



São Paulo, 16 de abril de 2024
N/REF.: EXCL 025/24

AOS ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA

REF.: DECLARAÇÃO DE EXCLUSIVIDADE

Prezados Senhores,

Apraz-nos informar a V.Sas. que de acordo com nosso melhor conhecimento, baseado em nossos registros de produtos e serviços de empresas produtoras de materiais de defesa e segurança, a empresa **EMBRAER S.A.**, CNPJ: 07.689.002/0001-89, estabelecida à Av. Brigadeiro Faria Lima, 2.170 – São José dos Campos – SP, consta, até a presente data, como a única empresa, no país, fabricante do produto:

- **Aeronave multimissão A-29 Super Tucano**, com opção de configuração em versão monoposto e bi posto, com assento ejetável para todas as posições e estrutura predominantemente metálica (ALX FAB-MONOPOSTO 314-14163-403 STRUCTURE ASSY, ALX FAB-BIPOSTO, 314-14161-401 STRUCTURE ASSY). Possui sistema de propulsão composto por um motor turboélice e uma hélice com cinco pás, com capacidade de embandeiramento. Sistema de trem de pouso retrátil, tipo triciclo, equipado com pneus, rodas e conjunto de freios nas unidades do trem de pouso principal (ALX FAB, Monoposto e Biposto 314-01666-805 MAIN, LEFT LANDING GEAR INSTL e 314-14117-801 MAIN, RIGHT LANDING GEAR INSTL). Certificação para operação em pistas não preparadas. Sistema aviônico composto por equipamentos e softwares que fornecem os dados para a realização de missões de vigilância/ataque/treinamento em condições diurna e noturno, desde a preparação do voo em solo, fase de decolagem, navegação aérea, vigilância, ataque, autodefesa, retorno de cruzeiro, pouso e pós-missão. Capacidades para navegação e comunicação em espaço aéreo controlado, integradas por dois computadores idênticos e redundantes (Mission Display Processor - MDP) e apresentadas à tripulação através dos Displays Multifuncionais Coloridos (CMFD) e HUD (HeadUp Display). Software de missão (Operational Flight Program - ALX FAB-MONOPOSTO 314-14677-801 SOFTWARE INSTALLATION, ALX FAB-BIPOSTO 314-14677-801 SOFTWARE INSTALLATION) executado através do MDP, permitindo a integração e operação de diferentes sensores, sistemas de vigilância, comunicação de voz e dados, extensa gama de armamentos, sistemas emuladores de treinamento e sistemas de autoproteção. Solução de Suporte Logístico Integrado contemplando, dentre outros, plataformas de treinamento de tripulantes e mantenedores, publicações técnicas e operacionais, programas de manutenção e simuladores de voo que refletem com exatidão a aeronave e suas características operacionais.

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança

Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 a 1208 – Edifício Barão de Ouro Branco
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000

Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br

www.abimde.org.br

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 05CB-2E3E-469C-59B5.

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 05CB-2E3E-469C-59B5.



Domínio autônomo do ciclo de desenvolvimento completo, desde a concepção, projeto e desenvolvimento, até a produção e suporte, permitindo atualizações tecnológicas com base em dados técnicos como estudos, desenhos, relatórios de engenharia, softwares, relatórios de qualificação, ensaios em laboratório, ensaios estruturais, ensaios em voo, processos e roteiros de fabricação e gabaritos de montagens, incluindo Propriedade Intelectual das Forças Armadas Brasileiras.

A presente informação é válida por 360 (trezentos e sessenta) dias e foi emitida por solicitação da empresa mencionada, conforme documentos em nosso poder, seguindo os trâmites previstos na Norma de Emissão que pode ser encontrada em www.abimde.org.br.

Atenciosamente,

Armando Lemos
Diretor Técnico

VÁLIDA ATÉ 11/04/2025

Obs.: Esta Declaração se destina a comprovação de exclusividade de fabricação de produtos em todo território nacional junto aos ÓRGÃOS DE SEGURANÇA E DEFESA, a confirmação da sua veracidade pode ser consultada no site da ABIMDE (www.abimde.org.br).

Associação Brasileira das Indústrias de Materiais de Defesa e Segurança
Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2367 – 12º andar – Conjunto 1201 a 1208 – Edifício Barão de Ouro Branco
Jardim Paulista – São Paulo / SP – CEP 01401-000
Tel./Fax: +55 (11) 3170-1860 – E-mail: abimde@abimde.org.br
www.abimde.org.br

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 05CB-2E3E-469C-59B5.

ECXL. 025/24 de 16/04/2024 assinada por Armando Lemos, Diretor Técnico.

Este documento foi assinado digitalmente por Armando Lemos.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 05CB-2E3E-469C-59B5.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma IziSign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://www.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/05CB-2E3E-469C-59B5> ou vá até o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 05CB-2E3E-469C-59B5



Hash do Documento

7BA1C6F25C69AD8B378E37FC704F57E9A3AD2EFB04FA6C1561FE767DFBD422C2

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 16/04/2024 é(são) :

Armando Lemos (Signatário) - 769.513.677-87 em 16/04/2024

14:26 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

