

# Certificado

Normativa de aplicación **ISO 9001:2015**

Nº registro certificado 0.04.21080


Titular del certificado: **INSTALADORA CARDELL S.A.**  
Pol. Ind. Can Valero, C/ Can Valero, nº 5  
07011 Palma de Mallorca  
España

Ámbito de aplicación: Instalación y mantenimiento de consumidores de energía y combustión, fontanería, calderas, calefacción, ACS y gas natural. Servicio de asistencia técnica (SAT). Instalación y mantenimiento de equipos contra 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, Sistemas fijos de extinción por espuma física, Sistemas fijos de extinción por polvo, Sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos, Sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados, Sistemas de señalización luminiscente. Instalación de baja tensión (categoría básica).

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma ISO 9001:2015.

Validez: Este certificado es válido desde 2022-01-11 hasta 2024-12-27.  
Primera auditoría de certificación 2022

2022-01-11

  
TUV Rheinland Ibérica Inspection,  
Certification & Testing S.A.  
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de  
Llobregat

# Certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado 3.00.21080

Titular del certificado: **INSTALADORA CARDELL S.A.**  
Pol. Ind. Can Valero, C/ Can Valero, nº 5  
07011 Palma de Mallorca  
España

Ámbito de aplicación: Instalación y mantenimiento de consumidores de energía y combustión, fontanería, calderas, calefacción, ACS y gas natural. Servicio de asistencia técnica (SAT). Instalación y mantenimiento de equipos contra 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, Sistemas fijos de extinción por espuma física, Sistemas fijos de extinción por polvo, Sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos, Sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados, Sistemas de señalización luminiscente. Instalación de baja tensión (categoría básica).

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma ISO 14001:2015.

Validez: Este certificado es válido desde 2022-01-11 hasta 2024-12-29.  
Primera auditoría de certificación 2022

2022-01-11

TÜV Rheinland Ibérica Inspection,  
Certification & Testing S.A.  
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de  
Llobregat