

CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN

Número de certificado:
10000381981-MSC-ENAC-ESP

Fecha Inicial de Certificación:
05 marzo 2021

Validez:
05 marzo 2024 – 04 marzo 2027

Se certifica que el sistema de gestión de
HT HISPANOTERMICA, S.A.
C/ Rufino González, 14, 28037, Madrid, Madrid, Spain

es conforme a la Norma del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el trabajo:
ISO 45001:2018

Este certificado es válido para el siguiente campo de aplicación:

**Diseño, instalación y mantenimiento de instalaciones térmicas de climatización, calefacción, ventilación forzada y PCI (incluyendo las siguientes operaciones de PCI):
INSTALACIÓN de PCI:**

1. Sistemas de detección y de alarma de incendios
2. Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios
3. Sistemas de hidrantes contra incendios
4. Extintores de incendio
5. Sistemas de bocas de incendio equipadas
6. Sistemas de columna seca
7. Sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada
8. Sistemas fijos de extinción por agua nebulizada
9. Sistemas fijos de extinción por espuma física
10. Sistemas fijos de extinción por polvo
11. Sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos
12. Sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados
13. Sistemas para el control de humos y de calor
14. Mantas ignífugas
15. Alumbrado de emergencia

MANTENIMIENTO de PCI:

Lugar y fecha:
Barcelona, 02 octubre 2023

Oficina de emisión:
DNV - Business Assurance
Gran Vía de les Corts Catalanes 130-136, Pl. 9,
08038, Barcelona, Spain



Ana del Río Salgado
Representante de la dirección

- 1. Sistemas de detección y de alarma de incendios**
- 2. Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios**
- 3. Sistemas de hidrantes contra incendios**
- 4. Extintores de incendio**
- 5. Sistemas de bocas de incendio equipadas**
- 6. Sistemas de columna seca**
- 7. Sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada**
- 8. Sistemas fijos de extinción por agua nebulizada**
- 9. Sistemas fijos de extinción por espuma física**
- 10. Sistemas fijos de extinción por polvo**
- 11. Sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos**
- 12. Sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados**
- 13. Sistemas para el control de humos y de calor**
- 14. Mantas ignífugas**
- 15. Alumbrado de emergencia.**

