

BOLETIM INFORMATIVO DA AMAZÔNIA LEGAL

Edição Janeiro/2026



As bacias dos rios Tocantins e Xingu destacam-se por meses subsequentes com níveis abaixo da média climatológica, e tendência de recuperação inferior ao padrão normal para o período. Os estados do Pará e do Maranhão persistem com os maiores números de ocorrências de fogo, liderando o ordenamento entre os estados da Amazônia Legal. No início do trimestre, a chuva é influenciada pela ZCAS, com norte de Roraima mais seco. A partir de março, a atuação da ZCIT aumenta as chuvas, e ao final do período há redução no sul da Amazônia. O prognóstico climático indica chuvas acima da normalidade na Amazônia Ocidental e chuvas abaixo da média na Amazônia Oriental.

Condições Climáticas

Em janeiro, as categorias “Chuvoso” e “Muito Chuvoso” concentraram-se na Amazônia Ocidental, especialmente na bacia do Solimões, enquanto as categorias “Seco” e “Muito Seco” predominaram na Amazônia Oriental. Os menores volumes acumulados foram registrados em Roraima, ao passo que os maiores ocorreram no AM, em RO e em áreas de países vizinhos.

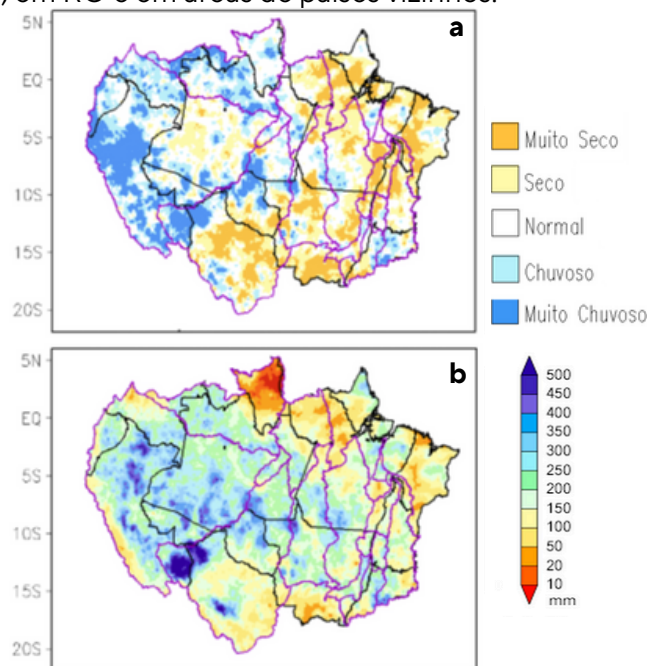


Figura 1. Anomalia Categorizada (a) e chuva acumulada (b) para janeiro de 2026. Dados do MERGE/CPTEC processados pelo Censipam.

Prognóstico para fevereiro-abril/2026

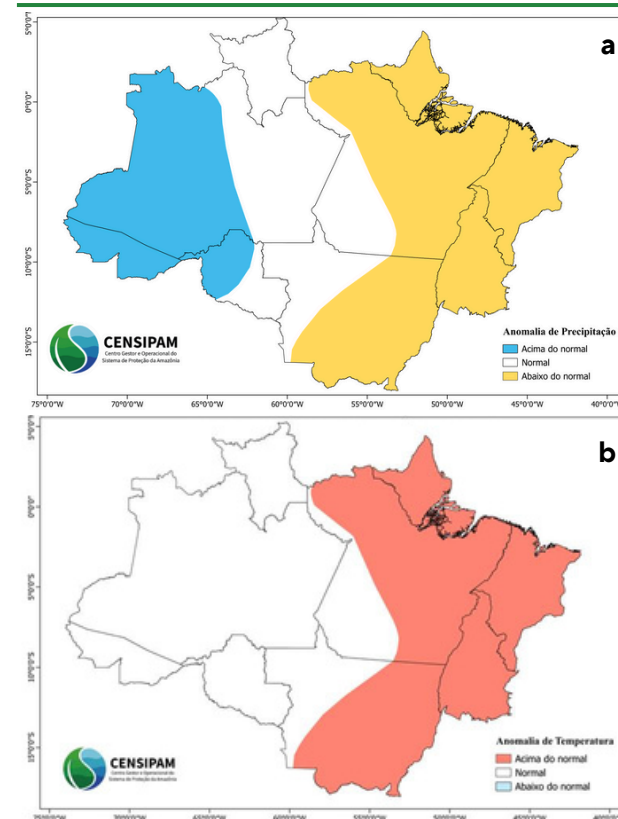


Figura 2. Prognóstico de anomalias de precipitação (a) e Temperatura (b) para o trimestre de fevereiro, março e abril de 2026. Fonte Censipam.

Chuvas:

- Acima da média histórica no Acre, oeste do Amazonas, além do norte de Rondônia.
- Abaixo da média histórica no Amapá, Maranhão, Tocantins e no Pará (exceto no oeste e sudoeste paraense)
- Dentro da normalidade nas demais áreas da Amazônia Legal.

Temperaturas:

- Acima da média histórica no Amapá, Maranhão, Tocantins e no Pará (exceto no oeste e sudoeste paraense)
- Próximas à média histórica nas demais áreas da Amazônia Legal.

Prognóstico Hidrológico



Estação - Condição do nível do rio

- Estiagem leve
- Estiagem moderada
- Estiagem severa
- Estiagem extrema
- Cheia leve
- Cheia moderada
- Cheia severa
- Cheia extrema

Bacia Hidrográfica

Afluentes Amazonas PA, Gurupi, Jari, Litorâneas AP, Litorâneas MA, Litorâneas PA, M Esquerda Amazonas, Madeira, Negro, Oiapoque, Solimões, Tapajós, Tocant-Araguaia, Xingu

Figura 3. Condições dos níveis dos rios nas bacias da Amazônia Legal observada em 05 de dezembro de 2025 (legenda em cores)

Segundo a plataforma SipamHidro, 12 estações hidrometeorológicas registram anomalias positivas (uma extrema, três moderadas e oito leve), enquanto outras ainda apresentam anomalias negativas (duas extremas, seis severa, nove moderadas e dez leves).

As bacias dos rios Tocantins e Xingu destacam-se por meses subsequentes com níveis abaixo da média climatológica, e tendência de recuperação inferior ao padrão normal para o período. Na bacia do rio Amazonas o nível encontra-se dentro do padrão sazonal, enquanto as bacias dos rios Madeira, Negro e Tapajós, espera-se níveis dentro da normalidade a ligeiramente acima. A bacia do rio Solimões prevê-se níveis com anomalia positiva leve a moderada.

Monitoramento dos Eventos de Fogo

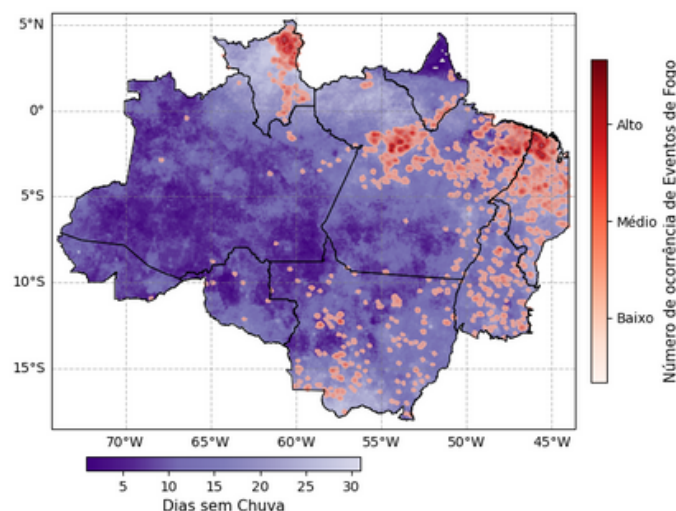


Figura 4. Distribuição espacial do número de ocorrência de fogo ativo em janeiro de 2026 sobreposto com o número de dias sem chuva.

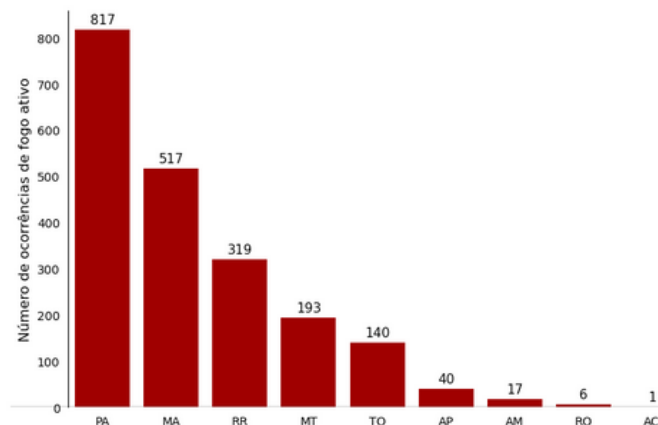


Figura 5. Número de ocorrência de fogo nos estados da Amazônia Legal em janeiro de 2026.

Tabela 1. Os três municípios com os maiores números de ocorrência de fogo em janeiro de 2026 na Amazônia Legal.

POSICÃO	MUNICÍPIO	UF	Nº DE EVENTOS	ÁREA DE EVENTOS (KM²)	ÁREA DE EVENTOS NO MUNICÍPIO (%)
1º	Pacaraima	RR	77	134,73	1,67
2º	Prainha	PA	71	127,35	0,86
3º	Monte Alegre	PA	69	105,58	0,58

Impactos

- A previsão indica persistência na baixa ocorrência de precipitação em fevereiro sobre as bacias do Tocantins e Xingu, intensificando o quadro de anomalias negativas prolongado e o déficit hídrico nessas regiões.

- A análise das maiores áreas de influência de eventos de fogo, em relação ao tamanho do município, destaca-se nos municípios de: Boa Vista do Gurupi - MA (4,47%), Presidente Médici - MA (4,41%), Santa Luzia do Paruá - MA (4,12%), Amapá do Maranhão - MA (3,41%), Turiaçu - MA (2,24%), Timbiras - MA (2,13%), Luís Domingues - MA (1,87%), Turilândia - MA (1,82%), Cândido Mendes - MA (1,81%), Carutapera - MA (1,68%), Pacaraima - RR (1,67%), Cachoeira do Piriá - PA (1,62%), Santa Helena - MA (1,61%), Normandia - RR (1,58%), Primavera - PA (1,53%), Godofredo Viana - MA (1,49%), Maracaçumé - MA (1,48%), Garrafão do Norte - PA (1,46%), Junco do Maranhão - MA (1,40%), Governador Nunes Freire - MA (1,15%).



Prognóstico
Climático



SIPAMHidro



Painel do Fogo

GOV.BR/CENSIPAM



MINISTÉRIO DA
DEFESA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO POVO BRASILEIRO