

4^a Reunião de Avaliação das Condições Hidrometeorológicas da Bacia Alto Paraguai (Pantanal)

Marília Nascimento
Meteorologista-INPE



02 de outubro de 2025

MINISTÉRIO DA
CIÉNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO PÔVO BRASILEIRO

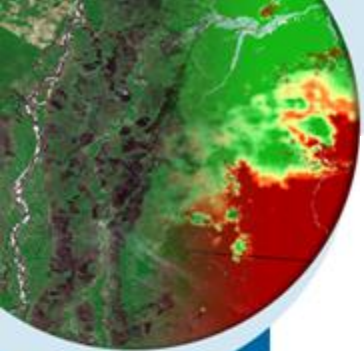
1. Diagnóstico



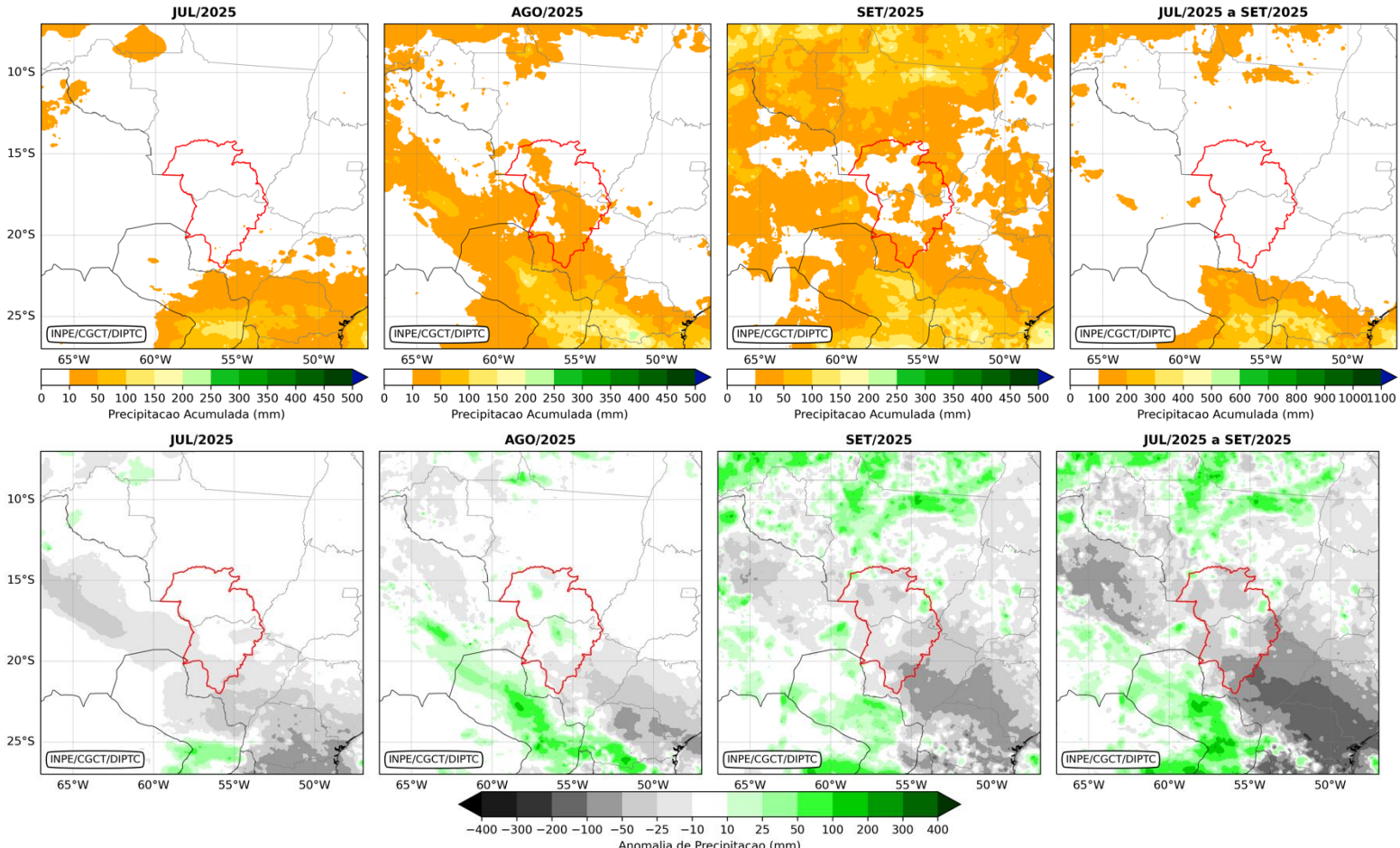
MINISTÉRIO DA
CIÉNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

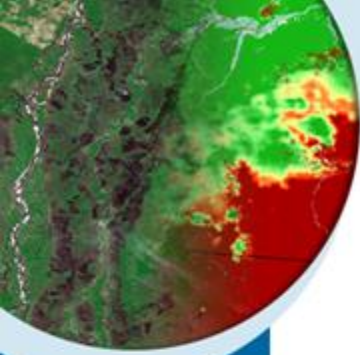
MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo Brasileiro

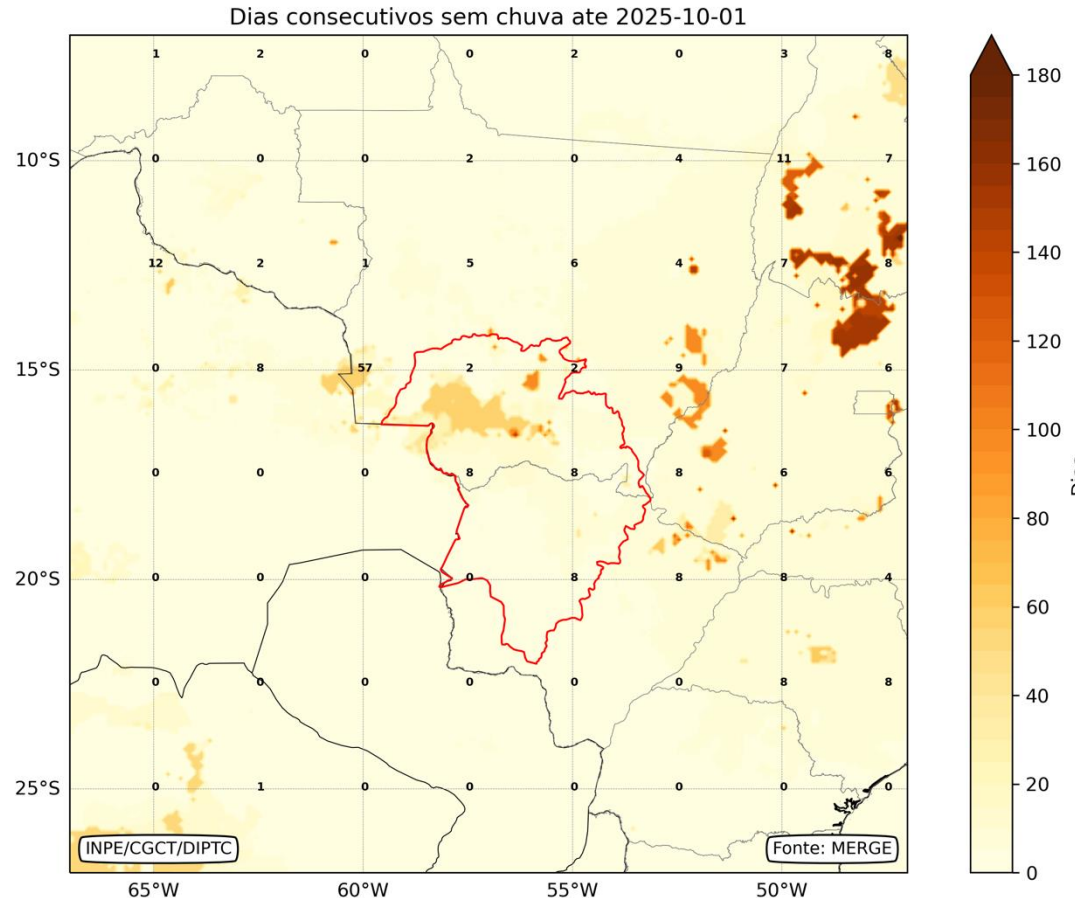


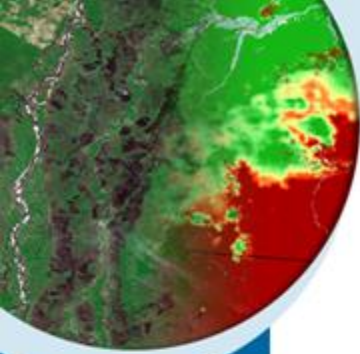
PRECIPITAÇÃO E ANOMALIA TRIMESTRAL



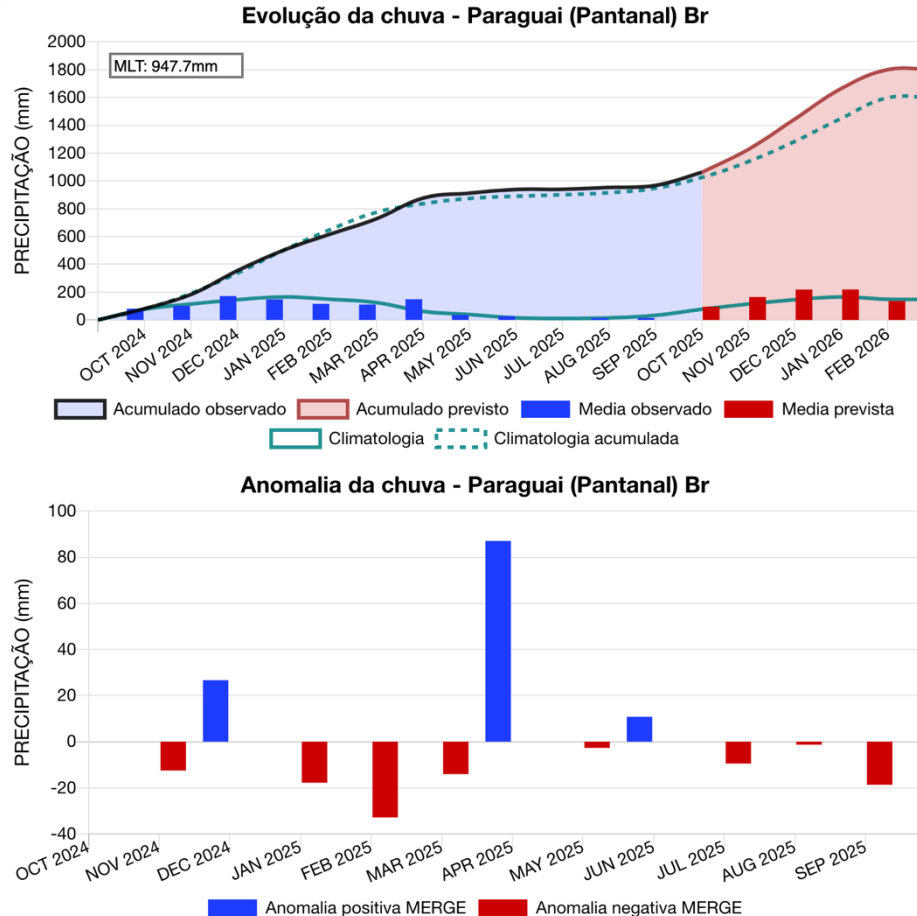


DIAS CONSECUTIVOS SEM CHUVA





PRECIPITAÇÃO E ANOMALIAS - ESTAÇÃO CHUVOSA



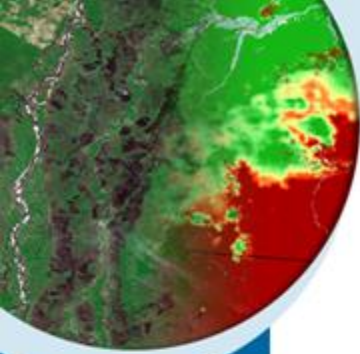
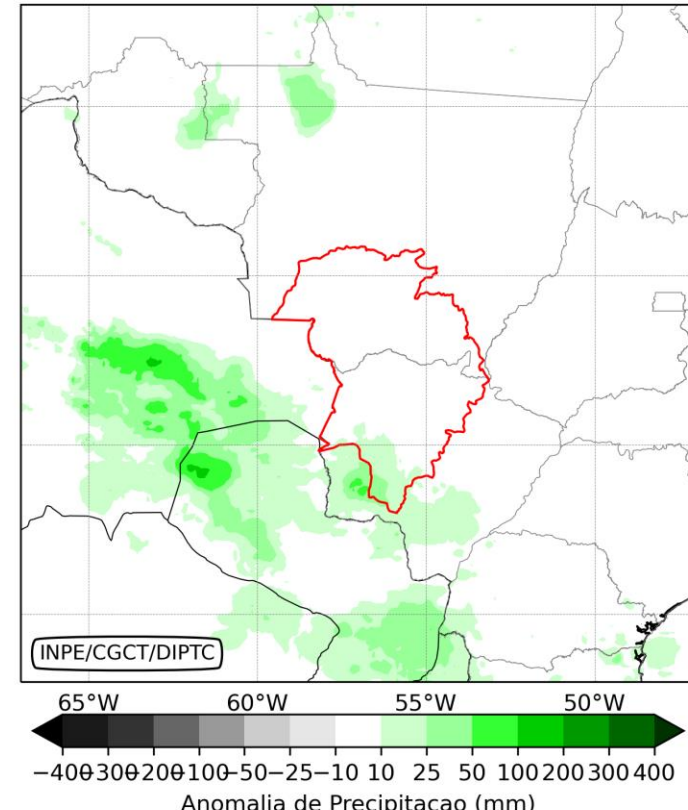
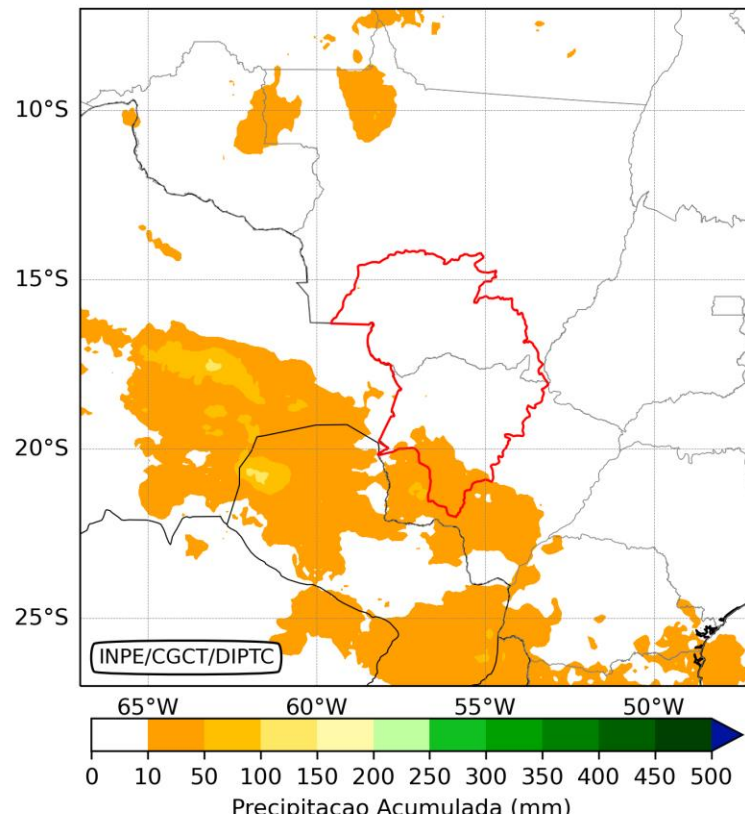
MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INovação

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

PRECIPITAÇÃO E ANOMALIA PARCIAL - OUTUBRO DE 2025

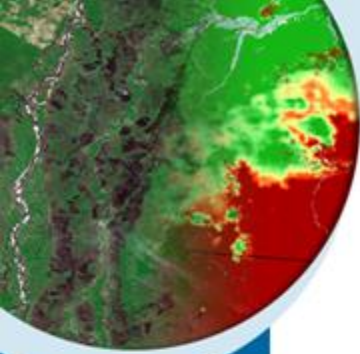
Parcial - 01/OUT/2025



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INovação

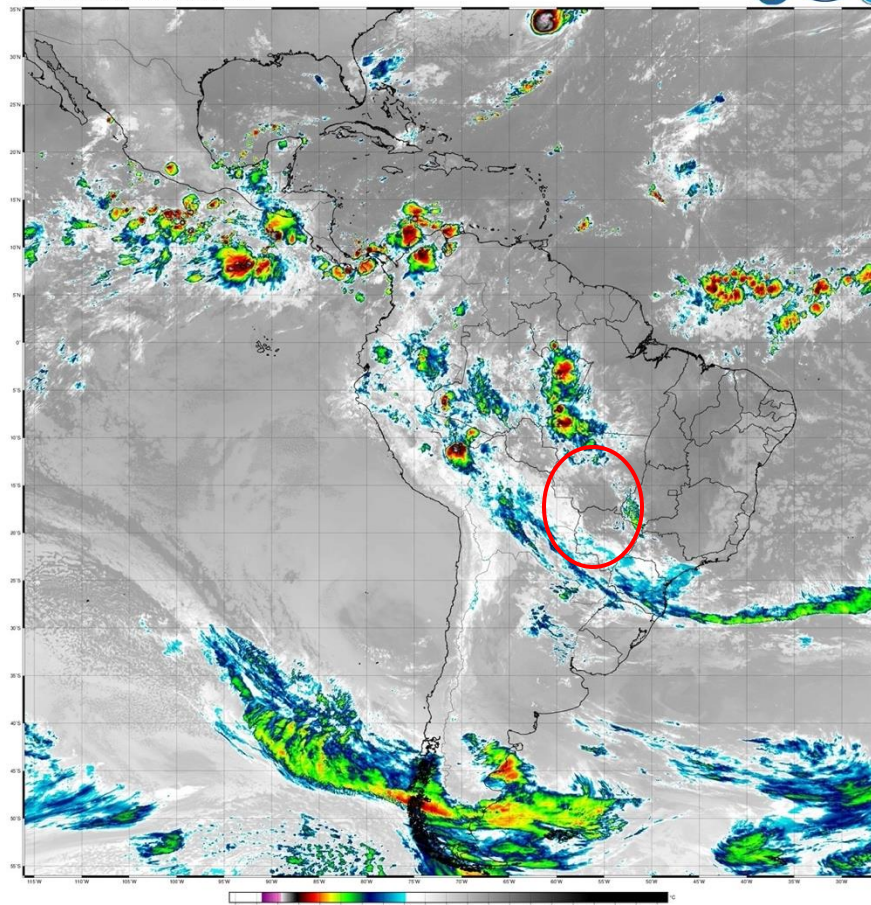
MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO



SATÉLITE HOJE - 02/10/25

GOES19 - CANAL_13 (10.30 microns)
América Latina: 202510021030 - 202510021039 GMT



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

Previsão para os próximos dias/semanas

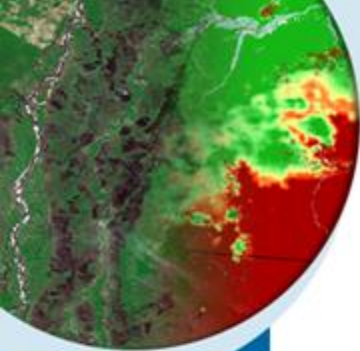


MINISTÉRIO DA
CIÉNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo Brasileiro

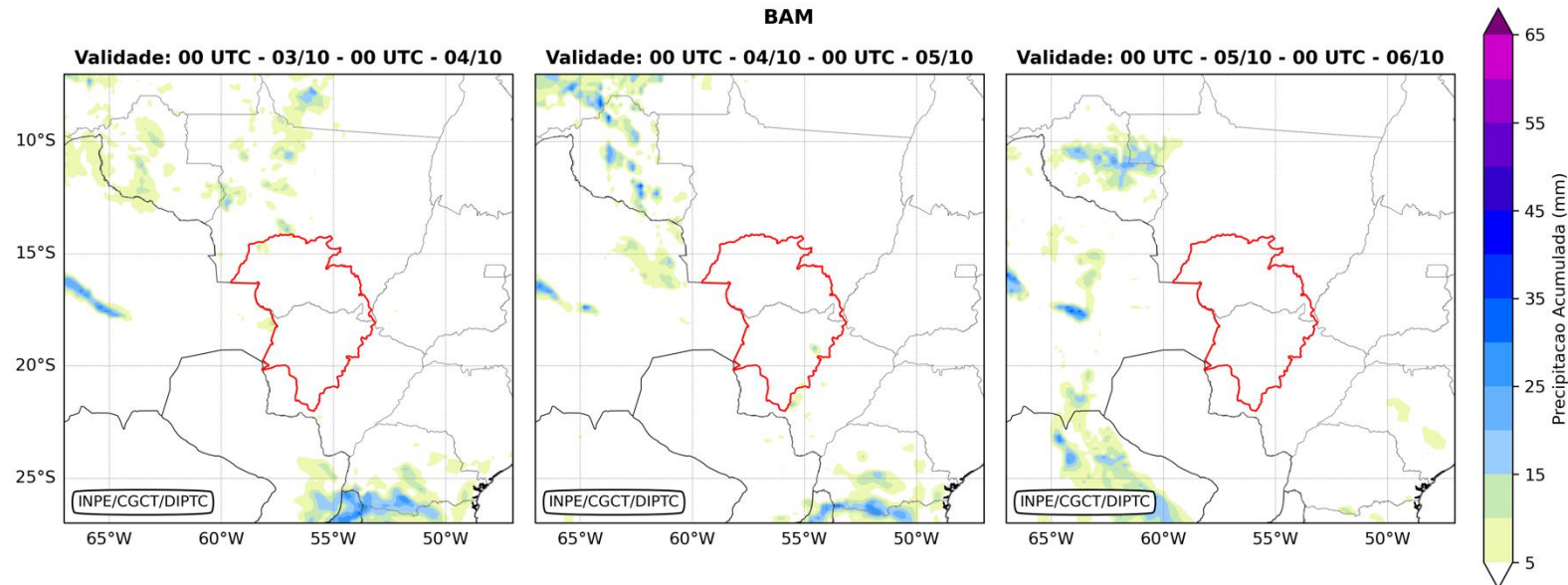
Previsão para os próximos dias

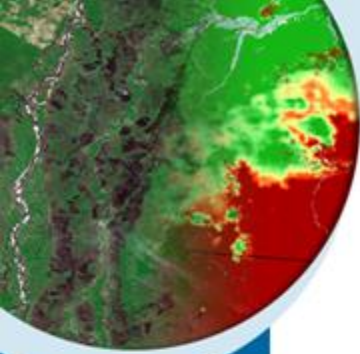


03/10 21h
Sexta-feira

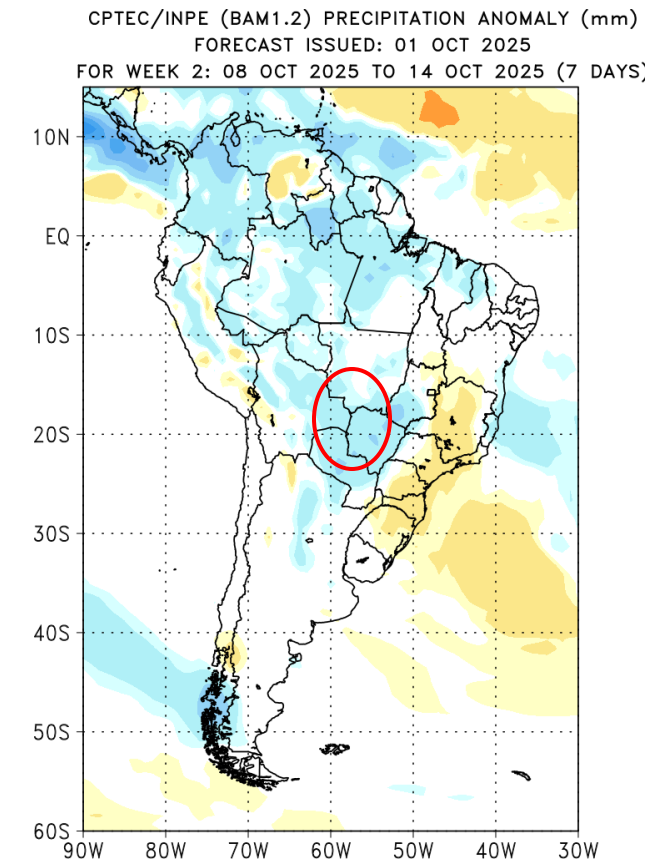
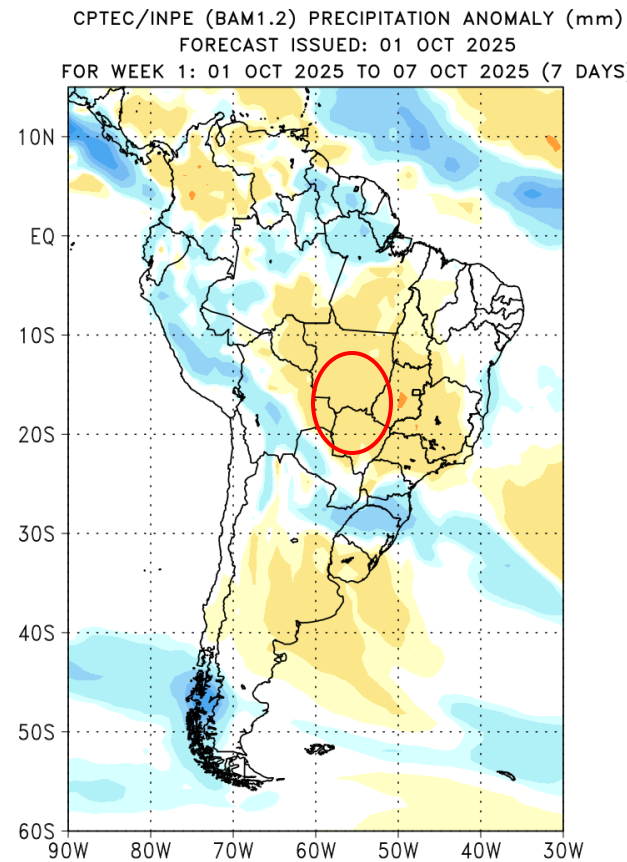
04/10 21h
Sábado

05/10 21h
Domingo





PREVISÃO SUBSAZONAL DE ANOMALIA DE PRECIPITAÇÃO - MODELO BAM/INPE

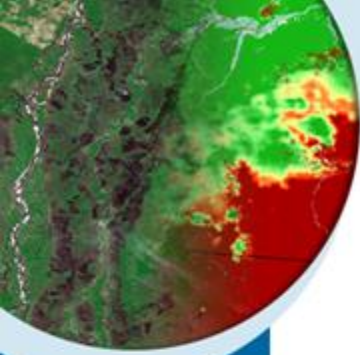


MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRAZIL
DO LADO DO PÓVO BRASILEIRO

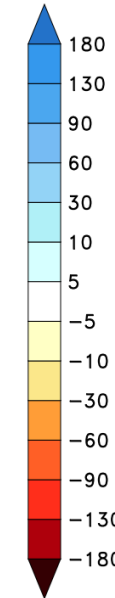
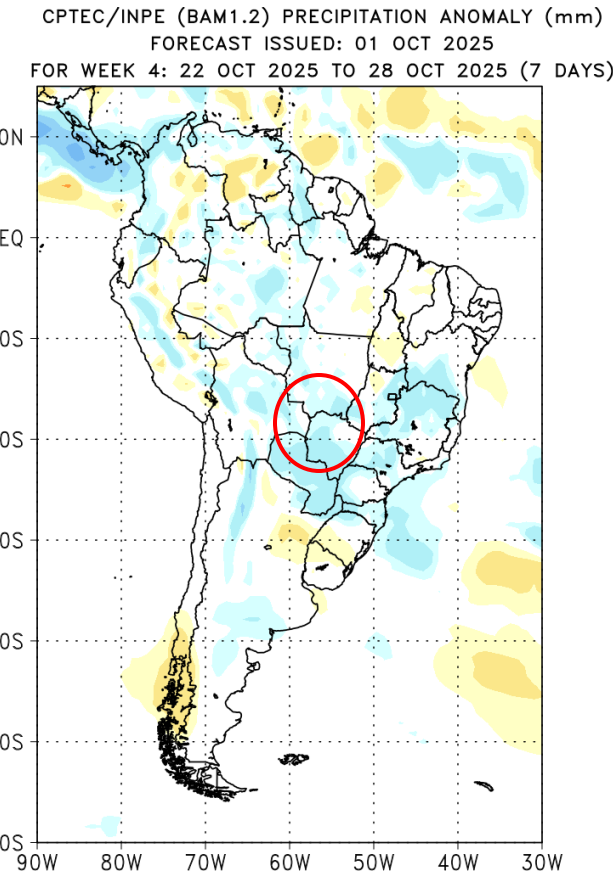
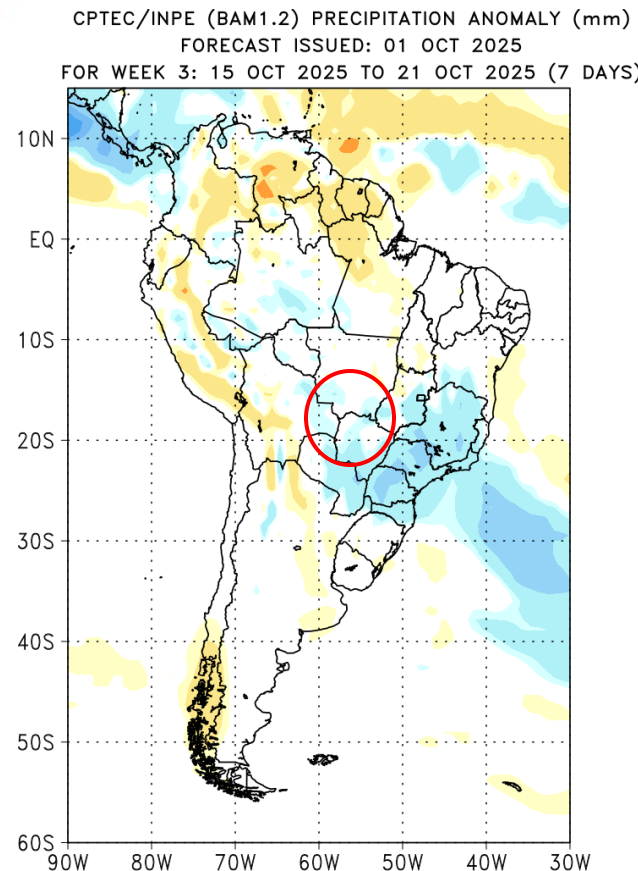
PREVISÃO SUBSAZONAL DE ANOMALIA DE PRECIPITAÇÃO - MODELO BAM/INPE



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INovação

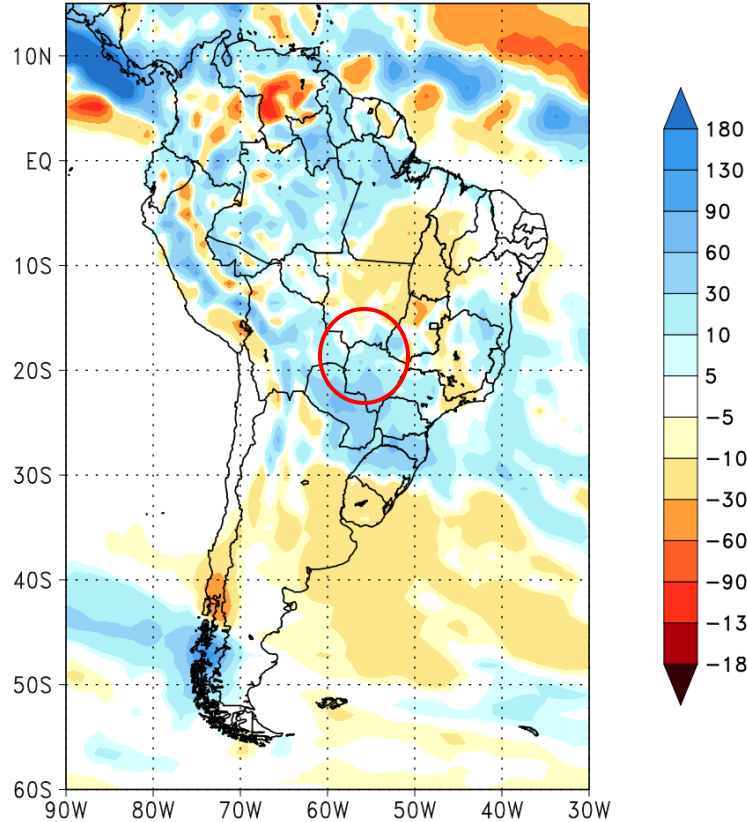
MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

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: 01 OCT 2025
FOR 1 MONTH: 01 OCT 2025 TO 30 OCT 2025 (30 DAYS)



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

3. PREVISÃO CLIMÁTICA SAZONAL



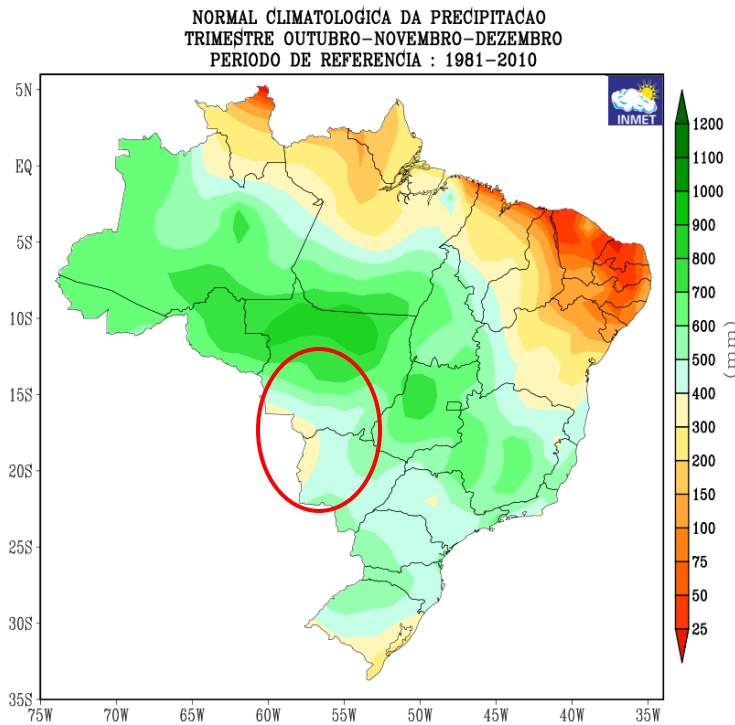
MINISTÉRIO DA
CIÉNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

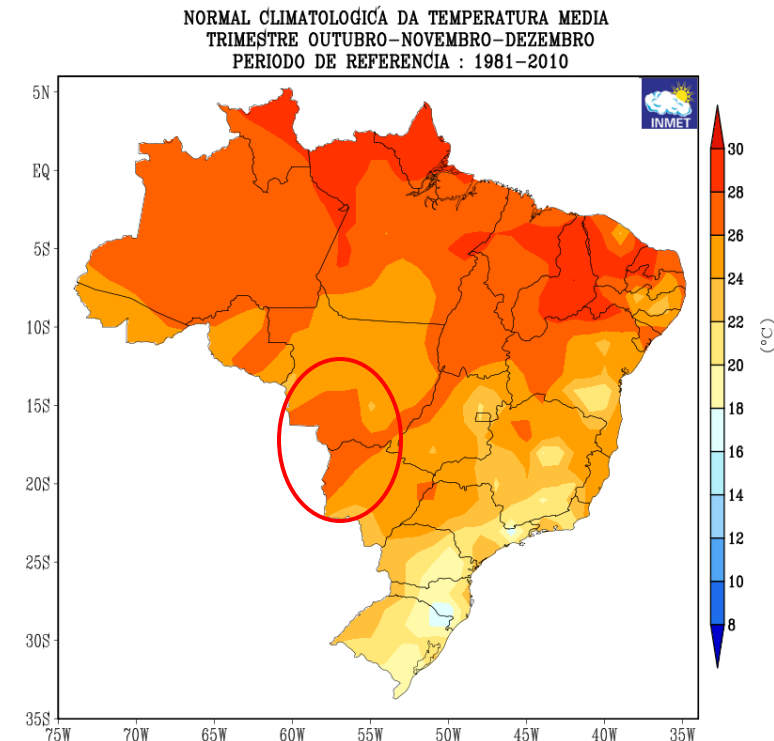
GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO

CLIMATOLOGIA (1981-2010) PARA O TRIMESTRE OUT-NOV-DEZ

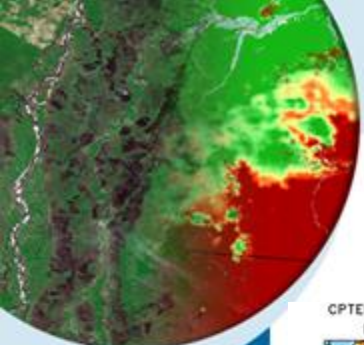
Precipitação



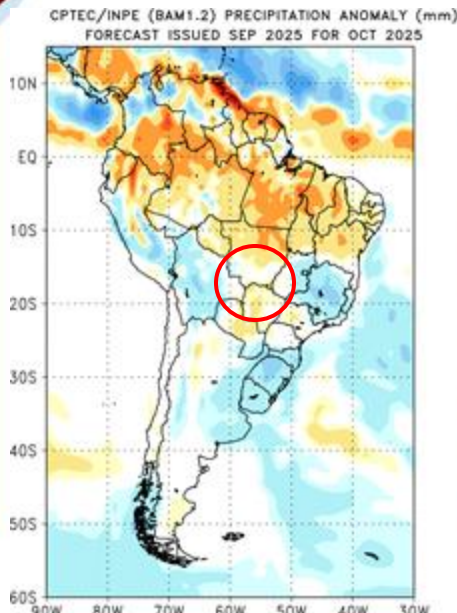
Temperatura



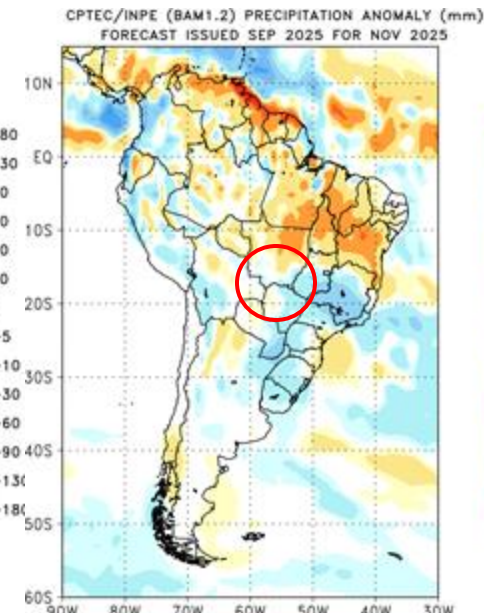
PREVISÃO MENSAL - MODELO BAM/INPE OUT, NOV E DEZ/25 - PRECIPITAÇÃO



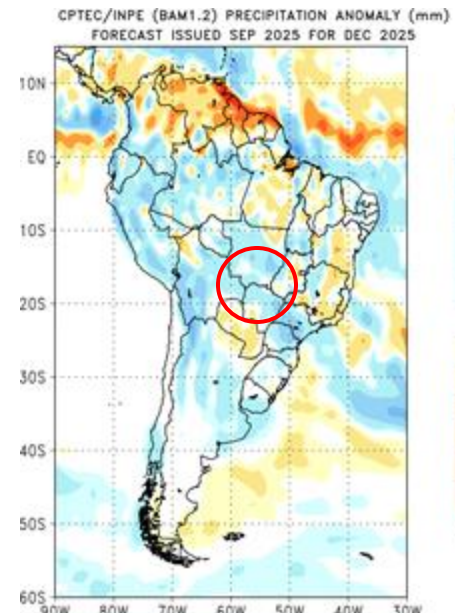
OUTUBRO/25



NOVEMBRO/25



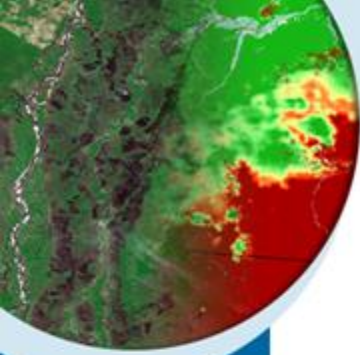
DEZEMBRO/25



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 OUT-NOV-DEZ/25

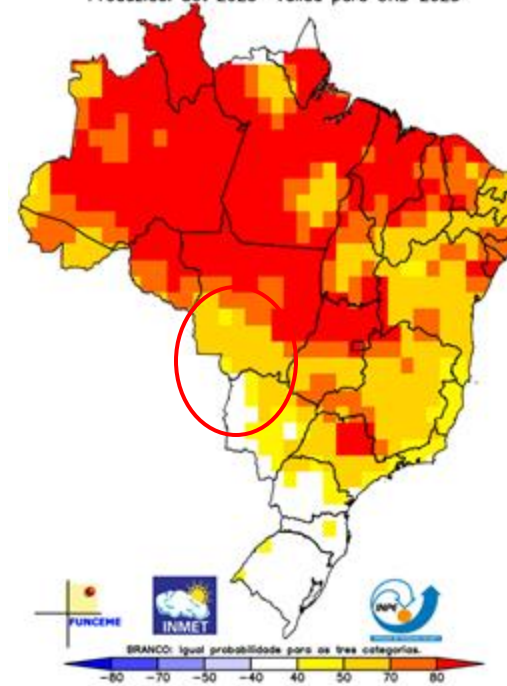
Precipitação

Multi-modelo CPTEC/INMET/FUNCENE
Probab. tercil mais provável: Precip. (%)
Produzida: Set 2025 Valida para OND 2025



Temperatura

Multi-modelo CPTEC/INMET/FUNCENE
Probab. tercil mais provável: Temp. 2m (%)
Produzida: Set 2025 Valida para OND 2025



INMET

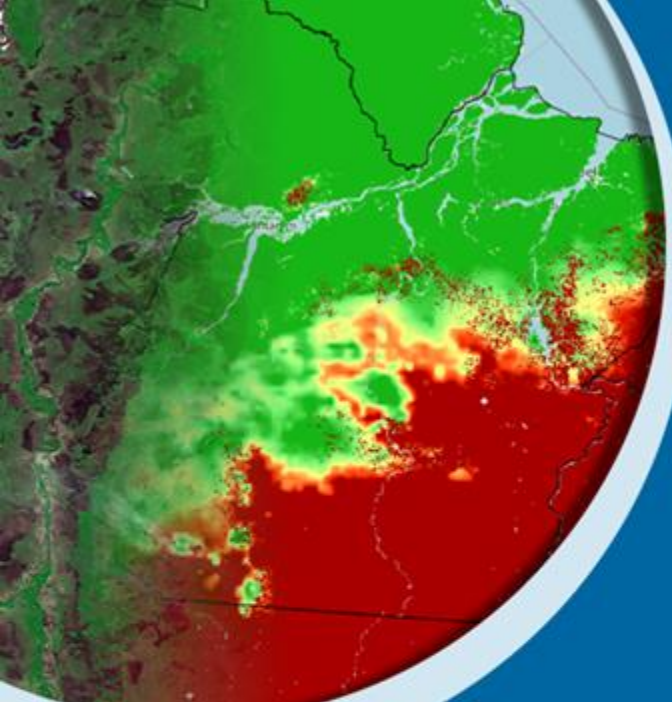


INPE

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO Povo BRASILEIRO



Obrigada pela atenção!

marilia.nascimento@inpe.br



MINISTÉRIO DA
CIÉNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO DA
AGRICULTURA E
PECUÁRIA

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO PÔVO BRASILEIRO