

Modelo Regional de Previsão Climática para o Sul do Brasil (MoReClima-SUL)

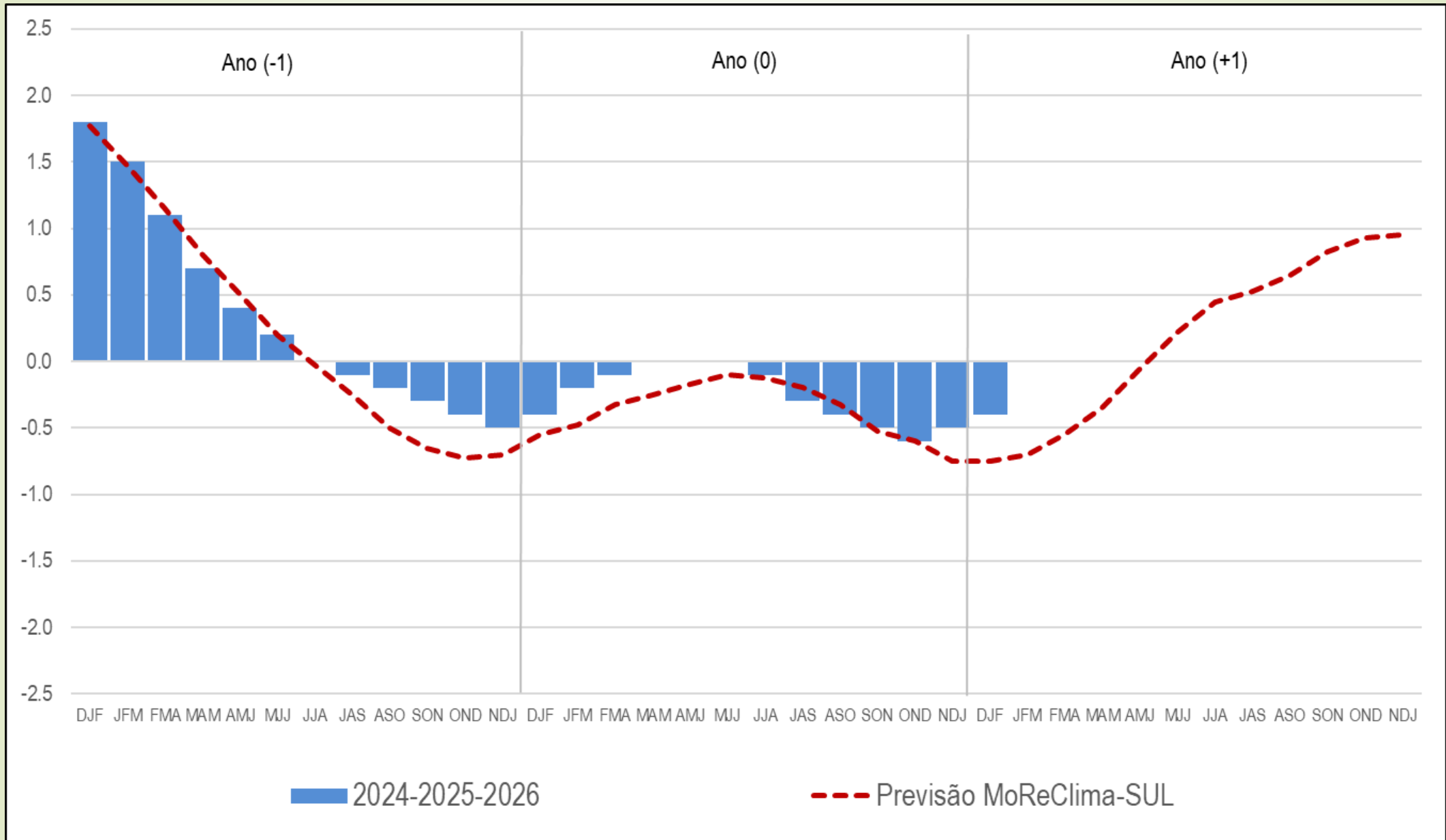
Abril a Junho/2026

Projeto e execução: Dr. Denilson Ribeiro Viana

Supervisão: Prof. Dr. Francisco Eliseu Aquino

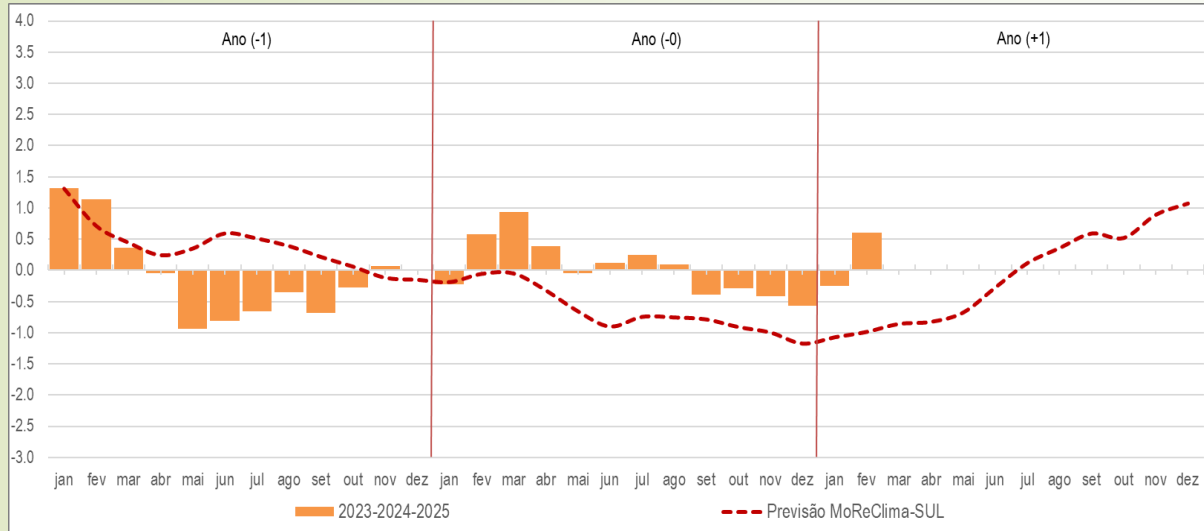
Apoio Técnico: MSc. Glauco Freitas

Índice ENOS/CPC vs. Previsão MoReClima-SUL

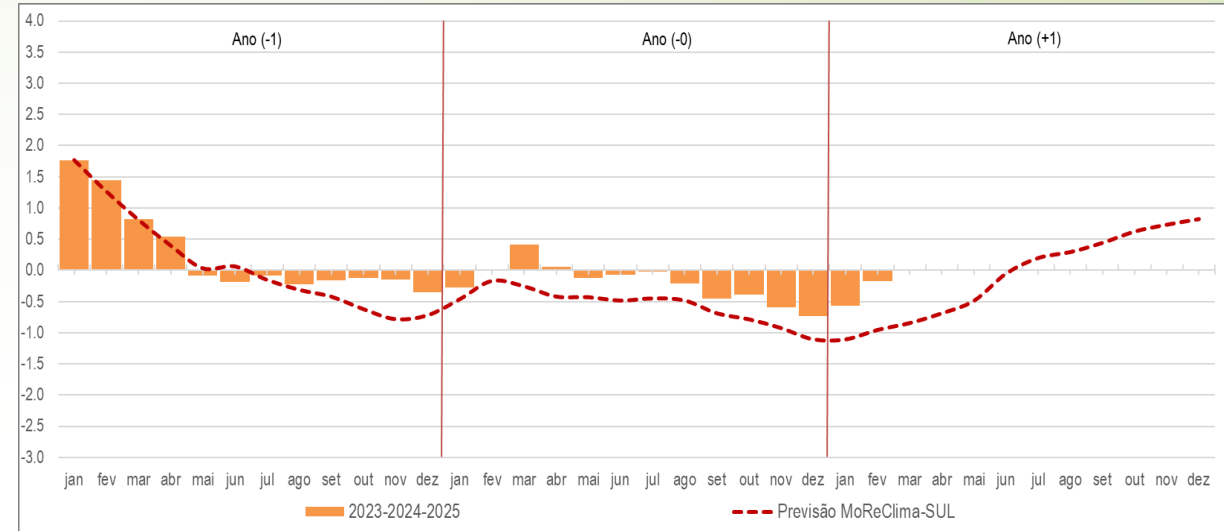


Indicadores ENOS vs. Previsão MoReClima-SUL

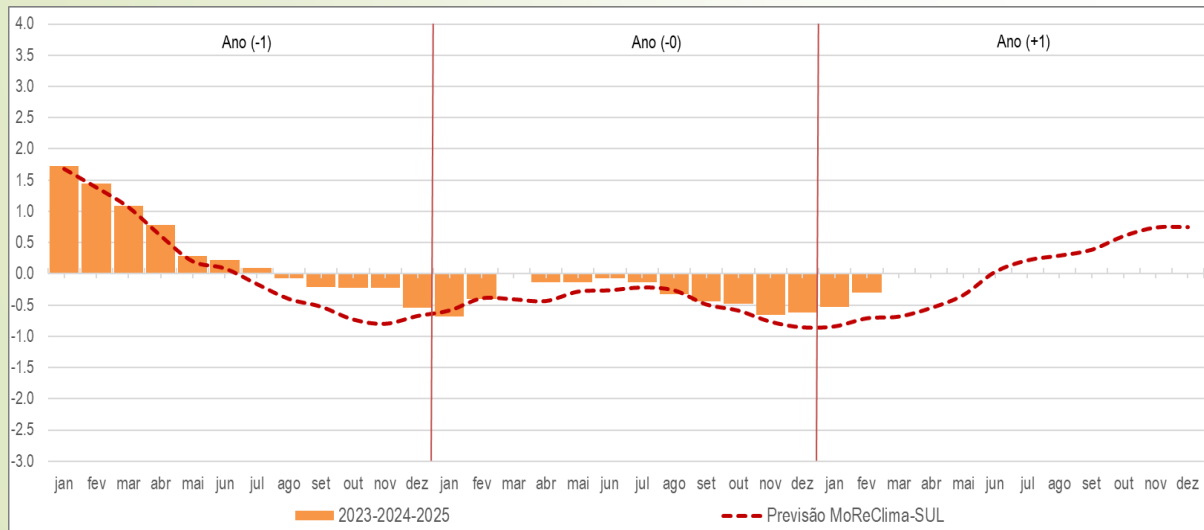
Niño 1+2



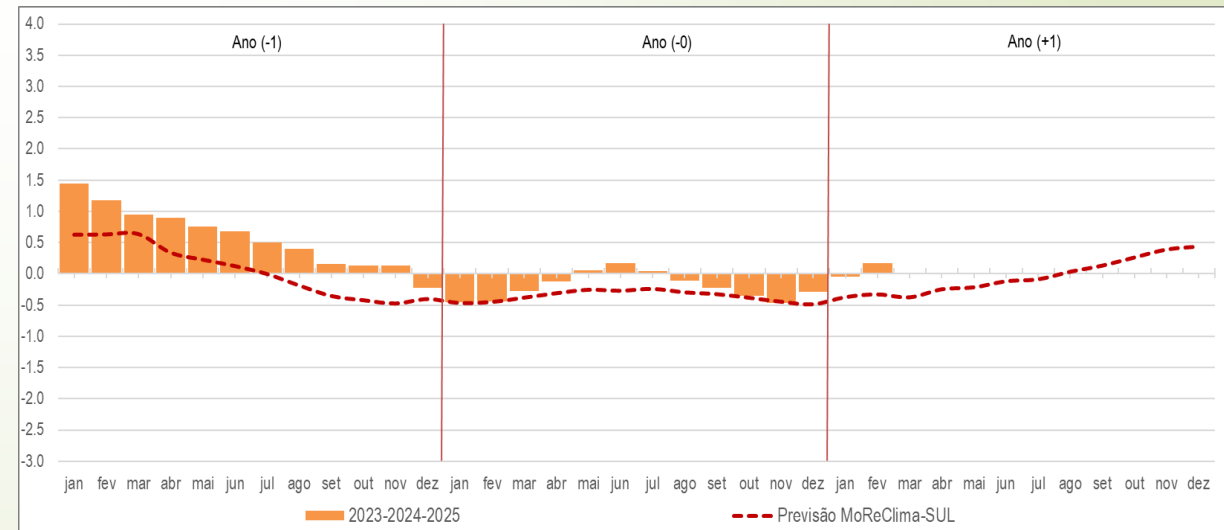
Niño 3



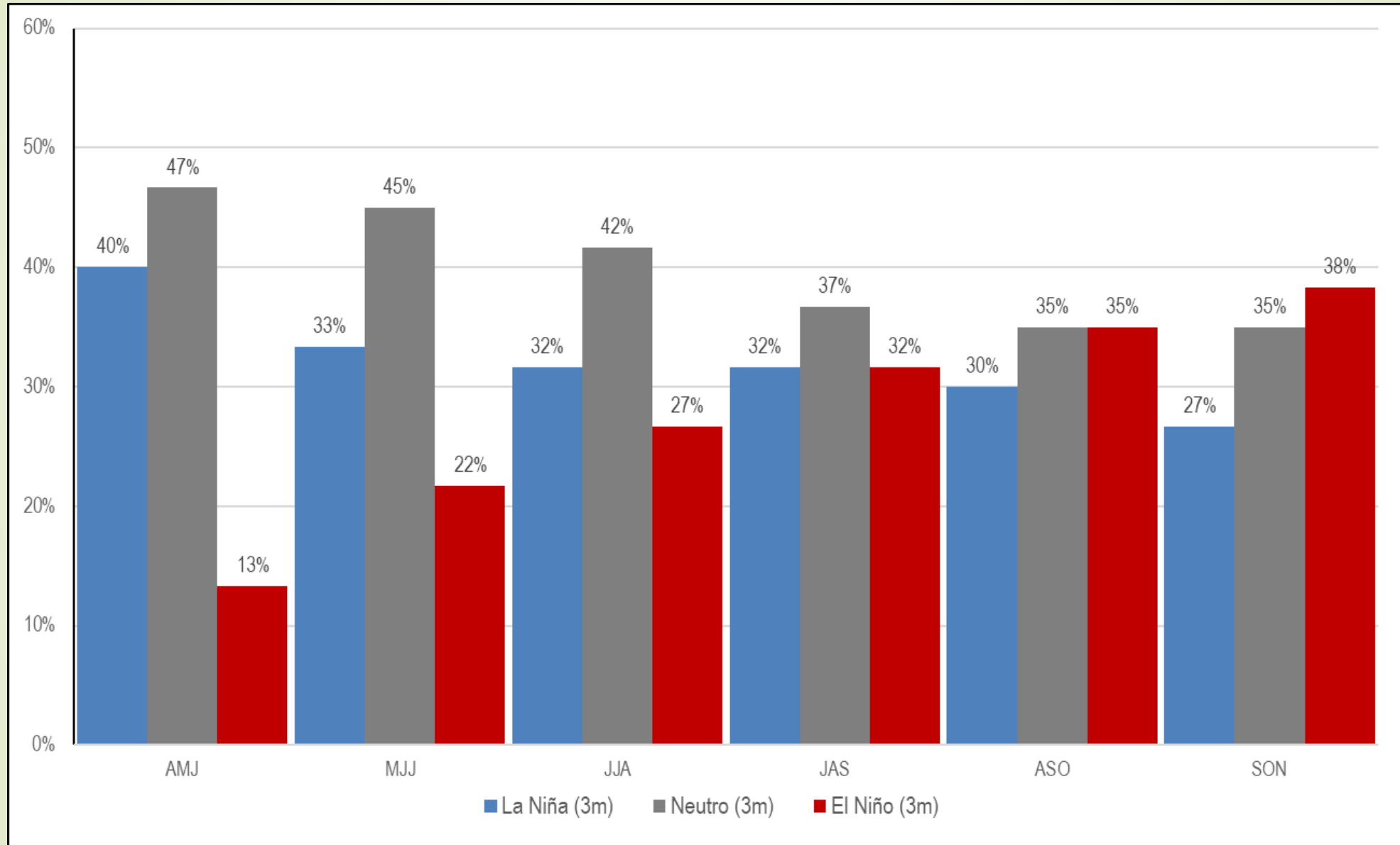
Niño 3.4



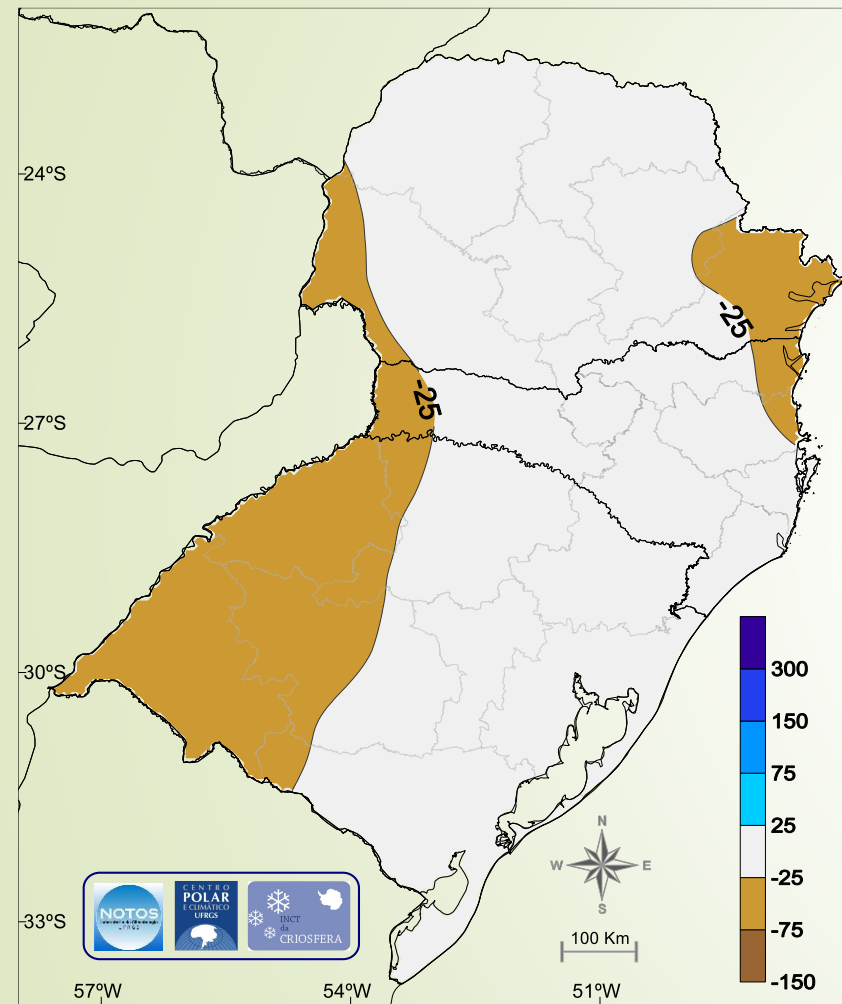
Niño 4



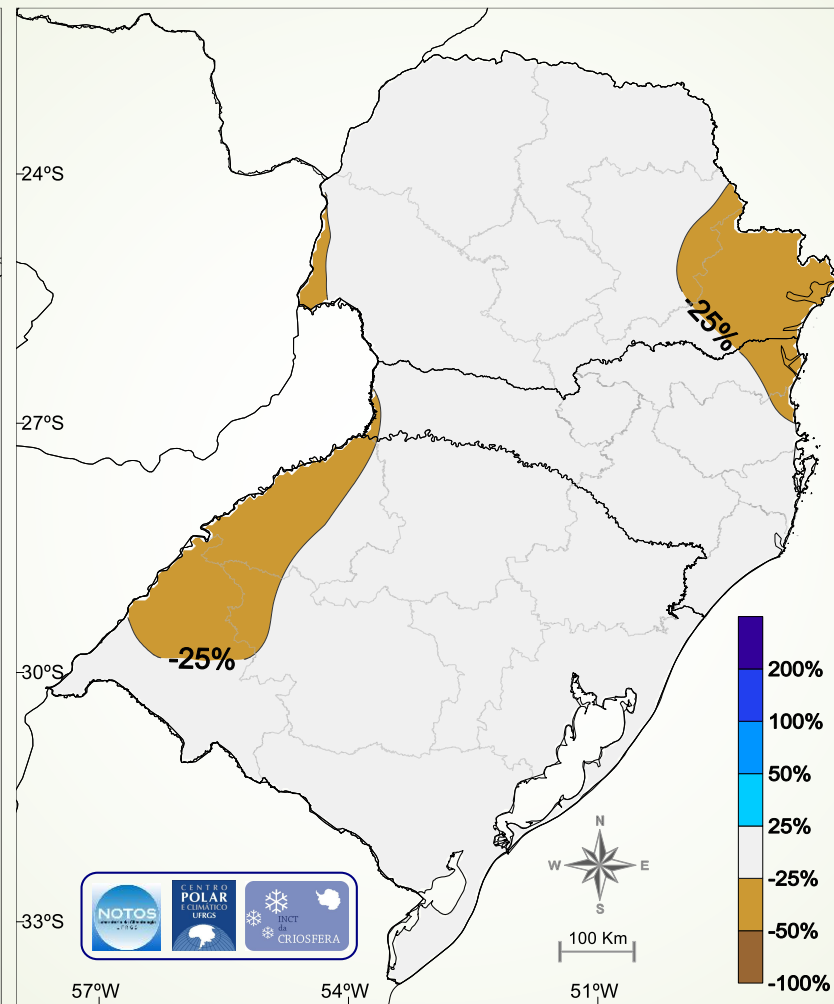
Previsão Probabilística MoReClima-SUL do ENOS 2025 – Quick Look



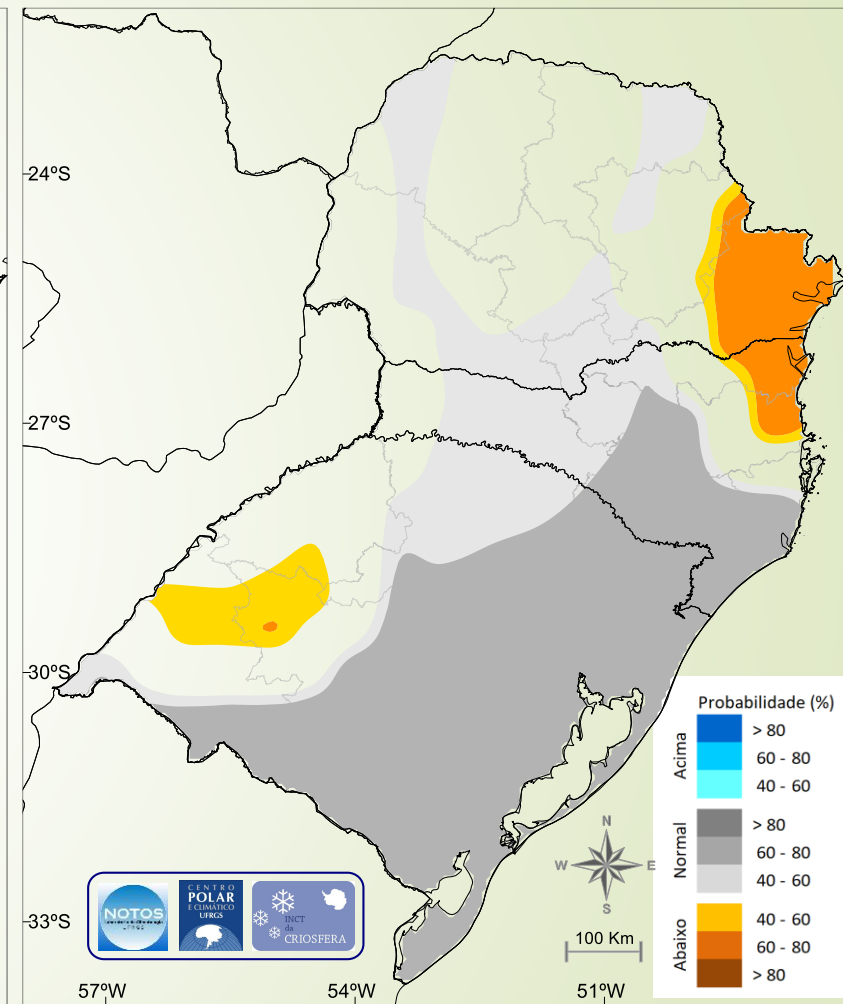
Previsão Climática de Precipitação – Abril/2026



Desvio em milímetros (mm)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)



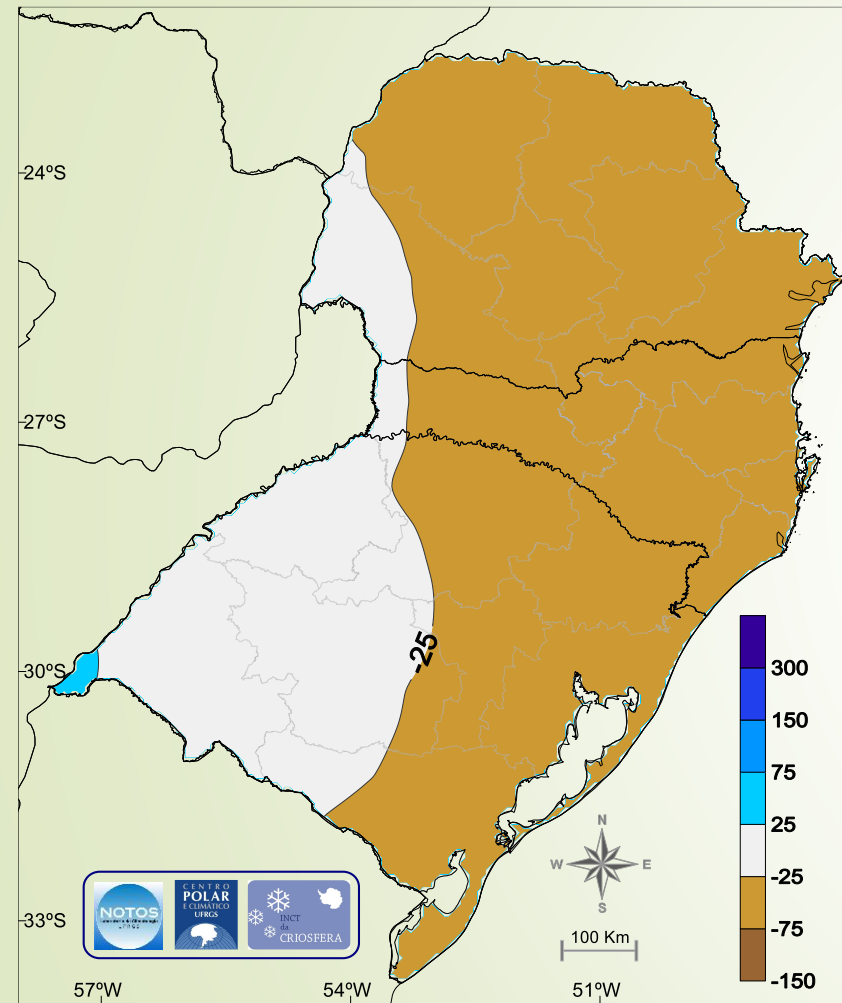
Desvio em percentual (%)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)



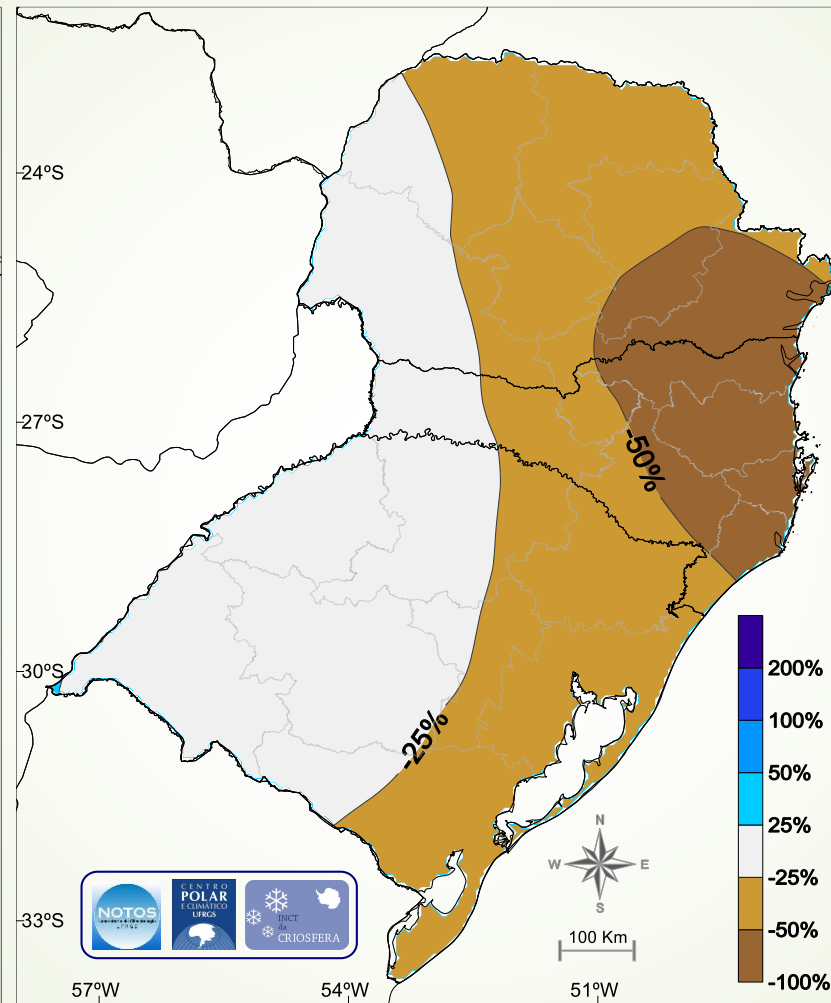
Categorias e Probabilidade (%)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)

(*) área transparente: probabilidade < 40%

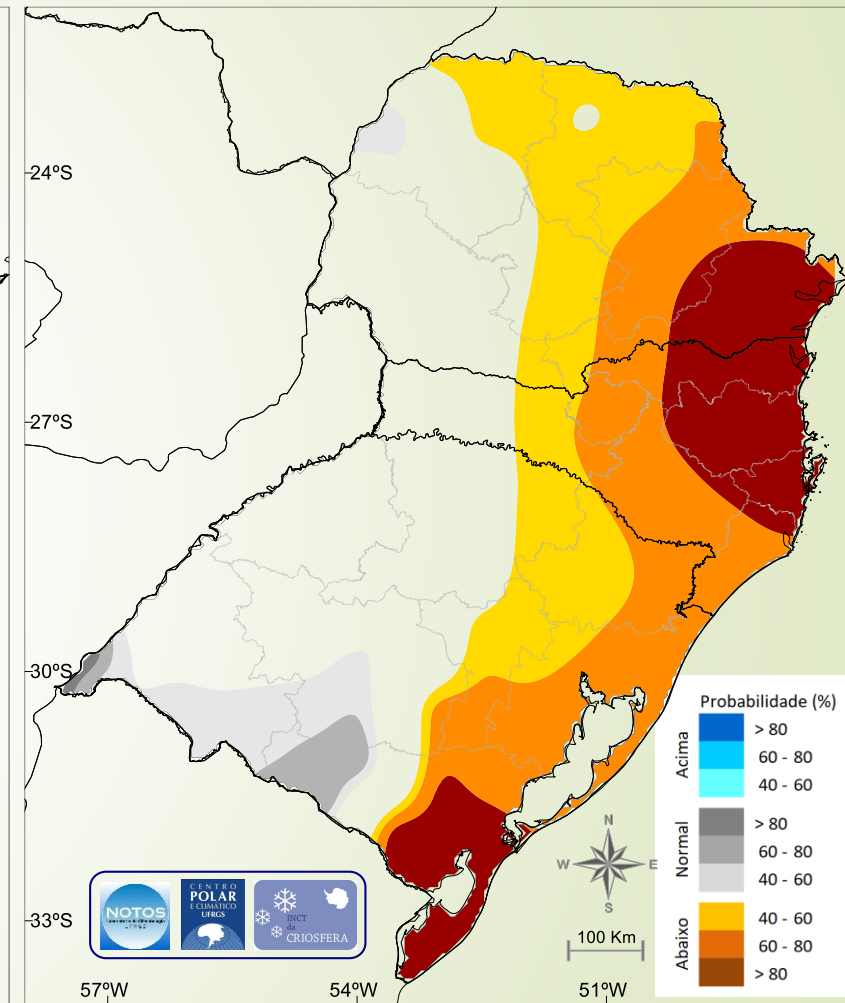
Previsão Climática de Precipitação – Maio/2026



Desvio em milímetros (mm)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)



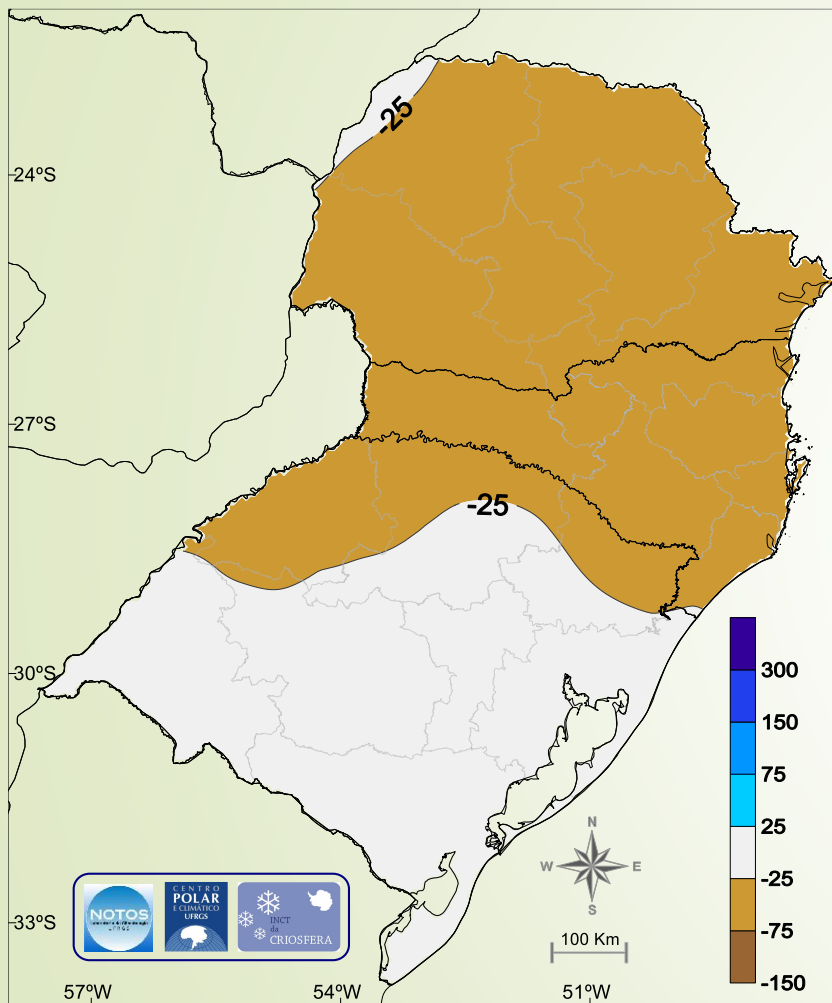
Desvio em percentual (%)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)



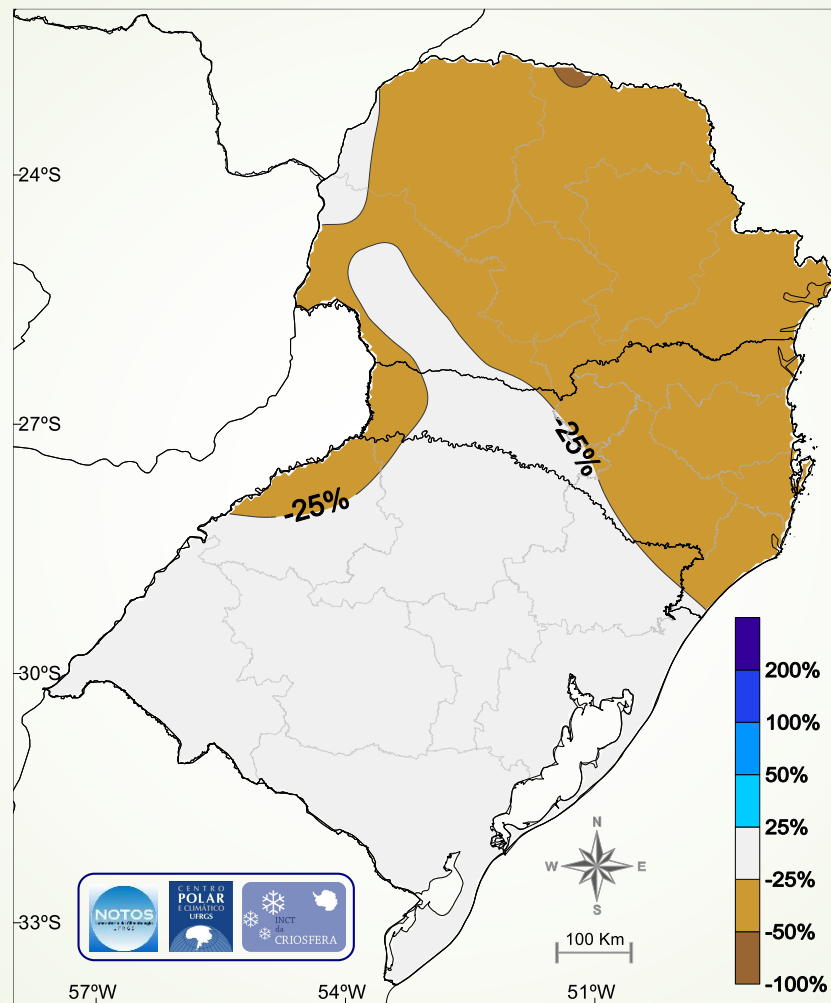
Categorias e Probabilidade (%)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)

(*) área transparente: probabilidade < 40%

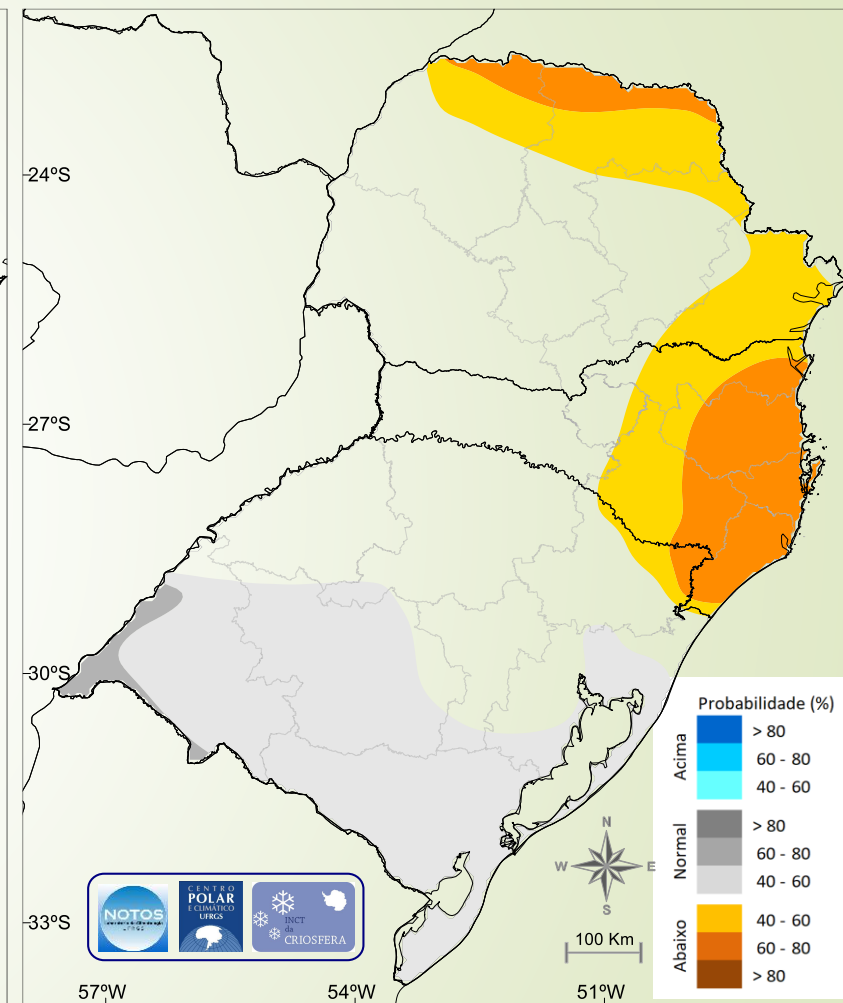
Previsão Climática de Precipitação – Junho/2026



Desvio em milímetros (mm)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)



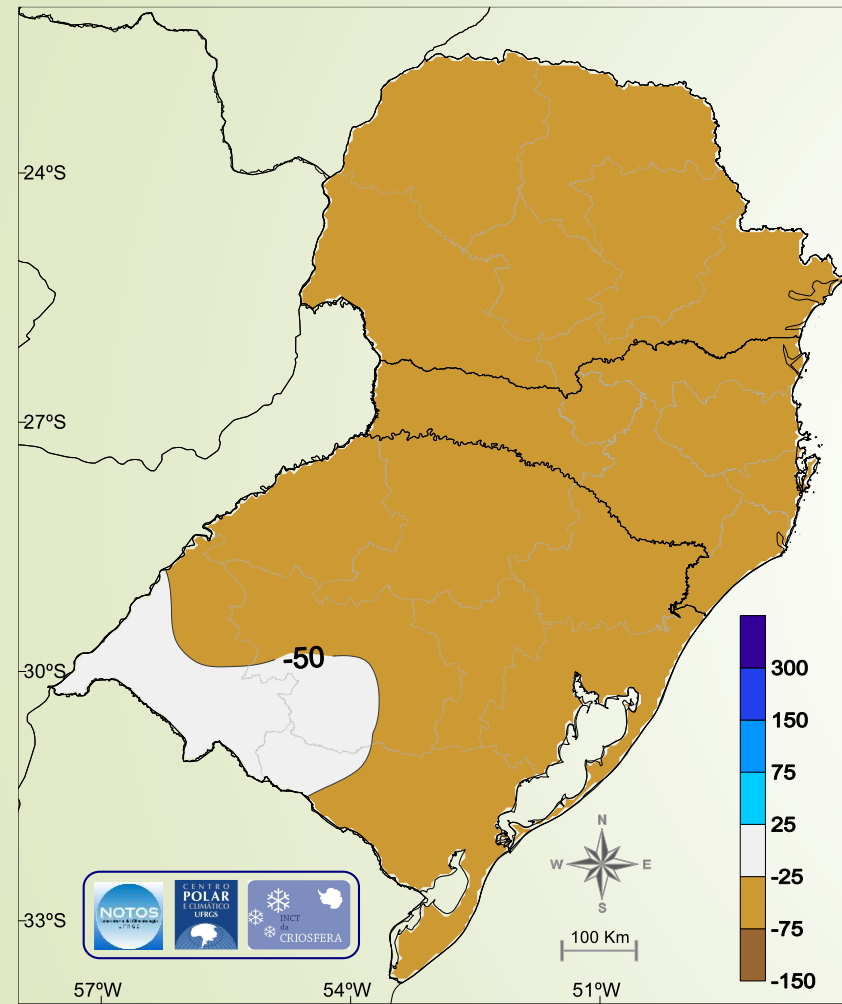
Desvio em percentual (%)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)



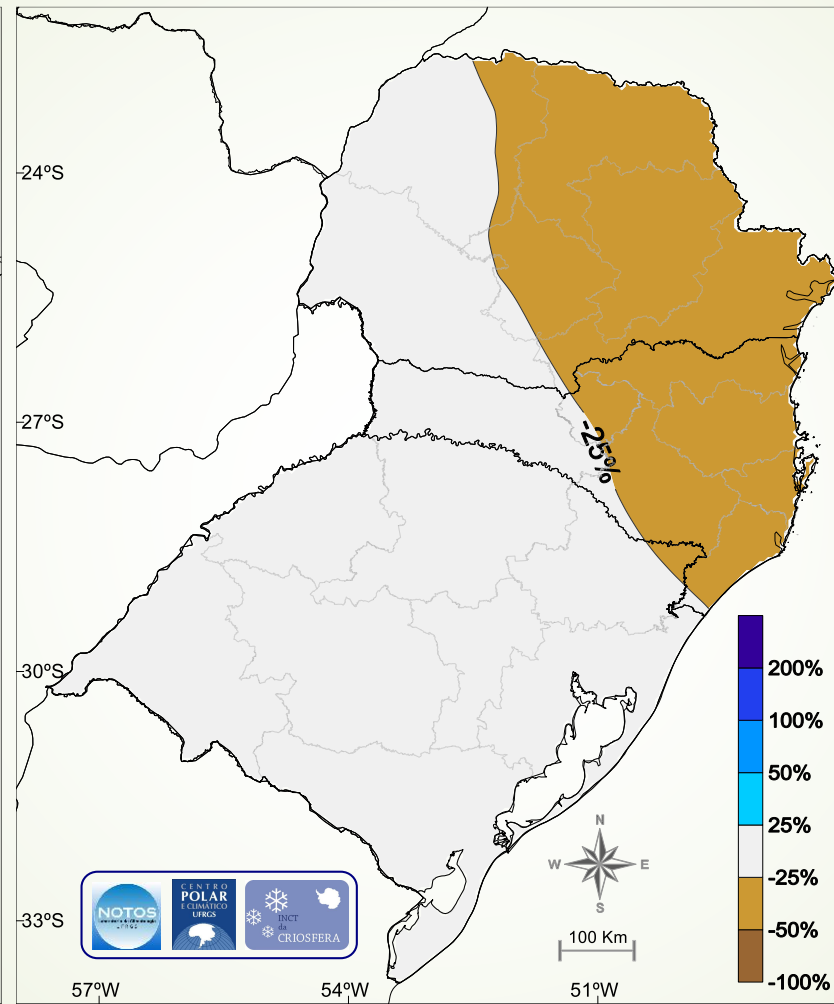
Categorias e Probabilidade (%)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)

(*) área transparente: probabilidade < 40%

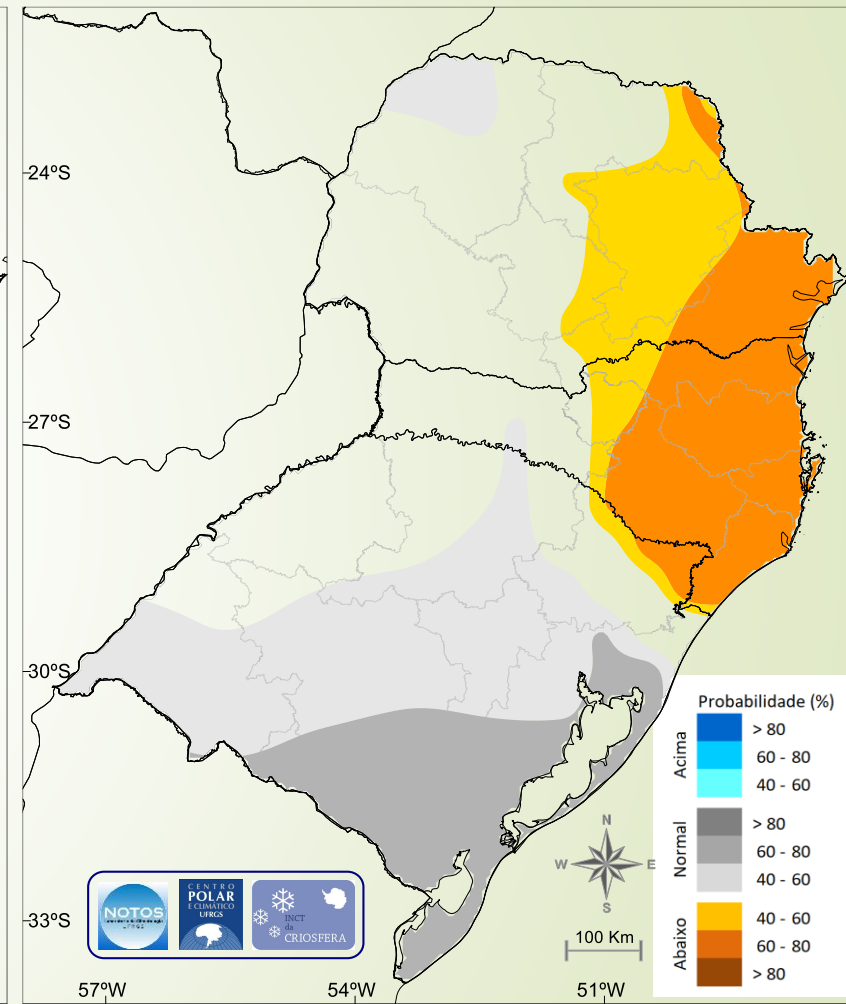
Previsão Climática de Precipitação – AMJ/2026



Desvio em milímetros (mm)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)



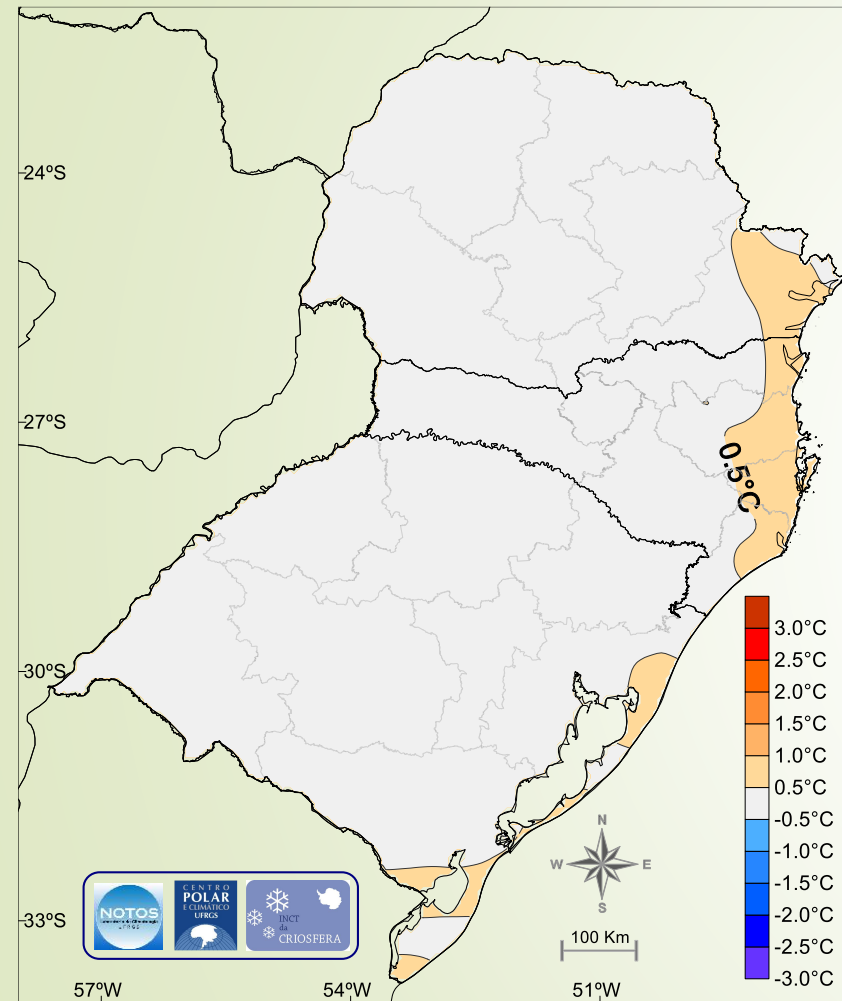
Desvio em percentual (%)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)



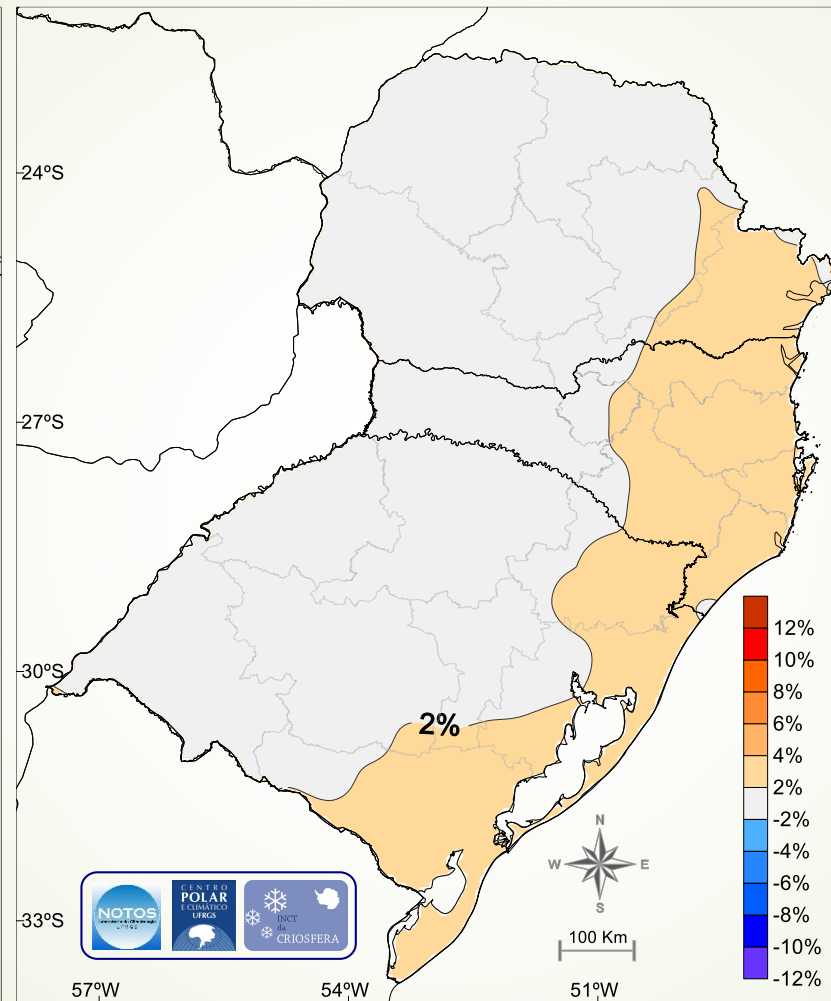
Categorias e Probabilidade (%)
(Climatologia GPCC – 1981-2010)

(*) área transparente: probabilidade < 40%

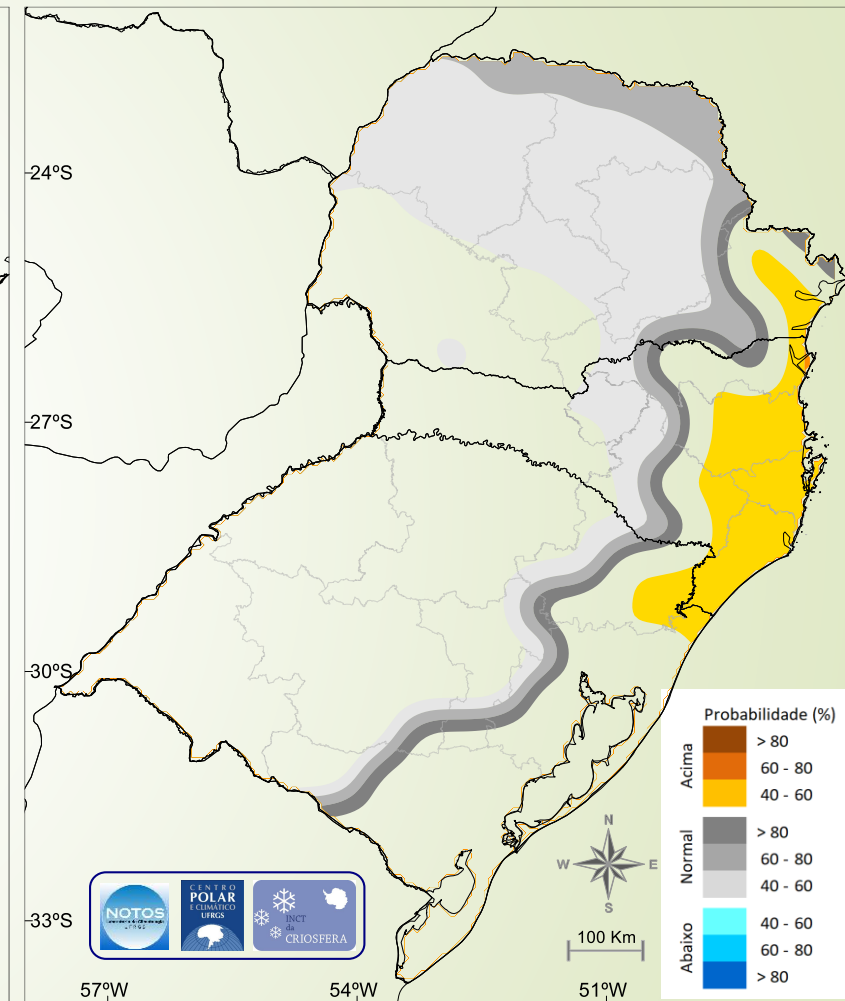
Previsão Climática de Temperatura Média – Abril/2026



Desvio em graus Celsius (°C)
(Climatologia CRU – 1981-2010)



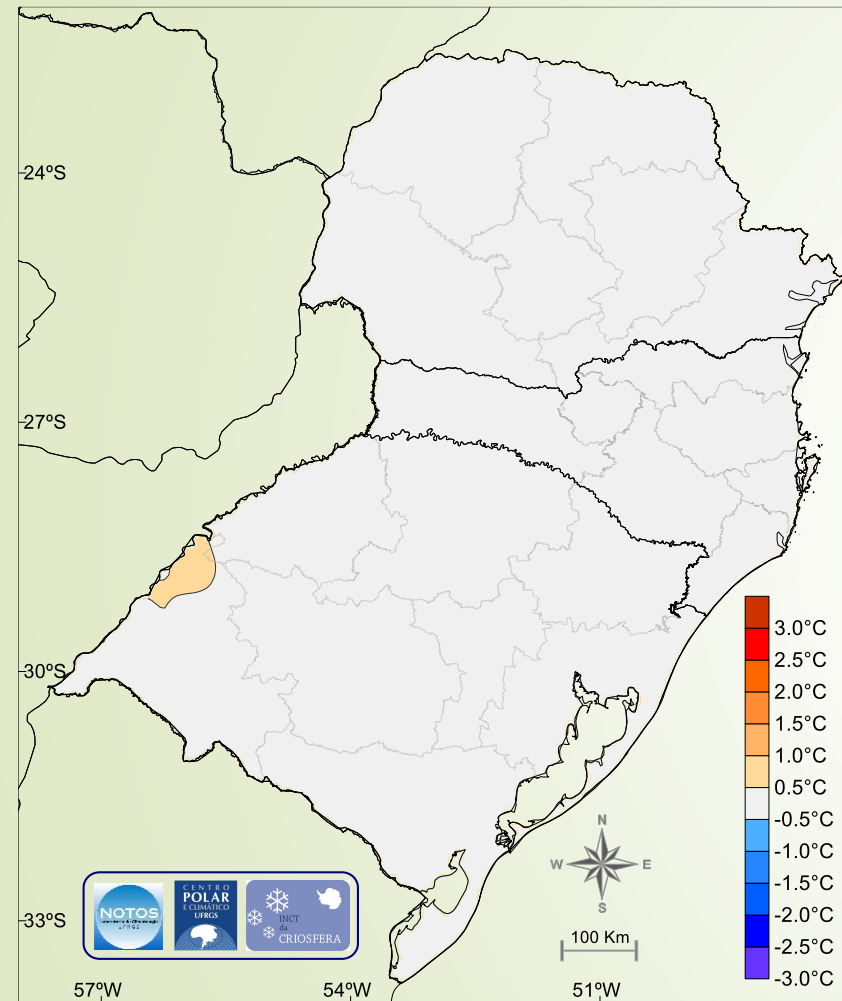
Desvio em percentual (%)
(Climatologia CRU – 1981-2010)



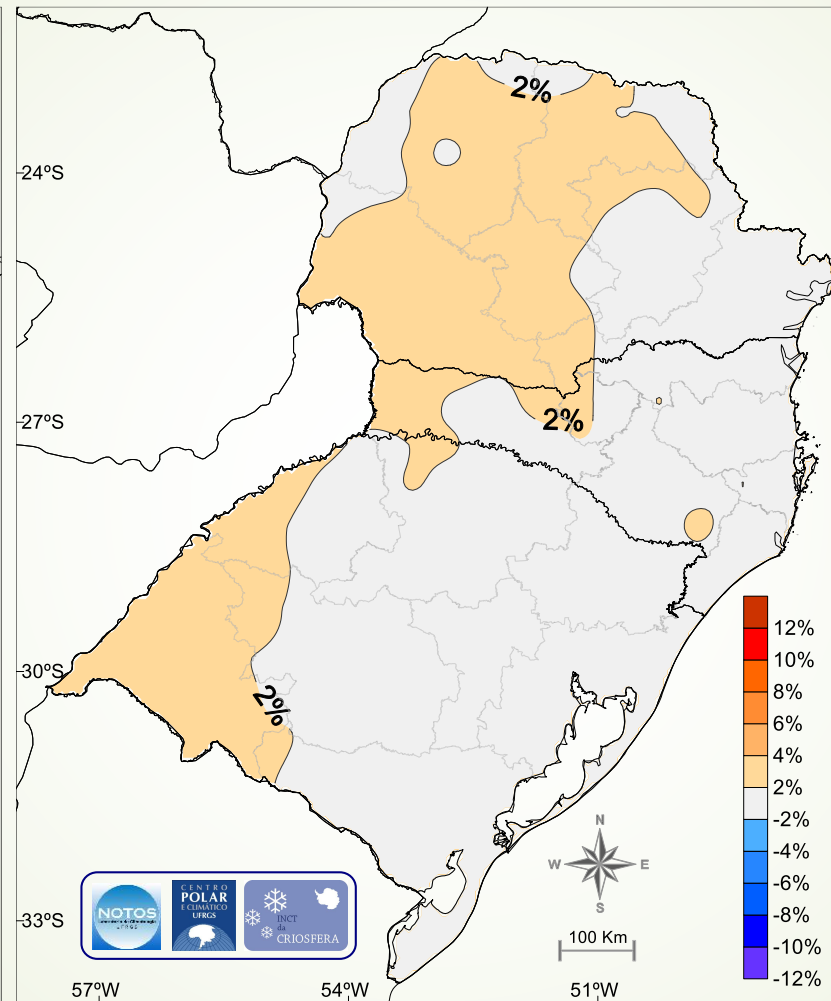
Categorias e Probabilidade (%)
(Climatologia CRU – 1981-2010)

(*) área transparente: probabilidade < 40%

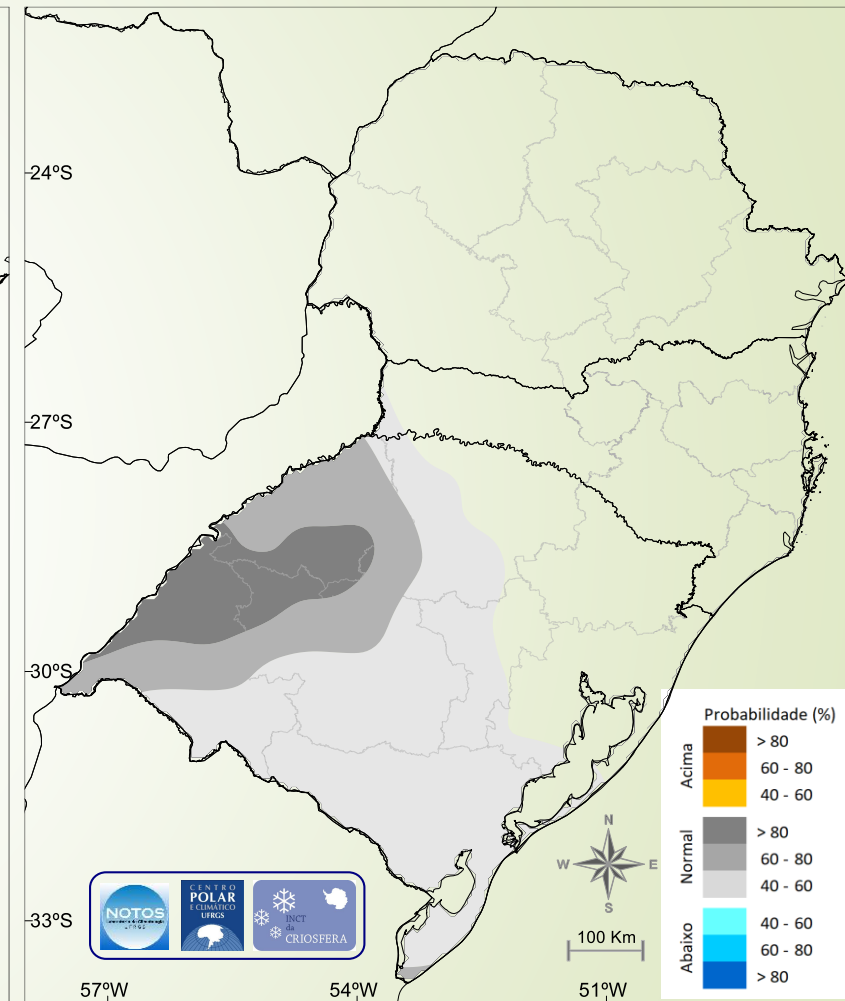
Previsão Climática de Temperatura Média – Maio/2026



Desvio em graus Celsius (°C)
(Climatologia CRU – 1981-2010)



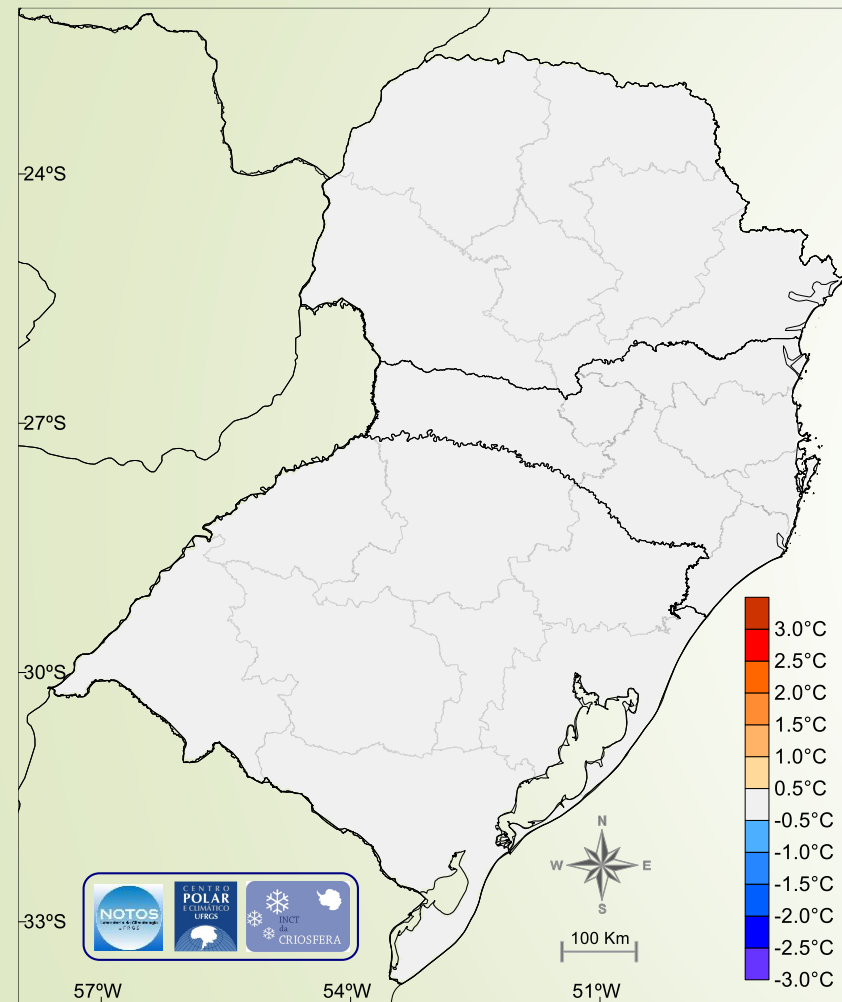
Desvio em percentual (%)
(Climatologia CRU – 1981-2010)



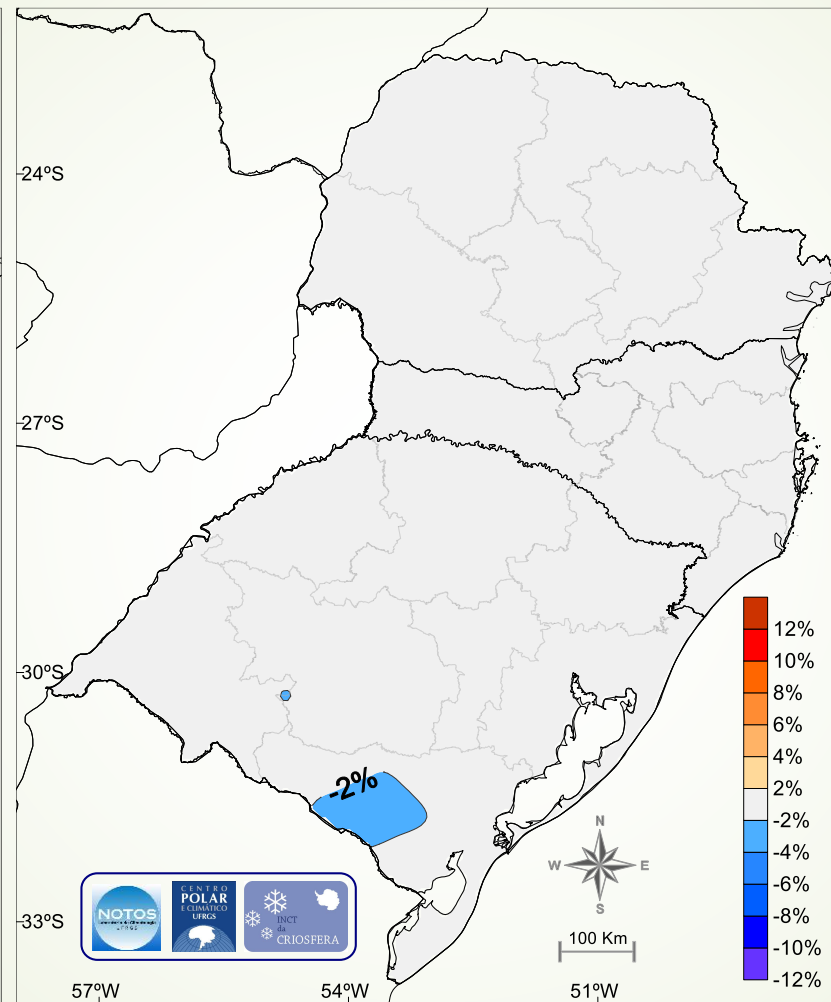
Categorias e Probabilidade (%)
(Climatologia CRU – 1981-2010)

(*) área transparente: probabilidade < 40%

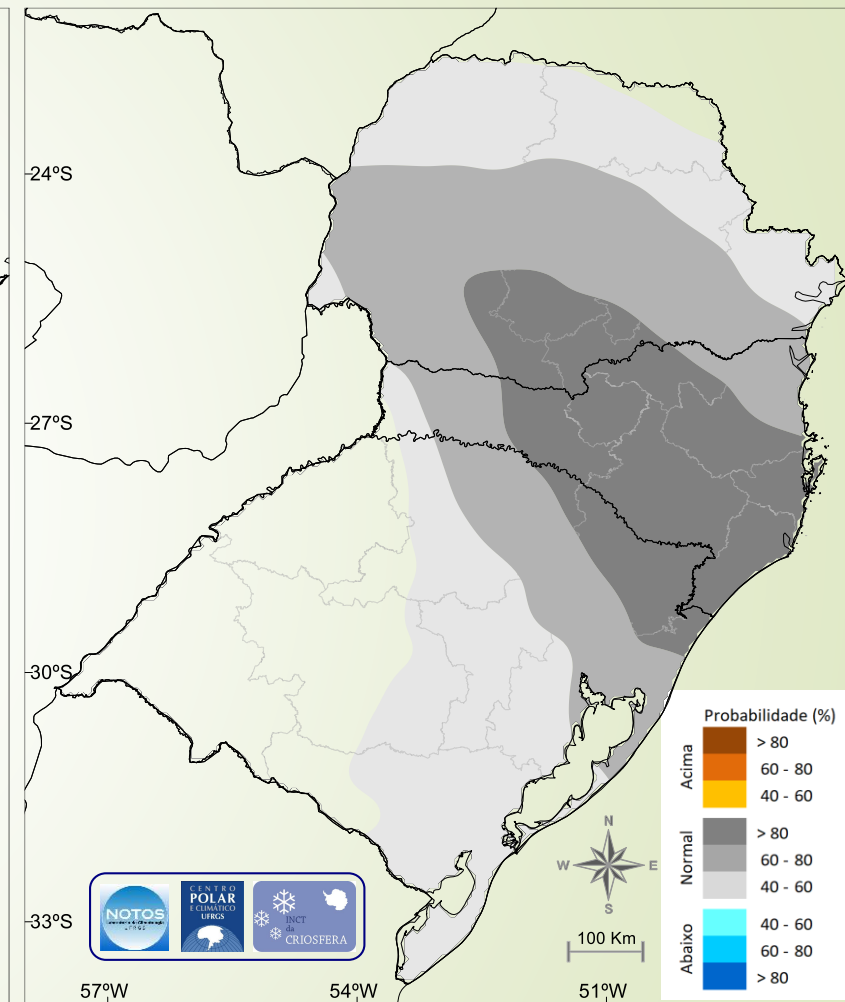
Previsão Climática de Temperatura Média – Junho/2026



Desvio em graus Celsius (°C)
(Climatologia CRU – 1981-2010)



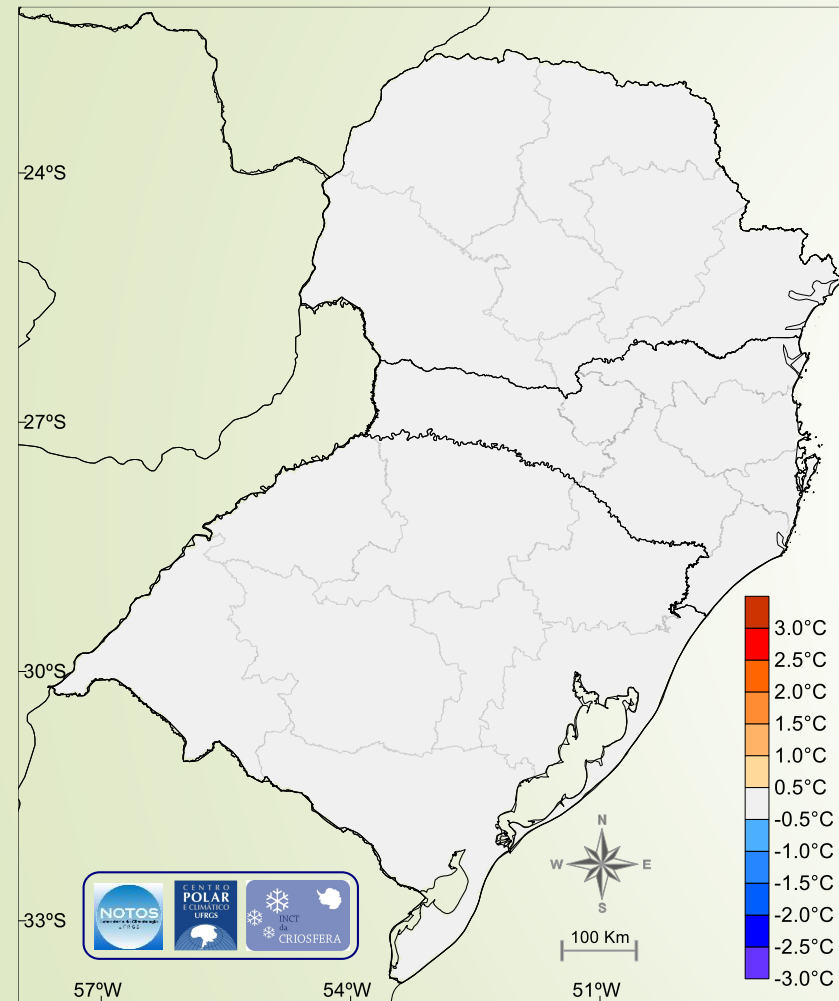
Desvio em percentual (%)
(Climatologia CRU – 1981-2010)



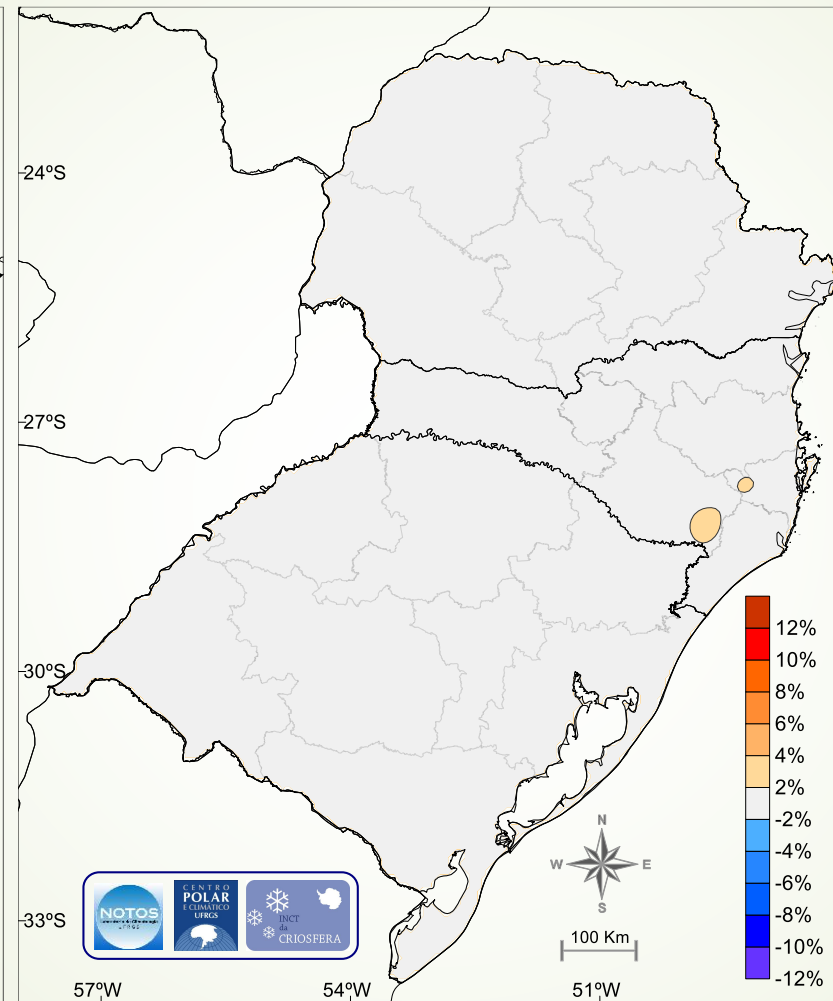
Categorias e Probabilidade (%)
(Climatologia CRU – 1981-2010)

(*) área transparente: probabilidade < 40%

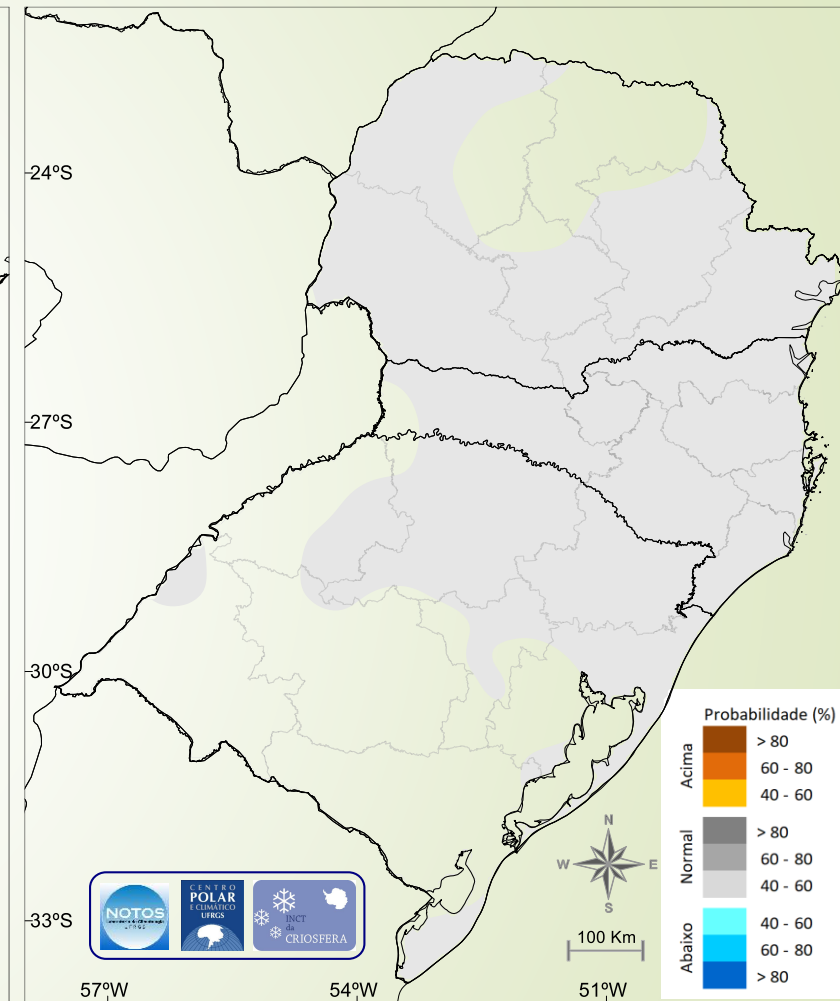
Previsão Climática de Temperatura Média – AMJ/2026



Desvio em graus Celsius (°C)
(Climatologia CRU – 1981-2010)



Desvio em percentual (%)
(Climatologia CRU – 1981-2010)



Categorias e Probabilidade (%)
(Climatologia CRU – 1981-2010)

(*) área transparente: probabilidade < 40%