



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

Boletim nº: 0040

Elaborado na data: 15/02/2023

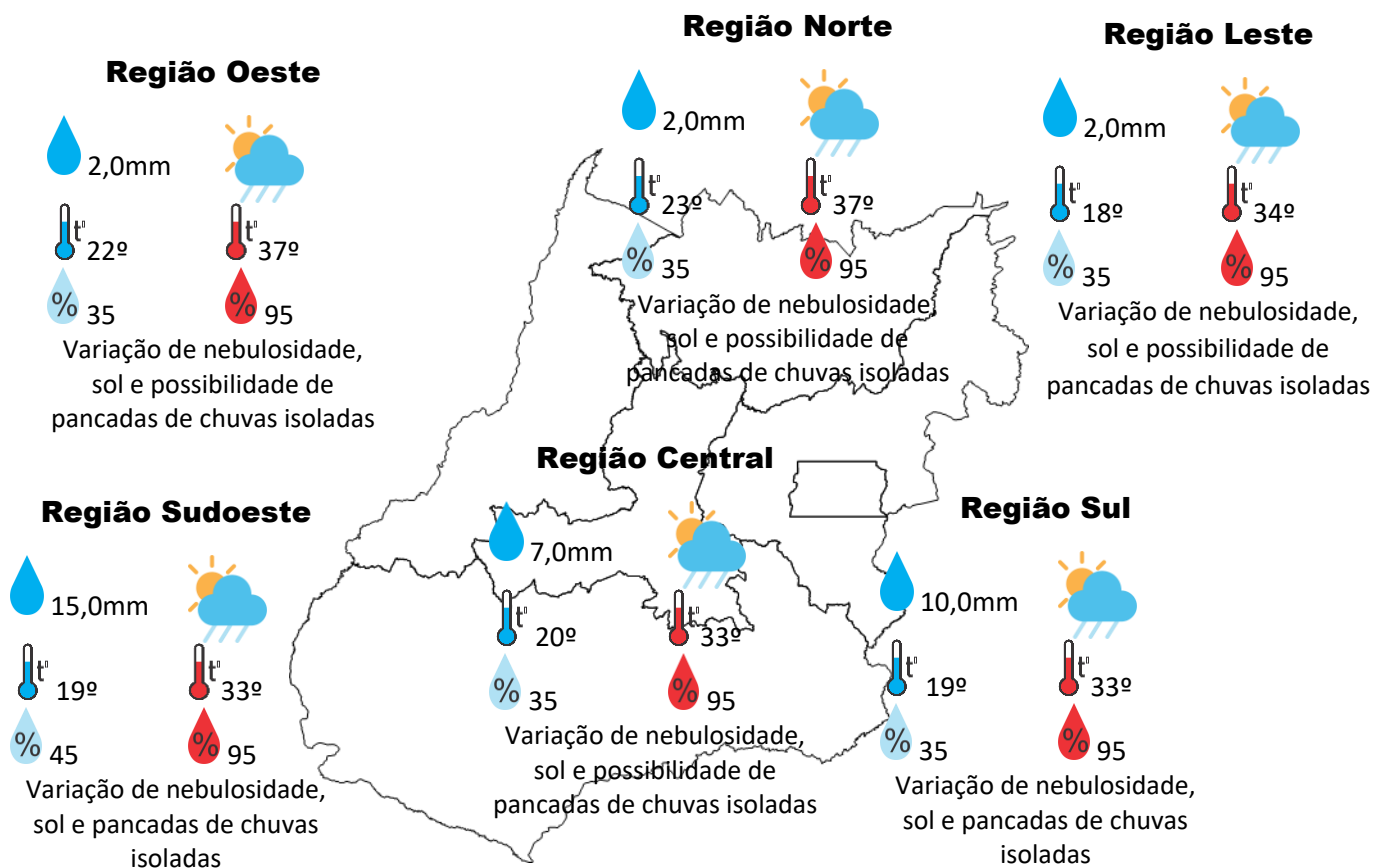
Previsão para data: 16/02/2023

Informações do Tempo para o Estado

Quinta-feira teremos a formação de áreas de instabilidade em algumas regiões de Goiás, devido ao aumento da nebulosidade que combinado com o calor favorece as pancadas de chuvas “típicas de Verão”, que podem vir localmente fortes, acompanhadas de rajadas de vento e raios

Capital: Variação de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas, temperatura máxima podendo chegar aos 31°C e umidade relativa do ar variando entre 35% a 95%, o nascer do sol será às 06:12hs e o pôr do sol às 18:49hs.

Alerta para o Estado: Risco potencial de chuvas em formato de tempestades com destaque para regiões sudoeste e extremo sul Goiano.





Previsão para alguns municípios:

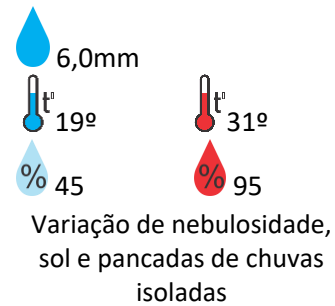
Porangatu



Catalão



Jataí



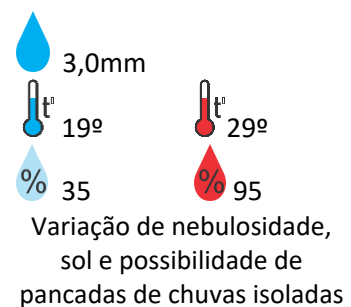
Rio Verde



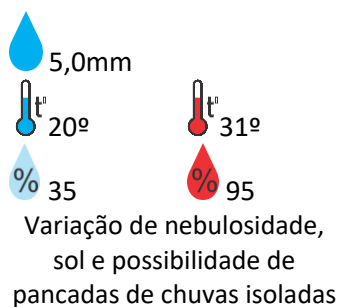
Luziânia



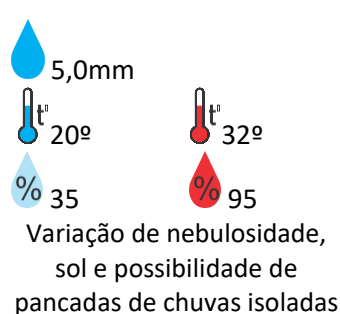
Anápolis



Goiânia



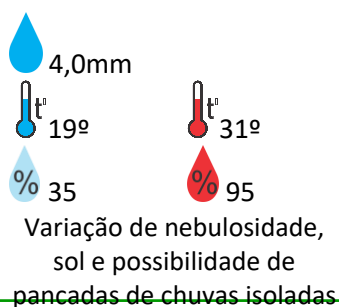
Itumbiara



Ouvidor



Goiandira



Três Ranchos



Cumari



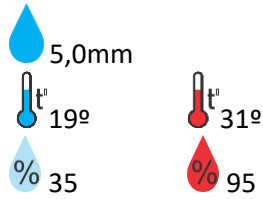
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD

11ª avenida, N° 1.272, Setor Leste Universitário - CEP: 74.605-060 - Goiânia/GO - fone: (62) 3265-1392 – 3265-1361

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

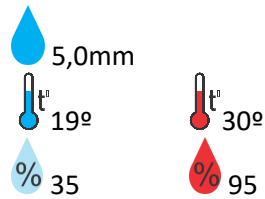


Ipameri



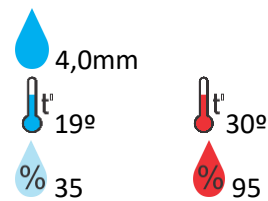
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

Nova Aurora



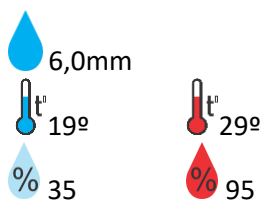
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

Formosa



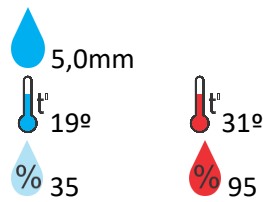
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

Cristalina



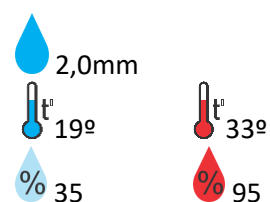
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

Santa Helena



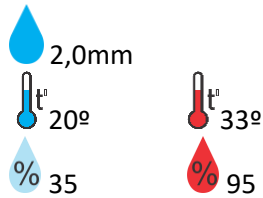
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

Ceres



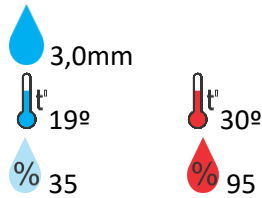
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

Goianésia



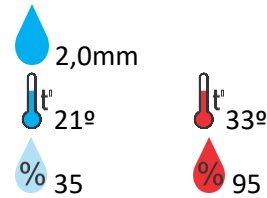
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

Davinópolis



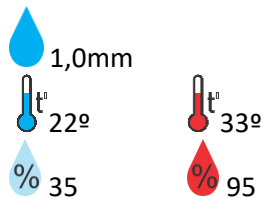
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

Rubiataba



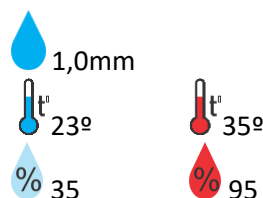
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

Flores de Goiás



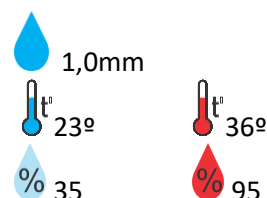
Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

Cidade de Goiás



Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

Minaçu



Varição de nebulosidade, sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

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 15/02/2023 às 08:00 horas