

ESPECIFICACIONES DE OPERACION

TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN

DALLAS AIRMOTIVE, Inc

LA CLASIFICACIÓN ESTABLECIDA EN EL CERTIFICADO DE HABILITACIÓN DEL TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN CÓDIGO **1B-080** ESTA LIMITADA A LAS OPERACIONES QUE SE RELACIONAN A CONTINUACIÓN:

MOTORES LIMITADA

Mantenimiento, mantenimiento preventivo e inspecciones del plan de mantenimiento, incluyendo la 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.
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: PW206 / 207 / 210, Series de los modelos: PW305 / 306, Series de los modelos: PW530 / 535 / 545
ROLLS ROYCE	Series de los modelos: TAY 611-8 /-8C, SPEY 511-8 y 555-15. Series de los modelos: 250, RR300

ACCESORIOS LIMITADA

Mantenimiento, mantenimiento preventivo e inspecciones, incluyendo su 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.

Tec. Aer. Guillermo Martin Molina
Inspector Superior de Aeronavegabilidad
A/C Talleres Aeronáuticos de Reparación
DA - DNSO
(FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE)

FECHA DE VENCIMIENTO: 31 de Diciembre de 2024.-

Fecha de emisión: 25 de Abril de 2023.-

Fecha de revisión: -----

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

ESPECIFICACIONES DE OPERACION

TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN

DALLAS AIRMOTIVE, Inc

LA CLASIFICACIÓN ESTABLECIDA EN EL CERTIFICADO DE HABILITACIÓN DEL TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN CÓDIGO **1B-080** ESTA LIMITADA A LAS OPERACIONES QUE SE RELACIONAN A CONTINUACIÓN:

ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS LIMITADA

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.

- | | |
|--|---|
| <i>Líquidos Penetrantes</i>
de acuerdo con | <ul style="list-style-type: none">➤ <i>ASTM-E-1417.</i>➤ <i>Procedimientos descriptos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.</i> |
| <i>Partículas Magnéticas</i>
de acuerdo con | <ul style="list-style-type: none">➤ <i>ASTM-E-1444</i>➤ <i>Procedimientos descriptos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.</i> |
| <i>Rayos X</i>
de acuerdo con | <ul style="list-style-type: none">➤ <i>ASTM-E-1742</i>➤ <i>Procedimientos descriptos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.</i> |
| <i>Corrientes Parásitas</i>
de acuerdo con | <ul style="list-style-type: none">➤ <i>Procedimientos descriptos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.</i> |
| <i>Ultrasonido</i>
de acuerdo con | <ul style="list-style-type: none">➤ <i>Procedimientos descriptos en la documentación técnica de los fabricantes de los motores y accesorios incluidos en las presentes Especificaciones de Operación.</i> |

Tec. Aer. Guillermo Martín Molina

Inspector Superior de Aeronavegabilidad
A/C Talleres Aeronáuticos de Reparación
DA - DNSO

(FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE)

FECHA DE VENCIMIENTO: **31 de Diciembre de 2024.-**

Fecha de emisión: 25 de Abril de 2023.-

Fecha de revisión: -----

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

ESPECIFICACIONES DE OPERACION

TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN

DALLAS AIRMOTIVE, Inc

LA CLASIFICACIÓN ESTABLECIDA EN EL CERTIFICADO DE HABILITACIÓN DEL TALLER AERONÁUTICO DE REPARACIÓN CÓDIGO **1B-080** 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 | ➤ <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 | ➤ <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 | ➤ <i>AWS C3.4, 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 | ➤ <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> |

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 procedimiento desarrollado por Dallas Airmotive a través de la Work Instruction WI 310 “Repair Subcontractor Approval and Maintenance” vigente dentro del proceso de aceptación de las Organizaciones de Mantenimiento para productos Clase II y III.

Tec. Aer. Guillermo Martín Molina
Inspector Superior de Aeronavegabilidad
A/C Talleres Aeronáuticos de Reparación
DA - DNSO
(FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE)

FECHA DE VENCIMIENTO: 31 de Diciembre de 2024.-

Fecha de emisión: 25 de Abril de 2023.-

Fecha de revisión: -----

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



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

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: EE00 DAI

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.