

# CLIPPING

**Veículo:** Folha de S. Paulo **Data:** 08/05/2013 **Pág:** Online

## **Massa de ar frio mantém temperaturas baixas nas regiões Sudeste e Sul**

Uma massa de ar frio mantém as temperaturas e a sensação térmica baixas nas regiões Sudeste e Sul do país nesta quarta-feira (8), segundo previsão do Cptec (Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos), do Inpe (Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais).

Pode gear no Rio Grande do Sul, Santa Catarina e sul do Paraná, principalmente, nas áreas mais altas. No litoral norte de São Paulo, no Rio de Janeiro e leste de Minas Gerais, o céu amanhece nublado mas o sol deve aparecer ao longo do dia. A umidade relativa do ar deverá ficar em torno dos 30% em áreas do Mato Grosso do Sul, sul de Goiás, interior de São Paulo e do Paraná.

Na região central do Brasil, uma massa de ar seco mantém as temperaturas elevadas e, no Norte, deve haver pancadas de chuvas ao longo do dia.

Veja o tempo em sua cidade

Na região Norte, haverá predomínio de sol no sul do Acre e em Rondônia. Nas demais áreas da região, o sol aparece entre nuvens e deve haver pancadas de chuvas isoladas, principalmente à tarde no sul de Tocantins. A temperatura máxima deve chegar aos 34°C no interior do Pará e a mínima aos 18°C no noroeste de Roraima.

O tempo será nublado na região Nordeste com pancadas de chuva à tarde em Maranhão, Bahia, Rio Grande do Norte. Nas demais áreas do Maranhão, Ceará, norte da Bahia, oeste de Pernambuco e Paraíba, o sol deve aparecer em curtos períodos. A temperatura a máxima chega aos 34°C no Rio Grande do Norte e a mínima deve ser de 16°C no sul da Bahia.

No Mato Grosso haverá sol ao longo do dia com possibilidade de chuva à tarde. Nas demais áreas da região, haverá sol e tempo estável. A temperatura máxima deve chegar a 32°C no nordeste de Mato Grosso e a mínima em torno de 6°C no sul de Mato Grosso do Sul.

A região Sudeste terá tempo nublado pela manhã com sol ao longo do dia. No entanto, as temperaturas devem permanecer baixa em São Paulo, sul do Rio de Janeiro e sul de Minas Gerais. Haverá pequena chance de geada na Serra da Mantiqueira (SP). A máxima chega aos 30°C no norte de Minas Gerais e mínima deve ser de 4°C no sudoeste de São Paulo.

Em todas as áreas da região Sul haverá predomínio de sol, mas as temperaturas se mantêm baixas devido à massa de ar polar. Pode gear, principalmente, nas áreas de

serra do nordeste do Rio Grande do Sul, interior e leste do Paraná e de Santa Catarina. A temperatura máxima deve chegar a 22°C no norte do Paraná e a mínima em torno de -2°C na serra de Santa Catarina e Rio Grande do Sul.