



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# AERNOVA AEROSPACE, S.A.U.

PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA CL LEONARDO DA VINCI 13 -  
01510 - MIÑANO MAYOR - ÁLAVA - ESPAÑA

Bureau Veritas Certification Holding SAS - Sucursal del Reino Unido certifica que el Sistema de Gestión de la organización anterior ha sido auditado y se ha determinado que cumple con los requisitos de la norma que se detallan a continuación:

## ISO 14001:2015

### Alcance

- 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, UTILLAJES, GRADAS Y MAQUINARIA DE MONTAJE PARA AUTOMOCIÓN Y OTROS SECTORES.  
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.

Fecha de aprobación original: **19-07-2012**

Fecha de caducidad de ciclo anterior: **03-10-2020**

Fecha de auditoría de certificación/recertificación: **24-07-2020**

Fecha de inicio de ciclo de certificación/recertificación: **04-10-2020**

Sujeto al mantenimiento continuo y satisfactorio del Sistema de Gestión, este certificado es válido hasta: **03-10-2023**

**Certificado N°: ES112443**

**Versión: 3**

**Fecha de emisión: 25-01-2023**

*Dirección Entidad de Certificación : 5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom*

*Dirección Oficina Local : C/Valportillo Primera 22-24, Edificio Caoba, 28108 Alcobendas, Madrid, Spain*



0008

Puede obtener más información sobre el alcance y la validez de este certificado y sobre la aplicación de los requisitos del sistema de gestión consultando a la organización. Para confirmar la validez de este certificado, comuníquese con el número +34912702200





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# AERNOVA AEROSPACE, S.A.U.

PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA CL LEONARDO DA VINCI 13 -  
01510 - MIÑANO MAYOR - ÁLAVA - ESPAÑA

## ISO 14001:2015

### Alcance

- 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, UTILLAJES, GRADAS Y MAQUINARIA DE MONTAJE PARA AUTOMOCIÓN Y OTROS SECTORES.  
 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.

<u>Name Site / Location</u>	<u>Address Location</u>	<u>Scope Location</u>
AERNOVA AEROSPACE, S.A.U.	PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA CL LEONARDO DA VINCI 13 – 01510 - MIÑANO MAYOR – ÁLAVA - ESPAÑA	A, B, C, D, E, F, H, J, L, N, O, Q, R
AERNOVA ENGINEERING DIVISION, S.A.U.	PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA CL LEONARDO DA VINCI 13 – 01510 - MIÑANO MAYOR – ÁLAVA - ESPAÑA	A
AERNOVA AEROESTRUCTURAS ÁLAVA, S.A.U.	POLÍGONO INDUSTRIAL LACORZANILLA, LZ-2 PARCELA 12 – 01211 – BERANTEVILLA – ÁLAVA - ESPAÑA	B
AERNOVA ANDALUCÍA ESTRUCTURAS AERONÁUTICAS, S.A.U.	PARQUE EMPRESARIAL AERONÁUTICO "AERÓPOLIS", C/ CHARLES A. LINDBERG 7 – 41039 – LA RINCONADA – SEVILLA - ESPAÑA	B, D
AERNOVA AIRCRAFT SERVICES, S.A.	PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA CL LEONARDO DA VINCI 13 – 01510 - MIÑANO MAYOR – ÁLAVA - ESPAÑA	C
FIBERTECNIC S.A.U.	C/ PORTAL DE GAMARRA 40 – 01013 – VITORIA – ÁLAVA - ESPAÑA	D
COMPONENTES AERONÁUTICOS COASA, S.A.U.	PARQUE TECNOLÓGICO DE GALICIA PARCELA A – 32901 - SAN CIBRAO DAS VIÑAS - OURENSE - ESPAÑA	D

Certificado Nº: ES112443

Versión: 3

Fecha de emisión: 25-01-2023

Dirección Entidad de Certificación : 5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom

Dirección Oficina Local : C/Valportillo Primera 22-24, Edificio Caoba, 28108 Alcobendas, Madrid, Spain



0008

Puede obtener más información sobre el alcance y la validez de este certificado y sobre la aplicación de los requisitos del sistema de gestión consultando a la organización. Para confirmar la validez de este certificado, comuníquese con el número +34912702200





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# AERNOVA AEROSPACE, S.A.U.

PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA CL LEONARDO DA VINCI 13 –  
01510 - MIÑANO MAYOR - ÁLAVA - ESPAÑA

## ISO 14001:2015

### Alcance

- 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, UTILLAJES, GRADAS Y MAQUINARIA DE MONTAJE PARA AUTOMOCIÓN Y OTROS SECTORES.  
 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.

<u>Name Site / Location</u>	<u>Address Location</u>	<u>Scope Location</u>
AEROMETALLIC TARAZONA, S.A.U.	POLÍGONO INDUSTRIAL TARAZONA AV. ANDALUCÍA SN – 50500 – TARAZONA – ZARAGOZA - ESPAÑA	E, F
ICSA-INTERNATIONAL DE COMPOSITES, S.A.U.	POLÍGONO INDUSTRIAL C/ RÍO ZÁNCARA S/N – 45007 – TOLEDO - ESPAÑA	D, H
AYA - AERONÁUTICA Y AUTOMOCIÓN, S.A.U.	POLÍGONO INDUSTRIAL C/ RÍO JARAMA 142 – 45007 – TOLEDO - ESPAÑA	E, F
INTEC AIR, S.L.U.	C/ VÍA FINLANDIA S/N – 11011 – CÁDIZ - ESPAÑA	J
AERNOVA COMPOSITES ILLESCAS, S.A.U.	PARQUE INDUSTRIAL Y TECNOLÓGICO, AV. BARAJAS 3 – 45200 – ILLESCAS – TOLEDO - ESPAÑA	D
SERRA SOLDADURA, S.A.U.	PI ZONA FRANCA, SECTOR C, CALLE D, 29 – 08040 – BARCELONA - ESPAÑA	L
ARGHOS TECHNICAL ASSISTANCE, S.A.	AV. LLANO CASTELLANO 13 - 6ª PLANTA – 28034 – MADRID – ESPAÑA	O

Certificado Nº: ES112443

Versión: 3

Fecha de emisión: 25-01-2023

Dirección Entidad de Certificación : 5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom

Dirección Oficina Local : C/Valportillo Primera 22-24, Edificio Caoba, 28108 Alcobendas, Madrid, Spain



0008



Puede obtener más información sobre el alcance y la validez de este certificado y sobre la aplicación de los requisitos del sistema de gestión consultando a la organización. Para confirmar la validez de este certificado, comuníquese con el número +34912702200



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# AERNOVA AEROSPACE, S.A.U.

PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA CL LEONARDO DA VINCI 13 –  
01510 - MIÑANO MAYOR - ÁLAVA - ESPAÑA

## ISO 14001:2015

### Alcance

- 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, UTILLAJES, GRADAS Y MAQUINARIA DE MONTAJE PARA AUTOMOCIÓN Y OTROS SECTORES.  
 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.

<u>Name Site / Location</u>	<u>Address Location</u>	<u>Scope Location</u>
BURULAN, S.A.	PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA CL LEONARDO DA VINCI 13 – 01510 - MIÑANO MAYOR – ÁLAVA - ESPAÑA	F
	C/ CONCEJO 7 – 01013 – VITORIA – ÁLAVA - ESPAÑA	Q
AEROBLADE, S.A.U.	C/ PORTAL DE GAMARRA 40 – 01013 – VITORIA – ÁLAVA ESPAÑA	R
AERNOVA COMPONENTES MÉXICO, S.A. de C.V.	PARQUE INDUSTRIAL QUERÉTARO, CARRETERA QRO S.L.P. 28,5 AV. INDUSTRIA DE LA TRANSFORMACIÓN 431 – 76220 - QUERÉTARO - MEXICO	N
AERNOVA AEROSPACE MÉXICO, S.A. de C.V.	PARQUE INDUSTRIAL QUERÉTARO, CARRETERA QRO S.L.P. 28,5 AV. INDUSTRIA DE LA TRANSFORMACIÓN 431 – 76220 - QUERÉTARO - MEXICO	B

Certificado Nº: ES112443

Versión: 3

Fecha de emisión: 25-01-2023

Dirección Entidad de Certificación : 5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom

Dirección Oficina Local : C/Valportillo Primera 22-24, Edificio Caoba, 28108 Alcobendas, Madrid, Spain



0008

Puede obtener más información sobre el alcance y la validez de este certificado y sobre la aplicación de los requisitos del sistema de gestión consultando a la organización. Para confirmar la validez de este certificado, comuníquese con el número +34912702200





BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# AERNOVA AEROSPACE, S.A.U.

PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA CL LEONARDO DA VINCI 13 –  
01510 - MIÑANO MAYOR - ÁLAVA - ESPAÑA

## ISO 14001:2015

### Alcance

- 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, UTILLAJES, GRADAS Y MAQUINARIA DE MONTAJE PARA AUTOMOCIÓN Y OTROS SECTORES.  
 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

<u>Name Site / Location</u>	<u>Address Location</u>	<u>Scope Location</u>
ANN ÉVORA ESTRUTURAS METÁLICAS	PARQUE DA INDÚSTRIA AERONÁUTICA DE ÉVORA, LOTE A-II. HERDADE DE PINHEIRO E CASA BRANCA – 7005-797 – ÉVORA – PORTUGAL	B, E, F
ANN ÉVORA ESTRUTURAS EM COMPOSITOS	PARQUE DA INDÚSTRIA AERONÁUTICA DE ÉVORA, LOTE A-I. HERDADE DE PINHEIRO E CASA BRANCA – 7005-797 – ÉVORA - PORTUGAL	D

Certificado Nº: ES112443

Versión: 3

Fecha de emisión: 25-01-2023

Dirección Entidad de Certificación : 5th Floor, 66 Prescot Street, London E1 8HG, United Kingdom

Dirección Oficina Local : C/Valportillo Primera 22-24, Edificio Caoba, 28108 Alcobendas, Madrid, Spain



0008

Puede obtener más información sobre el alcance y la validez de este certificado y sobre la aplicación de los requisitos del sistema de gestión consultando a la organización. Para confirmar la validez de este certificado, comuníquese con el número +34912702200

