

CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN

Número de certificado:
C749990

Fecha Inicial de Certificación:
04 abril 2003

Validez:
18 Mayo 2023 – 17 Mayo 2026

Se certifica que el sistema de gestión de

URCI CONSULTORES, S.L

C/ María de Guzmán, nº 54, 1ª Pl., 28003, 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 de estudios y proyectos de ingeniería civil y medioambiental. Direcciones de obra y asistencia técnica de obra de ingeniería civil y medioambiental.

Consultoría de obra (elaboración de estudios de pre-inversión y/o inversión y/o expedientes técnicos; supervisión de estudios de pre-inversión y/o inversión y/o expedientes técnicos; supervisión de obras: obras urbanas, edificaciones y afines, obras viales, transportes, puertos y afines, obras de saneamiento y afines obras electromecánicas, energéticas, telecomunicaciones y afines, obras de represas, irrigaciones y afines.

Lugar y fecha:
Barendrecht, 13 enero 2025

Oficina de emisión:
DNV - Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erie Koek
Representante de la dirección

Anexo del certificado

URCI CONSULTORES, S.L

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

Nombre	Dirección	Alcance
URCI CONSULTORES, S.L. SUCURSAL DEL PERU	Avda. República de Colombia 671, Oficina 201, San Isidro, Lima, Perú, CP 27	Consultoría de obra (elaboración de estudios de pre-inversión y/o inversión y/o expedientes técnicos; supervisión de estudios de pre-inversión y/o inversión y/o expedientes técnicos; supervisión de obras); obras urbanas, edificaciones y afines obras viales, transportes, puertos y afines obras de saneamiento y afines obras electromecánicas, energéticas, telecomunicaciones y afines obras de represas, irrigaciones y afines.
URCI CONSULTORES, S.L	C/ María de Guzmán, nº 54, 1ª Pl., 28003, Madrid, Madrid, España	Diseño de estudios y proyectos de ingeniería civil y ambiental. Direcciones de obra y asistencia técnica de obra de ingeniería civil y ambiental.