



Certificate of Registration

This certificate has been awarded to

Meisur Technological Solutions, S.L.

Polígono Red Norte, Calle Treinta y Seis, Nave 10, , Alcalá de Guadaira Sevilla, Spain

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

ISO 9001:2015

The scope of activities covered by this certificate is defined below

Provision of Engineering Services. Installation and Maintenance of Low and High Voltage Electrical Installations, Transformer Substations, Air Conditioning, Refrigeration Installations, Photovoltaic Installations and Telecommunications. Installation and Maintenance of Fire Detection and Alarm Systems, Water Supply Systems, Outdoor Hydrant Systems, Equipped Fire Hydrant Systems, Dry Column Systems, Dust Extinguishing Systems, Smoke and Heat Control Systems, Fire Extinguishers and Luminescent Signalling Systems. Non-Residential Building Refurbishments and Civil Works

Certificate Number **215079/A/0001/UK/En**

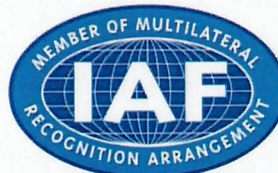
A certificate number of 0001, confirms the Client has a single site Certified & this site is their Head Office or Main site in relation to the Certified scope with URS. A certificate number of 0002, or greater (e.g.: xxxxx/B/0002/UK/En) refers to a client that has more than one site certified with URS, 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
29 July 2025	1	28 July 2028	1
Revision Date	Revision Number	Original Certificate Issue Date	Scheme Number
29 July 2025	0	29 July 2025	n/a

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

Meisur Technological Solutions, S.L.

Polígono Red Norte, Calle Treinta y Seis, Nave 10, , Alcalá de Guadaíra Sevilla, Spain

en reconocimiento del Sistema de Gestión de calidad de la organización que cumple con

ISO 9001:2015

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

Prestación de Servicios de Ingeniería. Instalación y Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas de Baja y Alta Tensión, Centros de Transformación, Climatización, Instalaciones Frigoríficas, Instalaciones Fotovoltaicas y Telecomunicaciones. Instalación y Mantenimiento de Sistemas de Detección y Alarma de Incendios, Sistemas de Abastecimiento de Agua, Sistemas de Hidrantes Exteriores, Sistemas de Bocas de Incendio Equipadas, Sistemas de Columna Seca, Sistemas de Extinción por Polvo, Sistemas de Control de Humos y de Calor, Extintores de Incendios y Sistemas de Señalización Luminiscente. Reformas de Edificación No Residencial y Obra Civil

Número de Registro **215079/A/0001/UK/SP**

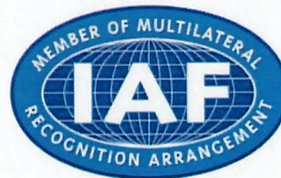
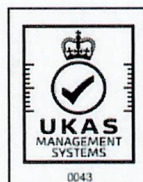
El número de certificado 0001 indica que el cliente tiene un solo sitio certificado y que esa sede es su oficina central en relación con el alcance certificado con URS. Un número de certificado 0002 o superior (por ejemplo: XXXX/B/0002/UK/En) se refiere a un cliente que tiene más de una sede certificada 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
29 Julio 2025	1	28 Julio 2028	1
Fecha de revisión	Número de revisión	Fecha de Emisión del Certificado Inicial	Número de esquema
29 Julio 2025	0	29 Julio 2025	N/A

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





Certificate of Registration

This certificate has been awarded to

Meisur Technological Solutions, S.L.

Polígono Red Norte, Calle Treinta y Seis, Nave 10, , Alcalá de Guadaira Sevilla, 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

Provision of Engineering Services. Installation and Maintenance of Low and High Voltage Electrical Installations, Transformer Substations, Air Conditioning, Refrigeration Installations, Photovoltaic Installations and Telecommunications. Installation and Maintenance of Fire Detection and Alarm Systems, Water Supply Systems, Outdoor Hydrant Systems, Equipped Fire Hydrant Systems, Dry Column Systems, Dust Extinguishing Systems, Smoke and Heat Control Systems, Fire Extinguishers and Luminescent Signalling Systems. Non-Residential Building Refurbishments and Civil Works

Certificate Number **215079/C/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.: xxxxx/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
29 July 2025	1	28 July 2028	1
Revision Date	Revision Number	Original Certificate Issue Date	Scheme Number
29 July 2025	0	29 July 2025	n/a

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

Meisur Technological Solutions, S.L.

Polígono Red Norte, Calle Treinta y Seis, Nave 10, , Alcalá de Guadaira Sevilla, 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

Prestación de Servicios de Ingeniería. Instalación y Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas de Baja y Alta Tensión, Centros de Transformación, Climatización, Instalaciones Frigoríficas, Instalaciones Fotovoltaicas y Telecomunicaciones. Instalación y Mantenimiento de Sistemas de Detección y Alarma de Incendios, Sistemas de Abastecimiento de Agua, Sistemas de Hidrantes Exteriores, Sistemas de Bocas de Incendio Equipadas, Sistemas de Columna Seca, Sistemas de Extinción por Polvo, Sistemas de Control de Humos y de Calor, Extintores de Incendios y Sistemas de Señalización Luminiscente. Reformas de Edificación No Residencial y Obra Civil

Número de Registro **215079/C/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
29 Julio 2025	1	28 Julio 2028	1
Fecha de revisión	Número de revisión	Fecha de Emisión del Certificado Inicial	Número de esquema
29 Julio 2025	0	29 Julio 2025	N/A

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





Certificate of Registration

This certificate has been awarded to

Meisur Technological Solutions, S.L.

Polígono Red Norte, Calle Treinta y Seis, Nave 10, , Alcalá de Guadaira Sevilla, Spain

in recognition of the organization's Occupational Health and Safety Management System which complies with

ISO 45001:2018

The scope of activities covered by this certificate is defined below

Provision of Engineering Services. Installation and Maintenance of Low and High Voltage Electrical Installations, Transformer Substations, Air Conditioning, Refrigeration Installations, Photovoltaic Installations and Telecommunications. Installation and Maintenance of Fire Detection and Alarm Systems, Water Supply Systems, Outdoor Hydrant Systems, Equipped Fire Hydrant Systems, Dry Column Systems, Dust Extinguishing Systems, Smoke and Heat Control Systems, Fire Extinguishers and Luminescent Signalling Systems. Non-Residential Building Refurbishments and Civil Works

Certificate Number **215079/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
29 July 2025	1	28 July 2028	1
Revision Date	Revision Number	Original Certificate Issue Date	Scheme Number
29 July 2025	0	29 July 2025	n/a

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

Meisur Technological Solutions, S.L.

Polígono Red Norte, Calle Treinta y Seis, Nave 10, , Alcalá de Guadaíra Sevilla, Spain

en reconocimiento del Sistema de Gestión de Salud y Seguridad de la organización que cumple con

ISO 45001:2018

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

Prestación de Servicios de Ingeniería. Instalación y Mantenimiento de Instalaciones Eléctricas de Baja y Alta Tensión, Centros de Transformación, Climatización, Instalaciones Frigoríficas, Instalaciones Fotovoltaicas y Telecomunicaciones. Instalación y Mantenimiento de Sistemas de Detección y Alarma de Incendios, Sistemas de Abastecimiento de Agua, Sistemas de Hidrantes Exteriores, Sistemas de Bocas de Incendio Equipadas, Sistemas de Columna Seca, Sistemas de Extinción por Polvo, Sistemas de Control de Humos y de Calor, Extintores de Incendios y Sistemas de Señalización Luminiscente. Reformas de Edificación No Residencial y Obra Civil

Número de Registro **215079/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
29 Julio 2025	1	28 Julio 2028	1
Fecha de revisión	Número de revisión	Fecha de Emisión del Certificado Inicial	Número de esquema
29 Julio 2025	0	29 Julio 2025	N/A

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

