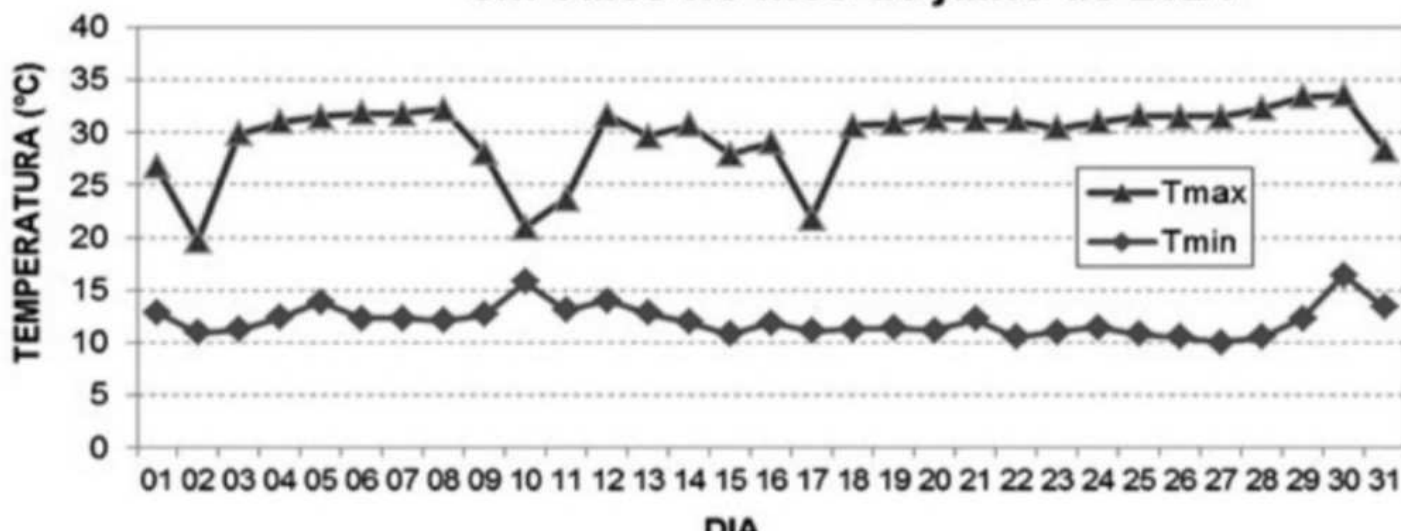


jornal de jales

Julho termina com temperaturas elevadas e baixa umidade do ar

Embrapa

Temperaturas máxima (Tmax) e mínima (Tmin) em Jales no mês de julho de 2024



Fonte: CNIAGRO

**Marco Antônio F. Conceição
(Pesquisador da Embrapa)**

Em Jales, as temperaturas máximas diárias no final do mês de julho se mantiveram elevadas, apresentando, em geral, valores acima de 30°C (ver

gráfico em anexo). Essas altas temperaturas e a falta de chuvas na região há mais de 100 dias, fizeram com a umidade relativa do ar no período da tarde caísse bastante, ficando abaixo de 20% nos últimos dias do mês. Já as tempe-

raturas mínimas (noturnas) se mantiveram mais amenas, oscilando entre 10°C e 15°C.

Segundo o CPTEC/INPE (<https://www.cptec.inpe.br/previsao-tempo/sp/jales>), não há previsão de chuvas na primeira

quinzena de agosto na região. Nesse período, as temperaturas máximas diárias deverão continuar elevadas, o que deverá favorecer a manutenção de baixos valores da umidade relativa do ar no período da tarde.