



CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN

Número de certificado:
255221-2018-AQ-IBE-ENAC

Fecha Inicial de Certificación:
04 enero 1999

Validez:
10 febrero 2024 – 09 febrero 2027

Se certifica que el sistema de gestión de
INGENIEROS EMETRES, S.L.
C/ Pau Claris nº 165, 1ª planta, 08037, Barcelona, Barcelona, Spain
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:
Estudios y proyectos de ingeniería de A.T., M.T., BT., inspecciones y auditorías técnicas de instalaciones, estudios y proyectos de instalaciones de edificación y obra civil, Ingeniería urbana, asistencias técnicas, direcciones de obra y coordinaciones de seguridad y salud, proyectos de obra civil, estudios y proyectos de estructuras metálicas, inspecciones como entidad de inspección industrial TIPO C.

Lugar y fecha:
Barcelona, 09 Mayo 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

Anexo del certificado

INGENIEROS EMETRES, S.L.

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

Nombre	Dirección	Alcance
INGENIEROS EMETRES, S.L.	C/ Milán, 34, 1ª planta, 28043, Madrid, Madrid, Spain	Estudios y proyectos de ingeniería de A.T., M.T., BT., inspecciones y auditorías técnicas de instalaciones, estudios y proyectos de instalaciones de edificación y obra civil, Ingeniería urbana, asistencias técnicas, direcciones de obra y coordinaciones de seguridad y salud, proyectos de obra civil, estudios y proyectos de estructuras metálicas, inspecciones como entidad de inspección industrial TIPO C.
INGENIEROS EMETRES, S.L.	C/ Pic de Peguera 11, Parc Científic i Tecnològic de la UDG Edifici Giroemprèn Despatxos A.2.12, A.2.13 i A.2.14, 17003, Girona, Girona, Spain	Estudios y proyectos de ingeniería de A.T., M.T., BT., inspecciones y auditorías técnicas de instalaciones, estudios y proyectos de instalaciones de edificación y obra civil, Ingeniería urbana, asistencias técnicas, direcciones de obra y coordinaciones de seguridad y salud, proyectos de obra civil, estudios y proyectos de estructuras metálicas, inspecciones como entidad de inspección industrial TIPO C.
INGENIEROS EMETRES, S.L.	c/ Nicolás Copérnico 8 of. 9. P, Parque Tecnológico, 46980, Paterna, Valencia, Spain	Estudios y proyectos de ingeniería de A.T., M.T., BT., inspecciones y auditorías técnicas de instalaciones, estudios y proyectos de instalaciones de edificación y obra civil, Ingeniería urbana, asistencias técnicas, direcciones de obra y coordinaciones de seguridad y salud, proyectos de obra civil, estudios y proyectos de estructuras metálicas, inspecciones como entidad de inspección industrial TIPO C.
INGENIEROS EMETRES, S.L.	Gran Via Asima, 20, Dpcho, 22 A, 07009, Palma, Illes Balears, Spain	Estudios y proyectos de ingeniería de A.T., M.T., BT., inspecciones y auditorías técnicas de instalaciones, estudios y proyectos de instalaciones de edificación y obra civil, Ingeniería urbana, asistencias técnicas, direcciones de obra y coordinaciones de seguridad y salud, proyectos de obra civil, estudios y proyectos de estructuras metálicas, inspecciones como entidad de inspección industrial TIPO C.

Nombre	Dirección	Alcance
INGENIEROS EMETRES, S.L.	c/ Oro, nº 57, Edif. Oro, Oficina 1.3, 11405, Jerez de la Frontera, Cádiz, Spain	Estudios y proyectos de ingeniería de A.T., M.T., BT., inspecciones y auditorías técnicas de instalaciones, estudios y proyectos de instalaciones de edificación y obra civil, Ingeniería urbana, asistencias técnicas, direcciones de obra y coordinaciones de seguridad y salud, proyectos de obra civil, estudios y proyectos de estructuras metálicas, inspecciones como entidad de inspección industrial TIPO C.
INGENIEROS EMETRES, S.L.	C/ Pau Claris nº 165, 1ª planta, 08037, Barcelona, Barcelona, Spain	Estudios y proyectos de ingeniería de A.T., M.T., BT., inspecciones y auditorías técnicas de instalaciones, estudios y proyectos de instalaciones de edificación y obra civil, Ingeniería urbana, asistencias técnicas, direcciones de obra y coordinaciones de seguridad y salud, proyectos de obra civil, estudios y proyectos de estructuras metálicas, inspecciones como entidad de inspección industrial TIPO C.

