

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 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

MC2 INGENIERÍA Y SISTEMAS, S.L.

Central Office: Diego Angulo Iñiguez 16, 1ª
41018 Sevilla

Estructura de certificación. *Certification structure*
SINGLE SITE

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

UNE - EN 9100:2010

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

Diseño, desarrollo, gestión de la fabricación y servicio post-venta de sistemas de elevación y transporte para el sector aeronáutico y de defensa.

Design, development, manufacturing management, and after-sales service of raising and transport systems for aerospace and defense industry.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

This certificate has been first issued by EQA on 08 /12 /2012

Número (number) 9562-E

Fecha de emisión (Certificate Issue Date)

08 / 12 / 2015

Válido hasta (Certification Expiry Date)

15 / 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.