

República de Guinea Ecuatorial



Autoridad Aeronáutica de Guinea Ecuatorial

CERTIFICADO DE VALIDACIÓN

CERTIFICATE OF VALIDATION

REFERENCIA: EQG.145. 004

REFERENCE:

De conformidad con el Reglamento RACGE Parte 145 de la República de Guinea Ecuatorial en vigor y siempre que se cumplan las condiciones especificadas a continuación, la República de Guinea Ecuatorial certifica que la:

Pursuant to the Equatorial Guinean Regulations RACGE Part 145 for the time being in force and subject to the conditions specified below, the Republic of Equatorial Guinea certifies that:

ORGANIZACIÓN MANTENIMIENTO AERONÁUTICO

MAINTENANCE ORGANIZATION

AMAC AEROSPACE TURKEY HAVARACI BAKIM ONARIM VE MODIFIKASYON HIZMETLERI AANONIM SIRKETI

MILAS BODRUM HAVALIMANI A-KAPISI EKINAMBARI 48670 MILAS / MUĞLA TÜRKIYE

es una Organización de Mantenimiento Aeronáutico validada en virtud a la Sección A, Artículo 145.A.100 del RACGE Parte 145 para mantener los productos listados en las Hoja de Lista de Capacidades adjunta y emitir los certificados de aptitud para el servicio de las aeronaves, motores o componentes tras haberse realizado mantenimiento según lo dispuesto en el Apéndice I del RACGE Parte 145, cuando sea estipulado.

Is an Aeronautical Maintenance Organization validated under Section A, Article 145.A.100 of RACGE Part 145 to maintain the products listed in the attached Capability List Sheets and issue certificates of release to service of aircraft, engines and components after having performed maintenance as provided in Appendix I of RACGE Part 145, when stipulated.

CONDICIONES:

CONDITIONS:

1. La presente validación se limita a lo especificado en la sección "alcance de la aprobación" del manual de la organización de mantenimiento aprobada en virtud del RACGE Parte 145, y aceptada en virtud a la Sección A, Artículo 145.A.100 del RACGE Parte 145.

This validation is limited to what is specified in the "scope of approval" section of the maintenance organization manual approved under the RACGE Part 145 regulation, and accepted under Article 145.A.100, Section A of RACGE Part 145.

2. La presente validación requiere el cumplimiento de los procedimientos especificados en el manual de la organización de mantenimiento aeronáutico y en el Suplemento aprobado por la AAGE.

This validation requires compliance with the procedures specified in the aeronautical maintenance organization's manual and in the Supplement approved by the AAGE.

3. La presente validación será válida siempre que la organización de mantenimiento cumpla lo estipulado en el RACGE Parte 145 y en particular la validez del MOE y el Suplemento aprobado.

This validation will be valid as long as the maintenance organization complies with the provisions of RACGE Part 145, and in particular the validity of the MOE and the approved Supplement.

4. La presente certificación es intransferible y será válida por UN AÑO, sujeto a las condiciones antes indicadas, a menos que se haya renunciado a ella, o sea sustituida, suspendida o revocada, o si el certificado original EASA.145.0636 emitido por EASA haya perdido su vigencia, lo que ocurra primero.

This certification is non-transferable and will be valid for ONE YEAR, subject to the conditions indicated above, unless it has been renounced, replaced, suspended or revoked, or if the original certificate EASA.145.0636 issued by the EASA has lost its validity, whichever occurs first.

Fecha de la primera emisión: 15 de Febrero de 2024

Fecha de revisión: N/A

Date of revision

Fecha de vencimiento: 14 de Febrero de 2025

Expiration date

Fecha de la Lista de Capacidades adjunta: 15/02/2024

Date of attached approval schedule



Firma:
Signature

Por la AAGE: EL DIRECTOR GENERAL
For the AAGE

República de Guinea Ecuatorial



Autoridad Aeronáutica de Guinea Ecuatorial

LISTA DE CAPACIDADES

APPROVAL SCHEDULE

NOMBRE DE LA COMPAÑÍA: AMAC AEROSPACE TURKEY HAVARACI BAKIM ONARIM VE MODIFIKASYON HIZMETLERI ANONIM SIRKETI
(COMPANY NAME)
REFERENCIA: EQG.145. 004
(REFERENCE)

CLASE (CLASS)	HABILITACIÓN (RATING)	LIMITACIÓN (LIMITATION)	BASE	LINEA (LINE)
AERONAVE (AIRCRAFT)	A1 AVIONES DE MAS DE 5.700kg) (A1 AIRCRAFT ABOVE 5.700kg	Airbus A 318 / A319 / A320 / A321	SI (YES)	SI (YES)
		Airbus A 330	SI (YES)	SI (YES)
		Boeing 737-600 / 700 / 800 / 900	SI (YES)	SI (YES)
		Boeing 737-7/ 8 / 9	SI (YES)	SI (YES)
		Boeing 777-200 / 300	NO	SI (YES)
		Falcon 2000	SI (YES)	SI (YES)
		Falcon 2000EX EASy	SI (YES)	SI (YES)
		Falcon 7X	SI (YES)	SI (YES)
		Falcon 900EX EASy	SI (YES)	SI (YES)
		Pilatus PC-24	NO	SI (YES)
	A2 Aviones menos de 5.700 KG A2 Aircraft less than 5.700 Kg	Pilatus PC-12	SI (YES)	SI (YES)
SERVICIOS ESPECIALIZADOS (SPECIALISED SERVICES)	D1	Inspección de líquidos penetrantes (Liquid Penetrant Inspection)	-----	-----
		Inspección de Partículas Magnéticas (Magnetic Particle Inspection)	-----	-----
		Inspección de corrientes de Remolino (Eddy Current Inspection)	-----	-----
		Inspección Ultrasonica (Ultrasonic Inspection)	-----	-----

Estos términos de validación de la organización de mantenimiento se limitan a los productos, piezas, equipos y actividades enumerados en la sección "campo de actividad" del manual de especificaciones de la organización de mantenimiento aprobada. These maintenance organization approval terms are limited to the products, parts, equipment and activities listed in the "field of activity" section of the approved maintenance organization specifications manual.

Referencia del manual de especificaciones de organización de mantenimiento:

Maintenance Organization Specification Manual Reference M-QSD-01, Issue Original 03/04/2013, Issue Number 11, Revision 0, Revision Approved 22/11/2023

Fecha de la primera emisión: 15 de Febrero de 2024

First issue day:

Fecha de revision: N/A

Date of issue

Fecha de vencimiento: 14 de Febrero de 2025

Expirate date



Firma:

Signature

Por la AAGE: EL DIRECTOR GENERAL

For the AAGE