

CERTIFICADO TIPO SUPLEMENTARIO

SUPPLEMENTAL TYPE CERTIFICATE

Número: **CTS 1811.48 (A)**

Number:

Este Certificado es emitido a nombre de **Airfilm Camera Systems (6245 Aerodrome Way Hangar 2, Georgetown, CA 95634, Estados Unidos)**, certificando que todos los cambios en el diseño tipo para el siguiente producto, con las limitaciones y condiciones que específicamente se expresan aquí, cumplen con los requisitos de aeronavegabilidad de la Parte 27 de las Regulaciones Argentinas de Aviación Civil.

This Certificate issued to **Airfilm Camera Systems (6245 Aerodrome Way Hangar 2, Georgetown, CA 95634, USA)** certifies that all changes in the type design for the following product, with the limitations and conditions specified herein, meet the airworthiness requirements of Part 27 of the Argentine Civil Aviation Regulations.

Producto Original: Certificado Tipo Número: **HE-9402 (R44 / R44II) / HE-1101 (R66)**
Original Product: Type Certificate Number:

Marca: **Robinson**
Make:

Modelo: **R44 / R44 II / R66**
Model:

Descripción del cambio en el Diseño Tipo: **(Ver Hoja Cont. C.T.S.)**
Description of Type Design Changes: **(See S.T.C. Continuation Sheet)**

Limitaciones y condiciones: **(Ver Hoja Cont. C.T.S.)**
Limitations and Conditions: **(See S.T.C. Continuation Sheet)**

Este Certificado y los datos en él contenidos, permanecerán en vigencia hasta que sea cancelado, suspendido o revocado, o hasta que el Director de Aeronavegabilidad establezca otra fecha de terminación.

This Certificate and the supporting data included herein, shall remain in effect, until surrendered, suspended, revoked, or until a termination data is otherwise established by the DA Director.

Fecha de solicitud: **25 de Febrero de 2018**
Date of application: **February 25, 2018**

Fecha de reemisión:/...../.....
Date of Reissuance:

Fecha de emisión: **27 de Noviembre de 2018**
Date of issuance: **November 27, 2018**

Fecha de enmienda:/...../.....
Date of Amendment:

Por el Director de Aeronavegabilidad
On behalf of the Airworthiness Director

(Firma)
(Signature) **Ing. Mec. Aer. Matías José AICHINO**
(Cargo) **Jefe Departamento Certificación Aeronáutica**
(Title) **Aeronautical Certification Department Chief**

Este Certificado puede ser transferido si está debidamente endosado en su reverso.
This Certificate may be transferred if duly endorsed on the back thereof.

Cualquier alteración y/o supresión de este Certificado y/o de las Hojas de Datos Técnicos del Certificado Tipo, hará pasible a su autor de las penas previstas en los Arts. 292, 293 y 294 del Código Penal de la República Argentina.
Any alteration and/or destruction of this Certificate and/or the Type Certificate Technical Data Sheet will be subject to the penalties as set forth under Articles 292, 293 and 294 of the Penal Code of the Republic of Argentina.

CERTIFICADO TIPO SUPLEMENTARIO

SUPPLEMENTAL TYPE CERTIFICATE

(Hoja de Continuación C.T.S.)
(S.T.C. Continuation Sheet)

Número: **CTS 1811.48**

Number:

Descripción del cambio al diseño tipo:

La Instalación del soporte denominada "Nose Utility Mount" es de acuerdo con el documento AML No. SR02660LA, de fecha 30 de noviembre de 2017 aprobado por la FAA para Airfilm Camera Systems, la Lista Maestra de Documentos, AF-R44NM-010, Revisión B, de fecha 20 de noviembre de 2017, y el Suplemento al Manual de vuelo del Helicóptero, de fecha 21 de noviembre de 2017 o posterior revisión aprobada por la FAA.

Este CTS valida el STC ST02660LA de fecha 30 de noviembre de 2017 aprobado por FAA.

Description of the Type Design Change:

Installation of Nose Utility Mount in accordance with FAA Approved Airfilm Camera Systems documentation listed on AML No. SR02660LA, dated November 30, 2017, and Master Document List, AF-R44NM-010, Revision B, dated November 20, 2017, Rotorcraft Flight Manual Supplement, dated November 21, 2017, or later FAA approved revisions.
This STC validates FAA-approved STC ST02660LA dated November 30, 2017.

Limitaciones y Condiciones

La aprobación de este cambio en el diseño de tipo se aplica únicamente a los modelos de aeronave enumerados en el N° de AML SR02660LA. La instalación no debe incorporarse en ninguna aeronave a menos que se determine que la interrelación entre esta instalación y cualquier configuración aprobada previamente no producirá ningún efecto adverso sobre la aeronavegabilidad de la aeronave. Si el titular acepta permitir que otra persona utilice este certificado para alterar el producto, el titular deberá proporcionar a la otra persona evidencia por escrito de ese permiso.

La Aeronave modificada de acuerdo con este CTS debe operarse de acuerdo con una copia aprobada por la ANAC del Suplemento del Manual de Vuelo del Helicóptero N° DA/SMV-810 para el Robinson R44, R44 II y R66, aprobado por la ANAC el 27 de Noviembre de 2018 o posterior Revisión aprobada por ANAC. Se debe mantener una copia de este certificado, el SMV aprobado por la DA/ANAC y las Instrucciones para la aeronavegabilidad continuada como parte del registro permanente de la aeronave modificada.

Limitations and Conditions

Approval of this change in type design applies to the aircraft models listed on AML No. SR02660LA only. The installation should not be incorporated in any aircraft unless it is determined that the interrelationship between this installation and any previously approved configuration will not introduce any adverse effect upon the airworthiness of the aircraft. If the holder agrees to permit another person to use this certificate to alter the product, the holder shall give the other person written evidence of that permission.

Aircraft modified in accordance with this STC must be operated in accordance with an ANAC-approved copy of the Rotorcraft Flight Manual Supplement No. DA/SMV-810 for Robinson R44, R44II and R66, ANAC-approved November 27, 2018, or later ANAC-approved revision. A copy of this certificate, ANAC-approved RFMS, and Instructions for Continued Airworthiness must be maintained as part of the permanent record of the modified aircraft.

APROBADO POR DA/ANAC
DA/ANAC APPROVED

SUPLEMENTO AL MANUAL DE VUELO
AIRPLANE FLIGHT MANUAL SUPPLEMENT

NÚMERO: CTS - 1811.48 (A)
NUMBER :

INSTALACIÓN DE SOPORTE Nose Utility Mount

Installation of Nose Utility Mount

MARCA: ROBINSON
MAKE:

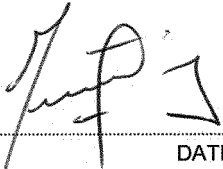
MODELO: R44, R44II, R66
MODEL:

MATRICULA:
REGISTRATION:

No. DE SERIE:
SERIAL NUMBER:

LA DIRECCIÓN DE AERONAVEGABILIDAD ACEPTA Y LEGITIMA EL SUPLEMENTO AL MANUAL DE VUELO APROBADO POR LA FEDERAL AVIATION ADMINISTRATION (FAA), STC N° SR02660LA CON FECHA DE EMISIÓN DEL 30 DE NOVIEMBRE DE 2017, Y CORRESPONDE AL SUPLEMENTO AL MANUAL DE VUELO REPORT No. AF-R44NM-007 REV. IR CON FECHA DE APROBACIÓN 21 NOVIEMBRE DE 2017, O REVISIÓN POSTERIOR APROBADA POR LA FAA

THE DIRECCIÓN DE AERONAVEGABILIDAD (DA) ACCEPT AND VALIDATE THE AIRPLANE FLIGHT MANUAL SUPPLEMENT APPROVED BY THE FEDERAL AVIATION ADMINISTRATION (FAA), STC N° SA02660LA, ISSUED DATE NOVEMBER 30, 2017 AND CORRESPOND TO AIRPLANE FLIGHT MANUAL SUPPLEMENT REPORT No. AF-R44NM-007 REV. IR DATED NOVEMBER 21, 2017.

APROBADO POR:  **FECHA:** 27 | NOV | 2018
APPROVED BY: **DATE:**

ING. AER. MATIAS JOSE AICHINO
JEFE DEPARTAMENTO DE CERTIFICACIÓN AERONÁUTICA
DIRECCIÓN DE AERONAVEGABILIDAD – ANAC
REPÚBLICA ARGENTINA