

Aviso Meteorológico

Sistema de Meteorologia e Recursos Hídricos de Minas Gerais - SIMGE



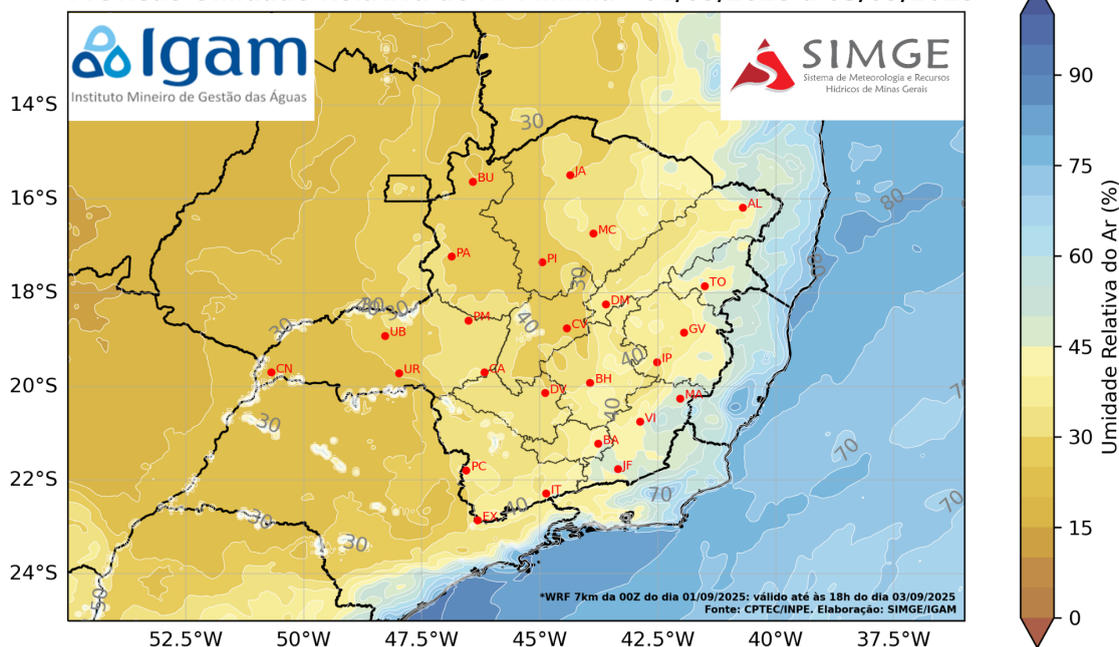
Baixa Umidade do Ar



Data: 01/09/2025 a 03/09/2025

Segue o padrão com maior aporte de umidade ao longo do período no centro/leste do estado, devido a circulação dos ventos em baixos níveis. Já pelo padrão de alta pressão atmosférica, espera-se forte subsidência na porção oeste do estado, provocando valores baixos de umidade relativa do ar e temperaturas mais aquecidas. O padrão também é favorável a rajadas de vento intermitentes. Com isso, espera-se valores médios de umidade relativa do ar mínima acima dos **50%** no extremo leste da Zona da Mata ao norte do Jequitinhonha; entre **40% e 50%**, do Sul de Minas, Campo das Vertentes, Metropolitana, leste do Norte de Minas e porção oeste do Vale do Rio Doce e do Jequitinhonha. No restante do estado, esses valores permanecem baixos, na faixa dos **20% a 35%**. Existe **Risco Baixo** para incêndios no pontal do Triângulo Mineiro e no norte da mesorregião Noroeste de Minas

Previsão Umidade Relativa do Ar Mínima - 01/09/2025 a 03/09/2025*



OBS: Localização aproximada, para termos de referência, das cidades: Almenara, Barbacena, Buritis, Belo Horizonte, Campos Altos, Carneirinho, Curvelo, Diamantina, Divinópolis, Extrema, Governador Valadares, Ipatinga, Itamonte, Januária, Juiz de Fora, Manhuaçu, Montes Claros, Paracatu, Patos de Minas, Pirapora, Poços de Caldas, Teófilo Otoni, Uberaba, Uberlândia e Viçosa.