

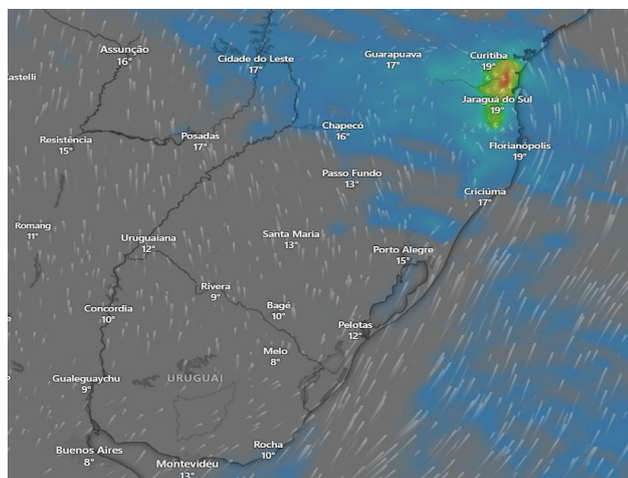


CENSIPAM

Centro Gestor e Operacional do
Sistema de Proteção da Amazônia

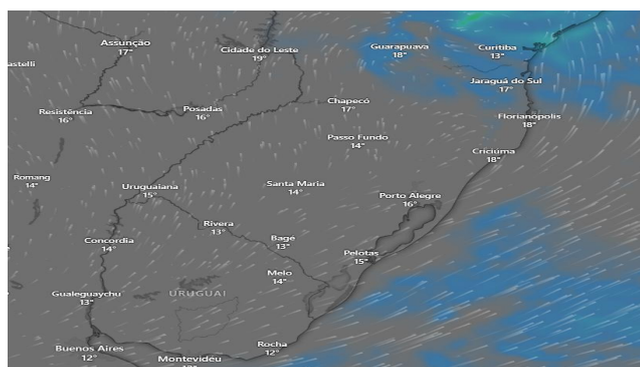
Boletim de Previsão Especial – Região Sul do País

Data Análise: 13/05/2024 – Período da Previsão: 14/05/2024 00:00 UTC a 16/05/2024 23:59 UTC



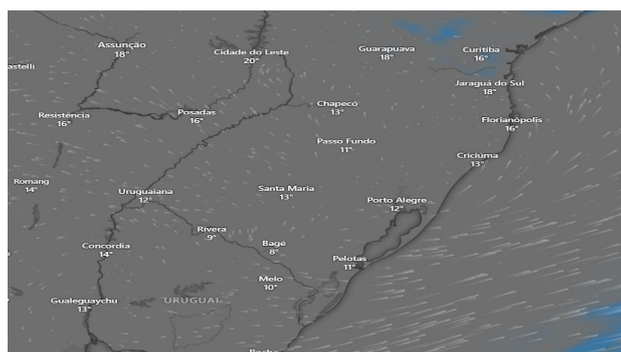
Análise:

Observa-se uma frente fria, deslocando-se, do RS para os Estados de SC e PR. No RS mantém-se a precipitação leve e intermitente na parte central e norte do Estado. Ao longo do dia, devido a entrada de uma massa polar no Estado do RS, espera-se que a nebulosidade diminua e a temperatura caia, chegando a 5°C no extremo sul do RS, na madrugada. Ao avançar para os Estados de SC e PR, as chuvas devem ocorrer de intensidade leve na parte oeste destes Estados e, de moderada a forte, no centro e leste de SC e PR.



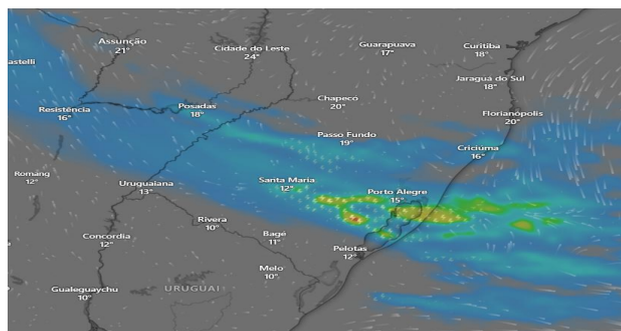
Previsão para o dia 14/05/2024:

Nesse dia espera-se o predomínio de uma massa de ar polar sobre o Estado do RS, deixando o tempo bom e as temperaturas baixas, com mínimas variando de 4°C a 5°C. Nos Estados de SC e PR chuva leve intermitente, principalmente nas regiões centro e leste dos Estados.



Previsão para o dia 15/05/2024:

Nesse dia espera-se a intensificação da massa de ar polar sobre o Estado do RS, deixando o tempo bom, com nenhuma e/ou poucas nuvens e as temperaturas baixas, com mínimas variando de 4°C a 5°C. Em SC e no PR, também haverá o predomínio da massa de ar polar, deixando o tempo bom. Apenas possível chuveiro no leste do PR e SC, na parte da manhã.



Previsão para o dia 16/05/2024:

Nesse dia uma nova instabilidade começa a atuar no RS, na parte central do Estado, de oeste para leste, com aumento de nebulosidade e chuva leve e, eventualmente, moderadas. Essas chuvas devem atingir Santa Maria no início da tarde e Porto Alegre no final do dia. Os Estados de SC e do PR ainda devem permanecer com tempo bom e poucas nuvens ou nenhuma nebulosidade.