

**SUTEEN AURKA BABESTEKO ERAIKINEKO INSTALAZIOAREN OBRA ZUZENDARITZA EGIAZTAGIRIA  
CERTIFICADO DE DIRECCIÓN DE OBRA DE INSTALACION DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS EN  
EDIFICIOS**

Nº Expediente: \_\_\_\_\_ Espediente zk. \_\_\_\_\_

D .....jaunak, Elkargokide zk. / Colegiado nº: ..... Elkargoa / Colegio: .....

**ZIURTATZEN DU / CERTIFICA:**

1. Jarraian azaltzen diren ezaugarriak dituen instalazioa/Que la instalación cuyas características se indican a continuación:

Titularra / Titular:		Kalea / Calle:		Zk. / Nº:
Herria / Localidad:		Kalea / Calle:		Zk. / Nº:
<b>INSTALAZIOAREN XEHETASUNAK / DATOS DE LA INSTALACIÓN</b>				
Herria / Localidad:		Kalea / Calle:		Zk. / Nº:
Establezimentuaren izena / Nombre del establecimiento:				
Erabilera / Uso:				
Ziurtagiri honetako instalazioaren deskribapena / Descripción de la instalación que comprende este certificado:				
Suteak detektatzeko sistema automatikoak / Sistemas automáticos de detección de incendios.			Bai/Si <input type="checkbox"/>	Ez/No <input type="checkbox"/>
Eskuzko sute alarma sistemak / Sistemas manuales de alarma de incendio.			Bai/Si <input type="checkbox"/>	Ez/No <input type="checkbox"/>
Alarma jakinarazpen sistemak / Sistemas de comunicación de alarma.			Bai/Si <input type="checkbox"/>	Ez/No <input type="checkbox"/>
Kanpo ur-paldo sistemak / Sistemas de hidrantes exteriores. Ur-paldo kop./Nº de hidrantes:				
Su-itxalgailuak / Extintores de incendio	Kop. / Nº	Eraginkortasuna / Eficacia	Kop. / Nº	Eraginkortasuna / Eficacia
Suteetako ur hartune sistema hornituak / Sistemas de boca de incendios equipadas. Kop./Nº:			Mota / Tipo BIE:	
Tutu lehorreko sistemak / Sistemas de columna seca.			Bai/Si <input type="checkbox"/>	Ez/No <input type="checkbox"/>
Ihinztagailu sistema automatikoak / Sistemas de rociadores automáticos de agua.			Bai/Si <input type="checkbox"/>	Ez/No <input type="checkbox"/>
Ur lainoztatze sistemak / Sistemas de agua pulverizada.			Bai/Si <input type="checkbox"/>	Ez/No <input type="checkbox"/>
Apar fisikozko sistemak / Sistemas de espuma física.			Bai/Si <input type="checkbox"/>	Ez/No <input type="checkbox"/>
Hauts bidezko itzaltze sistemak / Sistemas de extinción por polvo.			Bai/Si <input type="checkbox"/>	Ez/No <input type="checkbox"/>
Gas-itzaltzaile bidezko itzaltze sistemak / Sistemas de extinción por agentes extintores gaseosos.			Bai/Si <input type="checkbox"/>	Ez/No <input type="checkbox"/>
Larrialdietako argitze sistemak / Sistemas de alumbrado de emergencia.			Bai/Si <input type="checkbox"/>	Ez/No <input type="checkbox"/>
<b>PROIEKTUA / PROYECTO</b>			Ikus-oneste zk. / Nº Visado:	
Egilea / Redactado por:			Ikus-oneste data / Fecha de Visado:	
<b>ENPRESA INSTALATZAILEA / EMPRESA INSTALADORA:</b>				Zk. / Nº:

Aurkeztutako Proiektuaren arabera burutu dela eta ha sido ejecutada de acuerdo al Proyecto izenpetzen duenaren zuzendaritza teknikoaren presentado y bajo la dirección técnica del que ardurapean, .....datan amaiturik. suscribe, habiéndose finalizado el día.....

2. Instalazioak dagozkion eta indarrean dauden araudi edota arauak betetzen dituela eta batez ere: / Que la instalación cumple la reglamentación y/o normativa aplicable vigente y especialmente:

- 1942/1993 Errege Dekretua, azaroaren 5ekoa (EAO 1993-12-14), instalazioak suteen aurka babesteke Arautegia onartzen duena. / Real Decreto 1942/1993, de 5 de noviembre (BOE 14-12-1993), por el que se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios.

3. Beharrezkoak diren edota araudiz ezarritako egiaztapen eta frogak, emaitza onesgarriz, gauzatu direla / Que se han realizado, con resultado aceptable, las comprobaciones y pruebas necesarias y/o reglamentariamente establecidas.

4. Proiektuaren ohar edota aldaketak / Observaciones y/o modificaciones al proyecto:

*Eranskina / Anexo: Instalazio(ar)en Egiaztagiria(k) / Certificado(s) de Instalación(es).*

.....(e)ko .....aren .....an ..... de ..... de .....

Eskudun tituludun teknikoaren sinadura / Firma del técnico titulado competente  
Elkargo Ofizialaren ikus-onestea / Visado del Colegio Oficial