

**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: 0021**

**Elaborado na data: 31/01/2021**

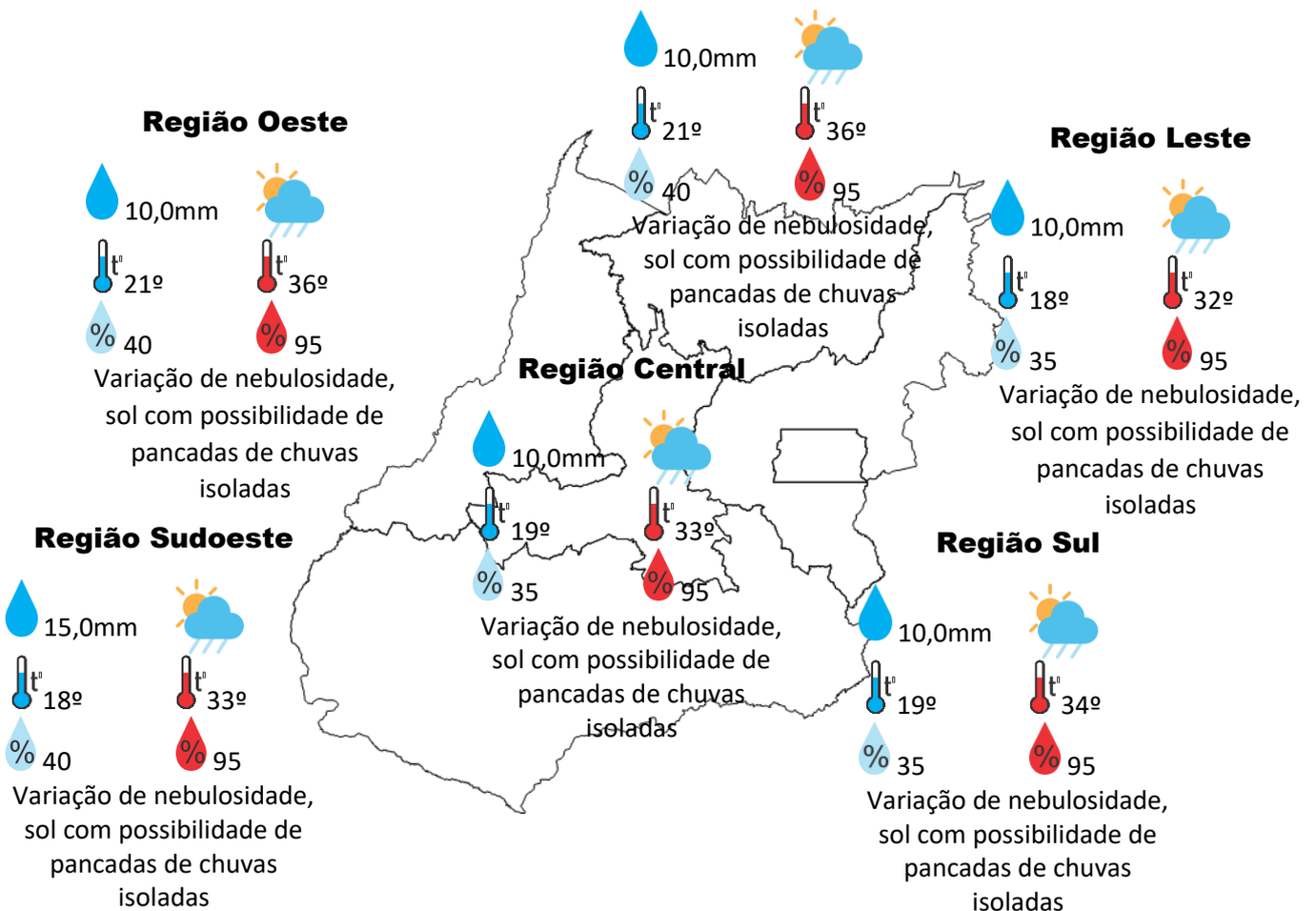
**Previsão para data: 01/02/2021**

**Informações do Tempo para o Estado**

Segunda-feira com variação de nebulosidade e sol, temos a possibilidade da formação de áreas de instabilidade, que podem provocar chuvas localmente fortes, acompanhadas de rajadas de vento e descargas atmosféricas.

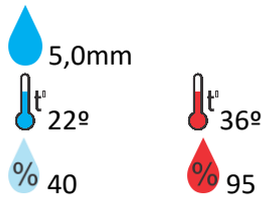
**Prognóstico para semana:** O sistema de alta pressão que está atuando próximo à costa do Brasil na altura do estado do Espírito Santo, se afasta desta posição em direção ao oceano atlântico central, com isso a nebulosidade começa novamente a se espalhar sobre a região central do Brasil que combinada com o calor propicia as pancadas de chuvas.

**Região Norte**



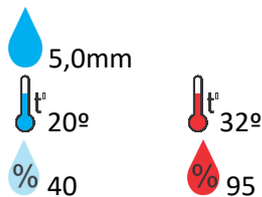
## Previsão para alguns municípios:

### Porangatu



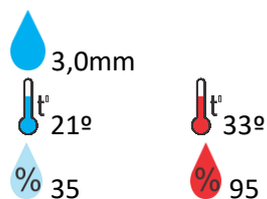
Varição de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Rio Verde



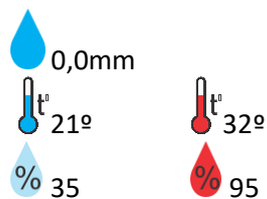
Varição de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Goiânia



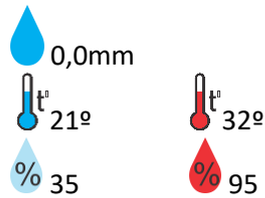
Varição de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Goiandira



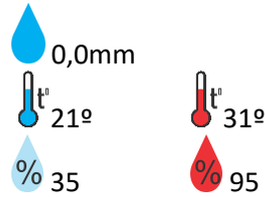
Varição de nebulosidade,  
sol

### Catalão



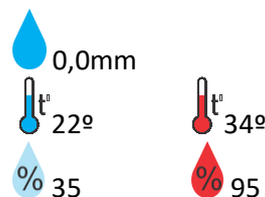
Varição de nebulosidade,  
sol

### Luziânia



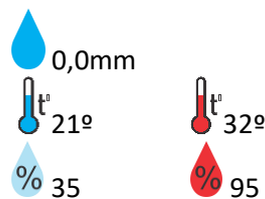
Varição de nebulosidade,  
sol

### Itumbiara



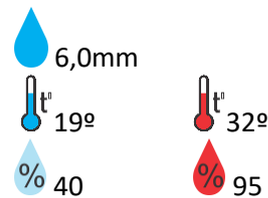
Varição de nebulosidade,  
sol

### Três Ranchos



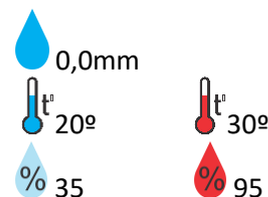
Varição de nebulosidade,  
sol

### Jataí



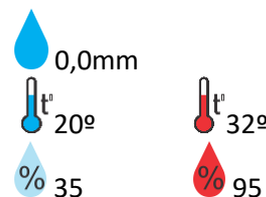
Varição de nebulosidade,  
sol com possibilidade de  
pancadas de chuvas  
isoladas

### Anápolis



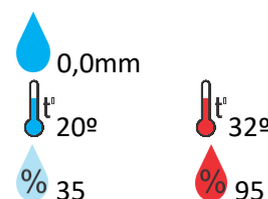
Varição de nebulosidade,  
sol

### Ouvidor



Varição de nebulosidade,  
sol

### Cumari



Varição de nebulosidade,  
sol

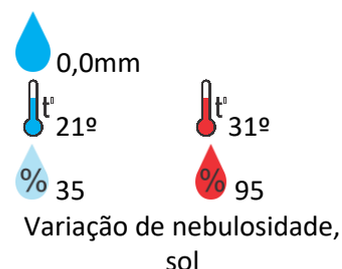
### Anhanguera



### Ipameri



### Nova Aurora



### Cristalina



### Santa Helena



### Ceres



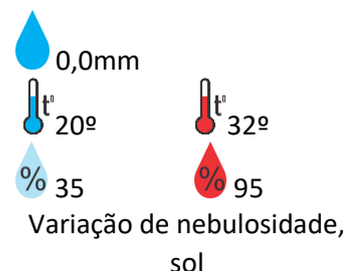
### Goiatuba



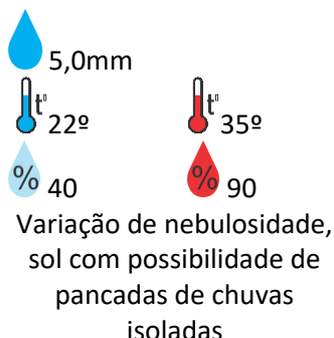
### Mineiros



### Itaberaí



### Minaçu



**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 31/01/2021 às 14:00 horas