

CLIPPING

Veículo: Folha de São Paulo **Data:** 22/08/2008 **Pág.:** Online

Frente fria eleva umidade do ar em São Paulo

A aproximação de uma frente fria vinda do sul deverá elevar a umidade relativa do ar nesta sexta-feira na cidade de São Paulo. De acordo com o CGE (Centro de Gerenciamento de Emergências), da prefeitura, a umidade, que na quarta-feira (20) atingiu o índice mais baixo de 2008, de 16%, deverá chegar a 64% na tarde de hoje.

No final da tarde, a previsão é de chuviscos isolados. "Dessa forma, a qualidade do ar irá melhorar, dispersando os poluentes", afirmou o meteorologista Adilson Nazário, do CGE. Ele acrescenta que, no sábado (23), a umidade deverá aumentar ainda mais, trazendo chuvas e chuviscos isolados.

A temperatura, porém, deverá permanecer alta nesta sexta-feira. Segundo previsão do Inmet (Instituto Nacional de Meteorologia), a máxima chegará a 24º C. No sábado deverá haver uma queda na temperatura. A máxima não deverá passar dos 19º C.

Na maior parte do país a previsão é de sol nesta sexta-feira. Conforme o **Cptec** (Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos), o tempo deverá ficar aberto no sul da região Norte, na região Centro-Oeste, Minas Gerais, noroeste de São Paulo e no sul da região Sul.

Deverá chover no centro-leste de Santa Catarina, no leste do Nordeste e no norte da região Norte. No Rio Grande do Sul poderá ocorrer geada devido a uma massa de ar frio sobre o Estado.