

# CERTIFICADO DE CONVALIDACIÓN DE TALLER AERONÁUTICO **EXTRANJERO EL DIRECTOR GENERAL EN USO DE SUS FACULTADES LEGALES AUTORIZA A LA EMPRESA**

# **AEROTECH OPS, INC.,** 7911 NW 54 St., Doral, Estado de la Florida 33166 ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

Para efectuar actividades de mantenimiento y reparación en aeronaves conforme a las siguientes habilitaciones, cuyas limitaciones y condiciones se encuentran descritas en las ESPECIFICACIONES DE OPERACIONES respectivas, anexas al presente.

#### HABILITACIONES:

HABILITACIÓN LIMITADA DE ESTRUCTURA DE AERONAVES

HABILITACIÓN LIMITADA DE MOTORES

Este Certificado de Convalidación de Taller Aeronáutico Extranjero y sus Habilitaciones tiene vigencia de doce (12) meses calendario a partir de la fecha de su emisión o de su renovación, a menos que se renuncie a él, sea suspendido o cancelado. (artículo 40, Libro XVIII del RACP).

Fecha de Expedición: 3 de octubre de 2016

Fecha de Renovación: N/A

Fecha de Enmienda:

N/A

Fecha de Expiración:

31 de octubre de 2017 CA DE D

ING. ALFREDO FONSECA MORA

/ Director General

11/100/116



### ESPECIFICACIONES DE OPERACIONES

#### PARA LA EMPRESA

## AEROTECH OPS, INC., 7911 NW 54 St., Doral, Estado de la Florida 33166 ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

La AAC autoriza a esta Entidad para efectuar actividades de mantenimiento y reparación de aeronaves conforme sólo a las siguientes habilitaciones: (según el Libro XVIII del RACP)

#### HABILITACIONES LIMITADAS

#### HABILITACIÓN LIMITADA DE MOTORES

Limitado a realizar los siguientes trabajos de mantenimiento: inspección, reparación y alteración de módulos excluyendo repaso o revisión general "overhaul"; inspecciones boroscopicas; reparaciones tipo "blending" en el compresor de alta presión "high presure compressor blending"; remoción, inspección e instalación de alabes "fan blades", caja de accesorios "accessory gear box" (AGB) y "transfer gear box" (TGB); "Quick Engine Change accessories" (QEC); Line Replaceable Unit (LRU); de acuerdo a las especificaciones actualizadas del fabricante y/o de acuerdo con el programa de mantenimiento de cada operador aprobado por la AAC u otro dato técnico aprobado, aceptable a la AAC.

Estas autorizaciones están limitadas a los modelos de motores descritos en la Lista de Capacidad aprobada y actualizada de la empresa AEROTECH OPS, INC., referenciadas en las Especificaciones de Operaciones y el Certificado de Operación de Taller Aeronáutico "Air Agency Certificate" No. 9EZR432C actualizado y aprobado por la Federal Aviation Administration de los Estados Unidos de América.

La AAC podrá revocar de forma inmediata estas especificaciones de operaciones demostrar incumplimiento de las mismas por parte del operador.

Estas especificaciones de operaciones han sido aprobadas por:

ING. ALFREDO FONSECA MORA

Director General 11/10/11/16

Fecha de Expedición: 3 de octubre de 2016

Fecha de Renovación: N/A

Fecha de Enmienda:

Fecha de Expiración: 31 de octubre de 2017



### ESPECIFICACIONES DE OPERACIONES

#### PARA LA EMPRESA

# **AEROTECH OPS, INC.,** 7911 NW 54 St., Doral, Estado de la Florida 33166 **ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA**

La AAC autoriza a esta Entidad para efectuar actividades de mantenimiento y reparación de aeronaves conforme sólo a las siguientes habilitaciones: (según el Libro XVIII del RACP)

#### HABILITACIONES LIMITADAS

### HABILITACIÓN LIMITADA DE ESTRUCTURA DE AERONAVES

Limitado a realizar los siguientes trabajos de mantenimiento: remoción, inspección, cazafallas "Troubleshooting" e instalación de motores y unidades auxiliares de potencia "Auxiliary Power Unit" (APU); "Quick Engine Change accessories" (QEC); inspecciones boroscopicas, reparaciones tipo "engine boroscope blend (boroblend); remoción, inspección e instalación de Line Replaceable Unit (LRU); remoción, inspección, reparación e instalación de los montantes del motor "engine mounts"; morro "nose", cubiertas "cowls" y reversas " thrust reversers"; de acuerdo a las especificaciones actualizadas del fabricante y/o de acuerdo con el programa de mantenimiento de cada operador aprobado por la AAC u otro dato técnico aprobado, aceptable a la AAC.

Estas autorizaciones están limitadas a los modelos de aeronaves descritos en la Lista de Capacidad aprobada y actualizada de la empresa AEROTECH OPS, INC., referenciadas en las Especificaciones de Operaciones y el Certificado de Operación de Taller Aeronáutico "Air Agency Certificate" No. 9EZR432C actualizado y aprobado por la Federal Aviation Administration de los Estados Unidos de América.

La AAC podrá revocar de forma inmediata estas especificaciones de operaciones ei se llegase a demostrar incumplimiento de las mismas por parte del operador. BLICA DE A

Estas especificaciones de operaciones han sido aprobadas por:

ING. ALFREDO FONSECA MORA

**Director General** ILLUCTILL

Fecha de Expedición: 3 de octubre de 2016

Fecha de Renovación: N/A

Fecha de Enmienda:

N/A

Fecha de Expiración: 31 de octubre de 2017