



OCA Instituto de Certificación, S.L.U.
Certifica el sistema de gestión de la calidad de:

SOCOTEC ENGINEERING SOLUTIONS SPAIN SLU

Ver anexo

conforme con la norma:

UNE-EN ISO 9001:2015

aplicable a:

Ver anexo

Certificado principal nº: **34/5200/14/0893**

Fecha certificación inicial: 27/07/2007

Fecha certificación ciclo actual: 27/08/2023

Fecha de caducidad: 27/08/2026

Fecha auditoría renovación: 03/06/-06/06/2025

Fecha de emisión de certificado: 02/07/2025

David Lao
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 25/08/2023



COMPROBAR
VIGENCIA



Cualquier aclaración adicional relativa tanto al alcance de este certificado como a la aplicabilidad de los requisitos de la norma se puede obtener consultando a la organización.
Vía de las Dos Castillas, 7 · Ed. OCA Global · 28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid)

Pg. 1/4

CERTIFICADO

Emplazamientos Constituyentes de: **SOCOTEC ENGINEERING SOLUTIONS SPAIN SLU**

ENERGIA Y RECURSOS HIDRÁULICOS CONSULTORIA TÉCNICA S.L.

ACTIVIDAD: Servicios de ingeniería para la redacción y gestión de proyectos relacionados con el agua, la energía y el medio ambiente.

C/ Llacuna, 56. Edificio A. 6ª y 7ª planta. 08005 Barcelona

EC INGENIERIA S.L.

ACTIVIDAD: Laboratorio de ensayos de control de calidad en estructuras, infraestructuras, obra civil y geotécnica Avda. Camino de lo Cortao, 17 Pol. Ind. Sud. 28700 San Sebastián de los Reyes (Madrid)

ACTIVIDAD: Redacción, supervisión, dirección de obra, control, gestión y asistencia técnica de proyectos de ingeniería civil y arquitectura. Control de calidad y realización de ensayos e inspecciones en estructuras, infraestructuras, arquitectura e instalaciones. Servicios de coordinación de seguridad y salud en obras de construcción y formación

C/ Llacuna, 56. Edificio A. 6ª y 7ª planta. 08005 Barcelona

ACTIVIDAD: Redacción, supervisión, dirección de obra, control, gestión y asistencia técnica de proyectos de ingeniería civil y arquitectura.

C/ Marqués de Monteagudo, 18 - 4º Izda. 28028 Madrid

ACTIVIDAD: Realización de ensayos e inspecciones en estructuras, infraestructuras, arquitectura e instalaciones. Inspección y realización de ensayos no destructivos.

Supervisión de procesos de construcción y fabricación en mantenimiento y nueva construcción de obra mecánica. Medición de espesores en estructura naval (UTM).

Laboratorio de ensayos de control de calidad en estructuras, infraestructuras, obra civil y geotecnia.

Laboratorio de ensayos de control de calidad en estructuras, infraestructuras, obra civil y geotecnia.

Avda. de la Ferrería, 57. 08110 Montcada i Reixac (Barcelona)

ACTIVIDAD: Laboratorio de ensayos de control de calidad en estructuras, infraestructuras, obra civil y geotecnia.

C/ Maresme, 8. Pol. Ind. Les Salines. 08880 Cubelles (Barcelona).

ACTIVIDAD: La prestación de servicios de consultoría, auditoría y formación en las áreas de innovación y competitividad, energía, medio ambiente y sostenibilidad, gestión y financiación de proyectos así como el desarrollo, la comercialización e implantación de herramientas informáticas y de gestión. La realización de estudios técnicos de proyectos en las áreas de ingeniería de instalaciones y urbanizaciones (uso industrial, civil, comercial o viviendas) energía, medio ambiente y desarrollo territorial. La realización de tramitaciones y peritaciones.

C/ Coso, 31 Planta 7. 50003 Zaragoza

Este documento solo puede ser reproducido en su totalidad y nunca de manera parcial.
La existencia y la validez de este anexo están supeditadas a la existencia y validez del certificado principal.

Anexo al certificado principal nº: 34/5200/14/0893

Fecha certificación inicial: 27/07/2007

Fecha certificación ciclo actual: 27/08/2023

Fecha de caducidad: 27/08/2026

Fecha auditoría renovación: 03/06/-06/06/2025

Fecha de emisión de certificado: 02/07/2025



David Lao
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 25/08/2023



COMPROBAR
VIGENCIA



Cualquier aclaración adicional relativa tanto al alcance de este certificado como a la aplicabilidad de los requisitos de la norma se puede obtener consultando a la organización.
Vía de las Dos Castillas, 7 · Ed. OCA Global · 28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid)



OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Servicios de ingeniería para la redacción y gestión de proyectos relacionados con el agua, la energía y el medio ambiente.

realizada por:

ENERGIA Y RECURSOS HIDRÁULICOS CONSULTORIA TÉCNICA S.L.

C/ Llacuna, 56. Edificio A. 6ª y 7ª planta. 08005 Barcelona

está cubierta por el certificado principal otorgado a SOCOTEC ENGINEERING SOLUTIONS SPAIN SLU, en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5200/14/0893**

Anexo técnico nº: **34/5200/14/0893-1**

Fecha certificación inicial: 27/07/2007

Fecha certificación ciclo actual: 27/08/2023

Fecha de caducidad: 27/08/2026

Fecha auditoría renovación: 03/06/-06/06/2025

Fecha de emisión de certificado: 02/07/2025

David Lao
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 25/08/2023



COMPROBAR
VIGENCIA



Cualquier aclaración adicional relativa tanto al alcance de este certificado como a la aplicabilidad de los requisitos de la norma se puede obtener consultando a la organización. Vía de las Dos Castillas, 7 · Ed. OCA Global · 28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid)

Pg. 3/4

ANEXO TÉCNICO



OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Informa que la actividad:

Laboratorio de ensayos de control de calidad en estructuras, infraestructuras, obra civil y geotécnica

realizada por:

EC INGENIERIA S.L.

Avda. Camino de lo Cortao, 17 Pol. Ind. Sud. 28700 San Sebastián de los Reyes (Madrid)

está cubierta por el certificado principal otorgado a SOCOTEC ENGINEERING SOLUTIONS SPAIN SLU, en el que se certifica el sistema de gestión según la norma UNE-EN ISO 9001:2015

La existencia y la validez de este anexo técnico está supeditada a la existencia y validez del certificado principal. Ambos documentos deben ser considerados de manera conjunta.

Certificado principal nº: **34/5200/14/0893**

Anexo técnico nº: **34/5200/14/0893-2**

Fecha certificación inicial: 27/07/2007

Fecha certificación ciclo actual: 27/08/2023

Fecha de caducidad: 27/08/2026

Fecha auditoría renovación: 03/06/-06/06/2025

Fecha de emisión de certificado: 02/07/2025

David Lao
Director General

Este certificado sustituye el certificado con fecha de emisión: 25/08/2023



COMPROBAR
VIGENCIA



Cualquier aclaración adicional relativa tanto al alcance de este certificado como a la aplicabilidad de los requisitos de la norma se puede obtener consultando a la organización. Vía de las Dos Castillas, 7 · Ed. OCA Global · 28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid)

Pg. 4/4

ANEXO TÉCNICO