

## 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](https://www.instagram.com/cimehgo.semad)

Boletim nº: 0279

Elaborado na data: 05/12/2021

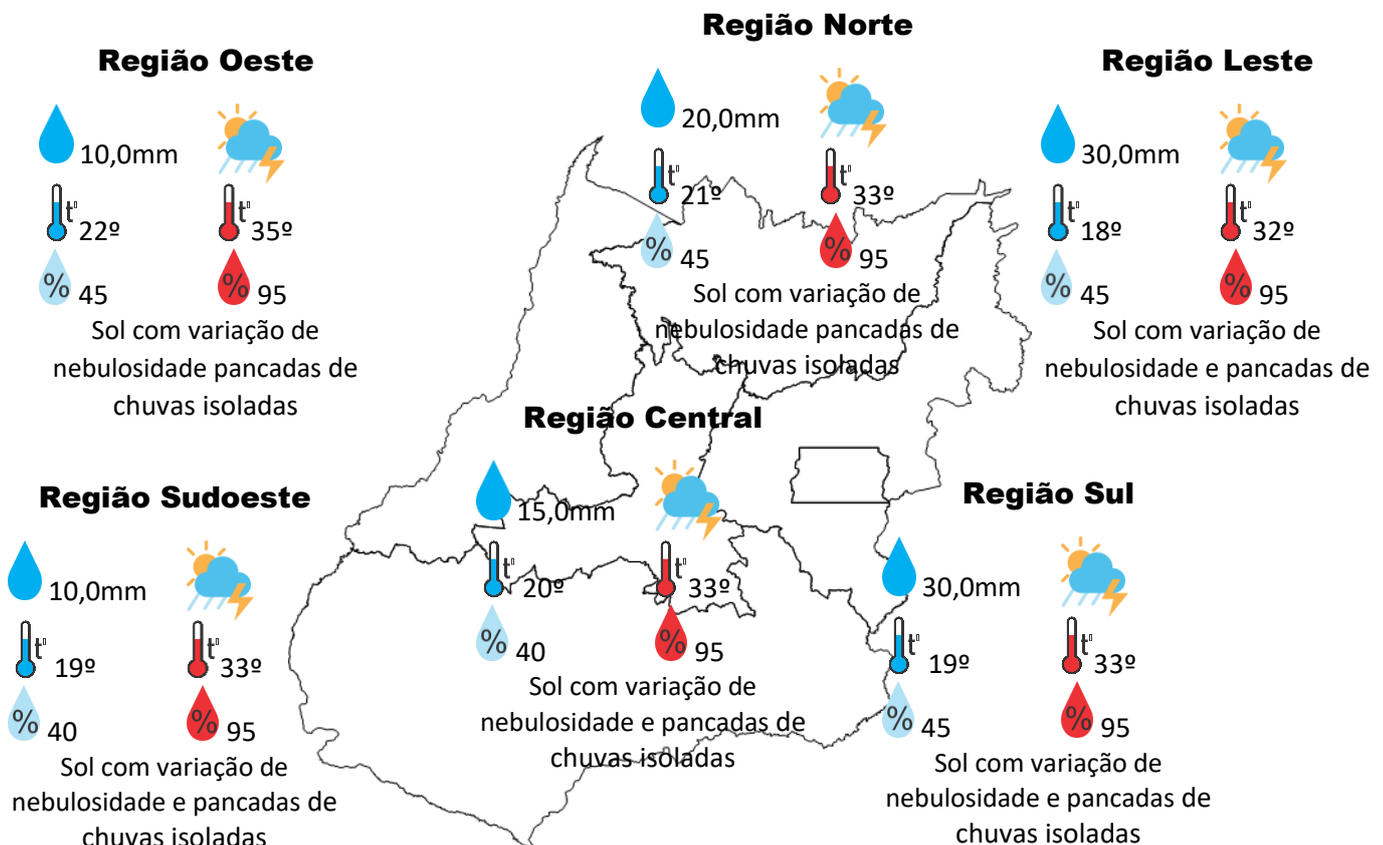
Previsão para data: 06/12/2021

### Informações do Tempo para o Estado

**Segunda-feira** de sol e variação de nebulosidade, a combinação calor e umidade favorece a formação de áreas de instabilidade em várias regiões do Estado, com isso teremos pancadas de chuvas isoladas que podem vir acompanhadas de rajadas de vento e raios.

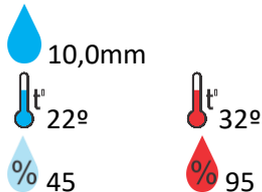
**Capital:** sol e variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas, temperatura máxima podendo chegar aos 32°C e umidade relativa do ar variando entre 40% a 95%, o nascer do sol será às 05:35hs e o pôr do sol às 18:40hs.

**Prognóstico do Estado para a semana:** de segunda para terça-feira teremos a formação de um sistema de baixa pressão na costa brasileira, na altura da região sudeste do Brasil, este sistema irá influenciar na formação de áreas de instabilidade em todo Estado, nos demais dias da semana ainda com o aumento nebulosidade que combinado com o calor mantém a formação de áreas de instabilidade nas regiões de Goiás, os prognósticos apontam para pancadas de chuvas isoladas que podem ser localmente fortes em várias regiões, acompanhadas de rajadas de vento e raios.



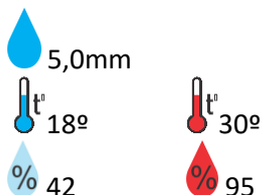
## Previsão para alguns municípios:

### Porangatu



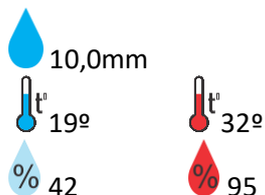
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Rio Verde



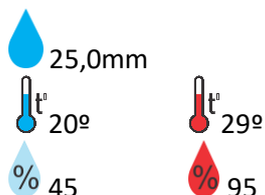
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Goiânia



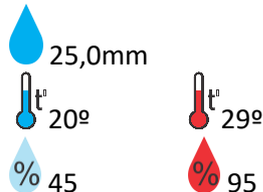
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Goiandira



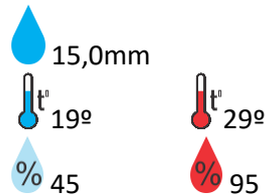
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Catalão



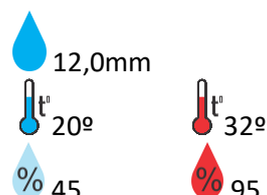
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Luziânia



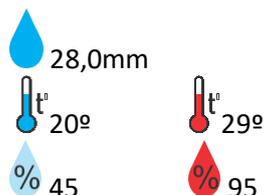
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Itumbiara



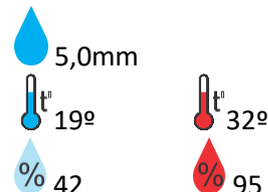
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Três Ranchos



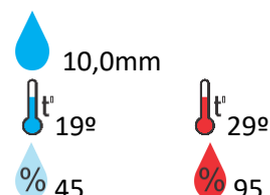
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Jataí



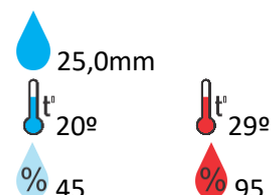
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Anápolis



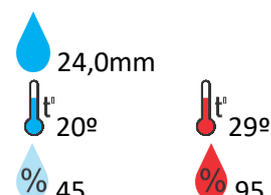
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Ouvidor



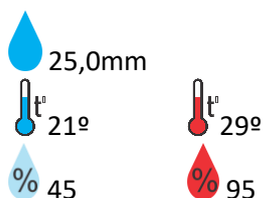
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Cumari



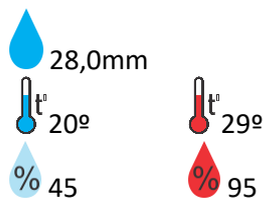
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Anhanguera



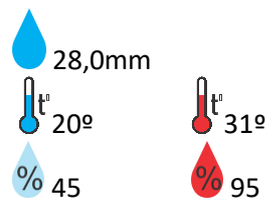
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Ipameri



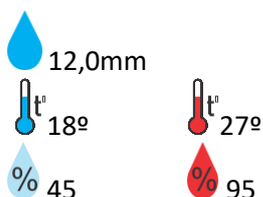
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Nova Aurora



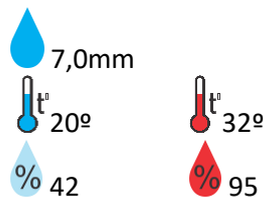
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Cristalina



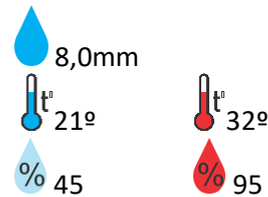
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Santa Helena



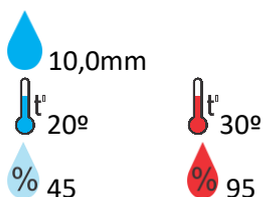
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Ceres



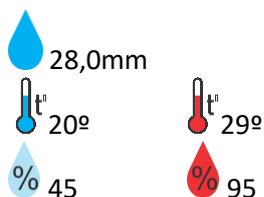
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Goiatuba



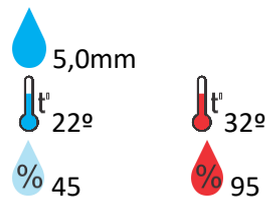
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Davinópolis



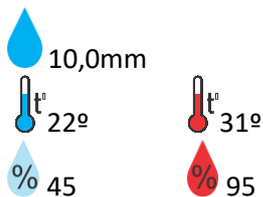
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Rubiataba



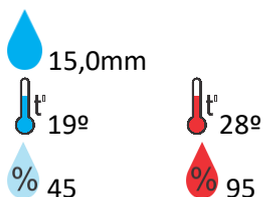
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Flores de Goiás



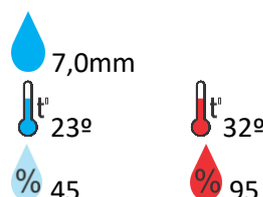
Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Silvânia



Sol com variação de nebulosidade e possibilidade pancadas de chuvas isoladas

### Faina



Sol com variação de nebulosidade e possibilidade 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 05/12/2021 às 07:00 horas