



# SISTEMA DE MEDIÇÃO PESO POTÊNCIA

Certificado n°

Exercício:

NUMERAL :   
NOME DA EMBARCAÇÃO:   
Modelo :   
Proprietário :   
Medidores:   
Data da medição:

LOA :	8,710
FO :	0,760
AO :	1,940
Δ vértice de proa	0,080
Δ vértice de popa	0,000
LWL :	6,010
LWLD:	8,630

J :	3,180
I :	10,660
FL :	10,330
SPL :	3,130

B :	1,855
MG31/32	2,080
MG15/16	2,310
MG7/8 :	2,550
MG3/4 :	2,820
MG1/2 :	3,240
MG1/4 :	3,530
E :	3,740
P :	9,940
MSA	31,113

Ic	1,032
JC	3,180
MR	26,785
R	26,751

Peso da embarcação	1.354
Data da Pesagem	20/08/2011

<b>Tripulação</b>	
Máximo:	480
Mínimo	360

LL :	9,910
LP :	4,550
HHW :	2,140
<b>HSA</b>	<b>21,542</b>

LL :	0,000
LP :	0,000
HHW :	0,000
<b>SSA</b>	<b>0,000</b>

SLU	10,780
SLE :	10,780
SF	5,780
SHW	5,840
<b>SPA</b>	<b>52,145</b>

<b>FS</b>	<b>2843,0452</b>
<b>FD</b>	<b>127,5270</b>
<b>Efaero</b>	<b>736,3304</b>

<b>Farr</b>	<b>0,9668</b>
-------------	---------------

<b>FMT</b>	<b>0,9694</b>
------------	---------------

<b>FMTC</b>	<b>1,0232</b>
-------------	---------------