7	11.2	10.0	S. E.	3	Nub.	M. gra	—	22	9	760.0	17.2	S. N. E.	3	N.
BARRITZ (7 h)	760.2	12.0	12.0	Cal	0	C. d.	M. gra	—	27	10	759.4	18.3	N. E.	3	C. d.
PERPIÑAN (7 h)	762.8	12.1	11.7	Cal	0	C. d.	M. gra	—	17.4	10.7	761.7	13.1	N. E.	2	C. d.
CIBO SICIÉ (7 h)	763.6	12.1	10.8	S. N. E.	2	C. d.	M. gra	—	18	8	762.2	13.0	S. W.	2	N. W.
NZA (7 h)	761.0	9.2	7.2	W.	0	C. d.	M. gra	—	18.7	2.0	761.2	13.0	N. E.	2	C. d.
CLERMONT (7 h)	761.1	7.8	5.1	S. E.	3	N.	M. gra	—	14.6	2.7	761.7	11.8	S. E.	2	N.
PARIS (7 h)	753.9	21.5	14.0	S. E.	5	C. d.	M. gra	—	23	10	761.7	26.3	S.	5	Nub.
SAN SEBASTIAN (9 h)	757.9	21.4	14.8	S. E.	3	C. d.	M. gra	—	23	11	?	24.2	?	?	?
BLBAO (9 h)	758.7	11.9	?	S. W.	1	C. d.	M. gra	—	—	—	?	16.0	N.	2	Nub.
SANTANDER (8 h)	758.6	11.6	11.0	S. E.	2	Nub.	M. gra	1	24	6	759.0	17.4	N. E.	5	Nub.
ORIEDO (9 h)	757.1	—	—	S. E.	1	C. d.	M. gra	—	—	—	759.	—	S. E.	1	Nub.
AILÉS (8 h)	758.0	10.0	7.8	S. E.	2	C. d.	M. gra	—	—	—	760.7	12.5	Cal	0	id.
VARES (8 h)	757.9	12.4	11.0	N. N. W.	1	C. d.	M. gra	—	19	10	759.8	14.0	N. W.	3	C. d.
ORUÑA (7 h)	758.1	12.4	10.5	Cal	0	C. d.	M. gra	—	—	—	762.5	16.3	W.	3	C. d.
FINISTERRE (8 h)	758.6	17.2	11.4	S. W.	0	Nub.	M. gra	—	17	9	760.2	14.4	S. W.	2	C. d.
SANTIAGO (9 h)	755.9	15.0	12.8	S.	0	C. d.	M. gra	—	23	10	756.6	22.0	S. E.	0	C. d.
PONTEVEDRA (9 h)	756.0	15.9	10.5	W.	0	N.	M. gra	—	17	10	759.4	12.2	W.	0	N.
VGO (9 h)	—	13.2	12.2	—	0	Nub.	M. gra	—	26	10	758.8	24.4	N. W.	1	C. d.
RENSE (9 h)	757.3	16.0	10.8	S. E.	1	Nub.	M. gra	—	24	7	757.1	21.0	N. W.	0	Nub.
BURGOS (9 h)	758.2	16.0	11.6	S.	1	C. d.	M. gra	—	25	8	758.1	22.6	S.	1	C. d.
VALLADOLID (9 h)	759.1	17.2	13.6	S. W.	1	id.	M. gra	—	25	8	761.2	23.6	N.	2	Nub.
SLAMANCA (9 h)	759.1	17.2	13.6	S. W.	1	N.	M. gra	—	16	10	760.6	13.6	N.	3	N.
ORTO (9 h)	752.0	13.6	12.8	W. S. W.	3	C. d.	M. gra	—	18	12	760.5	14.8	S. W.	3	N.
LSBOA (8 h)	756.3	13.5	12.3	S. W.	3	C. d.	M. gra	—	18	10	759.6	13.0	S.	1	C. d.
LIGOS (8 h)	758.3	17.0	14.8	S. W.	2	id.	M. gra	—	18	10	759.6	13.0	S.	1	C. d.
PINCHAL (8 h)	756.3	16.5	12.0	N. N. W.	2	Nub.	M. gra	—	18	9	757.3	15.9	Cal	0	Luv.
PUNTA DELGADA (7 h)	762.2	12.8	12.0	W. N. W.	3	Luv.	M. gra	—	2	15	760.9	12.0	N. N. E.	9	Luv.
ANGRA (8 h)	761.5	14.2	17.6	S. W.	5	C. d.	M. gra	—	4	14	762.6	11.8	N.	6	C. d.
HORTA (8 h)	764.6	14.7	12.7	N. W.	4	C. d.	M. gra	—	2	15	766.0	12.0	N. N. W.	5	Luv.
LAGUNA (9 h)	759.7	12.5	12.5	N. W.	2	Luv.	M. gra	2	27	6	758.5	23.0	N. W.	4	Nub.
BADAJOZ (9 h)	758.8	17.6	14.8	S. W.	2	C. d.	M. gra	—	27	10	760.6	22.0	W. N. W.	0	Nub.
ÓRDOBA (9 h)	758.6	17.0	14.6	S. E.	1	C. d.	M. gra	—	22	11	759.4	22.0	S.	1	C. d.
SVILLA (9 h)	759.1	17.8	14.6	S. W.	3	C. d.	M. gra	—	23	11	760.0	21.0	N. W.	1	C. d.
HUELVA (9 h)	758.4	18.3	13.3	N. W.	4	id.	M. gra	—	24	14	759.1	20.6	S.	1	C. d.
SAN FERNANDO (7 h)	759.7	15.6	13.7	S. E.	4	C. d.	M. gra	—	22	17	759.8	16.9	W. S. W.	1	Nub.
TRIFA (8 h)	754.5	16.3	15.5	N. W.	3	C. d.	M. gra	—	—	—	755.6	18.0	S.	3	C. d.
MÁLAGA (9 h)	761.5	20.0	16.2	S. E.	3	id.	M. gra	—	23	12	761.5	20.0	S. E.	3	N.
MELILLA (9 h)	762.4	16.7	15.0	S.	1	C. d.	M. gra	—	20	13	764.2	14.8	S.	1	C. d.
JEN (9 h)	758.5	21.6	17.2	S. E.	1	Nub.	M. gra	—	27	13	760.2	19.8	S. N. E.	1	C. d.
GRANADA (9 h)	759.6	17.5	15.4	W. S. W.	1	C. d.	M. gra	—	22	12	759.5	22.0	S. W.	0	id.
ALMERÍA (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (9 h)	761.8	17.6	14.6	S. E.	0	Nub.	M. gra	—	26	9	759.7	24.0	N. E.	3	N.
ALICANTE (9 h)	762.2	19.2	17.0	N. E.	1	id.	M. gra	—	24	10	759.9	20.8	S.	1	C. d.
VALENTIA (9 h)	762.3	17.4	14.6	N. E.	1	C. d.	M. gra	—	20	11	761.3	19.4	N. E.	1	Nub.
ALBACETE (9 h)	760.2	21.0	11.3	S. E.	6	N.	M. gra	—	24	6	758.6	22.3	S. E.	2	Nub.
CIUDAD-REAL (9 h)	759.9	14.4	10.2	S.	1	C. d.	M. gra	—	24	8	759.0	23.6	N. W.	2	id.
MADRID (9 h)	759.4	15.7	10.2	S. E.	3	C. d.	M. gra	—	22.6	10.3	757.9	22.0	S.	2	C. d.
LEGOVIA (9 h)	758.2	13.0	10.0	S. E.	1	Nub.	M. gra	—	22	7	758.1	19.0	S. E.	2	N.
TOLEDO (9 h)	757.2	17.5	12.0	S. E.	3	C. d.	M. gra	—	24	10	757.8	22.2	N. W.	0	Nub.
GUADALAJARA (9 h)	759.3	14.6	10.2	S. E.	0	Nub.	M. gra	—	25	3	758.8	21.2	W.	1	C. d.
SEVILLA (9 h)	759.7	12.6	9.0	S.	1	C. d.	M. gra	—	20	7	758.5	19.8	S.	0	Nub.
PUESCA (9 h)	761.4	18.6	11.9	S. E.	4	Nub.	M. gra	—	25	10	760.7	22.5	S. S. W.	1	N.
ZARAGOZA (9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERUEL (9 h)	760.9	14.2	12.0	S. E.	0	Nub.	M. gra	—	26	4	757.6	24.0	S.	0	N.
BARCELONA (9 h)	762.4	12.2	12.4	S. N. E.	3	C. d.	M. gra	—	21	10	762.0	17.0	S.	2	id.
MAHÓN (9 h)	762.8	16.6	13.0	S.	1	C. d.	M. gra	—	17	11	762.0	16.8	N. E.	1	Nub.
SALMA (9 h)	762.5	19.6	16.2	N.	1	N.	M. gra	—	22	12	761.6	19.2	S. W.	1	C. d.
ORÁN (9 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAJAS (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA (7 h)	762.7	13.4	13.0	N.	1	C. d.	M. gra	—	—	—	762.8	14.6	S. W.	1	C. d.
CAGLIARI (7 h)	762.6	14.0	13.5	N. N. W.	3	C. d.	M. gra	—	—	—	762.6	17.0	S. E.	4	Nub.
PALERMO (7 h)	763.1	15.0	13.1	S. E.	1	C. d.	M. gra	—	5	—	763.7	13.0	S. S. W.	2	N.

El Director ARCE