

4^a Reunião da Sala de Crise da Região Norte

Diogo Arsegó - INPE



08 de janeiro de 2026.

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

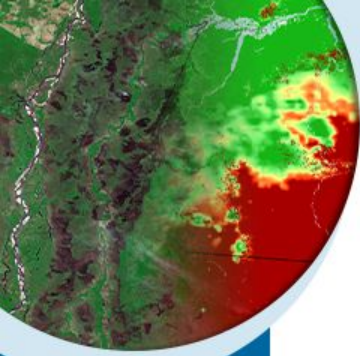
1. Diagnóstico



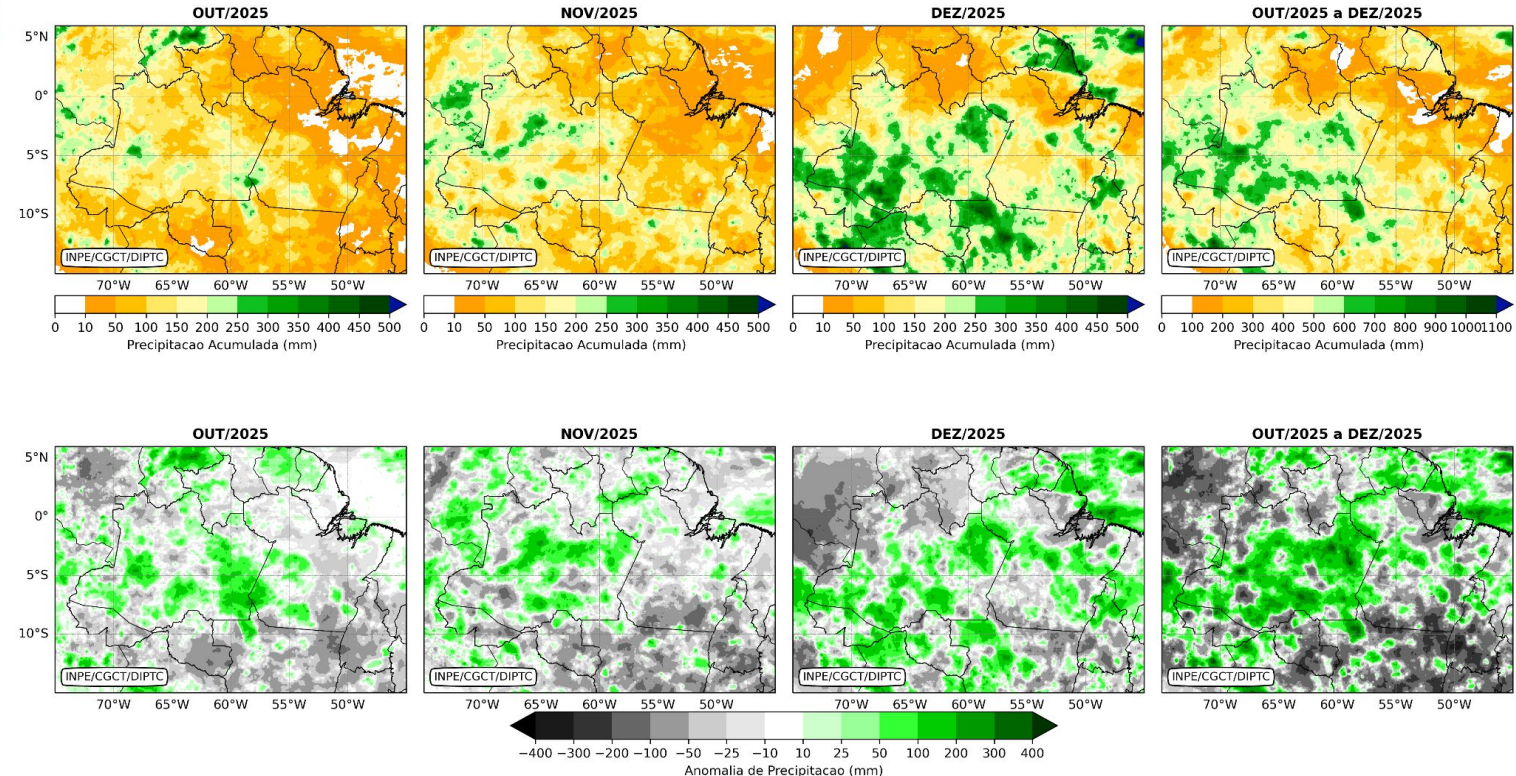
MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO



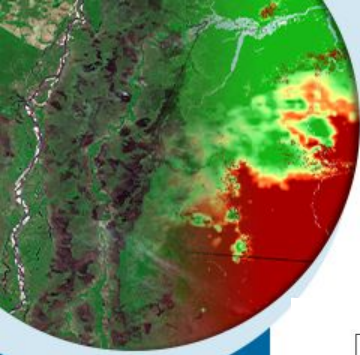
PRECIPITAÇÃO TRIMESTRAL NA BACIA



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

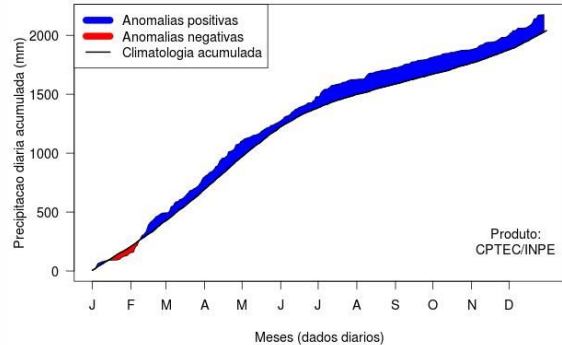
GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO



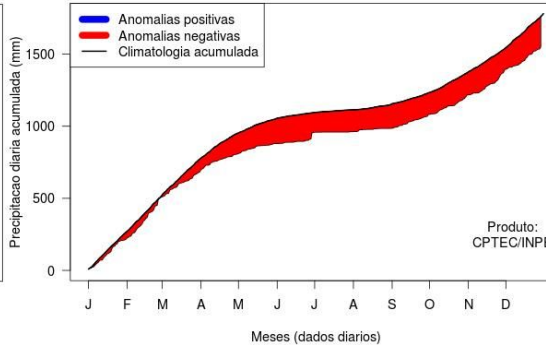
PRECIPITAÇÃO MENSAL - PONTOS NA BACIA



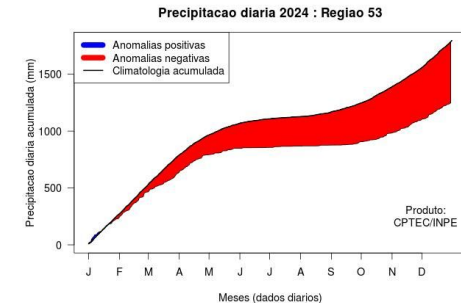
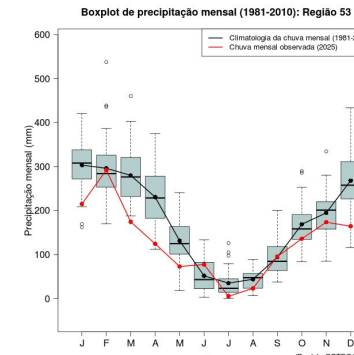
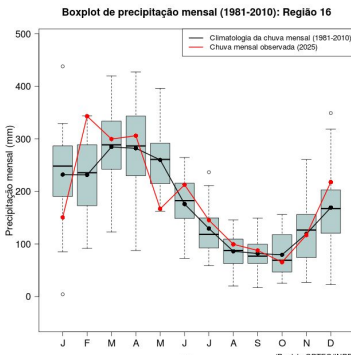
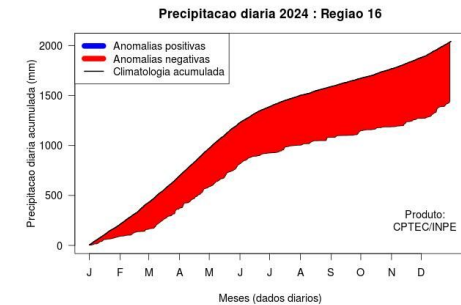
Precipitacao diaria 2025 : Regiao 16



Precipitacao diaria 2025 : Regiao 53



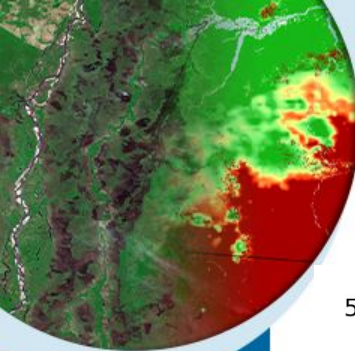
2024



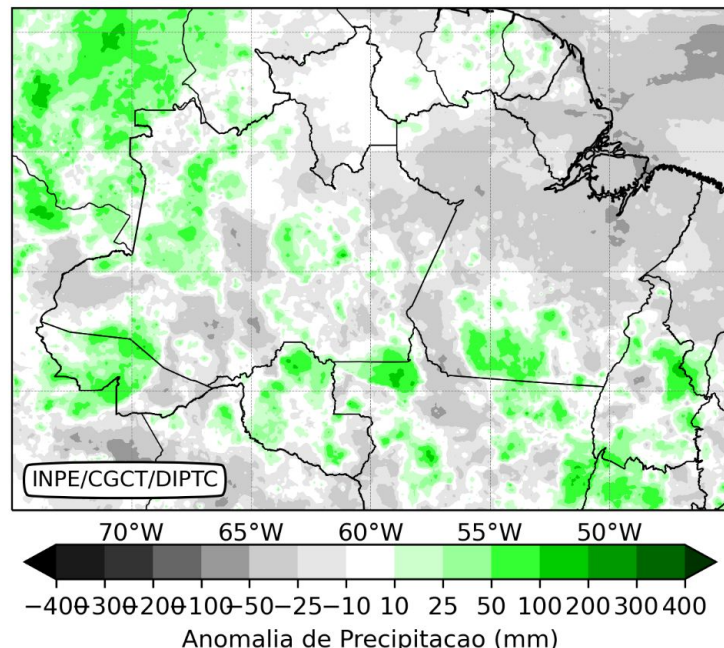
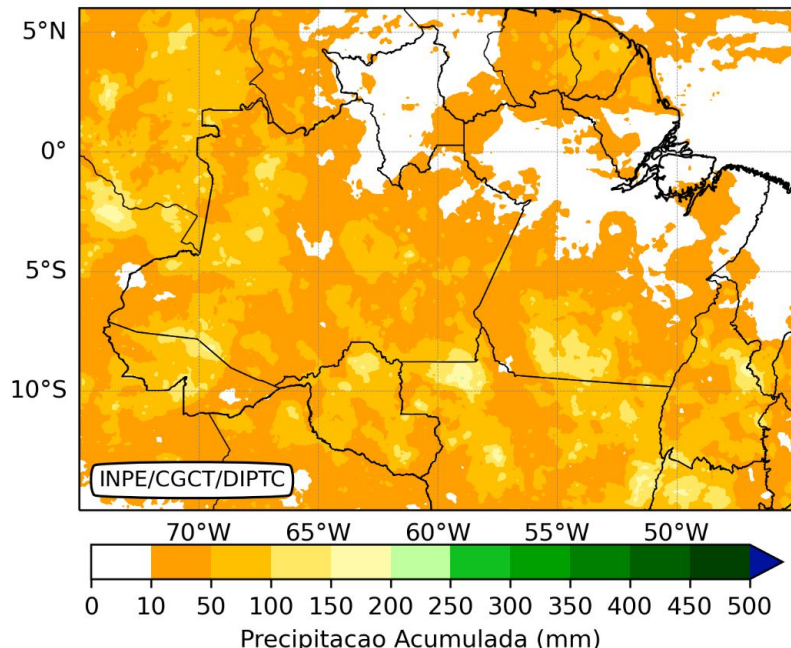
MINISTÉRIO DA
CIÉNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO Povo Brasileiro



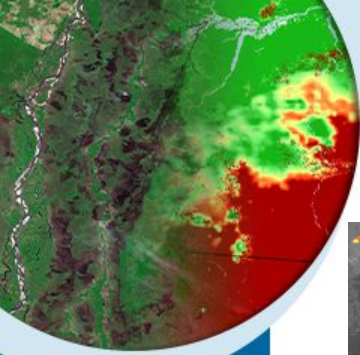
PRECIPITAÇÃO E ANOMALIA - PARCIAL DE JANEIRO



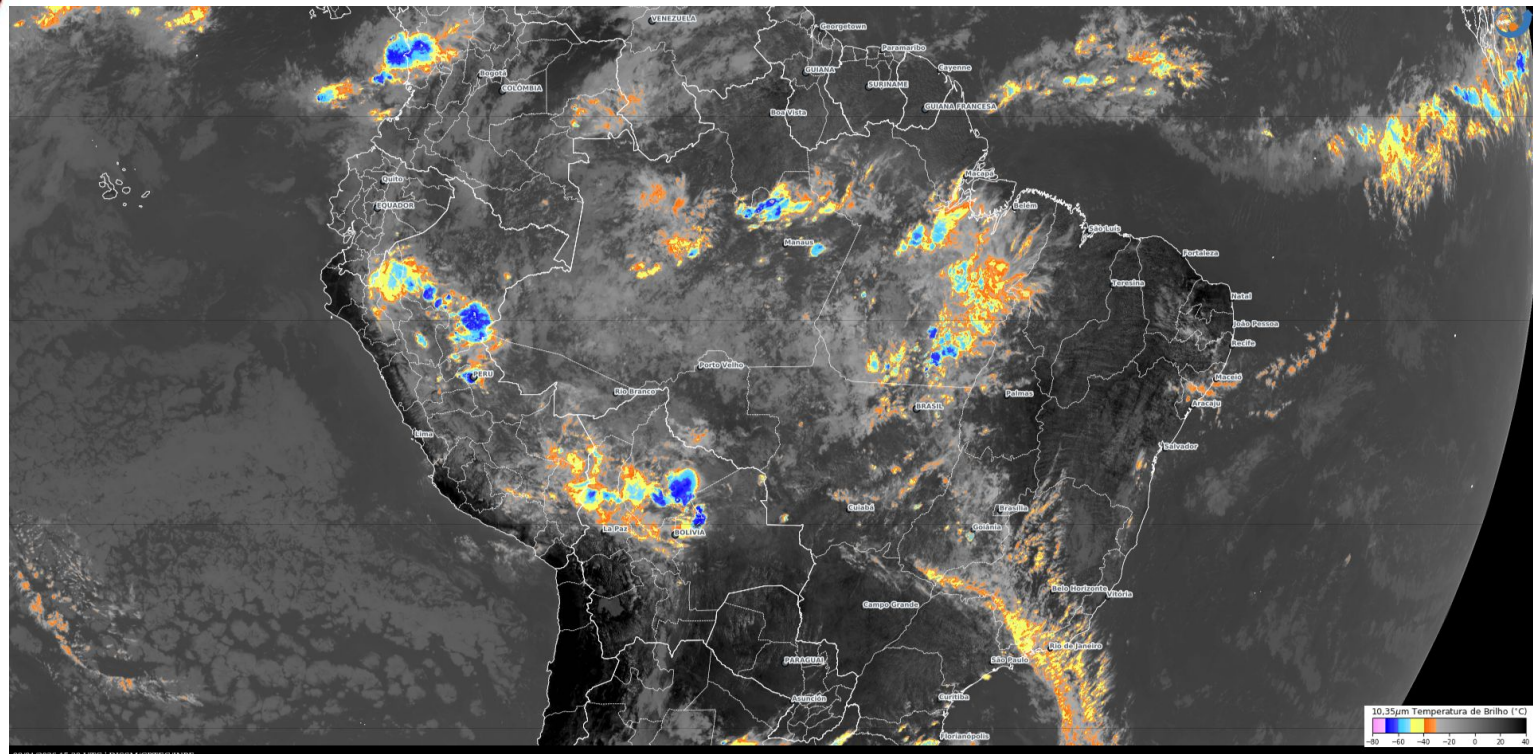
MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INovação

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO



SATÉLITE HOJE-07/01/26 tarde



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INovação

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO

The image shows the official logo of the Brazilian government. It consists of the word "BRASIL" in a stylized, blocky font where each letter is composed of different colored geometric shapes (triangles, rectangles, and squares in shades of green, yellow, blue, and red). Below the word, the text "DO LADO DO PVO BRASILEIRO" is written in a simple, black, sans-serif font.

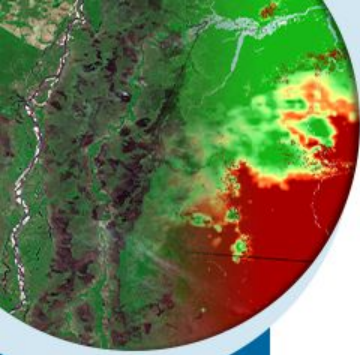
2. Previsão para os próximos dias/semanas



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO



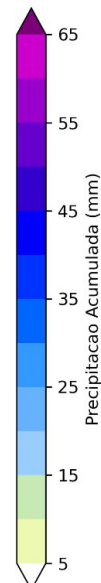
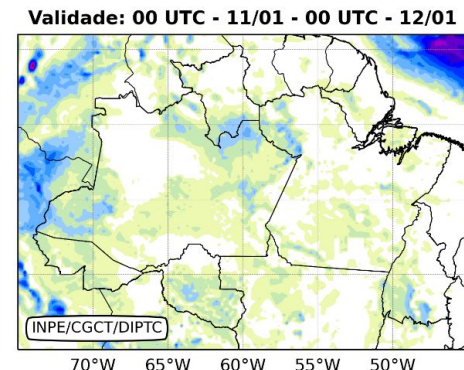
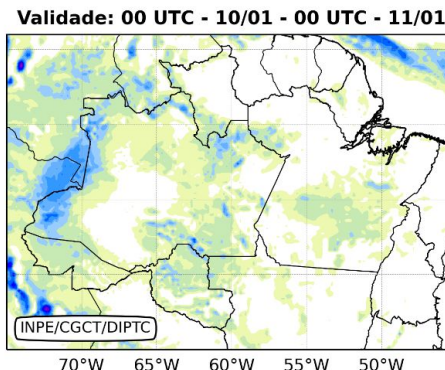
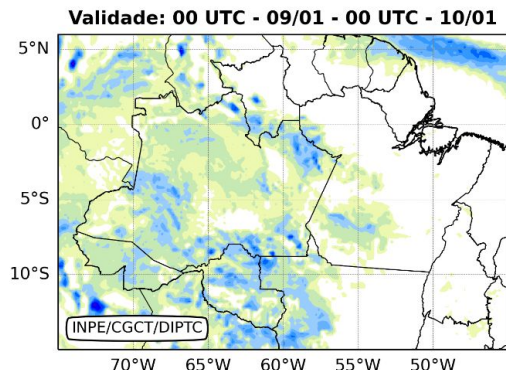
PREVISÃO PARA OS PRÓXIMOS 3 DIAS

09/01/26 21h
sexta-feira

10/01/26 21h
sábado

11/01/26 21h
domingo

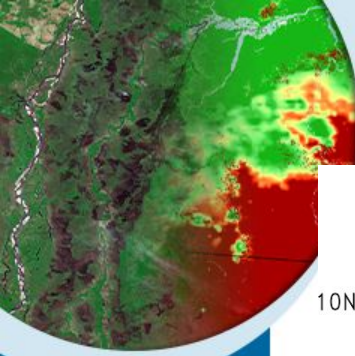
BAM



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

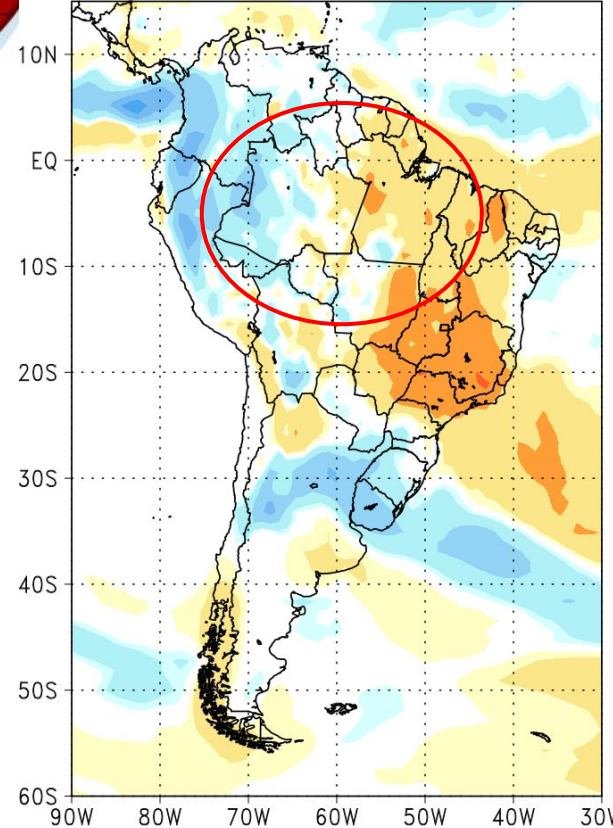
MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

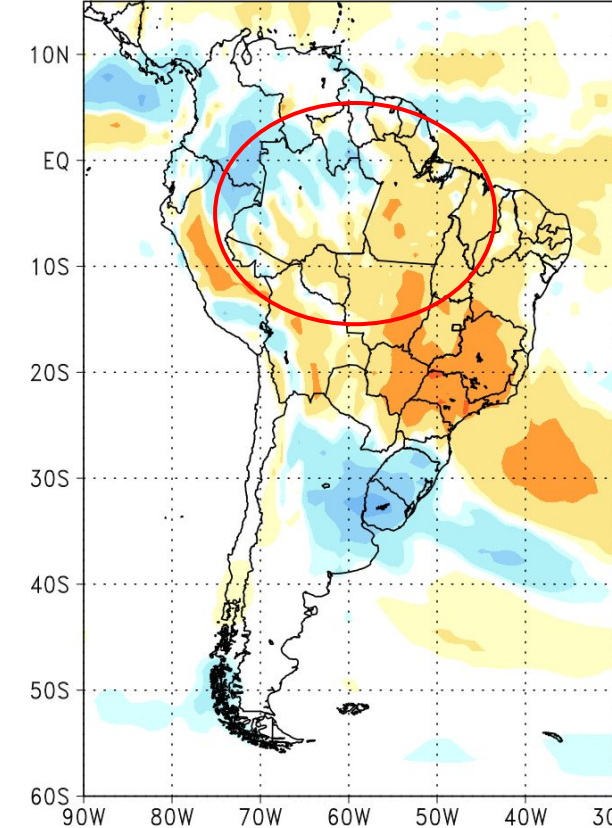


PREVISÃO SUBSAZONAL DE ANOMALIA DE PRECIPITAÇÃO - MODELO BAM/INPE

CPTEC/INPE (BAM1.2) PRECIPITATION ANOMALY (mm)
FORECAST ISSUED: 07 JAN 2026
FOR WEEK 1: 07 JAN 2026 TO 13 JAN 2026 (7 DAYS)



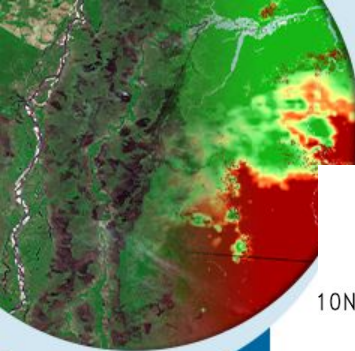
CPTEC/INPE (BAM1.2) PRECIPITATION ANOMALY (mm)
FORECAST ISSUED: 07 JAN 2026
FOR WEEK 2: 14 JAN 2026 TO 20 JAN 2026 (7 DAYS)



MINISTÉRIO DA
CIÉNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

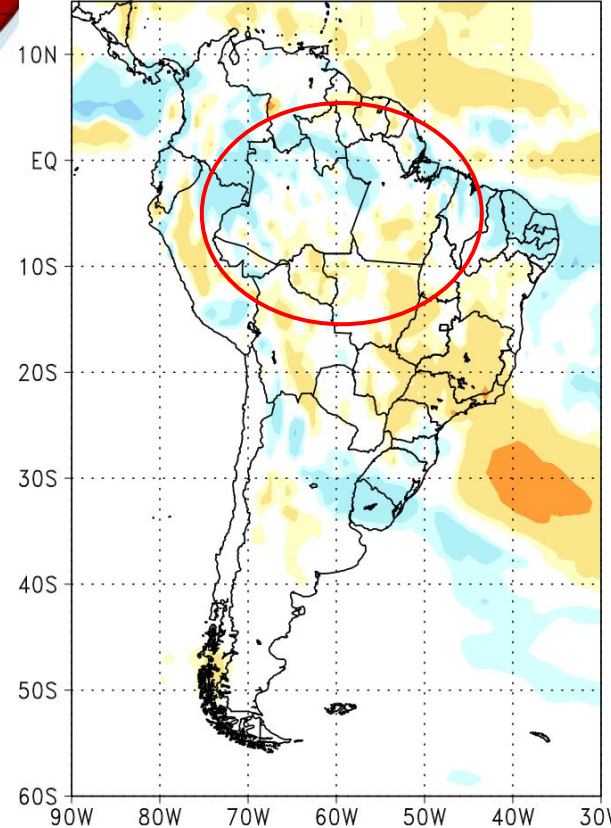
MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

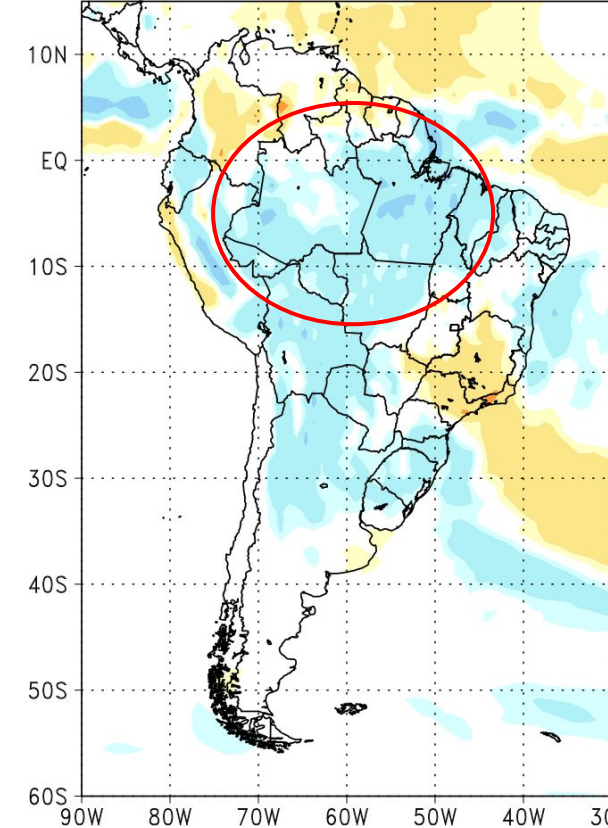


PREVISÃO SUBSAZONAL DE ANOMALIA DE PRECIPITAÇÃO - MODELO BAM/INPE

CPTEC/INPE (BAM1.2) PRECIPITATION ANOMALY (mm)
FORECAST ISSUED: 07 JAN 2026
FOR WEEK 3: 21 JAN 2026 TO 27 JAN 2026 (7 DAYS)



CPTEC/INPE (BAM1.2) PRECIPITATION ANOMALY (mm)
FORECAST ISSUED: 07 JAN 2026
FOR WEEK 4: 28 JAN 2026 TO 03 FEB 2026 (7 DAYS)



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRAZIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

3. PREVISÃO CLIMÁTICA SAZONAL



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

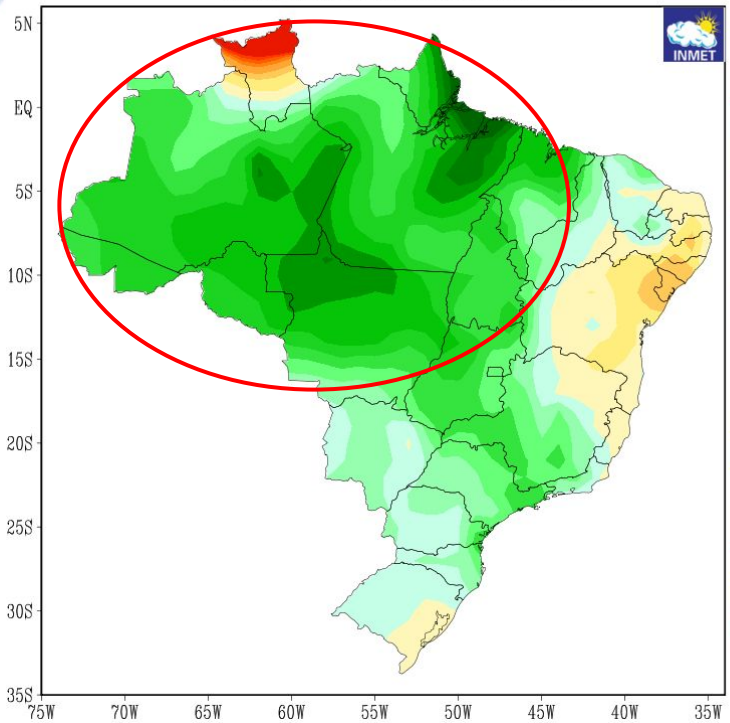
MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

CLIMATOLOGIA (1981-2010) PARA O TRIMESTRE JAN-FEV-MAR

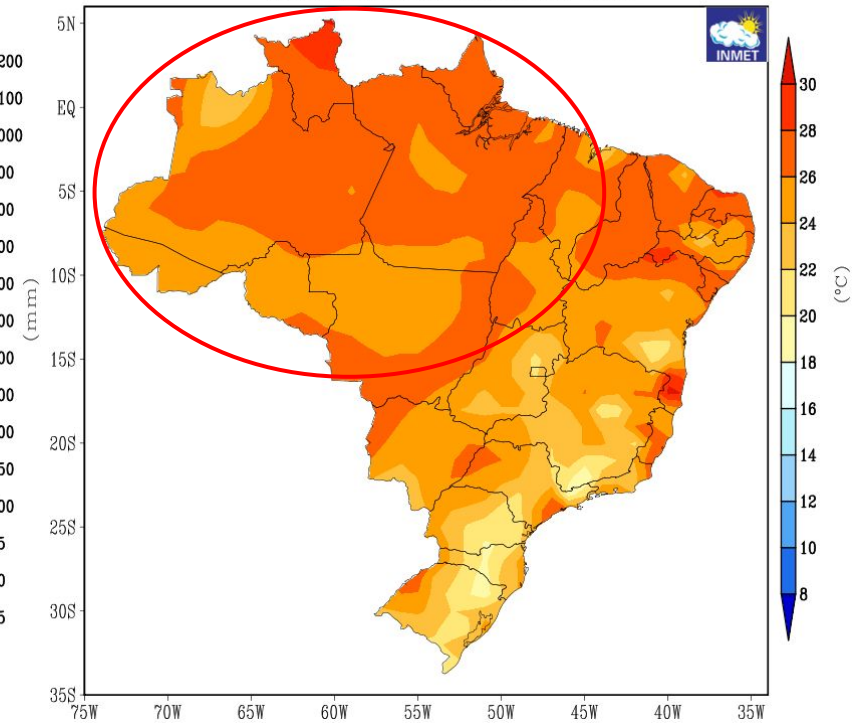
Precipitação

NORMAL CLIMATOLÓGICA DA PRECIPITAÇÃO
TRIMESTRE JANEIRO-FEVEREIRO-MARÇO
PERÍODO DE REFERÊNCIA : 1981-2010



Temperatura

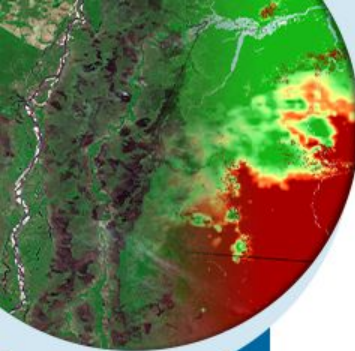
NORMAL CLIMATOLÓGICA DA TEMPERATURA MÉDIA
TRIMESTRE JANEIRO-FEVEREIRO-MARÇO
PERÍODO DE REFERÊNCIA : 1981-2010



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

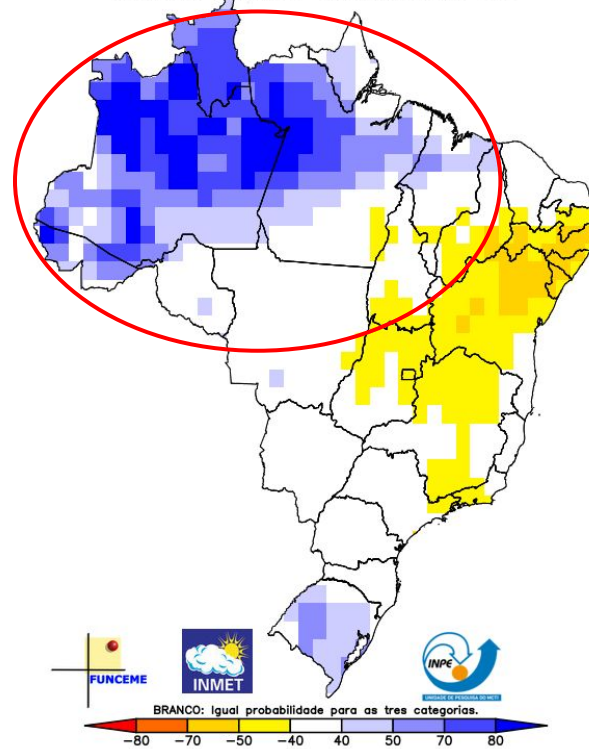
GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO



PREVISÃO EM CONJUNTO PARA O TRIMESTRE JAN-FEV-MAR/2026

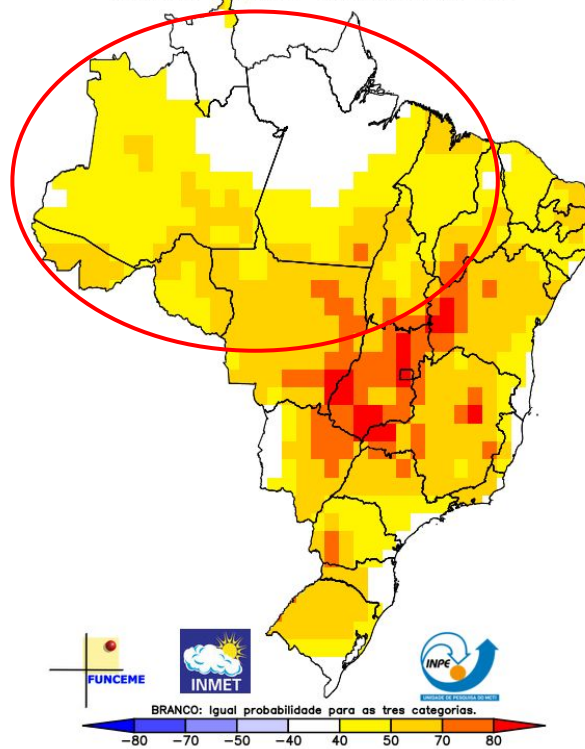
Precipitação

Multi-modelo CPTEC/INMET/FUNCME
Probab. tercil mais provável: Precip. (%)
Produzida: Dez 2025 Valida para JFM 2026



Temperatura

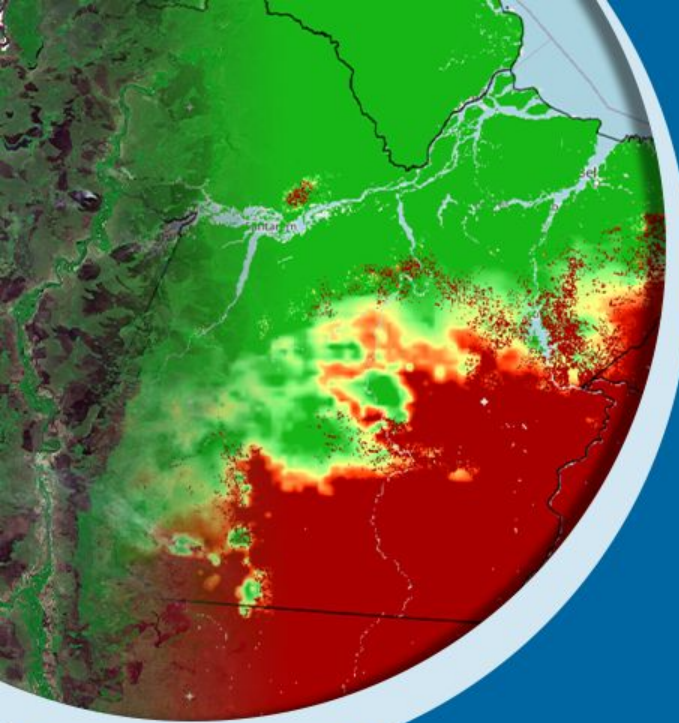
Multi-modelo CPTEC/INMET/FUNCME
Probab. tercil mais provável: Temp. 2m (%)
Produzida: Dez 2025 Valida para JFM 2026



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO



Obrigado pela atenção!

diogo.arsego@inpe.br

<https://clima.cptec.inpe.br/>



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO