



AFAC

**SUBSECRETARÍA DE TRANSPORTE
AGENCIA FEDERAL DE AVIACIÓN CIVIL
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE AVIACIÓN**

Especificaciones de Operación

Operations Specifications

Limitaciones:

La Clasificación establecida en la Convalidación núm. **CO-080/14** del Certificado de Taller de Mantenimiento Aeronáutico núm. **X2ZR927X**, otorgado por la Federal Aviation Administration (FAA) de los Estados Unidos de América a **TURBINE STANDARD, LTD.** está limitada conforme a las siguientes especialidades y clases:

Limitations:

The classification established in the Recognition Certificate No. CO-080/14 of Repair Station Certificate X2ZR927X, issued by the Federal Aviation Administration (FAA) of the United States of America to TURBINE STANDARD, LTD., is limited in accordance with the following specialties and classes:

REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE MOTORES CLASE 3 Repair and Maintenance of Engines Class 3

MARCA (Manufacturer)	MODELO (Make/Model)	LIMITACIONES (Limitations)
HONEYWELL/GARRET	TPE331-25 SERIES, -43 SERIES, -47 SERIES, -1 SERIES, -2 SERIES, -3 SERIES, -5 SERIES, -6 SERIES, -8 SERIES, -10 SERIES, -11 SERIES, -12 SERIES, -14 SERIES, -57 SERIES.	No incluye componentes contiguos de la estructura del avión o de la hélice a menos que sean necesarios para la remoción/instalación del motor. Incluye la remoción/instalación de paneles de acceso a la estructura del avión, puertas y nacelles según sea necesario para obtener acceso al motor. Incluye la remoción/instalación de hélices como se enumeran en la lista de capacidades aceptadas bajo las clasificaciones limitadas de fuselaje y motor, y su hardware adjunto. Incluye los procedimientos de reparación aprobados de Turbine Standard, Ltd. de la lista de capacidades aceptadas, según sea enmendada. Sin limitaciones adicionales de clasificación del motor
PRATT & WHITNEY	PT6A-11 SERIES, -15 SERIES, -21 SERIES, -25 SERIES, -27 SERIES, -28 SERIES, -34 SERIES, -36 SERIES, -38 SERIES, -41 SERIES, -42 SERIES, -45 SERIES, -50 SERIES, -60 SERIES, -61 SERIES, -64 SERIES, -65 SERIES, -67 SERIES, -110 SERIES, -112 SERIES, -114 SERIES, -121 SERIES, -135 SERIES.	Does not include adjoining airframe or propeller component unless required for engine removal/installation, Does include removal/installation of airframe access panels, doors, and nacelles as needed to gain access to engine. Does include the removal/installation of propellers as listed on the accepted capabilities list under the Limited Airframe and Engine Ratings, and their attaching hardware. Does include Turbine Standard, Ltd. Approved Repair Procedures from the accepted capabilities list, as amended. No additional engine rating limitations.
GENERAL ELECTRIC	CT7-5 SERIES, -7 SERIES, -9 SERIES.	

Fecha de expedición original: 01 de octubre del 2014.

Original Issue Date: October 01, 2014.

Fecha de efectividad: 22 de agosto de 2024 al 22 de agosto de 2026.

Effective Date: August 22nd, 2024 to August 22nd, 2026.

Este documento es intransferible, y cualquier modificación en las limitaciones o en la ubicación del Taller de Mantenimiento Aeronáutico, deberá ser informada a la Agencia Federal de Aviación Civil de los Estados Unidos Mexicanos.
This document is not-transferable, and any changes in the constraints or in the location of the repair station shall be reported to the Agencia Federal de Aviación Civil of the Estados Unidos Mexicanos.

Cualquier alteración de este documento será sancionado conforme a lo establecido en la Ley de Aviación Civil de los E.U.M.
Any alteration of this document shall be punished as provided in the Civil Aviation Law of the E.U.M.



AFAC

AGENCIA FEDERAL DE AVIACIÓN CIVIL

SUBSECRETARÍA DE TRANSPORTE
AGENCIA FEDERAL DE AVIACIÓN CIVIL
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE AVIACIÓN

Especificaciones de Operación

Operations Specifications

Limitaciones:

La Clasificación establecida en la Convalidación núm. **CO-080/14** del Certificado de Taller de Mantenimiento Aeronáutico núm. **X2ZR927X**, otorgado por la Federal Aviation Administration (FAA) de los Estados Unidos de América a **TURBINE STANDARD, LTD.** está limitada conforme a las siguientes especialidades y clases:

Limitations:

The classification established in the Recognition Certificate No. CO-080/14 of Repair Station Certificate X2ZR927X, issued by the Federal Aviation Administration (FAA) of the United States of America to TURBINE STANDARD, LTD., is limited in accordance with the following specialties and classes:

SERVICIOS ESPECIALIZADOS (Specialized Services)

- PRUEBAS NO DESTRUCTIVAS POR LOS SIGUIENTES MÉTODOS:
- *Non-Destructive Testing by the following Methods:*
 - ✓ LÍQUIDOS PENETRANTES
Liquid Penetrant Inspection
 - ✓ CORRIENTES EDDY
Eddy Current Inspection
 - ✓ PARTÍCULAS MAGNÉTICAS
Magnetic Particle Inspection
 - ✓ ULTRASONIDO
Ultrasonic Inspection

Fecha de expedición original: 01 de octubre del 2014.
Original Issue Date; October 01, 2014.

Fecha de efectividad: 22 de agosto de 2024 al 22 de agosto de 2026.
Effective Date: August 22th, 2024 to August 22th, 2026.

Atentamente
Sincerely

Ing. Pablo Carranza Plata
Director Ejecutivo de Aviación

Este documento es intransferible, y cualquier modificación en las limitaciones o en la ubicación del Taller de Mantenimiento Aeronáutico, deberá ser informada a la Agencia Federal de Aviación Civil de los Estados Unidos Mexicanos.
This document is not-transferable, and any changes in the constraints or in the location of the repair station shall be reported to the Agencia Federal de Aviación Civil of the Estados Unidos Mexicanos.

Cualquier alteración de este documento será sancionado conforme a lo establecido en la Ley de Aviación Civil de los E.U.M.
Any alteration of this document shall be punished as provided in the Civil Aviation Law of the E.U.M.