



Convalidación de Certificado de Taller de Mantenimiento Aeronáutico Número CO-062/13

El presente documento CONVALIDA el Certificado de Taller de Mantenimiento Aeronáutico número V77R157Y otorgado por la Federal Aviation Administration de los Estados Unidos de Norteamérica a favor de:

RIZOJET AVIONICS INTERNATIONAL, LLC

cuyo domicilio se encuentra en:

508 VANDENBERG STREET
HONDO, TEXAS 78861

Al verificar que los requerimientos de los Estados Unidos de Norteamérica son equivalentes a los establecidos por la Dirección General de Aeronáutica Civil de los Estados Unidos Mexicanos para la operación de Talleres Aeronáuticos, los cuales han sido acreditados por Rizojet Avionics International, LLC, por lo que se encuentra habilitado para desarrollar actividades de reparación y mantenimiento en la siguiente clasificación:

Conforme al Certificado de Taller de
Mantenimiento Aeronáutico No. V77R157Y

LIMITED AIRFRAME
LIMITED POWERPLANT
LIMITED ACCESSORIES
LIMITED RADIO
LIMITED INSTRUMENTS

Conforme a la clasificación de los Estados Unidos
Mexicanos

PLANEADORES CLASE 2 Y 3
MOTORES CLASE 3
ACCESORIOS CLASE 1, 2 Y 3
RADIO CLASE 1, 2 Y 3
INSTRUMENTOS CLASE 1, 2 Y 3
SERVICIOS ESPECIALIZADOS

La operación del Taller de Mantenimiento Aeronáutico se sujetará a lo establecido en las Especificaciones de Operación anexas al presente y a los requisitos establecidos por la Federal Aviation Administration (FAA) de los Estados Unidos de Norteamérica.

La presente convalidación permanecerá vigente siempre y cuando se cumplan los requisitos mencionados en el párrafo anterior y permanezca vigente el Certificado de Estación de Reparación No. V77R157Y otorgado por la Federal Aviation Administration (FAA) de los Estados Unidos de Norteamérica.

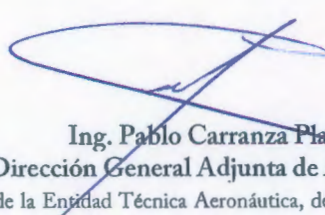
ATENTAMENTE.

Fecha de emisión: 12 de diciembre de 2013.
Efectividad: 22 de Abril de 2016 al 22 de Abril de 2018.

Este documento es intransferible y cualquier modificación en las limitaciones o en la localización de la Entidad Técnica Aeronáutica, deberá ser informada a la Dirección General de Aeronáutica Civil de los 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.

Forma IA - 90 / 02.


Ing. Pablo Carranza Plata
Dirección General Adjunta de Aviación.



Especificaciones de Operación

Limitaciones:

La Clasificación establecida en la convalidación núm. CO-062/13 del Certificado de Taller de Mantenimiento Aeronáutico núm. V77R157Y otorgado por la Federal Aviation Administration (FAA) de los Estados Unidos de Norteamérica a Rizojet Avionics International LLC, está limitada conforme a las siguientes especialidades y clases:

REPARACION Y MANTENIMIENTO DE PLANEADORES CLASES 2 Y 3

MARCA	MODELO	LIMITACIONES
CESSNA	500, 501, 550, 551, S550, 560	INSPECCIÓN, REPARACION, MANTENIMIENTO Y MODIFICACIONES CONFORME AL MANUAL DEL FABRICANTE U OTRA INFORMACION APROBADA POR LA AUTORIDAD.

MANTENIMIENTO DE MOTORES CLASE 3

MARCA	MODELO	LIMITACIONES
PRATT & WHITNEY	JT15D-1/-1A/-1B/-4/-4B, -5A, -5D	INSPECCIÓN, REPARACIÓN MANTENIMIENTO POR ROMOCIÓN Y INSTALACIÓN DE MOTOR Y ACCESORIOS, COMPONENTES Y AJUSTES DE ACUERDO CON INFORMACIÓN DEL FABRICANTE U OTRA INFORMACION APROBADA POR LA AUTORIDAD, EXCEPTO H.S.I. Y REVISION MAYOR (OVERHAUL).

RADIO CLASE 1, 2 Y 3

LIMITADO A LA LISTA DE CAPACIDADES No. 145CL-002, APROBADA POR SU AUTORIDAD AERONÁUTICA MEDIANTE LA REV. 2 A SU REPAIR STATION MANUAL (RSM) DE FECHA 19/NOV/2013 Y CONFORME AL DOCUMENTO CERTIFICADO DE ESTACIÓN DE REPARACIÓN NÚMERO V77R157Y.

Fecha de emisión: 12 de diciembre de 2013.

Efectividad: 22 de Abril de 2016 al 22 de Abril de 2018.

Este permiso no es transferible, y cualquier modificación en las limitaciones o en la localización del Taller Aeronáutico, deberá ser solicitada a la Dirección General de Aeronáutica Civil.

Cualquier alteración de este permiso será sancionado conforme a lo establecido en la Ley de Aviación Civil.

Forma IA - 23 / 95-A.



Especificaciones de Operación

Limitaciones:

La Clasificación establecida en la convalidación núm. CO-062/13 del Certificado de Taller de Mantenimiento Aeronáutico núm. V77R157Y otorgado por la Federal Aviation Administration (FAA) de los Estados Unidos de Norteamérica a Rizojet Avionics International LLC, está limitada conforme a las siguientes especialidades y clases:

INSTRUMENTOS CLASE 1, 2 Y 3

LIMITADO A LA LISTA DE CAPACIDADES No. 145CL-002, APROBADA POR SU AUTORIDAD AERONÁUTICA MEDIANTE LA REV. 2 A SU REPAIR STATION MANUAL (RSM) DE FECHA 19/NOV/2013 Y CONFORME AL DOCUMENTO CERTIFICADO DE ESTACIÓN DE REPARACIÓN NÚMERO V77R157Y.

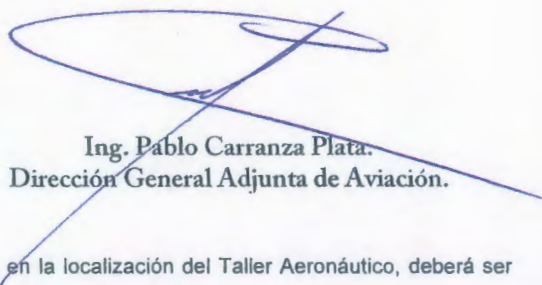
ACCESORIOS CLASE 1, 2 Y 3

LIMITADO A LA LISTA DE CAPACIDADES No. 145CL-002, APROBADAS POR SU AUTORIDAD AERONÁUTICA MEDIANTE LA REV. 2 A SU REPAIR STATION MANUAL (RSM) DE FECHA 19/NOV/2013 Y CONFORME AL DOCUMENTO CERTIFICADO DE ESTACIÓN DE REPARACIÓN NÚMERO V77R157Y.

SERVICIOS ESPECIALIZADOS

- INSPECCIONES Y PRUEBAS AL EQUIPO DE REPORTE DE ALTITUD Y SISTEMA ALTIMÉTRICO CONFORME A LA LISTA DE CAPACIDADES No. 145CL-002, APROBADA POR SU AUTORIDAD AERONÁUTICA MEDIANTE LA REV. 2 A SU REPAIR STATION MANUAL (RSM) DE FECHA 19/NOV/2013 Y DE ACUERDO AL DOCUMENTO CERTIFICADO DE ESTACIÓN DE REPARACIÓN NÚMERO V77R157Y.
- PRUEBAS E INSPECCIÓN TRANSPONDER CONFORME A LA LISTA DE CAPACIDADES No. 145CL-002, APROBADA POR SU AUTORIDAD AERONÁUTICA MEDIANTE LA REV. 2 A SU REPAIR STATION MANUAL (RSM) DE FECHA 19/NOV/2013 Y DE ACUERDO AL DOCUMENTO CERTIFICADO DE ESTACIÓN DE REPARACIÓN NÚMERO V77R157Y.

Atentamente.



Ing. Pablo Carranza Plata.
Dirección General Adjunta de Aviación.

Fecha de emisión: 12 de diciembre de 2013.
Efectividad: 22 de Abril de 2016 al 22 de Abril de 2018.

Este permiso no es transferible, y cualquier modificación en las limitaciones o en la localización del Taller Aeronáutico, deberá ser solicitada a la Dirección General de Aeronáutica Civil.

Cualquier alteración de este permiso será sancionado conforme a lo establecido en la Ley de Aviación Civil.

Forma IA - 23 / 95-A.