

Aviso Meteorológico

Sistema de Meteorologia e Recursos Hídricos de Minas Gerais - SIMGE



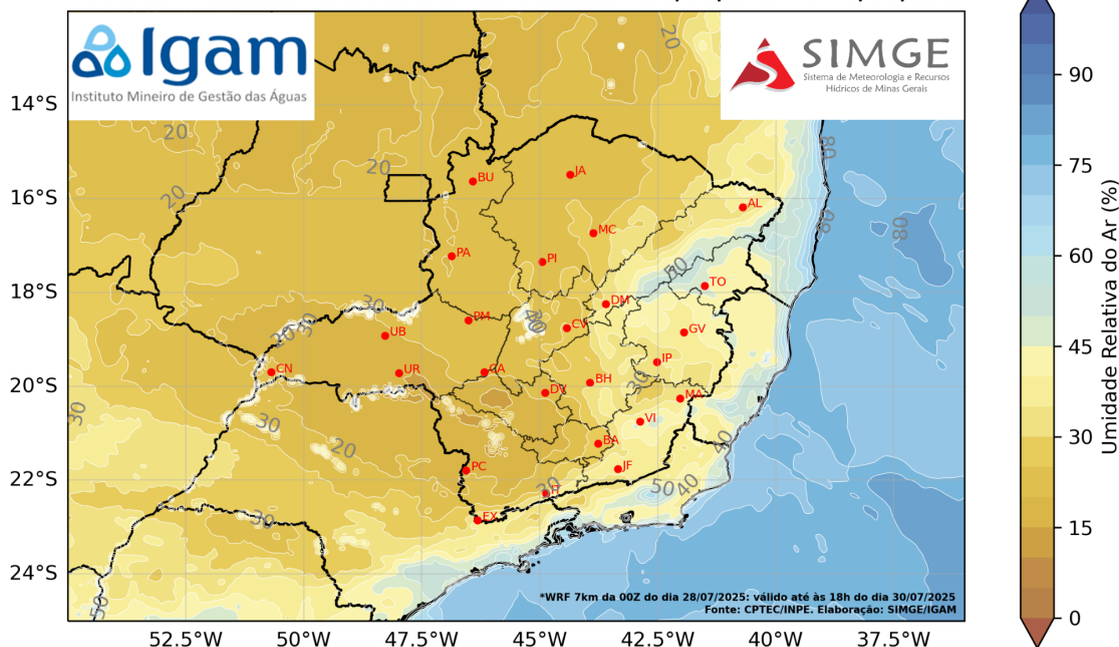
Baixa Umidade do Ar



Data: 28/07/2025 a 30/07/2025

Para o período analisado, os valores médios de umidade relativa do ar mínima devem ficar abaixo dos **30%** em ampla área do estado mineiro. Os maiores valores deverão ocorrer na faixa leste do estado, devido à atuação de uma frente fria e do sistema de alta pressão pós-frontal que deverão injejar umidade, proveniente do Atlântico, no setor. Logo, entre o extremo leste do Sul de Minas, Zona da Mata, leste da Metropolitana e região dos Vales do Rio Doce, do Mucuri e do Jequitinhonha, a UR% mínima estará acima dos **45%**, podendo alcançar os **80%** no nordeste do estado.

Previsão Umidade Relativa do Ar Mínima - 28/07/2025 a 30/07/2025*



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.