

BUREAU VERITAS
Certification



Certificación Certification

Concedida a / Awarded to

ADC INGENIERIA AEROESPACIAL SL

AVDA. INDUSTRIA, 4, EDIFICIO NATEA EDIFICIO 0, PLANTA 1 - 1-A
28108 ALCOBENDAS
SPAIN

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:

Bureau Veritas Certification certifies that the Management System has been audited and found to be in accordance with the requirements of standard:

NORMA / STANDARD

ISO 14001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

Scope of certification:

DISTRIBUCIÓN, SOPORTE, REPARACIÓN, MANTENIMIENTO E INSTALACIÓN DE EQUIPAMIENTO ELECTRÓNICO.

DISTRIBUTION, SUPPORT, REPAIR, MAINTENANCE AND INSTALACION OF ELECTRONICS EQUIPMENT.

Número del Certificado
Certificate Number

ES094174-1

Directora de Certificación / Certification
Manager

Aprobación original :
Original approval date :

31/08/2018

Certificado en vigor:
Effective date:

31/08/2018

Caducidad del certificado:
Certificate expiration date:

30/08/2021

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación
This certificate is valid, subject to the general and specific terms and conditions of certification services

Entidad de Certificación / Certification Body: Bureau Veritas Iberia S.L.
C/ Valporlillo Primera 22-24, Edificio Caoba, Pol. Ind. La granja, 28108 Alcobendas - Madrid, Spain



ENAC
CERTIFICACIÓN
N° 03/C-MA007

BUREAU VERITAS
Certification



Certificación Certification

Concedida a / Awarded to

ADC INGENIERIA AEROESPACIAL SL

AVDA. INDUSTRIA, 4, EDIFICIO NATEA EDIFICIO 0, PLANTA 1 - 1-A
28108 ALCOBENDAS
SPAIN

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:

Bureau Veritas Certification certifies that the Management System has been audited and found to be in accordance with the requirements of standard:

NORMA / STANDARD

ISO 9001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

Scope of certification:

DISTRIBUCIÓN, SOPORTE, REPARACIÓN, MANTENIMIENTO E INSTALACIÓN DE EQUIPAMIENTO ELECTRÓNICO.

DISTRIBUTION, SUPPORT, REPAIR, MAINTENANCE AND INSTALACION OF ELECTRONICS EQUIPMENT.

Número del Certificado
Certificate Number

ES094173-1

Directora de Certificación / Certification
Manager

Aprobación original :
Original approval date :

31/08/2018

Certificado en vigor:
Effective date:

31/08/2018

Caducidad del certificado:
Certificate expiration date:

30/08/2021

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación
This certificate is valid, subject to the general and specific terms and conditions of certification services

Entidad de Certificación / Certification Body: Bureau Veritas Iberia S.L.
C/ Valportillo Primera 22-24, Edificio Caoba, Pol. Ind. La granja, 28108 Alcobendas - Madrid, Spain

ENAC
CERTIFICACIÓN
Nº 04/C-SC004

REGISTRO NACIONAL DE PRODUCTORES DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

CERTIFICADO DE INSCRIPCIÓN

El Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, como responsable del Registro Nacional de Productores de Aparatos Eléctricos y Electrónicos,

CERTIFICA:

1. Que en la fecha de emisión del presente Certificado, el productor ADC INGENIERIA AEROESPACIAL Y NUEVAS TECNOLOGIAS S.L.U., con documento NIF: B85886547 y domicilio social en AV. DE LA INDUSTRIA 4, E 0, 1A, está inscrito en el RII-AEE con número de inscripción registral 6630.
2. Que las marcas comerciales declaradas al RII-AEE por el mencionado productor son las siguientes:
 - | B85886547
3. Que el citado productor declara poner los siguientes productos en el mercado:
 - | **(5) Pequeños aparatos (sin ninguna dimensión exterior superior a 50 cm)**
 - | Sin subcategoría
 - | INSTRUMENTOS DE VIGILANCIA Y CONTROL DE PEQUEÑAS DIMENSIONES (Profesional)
4. a) Que el productor se encuentra adherido a Sistemas Colectivos de Responsabilidad Ampliada del Productor (SCRAP) para sus productos de las siguientes categorías:
 - | **ECOASIMELEC**
 - | **(5) Pequeños aparatos (sin ninguna dimensión exterior superior a 50 cm)**
4. b) Que el productor posee un Sistema Individual para sus productos de las siguientes categorías:
 - | No tiene categorías en sistema individual.

Y para que así conste, en Madrid, a 5 de Julio de 2018.

REGISTRO NACIONAL DE PRODUCTORES DE PILAS Y ACUMULADORES

CERTIFICADO DE INSCRIPCIÓN

El Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, como responsable del Registro Nacional de Productores de Pilas y Acumuladores,

CERTIFICA:

1. Que en la fecha de emisión del presente Certificado, el productor ADC INGENIERIA AEROESPACIAL Y NUEVAS TECNOLOGIAS S.L.U., con documento NIF: B85886547 y domicilio social en AV. DE LA INDUSTRIA 4, E 0, 1A, está inscrito en el RII-PYA con número de inscripción registral 1738.
2. Que las marcas comerciales declaradas al RII-PYA por el mencionado productor son las siguientes:
 - | No hay ninguna marca asociada a la empresa.
3. Que el citado productor declara poner los siguientes productos en el mercado:
 - | **B: Pilas estandar (No botón, peso <1kg)**
4. a) Que el productor se encuentra adherido a Sistemas Colectivos de Responsabilidad Ampliada del Productor (SCRAP) para sus productos de las siguientes categorías:
 - | **ECOPILAS**
 - | **B: Pilas estandar (No botón, peso <1kg)**
4. b) Que el productor posee un Sistema Individual para sus productos de las siguientes categorías:
 - | No tiene categorías en sistema individual.

Y para que así conste, en Madrid, a 5 de Julio de 2018.