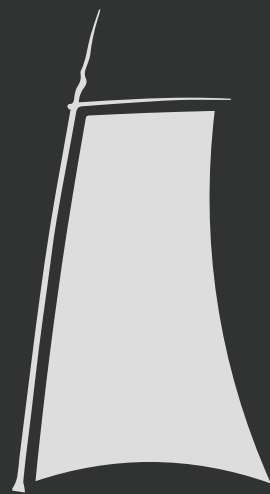


PROJETO
IÇAR

ETAPA II - "MEMÓRIA DOS SAVEIROS"

PROJETO IÇAR



ETAPA II

O PROJETO IÇAR finaliza mais uma etapa no processo de documentação dos últimos saveiros da Baía de Todos os Santos e das suas técnicas de projeto e construção. Nessa etapa foram realizados os cadastros de mais 4 embarcações através da chamada pública nº 003/2020 do Prêmio de Patrimônio Cultural Jaime Sodré.

O trabalho foi realizado por Marcelo Bastos, Ubiracy Portugal, Rafaella de Azevedo e Leonardo Alcântara e cadastrou os saveiros Marujo, Mestre Carlito, Amigo de Verdade e Take Rize. Dessa forma ficarão disponíveis tanto os desenhos, com as principais informações das embarcações, como um link para acesso dos modelos 3D (malhas poligonais) dos mesmos através do QRcode em cada prancha.

O projeto foi contemplado pelo Prêmio Jaime Sodré de Patrimônio Cultural, da Fundação Gregório de Mattos -Prefeitura De Salvador- por meio da Lei De Emergência Cultural Aldir Blanc, com recursos oriundos da Secretaria Especial da Cultura, Ministério do Turismo, Governo Federal. Além do financiamento é preciso destacar o apoio da Associação Viva Saveiro e o suporte da Agisoft (fabricante do software agisoft metashape) que cedeu a licença do programa para a realização do projeto. Nossos agradecimentos a todos.

É importante frisar a importância não apenas da documentação das embarcações, mas principalmente do processo de projeto e construção das mesmas realizada pelos últimos mestres carpinteiros navais, e o reconhecimento formal desses conhecimentos. O primeiro passo para que haja a manutenção dessa cultura é, sem dúvida, o reconhecimento dos reais responsáveis pelo sua existência e a concessão do direito para que eles possam utilizar seus conhecimentos.

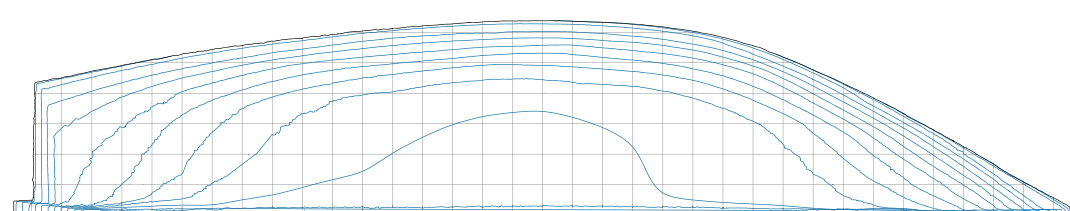




VISTA BORESTE

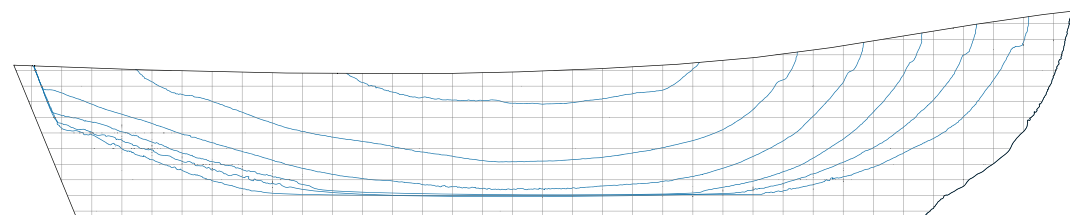


VISTA SUPERIOR



PLANO DE LINHAS D'ÁGUA

/20



PLANO DE LINHAS D'ALTO

/10

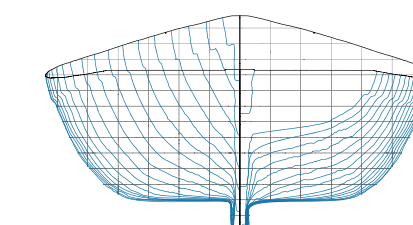
250
50 0
ESCALA GRÁFICA 1/50



VISTA POPA



VISTA PROA



PLANO DE BALIZAS

/20

750



EQUIPE:
Marcelo Filgueiras Bastos
Ubiracy Cláudio Luciano
Rafaella de Azevedo Alves
Leonardo Alcantara Santos
MODELO 3D

ANOTAÇÕES

1. Medidas em cm

INFORMAÇÕES

COMPRIMENTO: 699
BOCA: 256
MASTRO: 980
CALADO: DESLOCAMENTO:



PROJETO
IÇAR

TÍTULO
CADASTRO SAVEIRO
"Marujo"

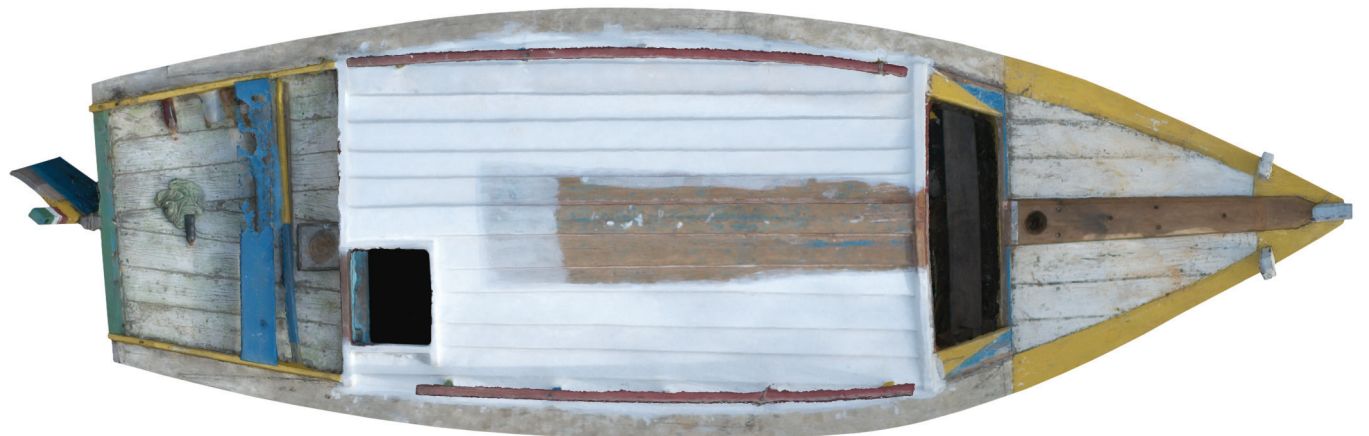
PROPRIETÁRIO
CLEDNEI SANTOS LOCAL
JAGUARIPE

RESPONSÁVEL TÉCNICO
MARCELO FILGUEIRAS BASTOS

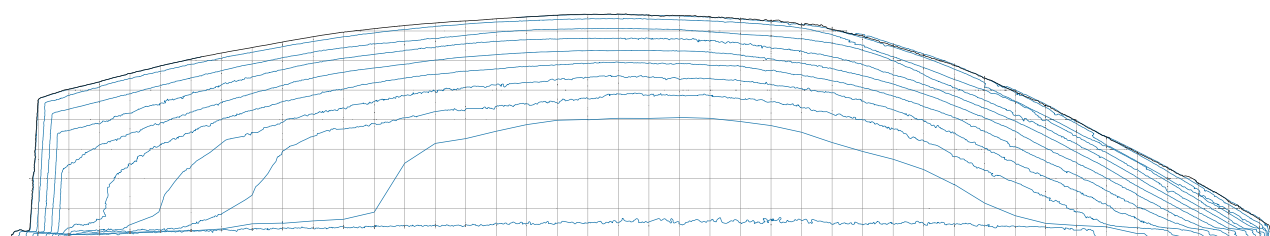
DATA
30 | MAI | 2021 ESCALA
1/50 Nº
01 | 01



VISTA BORESTE

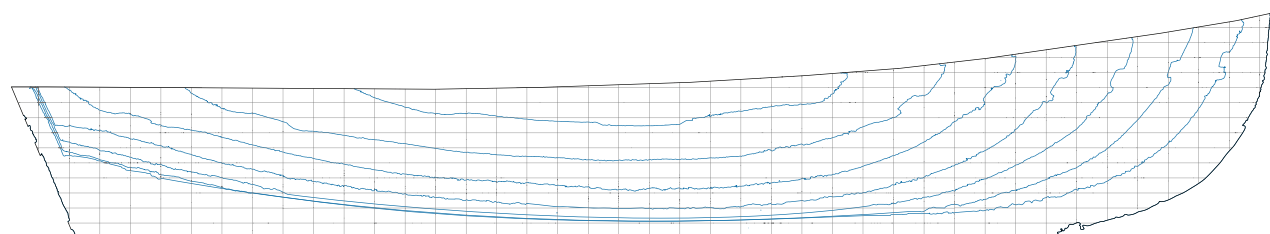


VISTA SUPERIOR



PLANO DE LINHAS D'ÁGUA

/20



PLANO DE LINHAS D'ALTO

/10

250
50 0
ESCALA GRÁFICA 1/50

250

750

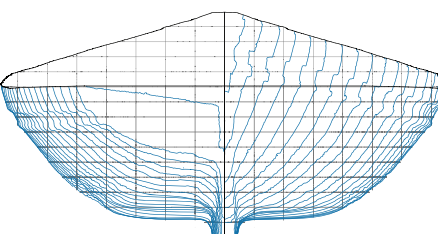


VISTA PROA

PERSPECTIVA



VISTA POPA



PLANO DE BALIZAS /20



EQUIPE:
Marcelo Filgueiras Bastos
Ubiracy Cláudio Luciano
Rafaella de Azevedo Alves
Leonardo Alcantara Santos

ANOTAÇÕES

1. Medidas em cm
2. Peso em quilogramas

INFORMAÇÕES

COMPRIMENTO: 834
BOCA: 296
MASTRO: 1155
CALADO: 54
DESLOCAMENTO: 3729



PROJETO
ICAR

TÍTULO
CADASTRO SAVEIRO
"Mestre Carlito"

PROPRIETÁRIO LOCAL

UBIRACY SOUZA JAGUARIPE

RESPONSÁVEL TÉCNICO

MARCELO FILGUEIRAS BASTOS

DATA ESCALA

30 | MAI | 2021 1/50

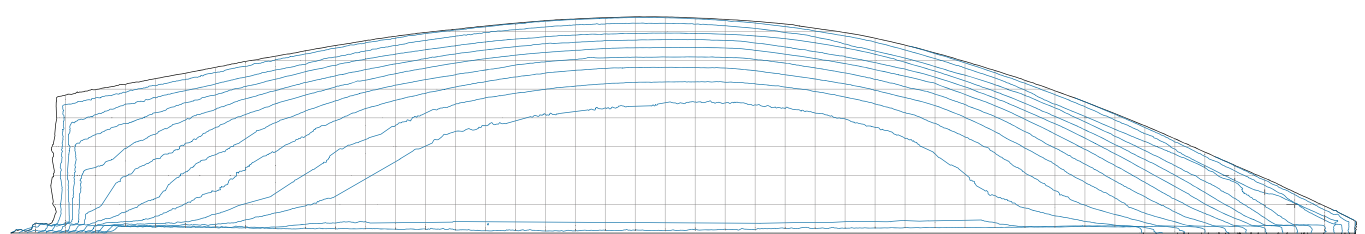
Nº 01 | 01



VISTA BORESTE

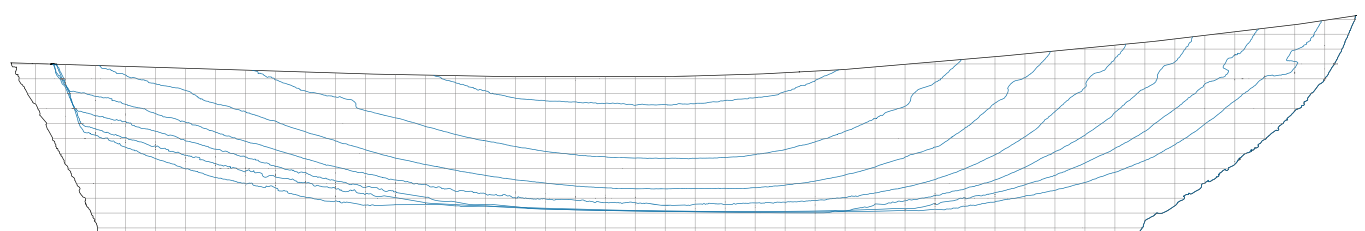


VISTA SUPERIOR



PLANO DE LINHAS D'ÁGUA

/10



PLANO DE LINHAS DO ALTO

/20

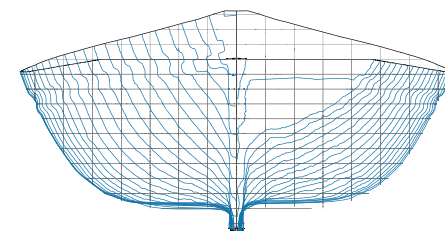
250
50 0
ESCALA GRÁFICA 1/50



VISTA PROA



VISTA POPA



PLANO DE BALIZAS /20

750



EQUIPE:
Marcelo Filgueiras Bastos
Ubiracy Cláudio Luciano
Rafaella de Azevedo Alves
Leonardo Alcantara Santos
MODELO 3D

ANOTAÇÕES

1. Medidas em cm

INFORMAÇÕES

889

286

1050

COMPRIMENTO:
BOCA:

MASTRO:

CALADO:

DESLOCAMENTO:



TÍTULO
CADASTRO SAVEIRO
"Amigo de Verdade"

PROPRIETÁRIO
ANTÔNITO RAMOS | LOCAL
JAGUARIPE

RESPONSÁVEL TÉCNICO
MARCELO FILGUEIRAS BASTOS

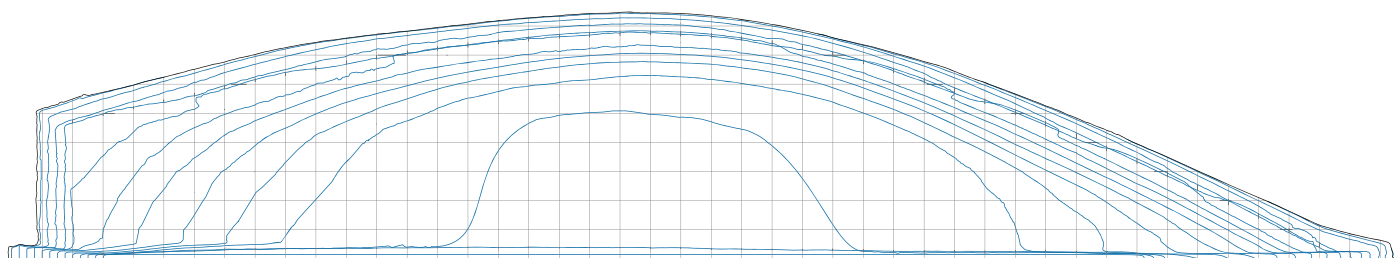
DATA
30 | MAI | 2021 | ESCALA
1/50 | Nº 01 | 01



VISTA BORESTE

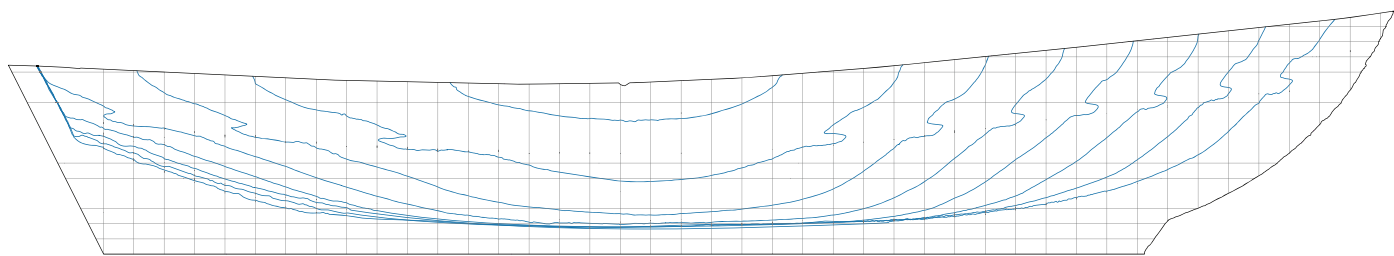


VISTA SUPERIOR



PLANO DE LINHAS D'ÁGUA

/10



PLANO DE LINHAS DO ALTO

/20

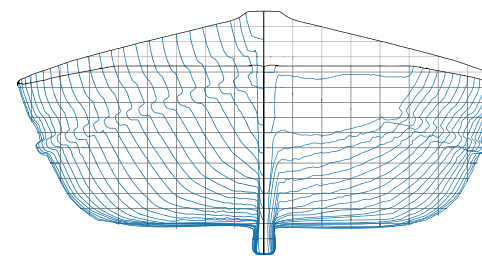
250
50 0
ESCALA GRÁFICA 1/50



VISTA PROA



VISTA POPA



PLANO DE BALIZAS

/20

750



EQUIPE:
Marcelo Filgueiras Bastos
Ubiracy Cláudio Luciano
Rafaella de Azevedo Alves
Leonardo Alcantara Santos
MODELO 3D

ANOTAÇÕES

1. Medidas em cm

INFORMAÇÕES

COMPRIMENTO: 916
BOCA: 326
MASTRO: 1150
CALADO:
DESLOCAMENTO:



PROJETO
IÇAR

TÍTULO
CADASTRO SAVEIRO
"Take Rize"

PROPRIETÁRIO LOCAL

CLÁUDIO LUCIANO JAGUARIPE

RESPONSÁVEL TÉCNICO

MARCELO FILGUEIRAS BASTOS

DATA ESCALA N°

30 | MAI | 2021 1/50 01 | 01