

**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: 0129

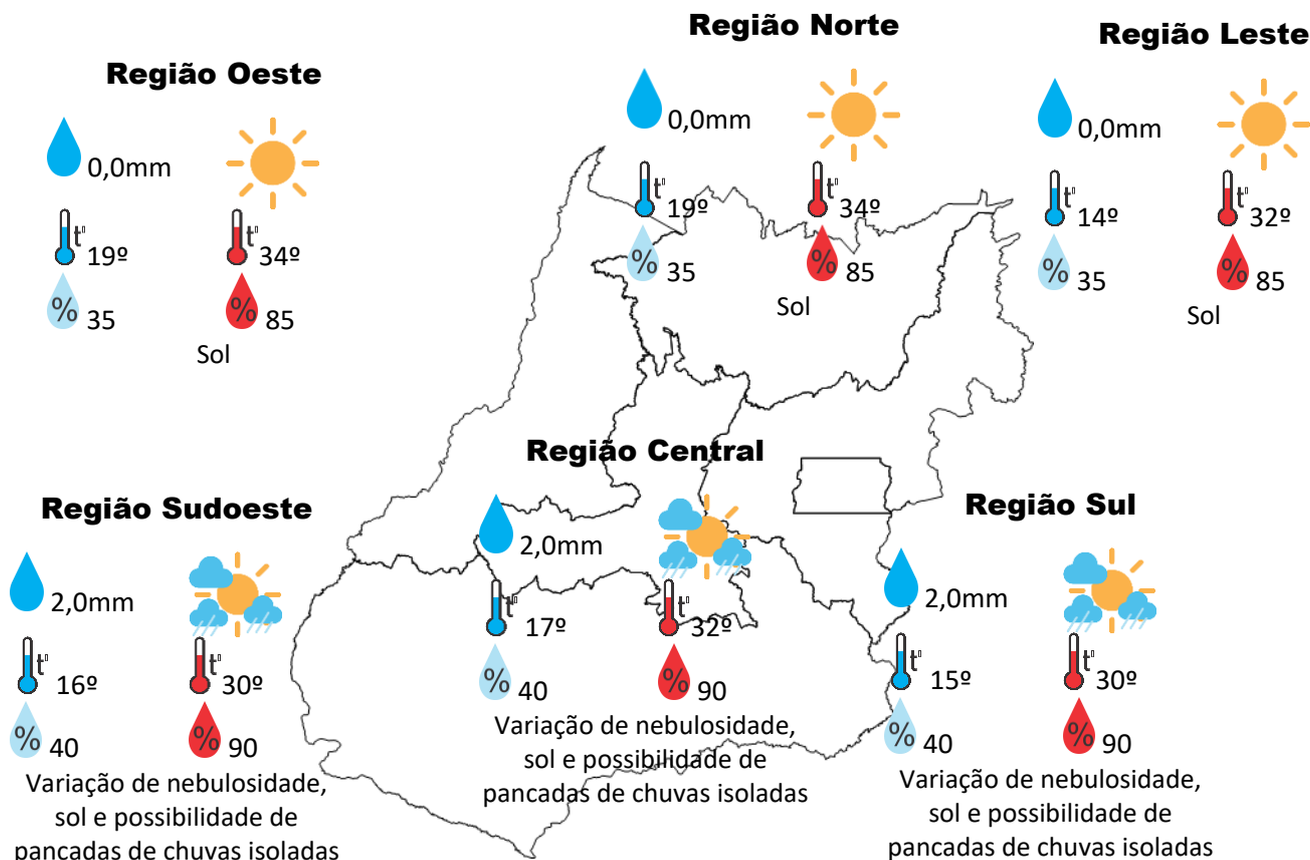
Elaborado na data: **30/05/2023**

Previsão para data: **31/05/2023**

**Informações do Tempo para o Estado**

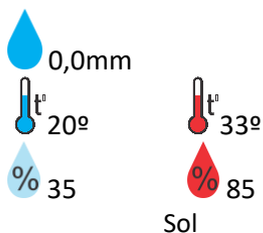
**Quarta-feira**, o avanço de uma frente fria pela região sudeste do Brasil, vai favorecer a possibilidade de formação de pequenas áreas de instabilidade na parte centro sul do Estado de Goiás, conseqüentemente poderemos ter pancadas de chuvas em áreas isoladas, mas não são esperados grandes volumes.

**Capital:** Variação de nebulosidade, sol com pequena possibilidade de ocorrência de chuvisqueiro, temperatura máxima podendo chegar aos 30°C e umidade relativa do ar variando entre 40% a 90%, o nascer do sol será às 06:38hs e o pôr do sol às 17:50hs.



## Previsão para alguns municípios:

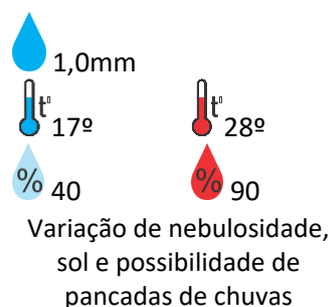
### Porangatu



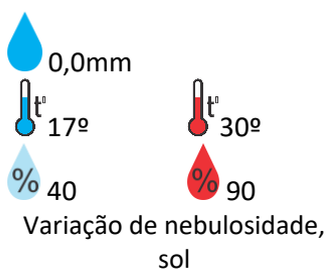
### Catalão



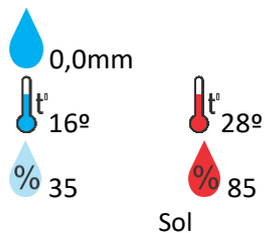
### Jataí



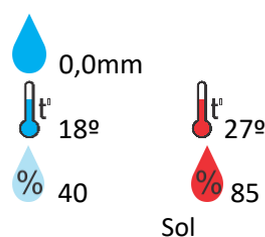
### Rio Verde



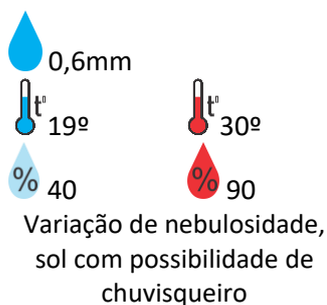
### Luziânia



### Anápolis



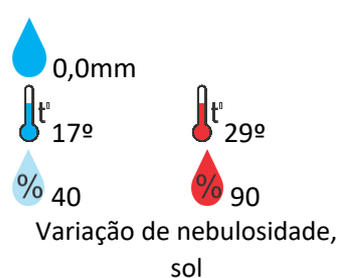
### Goiânia



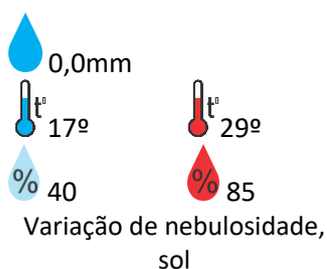
### Itumbiara



### Ouvidor



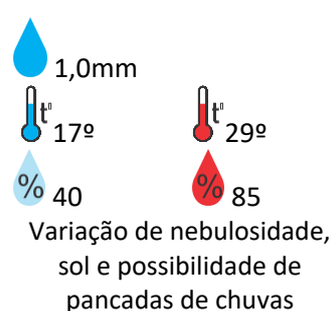
### Goiandira



### Três Ranchos



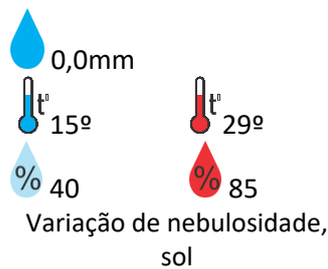
### Cumari



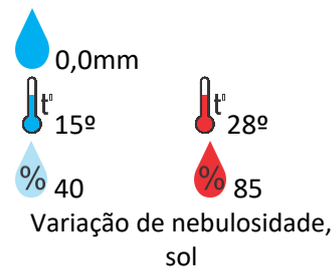
### Ipameri



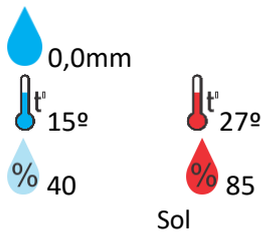
### Nova Aurora



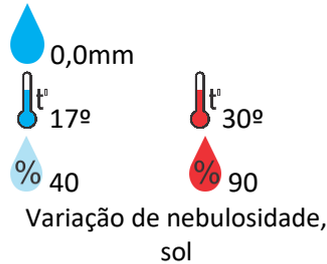
### Formosa



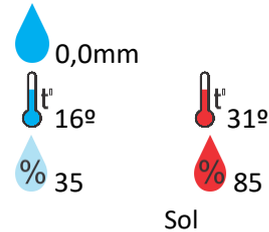
### Cristalina



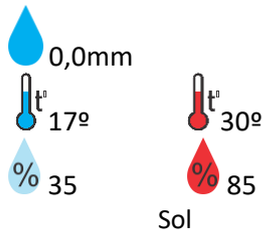
### Santa Helena



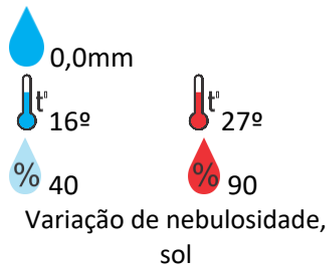
### Ceres



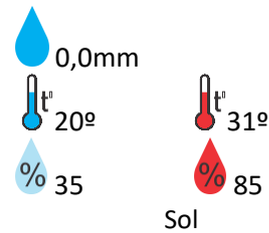
### Goianésia



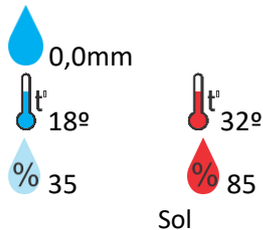
### Davinópolis



### Rubiataba



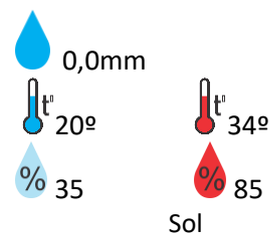
### Flores de Goiás



### Iporá

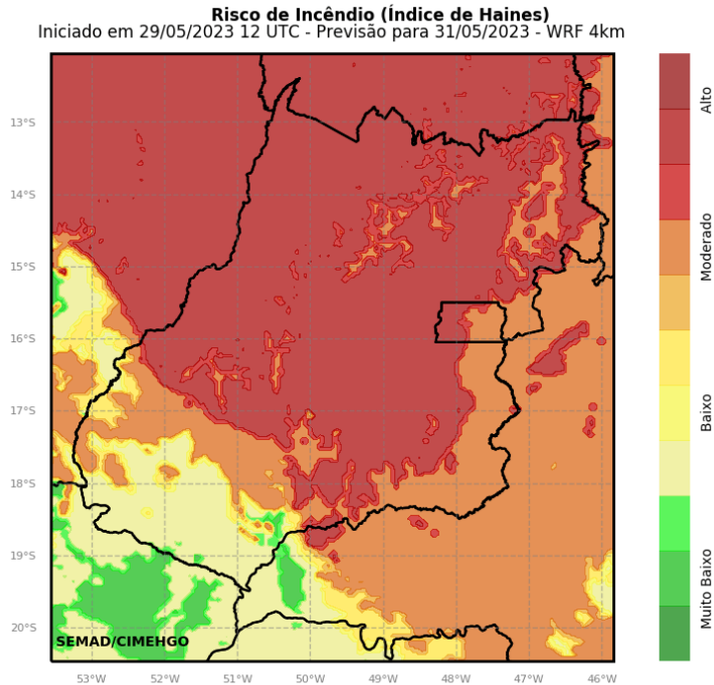


### Cidade de Goiás

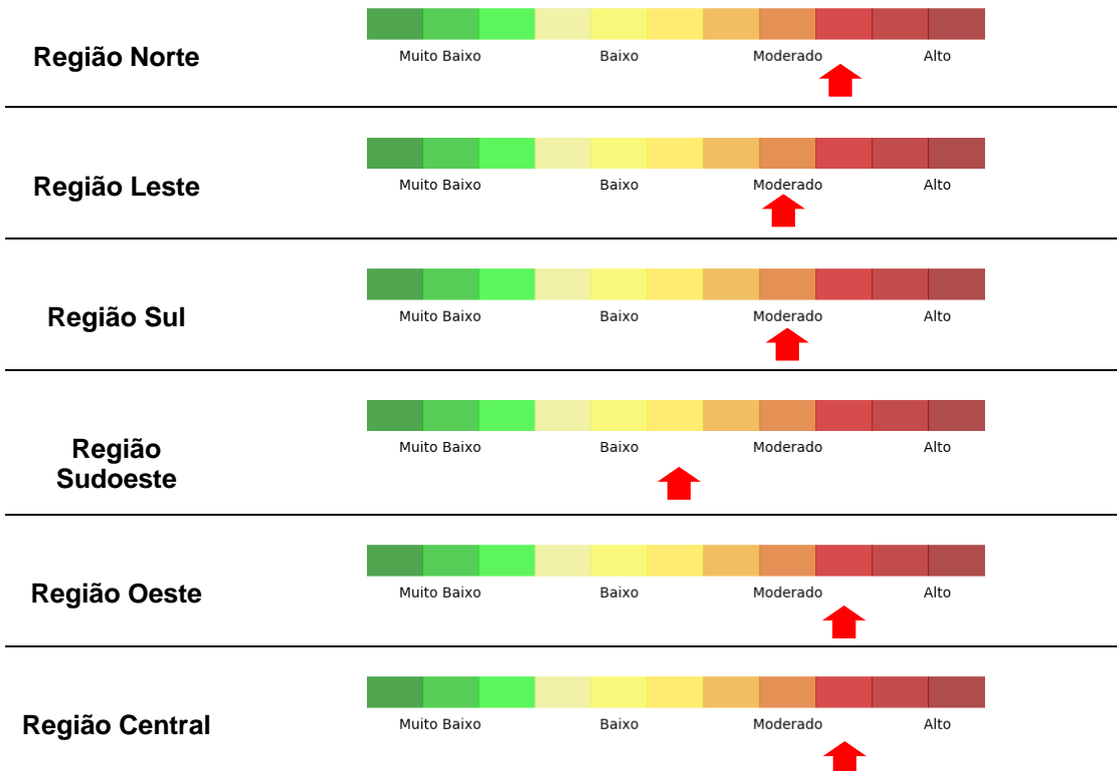


**OBS:** As informações contidas nesse boletim do tempo levam em consideração dados das variáveis meteorológicas previstas por modelos meteorológicos e análise de imagens de satélite do dia 30/05/2023 às 07:00 horas

**Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 31/05/2023**



**Informações por Intensidade de Risco para as 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.