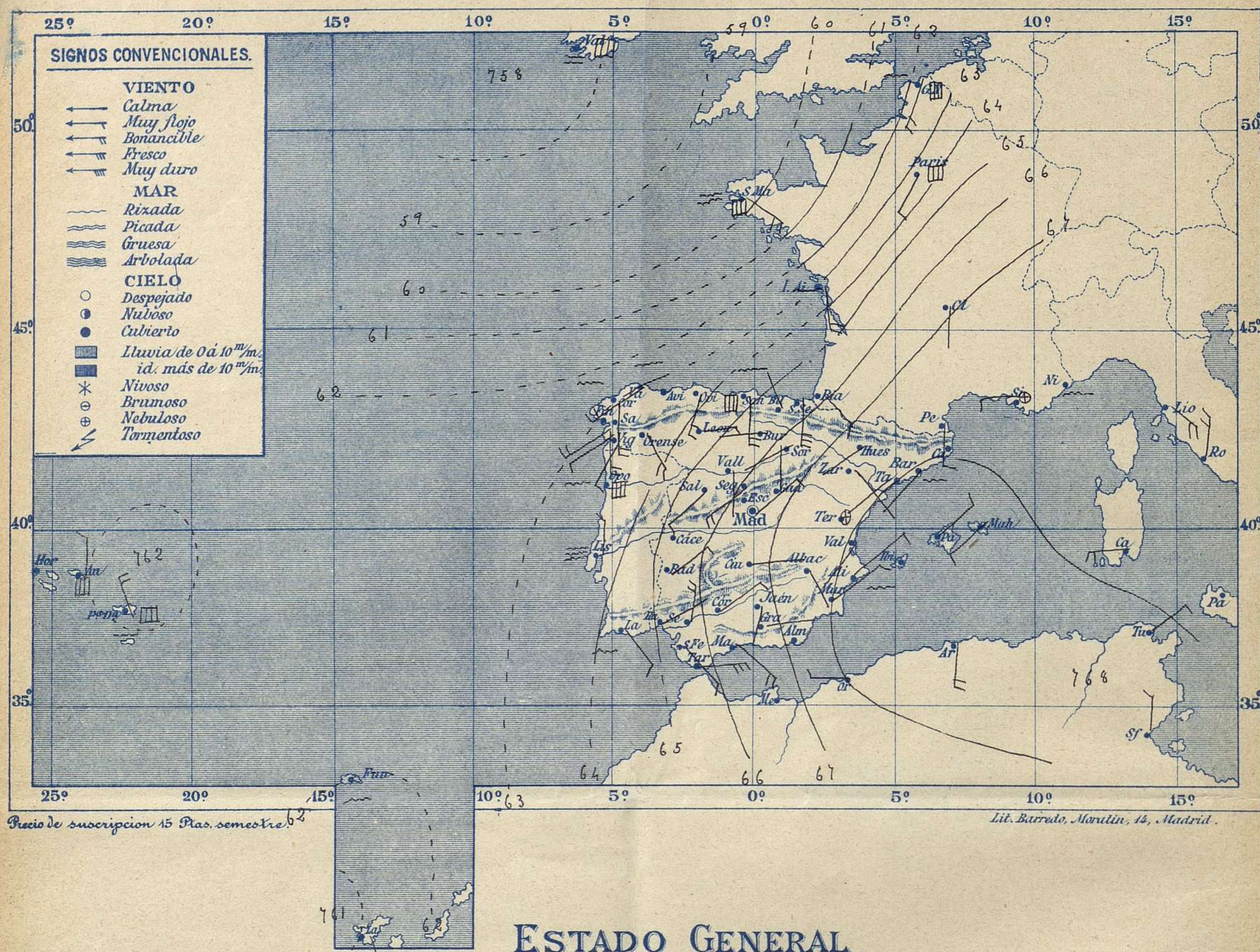


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del Jueves 30 de Marzo de 1905.

Nº 49.

Año XIII



La borrasca de las Azores se rellena con rapidez habiendo subido en nivel 10<sup>mm</sup> continuando las lluvias con vientos bonancibles del 4º cuadrante; hay que perder las esperanzas de que esta borrasca traiga agua. Una pequeña depresión se ha presentado al S. W. de las Canarias, pero todavía no se puede juzgar de su carácter. En la Península continúa el mismo tiempo seco y solo se registran ligeras lluvias en Santander y Oporto. En el Estrecho sopla levante fresco. El anticiclón de la Mancha se ha retirado al Mediterráneo y Argelia. Se extiende el calor; Sevilla 33º; S. Fernando y Alicante 30º; Córdoba y Murcia 29º.

## Tiempo probable

**EN EL N.** vientos bonancibles del S. y tiempo inverto y lluvioso. Calor.  
**" " N.W.** " " " 3º cuadrante y tiempo inverto y lluvioso.  
**" " CENTRO** " flojos del S. y buen tiempo. Calor.  
**" " S.** " frescos y muy frescos del E. y tiempo bueno. Calor.  
**" " E.** " flojos variables y buen tiempo. Calor.  
**" " N.E.** " " del Sº cuadrante y buen tiempo.

## Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
		Temp. extr. Máx. Min.	Lluvia o nieve.				Temp. extr. Máx. Min.	Baróm. a 0 val nivel del mar.	Termó- metro seco.	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.				
VALENTIA (8h)	758.2	6.1	8.6	Cal	0	Nubº	Pivº	0.4	11.1	5.0	757.2	10.0	F. W.	3	C. cubº
CRIS NEZ (7h)	761.4	8.2	8.2	S. P. W.	3	Llu.	Nº	1	11	7	762.0	8.9	S. P. W.	3	id
ST. MATHIEU (7h)	759.4	10.2	10.2	S. E.	3	id	Pivº	2	11	9	762.0	10.6	W. N. W.	2	Cubº
ISLA DE AIX (7h)	762.5	11.0	10.2	S. P. E.	3	Nubº	Pivº	16	9	764.5	13.5	F. W.	3	C. cubº	
BIARRITZ (7h)	765.2	19.2	13.2	S. E.	2	id	Llº	18	12	766.1	15.4	N. N. E.	1	Cubº	
PERPIÑAN (7h)	767.1	9.2	9.2	S.	1	C. cubº	---	20.6	5.0	765.6	15.0	N. E.	2	C. cubº	
DABO SICIÉ (7h)	765.8	13.6	11.0	W.	1	Bru	Llº	17	9	766.6	12.0	F. W.	1	Bru	
NIZA (7h)	767.2	10.5	9.6	Cal	0	Dº	Pivº	17	7	766.6	10.3	W.	1	Nubº	
OLERMONT (7h)	766.7	7.0	6.6	S.	0	C. dº	---	20.6	5.8	764.6	16.0	W. S. W.	3	C. cubº	
PARIS (7h)	763.6	9.5	9.1	S. P. W.	2	C. cubº	---	13	9	763.3	11.2	W.	2	Llu	
SAN SEBASTIAN (9h)	765.7	24.5	14.6	S.	5	Cubº	Llº	20	11	766.0	18.0	N. W.	2	Dº	
BILBAO (9h)	764.2	20.0	14.0	N. W.	0	id	---	28	13	764.6	22.8	N. W.	2	Nubº	
SANTANDER (8h)	764.7	18.5	12.0	S.	4	Llu	Pivº	---	---	765.2	14.6	E.	5	Cubº	
OVIEDO (9h)	761.2	19.2	15.2	S. P. W.	4	C. dº	---	23	14	763.2	19.2	N. E.	1	Nubº	
AVILÉS (8h)	761.3	15.0	14.0	S. W.	3	Cubº	Pivº	---	---	765.0	14.0	E.	3	Cubº	
VARES (8h)	762.0	17.4	16.0	S.	3	C. cubº	Nº	20	15	765.0	17.0	F. W.	1	Nubº	
CORUÑA (7h)	762.5	18.7	14.4	S.	3	id	id	---	---	765.4	16.7	S. E.	4	Cubº	
FINISTERRE (8h)	762.1	15.0	14.8	S. W.	3	C. dº	---	23	13	764.2	16.8	F. W.	0	id	
SANTIAGO (9h)	763.5	11.0	9.8	S. W.	1	Cubº	---	17	9	764.6	15.8	N. W.	0	Nubº	
PONTEVEDRA (9h)	761.0	18.2	14.8	S. P. W.	1	id	Llº	23	15	762.5	17.2	F. W.	1	Cubº	
VIGO (9h)	761.8	10.4	13.6	S. P. E.	4	C. cubº	---	28	13	763.7	24.8	N. W.	1	C. cubº	
ORENSE (9h)	764.5	12.5	9.3	E.	1	C. dº	---	23	8	765.1	18.0	S.	2	id	
LEÓN (9h)	764.7	13.4	9.8	W.	0	C. cubº	---	23	5	763.8	20.8	F. W.	1	C. dº	
BURGOS (9h)	765.7	14.4	10.0	S.	0	Nubº	---	23	7	763.7	22.8	W.	1	C. cubº	
VALLADOLID (9h)	763.0	12.1	9.6	N.	1	Llu	Pivº	26	10	767.3	25.0	F. W.	2	C. dº	
SALAMANCA (9h)	763.0	12.1	9.6	N.	1	Llu	Pivº	15	12	764.0	13.0	E. S. E.	4	C. cubº	
OPORTO (8h)	763.3	18.3	14.5	N.	1	Cubº	Nº grº	26	17	762.6	21.0	N. E.	2	Cubº	
LISBOA (8h)	764.0	19.8	14.8	S. E.	2	id	Nº	22	4	763.8	15.8	F. E.	1	Nubº	
LAGOSAL (8h)	761.7	17.2	15.0	Cal	0	C. dº	id	22	12	760.7	16.8	F. W.	3	Dº	
FUNCHAL (8h)	763.1	12.9	11.1	N. N. W.	4	C. cubº	id	18	12	759.5	13.5	N. N. E.	5	Llu	
PUNTA DELGADA (8h)	761.6	12.4	9.6	N.	1	Nubº	Llº	4	15	759.7	13.0	N. N. E.	4	C. cubº	
ANGRA (8h)	760.6	16.5	14.9	S. P. E.	2	C. cubº	---	24	10	759.2	21.6	S. E.	3	Nubº	
HORTA (8h)	765.8	21.5	16.4	N. E.	1	C. dº	---	40	10	766.2	32.0	N. N. E.	1	Dº	
LAGUNA (9h)	765.7	18.4	12.8	N. E.	2	Nubº	---	29	11	764.4	27.0	S. E.	1	id	
BADAJOS (9h)	765.1	20.0	13.0	N.	4	C. cubº	---	31	12	763.9	30.0	E. S. E.	4	id	
SEVILLA (9h)	764.6	22.0	14.1	E. N. E.	2	id	---	33	14	763.0	30.2	F. W.	3	id	
HUELVA (9h)	764.8	19.5	13.0	S. E.	1	Nubº	Llº	30	15	763.9	25.9	S. P. E.	1	id	
SAN FERNANDO (8h)	766.7	18.5	13.0	E.	3	Nubº	---	---	---	766.0	20.8	E.	2	Nubº	
TARIFA (8h)	766.0	20.5	14.4	S. E.	3	Dº	Llº	23	15	765.8	21.6	S. E.	3	Dº	
MÁLAGA (9h)	764.8	24.2	17.8	S. P. W.	0	C. dº	---	26	14	764.2	24.5	W.	1	C. dº	
MELILLA (9h)	767.3	14.6	17.2	E.	0	id	---	24	13	765.7	24.2	W.	1	Dº	
JAEÑ (9h)	766.6	19.0	16.5	Cal	0	Dº	Llº	---	---	762.7	21.0	W. N. W.	2	id	
GRANADA (9h)	768.1	14.0	12.8	N. E.	1	Cubº	---	29	9	764.6	26.8	N. E.	3	Nubº	
ALMERÍA (8h)	768.5	17.4	15.8	N. E.	1	Nubº	Pivº	30	12	766.9	24.6	N. N. E.	2	id	
MURCIA (9h)	768.0	13.8	28.0	S. W.	0	Llu	---	18	12	765.0	19.4	E.	1	id	
ALICANTE (9h)	767.5	15.1	11.1	S. P. E.	1	Nubº	---	25	5	764.3	24.3	W. N. W.	1	C. dº	
VALENCIA (9h)	767.5	13.5	8.3	E.	0	Dº	---	27	7	764.1	25.7	W.	1	Dº	
ALBACETE (9h)	766.8	16.4	10.2	N. E.	1	C. cubº	---	23.9	9.8	763.6	23.4	F.	2	C. dº	
CIUDAD-REAL (9h)	764.6	19.2	10.0	S. W.	3	Nubº	---	24	9	762.7	22.0	W.	0	Dº	
MADRID (9h)	766.4	14.8	9.4	N.	0	C. cubº	---	23	7	763.6	22.8	W.	1	C. dº	
SEGOVIA (9h)	766.7	14.8	10.2	W. S. W.	0	Nubº	---	20	7	763.8	20.0	W. S. W.	2	Nubº	
GUADALAJARA (9h)	764.1	16.1	12.8	S. W.	0	C. dº	---	26	10	763.5	23.6	F. W.	1	C. dº	
SORIA (9h)	767.5	17.1	13.4	S. E.	2	Nubº	---	27	8	764.3	26.0	E.	0	Dº	
HUESCA (9h)	768.2	13.1	11.6	N. E.	0	Nubº	---	25	3	763.9	23.4	N. E.	1	id	
ZARAGOZA (9h)	768.2	13.1	11.6	N. E.	0	Nubº	---	---	---	---	---	---	---	---	
TERUEL (9h)	768.2	13.1	11.6	N. E.	0	Nubº	---	---	---	---	---	---	---	---	
TORTOSA (9h)	768.2	13.1	11.6	N. E.	0	Nubº	---	---	---	---	---	---	---	---	
BARCELONA (9h)	767.9	17.8	13.8	S. W.	2	id	---	22	11	766.8	19.8	F. W.	2	Dº	
MAHÓN (9h)	768.3	19.6	15.2	N. E.	1	C. dº	Llº	21	12	766.0	19.8	F. W.	3	id	
PALMA (9h)	768.2	17.4	---	W.	1	id	---	---	---	---	---	---	---	---	
ORÁN (7h)	766.6	14.0	---	S.	3	id	---	---	---	---	---	---	---	---	
ARGEL (7h)	767.0	8.4	---	N. E.	2	id	---	---	---	---	---	---	---	---	
TÚNEZ (7h)	767.8	10.0	---	N.	1	C. cubº	---	---	---	---	---	---	---	---	
SFAKS (7h)	766.8	10.6	8.8	S. E.	3	Nubº	---	---	---	766.4	13.0	N. W.	1	Dº	
LIORNA (7h)	767.4	9.4	8.6	N.	3	Dº	---	---	---	766.7	12.3	F.	1	C. dº	
ROMA (7h)	767.0	10.5	7.0	W.	5	id	---	---	---	766.1	19.2	N. W.	4	Dº	
CAGLIARI (7h)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
PALERMO (7h)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

El Director  
ARCIMIS