

Entidad de certificación acreditada bajo el control del esquema del sector aeroespacial por ENAC con acreditación número 13/C – SG004, habiendo desarrollado la auditoría de acuerdo con los requisitos del documento EN 9104-001:2013 de Certificación de los Sistemas de Calidad de los suministradores Aeroespaciales, certifica que el Sistema de Gestión de la Calidad adoptado por la organización

Certification Body accredited under the Aerospace Scheme by ENAC with accreditation number 13/C – SG004, that has conducted the audit following EN 9104-001:2013 requirements, hereby certifies that the Aerospace Quality Management System developed by

CLUE TECHNOLOGIES

Central Office: Calle Palmeras del Limonar, 31. Oficina 1
29016 Málaga

Estructura de certificación. *Certification structure*
SINGLE SITE

Es conforme a las exigencias de la Norma. *Meets the requirements of the Standard*

EN 9100:2018

El Sistema de Gestión de Calidad Aeroespacial se aplica a los ámbitos siguientes
The Aerospace Quality Management System has been applied to the following scopes

Investigación, diseño y desarrollo de Hardware y Software para sector aeroespacial.
Research, design and development of Hardware and Software for the aerospace industry.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Este certificado tiene validez mientras se encuentre en vigor el certificado ISO 9001, con número 10008-E

This certificate is valid while the certificate ISO 9001, number 10008-E, is in force

Este certificado ha sido emitido por primera vez por EQA en fecha 23 / 12 / 2015

This certificate has been first issued by EQA on 23 / 12 / 2015

Número (number) 10008-E

Fecha de emisión (Certificate Issue Date)

15 / 09 / 2018

Fecha de expiración (Certification Expiry Date)

14 / 09 / 2021

Firmado

Director

European Quality Assurance Spain, S.L. (EQA España) - Camino de la Zarzuela, 15- Bloque 2, 1ª Planta- 28023 Madrid

Este certificado tiene validez mientras la Organización se mantenga aprobada por TEDAE

y se encuentre en la base de OASIS

This certificate is valid while the Organization is approved by TEDAE

and it is included in the OASIS data base.