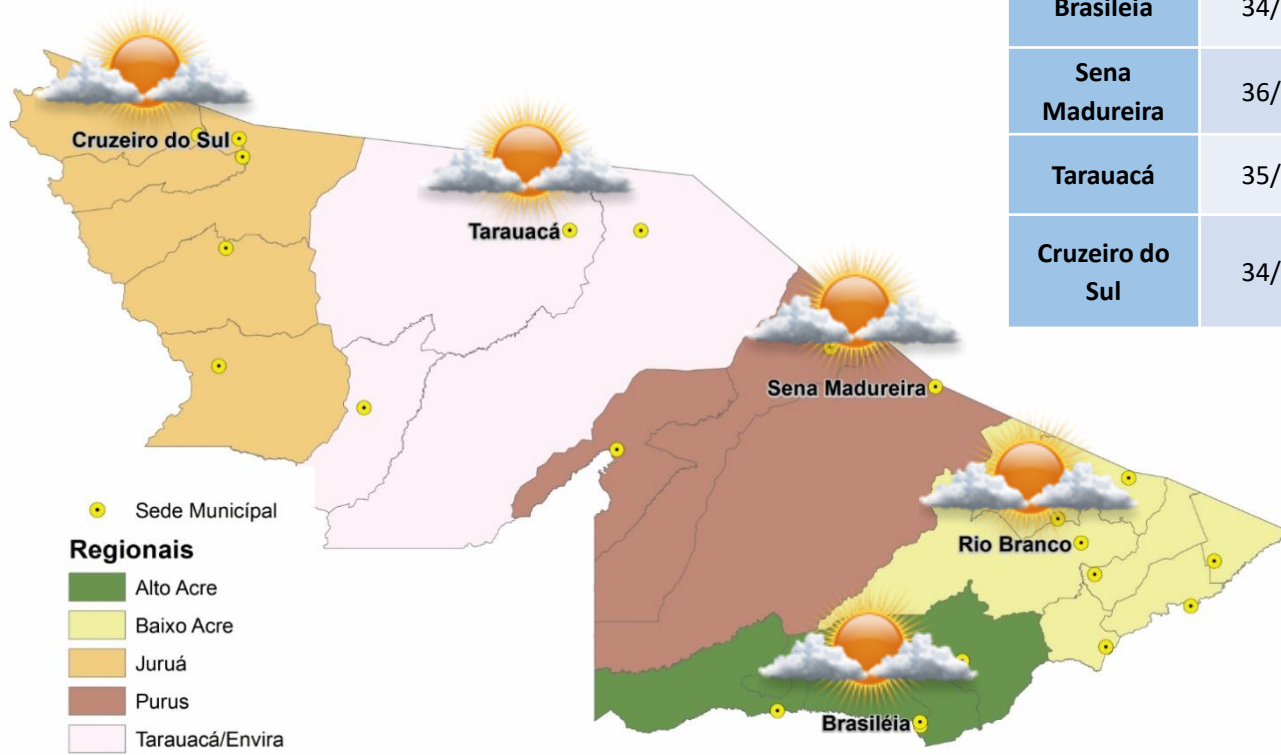


BOLETIM Meteorológico

PREVISÃO DO TEMPO

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 04/08/2017



PREVISÕES REGIONAIS (Fonte: CPTEC)

| CIDADE | Temp. (°C) | UR (%) | Vento (km) | | CONDIÇÃO DO TEMPO |
|-----------------|------------|---------|------------|------|---|
| | MAX/MIN | MAX/MIN | VEL. | DIR. | |
| Rio Branco | 36/16 | 69/38 | 5 | S | Parcialmente nublado - sol entre poucas nuvens. |
| Brasileia | 34/13 | 87/35 | 5 | S | Parcialmente nublado - sol entre poucas nuvens. |
| Sena Madureira | 36/17 | 62/36 | 3 | SSO | Parcialmente nublado - sol entre poucas nuvens. |
| Tarauacá | 35/16 | 74/30 | 3 | SO | Parcialmente nublado - sol entre poucas nuvens. |
| Cruzeiro do Sul | 34/19 | 88/32 | 3 | SO | Parcialmente nublado - sol entre poucas nuvens. |

Uma friagem de fraca intensidade chegou no Acre e amenizará um pouco o calor em todo o estado. A previsão é de um dia ensolarado em quase todas as áreas, com poucas nuvens no céu e sem previsão de chuva, inclusive na capital. Apenas no oeste acreano o tempo varia de parcialmente nublado a nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas ao longo do dia. A umidade do ar fica baixa e atinge valores mínimos próximos de 30% nas regiões acreanas da capital, do Leste e do Vale do Acre. A temperatura fica amena durante a noite, madrugada e nas primeiras horas da manhã, mas a tarde a temperatura se eleva e faz um pouco de calor, que não será aquele calor exagerado que se tem observado nos últimos dias, por conta da atuação da fraca massa de ar polar que está passando pela região. O dia também ficará ventilado em todo o estado.



BOLETIM

Hidrométrico

NÍVEL DOS RIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: (04/08/2017)

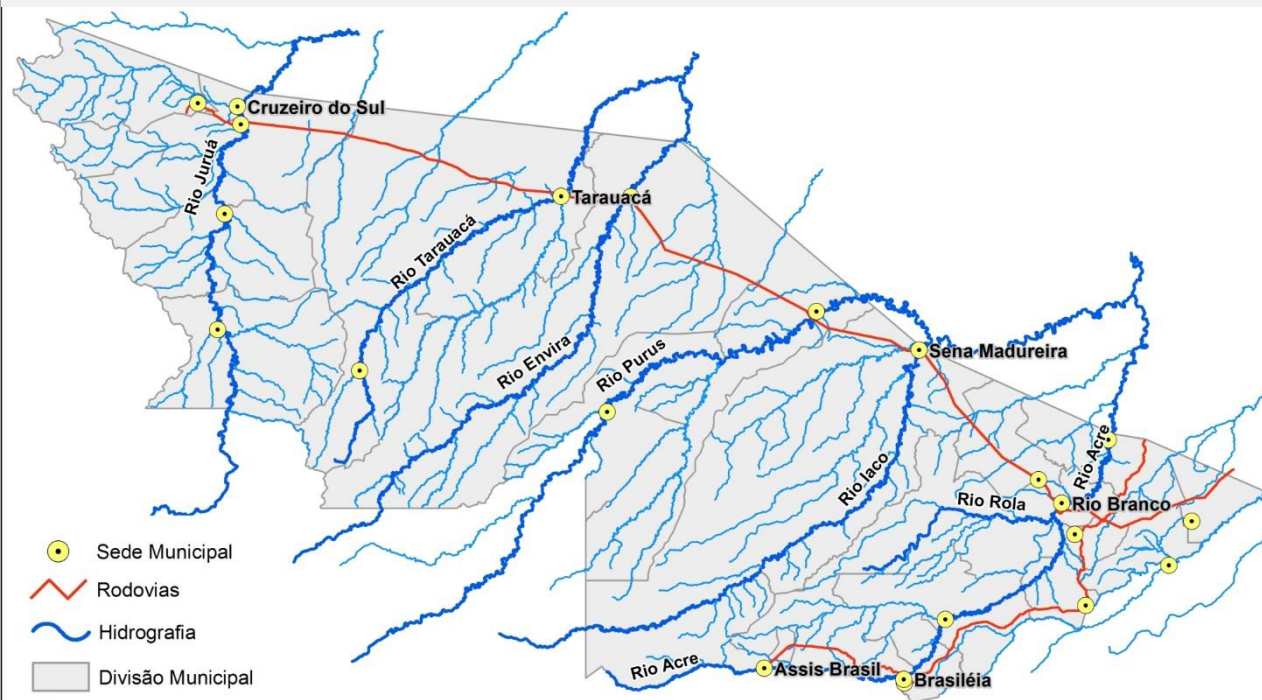
Fonte: ANA
CEPDEC*

Dados das 07:00h - Brasília

↓ Descendo ↑ Subindo

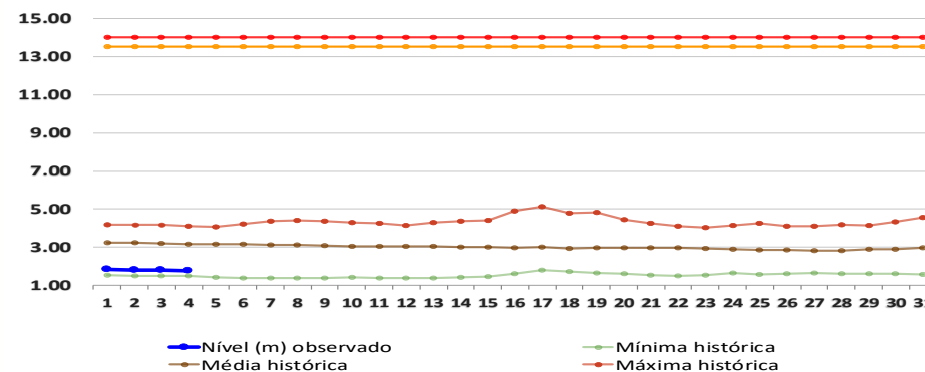
SL - Sem Leitura

Na leitura de hoje (04/08/2017) os rios monitorados registram redução de nível. O Rio Rola em Rio Branco e Rio Tarauacá em Tarauacá apresentam estabilidade. No cotograma o Rio Acre em Rio Branco apresenta redução, o nível registrado é de 1,75 m (linha azul), mostrando-se acima da mínima histórica – 1,47 m (linha verde). No mesmo período não houve acumulado de precipitação significativa para o estado.



| Rio – Localização | Cota de Alerta Cota de Estiagem | Leitura do Dia Anterior/ Atual | |
|-----------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|---|
| Rio Acre - Assis Brasil | 3,50 4,00 | 2,74 2,73 | ↓ |
| Rio Acre – Brasileia | 3,50 4,00 | 1,18 1,16 | ↓ |
| Rio Acre – Xapuri | 2,00 2,20 | 1,82 1,80 | ↓ |
| Rio Acre – Rio Branco | 2,69 3,00 | 1,78* 1,75* | ↓ |
| Rio Rola – Rio Branco | 3,00 3,50 | 1,57 1,57 | |
| Rio Iaco – Sena Madureira | 2,00 2,20 | 0,71 0,69 | ↓ |
| Rio Tarauacá - Tarauacá | 2,00 2,20 | 3,62 3,62 | |
| Rio Juruá – Cruzeiro do Sul | 2,00 2,30 | 3,85 3,83 | ↓ |
| Rio Envira – Feijó | 2,00 2,50 | 4,67 4,66 | ↓ |
| Rio Purus – Manoel Urbano | 2,00 2,50 | SL SL | |

Tendência do nível do Rio Acre (Rio Branco) - AGOSTO/2017



BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

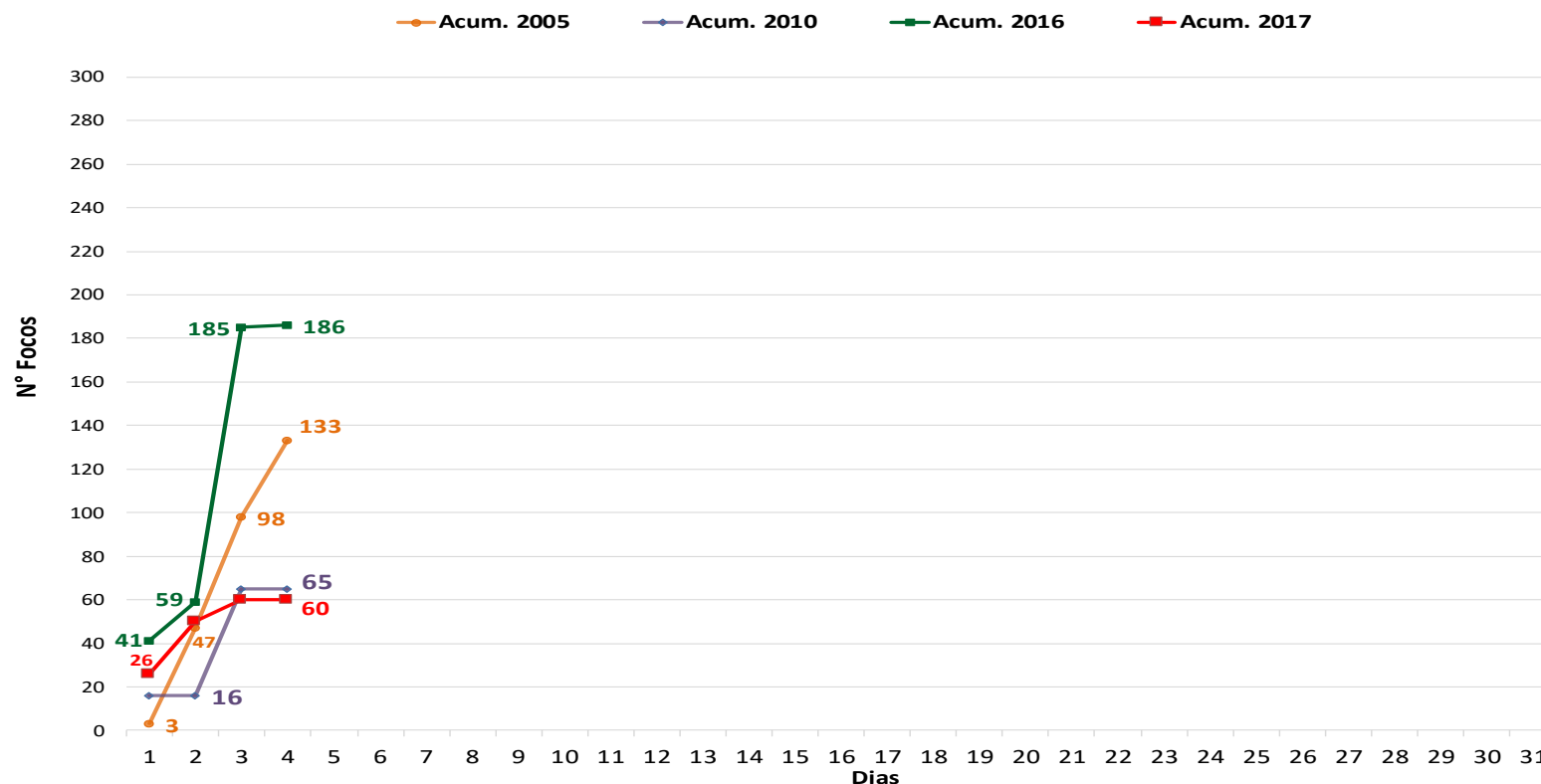
Data: 04/08/2017

Acumulado Mês de Agosto

| | |
|-----------------|----|
| Tarauacá | 10 |
| Bujari | 8 |
| Feijó | 6 |
| M. Urbano | 6 |
| Rio Branco | 6 |
| S. Madureira | 5 |
| Jordão | 4 |
| Capixaba | 3 |
| Epitaciolândia | 2 |
| P. de Castro | 2 |
| Cruzeiro do Sul | 2 |
| Porto Acre | 1 |
| Acrelândia | 1 |
| Mâncio Lima | 1 |
| Marechal... | 1 |
| Porto Walter | 1 |
| Rodrigues Alves | 1 |

Nº Focos de Calor

Comparativo de Focos de Calor no Acre para o mês de Agosto



No período de **01.08.2017 a 04.08.2017** o acumulado é de 60 focos de calor. Observamos que no ano de 2017, o registro de focos de calor é inferior quando comparado aos anos de 2005, 2010 e 2016 conforme o gráfico acima. O município de Tarauacá lidera com 10 focos de calor de acordo com o gráfico ao lado. Observamos que o acumulado anual é de **574 focos**.

FONTE: PROARCO/INPE(2017) * satélite de referência

BOLETIM

Focos de Calor

QUEIMADAS E INCÊNDIOS

Elaboração: Governo do Estado do Acre

Data: 04/08/2017

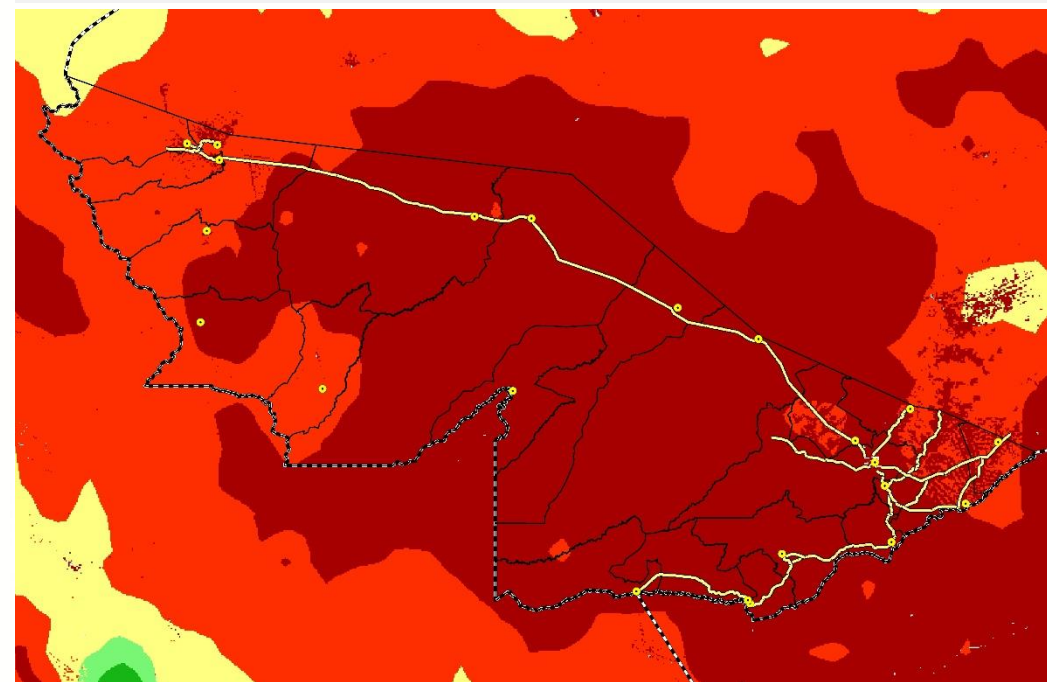
| MUNICÍPIO | Nº FOCOS DE CALOR |
|------------|-------------------|
| Bujari | 5 |
| Jordão | 2 |
| Rio Branco | 2 |
| Porto Acre | 1 |

Focos de Queima

No período do dia **03.08.2017** 11:40h a **04.08.2017** 11:40h (horário de Brasília/DF) houve registro de 10 focos de calor no estado do Acre, segundo satélite de referência.

Risco de Fogo

O mapa abaixo indica risco de fogo de **ALTO** e **CRÍTICO** em grande do Estado, e risco de fogo **MÉDIO** em pontos isolados do município de Mâncio Lima. Neste sentido a orientação é evitar o uso do fogo, sob pena de ocorrência de incêndios descontrolados.



LEGENDA

■ Mínimo ■ Baixo ■ Médio ■ Alto ■ Crítico □ Indeterminado

FONTE: PROARCO/INPE(2017)

Unidade de Situação
Monitoramento de Eventos
Hidrometeorológicos

CEGDRA
Comissão Estadual de
Gestão de Riscos Ambientais

IMC
Instituto de Mudanças Climáticas
e Regulação de Serviços Ambientais



Novo Acre
Governo parceiro, povo empreendedor.

FUNTAC: Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial
69.920-175 | Rio Branco | AC
cegdra@gmail.com | 68 3213-3156