

# BOLETIM HIDROLÓGICO

## Previsão de Marés do Rio Amazonas

TERMO DE  
COOPERAÇÃO

ANA  
SEMA-AP  
IEPA  
CEDEC-AP

Boletim Nº21

Data: 31/01/2022

SALA DE SITUAÇÃO DO  
ESTADO DO AMAPÁ-  
SSAP



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

Para *segunda-feira 31/01*, a previsão das marés do Rio Amazonas (Barra Norte-Ponta do Céu-Curuá), apresenta **maré baixa** ocorrendo às **18:47 h** com **0,4 m** de altura e a **maré alta** ocorrendo às **23:37 h** com **4,8 m** de altura. Para o dia *01/02, terça-feira*, as **marés baixas** deverão ocorrer às **07:09 h** e **19:36 h** com **0,4 m** de altura e as **marés altas** deverão ocorrer às **12:06 h** e **23:59 h** com **4,6 m** de altura (Barra Norte-Ponta do Céu-Curuá).

### Barra Norte do Rio Amazonas-Arco Lamoso-AP

Para *segunda-feira 31/01*, a previsão das marés do Rio Amazonas (Barra Norte-Arco Lamoso), apresenta **maré baixa** ocorrendo às **14:13 h** com **0,0 m** de altura e a **maré alta** ocorrendo às **21:02 h** com **3,2 m** de altura. Para o dia *01/02, terça-feira*, as **marés baixas** deverão ocorrer às **02:53 h** e **15:02 h** com **-0,1 m** de altura e as **marés altas** deverão ocorrer às **09:36 h** e **21:56 h** com **3,3 m** de altura (Barra Norte-Arco Lamoso).

### Porto de Santana-AP

Para *segunda-feira 31/01*, a previsão das marés do Rio Amazonas (Porto de Santana), apresenta **maré baixa** ocorrendo às **22:47 h** com **0,2 m** de altura e a **maré alta** ocorrendo às **15:13 h** com **3,2 m** de altura. Para o dia *01/02, terça-feira*, as **marés baixas** deverão ocorrer às **11:32 h** e **23:36 h** com **0,2 m** de altura e as **marés altas** deverão ocorrer às **03:13 h** e **16:00 h** com **3,3 m** de altura (Porto de Santana).