

CERTIFICADO DE EMPRESA INSTALADORA

Establecimientos y locales de protección contra incendios de uso **no industrial**

TIPO ACTUACIÓN: Nueva Modificación / Ampliación PCI:

TITULAR DE LA INSTALACIÓN : _____ **N.I.F. :** _____

EMPLAZAMIENTO DE LA INSTALACIÓN

Dirección: _____
Localidad: _____ **C.P.:** _____ **Polígono:** _____ **Parcela:** _____

TIPO DE INSTALACIÓN

<input type="checkbox"/> Sistema de detección y/o de alarma de incendios <input type="checkbox"/> Sistema automático de detección <input type="checkbox"/> Detector/es de humo puntuales <input type="checkbox"/> Detector/es de humo lineales <input type="checkbox"/> Detector/es de calor puntuales <input type="checkbox"/> Detector/es de calor lineales <input type="checkbox"/> Detector/es de llama <input type="checkbox"/> Detector/es de incendio de CO <input type="checkbox"/> Pulsadores manuales de alarma <input type="checkbox"/> Sistema de comunicación de alarma <input type="checkbox"/> Sistemas de señalización luminiscente <input type="checkbox"/> Sist. fijo de detección y extinción para estaciones de servicio <input type="checkbox"/> Sistema de abastecimiento de agua contra incendios <input type="checkbox"/> Sistema de hidrantes contra incendios <input type="checkbox"/> de columna <input type="checkbox"/> bajo tierra <input type="checkbox"/> Sistema de bocas de incendio equipadas (BIE's) <input type="checkbox"/> 25 mm <input type="checkbox"/> 45 mm	<input type="checkbox"/> Sistema de columna seca <input type="checkbox"/> Sistema/s fijos de extinción <input type="checkbox"/> Rociadores automáticos y agua pulverizada <input type="checkbox"/> Agua nebulizada <input type="checkbox"/> Espuma física <input type="checkbox"/> Polvo <input type="checkbox"/> Agentes extintores gaseosos <input type="checkbox"/> Aerosoles condensados <input type="checkbox"/> Sistema/s para el control del humo y de calor <input type="checkbox"/> Flotabilidad <input type="checkbox"/> Presurización diferencial <input type="checkbox"/> Ventilación horizontal <input type="checkbox"/> Sistema de extracción de humos <input type="checkbox"/> Otros
--	--

EMPRESA INSTALADORA

Nombre/Razón social: _____
N.I.F./C.I.F.: _____ **R.I.I.:** _____

CERTIFICACIÓN TÉCNICO COMPETENTE

Nombre: _____ **Apellidos:** _____ **DNI:** _____

1. Que la instalación referenciada cumple con las disposiciones reglamentarias vigentes que le afectan y en particular con:
 - Reglamento de Instalaciones de Protección Contra Incendios (Real Decreto 1942/1993, de 5 de noviembre)
 - Reglamento de Instalaciones de Protección Contra Incendios (Real Decreto 513/2017, de 22 de mayo)
 - Código Técnico de la Edificación (Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo)
2. Que los equipos, aparatos y otros componentes de los sistemas de protección contra incendios, incluido el marcado, cumplen con las disposiciones y normas técnicas aplicables.
3. Que se han realizado con resultados favorables las pruebas exigidas por la reglamentación y normas técnicas. En concreto respecto a las pruebas de estanqueidad, resistencia mecánica y funcionamiento de los sistemas fijos de extinción, y sistemas de bocas de incendio equipadas, columna seca, hidrantes exteriores y abastecimiento de agua contra incendios, en las condiciones indicadas al dorso en el Anexo
4. Que al titular de la instalación le han sido entregadas la documentación técnica e instrucciones sobre el mantenimiento, uso y conservación de la instalación.
5. Observaciones :

Firma y sello del técnico competente de la empresa instaladora:

de _____ de 20__

ANEXO: PRUEBAS DE INSPECCIÓN Y FUNCIONAMIENTO REALIZADAS

Los siguientes sistemas han sido sometidos a las pruebas exigidas por la reglamentación y normas técnicas que a la instalación le son de aplicación:

Pruebas de estanqueidad y resistencia mecánica

SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS	PRESIÓN (Kg/cm ²)	DURACIÓN (horas)
BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS (BIE'S)		
COLUMNA SECA		

Pruebas de inspección, funcionamiento y recepción

SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS	PRESIÓN (Kg/cm ²)	DURACIÓN (horas)
SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA CONTRA INCENDIOS		
SISTEMA DE HIDRANTES CONTRA INCENDIOS		
SISTEMA DE BIE's		
SISTEMA DE COLUMNA SECA		
SIST. FIJO: ROCIADORES AUTOMÁT. Y AGUA PULVERIZADA		
SIST. FIJO AGUA NEBULIZADA		
SIST. FIJO: ESPUMA FÍSICA		
SIST. FIJO: POLVO		
SIST. FIJO: AGENTES EXTINTORES GASEOSOS		
SIST. FIJO: AEROSOLÉS CONDENSADOS		