

ANAC

Administración Nacional
de Aviación Civil
Argentina



Certificado Tipo Suplementario

Supplemental Type Certificate

NUMERO: CTS 1109.21(A)

Number:

Este Certificado es emitido a nombre de: **LAVIA ARGENTINA S.A.**.....

This Certificate issued to:

.....**Aeropuerto "El Plumerillo" Sur, Hangar N° 1, (5541) Las Heras, Mendoza, Argentina**.....

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 requerimientos de Aeronavegabilidad de la Parte 23 del Reglamento de Aeronavegabilidad de la República Argentina.
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 23, of the
Reglamento de Aeronavegabilidad de la República Argentina.
Airworthiness Regulations of the Republic of Argentina.

Producto Original: Certificado Tipo Número: AV 9901, Rev. 12

Original Product: Type Certificate Number:

Marca: Lavia Argentina S.A

Make:

Modelo: PA 25-235

Model: **PA 25-260 Cat. Rest**

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 Airworthiness Director.

Fecha de solicitud: 28 de Julio de 2011

Date of application: July 28, 2011

Fecha de Reemisión:/...../.....

Date of Reissuance:

Fecha de emisión: 21 de Septiembre de 2011

Date of issuance: September 21, 2011

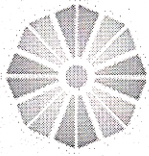
Fecha de enmienda:/...../.....

Date of amendment:

Por el Director de Aeronavegabilidad
For and on behalf of the Airworthiness Director

(Firma)
Signature **Ing. Mec. Aer. Abel Enrique Gontero**
(Cargo) **Jefe Dpto. Certificación Aeronáutica**
Title

Cualquier adulteración y/o supresión de este Certificado y/o de las Hojas de Datos Técnicos del Certificado Tipo,
Any adulteration and/or suppression on this Certificate and/or to the Technical Datasheets of the Type Certificate,
hará pasible a su autor de las penas previstas en los Arts. 292, 293 y 294 del Código Penal de la República Argentina.
will make its author deserve the penalties foreseen in Arts. 292, 293 y 294 of the Penal Code of the Argentine Republic.



ANAC

Administración Nacional
de Aviación Civil
Argentina



Certificado Tipo Suplementario

(HOJA DE CONTINUACION C.T.S.)
(S.T.C. Continuation Sheet)

NUMERO: CTS 1109.21(A)

Number:

Descripción del Cambio en el Diseño Tipo:

Instalación del tren de aterrizaje tipo ballesta de acuerdo con la Lista Maestra de Planos, Anexo 1 del Documento LAVIASA LA-R-123 y Carta de Servicio N° 15 ultima revisión aprobada por ANAC.

Description of Type Design Change:

Installation of spring leaf type landing gear in accordance with the Master Drawing List, Annex 1 to Document LAVIASA LA-R-123 and Service Letter No. 15, latest ANAC-approved revision.

Limitaciones y Condiciones:

- 1) Esta modificación requiere que sea mantenida de acuerdo a la Instrucción de Aeronavegabilidad aprobadas por ANAC, documento LAVIASA LA-R-118 Instrucción de Aeronavegabilidad Continuada Tren Ballesta ultima revisión aprobada por ANAC.
- 2) El instalador debe determinar si este cambio en el diseño es compatible con modificaciones previamente aprobadas.
- 3) Si el poseedor está de acuerdo en permitir que otra persona utilice este certificado para alterar un producto, el poseedor debe dar a la otra persona evidencia por escrito de ese permiso.

Limitations and Conditions:

- 1) This modification requires maintenance in accordance with ANAC-approved Airworthiness Instructions, Document LAVIASA LA-R-118, "Continued Airworthiness Instruction", spring leaf type landing gear, latest ANAC-approved revision.
- 2) The installer must determine whether this design change is compatible with previously approved modifications.
- 3) If the holder agrees to permit another person to use this certificate to alter a product, the holder must give the other person written evidence of that permission.

- FIN -
- END -