



COMUNICACIONES

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, COMUNICACIONES Y TRANSPORTES



AFAC

AGENCIA FEDERAL
DE AVIACIÓN CIVIL

Agencia Federal de Aviación Civil
Dirección Ejecutiva de Aviación
Dirección de Ingeniería, Normas y Certificación

Convalidación IA-426/2017 Rev. 2 del Certificado de Tipo Suplementario No. ST00892LA

La Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes, con base en el artículo 6 Bis, fracciones XVIII, XXIII y XLI de la Ley de Aviación Civil, al artículo 102 Quinquies del Reglamento de la Ley de Aviación Civil y las Circulares Obligatorias CO AV-52.1/22 y CO AV-52.2/22, de fechas 14 de octubre y 10 de noviembre de 2022, respectivamente; a través de la Agencia Federal de Aviación Civil, otorga este documento a favor de:

The Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes, based in the Artículo 6 Bis, fracciones XVIII, XXIII and XLI of the Ley de Aviación Civil, the Artículo 102 Quinquies of the Reglamento de la Ley de Aviación Civil and the Circulares Obligatorias CO AV-52.1/22 and CO AV-52.2/22, dated October 14, 2022 and November 10, 2022, respectively, by means of the Agencia Federal de Aviación Civil, issues this document to:

Vision Safe Corporation
46-217 Kahuhipa Street
Kaneohe, Hawaii 96744-5011
USA

Convalidando el Certificado de Tipo Suplementario No. ST00892LA, expedido el 15 de diciembre de 1999 y reexpedido por última vez el 09 de marzo de 2022, por la Administración Federal de Aviación (FAA).

Validating the Supplemental Type Certificate No. ST00892LA, issued on December 15, 1999 and reissued last time on March 09, 2022, 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 Agencia Federal de Aviación Civil (AFAC).

The described below meets the applicable specifications for safe operation in accordance with the Standards, Procedures and Regulations required by the Agencia Federal de Aviación Civil (AFAC).



No. control AFAC AFAC control No.	<p align="center">IA-426/2017 Rev. 2</p>
Titular Holder	<p align="center">Vision Safe Corporation</p>
Descripción de cambio del diseño de Tipo Description of Type Design Change	<p>Instalación de Sistema de seguridad de visión de emergencia (EVAS), de acuerdo con las Listas Maestras de Dibujos, aprobadas por FAA, de Vision Safe Corporation. Las Listas Maestras de Dibujos y los Suplemento a los Manuales de Vuelo de la aeronave aprobados por la FAA, requeridos para la modificación, están indicados en la Lista de Modelos aprobada por la FAA No. ST00892LA o revisiones posteriores aprobadas por la FAA.</p> <p><i>Installation of Emergency Vision Assurance System (EVAS) in accordance with FAA Approved Vision Safe Corporation Master Drawing Lists. Master Drawing Lists and FAA approved Airplane Flight Manual Supplements required for the modification are listed on FAA Approved Model List No. ST00892LA or later FAA Approved Revisions.</i></p>
Limitaciones y Condiciones Limitations and Conditions	<p>La instalación no debe ser incorporada en cualquier aeronave, a menos que sea determinado que la interrelación entre la instalación del STC No. ST00892LA y cualquier configuración previamente aprobada, no introducirá ningún efecto adverso en la aeronavegabilidad de la aeronave. La aprobación de la modificación por el STC No. ST00892LA aplica solamente a los modelos mostrados en la siguiente página.</p> <p>Una copia del STC No. ST00892LA debe ser incluida en los registros permanentes de la aeronave modificada.</p> <p>Si el Titular del STC No. ST00892LA acuerda en permitir que otra persona use el STC No. ST00892LA para modificar el producto, el Titular deberá dar a la otra persona la evidencia por escrito de ese permiso.</p> <p>Cualquier enmienda al STC No. ST00892LA, por parte de la FAA, deberá ser notificada por la FAA a la AFAC para efectos de actualización de la presente convalidación.</p> <p><i>The installation should not be incorporated in any aircraft unless it is determined that the interrelationship between STC No. ST00892LA installation and any previously approved configuration will not introduce any adverse effect upon the airworthiness of the aircraft. The approval of modification by STC No. ST00892LA applies to the airplane model series noted in the next page only.</i></p> <p><i>A copy of the STC No. ST00892LA must be included in the permanent records of the modified aircraft.</i></p> <p><i>If the holder of STC No. ST00892LA agrees to permit another person to use STC No. ST00892LA to modify a product, the holder must give the other person written evidence of that permission.</i></p> <p><i>Any amendment to STC No. ST00892LA by the FAA, must be notified by the FAA to the AFAC for updating purposes of this validation.</i></p>



No. control AFAC AFAC control No.	IA-426/2017 Rev. 2
Titular Holder	Vision Safe Corporation
Número del Certificado de Tipo Type Certificate Number	A61NM A12EA T00015AT T00021AT
Aplicable a las aeronaves Applicability	<i>Gulfstream</i> G280 GV-SP GVI (G650) GVII G500 y/and GVII-G600

VIGENCIA: Esta convalidación se mantendrá vigente a menos que sea cancelada por la Agencia Federal de Aviación Civil (AFAC).

Validity: This validation shall remain in effect unless it is cancelled by the Agencia Federal de Aviación Civil (AFAC).

Fecha de Emisión
Date of Issue

Director de Ingeniería, Normas y Certificación

Ing. Fernando Rojas Olvera

Quien firma en ausencia y por acuerdo del Ing. Pablo Carranza Plata, Director Ejecutivo de Aviación, emitido mediante oficio No. 4.1.4.-306/2024 de fecha 23 de febrero de 2024, en términos de lo dispuesto por los artículos 14, 16 y 18 y demás relativos de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, y 10 Fracción XIX y 21 del Reglamento Interior de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes.

26 de febrero de 2024
February 26, 2024

