

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: 0209

Elaborado na data: 31/08/2023

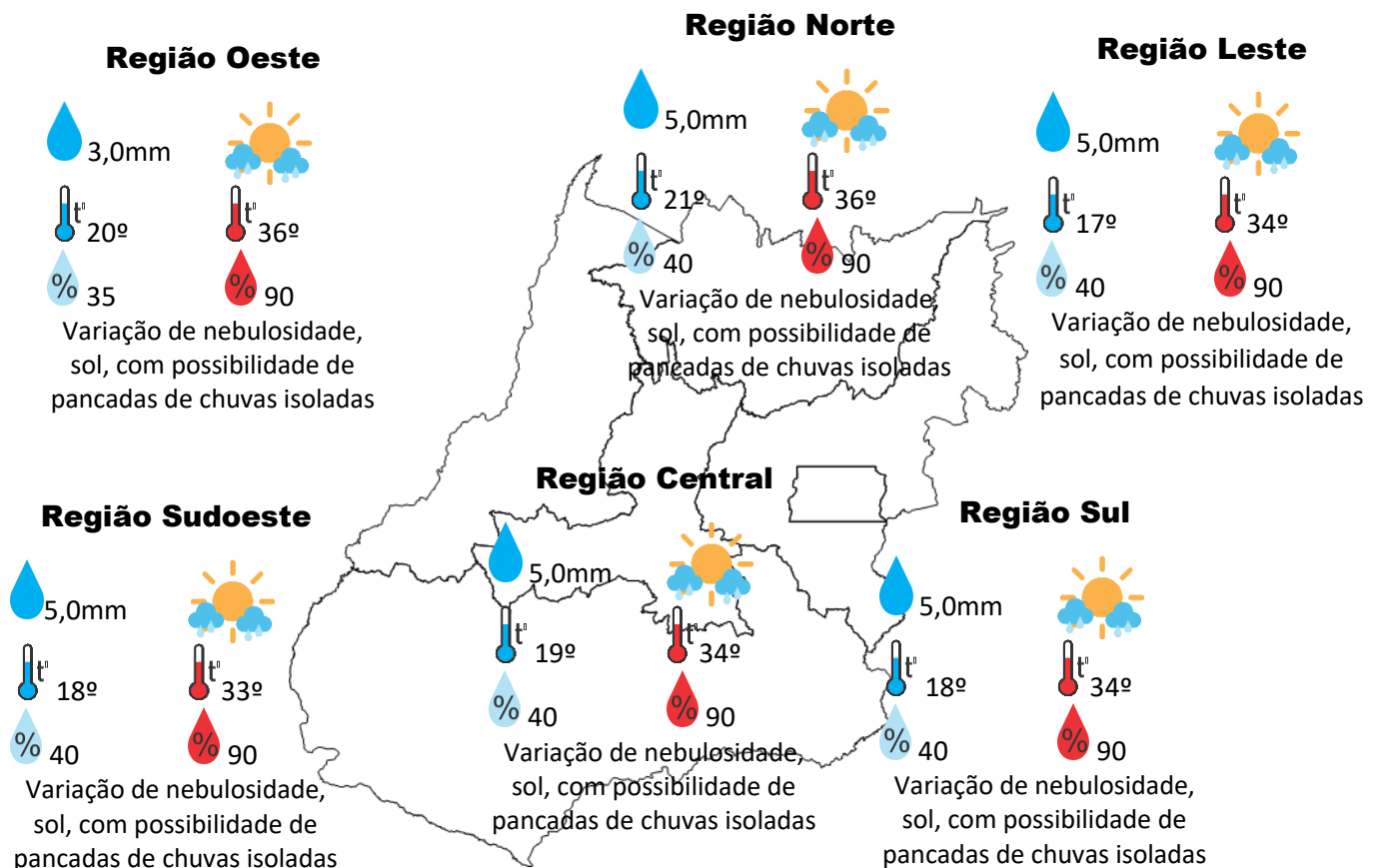
Previsão para data: 01/09/2023

### Informações do Tempo para o Estado

**Sexta-feira**, com variação de nebulosidade e sol, a combinação calor e umidade ainda favorece a formação de pancadas de chuvas isoladas em várias regiões de Goiás, que podem vir acompanhadas de rajadas de ventos e raios.

**Capital:** predomínio de sol com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 32°C e umidade relativa do ar variando entre 40% a 90%, o nascer do sol será às 06:23hs e o pôr do sol às 18:10hs.

**Risco de Incêndio:** Índice variando entre **Moderado** a **Alto** em várias regiões do Estado de Goiás  
**Prognóstico para o Estado neste final de semana:** os prognósticos apontam que o tempo estará mais estável com predomínio de sol em várias regiões do Estado, a possibilidade de ocorrência de pancadas de chuvas e baixa.



## Previsão para alguns municípios:

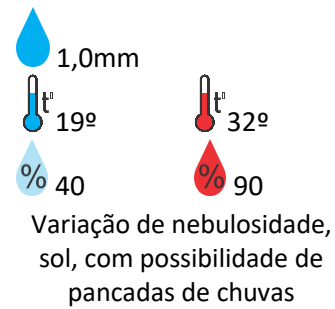
### Porangatu



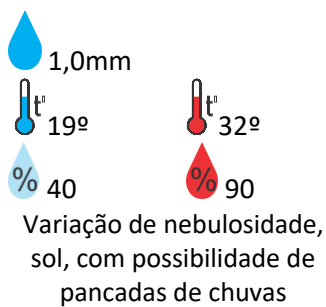
### Catalão



### Jataí



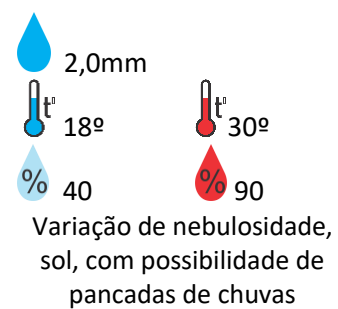
### Rio Verde



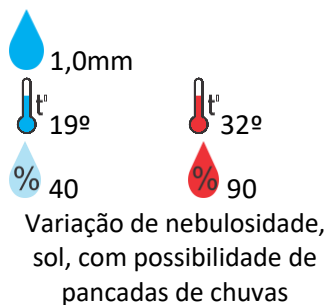
### Luziânia



### Anápolis



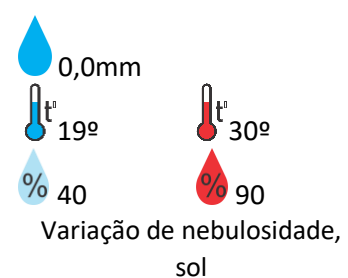
### Goiânia



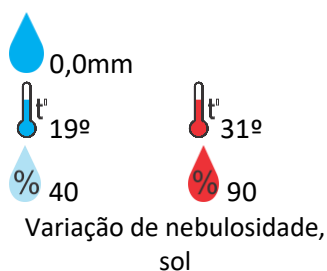
### Itumbiara



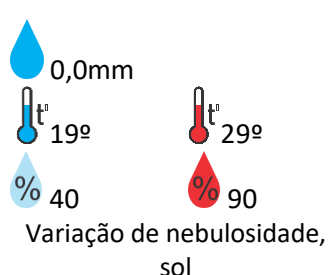
### Ouvidor



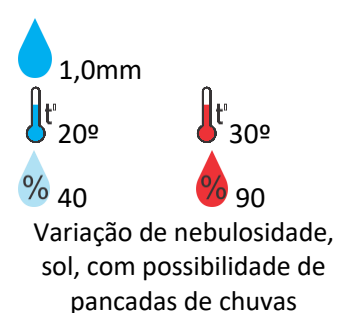
### Goiandira



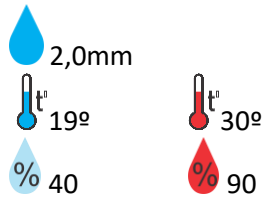
### Três Ranchos



### Cumari

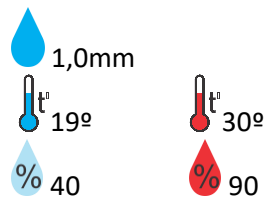


### Ipameri



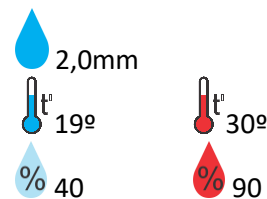
Varição de nebulosidade, sol, com possibilidade de pancadas de chuvas

### Nova Aurora



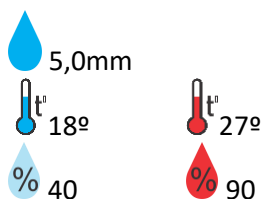
Varição de nebulosidade, sol, com possibilidade de pancadas de chuvas

### Formosa



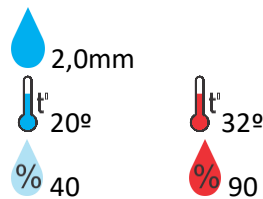
Varição de nebulosidade, sol, com possibilidade de pancadas de chuvas

### Cristalina



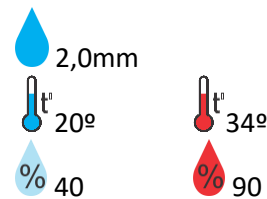
Varição de nebulosidade, sol, com possibilidade de pancadas de chuvas

### Santa Helena



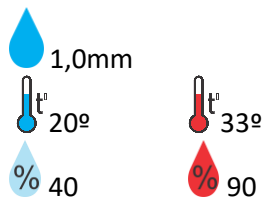
Varição de nebulosidade, sol, com possibilidade de pancadas de chuvas

### Ceres



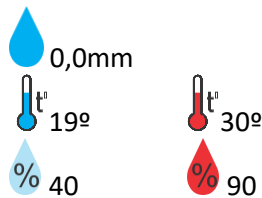
Varição de nebulosidade, sol, com possibilidade de pancadas de chuvas

### Goianésia



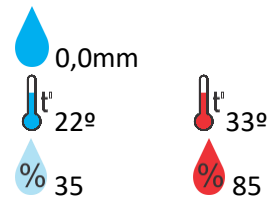
Varição de nebulosidade, sol, com possibilidade de pancadas de chuvas

### Davinópolis



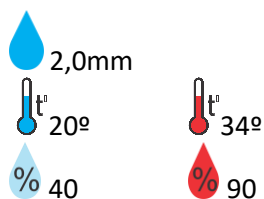
Varição de nebulosidade, sol

### Rubiataba



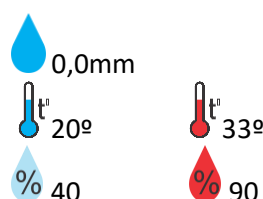
Varição de nebulosidade, sol

### Flores de Goiás



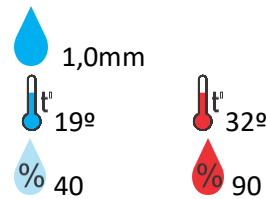
Varição de nebulosidade, sol, com possibilidade de pancadas de chuvas

### Iporá



Varição de nebulosidade, sol

### Caldas Novas

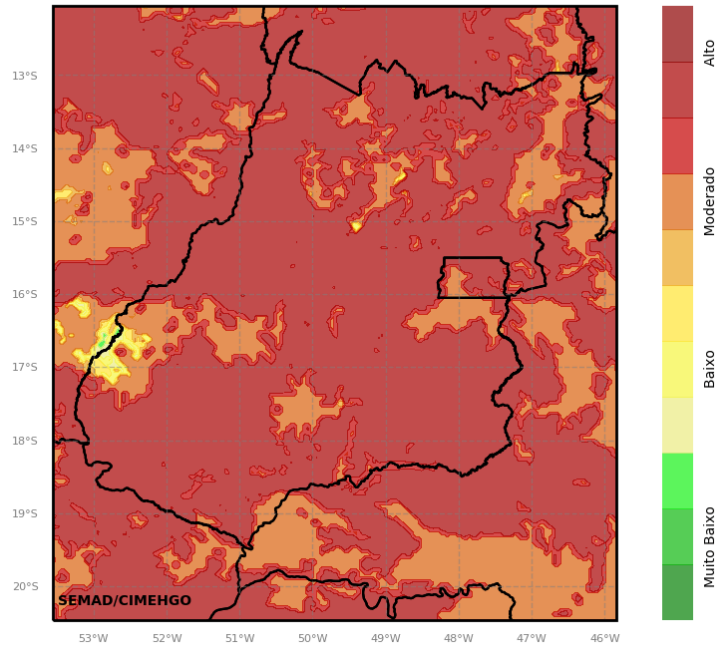


Varição de nebulosidade, sol, com possibilidade de pancadas de chuvas

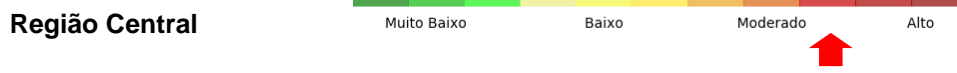
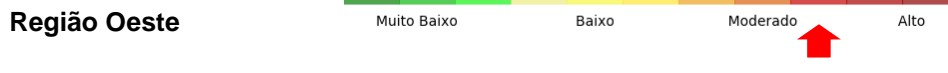
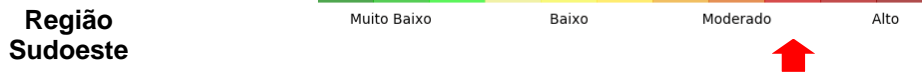
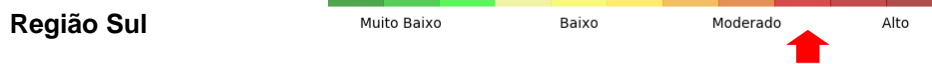
**OBS:** As informações contidas nesse boletim do tempo levam em consideração dados das variáveis meteorológicas previstas por modelos meteorológicos e análise de imagens de satélite do dia 31/08/2023 às 07:00 horas

**Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 01/09/2023**

**Risco de Incêndio (Índice de Haines)**  
Iniciado em 30/08/2023 12 UTC - Previsão para 01/09/2023 - WRF 4km



**Risco de Incêndio por Regiões do Estado**



O objetivo das informações descritas acima é demonstrar as regiões mais críticas e favoráveis ao desenvolvimento de queimadas, associadas aos fatores climáticos. Lembrando que neste período, a maioria das queimadas são provocadas, e que necessitamos de uma consciência ambiental, a fim de não propagar as queimadas, esta prática danosa para a cidade e para o campo.