



(BRAZILIAN CIVIL AVIATION AUTHORITY)

CERTIFICADO DE ORGANIZAÇÃO DE MANUTENÇÃO
(MAINTENANCE ORGANIZATION CERTIFICATE)

COM Nº0911-32/ANAC (MAINTENANCE ORGANIZATION CERTIFICATE No. 0911-32/ANAC)

BASE DE CERTIFICAÇÃO (CERTIFICATION BASIS) RBAC 145

Este Certificado, emitido em favor de **DALLAS AIRMOTIVE MANUTENÇÃO DE MOTORES AERONÁUTICOS DO BRASIL LTDA**, cujas instalações estão localizadas na AVENIDA PROFESSOR MAGALHÃES PENIDO, 120, LOJA 1, SÃO LUIZ, BELO HORIZONTE - MG, CEP 31270-700, e nos demais endereços constantes nas Especificações Operativas emitidas para cada base de manutenção, atesta que essa organização, tendo cumprido os requisitos estabelecidos nos Regulamentos Brasileiros de Homologação Aeronáutica (RBHA) e Regulamentos Brasileiros da Aviação Civil (RBAC), relacionados com o estabelecimento de uma Organização de Manutenção Aeronáutica, está autorizada a executar: *(This Certificate is issued to DALLAS AIRMOTIVE MANUTENÇÃO DE MOTORES AERONÁUTICOS DO BRASIL LTDA, whose business address is AVENIDA PROFESSOR MAGALHÃES PENIDO, 120, LOJA 1, SÃO LUIZ, BELO HORIZONTE - MG, CEP 31270-700, and the additional addresses in Operations Specifications issued for each maintenance base, upon finding that this organization complies with the requirements established in the Brazilian Aeronautical Certification Regulations (RBHA) and Brazilian Civil Aviation Regulations (RBAC) relating to the establishment of an Aeronautical Maintenance Organization, is authorized to perform:)*

- **Categoria Célula Classe 3** - Manutenção, manutenção preventiva e alteração de aeronaves fabricadas em estrutura metálica, com peso máximo de decolagem aprovado até 12500 lbf (5670 kgf) no caso de aviões ou 6018 lbf (2730 kgf) no caso de helicópteros, conforme as Especificações Operativas da Organização de Manutenção. *(Airframe rating Class 3 – maintenance, preventive maintenance and alteration of metal structure's aircraft, with maximum takeoff weight of 12500 lbf (5670 kgf) or less in case of aircraft, or 6018 lbf (2730 kgf) in case of rotorcraft, according to the Maintenance Organization Operations Specifications)*
- **Categoria Célula Classe 4** - Manutenção, manutenção preventiva e alterações de aeronaves fabricadas de estrutura metálica com peso máximo de decolagem aprovado acima de 12500 lbf (5670 kgf) no caso de aviões ou 6018 lbf (2730 kgf) no caso de helicópteros, conforme as Especificações Operativas da Organização de Manutenção. *(Airframe rating Class 4 – maintenance, preventive maintenance and alteration of metal structure's aircraft with maximum takeoff weight of more than 12500 lbf (5670 kgf) in case of aircraft, or 6018 lbf (2730 kgf) in case of rotorcraft, according to the Maintenance Organization Operations Specifications)*
- **Categoria Motor Classe 3** - Manutenção, manutenção preventiva e alteração de motores a turbina, conforme as Especificações Operativas da Organização de Manutenção. *(Powerplant rating Class 3 – maintenance, preventive maintenance and alteration of turbine engines, according to the Maintenance Organization Operations Specifications)*

//////
Este Certificado, cujos dados são complementados pelas Especificações Operativas da Organização de Manutenção e respectiva Lista de Capacidade, conforme aplicável, é intransferível, e qualquer grande mudança de localização, adição, alteração ou diminuição de capacidade, ou mudança da razão social



(BRAZILIAN CIVIL AVIATION AUTHORITY)

CERTIFICADO DE ORGANIZAÇÃO DE MANUTENÇÃO
(MAINTENANCE ORGANIZATION CERTIFICATE)

COM Nº0911-32/ANAC (MAINTENANCE ORGANIZATION CERTIFICATE No. 0911-32/ANAC)

BASE DE CERTIFICAÇÃO (CERTIFICATION BASIS) RBAC 145

ou denominação social, deverá ser comunicada à Agência Nacional de Aviação Civil – ANAC conforme os prazos estabelecidos no RBAC 145. *(This Certificate, whose complementary data are in the Maintenance Organization Operations Specifications and its attachment Capability List, if applicable, is not transferable and any major change in the location, add, amend or reduction of capability, or change of corporate name, shall be reported to the Brazilian Civil Aviation Authority – ANAC according the terms defined in RBAC 145).*

DURAÇÃO: Este Certificado é válido até que seja devolvido por seu detentor, ou que seja suspenso ou cassado pela ANAC. *(Expiration date: This Certificate shall continue in effect up to be returned by the holder, canceled or suspended by ANAC.)*

DATA DA EMISSÃO: Rio de Janeiro, 18 de março de 2014. *(Date issued: Rio de Janeiro, h 18th, 2014).*

Robson Ribeiro da Silva
Gerente Técnico de Aeronavegabilidade (GTAR-RJ)
(Airworthiness Manager)



(BRAZILIAN CIVIL AVIATION AUTHORITY).

ESPECIFICAÇÕES OPERATIVAS DA ORGANIZAÇÃO DE MANUTENÇÃO
(MAINTENANCE ORGANIZATION OPERATIONS SPECIFICATIONS)

COM Nº0911-32/ANAC (MAINTENANCE ORGANIZATION CERTIFICATE No. 0911-32/ANAC)

DALLAS AIRMOTIVE MANUTENÇÃO DE MOTORES AERONÁUTICOS LTDA
AVENIDA PROFESSOR MAGALHÃES PENIDO, 120, LOJA 01
BELO HORIZONTE, MG, CEP 31270-700

AERONAVES (AIRCRAFT)

- BOMBARDIER LEARJET
 - Modelos (*Models*) Learjet 31 / 31A / 35 / 35 / 36 / 36A / 55 / 55B / 55C: Limitado à instalação e remoção dos motores. (*Limited to installation and removal of engines*).

- HAWKER BEECHCRAFT
 - Modelos (*Models*) King Air C90 / 90A / 90GT / 90GTi / B90 / E90 / F90 / B200 / 200GT / 300 / 350: Limitado à instalação e remoção dos motores. (*Limited to installation and removal of engines*).
 - Modelos (*Models*) Hawker BAE 125 SERIES, HAWKER 750, HAWKER 800, HAWKER 850XP e HAWKER 850XP: Limitado à instalação e remoção dos motores. (*Limited to installation and removal of engines*).

MOTORES (ENGINES)

- PRATT & WHITNEY CANADA
 - Modelos (*Models*) PT6A – 11 / 15AG / 21 / 27 / 28 / 34 / 41 / 42 / 42A / 52 / 60 / 60A / 60AG / 61 / 64 / 65 Series / 66 Series / 67 Series / 112 / 114 / 114A / 135 / 135A: Exceto revisão geral e testes em banco de provas. (*Except overhaul and engines test cell*).
 - Modelos (*Models*) PW118A/B, PW120 e PW121: Exceto revisão geral e testes em banco de provas. (*Except overhaul and engines test cell*).
 - Modelos (*Models*) JT15D – 1 / 4 / 5 Series: Exceto revisão geral e testes em banco de provas. (*Except overhaul and engines test cell*).



(BRAZILIAN CIVIL AVIATION AUTHORITY)

ESPECIFICAÇÕES OPERATIVAS DA ORGANIZAÇÃO DE MANUTENÇÃO
(MAINTENANCE ORGANIZATION OPERATIONS SPECIFICATIONS)

COM Nº0911-32/ANAC (MAINTENANCE ORGANIZATION CERTIFICATE No. 0911-32/ANAC)

HONEYWELL

- Modelos (Models) AS907-1/2/3 Series: Limitados ao nível de Manutenção de Linha. (*Limited to Line Maintenance Level*).
- Modelos (Models) TFE 731 – 2/3/4/5 Series: Exceto revisão geral e testes em banco de provas. (*Except overhaul and engines test cell*).
- Modelos (Models) TFE 731 – 20/40/50/60 Series: Exceto revisão geral e testes em banco de provas. (*Except overhaul and engines test cell*).
- Modelos (Models) GTCP36-100/150 Series: Exceto revisão geral e testes em banco de provas. (*Except overhaul and engines test cell*).

////////////////////////////////////

DATA DA EMISSÃO: Rio de Janeiro, 7 de agosto de 2015. (*Date issued: Rio de Janeiro, August 7th, 2015*).

Stenio Campanhola Neves
Gerente Técnico de Aeronavegabilidade Substituto (GTAR-RJ)
(*Deputy Airworthiness Manager*)