

Certificado ES19/86315

El sistema de gestión de

MINGROI INVERSIONES 2008, S.L. (IMOEL)

Avda. Camino de lo Cortao, 21 – Nave 4, 28703 San Sebastián de los Reyes, Madrid

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de

ISO 45001:2018

Para las siguientes actividades

El Alcance del Registro aparece en la página 2 de este certificado

Este certificado es válido desde 29 de julio de 2022 hasta 29 de julio de 2025 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 2. Certificada con SGS desde 29 de julio de 2019.

Actividades certificadas realizadas por emplazamientos adicionales enumerados en las páginas siguientes.

SGS International Certification Services Iberica, S.A.U.
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España
t +34 91 313 8115 - www.sgs.com



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los términos y condiciones | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



SGS

Certificado ES19/86315, continúa

MINGROI INVERSIONES 2008, S.L. (IMOEL)

ISO 45001:2018

Ejecución de obras de alumbrados, iluminaciones y balizamientos luminosos, centros de transformación y distribuciones en A.T. y B.T., telecomunicaciones, instalaciones radioeléctricas, instalaciones electrónicas, instalaciones eléctricas sin cualificación específicas, instalaciones A.T.

Mantenimiento de instalaciones eléctricas A.T. y B.T.

Instalación y mantenimiento de sistemas de detección y de alarma de incendios.

Instalación y mantenimiento de sistemas para el control de humos y de calor.

Instalación de sistemas de abastecimientos de agua contra incendios.

Instalación de sistemas de hidrantes contra incendios.

Instalación de sistemas fijos de extinción por polvo.

Instalación de sistemas de bocas de incendios equipadas.

Instalación de sistemas de columna seca.

Instalación de sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada.

Instalación de sistemas fijos de extinción por agua nebulizada.

Instalación de sistemas fijos por espuma física.

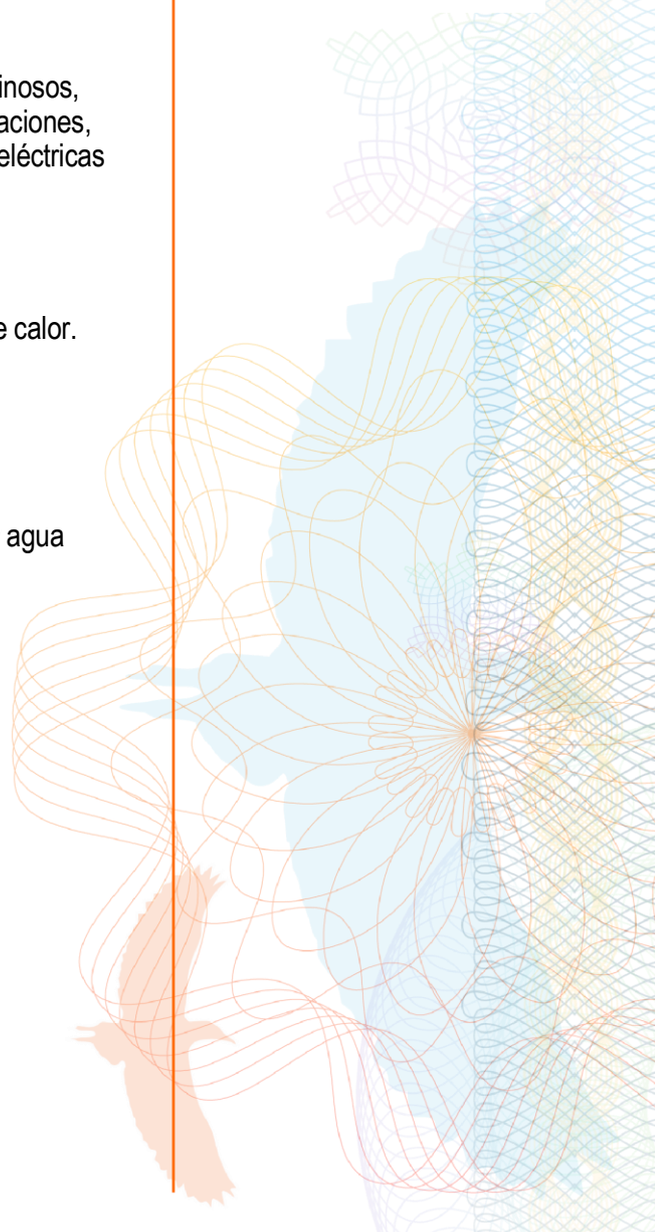
Instalación de sistemas fijos por agentes de extinción gaseosos.

Instalación de sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados.

Instalación de extintores de incendios.



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los términos y condiciones | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



MINGROI INVERSIONES 2008, S.L. (IMOEL)

ISO 45001:2018

Edición 2
Emplazamientos adicionales
MINGROI INVERSIONES 2008, S.L. (IMOEL) Avda. Camino de lo Cortao, 21 – Nave 4, 28703 San Sebastián de los Reyes, Madrid
MINGROI INVERSIONES 2008, S.L. (IMOEL) Avda. Camino de lo Cortao, 21 – Nave 4, 28703 San Sebastián de los Reyes, Madrid
Ejecución de obras de alumbrados, iluminaciones y balizamientos luminosos, centros de transformación y distribuciones en A.T. y B.T., telecomunicaciones, instalaciones radioeléctricas, instalaciones electrónicas, instalaciones eléctricas sin cualificación específicas, instalaciones A.T. Mantenimiento de instalaciones eléctricas A.T. y B.T. Instalación y mantenimiento de sistemas de detección y de alarma de incendios. Instalación y mantenimiento de sistemas para el control de humos y de calor. Instalación de sistemas de abastecimientos de agua contra incendios. Instalación de sistemas de hidrantes contra incendios. Instalación de sistemas fijos de extinción por polvo. Instalación de sistemas de bocas de incendios equipadas. Instalación de sistemas de columna seca. Instalación de sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada. Instalación de sistemas fijos de extinción por agua nebulizada. Instalación de sistemas fijos por espuma física. Instalación de sistemas fijos por agentes de extinción gaseosos. Instalación de sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados. Instalación de extintores de incendios.



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeta a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los términos y condiciones | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



MINGROI INVERSIONES 2008, S.L. (IMOEL)

ISO 45001:2018



MINGROI INVERSIONES 2008, S.L. (IMOEL)
C/ Troia, 20 – Pab. 7, A5/A6/A7, 20115 Astigarraga, Guipúzcoa

Ejecución de obras de alumbrados, iluminaciones y balizamientos luminosos, centros de transformación y distribuciones en A.T. y B.T., telecomunicaciones, instalaciones radioeléctricas, instalaciones electrónicas, instalaciones eléctricas sin cualificación específicas, instalaciones A.T.

Mantenimiento de instalaciones eléctricas A.T. y B.T.

Instalación y mantenimiento de sistemas de detección y de alarma de incendios.

Instalación y mantenimiento de sistemas para el control de humos y de calor.

Instalación de sistemas de abastecimientos de agua contra incendios.

Instalación de sistemas de hidrantes contra incendios.

Instalación de sistemas fijos de extinción por polvo.

Instalación de sistemas de bocas de incendios equipadas.

Instalación de sistemas de columna seca.

Instalación de sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada.

Instalación de sistemas fijos de extinción por agua nebulizada.

Instalación de sistemas fijos por espuma física.

Instalación de sistemas fijos por agentes de extinción gaseosos.

Instalación de sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados.

Instalación de extintores de incendios.



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los términos y condiciones | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.

