

UNIÓN EUROPEA
(EUROPEAN UNION)

AGENCIA ESTATAL DE SEGURIDAD AÉREA (AESA)
(SPANISH AVIATION SAFETY AND SECURITY AGENCY)

CERTIFICADO DE CALIFICACIÓN DE UN DISPOSITIVO DE SIMULACIÓN DE VUELO PARA ENTRENAMIENTO
(FLIGHT SIMULATION TRAINING DEVICE QUALIFICATION CERTIFICATE)

REFERENCIA: ES-3A-023
(REFERENCE)

En virtud del Reglamento (UE) nº 1178/2011 de la Comisión y siempre que se cumplan las condiciones especificadas a continuación, AESA certifica por la presente que:
(Pursuant to Commission Regulation (EU) nº 1178/2011 and subject to the conditions specified below, AESA hereby certifies that)

FSTD FNPTII-BIMOTOR PISTÓN LIGERO
(SIMILAR BEECH BARON)

Situado en
(Located in)

ADVENTIA

Carretera de Madrid, Km. 14
Aeropuerto Matacán
-SALAMANCA-

Ha satisfecho los requisitos de calificación previstos en la parte-ORA, siempre que cumpla las condiciones de la especificación de FSTD adjunta.
(Has satisfied the qualification requirements prescribed in Part-ORA, subject to the conditions of the attached FSTD specification)

Este certificado de calificación conservará la validez siempre que el FSTD y el titular del certificado de calificación sigan cumpliendo los requisitos aplicables de la Parte -ORA, salvo que sea sustituido, suspendido o revocado, o que su titular renuncie a él.
(This qualification certificate shall remain valid subject to the FSTD and the holder of the qualification certificate remaining in compliance with the applicable requirements of Part-ORA, unless it has been surrendered, superseded, suspended or revoked.)

Fecha de Expedición (Date of Issue): 18/12/2015

Firmado (Signed):



Puesto (Title): El Director de Seguridad de Aeronaves
P.D.F. (Resolución del DSA de 8 de Octubre de 2013)
El Coordinador de Seguridad de Aeronaves

Nombre (Name): José Luis Lozano Lozano

EASA Form 145 Issue 1 – page 1/2



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE FOMENTO

ESPAÑA - SPAIN

AGENCIA ESTATAL
DE SEGURIDAD AÉREA



AGENCIA ESTATAL DE SEGURIDAD AÉREA (AESA) (SPANISH AVIATION SAFETY AND SECURITY AGENCY)
CERTIFICADO DE CALIFICACION FSTD ES-3A-023 (FSTD QUALIFICATION CERTIFICATE)
ESPECIFICACIONES DEL FSTD (FSTD SPECIFICATIONS)

- A. Tipo o variante de aeronave (Type or variant of Aircraft) **BIMOTOR PISTÓN LIGERO (SIMILAR BEECH BARON)**
- B. Nivel de Calificación del FSTD (FSTD Qualification Level) **FNPT II**
- C. Documento de Referencia Primario (Primary referente document) **JAR STD 3A (Change 1)**
- D. Sistema de visualización (Visual System) **FVS-200-TX FRASCA INTERNACIONAL 170X 45º**
- E. Sistema de Movimiento (Motion System) **NINGUNO**
- F. Configuración motor (Engine fit) **GENERIC MULTIENGINE PISTON**
- G. Configuración Instrumentos (Instrument fit) **INSTRUMENTACIÓN MOTOR: TFT
INSTRUMENTACIÓN VUELO: TFT**
- H. Configuración ACAS (ACAS fit) **NO**
- I. Cizalladura (Windshear) **NO**
- J. Capacidades Adicionales (Additional capabilities) **NO**
- K. Restricciones/limitaciones (Restrictions or limitations) **NO**

L. Información orientativa para las consideraciones de formación, pruebas y comprobación (Guidance Information for training, testing and checking considerations)

CAT I	RVR	550 m	DH	200 ft	YES
CAT II	RVR	300 m	DH	100 ft	NO
CAT III (lowest minimum)	RVR	m	DH	ft	NO
LVTO	RVR	m			NO
Recency					NO
IFR-training/checks					YES
Type rating					NO
Proficiency checks					NO / NO
Autocoupled approach					NO
Autoland/roll out Guidance					NO / NO
ACAS I/II					NO / NO
Windshear warning system/predictive windshear					NO / NO
WX-Radar					NO
HUD/HUGS					NO / NO
FANS					NO
GPWS / EGPWS					NO / NO
ETOPS Capability					NO
GPS					YES
Otros					NO

Fecha de Expedición (Date of issue): **18/12/2015**

Firmado (Signed):

Puesto (Title): El Director de Seguridad de Aeronaves
P.D.F. (Resolución del DSA de 8 de Octubre de 2013)
El Coordinador de Seguridad de Aeronaves
Nombre (Name): José Luis Lozano Lozano

EASA Form 145 Issue 1 – page 2/2