



# Certificate of Registration

This certificate has been awarded to

**Sisenol Solutions, S.L.**

Travesía Copérnico s/n - Coslada (Madrid), 28823, Spain

in recognition of the organization's Environmental Management System which complies with

**ISO 14001:2015**

The scope of activities covered by this certificate is defined below

**Design, Manufacture, Installation and Commissioning of Communication Systems for the Control and Data Monitoring of industrial processes and their accessory devices (Smart combiner Box, electrical and control panels, Scada and PPC System and CCTV systems) as well as their subsequent Maintenance and Repair. Design and Installation, Commissioning, Maintenance and Monitoring of Solar Photovoltaic Plants**

Certificate Number **211407/B/0001/UK/En**

A certificate number of 0001, confirms the Client has a single site Certified & the site is their Head Office or Main site in relation to the Certified scope with URS. A certificate number of 0002, or greater (e.g. xxxx/B/0002/UK/En) refers to a client that has more than one site certified with URS, as such, the following statement shall apply - "The validity of this certificate depends on the validity of the main certificate".

Date of Issue of Certification Cycle	Issue Number	Certificate Expiry Date	Certification Cycle
<b>29 December 2023</b>	<b>1</b>	<b>28 December 2026</b>	<b>1</b>
Revision Date	Revision Number	Original Certificate Issue Date	Scheme Number
<b>03 January 2024</b>	<b>1</b>	<b>29 December 2023</b>	<b>n/a</b>

For detailed explanation for the data fields above, refer to <http://www.urs-holdings.com/logos-and-regulations>

Issued by

Mukesh Singhal - On behalf of the Schemes Manager





# Certificado de Registro

Este Certificado ha sido otorgado a

**Sisenol Solutions, S.L.**

Travesía Copérnico s/n - Coslada (Madrid), 28823, Spain

En reconocimiento del Sistema de Gestión Medioambiental de la organización que cumple con

**ISO 14001:2015**

El alcance de las actividades cubiertas por este certificado se define a continuación

**Diseño, Fabricación, Instalación y Puesta en Marcha de Sistemas de Comunicación para el Control y Monitorización de Datos de Procesos Industriales y de sus Dispositivos Accesorios (Smart Combiner Box, Cuadros Eléctricos y Control, Sistema Scada y PPC y Sistemas CCTV) así como su posterior Mantenimiento y Reparación.  
Diseño e Instalación, Puesta en Marcha, Mantenimiento y Monitorización de Plantas Solares Fotovoltaicas**

Número de Registro **211407/B/0001/UK/SP**

El número de certificado 0001 indica que el cliente tiene un solo sitio certificado y que esa sede es su oficina central en relación con el alcance certificado con URS. Un número de certificado 0002 o superior (por ejemplo: XXXX/B/0002/UK/En) se refiere a un cliente que tiene más de una sede certificada con URS y, como tal, se aplicará la siguiente declaración: La validez de este certificado depende de la validez del certificado de la sede central.

Fecha de emisión del Ciclo de Certificación	Certificado Número	Fecha de Caducidad del Certificado	Ciclo de Certificación
<b>29 Diciembre 2023</b>	<b>1</b>	<b>28 Diciembre 2026</b>	<b>1</b>
Fecha de revisión	Número de revisión	Fecha de Emisión del Certificado Inicial	Número de esquema
<b>03 Enero 2024</b>	<b>1</b>	<b>29 Diciembre 2023</b>	<b>N/A</b>

Para una explicación detallada de los campos anteriores, consulte <http://www.urs-holdings.com/logos-and-regulations>

Emitido por

Mukesh Singhal - En nombre del Gestor de Normas

