

Certificación

Concedida a

CEGELUX 2050 INSTALACIONES, S.L.

CL JUAN DE LA CIERVA, 127 - 28939 - ARROYOMOLINOS - MADRID - ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma;

NORMA

ISO 9001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

DISEÑO DE LA INSTALACIÓN, MANTENIMIENTO Y LEGALIZACIÓN DE INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS DE BAJA TENSIÓN. INSTALACIÓN DE PUNTOS DE RECARGA PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS. INSTALACIÓN PANELES FOTOVOLTAICOS. INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE DOMÓTICA. DISEÑO, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TELECOMUNICACIONES. DISEÑO, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE: 1 SISTEMAS DE DETECCIÓN Y DE ALARMA DE INCENDIOS, 2 SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUAS CONTRA INCENDIOS, 3 SISTEMAS DE HIDRANTES CONTRA INCENDIOS, 4 SISTEMAS DE BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS, 5 SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ROCIADORES AUTOMÁTICOS Y AGUA PULVERIZADA, 6 SISTEMAS DE CONTROL DE HUMOS Y DE CALOR, 7 EXTINTORES DE INCENDIOS, 8 SISTEMAS DE SEÑALIZACIÓN LUMINISCENTE.

Aprobación original:	01-07-2022
Auditoría de certificación/renovación:	19-05-2025
Caducidad del ciclo anterior:	30-06-2025

Número del Certificado:

Certificado en vigor: 05-09-2025

Caducidad del certificado: 30-06-2028

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación





ES156181 - 1



Certificación

Concedida a

CEGELUX 2050 INSTALACIONES, S.L.

CL JUAN DE LA CIERVA, 127 - 28939 - ARROYOMOLINOS - MADRID - ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:

NORMA

ISO 14001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

DISEÑO DE LA INSTALACIÓN, MANTENIMIENTO Y LEGALIZACIÓN DE INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS DE BAJA TENSIÓN. INSTALACIÓN DE PUNTOS DE RECARGA PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS. INSTALACIÓN PANELES FOTOVOLTAICOS. INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE DOMÓTICA. DISEÑO, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TELECOMUNICACIONES. DISEÑO, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE: 1 SISTEMAS DE DETECCIÓN Y DE ALARMA DE INCENDIOS, 2 SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUAS CONTRA INCENDIOS, 3 SISTEMAS DE HIDRANTES CONTRA INCENDIOS, 4 SISTEMAS DE BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS, 5 SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ROCIADORES AUTOMÁTICOS Y AGUA PULVERIZADA, 6 SISTEMAS DE CONTROL DE HUMOS Y DE CALOR, 7 EXTINTORES DE INCENDIOS, 8 SISTEMAS DE SEÑALIZACIÓN LUMINISCENTE.

Aprobación original:	01-07-2022
Auditoría de certificación/renovación:	19-05-2025
Caducidad del ciclo anterior:	30-06-2025

Número del Certificado:

Certificado en vigor: 05-09-2025

Caducidad del certificado: 30-06-2028

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación





ES156179 - 1



Certificación

Concedida a

CEGELUX 2050 INSTALACIONES, S.L.

CL JUAN DE LA CIERVA, 127 - 28939 - ARROYOMOLINOS - MADRID - ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:

NORMA

ISO 45001:2018

El Sistema de Gestión se aplica a:

DISEÑO DE LA INSTALACIÓN, MANTENIMIENTO Y LEGALIZACIÓN DE INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS DE BAJA TENSIÓN. INSTALACIÓN DE PUNTOS DE RECARGA PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS. INSTALACIÓN PANELES FOTOVOLTAICOS. INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE DOMÓTICA. DISEÑO, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TELECOMUNICACIONES. DISEÑO, INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE: 1 SISTEMAS DE DETECCIÓN Y DE ALARMA DE INCENDIOS, 2 SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUAS CONTRA INCENDIOS, 3 SISTEMAS DE HIDRANTES CONTRA INCENDIOS, 4 SISTEMAS DE BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS, 5 SISTEMAS FIJOS DE EXTINCIÓN POR ROCIADORES AUTOMÁTICOS Y AGUA PULVERIZADA, 6 SISTEMAS DE CONTROL DE HUMOS Y DE CALOR, 7 EXTINTORES DE INCENDIOS, 8 SISTEMAS DE SEÑALIZACIÓN LUMINISCENTE.

Aprobación original: 01-07-2022

Auditoría de certificación/renovación: 19-05-2025

Número del Certificado:

Caducidad del ciclo anterior: 30-06-2025

Certificado en vigor: 05-09-2025

Caducidad del certificado: 30-06-2028

Este certificado está sujeto a los términos y condiciones generales y particulares de los servicios de certificación





ES156180 - 1