

CLIPPING

Veículo: Jornal Floripa **Data:** 11/10/2012 **Pág:** Online

Frente fria provoca chuvas no Sudeste e Sul; temperaturas caem

Frente fria provoca chuvas no Sudeste e Sul; temperaturas caem
Uma frente fria deve aumentar a nebulosidade de causar chuvas em parte do Sudeste, Sul e Centro-Oeste nesta quinta-feira. As chuvas mais fortes estarão concentradas no norte do Paraná, São Paulo, extremo sul de Mina e Rio de Janeiro, além do centro-sul e oeste de Mato Grosso do Sul.

As temperaturas devem ficar em declínio, com os termômetros marcando entre 21°C e 16°C na capital paulista e entre os 18°C e os 12°C em Curitiba. Amanhã, elas devem cair ainda mais, segundo o Cptec (Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos), do Inpe (Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais).

As chuvas são esperadas também na região Norte do país em decorrência do calor e da elevada umidade relativa do ar. As pancadas serão mais intensas no sudoeste do Amazonas e no Acre. No leste do Amazonas, as temperaturas podem chegar aos 42°C.

Já no Nordeste, o tempo ficará nublado e com possibilidade de chuva na faixa litorânea. No interior, porém, o dia será de sol e baixa umidade relativa do ar. As temperaturas também não devem ter grande alteração e pode chegar aos 37°C no interior do Piauí.