

Certificado ES20/208589

SGS

El sistema de gestión de

ESCRIBANO MECHANICAL & ENGINEERING, S.L.

Avda. Punto ES, 10 -16, 28805 Alcalá de Henares, Madrid

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de

ISO/IEC 27001:2022

Para las siguientes actividades

El Sistema de información que da soporte a los procesos de:

Diseño, fabricación de equipos y componentes mecánicos, aeronáuticos, aeroespaciales y de defensa.

Montaje de componentes y elementales de los mismos.

Ensayos No Destructivos: Inspección por macro-ataque, Inspección por partículas magnéticas e Inspección por líquidos penetrantes.

Ensayos Destructivos: Tracción e Impacto. Tratamientos Superficiales: y la Aplicación de pintura líquida sobre metal. Diseño, Fabricación y Montaje de Equipos Electrónicos, Electro-ópticos y Electromecánicos.

Diseño y Desarrollo de Software.

Fabricación, montaje, ensayos y tratamientos de equipos y componentes mecánicos aeronáuticos y aeroespaciales para el sector de defensa.

De acuerdo con la declaración de aplicabilidad V3.

Este certificado es válido desde 29 de octubre de 2023 hasta 29 de octubre de 2026 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 3. Certificada desde 29 de octubre de 2020.

Autorizado por
Dirección de Certificación

SGS International Certification Services Iberica, S.A.U.

C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España

t +34 91 313 8115 - www.sgs.com



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.

