



AGENCIA ESTATAL DE SEGURIDAD AÉREA



REINO DE ESPAÑA
KINGDOM OF SPAIN

Estado miembro de la Unión Europea
A member of the European Union

CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE ORGANIZACIÓN DE PRODUCCIÓN
PRODUCTION ORGANISATION APPROVAL CERTIFICATE

REFERENCIA: ES.21G.0002

REFERENCE: ES.21G.0002

En virtud del Reglamento (UE) N.º 2018/1139 del Parlamento Europeo y del Consejo y del Reglamento (UE) N.º 748/2012 de la Comisión, actualmente en vigor, y con sujeción a las condiciones especificadas a continuación, la Agencia Estatal de Seguridad Aérea certifica a:
Pursuant to Regulation (EU) No. 2018/1139 of the European Parliament and of the Council and to Commission Regulation (EU) No. 748/2012 for the time being in force and subject to the condition specified below, the Spanish Aviation Safety and Security Agency hereby certifies:

AERNOVA AEROSPACE, S.A.
Calle Leonardo da Vinci, 13 Parque Tecnológico de Álava. 01510 - Miñano Mayor, Álava.
ESPAÑA (SPAIN)

como organización de producción de conformidad con el Anexo I (Parte 21), Sección A, Subparte G del Reglamento (UE) N.º 748/2012, aprobada para fabricar productos, componentes y equipos enumerados en la lista de aprobación adjunta y para expedir certificados al respecto utilizando las referencias anteriormente mencionadas.

as a production organisation in compliance with the Annex I (Part 21), Section A, Subpart G of Regulation (EU) No 748/2012, approved to produce products, parts and appliances listed in the attached approval schedule and issue related certificates using the above references.

CONDICIONES CONDITIONS

1. La presente aprobación se limita a lo especificado en las Condiciones de Aprobación adjuntas,
This approval is limited to that specified in the enclosed Terms of Approval, and
2. Exige el cumplimiento de los procedimientos especificados en la memoria de la organización de producción aprobada,
This approval requires compliance with the procedures specified in the approved production organisation exposition, and
3. Es válida mientras la organización de producción aprobada cumpla lo dispuesto en el Anexo I (Parte 21) del Reglamento (UE) N.º 748/2012.
This approval is valid whilst the approved production organisation remains in compliance with the Annex I (Part 21) of Regulation (EU) No 748/2012.
4. Y es válida por tiempo indefinido, con sujeción al cumplimiento de las condiciones antes indicadas, a menos que se haya renunciado a ella o bien sea sustituida, suspendida o revocada
Subject to compliance with the foregoing conditions, this approval shall remain valid for an unlimited duration unless the approval has previously been surrendered, superseded, suspended or revoked.

Por la Autoridad Competente / For the Competent Authority:

Firmado / Signed:

EL DIRECTOR DE SEGURIDAD DE AERONAVES

(Por Delegación de Firma)

EL JEFE DE LA DIVISIÓN DE AERONAVEGABILIDAD INICIAL

Firmado electrónicamente

El CID se encuentra en la parte superior

Francisco Javier Carvajal Bricio


Fecha de expedición original / Date of original issue:

28/09/2004

Fecha de la presente revisión / Date of this revision:


Revisión N.º / Revision N.º:

11

 <p>Agencia Estatal de Seguridad Aérea ESPAÑA Estado Miembro de la Unión Europea</p>	<p>Condiciones de la Aprobación Terms of Approval</p>	<p>TA: ES.21G. 0002 1/2</p>
<p>Este documento es parte de la aprobación de organización de producción N.º ES.21G.0002 concedido a: This document is part of Production Organisation Approval Number ES.21G.0002 issued to:</p> <p style="text-align: center;">AERNNNOVA AEROSPACE, S.A.</p>		
<p>Sección 1.DEFINICIÓN DEL TRABAJO Section 1.SCOPE OF WORK:</p>		
<p>PRODUCCIÓN DE / PRODUCTION OF</p>	<p>PRODUCTOS/CATEGORIAS / PRODUCTS/CATEGORIES</p>	
<p>C02- Piezas/ Parts</p>	<p>Componentes metálicos Metallic components Componentes no metálicos Non metallic components Componentes eléctricos Electric components Componentes hidráulicos Hydraulic components Componentes mecánicos Mechanical components Componentes neumáticos Pneumatic components Componentes de cubierta de motor Fan cowls components Componentes de empenaje horizontal Horizontal Tail Plane Components Componentes de empenaje vertical Vertical Tail Plane Components Componentes de ala Wings Components Componentes de fuselaje de aeronave Fuselage Components Componentes de interior de cabina Interior cabin components Componentes de motor Engine parts Componentes de pilón Pylon components Puro de cola Tailboom Cono de cola Tail cone Trampas de tren aterrizaje Landing gear doors Carenados aerodinámicos Fairings Letreros y señales Placards and markings Tanques de combustible Fuel tanks Piezas excluyendo artículos ETSO y sus constituyentes, amparados por certificados de tipo suplementario de EASA cuyo titular sea AERNNNOVA AEROSPACE S.A. Components excluding ETSO articles and their constituents covered by EASA supplemental type certificates which holder is AERNNNOVA AEROSPACE S.A. Ensamblajes mayores Major assemblies Ensamblajes menores Minor assemblies Protección Contra El Fuego Fire protection Combustible Fuel Protección Contra Hielo Y Lluvia Ice and rain protection Compartimentos de Carga y Accesorios Cargo and Accessory Compartments Puertas Doors Fuselaje</p>	

	Fuselage Barquillas / Pilonos Pylons Alas Wings
--	---

Los detalles y limitaciones pueden consultarse en la Memoria de Organización de Producción, Sección 1.8.
For details and limitations refer to the Production Organisation Exposition, Section 1.8.

 <p>Agencia Estatal de Seguridad Aérea ESPAÑA Estado Miembro de la Unión Europea</p>	<p>Condiciones de la Aprobación Terms of Approval</p>	<p>TA: ES.21G. 0002 2/2</p>
<p>Este documento es parte de la aprobación de organización de producción N.º ES.21G.0002 concedido a: This document is part of Production Organisation Approval Number ES.21G.0002 issued to:</p> <p style="text-align: center;">AERNNNOVA AEROSPACE, S.A.</p>		
<p>Notas:</p>		
<p>Sección 2. CENTROS: Section 2. LOCATIONS:</p>		
<p>ANA, AERNNNOVA ANDALUCÍA ESTRUCTURAS AERONÁUTICAS Parque empresarial Aerópolis Calle Charles A. Lindbergh, 7. 41309 - La Rinconada, Sevilla.</p>		
<p>FBT, FIBERTECNIC Calle Portal de Gamarra, 40. 01013 - Vitoria, Álava.</p>		
<p>COASA, COMPONENTES AERONÁUTICOS Parque Tecnológico de Galicia, Parcela A. 32901 - San Cibrao das Viñas, Orense.</p>		
<p>ICSA, INTERNACIONAL DE COMPONENTES Polígono Industrial de Toledo Calle Río Záncara, s/n. 45007 - Toledo</p>		
<p>AYA, AERONÁUTICA Y AUTOMOCIÓN Polígono Industrial de Toledo Calle Río Jarama, 142. 45007 - Toledo</p>		
<p>IA, INTEC-AIR Recinto interior Zona Franca Calle Vía Finlandia s/n. 11011 - Cádiz</p>		
<p>ACI, AERNNNOVA COMPOSITES ILLESCAS Parque Industrial y Tecnológico, Avenida Barajas, 3. 45200 - Illescas, Toledo.</p>		
<p>AAM, AERNNNOVA AEROSPACE MÉXICO Parque Industrial Querétaro Avda. Industria de La Transformación, 431. Ctra. Querétaro-S.L.P. 76220. - Querétaro, . México.</p>		
<p>AMT, AEROMETALLIC TARAZONA Polígono industrial de Tarazona Calle Andalucía, s/n. 50500 - Tarazona, Zaragoza.</p>		
<p>AERNNNOVA AEROSPACE/ANN AIRCRAFT SERVICES/BURULAN Calle Leonardo da Vinci, 13. Parque Tecnológico de Álava. 01510 - Miñano Mayor, Álava.</p>		
<p>AAA, AERNNNOVA AEROESTRUCTURAS ÁLAVA Polígono Industrial Lacorzanilla, Sector LZ2, Parcela 12. 01218 - Berantevilla, Álava.</p>		
<p>P4, PLATAFORMA LOGÍSTICA Polígono Industrial Lacorzanilla, Sector LZ2, Parcela 11. 01218 - Berantevilla, Álava.</p>		
<p>BRL, BURULAN Calle Concejo, 7. 01013 - Vitoria, Álava.</p>		

Sección 3.FACULTADES:

Section 3.PRIVILEGES:

La Organización de Producción tiene derecho a ejercitar, dentro de sus condiciones de aprobación y de conformidad con los procedimientos de su Memoria de Organización de Producción, las facultades expuestas en 21.A.163, siempre que se cumpla lo siguiente:

The Production Organisation is entitled to exercise, within its Terms of Approval and in accordance with the procedures of its Production Organisation Exposition, the privileges set forth in 21.A.163. Subject to the following:

Antes de la aprobación del diseño del producto podrá expedirse un Formulario EASA 1 exclusivamente a efectos de conformidad.

Prior to approval of the design of the product an EASA Form 1 may be issued only for conformity purposes.

Fecha de expedición original / Date of original issue:

Ver fecha Parte A

Fecha de la presente revisión / Date of this revision:

Ver fecha Parte A

Revisión N° / Revision N°:

11