

CERTIFICADO DE MEDICIÓN

AAVC1010

BONANZA

A-250

Aparejo : **Sloop bermudiano**
Proyectista : **Spakman Stephens**
Año de dibujo : **1939**
Astillero : **Bonacuore**
Año de botadura : **1950**
Clase de origen : **PREVATEER**

Bandera : **Argentina**
Matrícula :

Longitud total (La) [m] : **10,97**
Manga (B) [m] : **2,68**
Calado (TE) [m] :

Rating : 4,893
APM s/mille : **280,9**

TCF : **0,7975**

Válido hasta : 12/1/2026
Emitido : 12/1/2025

Firma del propietario :

Firma del medidor :

MEDIDAS del CASCO

	[m]	
Lt	10,97	
B	2,68	
Fa	1,53	
Fp	1,94	
B1	2,50	
Fb1	0,99	
Fb2	0,87	
P1	0,43	
P2	0,67	
P3	0,47	
P4	0,20	

MEDIDAS del APAREJO

	[m]	
I	10,56	
J	3,88	
HLU	9,71	
HLP	5,73	
P	11,77	
E	5,21	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf	0,00	
Dm	0,00	
Hm	0,00	
Ht		
Lp		

VALORES CALCULADOS y COEFICIENTES

Triángulo de proa [m2]	29,302
Vela mayor [m2]	30,661
Escandalosa mayor [m2]	
Velas de trinquete [m2]	
Mesana [m2]	
Escandalosa mes. [m2]	
Vela de estay [m2]	
Superficie vel.(Spv)[m2]	59,963
Alargamiento vel.(Sf)	0,932
Eslora (Ls) [m]	8,194

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	

	Puntal mediano m (Pmc)	0,414
	Puntal de medición m (Ps)	1,273
	Manga de medición m (Bj)	2,626
	Aparejo (Ca)	0,890
	Clase (Cb)	0,000
	Antigüedad (Pe)	0,000
	Equipamiento (Pv)	-0,020
	Perfil de carena (Pp)	0,940
	Corrección (Ce)	0,980
	Autenticidad (Co)	0,912