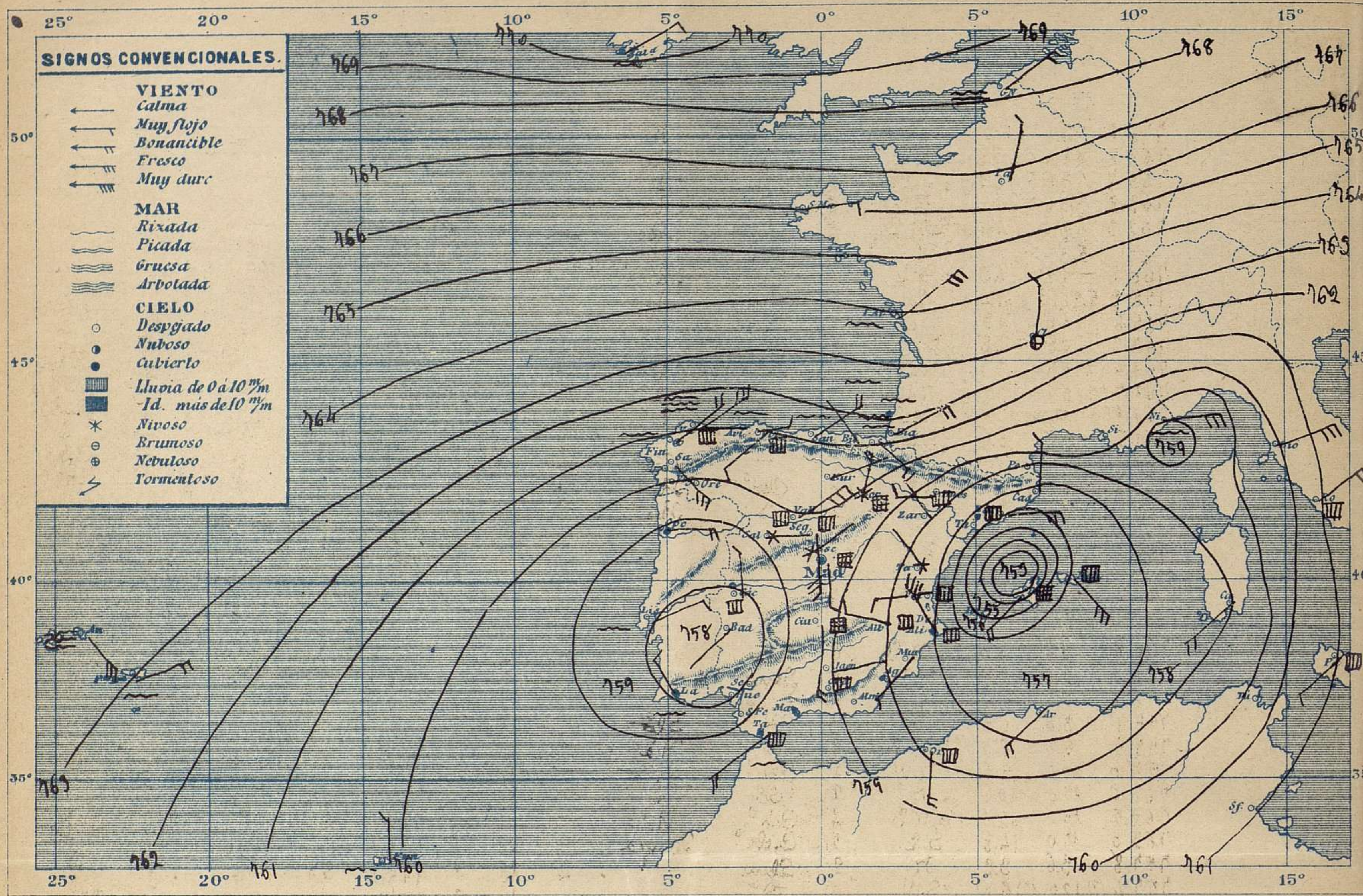


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Boletín del *Miércoles 4* de *Noviembre* de 1896

Año IV.

Nº 309.



Precio de suscripción 35 Ptas. semestres. Lit.^a Barredo. Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

La depresión del S.W. ha cruzado por la región meridional de la Península y hoy se halla en el Mediterráneo entre las islas Baleares y las costas de Cataluña. El mal tiempo de lluvias y vientos frescos es general en el litoral de Levante. Entre Extremadura y Portugal ha quedado un secundario que mantiene la lluvia y la nieve en gran parte de la Mancha y del Centro. Sube el barómetro en el Atlántico y en el Cantábrico. Las presiones más elevadas residen al N. de Irlanda.

Tiempo probable

EN EL N	W	CENTRO	S	E	NE
vientos frescos del S. cuadrante chubascosos.	id id id id id	id bonancibles a frescos del N. Nubosos y nevados.	id id del S. y lluvias.	id frescos del S.W. y lluvias	id id id id

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barom. ^o a 0 y al nivel del mar.		Termom. ^o Seco Húm. ^o		Viento. Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9.		Estado del cielo.	Cotado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.											
	Eluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^s Máx. Min.	Barom. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termom. ^o seco.	Viento. Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.			Eluvia o nieve.	Temp. ^o extr. ^s Máx. Min.	Barom. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termom. ^o seco.	Viento. Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.									
VALENTIA	8h	760.1	11	0	S.W.	2	Cob.	N.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRIS NEZ	7h	768.2	6.4	5.8	N.W.	4	id	N.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h	765.7	7.6	6.2	E	2	id	S.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h	763.8	7.6	6.2	N.W.	5	id	N.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h	762.3	5.0	4.4	S.W.	3	Cob.	id	9.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h	760.8	5.2	4.5	Cal	0	Cob.	S.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h	758.5	7.6	7.4	E	5	Cob.	N.a	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h	765.6	1.6	1.3	N.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h	767.3	0.8	0.8	N.W.	2	O.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. SEBASTIAN	9h	761.4	5.8	5.3	S.E.	4	Cob.	N.a	4.9	8.0	-1.1	761.1	6.5	W.	1	Slow	—	—	—	—	—	—	—
BILBAO	9h	761.7	8.0	7.2	N.W.	0	id	S.a	—	14	6	759.2	12.4	N.W.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—
SANTANDER	8h	761.1	—	—	S.W.	4	id	N.a	—	—	—	758.9	—	N.W.	2	id	—	—	—	—	—	—	—
OVIEDO	9h	761.5	5.8	5.6	S.W.	—	id	—	2	1	4	758.2	10.2	id	4	Cob.	—	—	—	—	—	—	—
AVILÉS	8h	760.7	—	—	E	—	—	N.a	—	—	—	759.4	—	E	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—
VÁRES	8h	760.7	9.8	—	N.W.	6	Cob.	N.a	5	—	—	758.6	11.1	E	2	Cob.	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA	7h	760.5	11.4	9.6	id	3	id	N.a	—	12	9	758.0	13.6	N.W.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—
FINISTERRE	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO PONTEVEDRA	9h	759.3	9.3	7.6	S.E.	6	id	—	—	13	5	758.1	10.1	N.	4	id	—	—	—	—	—	—	—
VIGO	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORENSE	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURGOS	9h	760.8	0.6	0.0	S.W.	0	Nub.	—	—	4	-1	759.7	1.0	S.W.	0	Nub.	—	—	—	—	—	—	—
VALLADOLID	9h	760.1	2.0	2.0	N.W.	5	Slow	—	7	7	-1	759.4	3.0	N.W.	5	Cob.	—	—	—	—	—	—	—
SALAMANCA	9h	756.1	1.2	0.2	E	1	Nub.	—	3	7	0	755.4	4.6	E	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—
OPORTO	9h	759.1	8.0	6.9	E	3	Cob.	S.a	—	15	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA	8h	757.9	6.7	6.0	S.W.	2	O.	N.a	—	13	7	756.8	9.4	N.	4	O.	—	—	—	—	—	—	—
LAGOS	8h	758.0	10.0	9.0	N.W.	2	Cob.	id	—	18	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	8h	760.0	15.0	10.6	N.	2	O.	id	—	19	10	758.6	16.0	S.E.	3	Cob.	—	—	—	—	—	—	—
PUNTA DELGADA	7h	762.5	15.0	12.0	S.W.	4	Cob.	N.a	—	19	13	761.8	15.4	N.W.	4	Nub.	—	—	—	—	—	—	—
ANGRA	8h	763.0	17.0	14.8	S.E.	5	Cob.	Negra	—	20	16	762.2	17.7	S.E.	1	id	—	—	—	—	—	—	—
CÁCERES	9h	757.8	3.6	3.2	N.	2	Slow	—	4	10	1	755.4	9.9	N.	3	id	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS	9h	757.4	12.2	9.0	S.W.	0	O.	—	—	16	3	755.4	14.0	N.W.	0	O.	—	—	—	—	—	—	—
SEVILLA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AYAMONTE	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	8h	760.0	13.7	—	S.W.	3	O.	N.a	25	—	—	754.6	13.7	E	2	Slow	—	—	—	—	—	—	—
MÁLAGA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JAÉN	9h	758.4	8.6	7.0	E	0	Nub.	—	9	11	5	754.6	9.8	N.	0	id	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMERÍA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	9h	757.6	13.4	10.8	S.W.	1	O.	—	—	12	10	754.3	11.2	N.W.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—
ALICANTE	9h	754.4	10.1	9.0	N.W.	7	Cob.	S.a	4	15	7	753.8	14.2	S.E.	6	Slow	—	—	—	—	—	—	—
VALENTIA	9h	756.5	10.2	8.7	W.	1	Slow	—	7	17	8	753.3	13.1	N.W.	2	Cob.	—	—	—	—	—	—	—
ALBACETE	9h	759.0	5.3	4.7	N.W.	2	Cob.	—	8	6	4	755.6	6.1	N.W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—
CIUDAD-REAL	9h	758.7	7.0	5.4	S.	3	Nub.	—	15	11	1	755.9	9.6	W.	4	Slow	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	9h	759.2	9.7	2.5	S.S.W.	2	Cob.	—	15.4	9.8	0.9	756.1	7.7	S.W.	3	Cob.	—	—	—	—	—	—	—
SEGOVIA	9h	756.8	4.2	2.0	S.S.E.	6	id	—	5	9	0	754.9	1.5	S.E.	0.6	id	—	—	—	—	—	—	—
ESCORIAL	9h	758.7	0.4	0.4	N.W.	0	Nub.	—	2	6	-1	755.8	4.2	N.W.	5	Cob.	—	—	—	—	—	—	—
SORIA	9h	756.3	2.0	2.6	N.W.	4	id	—	15	4	0	755.1	3.0	N.W.	5	id	—	—	—	—	—	—	—
HUESCA	9h	759.0	4.4	3.9	W.	1	Slow	—	6	10	3	759.2	9.7	N.S.W.	1	Cob.	—	—	—	—	—	—	—
ZARAGOZA	9h	757.8	6.8	6.0	N.W.	0	id	—	7	10	4	757.1	9.0	N.W.	0	id	—	—	—	—	—	—	—
TERUEL	9h	759.9	0.4	-0.2	id	0	Nub.	—	—	9	0	756.1	6.8	S.E.	0	id	—	—	—	—	—	—	—
TARRAGONA	8h	760.2	—	—	N.	—	—	—	—	—	—	757.7	—	N.	2	Slow	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	9h	755.8	10.0	7.6	E	5	Slow	Negra	2	13	8	757.1	12.4	E	3	Cob.	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUÉS	8h	—	12.8	9.6	N.	1	Cob.	S.a	—	—	—	—	12.1	N.	2	id	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	9h	753.0	18.5	16.8	S.E.	6	Slow	—	12	14	8	755.6	13.8	S.W.	8	Slow	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	9h	753.3	16.0	14.6	S.W.	3	id	N.a	32	17	11	755.1	13.8	W.	5	Cob.	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	7h	756.5	11.1	—	S.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	7h	755.1	16.2	—	S.W.	3	Cob.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h	760.4	9.6	7.9	S.W.	5	Nub.	—	—	—	—	758.2	11.8	N.W.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—
ROMA	7h	761.3	12.8	11.0	N.E.	4	Cob.	—	2	—	—	759.3	14.4	N.	1	Cob.	—	—	—	—	—	—	—
CAGLIARI	7h	757.8	17.0	16.0	S.W.	3	id	—	—	—	—	758.7	18.2	S.E.	3	id	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO	7h	760.6	18.0	15.7	id	2	id	—	1	—	—	759.4	17.2	Cal	0	id	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS