

CERTIFICADO DE LA INSTALACIÓN TÉRMICA

1 Expediente : ___/CC/___/___		Fecha de registro:	
2 Tipo actuación: <input type="checkbox"/> Nueva instalación <input type="checkbox"/> Ampliación/modificación o reforma <input type="checkbox"/> Baja/Fuera de servicio			
3 Titular		Instalación	
Nombre			
DNI o CIF			
Dirección			
Localidad			
C.P / Tfno.	/		
Correo electrónico			UTM (X,Y): X : Y :
4 AGENTES ACTUANTES			
Empresa instaladora:		Nº C.E.A.:	
Instalador autorizado:		Nº Carné:	
Director de la instalación:		D.N.I.:	
5 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA INSTALACION			
Tipo de instalación:		Objeto: <input type="checkbox"/> Calefacción <input type="checkbox"/> Ventilación <input type="checkbox"/> Refrigeración <input type="checkbox"/> Climatización <input type="checkbox"/> A.C.S.	
<input type="checkbox"/> Individual		Uso de los locales:	
<input type="checkbox"/> Centralizada o colectiva			
<input type="checkbox"/> Conjunto individuales, Nº:			
<input type="checkbox"/> Otro/s			
Tipo de edificio:		<input type="checkbox"/> Aislado <input type="checkbox"/> Bloque (nº viviendas:)	
		Edificio de nueva construcción: <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No	
Energía / Combustible :		<input type="checkbox"/> Líquido <input type="checkbox"/> Gaseoso <input type="checkbox"/> Electricidad <input type="checkbox"/> Solar térmica <input type="checkbox"/> Biomasa Otro/s:	
Potencia Térmica Nominal Instalada		Calor	Frío
		A.C.S.	Nº Generadores
		Tipo: <input type="checkbox"/> Caldera <input type="checkbox"/> Enfriadora <input type="checkbox"/> Bomba de Calor <input type="checkbox"/> Torre Refrigeración Otro/s:	
6 CERTIFICACION INSTALADOR			
ÁD.		instalador autorizado con número de carné:	
Certifica que la instalación ha sido ejecutada de acuerdo con el, <input type="checkbox"/> proyecto - <input type="checkbox"/> memoria técnica, y cumple con los requisitos exigidos por el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios.			
Firma del instalador autorizado		Sello de la Empresa Instaladora	
Fecha:			
CERTIFICACION TECNICO TITULADO			
D.		Colegiado Nº:	
Certifica que la instalación ha sido ejecutada de acuerdo con el proyecto, y cumple con los requisitos exigidos por el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios.			
Firma del Director de la instalación			
Fecha:			
7 REGISTRO Y PUESTA EN SERVICIO			
Comprobada la documentación presentada con fecha, y de acuerdo con lo dispuesto en el Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios (RITE), se registra el certificado de la instalación y puede iniciarse la puesta en servicio de la instalación.			
Fecha:		EL ORGANISMO ACTUANTE	

CERTIFICADO DE LA INSTALACIÓN TÉRMICA

8 RESULTADOS DE LAS PRUEBAS REALIZADAS		
	Descripción/observaciones	Resultado (Favorable/ No aplica)
Limpieza de redes tuberías		
Prueba preliminar de estanquidad en circuitos de agua		
Prueba de resistencia mecánica en circuitos de agua		
Prueba de estanquidad de los circuitos frigoríficos		
Prueba de libre dilatación		
Ajuste y equilibrado		
Limpieza de redes de conductos		
Prueba de resistencia estructural y estanquidad conductos		
Pruebas de eficiencia energética de la instalación		
Prueba de estanquidad en chimeneas		

9 DOCUMENTOS PRESENTADOS	TRAMITACIÓN TELEMÁTICA	
	Número de Registro	Clave
<input type="checkbox"/> Proyecto realmente ejecutado		
<input type="checkbox"/> Memoria técnica		
<input type="checkbox"/> Certificado de inspección inicial		
<input type="checkbox"/> Contrato de mantenimiento de la instalación térmica		
<input type="checkbox"/> Datos de funcionamiento de los equipos y aparatos, nominales y reales		
<input type="checkbox"/> Certificado de puesta en marcha de aparato/s a gas		
<input type="checkbox"/> Certificado chimenea/s		

DOCUMENTACIÓN FINAL DE LA INSTALACIÓN

Registrada la instalación en el órgano competente de la Comunidad Autónoma, el instalador autorizado o el director de la instalación, cuando la participación de éste último sea preceptiva, hará **entrega al titular de la instalación de la documentación** que se relaciona a continuación, que se debe incorporar en el Libro del Edificio:

- Proyecto o memoria técnica de la instalación realmente ejecutada.
- Manual de uso y mantenimiento de la instalación realmente ejecutada.
- Relación de materiales y equipos instalados, junto con la correspondiente documentación de origen y garantía.
- Resultados de las pruebas de puesta en servicio
- Certificado de la instalación, registrado en el órgano competente.
- Certificado de inspección inicial (P> 70 kW).

SUMINISTRO DE ENERGIA

El titular de la instalación debe solicitar el **suministro regular de energía** a la empresa suministradora de energía **mediante la entrega de una copia del certificado de la instalación**, registrado en el órgano competente de la Comunidad Autónoma.