

Entidad de certificación acreditada bajo el control del esquema del sector aerospacial 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 Proveedores 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

COMET INGENIERÍA, S.L.

Central Office: C/ Convento Carmelitas, 2, Oficina 2
46010 Valencia

Estructura de certificación. *Certification structure*
SINGLE SITE

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

EN 9100:2009

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

Ejecución de proyectos de ingeniería de cálculo para los sectores aeronáutico, espacial y defensa.
Implementation of structural engineering projects for the aeronautical, space and defence sectors.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Este certificado tiene validez mientras se encuentre en vigor el certificado ISO 9001, con número 8026-E
This certificate is valid while the certificate ISO 9001, number 8026-E, is in force
This certificate has been first issued by EQA on 28 / 10 / 2008.

Número (number) 8026-E

Fecha de emisión (Certificate Issue Date)

28 / 10 / 2017

Fecha de expiración (Certification Expiry Date)

14 / 09 / 2018

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.*