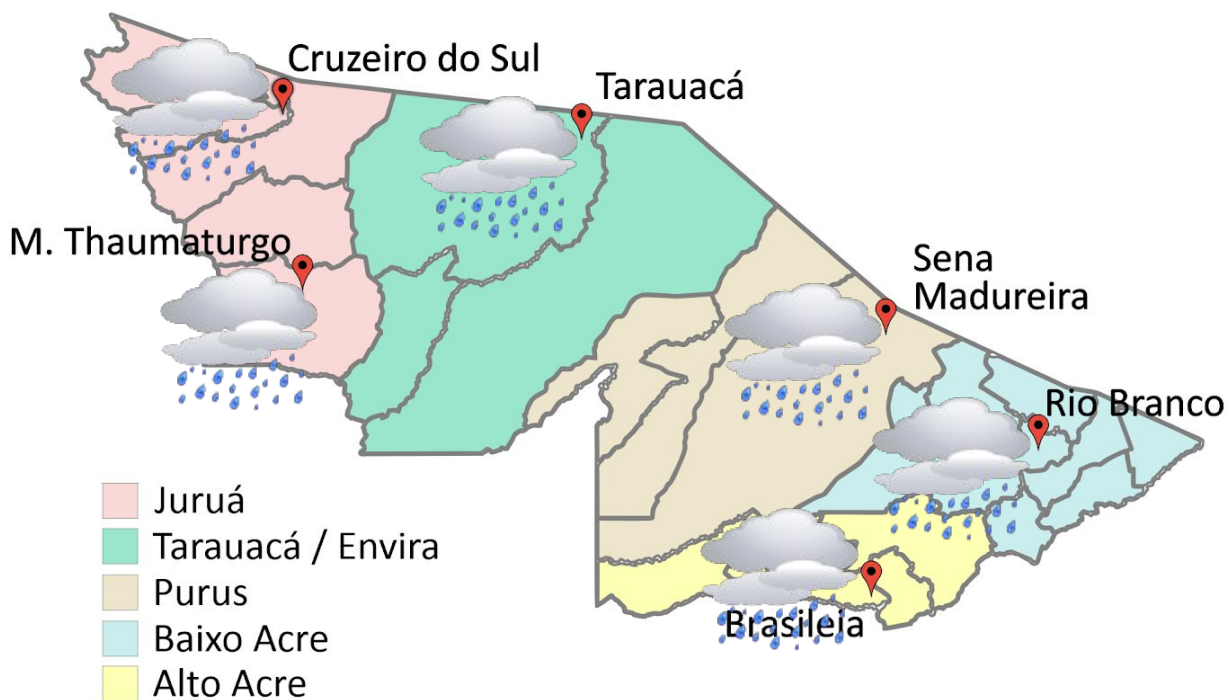


# PREVISÃO DO TEMPO

07/04/2021 - Nº 069

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a quarta-feira será de sol entre nuvens em todo o estado. O tempo deve variar entre parcialmente nublado e nublado em todas as regiões do estado e a previsão é de pancadas de chuvas e trovoadas em todas as regiões.



**Tabela 1 - Previsões regionais** Fonte: SIPAM

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	29/23	100/75	NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	29/22	100/75	NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	28/23	100/75	NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	29/22	100/75	N-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	30/23	100/75	N-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	30/23	100/75	N-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

**FORNE:**  
 Ministério da Defesa  
 Sistema de Proteção da Amazônia  
 Centro Regional de Porto Velho  
 Divisão de Meteorologia e Climatologia - DIVMET

**SALA DE SITUAÇÃO**  
 DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

**CIGMA**  
 CENTRO INTEGRADO  
 DE GEOPROCESSAMENTO  
 E MONITORAMENTO AMBIENTAL

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**MEIO AMBIENTE**



## AVISO METEOROLÓGICO

### Aviso de chuva intensas

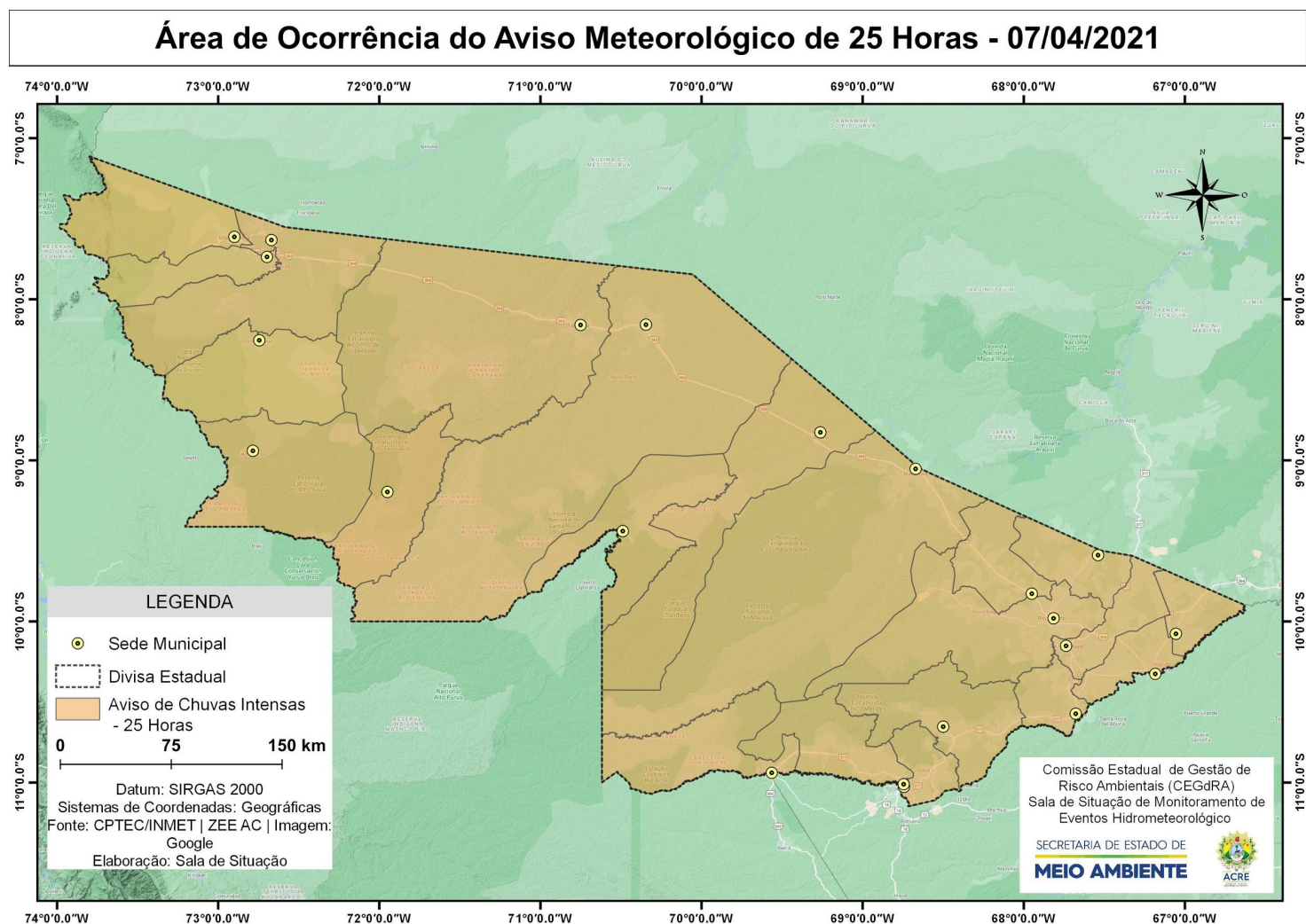
Início: 07/04/2021 08h00min

Fim: 08/04/2021 09h00min

Segundo o **CPTEC**, na área destacada no mapa ao lado, observa-se que poderá ocorrer pancadas de chuva de moderada a forte intensidade e acompanhadas de raios entre esta quarta (07/04) e quinta-feira (08/04). Ao final do período há também condição para acumulados elevados.

**INMET** publica aviso iniciando em: 07/04/2021 10:00. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40 - 60 km/h).

Fonte:CPTEC & INMET



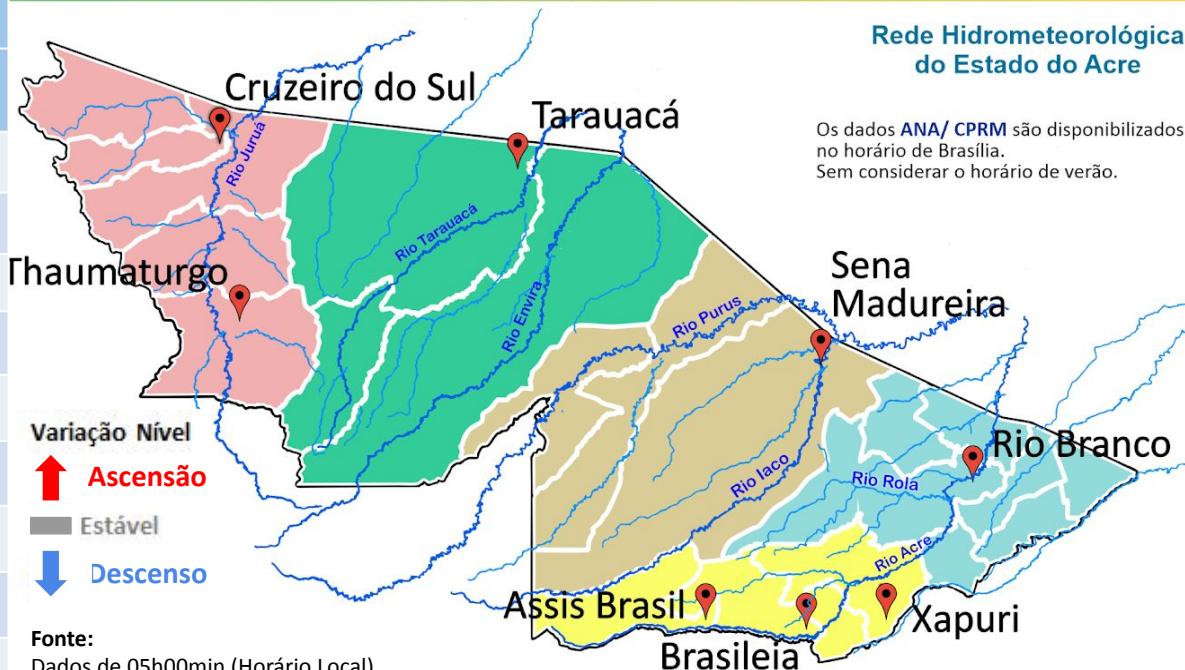


# NÍVEL DOS RIOS

07/04/2021 - Nº 069

Tabela 2 - Nível dos Rios

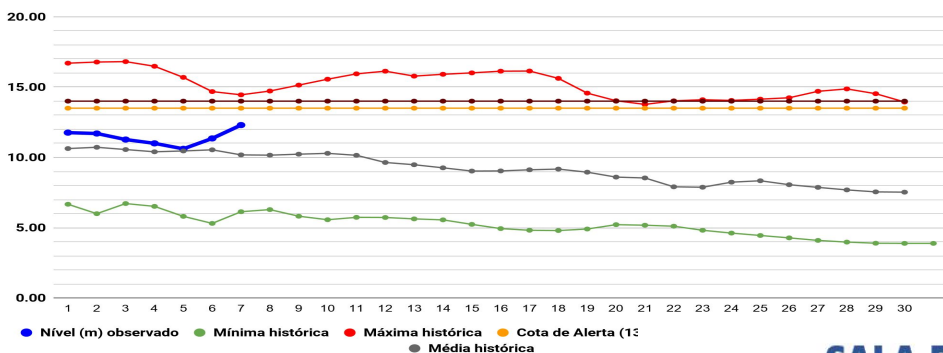
Localização	Cota de inundação Alerta   Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual	
Rio Acre - Assis Brasil	11,30   12,50	5,35   4,75	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80   11,40	8,06   5,74	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50   13,40	8,91   8,71	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	11,35   12,30	↑
Rio Rola – Rio Branco	14,50   15,00	10,04   9,87	↓
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00   15,20	SL   SL	
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50   9,50	6,95   7,06	↑
Rio Envira – Feijó	13,50   14,00	SL   SL	
Rio Juruá – Porto Walter	9,00   9,70	7,60*   SL	
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	13,58   13,48	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00   12,50	9,72   9,50	↓



**Fonte:**  
 Dados de 05h00min (Horário Local).  
 07h00min (Horário de Brasília - Site ANA).  
 Agência Nacional de Águas - ANA  
 Serviço Geológico do Brasil - CPRM

**Legenda:** †Dados da Defesa Civil de Sena Madureira e Feijó às 06h00min (Horário Local).  
 \*Dados do Leiturista de Porto Walter às 06h00min (Horário Local).

Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) ABRIL 2021

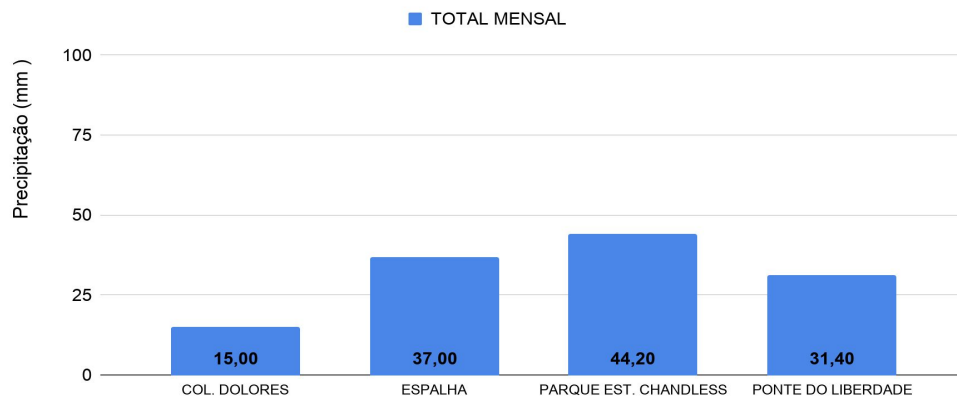


Na leitura de hoje (07/04/2021), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min (Horário de Brasília), exceto Rio Branco e Tarauacá. As plataformas localizadas em Sena Madureira, Porto Walter e Feijó apresentaram falha na obtenção de dados para nível. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 12,30 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica de 9,21 mm (linha cinza) para o período.

# CHUVA ACUMULADA

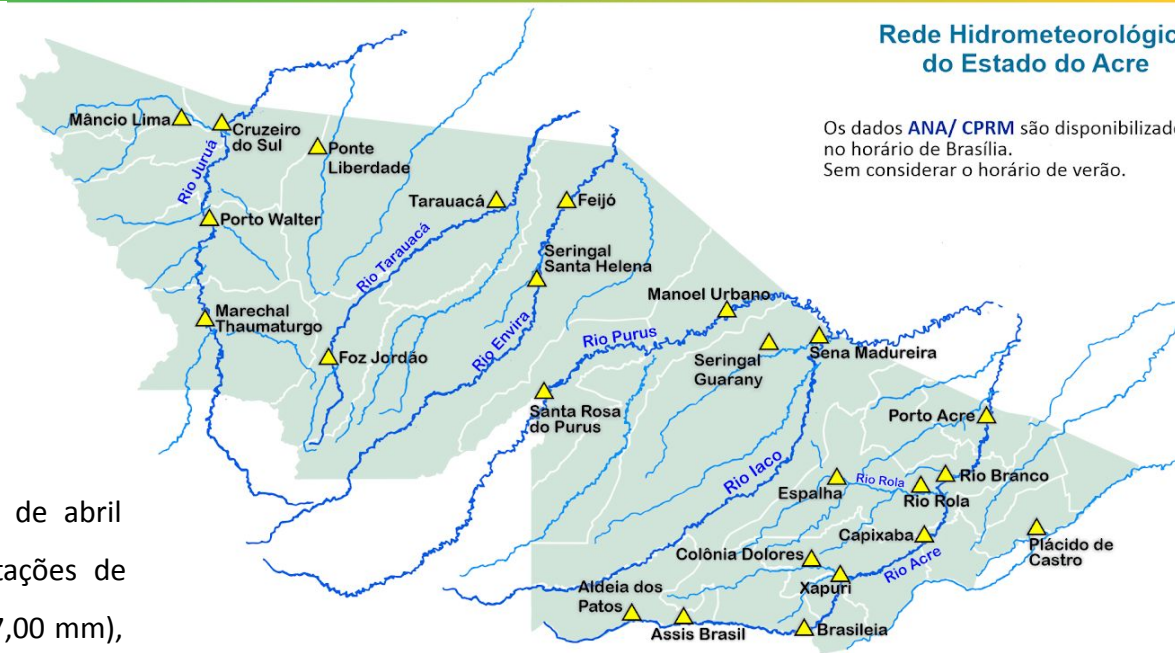
07/04/2021 - Nº 069

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



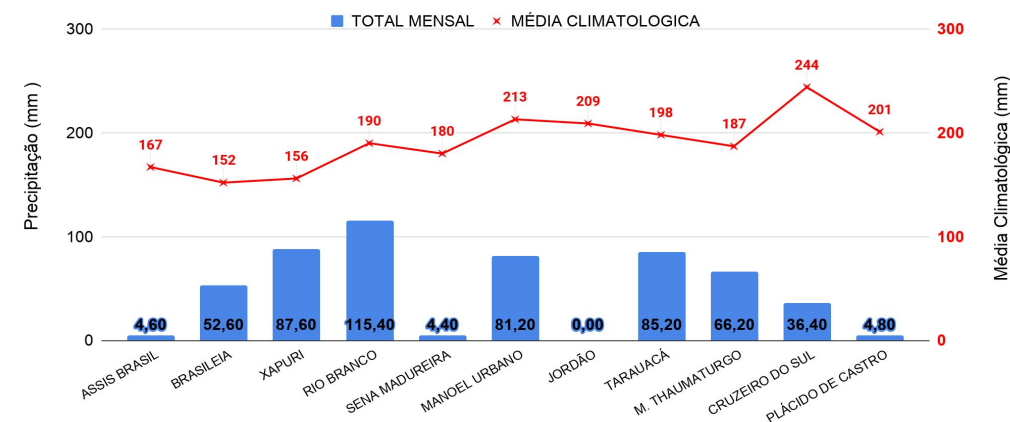
## Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados no horário de Brasília. Sem considerar o horário de verão.



O Gráfico 2 acima apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2021 – 00h00m) até hoje (07/04/2021 – 10h00m), onde as estações de monitoramento registraram: Parque Est. Chandless (44,20 mm), Espalha (37,00 mm), Ponte do Rio Liberdade (31,40 mm) e Colônia Dolores (15,00 mm).

Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O Gráfico 3 ao lado apresenta o acumulado de chuva do início do mês de abril (01/04/2021 – 00h00m) até hoje (07/04/2021 – 10h00m), para as estações de monitoramento que possuem série climatológica, para efeitos de comparação, onde é possível observar se a chuva está abaixo ou acima do esperado para o mês. Os maiores acumulados de chuva registrados foram em: Rio Branco\* (115,40 mm), Xapuri (87,60 mm), Tarauacá (85,20 mm), Manoel Urbano (81,20 mm) e Marechal Thaumaturgo (66,20 mm).

\*Dados de chuva INMET Convencional.