

FECHA Y SELLO EICI	Nº DE EXPEDIENTE
--------------------	------------------

CERTIFICADO DE DIRECCIÓN Y TERMINACIÓN DE OBRA DE INSTALACIÓN INTERIOR DE SUMINISTRO DE AGUA

DATOS DE LA INSTALACIÓN

C/.....
 C.P.....LOCALIDAD
 POLÍGONO/URBANIZACIÓN.....

CARACTERÍSTICAS DE LA INSTALACIÓN

DESTINO:	PLANTAS						INSTALACIÓN GENERAL		FRIA	
	NÚMERO DE SUMINISTROS							Ø CONTADOR GENERAL		
<input type="checkbox"/> VIVIENDAS	A	B	C	D	E	>3 ^{l/s}	Ø TUBO DE ALIMENTACIÓN			
<input type="checkbox"/> LOCALES COMERCIALES							INSTALACIONES PARTICULARES		FRIA	CALT
<input type="checkbox"/> USOS INDUSTRIALES							Ø CONTADOR DIVISIONARIO			
<input type="checkbox"/> OTROS USOS							Ø ASCENDENTE			
							Ø DERIVACIÓN PARTICULAR			

CARACTERÍSTICAS DEL GRUPO DE PRESIÓN

VOLUMEN DEPOSITO REGULACIÓNVOLUMEN DEPOSITO PRESION.....COMPRESOR (S/N)
 CAUDAL BOMBASl/min. TIPO DISPOSITIVO AUTOMÁTICO RENOV. DE AGUA

CERTIFICACIÓN

NOMBRE Y APELLIDOS DEL DIRECTOR.....
 C/PZA.
 C.P.LOCALIDAD
 TITULACIÓNNº DE COLEGIADO

Los abajo firmantes, de acuerdo con las medidas, cuyos resultados se adjuntan, certifican que la presente instalación está acorde con los reglamentos y Disposiciones vigentes que afectan y en especial con las Normas Básicas para las instalaciones interiores de suministro de agua y sus Ordenes de desarrollo, así como que ha sido ejecutada conforme al proyecto presentado a registro ante la EICI,
 en fecha

Madrid, a.....de.....de.....
 (la fecha debe consignarse en letra)

EMPRESA INSTALADORA
 (Firma y sello de la empresa instaladora)

FIRMA Y VISADO DEL COLEGIO
 (Si procede)

MODIFICACIONES AL RESUMEN TÉCNICO O AL PROYECTO Y JUSTIFICACIÓN

FECHA Y SELLO EICI

Nº DE EXPEDIENTE

INSTALACIONES DE SUMINISTROS DE AGUA

ACTA DE PRUEBA DE PRESIÓN

Reunidos D.....
como instalador autorizado para agua, con número de carnérepresentante de la
empresa instaladora
con nº de registro, D
.....como constructor usuario del bloque de viviendas de
.....sito en
.....calle.....nºC.P.
para someter a prueba hidráulica la instalación interior de suministro de agua reseñada.

La Instalación interior de suministro de agua fue sometida a la presión de 20 kg/cm² y 6 kg/cm², según ordena el apartado 6.2.2.1., de las Normas Básicas de Instalaciones Interiores de Agua (9-12-75), y no se apreciaron fugas ni deformaciones, establecida como presión de funcionamiento la dekg/cm².

En consecuencia, se extiende la presente acta por triplicado en.....
El día.....del mes de.....de....., firmado de conformidad por:

Empresa instaladora
(Firma y sello empresa instaladora)

Firma del Titular /Representante

Los datos que se recogen se tratarán informáticamente o se archivarán con el consentimiento del ciudadano, quien tiene derecho a decidir quién puede tener sus datos, para qué los usa, solicitar los mismos sean exactos y que se utilicen para el fin que se recogen, con las excepciones contempladas en la legislación vigente.