

## Aeroporto

**Localização:** 9 Km do centro comercial.

**Altitude:** 911 m (3.000 pés)      **Latitude:** 21° 47' S      **Longitude:** 43° 23' W

Pista asfaltada com 1.535 m de comprimento por 30 de largura.

Horário de funcionamento: 06:00 às 22:00 (horário local)

### Quadro 4.8 - Serviços e equipamentos de proteção ao vôo disponíveis no aeroporto Francisco Álvares de Assis - Juiz de Fora, 2006 (Continua)

**Nome do Aeroporto:** Aeroporto Francisco Álvares de Assis - Juiz de Fora

**Dados Gerais:**

Área Total : 382 mil m<sup>2</sup>

Pistas : 03/21 - 1.535mx30m

Pátios: 12.600m<sup>2</sup>

**Nº médio mensal de pouso/decolagem:** 463 Pousos e 463 Decolagens

**Empresa com linhas regulares:**

- Pantanal Linhas Aéreas Matogrossenses S/A

**Nº de vôos diários regulares:** 04 Vôos Diários

**Nº médio mensal de passageiros (aviação comercial) em 2006:**

- Embarcados: 1.107 Pax

- Desembarcados: 1.132 Pax

**Nº Passageiros / ano:** 35.000 Pax / ano (aproximadamente)

**Quadro 4.8 - Serviços e equipamentos de proteção ao vôo disponíveis no aeroporto Francisco Álvares de Assis - Juiz de Fora, 2006**

(Conclusão)

<b>Ligações Aéreas Diárias:</b>			
De 2ª, 4ª e 6ª Feira:	3ª e 5ª Feira	Sábado	Domingo
JF / SP: 03 vôos Diários SP / JF: 03 vôos Diários JF / Mucuri: 1 vôo Diário Mucuri / JF: 1 vôo Diário	JF / SP: 4 vôos Diários SP / JF: 4 vôos Diários	JF / SP: 1 vôo Diário SP / JF: 1 vôo Diário	JF / SP: 1 vôo Diário SP / JF: 1 vôo Diário
COMUNICAÇÃO:	Transmissores e receptores VHF; Transmissão fônica; Terminal do Centro de Comutação Automática de Mensagens; Sistema de Gerenciamento de Telecomunicações Aeronáuticas Infraero; Gravador RACAL para registro dos contatos Terra/Avião e TF-2; Terminal de Rede TF-2.		
METEOROLOGIA:	Termômetros de bulbo seco e bulbo úmido; Tetômetro; Anemômetro (indicador da direção e velocidade do vento); Microbarógrafo (registrador da pressão atmosférica ao nível da estação); Higrotermógrafo (registrador de temperatura e umidade do ar); Barômetro de mercúrio (indicador da pressão atmosférica ao nível da estação); Pluviógrafo (registrador da precipitação pluviométrica); Recebimento de fotos de satélite; Confecção de prognósticos: cartas de vento e temperatura em altitude e cartas de tempo significativo.		
EQUIPAMENTOS DE APOIO À NAVEGAÇÃO AÉREA:	Localizer/DME; NDB; Farol rotativo; Biruta; PAPI - Indicador de Trajetória de Aproximação de Precisão na cabeceira 03; Balizamento de pista (vôos noturnos).		
APOIO DE TERRA:	Reabastecimento de combustível; Carro contra-incêndio; Ambulância.		
MEIOS DE ACESSO:	Ônibus Táxi		
ÁREA TOTAL:	382 MIL m <sup>2</sup>		
PÁTIOS:	12.600 m <sup>2</sup>		

Fonte: INFRAERO; Centro de Pesquisas Sociais / Anuário 2008.

Obs.: Este quadro refere-se ao Quadro 10 dos Anuários anteriores.

JF = Juiz de Fora; SP = São Paulo.

Dados de 2007 não disponíveis.