

# Aviso Meteorológico

Sistema de Meteorologia e Recursos Hídricos de Minas Gerais - SIMGE



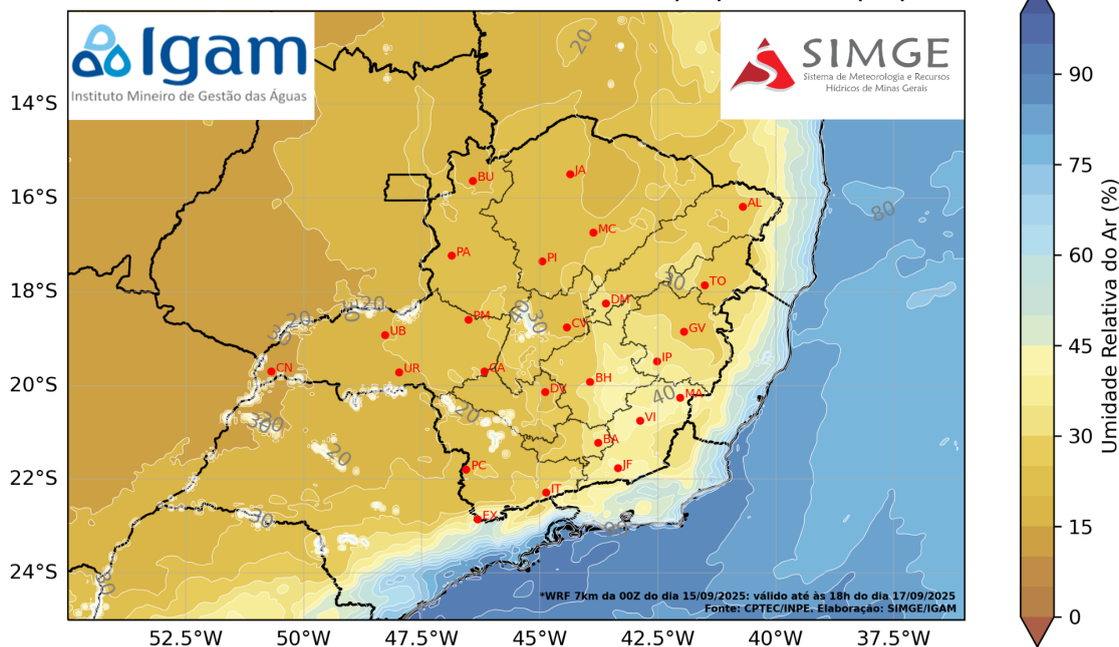
## Baixa Umidade do Ar



Data: 15/09/2025 a 17/09/2025

Segue os sistemas de alta pressão atmosférica atuando sobre ampla área do estado mineiro e mantendo o tempo mais seco no centro/oeste e centro/norte do estado. Uma maior convergência de umidade mantém a porção sudeste do estado, com os valores mais altos ao longo do período. O mesmo setor tem previsão de chuvas e tempestades. Espera-se valores médios de umidade relativa do ar mínima acima dos **40%** no leste do Campo das Vertentes, leste da Metropolitana, sul do Vale do Rio Doce e na Zona da Mata; entre **35%** e **40%**, nas demais mesorregiões. Entretanto, o pontal do Triângulo Mineiro seguirá apresentando valores críticos de umidade relativa do ar, mínima, sendo estes abaixo dos **20%**. Dentro do exposto, existe o **Risco Baixo** para incêndios no pontal do Triângulo Mineiro.

Previsão Umidade Relativa do Ar Mínima - 15/09/2025 a 17/09/2025\*



**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.