

ESPECIFICACIONES DE OPERACION

TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN

DALLAS AIRMOTIVE INC.

Dallas Fort Worth

LA CLASIFICACIÓN ESTABLECIDA EN EL CERTIFICADO DE HABILITACIÓN DEL TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN CÓDIGO **1B-80** ESTA LIMITADA A LAS OPERACIONES QUE SE RELACIONAN A CONTINUACIÓN:

MOTORES LIMITADA

1. Mantenimiento, mantenimiento preventivo e inspecciones del plan de mantenimiento, incluyendo Recorrida General (Overhaul) de acuerdo a la documentación técnica actualizada emitida por los fabricantes y normas vigentes de la Dirección de Aeronavegabilidad, de las siguientes marcas y modelos de motores:

HONEYWELL Series del modelo: TFE731-2/-3/-4/-5/-20/-40/-50/-60.
Series del modelo: ALF502L

PRATT & WHITNEY Series de los modelos: PT6A-6/-10/-11/-15/-20/-21/-25/-27/-28/
-34/-35/-36/-38/-40/-41/-42/-45/-50/-52/-60/-61/-62/-64/-65/-66/
-67/-110/-112/-114/-121/-135
Series de los modelos: PW118 / 119 / 120 / 121 /123 /124 /125 /
PW 126 / 127
Series de los modelos: PW206 / 207 / 210,
Series de los modelos: PW305 / 306,
Series de los modelos: PW530 / 535 / 545
Series del modelo: JT15D-1/-1A/-1B/-4/-4B/-4C/-4D,
Series del modelo: JT15D-5/ -A/-C/-D/-F/-R.

ROLLS ROYCE Series de los modelos: TAY 611-8 /-8C, SPEY 511-8 y 555-15.
Series de los modelos: 250, RR300

2. Mantenimiento, inspecciones y Reparaciones de componentes de motor, excluyendo HSI y recorrida general (Overhaul), de acuerdo a la documentación técnica actualizada emitida por los fabricantes, a las capacidades del TAR y a las normas vigentes de la Dirección de Aeronavegabilidad, de las siguientes marcas y modelos de motores:

HONEYWELL Series del modelo: ALF502L.

FECHA DE VENCIMIENTO: **30 de Agosto de 2020.-**

Fecha de emisión: 12 de Junio de 2018.-

Fecha de revisión: -----

DA Form. 8000-4/1 (04/2012)

00004607



00004607

ESPECIFICACIONES DE OPERACION

TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN

DALLAS AIRMOTIVE INC.

Dallas Fort Worth

LA CLASIFICACIÓN ESTABLECIDA EN EL CERTIFICADO DE HABILITACIÓN DEL TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN CÓDIGO **1B-80** ESTA LIMITADA A LAS OPERACIONES QUE SE RELACIONAN A CONTINUACIÓN:

MOTORES LIMITADA (cont.)

3. Mantenimiento, mantenimiento preventivo e inspecciones del plan de mantenimiento, incluyendo HSI y Recorrida General (Overhaul) de acuerdo a la documentación técnica actualizada emitida por los fabricantes y normas vigentes de la Dirección de Aeronavegabilidad de la siguiente marca y modelos de Unidades de Poder Auxiliar (APU):

HONEYWELL

Series del modelo: GTCP36

ACCESORIOS LIMITADA

Mantenimiento, mantenimiento preventivo e inspecciones, incluyendo recorrida general (overhaul) de los accesorios que equipan a los motores listados en la presente Especificación de Operación, de acuerdo con la documentación técnica actualizada emitida por los fabricantes, normas vigentes de la Dirección de Aeronavegabilidad y a la capacidad y disponibilidad de los bancos de prueba y/o equipamiento necesarios para realizar los mismos.

APROBACION DE PROCESO - RAAC 145 SECCION 145.1 (C):

En los términos expresados en la Secc. 145.1(c) de la Parte 145 de las RAAC, a través del presente se da por aprobado el proceso de aceptación de las organizaciones de mantenimiento con alcances para productos Clase II y III, las cuales se encuentran listadas en el Documento – Approved Subcontractor Maintenance List – que ha desarrollado Dallas Airmotive y sus sucesivas revisiones, en acuerdo con los procedimientos descritos en el documento “WI 310 – Repair Subcontractor Approval and Maintenance” última revisión.-

FECHA DE VENCIMIENTO: **30 de Agosto de 2020.-**

Fecha de emisión: 12 de Junio de 2018.-

Fecha de revisión: -----

DA Form. 8000-4/1 (04/2012)

00004606



00004606

ESPECIFICACIONES DE OPERACION

TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN

DALLAS AIRMOTIVE INC.

Dallas Fort Worth

LA CLASIFICACIÓN ESTABLECIDA EN EL CERTIFICADO DE HABILITACIÓN DEL TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN CÓDIGO **1B-80** ESTA LIMITADA A LAS OPERACIONES QUE SE RELACIONAN A CONTINUACIÓN:

ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS LIMITADOS

Limitado a la capacidad del equipamiento propiedad del Taller y a la disponibilidad de las probetas y/o patrones solicitados por el fabricante del producto/parte a ensayar, a las normas de aplicación, procedimientos vigentes y a las directivas emanadas por la Dirección de Aeronavegabilidad.

Líquidos Penetrantes
de acuerdo con

- *ASTM-E-1417.*
- *Procedimientos descritos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.*

Partículas Magnéticas
de acuerdo con

- *ASTM-E-1444*
- *Procedimientos descritos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.*

Rayos X
de acuerdo con

- *ASTM-E-1742*
- *Procedimientos descritos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.*

Corrientes Parásitas
de acuerdo con

- *Procedimientos descritos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.*

Ultrasonido
de acuerdo con

- *Procedimientos descritos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.*

FECHA DE VENCIMIENTO: **30 de Agosto de 2020.-**

Fecha de emisión: 12 de Junio de 2018.-

Fecha de revisión: -----

DA Form. 8000-4/1 (04/2012)

00004605



00004605

ESPECIFICACIONES DE OPERACION

TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN

DALLAS AIRMOTIVE INC.

Dallas Fort Worth

LA CLASIFICACIÓN ESTABLECIDA EN EL CERTIFICADO DE HABILITACIÓN DEL TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN CÓDIGO **1B-80** ESTA LIMITADA A LAS OPERACIONES QUE SE RELACIONAN A CONTINUACIÓN:

SERVICIOS ESPECIALIZADOS LIMITADOS

Las técnicas que se detallan a continuación, de acuerdo a la capacidad de los equipos propiedad del taller, a las normas vigentes y a las directivas emanadas por la Dirección de Aeronavegabilidad.

- | | |
|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Boroscopía
de acuerdo con | <ul style="list-style-type: none">➤ <i>Procedimientos descritos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.</i> |
| Soldadura
de acuerdo con | <ul style="list-style-type: none">➤ <i>AWS D17.1</i>➤ <i>Procedimientos descritos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.</i> |
| Soldadura Especial
de acuerdo con | <ul style="list-style-type: none">➤ <i>AWS C3.4, C3.5, C3.6.</i>➤ <i>Procedimientos descritos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.</i> |
| Tratamientos Térmicos
de acuerdo con | <ul style="list-style-type: none">➤ <i>SAE-AMS-H-6875</i>➤ <i>Procedimientos descritos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.</i> |

FECHA DE VENCIMIENTO: **30 de Agosto de 2020.-**

Fecha de emisión: 12 de Junio de 2018.-

Fecha de revisión: -----

DA Form. 8000-4/1 (04/2012)

00004604



00004604



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Nota

Número:

Referencia: Extensión de Prorroga TAER DAI DFW (1B-80) - EX-2020-43748750- -APN-ANAC#MTR

A: Sr. Michael Campbell (Representante Técnico), TAER 1B-80 DAI DFW ((Dallas - TX (USA))),

Con Copia A:

De mi mayor consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a Ud. en relación a la referencia, a los efectos de informarle que, habiendo iniciado el proceso de renovación de sus Certificados, se mantiene la vigencia de la prórroga concedida oportunamente al TAER que representa (Código 1B-80), hasta tanto finalice el mismo y se emitan nuevas EEOO o hasta el 30 de Abril de 2023, lo que ocurra primero.

Sin otro particular saluda atte.