



CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN

Número de certificado:
C687017

Fecha Inicial de Certificación:
17 julio 2023
(por otro Organismo de Certificación)

Validez:
17 julio 2023 – 05 julio 2026

Se certifica que el sistema de gestión de

GOMETRICS, S.L.

Crta. de Vicalvaro a la Estación De O D'Onnell 2B, Edificio 2, 1º A, 28032, Madrid, Madrid, España

y las sedes que se mencionan en el Anexo que acompaña a este certificado

es conforme a la Norma del Sistema de Gestión de Calidad:

ISO 9001:2015

Este certificado es válido para el siguiente campo de aplicación:

Diseño, producción, comercialización, calibración y servicio post venta de equipos y aplicaciones de instrumentación y calibración industrial y validación y cualificación térmica. Formación de los equipos relacionados.

Lugar y fecha:
Barcelona, 24 julio 2024

Oficina de emisión:
DNV - Business Assurance
Gran Via de les Corts Catalanes 130-136, Pl. 9,
08038, Barcelona, Spain



Ana del Río Salgado
Representante de la dirección

El incumplimiento de las condiciones establecidas en el Contrato puede dar lugar a la cancelación del certificado.

ENTIDAD ACREDITADA: DNV Business Assurance Spain S.L.U., Gran Via de les Corts Catalanes 130-136, Pl. 9, 08038 Barcelona, Spain - TEL: +34 93 479 26 00.
www.dnv.es/assurance

Anexo del certificado

GOMETRICS, S.L.

Los centros de trabajo incluidos en la certificación son los siguientes:

Nombre	Dirección	Alcance
GEOMETRICS, S.L.	Pol. Ind. Riera de Caldes, C/ Basters, 17, 08184, Palau-Solità i Plegamans, Barcelona, España	Diseño, producción, comercialización, calibración y servicio post venta de equipos y aplicaciones de instrumentación y calibración industrial y validación y cualificación térmica. Formación de los equipos relacionados.
GOMETRICS, S.L.	Crta. de Vicalvaro a la Estación De O D'Onnell 2B, Edificio 2, 1º A, 28032, Madrid, Madrid, España	Diseño, producción, comercialización, calibración y servicio post venta de equipos y aplicaciones de instrumentación y calibración industrial y validación y cualificación térmica. Formación de los equipos relacionados.

