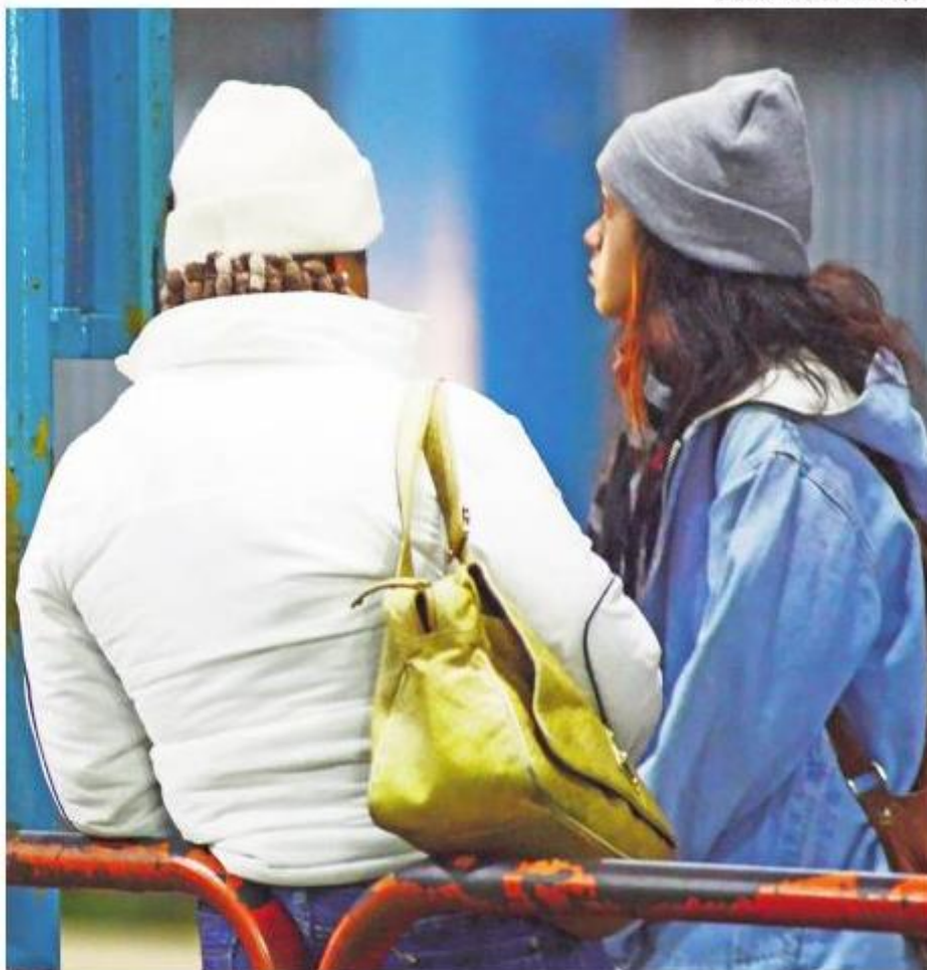


# Massa de ar polar derruba temperatura

Claudio Coradini/JP



**Frio intenso de origem polar atingiu a cidade**

Piracicaba registrou ontem a tarde mais fria do ano devido à aproximação de uma frente fria acompanhada de intensa massa de ar de origem polar. De acordo com o professor de agrometeorologia da Esalq (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz), Paulo Sentelhas, a máxima atingiu 16,3°C às 12h30. À noite, por volta das 22h, a temperatura tinha caído para 10°C no centro da cidade. O frio deve continuar hoje em praticamente todo o Estado. Pág. 9

# Massa de ar polar derruba temperatura

Hoje, a temperatura continua baixa e a umidade relativa do ar estará em elevação, com condições de chuvas eventuais

Natália Marim

natalia.marim@jornal.com.br

Piracicaba registrou, ontem, a tarde mais gelada do ano devido à aproximação de uma frente fria acompanhada de intensa massa de ar polar. Hoje, as temperaturas continuam baixas e a umidade relativa do ar estará em elevação, com condições de chuvas eventuais, estendendo-se até amanhã, dia em que a probabilidade de precipitações chega a 80%, segundo o Inpe (Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais).

De acordo com o Posto Meteorológico da Esalq (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz), os termômetros marcaram 14°C na madrugada, temperatura que caiu para 12°C logo no início da manhã, por



Claudio Coradini/JP

Termômetro marcou 11°C ontem à noite no Centro; mínima hoje deve ser de 8°C

volta das 7h. Durante a tarde, a máxima registrada foi 16,3°C, a menor marca desde o início do ano — até então, a tarde mais fria havia sido registrada em 13 de junho, quando a temperatura chegou a 18,9°C, segundo dados do Posto Meteorológico. À noite, por volta das 21h, fazia 11°C.

Conforme o Cepagri (Centro de Pesquisa Meteorológicas e Climáticas Aplicadas à Agricultura), da **Unicamp**, a temperatura mínima prevista para hoje será de 8°C, com máxima de 18°C.

O Inpe informa que a previsão indica tempo nublado, muitas nuvens e curtos períodos de sol. Haverá também a possibilidade de formação de nevoeiros nas primeiras horas, principalmente em áreas próximas ao rio Piracicaba e a lagos.

Entretanto, no fim de semana, de acordo com a meteorologista e pesquisadora do Cepagri, Ana Ávila, a temperatura mínima deve ser de 14°C e a máxima de 23°C. "A temperatura tende a aumentar mais para o fim da semana", afirmou. As mínimas para sábado e domingo não variam consideravelmente e serão de 14°C e 13°C, enquanto as máximas, 23°C e 22°C, respectivamente.

**CHUVAS** — Até ontem a manhã de ontem não foi registrada chuva em Piracicaba. Precipitações mais significativas ocorreram apenas em 13 de junho, quando houve o registro de 5,3 milímetros, segundo dados meteorológicos diários divulgados pela base da estação automática da Esalq.