

PREVISÃO ESTENDIDA PARA OS PRÓXIMOS DIAS

Na Figura 1 são apresentados os acumulados de precipitação previstos pelo modelo GFS para os próximos dias, divididos em dois períodos, sendo o primeiro entre 27 de janeiro a 04 de fevereiro e o segundo entre 04 a 12 de fevereiro de 2022.

No primeiro período (**27/01 a 04/02**), há probabilidade de chuvas de intensidade moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo com acumulados de chuva entre 15 - 150 mm devido a atuação e passagem de uma frente fria, aliado ao transporte de umidade. Este sistema frontal alinha um canal de umidade favorecendo a formação de instabilidades. Destaque para as regiões centro-norte e leste do estado.

No segundo período (**04/02 a 12/02**), há probabilidade de chuvas de intensidade moderada a forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo com acumulados de chuva entre 40 - 200 mm, com destaque para a porção centro-sul das regiões sudoeste, leste e centro-norte do estado.

Ressalta-se o acompanhamento das atualizações das previsões semanais, devido às incertezas inerentes à previsão que ultrapassam três dias.

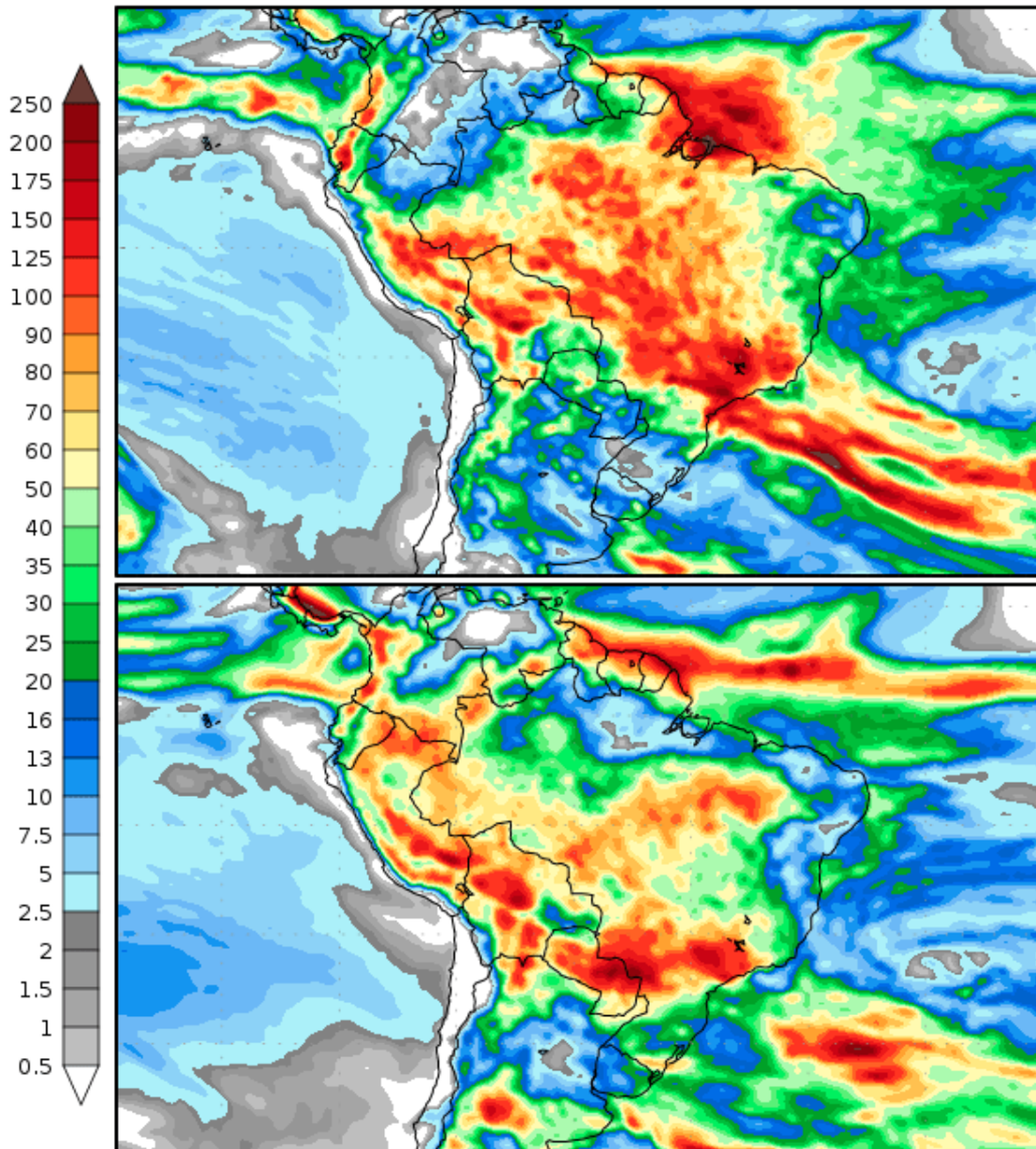


Figura 1. Acumulados de precipitação previstos entre os dias 27 de janeiro e 04 de fevereiro (imagem superior) e 04 e 12 de fevereiro de 2022 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).

Elaborado por Valesca Fernandes, doutora em Meteorologia.