



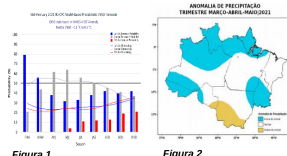
Boletim 1617

Elaborado: 14/03/2021



## Comportamento e Análise da Precipitação

Segundo dados do Cptec, a precipitação observada dos últimos dias em Roraima, mostra que o acumulado de chuva no Estado foi próximo de 50mm. Já os dados registrados pela estação automática A135 do Inmet, mostrou que durante 3 dias de chuva em fevereiro de 2020, o acumulado de precipitação foi de 24,8mm na capital do Estado, com temperatura média de 28,9°C. Em março já choveu 71,1mm em Boa Vista. Conforme a *Figura 1*, o prognóstico das tendências climáticas para o trimestre MAR-ABR-MAI, mostra que 44% dos modelos climáticos indicam condição de neutralidade, 0% indicam



jura 1

climáticos indicam condição de neutralidade, 0% indicam El Niño e 56% indicam La Niña. A Figura 2 indica que a previsão para o próximo trimestre é de chuvas acima da normal climatológica em Roraima. A referência histórica de precipitação anual em Boa Vista é de 1678,6mm de chuva. De janeiro a fevereiro de 2021, o acumulado de precipitação foi de 196,2mm, com a maior precipitação no mês de Janeiro (171,4mm) e a menor precipitação em Fevereiro (24,8mm).

## Previsão de Precipitação

A previsão climática continua indicando manutenção do resfriamento anômalo no Oceano Pacífico, com estabelecimento da La Niña em meados deste trimestre, além da manutenção de aquecimento no Atlântico Tropical Norte e Equatorial. De acordo com o Sipam, a previsão de chuva para os próximos dias em Boa Vista é de tempo parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas; com temperaturas estáveis variando entre 24°C e 32°C, umidade entre 60% e 90% e ventos direção E-NE (intensidade fraca/moderada) com possíveis rajadas isoladas. Conforme o modelo de previsão da *Figura 3*, algumas áreas do Estado poderão ser atingidas com chuvas próximas de 40mm. A previsão sazonal para o trimestre MAR-ABR-MAI é de possibilidade de chuvas acima da normal climatológica em Roraima.

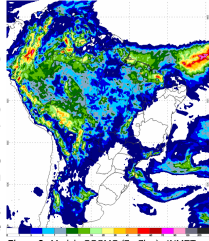


Figura 3 - Modelo COSMO (7 x 7km) - INMET. Modelo de precipitação para 15/03/2021

### Monitoramento Níveis Fluviométricos e Focos de Queima

A segunda quinzena do mês de setembro marca o final do período chuvoso no Estado, o que terá como consequência a diminuição dos principais rios da Sub Bacia Rio Branco (Rio Tacutu, Uiramutã e Uraricoera) que já tiveram registros muito abaixo da média nos últimos anos. Tendo em vista que as frequentes chuvas devem diminuir do mês de setembro em diante, recomenda-se que o Comitê de Queimadas do Estado de Roraima intensifique o monitoramento nas áreas de risco consideradas vulneráveis à estiagem, queimadas e incêndios florestais. Segundo dados obtidos da RNH (Rede Hidrometeorológica Nacional), hoje, os níveis dos principais rios do Estado estão descritos no relatório das Estações Telemétricas abaixo:

Boletim elaborado com dados fornecidos pela ANA, CAER, CPRM, FEMARH, INMET, INPE, SIPAM e SUDAM. O uso das informações contidas neste boletim é de completa responsabilidade do usuário



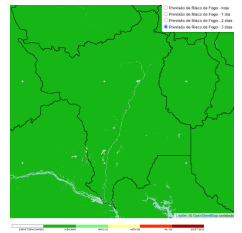
# Relatório de Diagnóstico das Estações Telemétricas

| Nome da Estação         | Município - UF    | Nível (cm) | Vazão (m³/s) |
|-------------------------|-------------------|------------|--------------|
| MISSÃO SURUCUCU         | ALTO ALEGRE – RR  | •          | -            |
| MALOCA DO ERICÓ         | ALTO ALEGRE – RR  | •          | -            |
| MARACÁ                  | ALTO ALEGRE – RR  | 598        | 1371         |
| FAZENDA CAJUPIRANGA     | ALTO ALEGRE – RR  | 647        | 1246         |
| FAZENDA PASSARÃO        | BOA VISTA – RR    | 632        | 735          |
| PONTE DO TACUTU         | NORMÂNDIA – RR    | 490        | 114          |
| VILA SURUMU             | PACARAIMA – RR    | 341        | 50           |
| FAZENDA BANDEIRA BRANCA | UIRAMUTÃ – RR     | 215        | 89           |
| FAZENDA PARAÍSO         | BONFIM – RR       | 502        | 191          |
| BOA VISTA               | BOA VISTA – RR    | 216        | 1612         |
| FÉ E ESPERANÇA          | MUCAJAÍ – RR      | 351        | 434          |
| MUCAJAÍ                 | MUCAJAÍ – RR      | 1011       | 357          |
| CARACARAÍ               | CARACARAÍ – RR    | 223        | 1643         |
| SANTA MARIA DO BOIAÇU   | RORAINÓPOLIS – RR | -          | -            |

Em relação as queimadas; em março de 2021, já foram registrados 45 focos de queima, totalizando 245 focos no ano. Já em março de 2020 registrou-se 695 focos de um total anual de 1930 focos:

| Ano/Mês | JAN            | FEV            | MAR            | ABR            | MAI           | JUN              | JUL                            | AGO              | SET             | OUT             | NOV             | DEZ           | TOTAL          |
|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|------------------|--------------------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------|
| 2020    | 297            | 483            | 695            | 165            | 11            | 4                | 9                              | 14               | 62              | 113             | 19              | 58            | 1930           |
| 2021    | 63             | 137            | 45             |                |               |                  |                                |                  |                 |                 |                 |               | 245            |
| (%)     | -78,8%         | -71,6%         | -93,5%         |                |               |                  |                                |                  |                 |                 |                 |               | -87,3%         |
|         |                |                |                |                |               |                  |                                |                  |                 |                 |                 |               |                |
| Média   | 381            | 406            | 645            | 227            | 28            | 7                | 6                              | 15               | 45              | 105             | 154             | 180           | 2111           |
| Máximo  | 1958<br>(2016) | 1347<br>(2007) | 2433<br>(2019) | 1134<br>(2019) | 277<br>(2009) | 29<br>(2012)     | 21<br>(2009)                   | <b>47</b> (2011) | 148<br>(2009)   | 261<br>(2009)   | 421<br>(2017)   | 410<br>(2006) | 4784<br>(2019) |
| Mínimo  | 15<br>(1999)   | 20<br>(1999)   | 98<br>(1999)   | 16<br>(1999)   | 2<br>(2007)   | 1<br>(2001,2010) | 1<br>(1998,2001,<br>2006,2016) | 1<br>(1999)      | <b>1</b> (2001) | <b>1</b> (1998) | <b>1</b> (1998) | 16<br>(1998)  | 21<br>(1998)   |

A previsão de risco de fogo para os próximos três dias é de mínimo a baixo no Estado de Roraima.





### Acompanhe nosso Boletim Diário no site da Femarh: http://servicos.femarh.rr.gov.br/boletim.php



### Precipitação, em milímetros, dos meses de janeiro e fevereiro 2021 das Estações Telemétricas da ANA/CPRM/FEMARH

