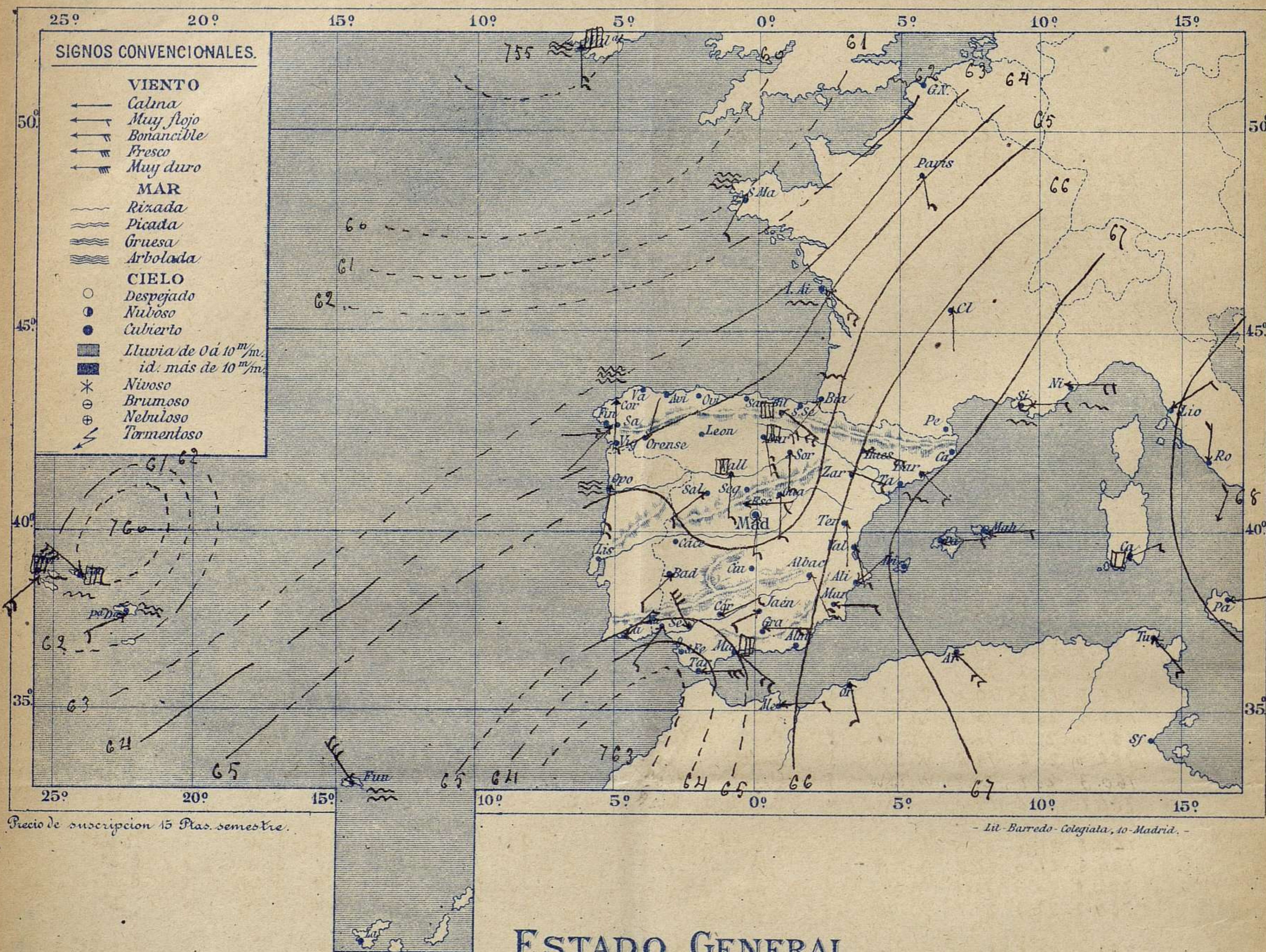


# INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XI

Boletín del Domingo 27 de Septiembre de 1903.

N.º 270.



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre.

Lit. Barredo, Colegiata, 40-Madrid.

La borrasca de Irlanda se ha ahondado 7<sup>m</sup> más, con lluvias, vientos bonancibles del S. y mar gruesa; también se ha ahondado la de las Azores 3<sup>m</sup> más. En la Península ha mejorado el tiempo, si bien se registran algunas lluvias en Cantabria y el Centro. En el estrecho sopla levante fresco con ligera lluvia en Málaga. Las presiones se debilitan, residiendo las más elevadas en Italia. Aumenta la temperatura en Andalucía; Sevilla 33°. Córdoba 31°.

### Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles del S. y tendencia lluviosa.  
 " " N.W. " " " y lluvias.  
 " " CENTRO " flojos bonancibles del S. y buen tiempo.  
 " " S. " bonancibles del 3<sup>er</sup> cuadrante y tiempo muy incierto.  
 " " E. " " variables y con tendencia a la lluvia.  
 " " N.E. " " " y tiempo algo incierto.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm <sup>o</sup> a O val nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup>		Viento. Direc <sup>n</sup> .	Fuerza de OaD.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.					
		Seco.	Húm <sup>o</sup> .					Lluvia o nieve.	Temp <sup>o</sup> extr <sup>a</sup> Máx.	Min.	Baróm <sup>o</sup> a O val nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc <sup>n</sup> .	Fuerza de OaD.	Estado del cielo.	
ALBENTIA (8h)	754.1	13.3	12.2	S.S.E.	4	C. cub <sup>o</sup>	M <sup>a</sup> gruesa	5.5	17.2	12.2	755.7	15.0	S.E.	6	Lluv <sup>o</sup>	
ARIZNEZ (7h)	760.1	14.8	13.2	—	3	C.S <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>	—	19	12	766.3	14.0	Cal.	6	D <sup>o</sup>	
MATHIEU (7h)	760.5	15.6	15.2	S.S.W.	2	Cub <sup>o</sup>	M <sup>a</sup> gruesa	—	20	15	762.4	17.1	S.S.E.	3	Cub <sup>o</sup>	
LA DE AIX (7h)	762.3	16.8	16.2	S.E.	2	id.	Riz <sup>a</sup>	—	27	15	764.0	22.0	S.E.	3	id.	
BARRITZ (7h)	763.4	22.4	17.6	S.W.	4	id.	id.	—	29	19	764.2	25.2	S.E.	1	id.	
ERPIÑAN (7h)	765.7	15.2	15.2	Cal.	0	D <sup>o</sup>	—	—	22.3	12.9	762.6	15.5	S.E.	2	id.	
BO SICIÉ (7h)	767.4	16.6	15.0	E.	2	Brum <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>	—	25	15	766.4	17.0	E.	2	Brum.	
IZA (7h)	767.4	15.4	12.0	E.	3	D <sup>o</sup>	M <sup>a</sup>	—	22	13	765.7	17.9	E.	2	C.S <sup>o</sup>	
ERMONT (7h)	765.6	10.8	10.4	S.	0	D <sup>o</sup>	—	—	25.7	6.7	765.9	17.9	W.	0	Nub <sup>o</sup>	
ARIS (7h)	764.4	12.6	12.2	S.S.E.	1	D <sup>o</sup>	—	—	23	11	766.5	17.3	S.S.E.	2	D <sup>o</sup>	
AN SEBASTIAN (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALBAO (9h)	763.7	22.6	18.0	S.E.	3	C.S <sup>o</sup>	—	—	4	30	17	764.0	29.8	S.	1	Nub <sup>o</sup>
ANTANDER (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VEDDO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VILÉS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARES (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORUÑA (7h)	762.7	16.0	15.0	S.	1	C. cub <sup>o</sup>	M <sup>a</sup> gruesa	—	24	14	764.4	23.0	S.S.W.	1	C.S <sup>o</sup>	
MINISTERRE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANTIAGO (9h)	763.8	15.1	13.5	S.W.	0	Cub <sup>o</sup>	—	—	22	11	764.0	17.9	S.W.	0	Nub <sup>o</sup>	
ONTEVEDRA (9h)	763.59	12.2	15.4	W.	0	id.	Cal.	—	25	10	764.2	20.4	S.	0	C.S <sup>o</sup>	
IGO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RENSE (9h)	763.2	20.0	16.6	N.N.E.	0	D <sup>o</sup>	—	—	25	12	763.4	24.4	N.N.W.	0	D <sup>o</sup>	
URGOS (9h)	763.7	16.7	15.0	S.S.E.	7	C.S <sup>o</sup>	—	—	1	26	12	763.1	24.0	S.W.	0	Nub <sup>o</sup>
ALLADOLID (9h)	764.5	17.0	14.7	S.	1	Nub <sup>o</sup>	—	—	1	28	11	763.0	25.2	S.W.	1	id.
ALAMANCA (9h)	764.9	18.0	14.4	S.W.	1	id.	—	—	24	13	764.9	24.6	S.W.	1	D <sup>o</sup>	
PORTO (9h)	765.2	16.7	15.0	S.	3	id.	S <sup>a</sup>	—	21	12	765.6	17.2	Cal.	0	Nub <sup>o</sup>	
ISBOA (8h)	765.3	16.5	16.0	Cal.	0	C.S <sup>o</sup>	—	—	23	15	765.6	17.3	W.S.W.	3	D <sup>o</sup>	
AGOS (8h)	764.5	20.8	16.0	N.E.	1	Nub <sup>o</sup>	Illa	—	26	15	765.2	18.0	W.	1	Nub <sup>o</sup>	
UNCHA (8h)	767.0	22.0	18.1	N.W.	7	C.S <sup>o</sup>	Pica	—	23	14	764.8	21.8	Cal.	0	D <sup>o</sup>	
UNTA DELGADA (7h)	762.0	20.6	19.6	W.S.W.	5	Cub <sup>o</sup>	Pica	—	22	15	764.0	19.9	W.S.W.	4	Cub <sup>o</sup>	
NGRA (8h)	760.3	20.7	20.2	W.N.W.	5	Lluv <sup>o</sup>	Pica	—	4	22	18	762.4	19.5	W.N.W.	4	Lluv <sup>o</sup>
ORTA (8h)	761.7	21.0	19.5	S.W.	4	Cub <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>	—	2	23	20	763.6	20.3	S.W.	4	id.
AGUNA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ADAJOZ (9h)	766.8	21.8	20.4	S.W.	1	C. cub <sup>o</sup>	—	—	29	16	764.4	27.5	S.W.	1	Nub <sup>o</sup>	
ORDOBA (9h)	764.8	21.0	17.6	E.N.E.	1	id.	—	—	31	12	764.7	29.6	S.W.	2	C.S <sup>o</sup>	
EVILLA (9h)	764.5	20.8	18.8	N.W.	8	id.	—	—	33	16	764.1	32.4	S.W.	2	C.S <sup>o</sup>	
UELVA (9h)	764.2	22.3	20.1	S.W.	1	id.	—	—	28	19	763.7	24.6	S.W.	6	D <sup>o</sup>	
AN FERNANDO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARIFA (8h)	763.1	21.5	20.4	E.	5	C. cub <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>	—	—	—	765.8	22.6	E.	5	C. cub <sup>o</sup>	
ÁLAGA (9h)	764.8	21.7	20.2	S.E.	3	Lluv <sup>o</sup>	Llano	—	24	20	764.7	23.6	S.E.	3	C. cub <sup>o</sup>	
ELILLA (9h)	768.7	22.3	20.5	E.	2	Cub <sup>o</sup>	—	—	—	—	770.5	23.5	S.S.E.	2	C. cub <sup>o</sup>	
ÉN (9h)	765.3	21.2	16.2	W.S.W.	1	Nub <sup>o</sup>	—	—	28	17	764.5	26.2	S.S.E.	0	Nub <sup>o</sup>	
RANADA (9h)	764.6	21.6	20.2	E.	7	Cub <sup>o</sup>	—	—	24	16	765.3	24.6	S.W.	4	id.	
LMERÍA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LURCIA (9h)	766.6	21.2	19.5	E.	2	Cub <sup>o</sup>	—	—	28	16	766.4	25.4	S.E.	3	C. cub <sup>o</sup>	
LICANTE (9h)	766.6	26.2	22.8	N.E.	0	Nub <sup>o</sup>	Cal.	—	28	15	766.5	25.5	N.E.	1	Nub <sup>o</sup>	
ALENCIA (9h)	766.6	24.0	21.0	S.S.E.	1	C. cub <sup>o</sup>	—	—	24	19	767.8	22.4	S.S.E.	1	Cub <sup>o</sup>	
ABACETE (9h)	765.8	19.5	16.1	S.S.E.	3	D <sup>o</sup>	—	—	21	12	766.5	22.9	S.S.E.	3	C.S <sup>o</sup>	
UDAD-REAL (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ADRID (9h)	764.3	18.8	15.0	S.	1	C. cub <sup>o</sup>	—	—	24.3	13.6	764.1	22.9	Cal.	0	Nub <sup>o</sup>	
SCORIAL (9h)	763.2	20.0	16.1	E.	1	D <sup>o</sup>	—	—	25	14	765.4	20.2	S.E.	0	D <sup>o</sup>	
EGOVIA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
UADALAJARA (9h)	764.4	16.8	15.6	S.	1	Nub <sup>o</sup>	—	—	23	13	763.9	23.4	W.N.W.	0	Nub <sup>o</sup>	
ORIA (9h)	764.1	19.0	15.4	S.	2	C. cub <sup>o</sup>	—	—	23	13	763.5	23.0	S.S.W.	2	C. cub <sup>o</sup>	
UESCA (9h)	766.2	19.4	16.1	E.S.E.	3	id.	—	—	25	14	766.2	24.4	S.E.	1	D <sup>o</sup>	
ARAGOZA (9h)	764.3	20.7	17.3	S.S.E.	2	id.	—	—	25	15	764.9	25.2	S.E.	3	D <sup>o</sup>	
ERUEL (9h)	764.9	18.6	15.3	S.	0	Nub <sup>o</sup>	—	—	24	14	762.9	24.4	S.	0	Nub <sup>o</sup>	
ARCELONA (9h)	766.0	21.2	19.0	S.E.	1	Cub <sup>o</sup>	Riz <sup>a</sup>	—	23	16	767.2	22.4	S.E.	0	C.S <sup>o</sup>	
AHÓN (9h)	768.2	23.6	20.2	E.	1	Nub <sup>o</sup>	—	—	23	17	768.6	22.3	N.E.	2	C.S <sup>o</sup>	
ALMA (9h)	766.7	23.0	19.0	E.	1	C.S <sup>o</sup>	Cal.	—	26	17	767.4	23.2	S.W.	2	Nub <sup>o</sup>	
IRÁN (9h)	765.7	21.0	—	S.S.E.	1	Nub <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RGEL (7h)	766.6	22.4	—	S.E.	3	id.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÚNEZ (7h)	765.2	20.0	—	S.E.	2	Cub <sup>o</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
AKS (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORNA (7h)	767.8	16.2	15.6	N.E.	1	C.S <sup>o</sup>	—	—	—	—	769.0	20.4	N.E.	0	D <sup>o</sup>	
OMA (7h)	767.9	14.8	12.6	N.E.	1	D <sup>o</sup>	—	—	—	—	769.6	20.2	N.E.	1	D <sup>o</sup>	
AGLIARI (7h)	765.1	20.0	19.5	E.N.E.	2	Lluv <sup>o</sup>	—	—	—	—	766.1	22.0	E.	3	Cub <sup>o</sup>	
ALERMO (7h)	768.9	19.0	16.9	E.	1	Cub <sup>o</sup>	—	—	—	—	766.0	17.8	E.	1	C. cub <sup>o</sup>	

El Director  
ARCIMIS