



JUSTIFICATIVA

A proposta de inclusão do Aerofest no Calendário Oficial do Município de Juiz de Fora fundamenta-se na relevância cultural, turística, econômica e educativa que o evento proporciona à cidade e à região. Trata-se de uma iniciativa que promove a valorização da aviação, da ciência e da tecnologia, ao mesmo tempo em que oferece lazer de qualidade e acessível à população.

O Aerofest se destaca por reunir uma programação diversificada e de grande apelo popular, tendo como ponto alto a apresentação da Esquadrilha da Fumaça, reconhecida nacional e internacionalmente por suas demonstrações de precisão e excelência. A exibição sempre estará prevista preferencialmente no terceiro final de semana do mês de maio e sempre poderá ser acompanhada de diversos pontos da cidade, ampliando o alcance do evento e democratizando o acesso ao espetáculo.

Em anos anteriores, a festa contou com exposições de aeronaves históricas, itens de colecionadores, apresentações de aviões acrobáticos, manobras com helicópteros, voos de aeromodelos e helimodelos, bem como demonstrações de paraquedismo. O evento sempre proporciona uma experiência completa, educativa e interativa, especialmente para crianças e jovens, despertando o interesse por áreas como engenharia, aviação e inovação tecnológica.

Outro aspecto relevante é a integração do Aerofest com a economia criativa e o setor produtivo local com a participação de cervejarias artesanais e espaços gastronômicos, com estrutura de praça de alimentação organizada, fomenta o empreendedorismo, gera emprego e renda, além de valorizar a produção local.

A realização do Aerofest também impulsiona o turismo, atraindo visitantes de outras cidades e regiões, o que impacta positivamente setores como hotelaria, transporte e comércio. Soma-se a isso a oferta de shows e apresentações artísticas, ampliando o caráter cultural do evento e promovendo a integração entre diferentes manifestações.

Palácio Barbosa Lima, 29 de abril de 2026.

Marlon Siqueira Rodrigues Martins
Vereador Marlon Siqueira - MDB

