

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 03 e 11 de março e o segundo entre 11 a 19 de março de 2022.

No primeiro período (**03 a 11/03**), há probabilidade de chuvas de intensidade de fraca a moderada e tempestades isoladas acompanhadas de raios e rajadas de vento com acumulados de chuva entre 2 – 40 mm no estado devido a convergência de umidade em baixos níveis e deslocamento de cavados (área alongada de baixa pressão) em médios níveis. Os maiores acumulados de chuva são previstos para as regiões sudoeste e porção sul da região leste do estado.

No segundo período (**11 a 19/03**), há probabilidade de chuvas com tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo com acumulados de chuva entre 40 - 125 mm, com destaque para as regiões pantaneira e centro-norte do estado.

Em comparação aos dois períodos, projeta-se maiores acumulados entre 11 a 19 de março, ou seja, na segunda semana da previsão estendida.

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

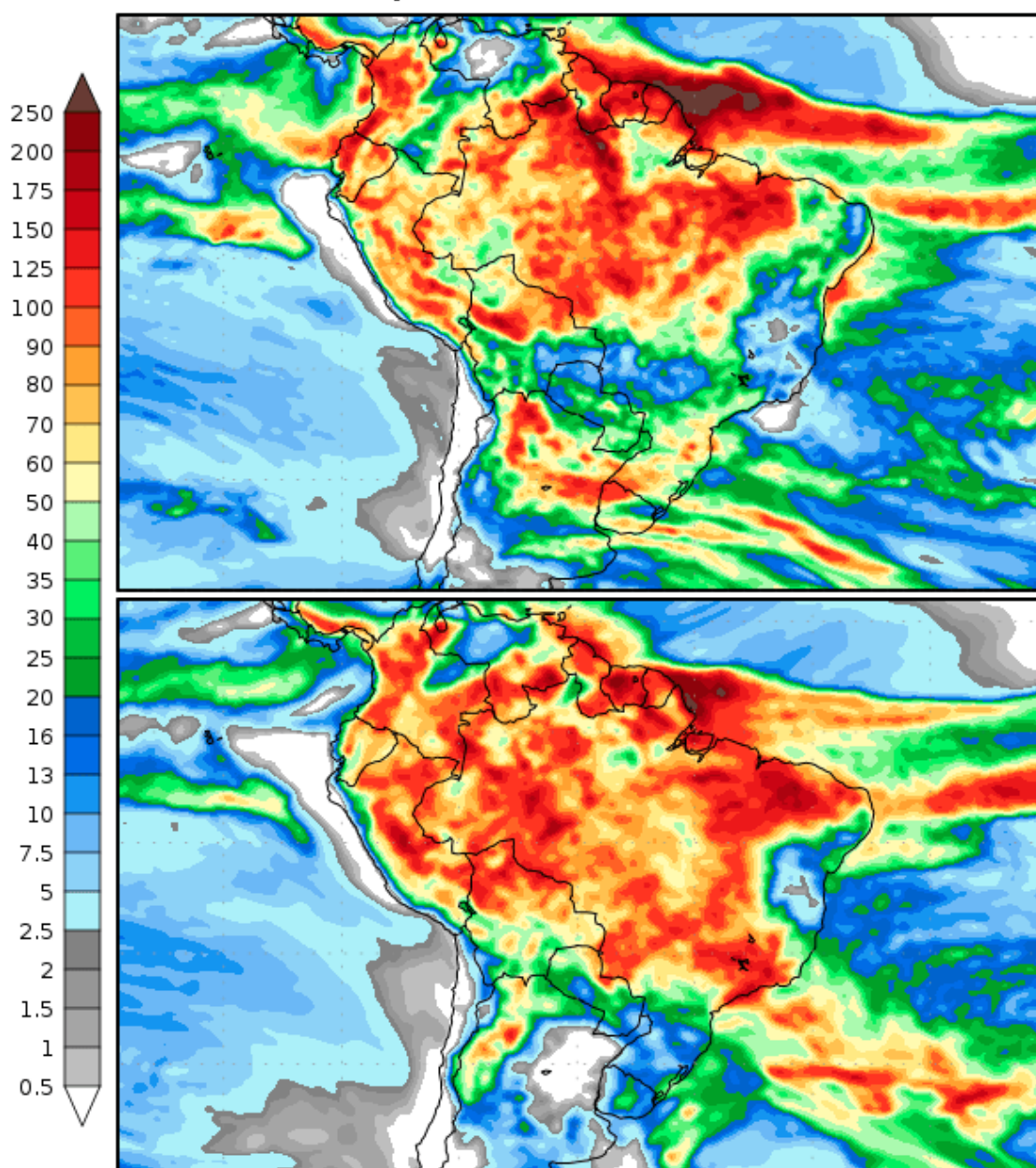


Figura 1. Acumulados de precipitação previstos entre os dias 03 e 11 de março (imagem superior) e 11 e 19 de março de 2022 (imagem inferior). Fonte: COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).