

Certificado ES24/00000430

El sistema de gestión de

ARATOR PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS, S.L.

C/ Estación, 8, 46920 Mislata, Valencia

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de
ISO 9001:2015

Para las siguientes actividades

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

SGS

Este certificado es válido desde 17 de enero de 2025 hasta 13 de agosto de 2026 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 2. Organización certificada desde 14 de agosto de 2020 y certificado con SGS desde 17 de abril de 2024.

Autorizado por
Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBÉRICA, S.A. (Unipersonal)
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.



ARATOR PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS, S.L.

ISO 9001:2015

Edición 2

Instalación: Sistemas de detección y de alarma de incendios. Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios. Extintores de incendio. Sistemas de boca de incendio equipadas. Sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada. Sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos. Mantas ignífugas. Sistema de señalización luminiscente.

Mantenimiento: Sistemas de detección y de alarma de incendios. Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios. Sistemas de hidrantes contra incendios. Extintores de incendio. Sistemas de boca de incendio equipadas. Sistemas de columna seca. Sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada. Sistemas fijos de extinción por agua nebulizada. Sistemas fijos de extinción por polvo. Sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos. Sistemas para el control de humos y de calor. Mantas ignífugas. Alumbrado de emergencias. Sistema de señalización luminiscente.



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.

