

Secretaria de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD

Centro de Informações Meteorológicas e Hidrológicas do Estado de Goiás - CIMEHGO

Sala de Situação de Monitoramento de Riscos e Desastres Naturais

Visite: <https://www.meioambiente.go.gov.br/cimehgo> ou <https://www.cimehgo.meioambiente.go.gov.br/>

 @cimehgo.semad

Boletim nº: 0181

Elaborado na data: 12/08/2021

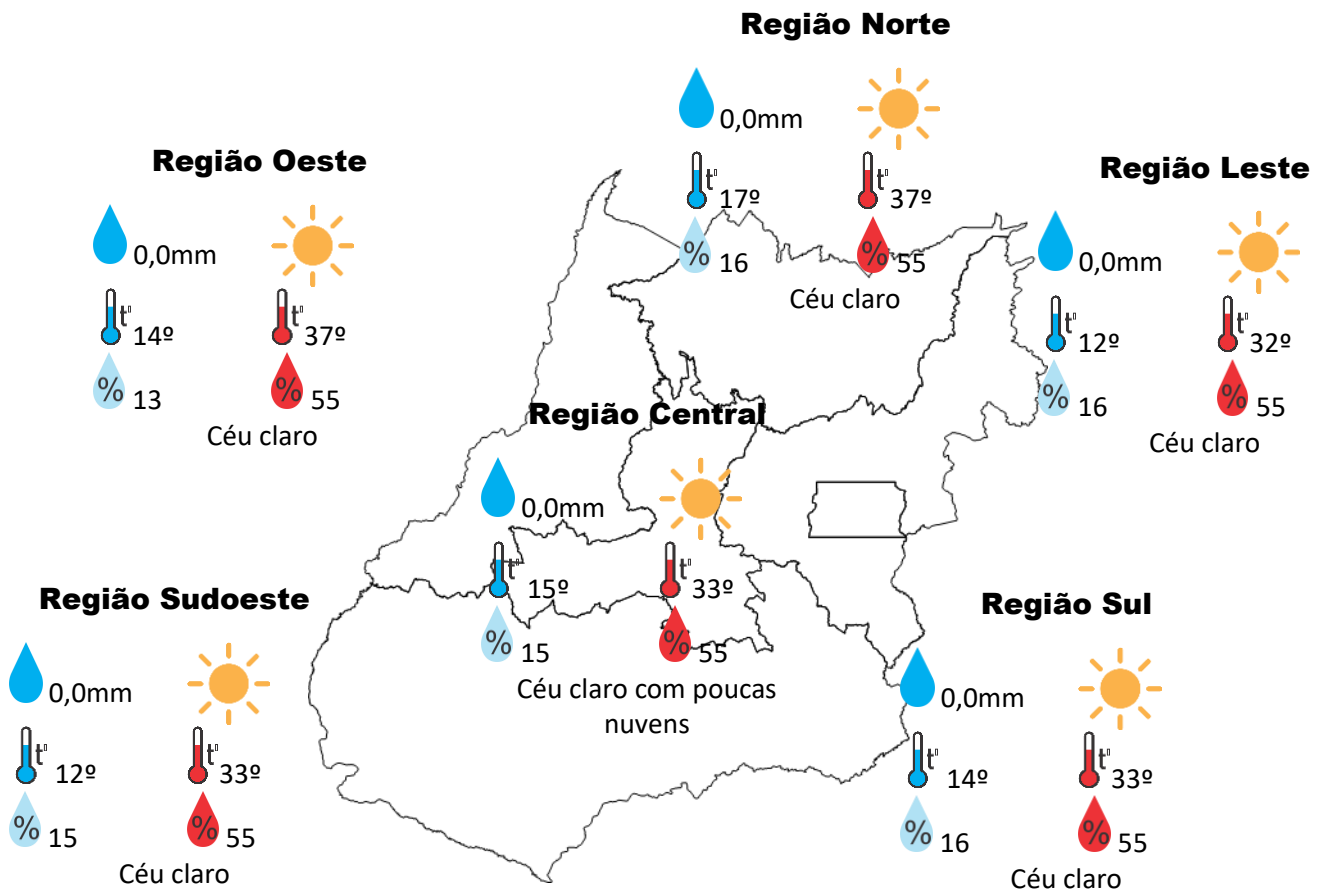
Previsão para data: 13/08/2021

Informações do Tempo para o Estado

Sexta-feira de céu claro, tempo estável em todas as regiões de Goiás, pela manhã teremos temperaturas mínimas amenas e ao longo do dia as temperaturas máximas vão ficando elevadas e a umidade relativa do ar em declínio no período da tarde, com índices abaixo dos 20% em várias regiões caracterizando estado de Alerta.

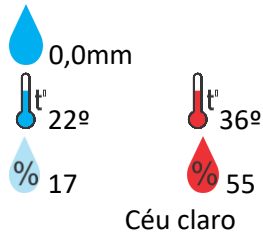
Capital: Céu claro, temperaturas amenas pela manhã e elevadas no período da tarde e umidade relativa do ar em declínio no período da tarde podendo chegar a 15%.

Prognóstico para final de semana: Tempo estável com céu claro. Os destaques ficarão para a amplitude térmica, os baixos índices da umidade relativa do ar no período da tarde que estarão abaixo de 20%.

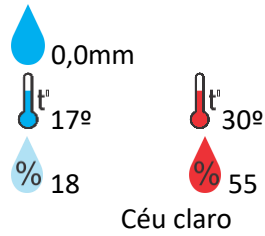


Previsão para alguns municípios:

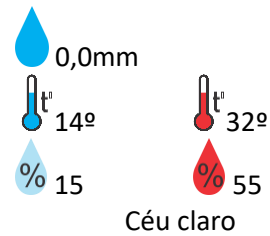
Porangatu



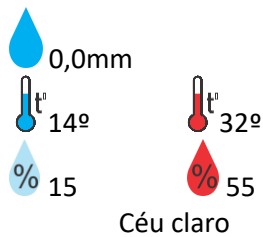
Catalão



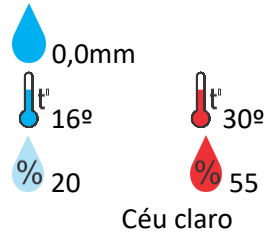
Jataí



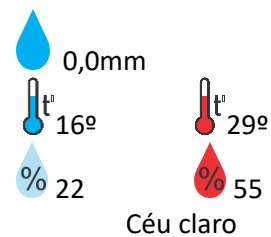
Rio Verde



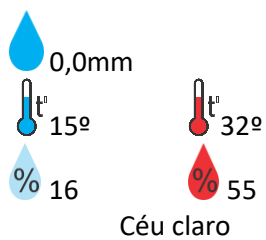
Luziânia



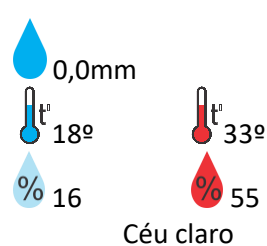
Anápolis



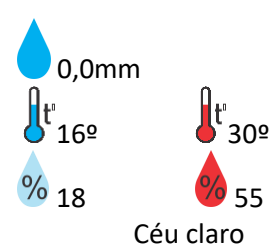
Goiânia



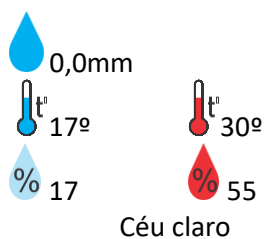
Itumbiara



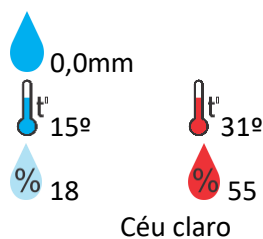
Ouvidor



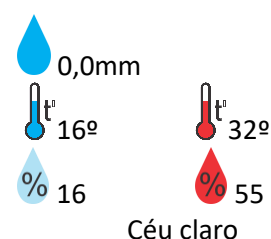
Goiandira



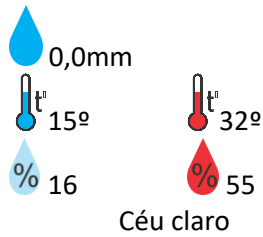
Três Ranchos



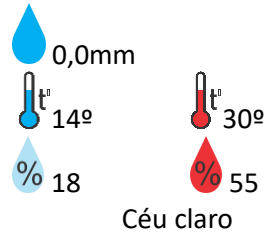
Cumari



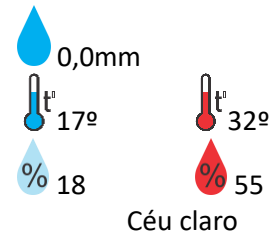
Anhanguera



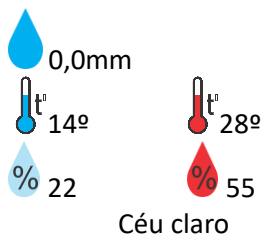
Ipameri



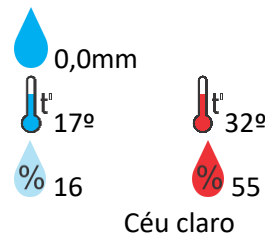
Nova Aurora



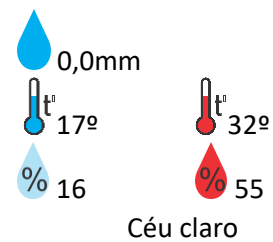
Cristalina



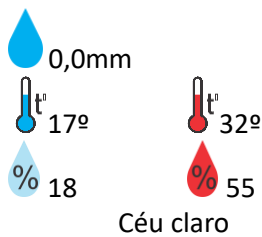
Santa Helena



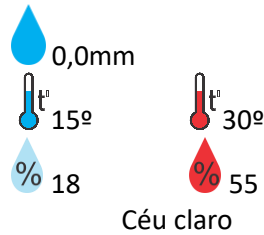
Ceres



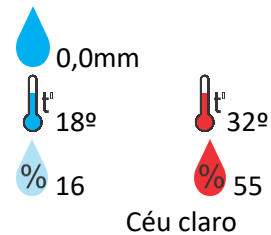
Goiatuba



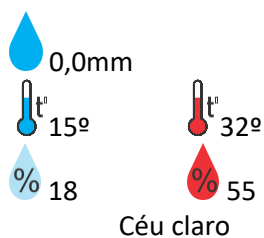
Davinópolis



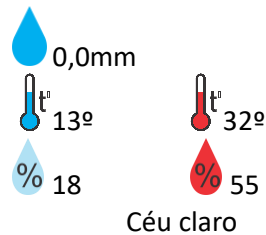
Rubiataba



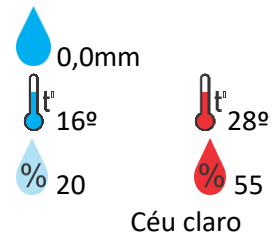
Caldas Novas



Pirenópolis



Alto Paraíso



OBS: As informações contidas nesse boletim do tempo levam em consideração dados das variáveis meteorológicas previstas por modelos meteorológicos e análise de imagens de satélite do dia 12/08/2021 às 07:00 horas