



(SCT-02-DGAA20)
Subsecretaría de Transporte
Dirección General de Aeronáutica Civil
Dirección General Adjunta de Aviación

Nº de Oficio 4.1.4.-1594/2019
Ciudad de México, a 31 de julio de 2019

Federal Aviation Administration
Denver Aircraft Certification Office
26805 East 68th Avenue, Room 214
Denver, Colorado 80249
USA

Todd Dixon
Manager, Denver Aircraft Certification Office

En atención a su escrito con referencia No. 7D0-19-6188, de fecha 03 de julio del año en curso, mediante el cual requiere la convalidación que emite la Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC), con base en el Certificado de Tipo Suplementario No. SR00925DE, emitido por la Administración Federal de Aviación (FAA).

Al respecto, le comunico que, una vez concluido el análisis de la información presentada y al haber cumplido con los requerimientos para su operación segura de acuerdo con las Normas, Procedimientos y Reglamentaciones requeridas en el espacio aéreo mexicano, la DGAC emite la convalidación No. **IA-635/2019** a **Peregrine**.

Se anexa la convalidación mencionada.

Regarding to your letter with reference No. 7D0-19-6188, dated July 03, 2019, where requires the Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC) Validation, based in Supplemental Type Certificate No. SR00925DE, issued by the Federal Aviation Administration (FAA).

*Once the analysis of the information submitted is concluded and due to have met the requirements for safe operation in accordance with the Rules, Procedures and Regulations required in Mexican airspace, the DGAC issues the validation No. **IA-635/2019** to **Peregrine**.*

Attached the Validation above mentioned.

Atentamente


Ing. Pablo Carranza Plata
Director General Adjunto de Aviación

C.c.p. David Rankin, President, Peregrine – 7385 S. Peoria, St Unit C4, Englewood, CO 80112, USA.

C.c.p. via email Ms. Myra J. Kuck, FAA Aviation Safety Engineer – Myra.J.Kuck@faa.gov

PRM * LESG * MDT

M:\0.33.57.166\Certificación y Aeronavegabilidad\2019\CERTIFICADO TIPO\STC\Peregrine\SR 00925DE\Entrega de Convalidación IA-635-2019 del STC ST00925DE de Peregrine.docx





Subsecretaría de Transporte
Dirección General de Aeronáutica Civil
Dirección General Adjunta de Aviación

Convalidación IA-635/2019 del Certificado de Tipo Suplementario No. SR00925DE

La Secretaría de Comunicaciones y Transportes, con base en la Carta de Política AV-01/02 R4, de fecha 24 de Enero de 2012, y al Artículo 21, Fracción XIV del Reglamento Interior de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, a través de la Dirección General de Aeronáutica Civil, otorga este documento a favor de:

The Secretaría de Comunicaciones y Transportes, based in the Carta de Política AV-01/02 R4, dated January 24, 2012, and the Article 21, Section XIV of the Reglamento Interior de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, by means of the Dirección General de Aeronáutica Civil, issues this document to:

Peregrine
7385 S. Peoria St Unit C4
Englewood, Colorado 80112
USA

Convalidando el Certificado de Tipo Suplementario No. SR00925DE, expedido el 26 de diciembre de 2018, por la Administración Federal de Aviación (FAA).

Validating the Supplemental Type Certificate No. SR00925DE, issued on December 26, 2018, by the Federal Aviation Administration (FAA).

Lo enunciado a continuación, reúne las especificaciones aplicables para su operación segura de acuerdo con las Normas, Procedimientos y Reglamentaciones requeridas por esta Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC).

The described below meets the applicable specifications for safe operation in accordance with the Standards, Procedures and Regulations required by the Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC).





No. control DGAC DGAC control No.	IA-635/2019
Titular Holder	Peregrine
Descripción de cambio del diseño de Tipo Description of Type Design Change	<p>Instalación de transpondedores Garmin GTX 335/335R y GTX 345/345R para proporcionar las funcionalidades del Sistema Automático Dependiente de Vigilancia – Difusión (ADS-B) de Emisión y Recepción, de acuerdo con la Lista Maestra de Dibujos, de Peregrine, No. E-AM-17-0002, Revisión E, de fecha 16 de noviembre de 2018 o revisión posterior aprobada por FAA.</p> <p>Suplemento al Manual de Vuelo del Helicóptero (RFMS), de Peregrine, No. E-AM-17-0009, Revisión IR, de fecha 18 de mayo de 2018, o revisión posterior aprobada por la FAA.</p> <p>Instrucciones de Aeronavegabilidad Continua (ICA), de Peregrine, No. E-AM-17-0008, Revisión IR, de fecha 13 de septiembre de 2018, o revisión posterior aceptada por la FAA.</p> <p><i>Installation of Garmin GTX 335/335R and GTX345/345R transponders to provide ADS-B Out and In functionality, in accordance with Master Drawing List, Peregrine Document No. E-AM-17-0002, revision E, dated November 16, 2018, or later FAA approved revision.</i></p> <p><i>Peregrine Rotorcraft Flight Manual Supplement (RFMS), No. E-AM-17-0009, Revision IR, dated May 18, 2018, or later FAA approved revision.</i></p> <p><i>Peregrine Instructions for Continued Airworthiness (ICA), No. E-AM-17-0008, Rev IR, dated September 13, 2018, or later FAA accepted revision.</i></p>
Limitaciones y Condiciones Limitations and Conditions	<ol style="list-style-type: none"> 1. El instalador debe determinar la compatibilidad del cambio al diseño del STC No. SR00925DE con modificaciones previamente aprobadas. 2. Si el Titular acuerda en permitir que otra persona use el STC No. SR00925DE para alterar un producto, el Titular deberá dar a la otra persona la evidencia por escrito de ese permiso. 3. Una copia del STC No. SR00925DE, de esta Convalidación, del Suplemento al Manual de Vuelo del Helicóptero aprobado y de las Instrucciones de Aeronavegabilidad Continua aprobadas, deben mantenerse como parte de los registros permanentes del helicóptero modificado. 4. Cualquier enmienda al STC No. SR00925DE, por parte de la FAA, deberá ser notificada por la FAA a la DGAC para efectos de actualización de la presente convalidación. <p><i>1. The installer must determine whether the STC No. SR00925DE design change is compatible with previously approved modifications.</i></p> <p><i>2. If the holder agrees to permit another person to use STC No. SR00925DE to alter a product, the holder must give the other person written evidence of that permission.</i></p>





No. control DGAC <i>DGAC control No.</i>	IA-635/2019
Limitaciones y Condiciones (Cont.) Limitations and Conditions (Cont.)	<p>3. <i>A copy of the STC No. SR00925DE, this validation, the approved RFMS and approved ICA, must be maintained as part of the permanent records of the modified rotorcraft.</i></p> <p>4. <i>Any amendment to STC No. SR00925DE by the FAA, must be notified by the FAA to the DGAC for update purposes of this validation.</i></p>
Aplicable a las aeronaves Applicability	<i>Ver Lista de Modelos Aprobada (AML) No. SR00925DE, para los modelos de helicópteros aprobados y las regulaciones de aeronavegabilidad aplicables. See Approved Model List No. SR00925DE, for approved rotorcraft models and applicable airworthiness regulations.</i>

P.
#

VIGENCIA: Esta convalidación se mantendrá vigente hasta que sea cancelada, suspendida o revocada o si se establece una fecha de terminación por la Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC).

Validity: This validation shall remain in effect until surrendered, suspended or revoked or a termination date is otherwise established by the Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC).

Fecha de Emisión
Date of Issue
31 de julio de 2019
July 31, 2019


Ing. Pablo Carranza Plata
Director General Adjunto de Aviación

