

MEDIDAS del CASCO

	[m]	
Lt	10,27	
B	2,57	
Fa	1,43	
Fp	1,68	
B1	2,44	
Fb1	0,86	
Fb2	0,75	
P1	0,41	
P2	0,60	
P3	0,45	
P4	0,23	

MEDIDAS del APAREJO

	[m]	
I	10,21	
J	3,53	
HLU	9,24	
HLP	5,78	
P	11,16	
E	4,93	
Es	0,00	
F	0,00	
Ef	0,00	
mP	0,00	
mE	0,00	
mEs	0,00	
mF	0,00	
mEf	0,00	
Dm	0,00	
Hm	0,00	
Ht		
Lp		

VALORES CALCULADOS y COEFICIENTES

Triángulo de proa [m2]	27,343
Vela mayor [m2]	27,509
Escandalosa mayor [m2]	
Velas de trinquete [m2]	
Mesana [m2]	
Escandalosa mes. [m2]	
Vela de estay [m2]	
Superficie vel.(Spv)[m2]	54,852
Alargamiento vel.(Sf)	0,929
Eslora (Ls) [m]	7,782

EQUIPAMIENTO

Orza :	Móvil	
	Con Timon	
	Modificado con Bulbo	
Timon :	Modificado	
Eje de Motor :	Ausente	
	Posicion Axial	x
	Posicion Lateral	
	2 ejes de motor	
Hélice(s):	palas plegables/orientables	
	de 2 palas fijas	x
	de 3 (o más) palas fijas	
Mástil:	de madera	x
	de aleación	
Botavara:	de madera	x
	de aleación	
	en materiales compuestos	
Perchas:	de madera	x
	de aleación	
	en materiales compuestos	
Estay:	acanalado de una boca	
	acanalado de doble boca	
Enrollador:	de foque, activo	
	de foque, inactivo pero en su sitio	
	almacenador volante	
Winches:	ausentes, con Ls < 8m	
	ausentes, con Ls > 8m	
	autocazantes	
Interior:	ausencia de acomodaciones	
Superestr.:	en materiales compuestos	
Casco:	capa plástica no estructural	

ASOCIACION ARGENTINA DE VELEROS CLASICOS
AAVC

CERTIFICADO DE MEDICIÓN

AAVC1050

TRAVIESO

Aparejo : **Sloop bermudiano**
 Projectista :
 Año de dibujo : **1949**
 Astillero :
 Año de botadura : **1952**
 Clase de origen : **WINDWORD**
 Bandera : **Argentina**
 Matrícula :
 Longitud total (La) [m] : **10,27**
 Manga (B) [m] : **2,57**
 Calado (TE) [m] :

Rating : 4,563
 APM s/mille : **300,1**

TCF : 0,7815

Válido hasta : 12/3/2025
 Emitido : 12/3/2024

Firma del propietario :

Firma del medidor :

	Puntal mediano m (Pmc)	0,391
	Puntal de medición m (Ps)	1,210
	Manga de medición m (Bj)	2,531
	Aparejo (Ca)	0,890
	Clase (Cb)	0,000
	Antigüedad (Pe)	0,000
	Equipamiento (Pv)	-0,020
	Perfil de carena (Pp)	0,900
	Corrección (Ce)	0,940
	Autenticidad (Co)	0,954