

MEDIDAS del CASCO

	[m]
Lt	12,31
B	3,02
Fa	1,51
Fp	1,92
Bl	2,77
Fb1	0,87
Fb2	0,76
P1	0,54
P2	0,77
P3	0,55
P4	0,29

MEDIDAS del APAREJO

	[m]
I	11,71
J	4,26
HLU	11,27
HLP	7,12
P	13,35
E	5,87
Es	
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 [m ²]	40,057
Vela mayor [m ²]	39,182
Escandalosa mayor [m ²]	
Velas de trinquete [m ²]	
Mesana [m ²]	
Escandalosa mes. [m ²]	
Vela de estay [m ²]	
Superficie vel.(Spv)[m ²]	79,239
Alargamiento vel.(Sf)	0,924
Eslora (Ls) [m]	9,566

EQUIPAMIENTO

Orza :	Móvil
	Con Timón
	Modificado con Bulbo
Timon :	Modificado
Eje de Motor :	Ausente
	Posicion Axial
	Posicion Lateral
	2 ejes de motor
Hélice(s):	palas plegables/orientables
	de 2 palas fijas
	de 3 (o más) palas fijas
Mástil:	de madera
	de aleación
Botavara:	de madera
	de aleación
Perchas:	en materiales compuestos
	de madera
	de aleación
Estay:	en materiales compuestos
	acanalado de una boca
	acanalado de doble boca
Enrollador:	de foque, activo
	de foque, inactivo pero en su sitio
	almacensor 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**AAVC1045****SAN ANTONIO**

A-513

Aparejo : **Sloop bermudiano**
Proyectista : **Spakman Stephens**
Año de dibujo : **1948**
Astillero :
Año de botadura : **1961**
Clase de origen : **BRASIL**

Bandera : **Argentina**
Matrícula :

Longitud total (La) [m] : **12,31**
Manga (B) [m] : **3,02**
Calado (TE) [m] :

Rating : **5,942**
APM s/mille : **231,0**

TCF : **0,8454**

Válido hasta : **12/1/2027**
Emitido : **12/1/2026**

Firma del propietario :

Firma del medidor :

Puntal mediano m (Pmc)	0,490
Puntal de medición m (Ps)	1,525
Manga de medición m (Bj)	2,945
Aparejo (Ca)	0,890
Clase (Cb)	0,000
Antigüedad (Pc)	0,008
Equipamiento (Pv)	-0,020
Perfil de carena (Pp)	0,940
Corrección (Cc)	0,980
Autenticidad (Co)	0,959