

## 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: 0267

Elaborado na data: 21/11/2021

Previsão para data: 22/11/2021

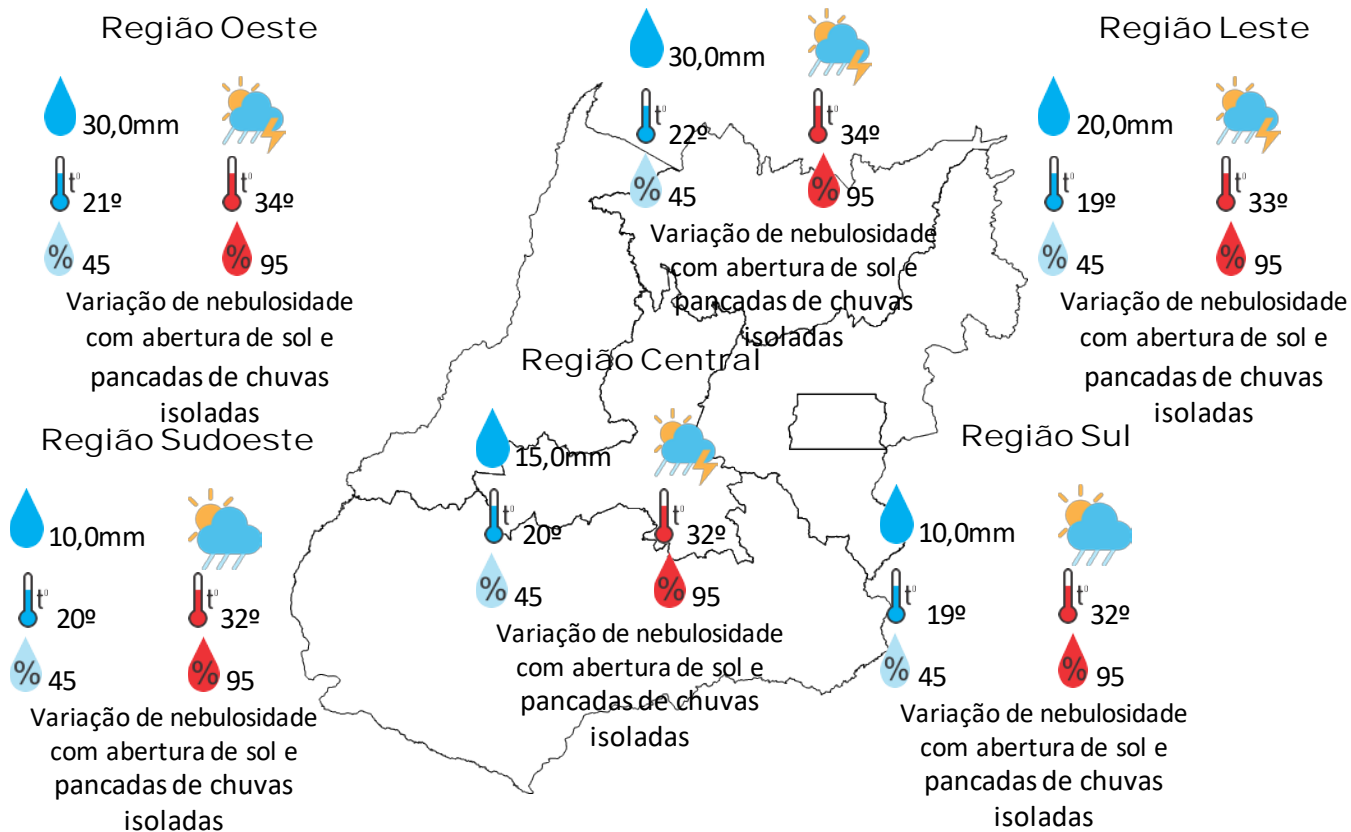
### Informações do Tempo para o Estado

**Segunda-feira** o corredor de umidade estará posicionado na parte centro norte do Estado de Goiás, com isso propiciando chuvas com maior volume nesta parte de Goiás, as demais regiões teremos pancadas de chuvas isoladas com volumes menores.

**Capital:** variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 32°C e umidade relativa do ar variando entre 45% a 95%, o nascer do sol será às 05:34hs e o pôr do sol às 18:32hs.

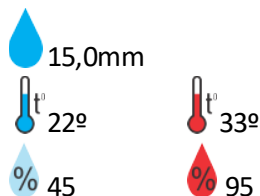
**Prognóstico do Estado para a semana:** segunda e terça-feira, o corredor de umidade estará posicionado na parte centro norte do Estado de Goiás, com isso propiciando chuvas com maior volume, quarta e quinta-feira teremos pancadas de chuvas isoladas em várias regiões e de sexta para sábado teremos a chegada de uma nova frente fria no Estado de Goiás.

#### Região Norte



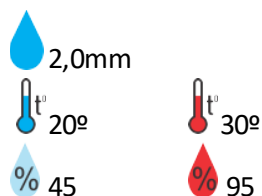
## Previsão para alguns municípios:

### Porangatu



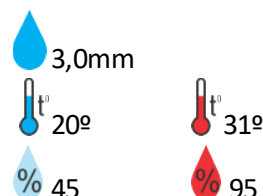
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas  
Rio Verde

### Catalão

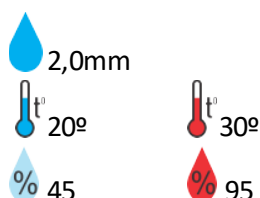


Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas  
Luziânia

### Jataí

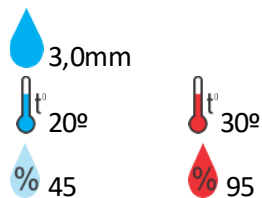


Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas  
Anápolis



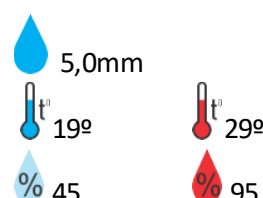
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Goiânia



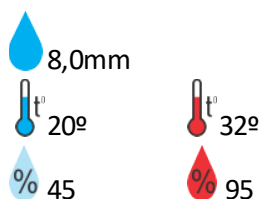
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Itumbiara



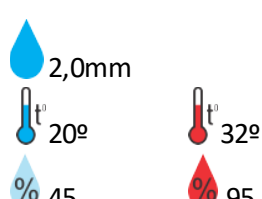
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Ouvidor



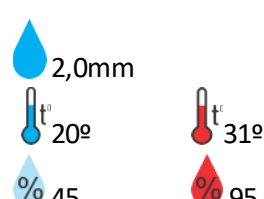
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Goiandira



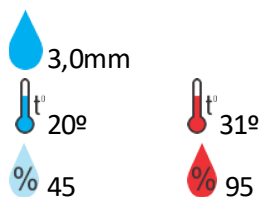
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Três Ranchos

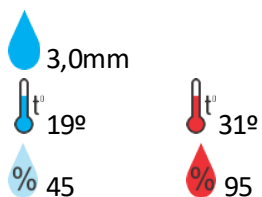


Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

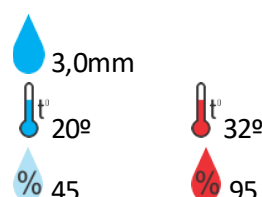
### Cumari



Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

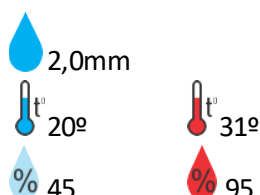


Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas



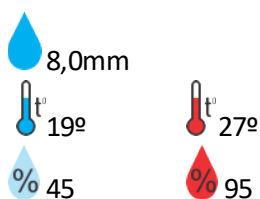
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Anhanguera



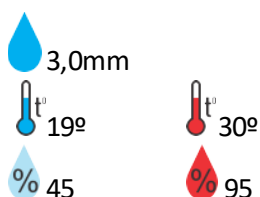
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Cristalina



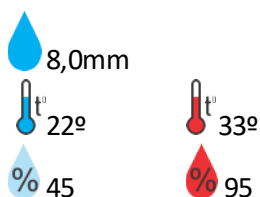
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Goiatuba



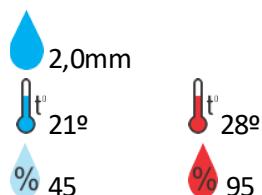
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Flores de Goiás



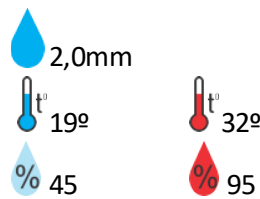
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Ipameri



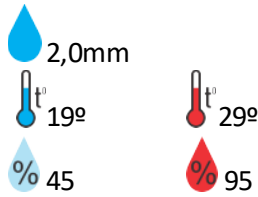
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Santa Helena



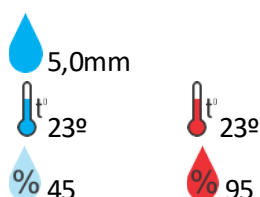
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Davinópolis



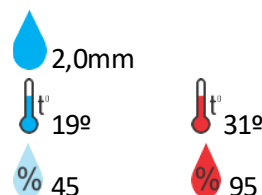
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Iporá



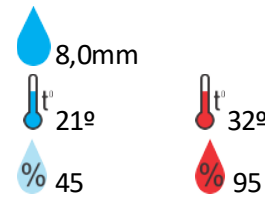
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Nova Aurora



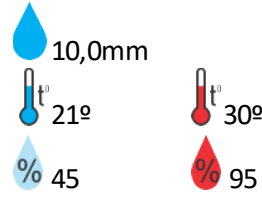
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Ceres



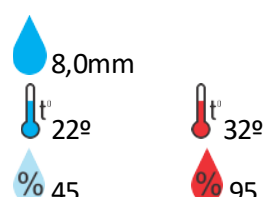
Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Rubiataba



Variação de nebulosidade com abertura de sol e possibilidade de pancadas de chuvas isoladas

### Cidade de Goiás



Variação de nebulosidade com abertura de 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 21/11/2021 às 15:00 horas