

BOLETIM HIDROLÓGICO

Previsão de Marés do Rio Amazonas

TERMO DE
COOPERAÇÃO

ANA
SEMA-AP
IEPA
CEDEC-AP

Boletim Nº01

Data: 03/01/2022

SALA DE SITUAÇÃO DO
ESTADO DO AMAPÁ-
SSAP



Barra Norte do Rio Amazonas-Ponta do Céu-Igarapé Grande do Curuá-AP

Para *segunda-feira 03/01*, a previsão das marés do Rio Amazonas (Barra Norte-Ponta do Céu-Curuá), apresenta **maré baixa** ocorrendo às **19:45 h** com **0,3 m** de altura e a **maré alta** ocorrendo às **23:59 h** com **4,7 m** de altura. Para o dia *04/01, terça-feira*, as **marés baixas** deverão ocorrer às **08:11 h** e **20:36 h** com **0,3 m** de altura e as **marés altas** deverão ocorrer às **00:38 h** e **13:08 h** com **5 m** de altura (Barra Norte-Ponta do Céu-Curuá).

Barra Norte do Rio Amazonas-Arco Lamoso-AP

Para *segunda-feira 03/01*, a previsão das marés do Rio Amazonas (Barra Norte-Arco Lamoso), apresenta **maré baixa** ocorrendo às **15:13 h** com **-0,1 m** de altura e a **maré alta** ocorrendo às **22:02 h** com **3,4 m** de altura. Para o dia *04/01, terça-feira*, as **marés baixas** deverão ocorrer às **03:53 h** e **16:02 h** com **-0,2 m** de altura e as **marés altas** deverão ocorrer às **10:38 h** e **22:58 h** com **3,4 m** de altura (Barra Norte-Arco Lamoso).

Porto de Santana-AP

Para *segunda-feira 03/01*, a previsão das marés do Rio Amazonas (Porto de Santana), apresenta **maré baixa** ocorrendo às **23:45 h** com **0,3 m** de altura e a **maré alta** ocorrendo às **16:09 h** com **3,3 m** de altura. Para o dia *04/01, terça-feira*, as **marés baixas** deverão ocorrer às **12:32 h** e **23:59 h** com **0,3 m** de altura e as **marés altas** deverão ocorrer às **04:13 h** e **17:00 h** com **3,3 m** de altura (Porto de Santana).