



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: 0008

Elaborado na data: 09/01/2023

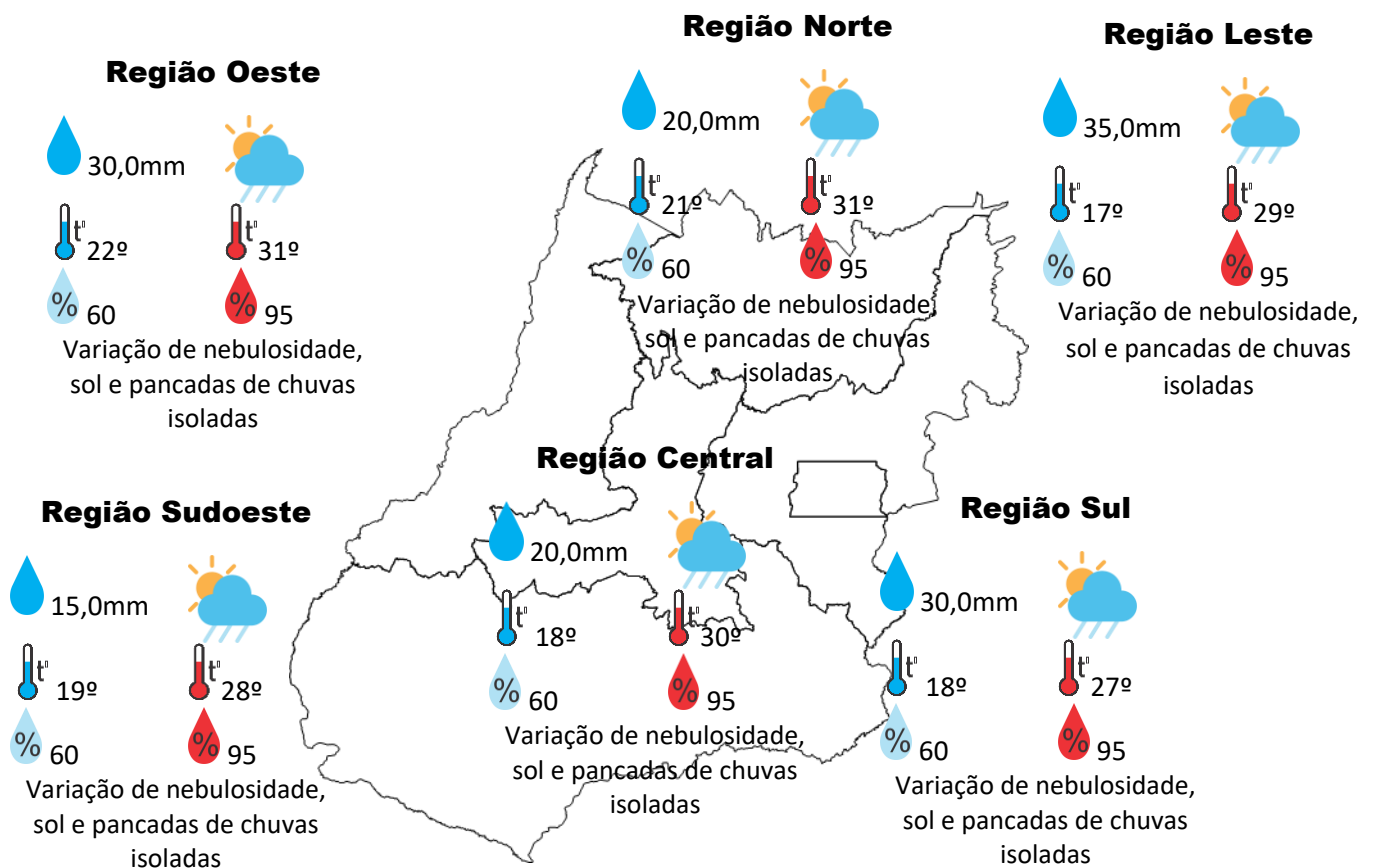
Previsão para data: 10/01/2023

### Informações do Tempo para o Estado

**Terça-feira** o corredor de umidade gradativamente vai perdendo sua configuração, mas ainda teremos a formação de áreas de instabilidade em várias regiões de Goiás, as pancadas de chuvas isoladas que podem ser volumosas, acompanhadas de rajadas de vento e raios.

**Capital:** Variação de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas, temperatura máxima podendo chegar aos 29°C e umidade relativa do ar variando entre 60% a 95%, o nascer do sol será às 05:52hs e o pôr do sol às 18:55hs.

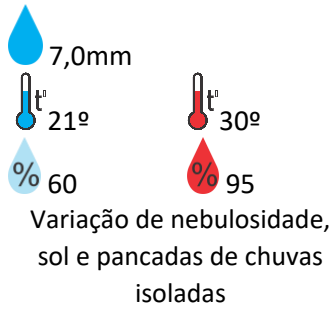
**Alerta:** Para o risco potencial de chuvas volumosas em várias regiões do Estado.



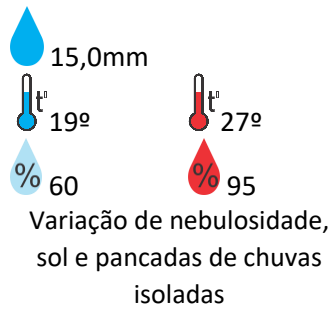


## Previsão para alguns municípios:

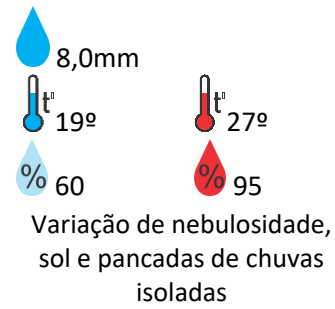
### Porangatu



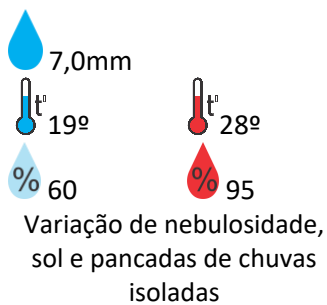
### Catalão



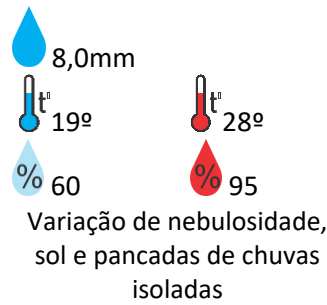
### Jataí



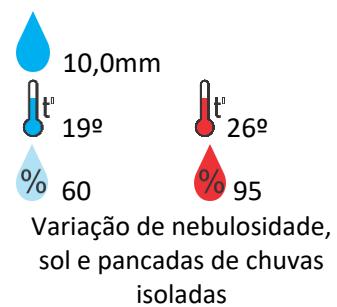
### Rio Verde



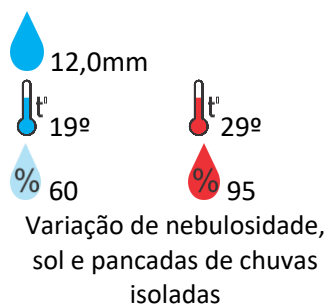
### Luziânia



### Anápolis



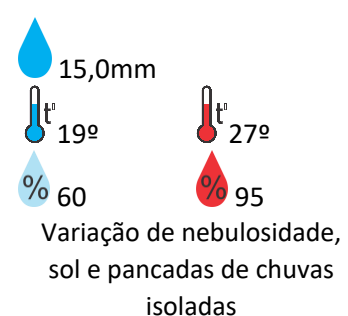
### Goiânia



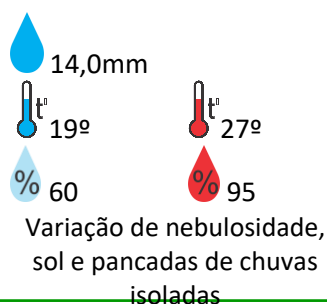
### Itumbiara



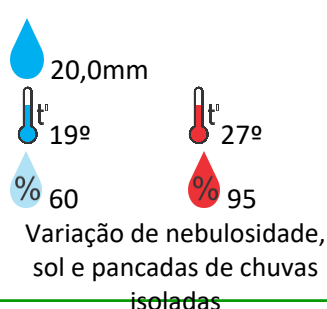
### Ouvidor



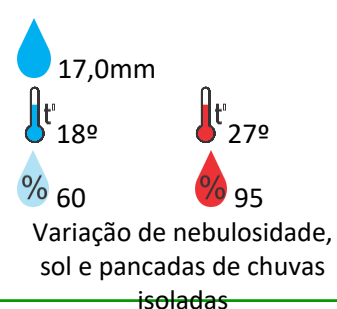
### Goiandira



### Três Ranchos



### Cumari



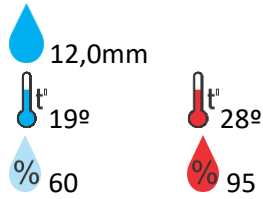
**Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD**

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/>

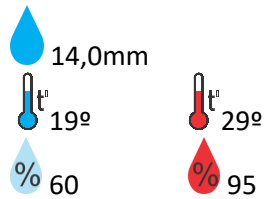


### Anhanguera



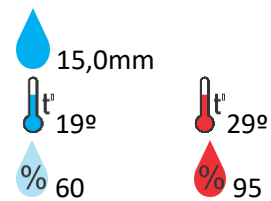
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

### Ipameri



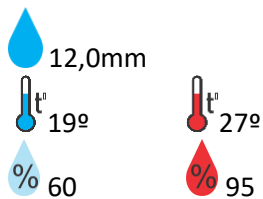
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

### Nova Aurora



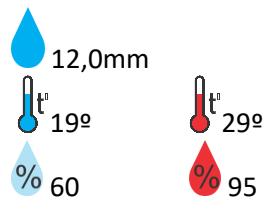
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

### Cristalina



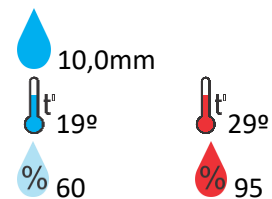
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

### Santa Helena



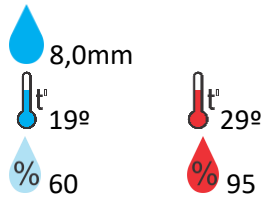
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

### Ceres



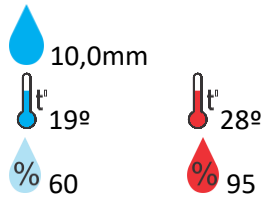
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

### Goianésia



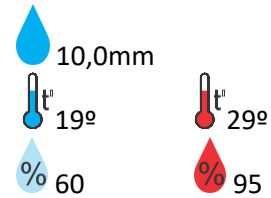
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

### Davinópolis



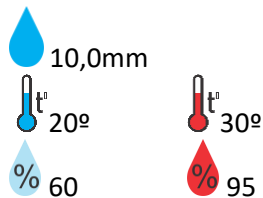
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

### Rubiataba



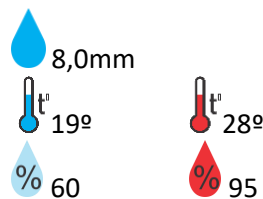
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

### Flores de Goiás



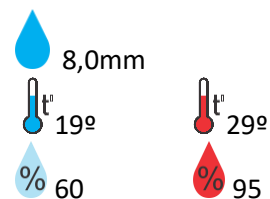
Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

### Formosa



Varição de nebulosidade, sol e pancadas de chuvas isoladas

### Jaraguá



Varição de nebulosidade, sol e 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 09/01/2023 às 10:00 horas