



AENOR

Certificación esquema ICOP "Industry Controlled Other Party"



OP-0003/2006

AENOR certifica que la organización

IKANKRONITEK, S.L.

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

SINGLE

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-2086/2003. 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: **Detalladas en el anexo al Certificado**

que se realizan en: **PI DE ALTOS HORNOS, CL TELLERIA, 13. 20570 - BERGARA
(GIPUZKOA)**

Primera emisión:2006-03-28
Expiración:2027-03-27

Última emisión:2024-03-28



Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



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



AENOR

Certificación esquema ICOP "Industry Controlled Other Party"



OP-0003/2006

Anexo al Certificado

Alcance: * El rectificado de:

- Superficies cilíndricas exteriores, de hasta diámetro 800 mm y longitud 3.000 mm.
- Superficies cilíndricas interiores, de hasta diámetro 600 mm y longitud 800 mm.
- Superficies planas (tangencial) de hasta 400x800 mm.
- * El aliviado de tensiones de piezas metálicas en un volumen útil de 1.350x1.440x2.050 mm.
- * El cromado duro de hasta diámetro 1.000 mm y longitud 2.000 mm.
- * El deshidrogenado de piezas metálicas en un volumen útil de 1.350x1.440x2.050 mm para piezas de la industria aeroespacial.
- * El shot peening de piezas metálicas de hasta 1.500 mmx1.500 mm de diámetro.
- * El flap peening de piezas metálicas.

Primera emisión:2006-03-28
Expiración:2027-03-27

Última emisión:2024-03-28



Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



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