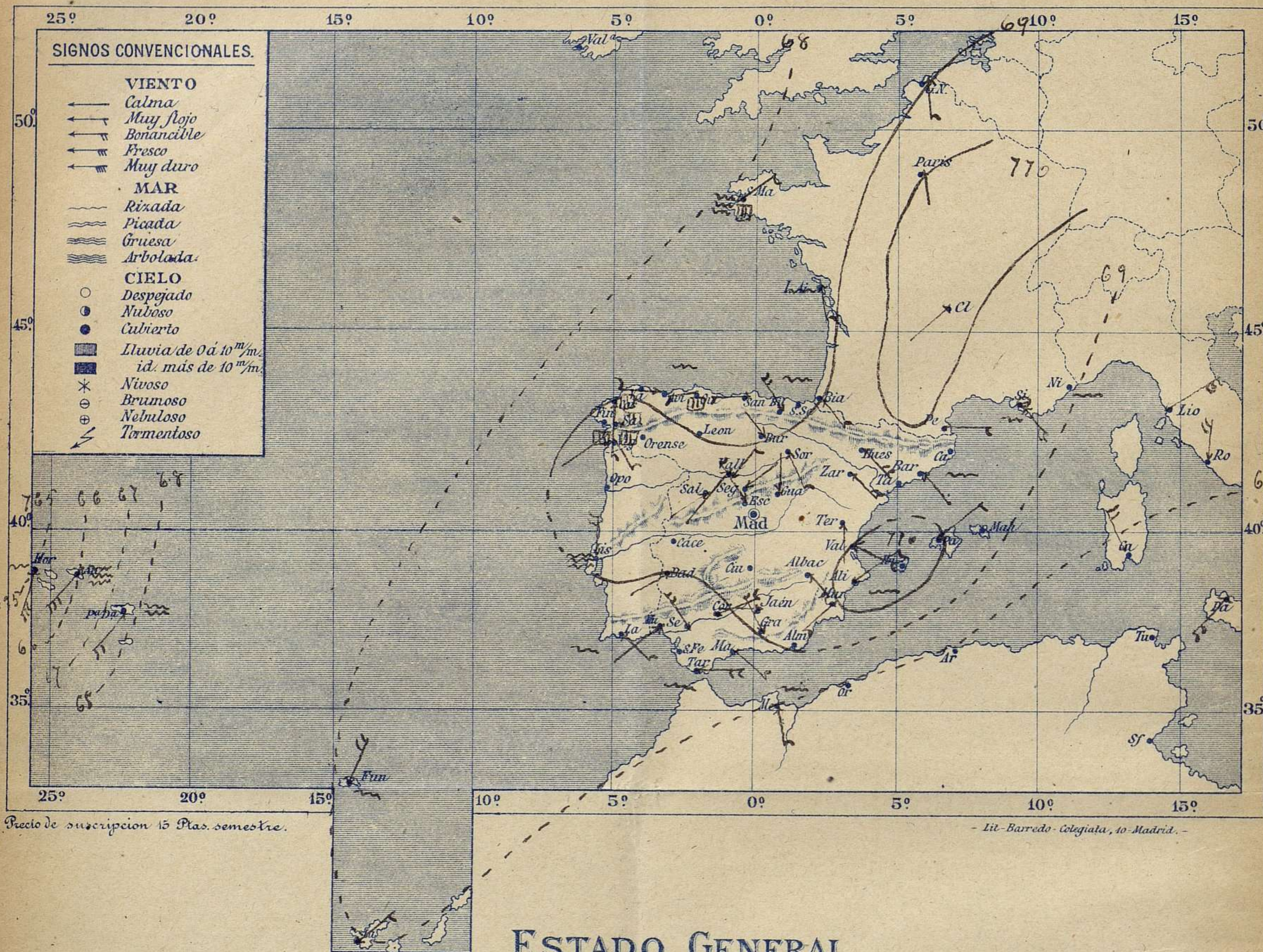


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del *Dués* 24 e *Septiembre* de 1903.

Año XI

Nº 267.



Punto de suscripción 15 Plaz. semestral.

Lit. Barrado, Colegiata, 10 Madrid.

Estaciones.	Observaciones de la mañana.						en las 24 horas			X Id. de la víspera.				
	Baróm. a Ojalnivel del mar.	Termóm. Seco.	Húm.	Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de OaD.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Aluvia o nieve.	Temp. ⁿ extr. Máx. Min.	Baróm. a Ojalnivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de OaD.	Estado del cielo.
LENTIA (8h)														
RISNEZ (7h)	769.4	15.2	14.6	S.S.E.	1	Nub ^o	Llana	—	20 14	769.0	15.6	N.E.	2	Nub ^o
T. MATHIEU (7h)	767.8	13.7	13.6	N.E.	1	Cub ^o	N ^o gsa	5	19 13	767.2	16.0	S.S.E.	3	Cub ^o
LA DE AIX (7h)	767.2	15.2	14.6	S.S.E.	2	Nub ^o	Ris ^o	—	26 14	767.6	20.2	S.E.	2	C.S ^o
ARRITZ (7h)	767.6	17.2	15.6	S.E.	1	C.S ^o	Cal.	—	27 16	767.4	24.2	E.	1	id.
ERPIÑAN (7h)	769.9	14.1	14.0	E.	1	Cub ^o	—	—	21.6 14.6	769.4	16.6	Cal.	0	Cub ^o
BO SICIÉ (7h)	768.4	18.6	15.0	S.E.	3	Nub ^o	N ^o	—	25 13	768.4	18.0	S.E.	3	Nub ^o
IZA (7h)	769.8	17.2	13.2	Cal.	0	D ^o	Ris ^o	—	24 14	768.9	18.6	Cal.	0	D ^o
LERMONT (7h)	770.5	10.0	9.8	S.W.	0	C.S ^o	—	—	22 10.8	768.6	17.6	N.E.	0	C.S ^o
ARIS (7h)	770.1	13.1	13.1	S.E.	0	Nub ^o	—	—	21.4 12.3	770.0	16.9	N.E.	1	C.S ^o
AN SEBASTIAN (9h)	769.0	20.6	18.5	S.W.	2	id.	Llana	—	26 12	768.5	26.0	S.W.	2	Nub ^o
ILBAO (9h)	768.5	20.4	16.0	N.W.	3	Cub ^o	Risada	—	19 12	766.7	28.8	W.	2	C.S ^o
ANTANDER (8h)	766.9	19.0	16.5	W.	1	id.	Llana	—	—	766.3	22.5	N.E.	1	id.
VIEDO (9h)	767.5	17.0	15.8	W.	2	id.	—	1	23 14	767.3	19.0	S.W.	3	C.Cub ^o
VILÉS (8h)	767.9	—	—	W.	1	id.	Ris ^o	—	—	765.4	—	N.W.	2	id.
ARES (8h)	768.2	15.0	10.3	W.	2	id.	Risada	6	—	766.4	22.0	S.W.	2	Llana
ORUÑA (7h)	768.4	13.3	—	S.	1	id.	—	—	—	766.7	17.8	S.	1	id.
NISTERRE (8h)	769.1	14.6	13.2	S.E.	1	Nub ^o	Risada	—	—	767.4	17.2	S.S.W.	3	Cub ^o
ANTIAGO (9h)	769.7	16.3	14.8	S.	3	Nub ^o	—	10	16 13	767.5	15.5	S.	2	Llana
ONTEVEDRA (9h)	769.3	15.4	15.2	S.W.	0	Cub ^o	—	7	18 14	766.8	19.4	S.W.	0	Cub ^o
IGO (9h)	769.5	14.4	16.2	S.S.E.	0	Nub ^o	Llana	7	19 13	767.8	17.6	W.	1	Llana
RENSE (9h)														
URGOS (9h)	768.9	13.8	11.6	N.W.	0	Nub ^o	—	—	21 7	765.1	20.9	S.W.	0	Nub ^o
ALLADOLID (9h)	769.2	15.8	13.0	S.W.	0	Cub ^o	—	—	25 11	765.6	22.2	E.	0	id.
ALAMANCA (9h)	767.4	20.0	16.2	S.W.	0	Nub ^o	—	—	25 12	767.2	23.2	S.E.	1	D ^o
PORTO (9h)														
ISBOA (8h)	769.1	18.0	15.7	N.E.	4	Nub ^o	Grsa	—	23 17	768.6	18.6	S.W.	3	Cub ^o
AGOS (8h)	767.0	22.0	19.0	S.E.	1	C.Cub ^o	Ris ^o	—	28 16	767.6	19.2	W.	1	C.S ^o
UNCHA (8h)	767.5	22.1	16.9	N.N.E.	3	D ^o	id.	—	26 15	768.0	21.0	N.N.E.	3	D ^o
UNTA DELGADA (7h)	767.7	20.2	16.6	S.W.	4	C.S ^o	Ris ^o	—	24 18	769.1	18.2	W.	3	C.S ^o
NGRA (8h)	765.4	20.5	20.0	S.W.	6	Cub ^o	N ^o gsa	—	21 16	767.4	19.2	W.S.W.	4	Nub ^o
ORTA (8h)	765.7	20.6	18.9	S.S.W.	5	id.	N ^o	—	21 19	767.8	19.5	S.W.	4	D ^o
AGUNA (9h)	768.4	24.8	20.0	N.E.	2	id.	—	—	24 20	—	—	—	—	—
ADAJOZ (9h)	768.8	21.0	19.0	S.W.	0	id.	—	—	26 14	768.6	25.4	S.W.	1	C.S ^o
ÓRDOBA (9h)	768.7	19.0	16.2	E.N.E.	1	id.	—	—	28 10	766.9	27.4	S.W.	1	D ^o
EVILLA (9h)	767.9	19.8	17.4	N.W.	3	id.	—	—	30 13	766.9	29.5	S.W.	1	D ^o
VELVA (9h)	767.9	21.8	18.8	S.W.	0	id.	—	—	27 17	766.7	23.6	S.W.	3	D ^o
AN FERNANDO (7h)														
ARIFA (8h)	761.6	20.8	19.6	E.	2	Nub ^o	Ris ^o	—	—	765.3	23.0	E.N.E.	3	D ^o
ÁLAGA (9h)	768.1	21.2	18.8	S.E.	2	id.	Llana	—	23 17	766.2	22.3	S.E.	2	D ^o
ELILLA (9h)	771.8	23.1	19.9	S.S.E.	1	id.	Ris ^o	—	24 20	771.9	22.8	Cal.	0	D ^o
ÁEN (9h)	768.5	22.2	16.6	W.	0	C.Cub ^o	—	—	25 15	767.1	23.8	N.W.	1	D ^o
RAMADA (9h)	768.8	19.8	18.6	N.W.	1	id.	—	—	25 15	765.0	25.2	S.	3	Nub ^o
LMERÍA (8h)														
MURCIA (9h)	769.6	21.0	19.0	S.W.	2	C.S ^o	—	—	30 15	767.1	27.4	S.E.	3	Tormentoso
LICANTE (9h)	768.6	26.0	22.4	N.E.	1	D ^o	Ris ^o	—	29 11	767.4	26.8	N.E.	1	D ^o
ALENCIA (9h)	769.9	24.0	20.8	E.S.E.	1	C.Cub ^o	—	—	25 18	767.9	24.4	E.	2	D ^o
LBACETE (9h)	769.0	19.1	14.7	S.E.	3	D ^o	—	—	26 16	765.8	24.9	S.S.E.	2	C.S ^o
UDAD-REAL (9h)														
MADRID (9h)	769.1	17.0	13.4	Cal.	0	Cub ^o	—	—	23.0 11.8	766.5	22.0	W.S.W.	1	C.S ^o
SCORIAL (9h)	768.3	15.0	12.0	N.W.	1	Nub ^o	—	—	22 11	765.7	20.0	W.	2	C.S ^o
EGOVIA (9h)	767.4	17.1	13.6	N.E.	0	id.	—	—	24 10	765.6	23.3	S.W.	0	Nub ^o
UADALAJARA (9h)	769.0	15.0	13.4	N.	0	id.	—	—	23 9	766.1	22.0	S.W.	2	id.
ORIA (9h)	769.3	17.0	14.0	S.S.E.	1	C.S ^o	—	—	21 8	766.7	21.6	S.	1	Nub ^o
UESCA (9h)	769.5	18.9	16.1	S.E.	2	D ^o	—	—	26 14	767.5	23.9	S.W.	0	D ^o
ARAGOZA (9h)	768.4	20.0	17.0	S.E.	3	Nub ^o	—	—	27 13	765.9	26.8	N.E.	1	C.S ^o
ERUEL (9h)	768.6	17.4	14.2	S.	0	C.S ^o	—	—	24 12	765.8	23.2	S.W.	0	Nub ^o
ARCELONA (9h)	769.2	20.6	18.6	S.E.	0	Cub ^o	Ris ^o	—	23 16	768.2	22.4	S.E.	0	C.S ^o
ÁHÓN (9h)	769.7	21.4	18.0	N.E.	1	id.	—	—	23 18	768.5	22.4	N.E.	2	id.
ÁLMA (9h)	769.8	23.0	19.6	N.E.	1	D ^o	Cal.	—	25 17	767.8	24.6	S.W.	2	Nub ^o
IRÁN (9h)														
RGEL (7h)														
ÚNEZ (7h)														
FAKS (7h)														
IORNA (7h)	764.2	17.6	12.6	N.E.	5	D ^o	—	—	—	768.1	20.0	E.	4	D ^o
OMA (7h)	768.7	17.4	13.7	N.E.	3	Nub ^o	—	—	—	768.5	20.4	E.	1	Cub ^o
AGLIARI (7h)	767.4	17.5	16.0	N.W.	4	C.S ^o	—	—	—	764.7	23.7	N.W.	3	D ^o
ALERMO (7h)	767.4	19.6	19.3	S.W.	3	Cub ^o	—	—	—	767.6	19.8	S.W.	2	Cub ^o

En el Atlántico por el W. de las Azores se aproxima una depresión que produce vientos frescos del 3^{er} cuadrante y mar gruesa en el Archipiélago. En toda la Península es bueno el tiempo menos en Galicia, donde las lluvias son bastante generales. Sobre las costas de Levante y de Baleares se ha formado un pequeño anticiclón resolviendo el principal en Francia. Aumenta el calor en todas partes; Sevilla y Huelva 30°; Bilbao y Alicante 29°; Córdoba 28°; Huelva y Zaragoza 27°.

Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles variables y algunas lluvias.
- “ “ N.W. “ “ “ tiempo incierto y lluvioso.
- “ “ CENTRO “ flojos del S. y tiempo algo incierto.
- “ “ S. “ bonancibles del E. y buen tiempo.
- “ “ E. “ flojos y bonancibles variables y tiempo incierto.
- “ “ N.E. como para el Centro.

El Director
ARCIMIS