Certificado ES14/16121.03



INDUTEC INSTALACIONES, S.A.

Plataforma Logística de Zaragoza (PLA-ZA) C/ Messina, nº 5 50197 Zaragoza

ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 45001:2018

Para las siguientes actividades

Ver página siguiente.

en/desde los siguientes emplazamientos

Plataforma Logística de Zaragoza (PLA-ZA), C/ Messina, nº 5 - 50197 Zaragoza

Este certificado es válido desde 27 de septiembre de 2021 hasta 13 de septiembre de 2023. Edición 3.

El presente documento es parte del Certificado Nº ES14/16121. La vigencia de este documento queda supeditada a la de este certificado





10

Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España.
t 34 91 313 8115 www.sgs.com

Página 1 de 2





Este documento se emite por SGS hajo sus condiciones generales de servicio, a las que se puede acceder en http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilidad de SGS queda limitada en los términos establecidos en las citadas condiciones generales que resultan de aplicación a la prestación de sus servicios. La autenticidad de este documento puede ser comprobada en http://www.sgs.com/enicertified-clients-and-producta/certified-clients-directory. El presente documento no podrá ser alterado ni modificado, ni en su contenido al en su aparisocia. En caso de modificación del mismo, SGS se reserva las acciones legales que estime oportunas para la defensa de sus legitimos intereses.



SGS

INDUTEC INSTALACIONES, S.A.

ISO 45001:2018

Edición 3



Instalación de:

 Instalaciones eléctricas (alumbrados, iluminaciones y balizamientos luminosos, centros de transformación y distribución de alta tensión, distribución en baja tensión e instalaciones eléctricas sin cualificación específica).

 Instalaciones mecánicas (elevadoras o transportadoras, ventilación, calefacción y climatización, fontanería y sanitaria e instalaciones mecánicas sin cualificación

Instalación de seguridad y protección contra incendio de:

· Sistemas de detección y de alarma de incendios.

· Sistemas para el control de humos y de calor.

Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios.

Sistemas de hidrantes contra incendios.

Sistemas de bocas de incendio equipadas.

· Sistemas de columna seca.

Sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada.
 Sistemas fijos de extinción por agua nebulizada.

· Extintores de incendio.

Sistemas de señalización luminiscente.

Instaladora de sistemas de Alumbrado de emergencia

•Instalaciones de Comunicación (telefonía, redes informáticas, sonido, domótica).

· Instalaciones de transporte (cintas, pasillos rodantes, correo neumático).

Realización de estudios, proyectos, servicios técnicos (incluida dirección técnica), ejecución de proyectos, puesta en marcha y mantenimiento de todo tipo de obra y su seguimiento en Calidad, Seguridad y Salud y de Medioambiente.

