

AENOR

Certificación esquema ICOP "Industry Controlled Other Party"



OP-0004/2006

AENOR certifica que la organización

AEROSPACE ENGINEERING GROUP, S.L.

dispone de un sistema de gestión de la calidad conforme con la Norma EN 9100:2018, con estructura de certificación:

MULTIPLE SITE

La auditoría fue realizada de acuerdo con los requisitos del esquema de Certificación de los Sistemas de Calidad de los Suministradores Aeroespaciales basado en la norma EN 9104-001:2013. Esta organización dispone de un certificado UNE EN ISO 9001:2015 ER-0751/2006. El presente Certificado es válido mientras la organización se mantenga aprobada por TEDAE y se encuentre en la base de datos OASIS.

para las actividades: **La realización de Ensayos No Destructivos, en Ultrasonidos, Partículas Magnéticas y Líquidos Penetrantes. Rebobinado de componentes eléctricos.**

A) Rebobinado de componentes eléctricos. Realización de ensayos no destructivos en el método de ultrasonidos.

B) Realización de ensayos no destructivos en los métodos de partículas magnéticas y líquidos penetrantes.

que se realizan en: **A) SEDE CENTRAL - PI EL CAMPILLO BLOQUE, 1 D. 48500 - ABANTO (BIZKAIA)**
B) PQ TECNOLÓGICO AERÓPOLIS, CL WILBUR & ORVILLE WRIGHT, 33. 41300 - LA RINCONADA (SEVILLA)

Fecha de primera emisión: 2006-08-28

Fecha de última emisión: 2021-02-10

Fecha de expiración: 2024-02-09

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

AENOR

Certification Scheme ICOP "Industry Controlled Other Party"



OP-0004/2006

AENOR certifies that the organization

AEROSPACE ENGINEERING GROUP, S.L.

has a quality management system according to the EN 9100:2018 Standard, with Certification structure:

MULTIPLE SITE

The audit was conducted in accordance with the requirements of the certification scheme of the Aerospace Suppliers Quality Systems as EN 9104-001:2013 standard. This organization has a certificate UNE EN ISO 9001:2015 No ER-0751/2006. This Certificate is valid as long as the organization remains approved by TEDAE and it is included in the OASIS database.

for the activities: **Non destructive testing in the following methods: Ultrasonic testing, Magnetic particles and liquid penetrant. Rewinding of electrical components.**

A) Rewinding of electrical components. Non destructive testing in Ultrasonic method.

B) Non destructive testing in the following methods: liquid penetrant and magnetic particle.

which is/are carried out in: A) SEDE CENTRAL - PI EL CAMPILLO BLOQUE, 1 D. 48500 - ABANTO (BIZKAIA)
B) PQ TECNOLÓGICO AERÓPOLIS, CL WILBUR & ORVILLE WRIGHT, 33. 41300 - LA RINCONADA (SEVILLA)

First issued on: 2006-08-28
Issue date: 2021-02-10
Expiry date: 2024-02-09

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Rafael García Meiro'.

Rafael GARCÍA MEIRO
Chief Executive Officer

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

