



CERTIFICATE

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión de

AERNOVA AEROSPACE, S.A.U.

PQ TEC. DE ALAVA. CL LEONARDO DA VINCI Nº 13 - MIÑANO-ALAVA - 01510 - ESPAÑA

Este es un certificado multi-site, el (los) emplazamiento(s) adicional(es) están relacionados en la siguiente(s) página(s)

ha sido auditado y se encuentra conforme a los requisitos de la norma

ISO 14001:2015

Alcance de certificación:

A) EL DISEÑO Y DESARROLLO DE COMPONENTES Y SISTEMAS ASOCIADOS, DESTINADOS AL SECTOR AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. B) LA PRODUCCIÓN, MONTAJE Y REPARACIÓN DE COMPONENTES Y SISTEMAS ASOCIADOS DESTINADOS AL SECTOR AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. C) EL SERVICIO POSTVENTA DE COMPONENTES Y SISTEMAS ASOCIADOS DESTINADOS AL SECTOR AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. D) LA PRODUCCIÓN, MONTAJE Y REPARACIÓN DE COMPONENTES AERONÁUTICOS Y SISTEMAS ASOCIADOS EN MATERIAL COMPUESTO, DESTINADOS AL SECTOR AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. E) TRATAMIENTOS SUPERFICIALES (PROCESOS QUÍMICOS, DE RECUBRIMIENTOS ORGÁNICOS) DE COMPONENTES METÁLICOS PARA EL SECTOR AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. F) LA PRODUCCIÓN DE COMPONENTES METÁLICOS MEDIANTE MECANIZADO, POR CONTROL NUMÉRICO, SHOT PEENING Y PEEN FORMING, Y MONTAJE DE SUBCONJUNTOS PARA EL SECTOR AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. H) PRODUCCIÓN DE COMPONENTES DE INTERIORES PARA EL SECTOR AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. J) LA PRODUCCIÓN DE COMPONENTES METÁLICOS, MEDIANTE CONFORMADO, Y EL MONTAJE DE SUBCONJUNTOS, PARA EL SECTOR AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. L) DISEÑO Y FABRICACIÓN DE SISTEMAS DE ENSAMBLAJE Y SOLDADURA. N) PRODUCCIÓN DE COMPONENTES METÁLICOS, MEDIANTE MECANIZADO Y CONFORMADO DE CHAPA, PARA EL SECTOR AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. O) SERVICIOS DE ASISTENCIA TÉCNICA Y DE PRESTACIÓN DE PERSONAL PARA LAS ACTIVIDADES DE DISEÑO Y DELINEACIÓN, CÁLCULO Y DESARROLLO DE COMPONENTES, SISTEMAS ELECTRÓNICOS Y COMPLEJOS INDUSTRIALES, CONSULTORÍA Y ASISTENCIA TÉCNICA EN ENTORNOS DE CADENAS DE SUMINISTRO, CALIDAD Y GESTIÓN DE PROYECTOS (PMO), PARA LOS SECTORES INDUSTRIAL, AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. Q) TRATAMIENTOS SUPERFICIALES, PINTURA, MONTAJES E INSTALACIÓN Y GRAPADO DE RÓTULAS PARA EL SECTOR AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. R) SERVICIOS DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA LAS ACTIVIDADES DE DISEÑO, CÁLCULO, DESARROLLO DE COMPONENTES, CERTIFICACIÓN Y ENSAYOS, EN EL SECTOR INDUSTRIAL Y DE DEFENSA. SERVICIOS DE PRESTACIÓN DE PERSONAL PARA LAS ACTIVIDADES DE DISEÑO, CÁLCULO, CERTIFICACIÓN Y ENSAYOS, DESARROLLO DE COMPONENTES, EN LOS SECTORES INDUSTRIAL, AERONÁUTICO Y DE DEFENSA. S) DISEÑO Y FABRICACIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA LA SOLDADURA POR RESISTENCIA.

Número de certificado:
ES164278

Fecha de certificación original:
19-07-2012

Fecha de auditoría de certificación/recertificación:
29-05-2026

Fecha de caducidad del ciclo anterior:
03-10-2026

Certificado en vigor:
04-10-2026

Caducidad del certificado:
03-10-2029

(Sujeto a un funcionamiento continuo y satisfactorio del Sistema de Gestión de la organización)

Versión Nº: 1

Fecha de emisión:
12-06-2026

Firmado en nombre de BVCH SAS - UK Branch



0008

Dirección de la Entidad de Certificación: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3 6DL, UK.

Oficina local: Avda. de Europa 1 - Edificio B, Planta Baja - P.E. Avenida de Europa - 28108, Alcobendas - Madrid, España



Para obtener más información sobre el alcance y la validez de este certificado, así como sobre la aplicabilidad de los requisitos del sistema de gestión, póngase en contacto con la oficina local: +34912702200

CERTIFICATE

AERNNOVA AEROSPACE, S.A.U. ISO 14001:2015

Alcance de certificación:

| Emplazamiento | Dirección | Alcance |
|--|---|------------------------------|
| AERNNOVA AEROSPACE, S.A.U. | PQ TEC. DE ALAVA. CL LEONARDO DA VINCI Nº 13 - MIÑANO-ALAVA - 01510 - ESPAÑA | A,B,C,D,E,F,H,J,L,N,O,Q,R, S |
| AERNNOVA AEROESTRUCTURAS DE ÁLAVA S.A.U. | P.I. LZ-2 PARCELA 12 - BERANTEVILLA-ALAVA - 01211 - ESPAÑA | B) |
| AERNNOVA AIRCRAFT SERVICES, S.A.U. | PQ TEC. DE ALAVA. CL LEONARDO DA VINCI Nº 13, MIÑANO-ALAVA - 01510 - ESPAÑA | C) |
| AERNNOVA COMPOSITES ILLESCAS, S.A.U. | PQ INDUSTRIAL Y TECNOLOGICO, AVDA BARAJAS Nº 3 - ILLESCAS- TOLEDO - 45200 - ESPAÑA | D) |
| AERNNOVA ENGINEERING DIVISION, S.A.U. | PQ TEC. DE ALAVA. CL LEONARDO DA VINCI Nº 13 - MIÑANO-ALAVA - 01510 - ESPAÑA | A) |
| AEROBLADE, S.A.U. | C/ PORTAL DE GAMARRA 40 – 01013 – VITORIA – ÁLAVA - ESPAÑA | R) |
| AEROMETALLIC TARAZONA, S.A.U | P.I. TARAZONA AV. ANDALUCIA S/N - TARAZONA-ZARAGOZA - 50500 - ESPAÑA | E), F) |
| ARGHOS TECHNICAL ASSISTANCE, S.A.U. | C/ VIA DE LOS POBLADOS Nº1 (EDIFICIO ALVENTO) - MADRID - 28033 - ESPAÑA | O) |

Número de certificado:

ES164278

Fecha de certificación
original:

19-07-2012

Fecha de auditoría de
certificación/recertificación:

29-05-2026

Fecha de caducidad del
ciclo anterior:

03-10-2026

Certificado en vigor:

04-10-2026

Caducidad del certificado:

03-10-2029

*(Sujeto a un funcionamiento
continuo y satisfactorio del
Sistema de Gestión de la
organización)*

Versión Nº: 1

Fecha de emisión:

12-06-2026

Firmado en nombre de BVCH SAS -
UK Branch



0008

Dirección de la Entidad de Certificación: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3 6DL, UK.

Oficina local: Avda. de Europa 1 - Edificio B, Planta Baja – P.E. Avenida de Europa - 28108, Alcobendas - Madrid, España



Para obtener más información sobre el alcance y la validez de este certificado, así como sobre la aplicabilidad de los requisitos del sistema de gestión, póngase en contacto con la oficina local: +34912702200

CERTIFICATE

AERENNOVA AEROSPACE, S.A.U. ISO 14001:2015

Alcance de certificación:

| Emplazamiento | Dirección | Alcance |
|---|---|---------|
| AYA-AERONAÚTICA Y AUTOMOCIÓN,S.A.U. | POL.INDUSTRIAL C/JARAMA, 142 - TOLEDO - 45007 - ESPAÑA | E), F) |
| BURULAN, S.A.U. | PQ TEC. DE ALAVA. CL LEONARDO DA VINCI Nº 13 - MIÑANO-ALAVA - 01510 - ESPAÑA | F) |
| | C/ CONCEJO, 7, VITORIA-ALAVA, 01013 - ESPAÑA | Q) |
| COMPONENTES AERONAÚTICOS COASA,S.A.U. | PARQUE TECNOLÓGICO DE GALICIA PARCELA A,SAN CIBRAO DAS VIÑAS - OURENSE - 32901 - ESPAÑA | D) |
| FIBERTECNIC,S.A.U. | C/PORTAL DE GAMARRA Nº40 - VITORIA-ALAVA - 01013 - ESPAÑA | |
| ICSA-INTERNACIONAL DE COMPOSITOS,S.A.U. | POL.INDUSTRIAL C/RÍO ZÁNCARA,S/N. - TOLEDO - 45007 - ESPAÑA | D), H) |
| INTEC AIR,S.L.U. | C/VIA FINLANDIA S/N,CADIZ - 11011 - ESPAÑA | J) |
| SERRA SOLDADURA, S.A.U. | PI ZONA FRANCA,SECTOR C,CALLE D,29 - BARCELONA - 08040 - ESPAÑA | L) |
| SERRA UNP, S.L.U. | PI ZONA FRANCA,SECTOR C,CALLE D,27 - BARCELONA - 08040 - ESPAÑA | S) |

Número de certificado:
ES164278

Fecha de certificación original:

19-07-2012

Fecha de auditoría de certificación/recertificación:

29-05-2026

Fecha de caducidad del ciclo anterior:

03-10-2026

Certificado en vigor:

04-10-2026

Caducidad del certificado:

03-10-2029

(Sujeto a un funcionamiento continuo y satisfactorio del Sistema de Gestión de la organización)

Versión Nº: 1

Fecha de emisión:

12-06-2026

Firmado en nombre de BVCH SAS - UK Branch



0008

Dirección de la Entidad de Certificación: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3 6DL, UK.

Oficina local: Avda. de Europa 1 - Edificio B, Planta Baja – P.E. Avenida de Europa - 28108, Alcobendas - Madrid, España



Para obtener más información sobre el alcance y la validez de este certificado, así como sobre la aplicabilidad de los requisitos del sistema de gestión, póngase en contacto con la oficina local: +34912702200

CERTIFICATE

AERNNOVA AEROSPACE, S.A.U. ISO 14001:2015

Alcance de certificación:

| Emplazamiento | Dirección | Alcance |
|---|---|------------|
| AERNNOVA AEROSPACE MÉXICO, S.A.de C.V | PQ INDUSTRIAL QUERÉTARO, CARRETERA QRO S.L.P. 28,5 AV.INDUSTRIA DE LA TRANSFORMACIÓN 431,QUERÉTARO - 76220- MÉXICO | B) |
| AERNNOVA COMPONENTES MÉXICO, S.A. de C.V. | PQ INDUSTRIAL QUERÉTARO, CARRETERA QRO S.L.P. 28,5 AV.INDUSTRIA DE LA TRANSFORMACIÓN 431,QUERÉTARO - 76220 - MÉXICO | N) |
| ANN ÉVORA ESTRUTURAS EM COMPÓSITOS, S.A. | PARQUE DA INDÚSTRIA AERONÁUTICA DE ÉVORA - LOTE A-I - HERDADE DO PINHEIRO E CASA BRANCA - ÉVORA - 7005-797 - PORTUGAL | D) |
| ANN ÉVORA ESTRUTURAS METÁLICAS, S.A. | PARQUE DA INDÚSTRIA AERONÁUTICA DE ÉVORA - LOTE A-II - HERDADE DO PINHEIRO E CASA BRANCA - ÉVORA - 7005-797 - PORTUGAL | B), E), F) |

Número de certificado:
ES164278

Fecha de certificación
original:

19-07-2012

Fecha de auditoría de
certificación/recertificación:

29-05-2026

Fecha de caducidad del
ciclo anterior:

03-10-2026

Certificado en vigor:

04-10-2026

Caducidad del certificado:

03-10-2029

*(Sujeto a un funcionamiento
continuo y satisfactorio del
Sistema de Gestión de la
organización)*

Versión N°: 1

Fecha de emisión:

12-06-2026

Firmado en nombre de BVCH SAS -
UK Branch



0008

Dirección de la Entidad de Certificación: 5th Floor, 100 Lower Thames Street, London, EC3 6DL, UK.

Oficina local: Avda. de Europa 1 - Edificio B, Planta Baja – P.E. Avenida de Europa - 28108, Alcobendas - Madrid, España



Para obtener más información sobre el alcance y la validez de este certificado, así como sobre la aplicabilidad de los requisitos del sistema de gestión, póngase en contacto con la oficina local: +34912702200