



BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL

Atualizado às 11h de 02 de fevereiro de 2022

A Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil, órgão pertencente ao Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Espírito Santo, registra:

1. Acumulados de Chuva em 24 horas

Os maiores acumulados de chuva nas últimas 24 horas registrados entre os municípios que possuem estação meteorológica do Cemaden:

| Acumulado de chuva | | |
|--------------------|-------------------------|-------------|
| | Município | Quant. (mm) |
| 1 | MUQUI | 95 |
| 2 | SERRA | 81.12 |
| 3 | ATILIO VIVACQUA | 76.2 |
| 4 | CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM | 68.72 |
| 5 | SÃO JOSÉ DOS CALÇADOS | 67.8 |
| 6 | ARACRUZ | 58.81 |
| 7 | FUNDÃO | 57.41 |
| 8 | APIACÁ | 55.8 |
| 9 | RIO NOVO DO SUL | 55.4 |
| 10 | CARIACICA | 53.17 |
| 11 | ALEGRE | 52.42 |
| 12 | ANCHIETA | 50.4 |
| 13 | VILA VELHA | 50.11 |
| 14 | CASTELO | 49.97 |
| 15 | ALFREDO CHAVES | 48.4 |
| 16 | MARECHAL FLORIANO | 47.4 |
| 17 | IBITIRAMA | 43.6 |
| 18 | IÚNA | 43 |
| 19 | IRUPI | 39.6 |
| 20 | VENDA NOVA DO IMIGRANTE | 38.6 |
| 21 | VIANA | 37.82 |
| 22 | AFONSO CLÁUDIO | 37.22 |
| 23 | CONCEIÇÃO DO CASTELO | 37.0 |
| 24 | GUAÇUÍ | 36.79 |

FONTE: Cemaden

* Todos os municípios registraram acumulados de chuva inferiores a 10 mm.

** A tabela acima apresenta somente municípios que possuem pluviômetros automáticos do Cemaden que estão operantes.



2. Alertas Vigentes

| | Alerta | Descrição | Município | Nível | Fonte |
|----|--------|-----------------------------|-------------------------|----------|---------|
| 1 | 592 | Risco de Movimento de Massa | Água Doce do Norte | Moderado | Cemaden |
| 2 | 607 | Risco de Movimento de Massa | Cachoeiro de Itapemirim | Moderado | Cemaden |
| 3 | 608 | Risco de Movimento de Massa | São José do Calçado | Moderado | Cemaden |
| 4 | 610 | Risco de Movimento de Massa | Bom Jesus do Norte | Moderado | Cemaden |
| 5 | 611 | Risco de Movimento de Massa | Muqui | Moderado | Cemaden |
| 6 | 613 | Risco de Movimento de Massa | Atilio Vivacqua | Moderado | Cemaden |
| 7 | 614 | Risco de Movimento de Massa | Mimoso do Sul | Moderado | Cemaden |
| 8 | 620 | Risco de Movimento de Massa | Serra | Moderado | Cemaden |
| 9 | 622 | Risco de Movimento de Massa | Anchieta | Moderado | Cemaden |
| 10 | 625 | Risco de Movimento de Massa | Aracruz | Moderado | Cemaden |

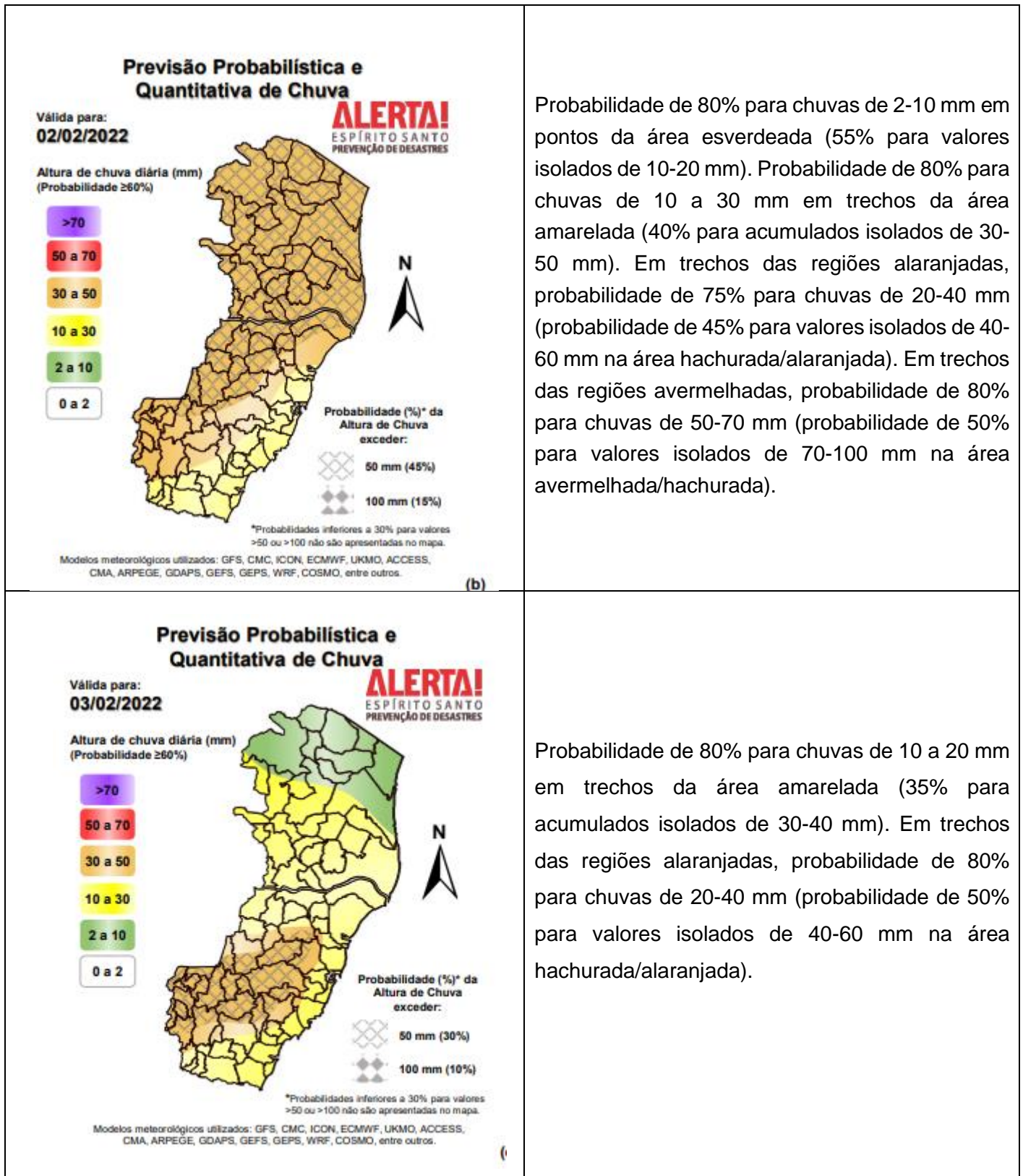
FONTE: Cemaden

Outras informações sobre plano emprego da Cepdec e os alertas vigentes no Estado do Espírito Santo estão disponíveis no site ALERTA! (www.alerta.es.gov.br).

3. Avisos Meteorológicos

| AVISOS METEOROLÓGICOS | | |
|-----------------------|--|---------|
| Numero | | Fonte |
| | Aviso ALERTA! - Risco de tempestades convectivas, nível perigo potencial, para as regiões central e litoral sudeste. (Válido para os dias 01/02 - 02/02/2022). | ALERTA! |
| | Aviso ALERTA! - Risco de tempestades convectivas, nível perigo potencial, para as regiões setor norte e oeste. (Válido para o dia 02/02/2022). | ALERTA! |
| | Aviso ALERTA! - Risco de tempestades convectivas, nível perigo, para as regiões Sul da Região Serrana. (Válido para os dias 01/02 - 02/02/2022). | ALERTA! |
| | Aviso Inmet reportando risco de chuvas intensas, nível perigo, para todo o Espírito Santo. Valido até 03/02/2022 as 11h00 | INMET |

4. Previsão Meteorológica



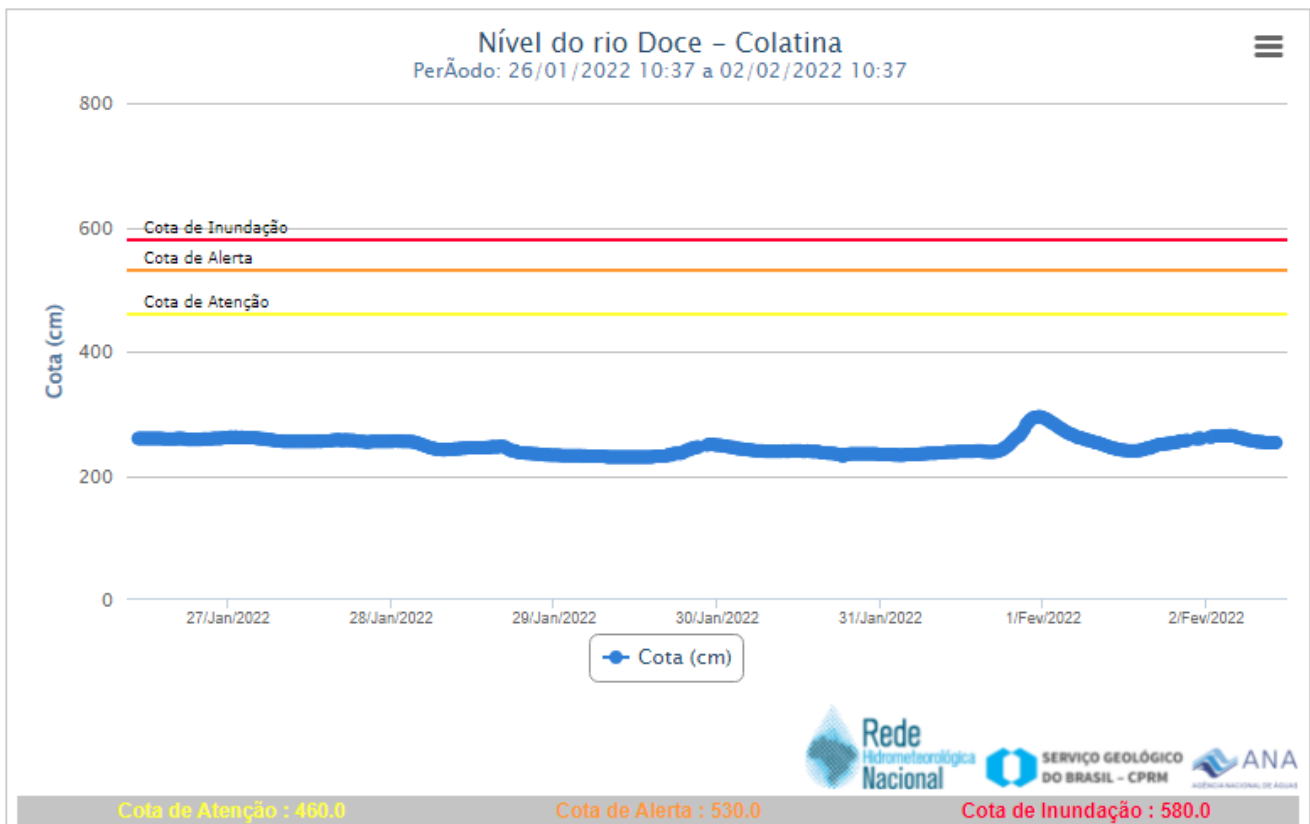
Fonte: BAMES*

*Informações sobre condições meteorológicas extremas podem ser vistas no boletim meteorológico no site do ALERTA! (<https://alerta.es.gov.br/boletim-meteorologico>)

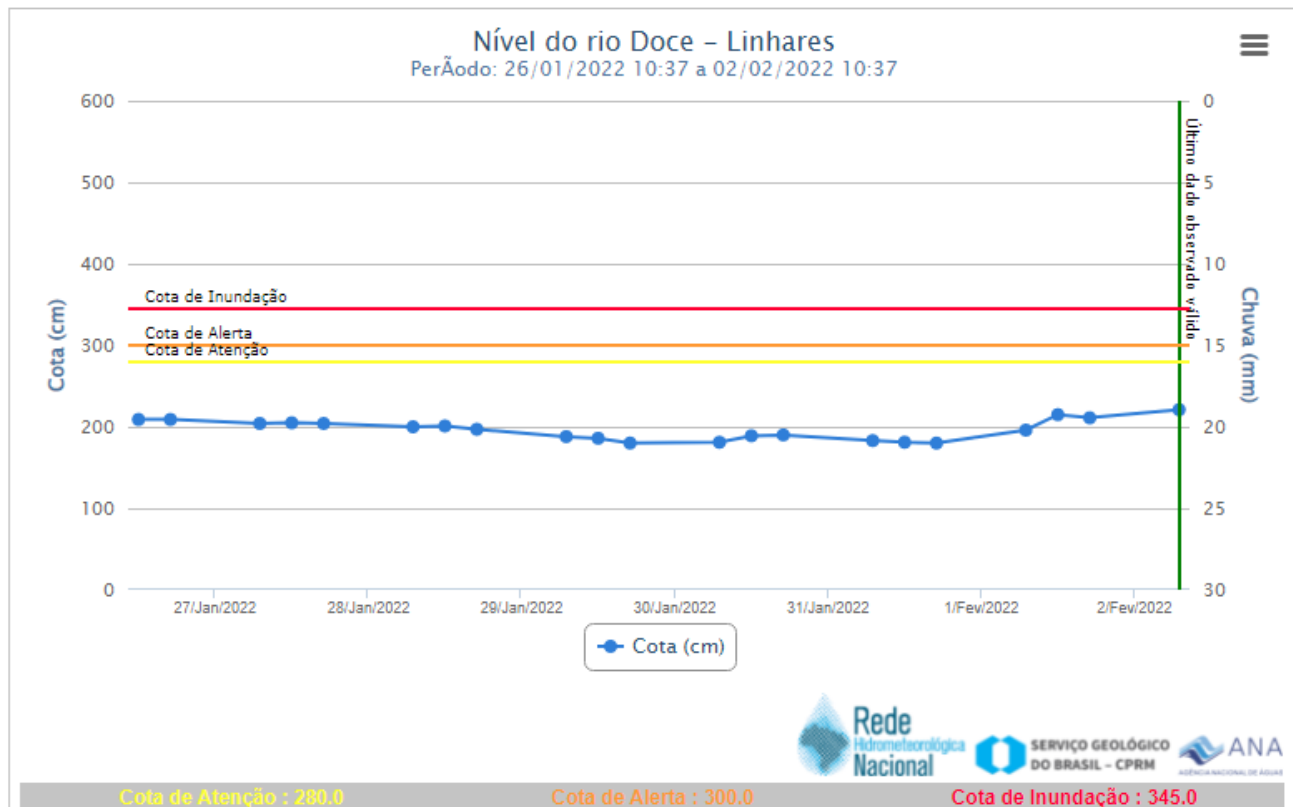


5. Nível dos Rios

a. Nível do Rio Doce – Colatina



b. Nível do Rio Doce – Linhares





6. Situação dos Municípios Atingidos por Desastres

| Município | Descrição |
|----------------------|--|
| Mimoso do Sul | <ol style="list-style-type: none">1. (01/02/2022) Queda de muro de residência sem vítimas.2. (01/02/2022) Bloco rochoso próximo a casa com família retirada por segurança.3. (01/02/2022) Muro da área do pátio da pestalose cedeu. Acúmulo de água e lama no interior das instalações. <p>FONTE: Repdec</p> |
| Itapemirim | <ol style="list-style-type: none">1. (01/02/2022) Deslizamento de terra atingiu uma família. Parede caiu e houveram 3 desalojados e 1 ferido.2. (02/02/2022) Duas residências interditadas no bairro Namitalla Ayub, as famílias se recusaram a sair. <p>FONTE: Repdec</p> |
| Muqui | <ol style="list-style-type: none">1. (01/02/2022) Deslizamento de encosta aos fundos de uma residência de dois pavimentos bem estruturada. Uma senhora desalojada/ casa da irmã por segurança até avaliação adequada do problema. <p>FONTE: Repdec</p> |



7. Pessoas Afetadas por desastres

| Município | Desalojados | Desabrigados | Feridos | Desaparecidos | Óbitos | Abrigo |
|---------------|-------------|--------------|----------|---------------|----------|--------|
| Mimoso do Sul | 7 | | | | | - |
| Itapemirim | 3 | | 1 | | | - |
| Muqui | 1 | | | | | - |
| Total | 11 | 0 | 1 | 0 | 0 | |

8. Postos de Comando

Não há postos de Comando instalados até o momento.

9. Decretações

Sem decretações para os eventos atuais.

10. Boletim Rodovias

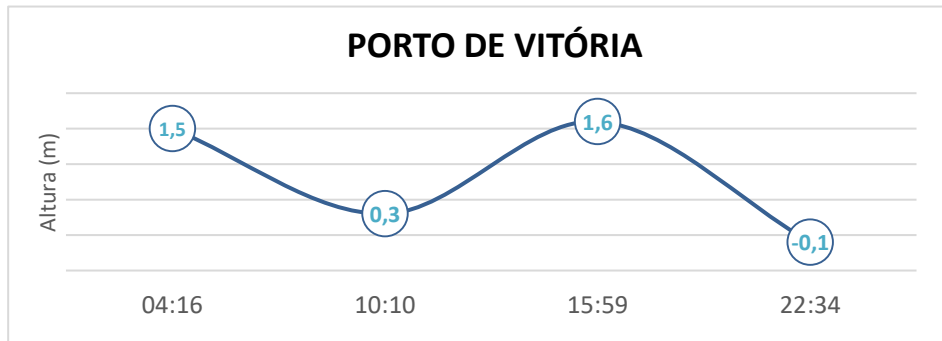
a. Rodovias Federais

| Rodovia | Observação |
|---|---|
| BR 101 | Trechos em pare: km 17, Pedro Canário, km 38, Conceição da Barra, Km 105, Sooretama, km 180, Aracruz, km 202, João Neiva. |
| Atualizado às 11h00 de 02/02/2022 FONTE: Eco101 - https://twitter.com/_eco101 PRF - https://twitter.com/PRF191ES | |

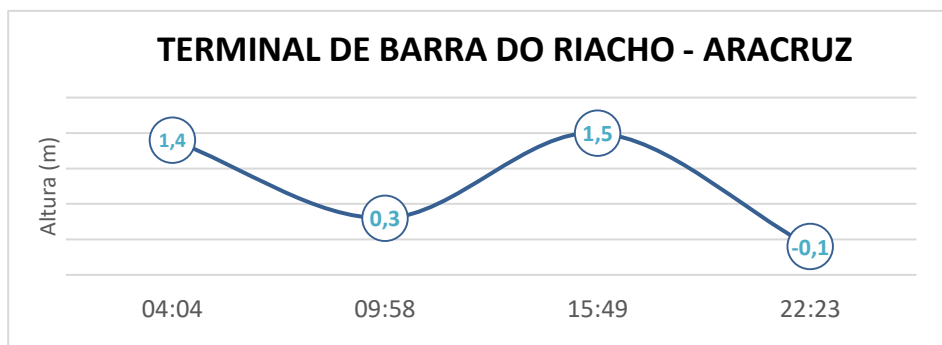
b. Rodovias Estaduais

| Rodovia | Observação |
|-----------------------------------|---|
| - | Sem interdições nas rodovias estaduais. |
| Atualizado às 11h00 de 02/02/2022 | |

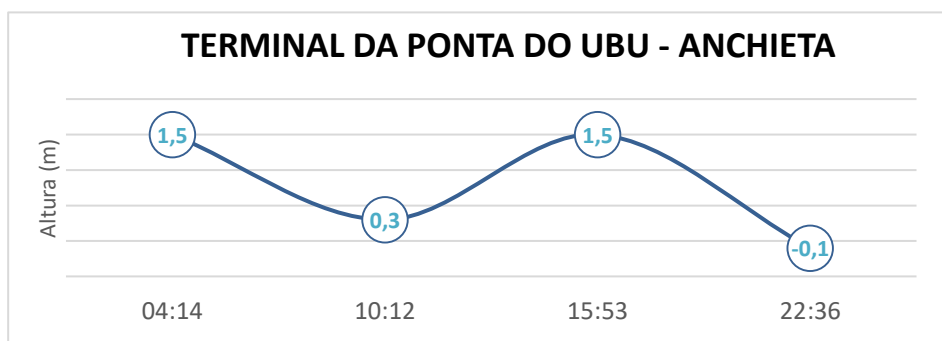
11. Tábua de Marés



No dia 2 de Fevereiro de 2022, em Vitória, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 10h10min e a segunda às 22h34min. A primeira preia-mar acontece às 04h16min e a seguinte preia-mar ocorrerá às 15h59min.



No dia 2 de Fevereiro de 2022, em Barra do Riacho - Aracruz, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 09h58min e a segunda às 22h23min. A primeira preia-mar acontece às 04h04min e a seguinte preia-mar ocorrerá às 15h49min.



No dia 2 de fevereiro de 2022, em Ponta do Ubu - Anchieta, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 10:12min e a segunda as 22h36min. A primeira preia-mar acontece às 04h14min e a seguinte preia-mar ocorrerá às 22h36min.