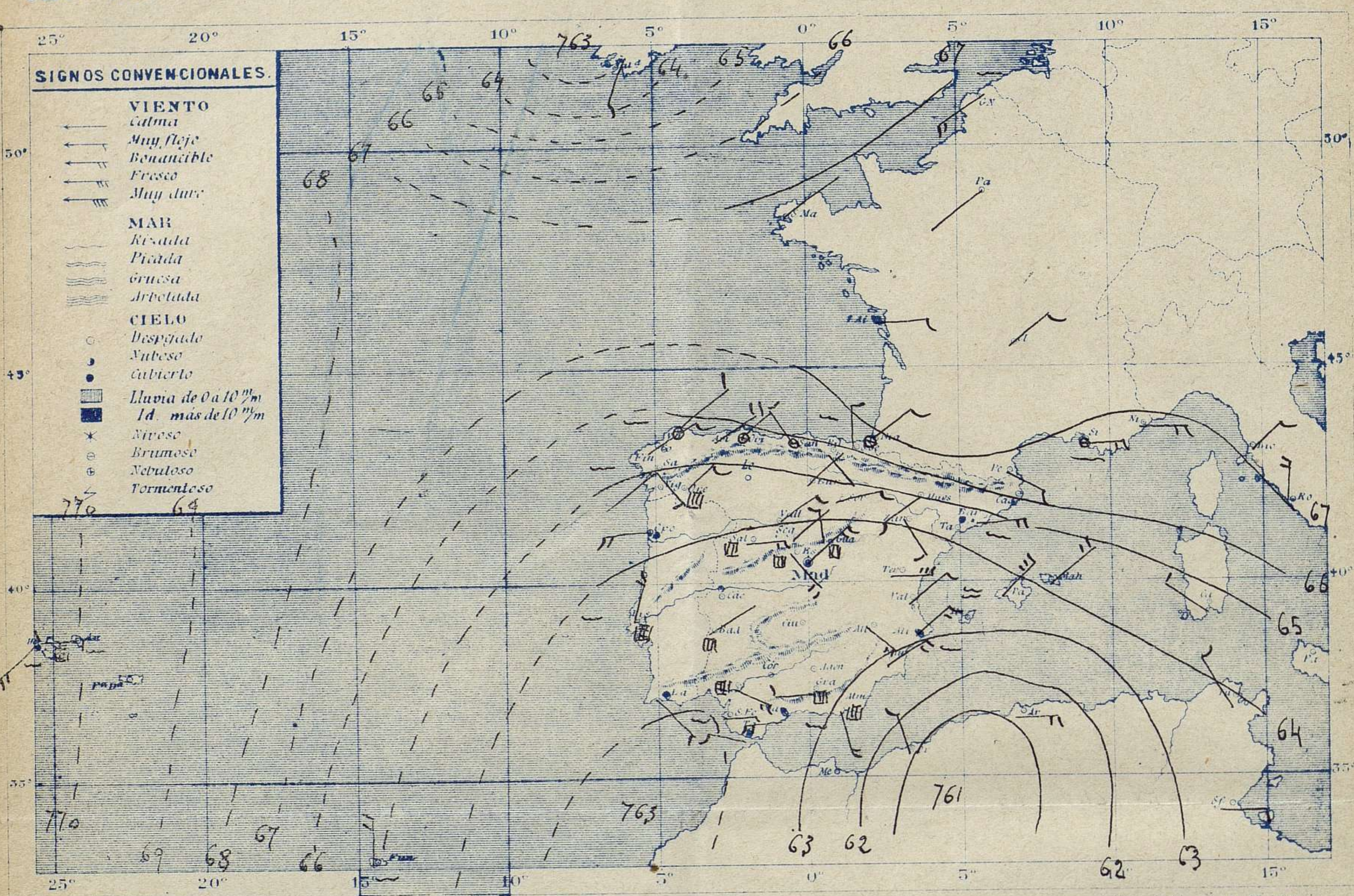


Año X.



### ESTADO GENERAL

El mínimo del Mediterráneo ha sido sustituido por otro situado en Argelia; hay una línea de presiones débiles relativas al S. del cabo de San Vicente. En la Península persiste el tiempo incierto, de lluvias y tendencia tormentosa. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. El calor es moderado.

### Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del 1º cuadrante y tiempo incierto.

NW " " " " " " " " " "

CENTRO " flojos variables y tendencia tormentosa.

S " bonancibles del E. y tiempo incierto. Calor.

E " " " " " " " " " "

NE " " " " " " " " " "

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento. Direc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar	Id. en las 24 horas.		X 30 de la vispera.					
		Seco.	Húm. <sup>o</sup>					Max.	Min.	Baróm. <sup>o</sup> a 0 y al nivel del mar.	Termo metro seco.	Viento Direcc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA	763.3	15.6	15.6	S.S.W.	2	Cbto	Ri <sup>a</sup>	?	16.1	13.9	763.5	14.4	S.S.G.	4	Cbto
CRIS NEZ.	767.2	16.2	14.1	S.W.	3	Nub <sup>o</sup>	Ri <sup>a</sup>	—	19	11	768.9	14.3	N.	1	Id <sup>o</sup>
S <sup>t</sup> MATHIEU	767.3	12.2	10.0	N.G.	0	C. Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	20	10	767.4	16.2	N.W.	1	Id <sup>o</sup>
ISLA DE AIX	766.4	18.4	16.2	G.	2	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	31	15	765.5	26.4	N.E.	1	Id <sup>o</sup>
BIARRITZ	766.5	19.6	18.8	N.G.	1	Bm.	Cal	—	23	17	766.1	22.0	N.W.	1	Id <sup>o</sup>
PERPIÑAN	766.9	22.8	19.2	S.G.	2	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	31	16	763.9	26.8	S.G.	2	Id <sup>o</sup>
CAPO SICIE	766.0	21.0	18.0	G.	3	Bm.	Ri <sup>a</sup>	—	31	17	763.9	22.4	Cal.	0	Bm
NIZA	766.0	21.7	15.2	G.	3	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	28	18	763.4	23.5	N.W.	2	Id <sup>o</sup>
CLERMONT	767.3	15.9	12.9	N.G.	2	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	22	7.0	766.0	21.2	N.G.	0	Id <sup>o</sup>
PARIS	768.1	16.1	13.2	S.W.	0	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	21	9.8	767.9	20.0	G.W.G.	2	Id <sup>o</sup>
S <sup>t</sup> SEBASTIAN	767.1	21.8	19.0	N.	1	Id <sup>o</sup>	Cal.	—	22	15	766.9	20.0	N.W.	1	Cubl <sup>o</sup>
BILBAO	766.1	25.6	20.8	S.G.	0	Id <sup>o</sup>	Ri <sup>a</sup>	—	24	15	766.3	23.2	N.W.	4	C. Id <sup>o</sup>
SANTANDER	764.1	20.0	16.0	N.W.	1	Bm	Id <sup>o</sup>	—	—	—	764.5	21.0	N.G.	2	Id <sup>o</sup>
OVIEDO	765.4	18.6	11.4	N.G.	2	Nub.	Id <sup>o</sup>	—	20	15	765.3	19.6	N.G.	3	Cubl <sup>o</sup>
AVILES	766.1	—	—	G.W.G.	1	Cubl <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	—	—	766.4	—	G.W.G.	2	Cubl <sup>o</sup>
VARES	766.4	15.8	15.8	N.G.	1	Bm.	Id <sup>o</sup>	—	—	—	765.0	15.2	N.G.	3	Cubl <sup>o</sup>
CORUÑA	765.1	17.2	15.5	N.G.	1	Id <sup>o</sup>	Ri <sup>a</sup>	—	22	15	765.0	19.0	N.	5	Id <sup>o</sup>
FINISTERRE	765.8	—	—	Cal.	0	Id <sup>o</sup>	Ri <sup>a</sup>	—	—	—	7	18.6	N.G.	5	Id <sup>o</sup>
SANTIAGO	764.7	24.8	19.7	S.G.	2	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	27	15	763.6	25.9	N.	3	Id <sup>o</sup>
PONTEVEDRA	764.0	23.4	21.4	S.W.	0	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	30	16	761.9	30.6	N.	2	C. Id <sup>o</sup>
VIGO	763.7	26.0	20.6	N.G.	1	C. Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	6	32	16	763.7	20.6	N.G.	2	Id <sup>o</sup>
ORENSE	765.1	20.0	18.0	N.G.	0	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	25	12	764.2	24.0	N.G.	1	Id <sup>o</sup>
BURGOS	764.2	22.0	17.0	N.G.	1	Nub <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	30	15	761.2	28.6	G.	1	Id <sup>o</sup>
VALLADOLID	764.3	23.4	15.8	G.	3	Nub <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	2	28	14	762.7	27.2	G.	3	Cubl <sup>o</sup>
SALAMANCA	763.8	24.0	21.3	N.	3	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	10	28	15	—	—	—	—	—
OPORTO	763.8	24.0	21.3	N.	3	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
LISBOA	763.1	18.1	16.8	N.W.G.	4	Cubl <sup>o</sup>	Ri <sup>a</sup>	22	24	17	763.4	18.7	N.W.	3	Cubl <sup>o</sup>
LAGOS	762.8	17.8	16.6	S.G.	1	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	24	16	763.3	17.0	N.	1	C. Id <sup>o</sup>
FUNCHAL	763.4	21.0	16.1	N.	3	Nub <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	22	14	766.8	20.2	N.	3	Nub <sup>o</sup>
PUNTA DELGADA	769.9	21.0	19.6	N.	2	Nub <sup>o</sup>	Ri <sup>a</sup>	11	24	20	769.7	21.8	N.	3	Nub <sup>o</sup>
ANGRA	770.1	20.2	19.3	S.W.	4	Cbto	Ri <sup>a</sup>	—	24	20	770.9	20.4	G.	3	C. Id <sup>o</sup>
HORTA	762.8	20.2	18.0	N.G.	0	Cubl <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	9	25	13	760.5	24.4	S.S.G.	0	C. cubl <sup>o</sup>
LAGUNA	762.9	18.6	17.2	S.W.	5	Cubl <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	9	20	15	763.8	17.2	N.G.	1	Id <sup>o</sup>
BADAJOS	762.9	17.2	16.4	G.S.G.	6	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	9	26	15	762.6	24.4	G.S.G.	3	Cubl <sup>o</sup>
CÓRDOBA	762.9	17.3	15.8	G.	2	Cubl <sup>o</sup>	Ri <sup>a</sup>	—	23	15	763.5	20.0	S.	1	C. cubl <sup>o</sup>
SEVILLA	763.2	17.3	15.8	G.	2	Cubl <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	—	—	762.7	21.5	G.	2	Id <sup>o</sup>
S <sup>t</sup> FERNANDO	761.9	19.6	17.8	N.W.W.	1	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	7	—	—	762.7	21.5	G.	2	Id <sup>o</sup>
TARIFA	762.9	21.0	18.7	N.	2	Cbto	Id <sup>o</sup>	12	23	16	762.3	21.8	N.	2	Id <sup>o</sup>
MÁLAGA	762.9	21.0	18.7	N.	2	Cbto	Id <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
MELILLA	761.0	19.8	15.2	N.	1	C. Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
JAEN	761.0	19.8	15.2	N.	1	C. Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANADA	762.6	23.1	21.1	S.S.G.	3	Cubl <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	1	20	13	762.9	19.0	S.G.	1	Cubl <sup>o</sup>
ALMERIA	762.6	23.1	21.1	S.S.G.	3	Cubl <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	5	—	—	761.8	22.9	S.W.	2	Id <sup>o</sup>
MURCIA	763.0	26.4	18.4	N.G.	7	Cubl <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	29	19	761.8	26.8	N.G.	5	C. cubl <sup>o</sup>
ALICANTE	759.8	26.6	24.6	N.G.	3	Nub <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	27	21	760.9	24.6	N.G.	7	Nub <sup>o</sup>
VALENCIA	763.3	23.4	22.0	N.G.	2	C. cubl <sup>o</sup>	Ri <sup>a</sup>	—	26	20	764.6	26.0	G.W.G.	2	Id <sup>o</sup>
ALBACETE	762.7	24.1	17.7	S.G.	5	C. cubl <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	25	15	761.8	24.1	G.	5	Cubl <sup>o</sup>
CIUDAD-REAL	763.2	22.5	17.4	N.G.	3	Cubl <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	24	15	761.6	23.6	S.G.	2	C. Id <sup>o</sup>
MADRID	762.5	20.2	18.0	S.G.	3	Nub <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	7	25	14	761.6	22.0	S.G.	1	C. cubl <sup>o</sup>
ESCORIAL	762.7	22.1	17.0	N.G.	0	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	23	11	761.6	21.6	G.	1	Nub <sup>o</sup>
SEGOVIA	763.0	21.4	17.2	N.W.W.	1	C. cubl <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	23	16	760.9	25.4	N.W.	2	C. cubl <sup>o</sup>
GUADALAJARA	764.5	23.8	18.2	G.W.G.	2	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	4	26	16	763.2	23.6	G.	1	Id <sup>o</sup>
SÓRIA	764.5	23.8	18.2	G.W.G.	2	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	25	14	763.2	23.6	G.	1	Id <sup>o</sup>
HUESCA	766.2	25.7	20.0	S.W.	1	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	31	17	766.3	28.9	N.	0	Id <sup>o</sup>
ZARAGOZA	764.6	22.8	19.7	S.G.	2	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	31	19	761.2	29.3	S.G.	2	Id <sup>o</sup>
TERUEL	763.4	29.7	22.2	G.	5	Nub <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	26	13	761.8	24.2	S.G.	4	Nub <sup>o</sup>
BARCELONA	765.3	23.8	18.6	G.	3	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	28	19	760.1	25.6	S.	2	Id <sup>o</sup>
MAHON	764.8	22.0	20.0	N.G.	3	Nub <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	24	19	763.5	23.4	N.W.G.	2	Id <sup>o</sup>
PALMA	763.3	27.8	22.8	N.G.	6	Id <sup>o</sup>	Ri <sup>a</sup>	—	30	20	763.2	28.6	N.G.	6	Id <sup>o</sup>
ORAN	761.0	21.2	—	N.W.W.	2	Cbto	Id <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
ÁRCEL	761.1	24.6	—	G.	3	Nub <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	762.5	25.0	—	N.W.	1	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	762.8	28.0	—	G.	1	C. Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	766.8	23.8	16.4	N.G.	2	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	—	—	762.8	24.6	N.W.	3	Id <sup>o</sup>
ROMA	766.6	19.8	14.1	N.	3	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	—	—	763.8	23.4	N.	4	Id <sup>o</sup>
CAGLIARI	764.2	21.5	20.5	N.W.W.	2	Id <sup>o</sup>	Id <sup>o</sup>	—	—	—	762.8	25.5	N.G.	3	Id <sup>o</sup>
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director  
ARCIMIS