| FECHA Y SELLO EICI | | | N° DE EXPEDIENTE | | | | | |
|---|----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|---|--|----------|---------|--|
| CER | ΓΙ FICADO DE DI Ι | | Y TERMINA(DE SUMINIST | | OBRA DE INSTALACIÓN INTERI GUA | IOR | | |
| DATOS DE I | LA INSTALACIO | ÓN | | | | | | |
| C.P | LOCALIDA | AD | | | | | | |
| CARACTER | ISTICAS DE LA | INSTAL | ACIÓN | | | | | |
| DES | STINO: | | PLANTAS | | INSTALACIÓN GENERAL | FRIA | | |
| | VIVIENDAS LOCALES COMERCIALES | NUMERO DE SUMINISTROS | | TROS | Ø CONTADOR GENERAL | | | |
| □ LOCAL | | $Q \le 3^{1/s}$ | $3^{1/s} < Q \le 6^{1/s}$ | $Q > 6^{1/s}$ | Ø TUBO DE ALIMENTACIÓN | | 1 | |
| USOS II | NDUSTRIALES | | | | INSTALACIONES PARTICULARES | FRIA | CALT | |
| | OTROS USOS | | | | Ø CONTADOR DIVISIONARIO | | | |
| □ OTROS | | | | | Ø ASCENDENTE | | | |
| | | | | | Ø DERIVACIÓN PARTICULAR | | | |
| | ISTICAS DEL G | | | | | | | |
| VOLUMEN DE | POSITO REGULAC | CIÓN | VOLUME | N DEPOS | TO PRESIONCOMPRESOR | (S/N) | | |
| CAUDAL BOM | BAS | l/1 | nin. TIPO DISP | OSITIVO | AUTOMATICO RENOV. DE AGUA | ٠ | | |
| CERTIFICAC | CION | | | | | | | |
| NOMBDE V AD | DELLIDOS DEL DIE | PECTOP | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | a do t Edit Do | | | |
| | | | | | E COLEGIADO | | | |
| acorde con los re instalaciones int | eglamentos y Dispos | iciones vig ro de agua | entes que afecta y sus Ordenes | n y en espe de desarr | adjuntan, certifican que la presente i cial con el Código Técnico de la Edifiollo, así como que ha sido ejecutad | cación p | ara las | |
| | | Ma | drid, a | de | dede. | • • • • | | |
| EMPRESA INSTALADORA (Firma y sello de la empresa instaladora) | | | | FIRMA Y VISADO DEL COLEGIO (Si procede) | | | | |
| MOD | IFICACIONES A | AL RESU | MEN TÉCNI | [CO O A] | L PROYECTO Y JUSTIFICAC | IÓN | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| FECHA Y SELLO EICI | N° DE EXPEDIENTE |
|--------------------|------------------|
| | |
| | |
| | |

INSTALACIONES DE SUMINISTROS DE AGUA ACTA DE PRUEBA DE PRESIÓN

Reunidos como instalador autorizado para agua, con número de carné representante de la instaladora empresa, de registrosit para someter a prueba hidráulica la instalación interior de suministro de agua reseñada. La Instalación interior de suministro de agua fue sometida a la prueba de resistencia mecánica y estanqueidad que en función del material fue: para tuberías metálicas se realizó las pruebas que describe en la NORMA une 100 151:1998 para tuberías termoplásticos y multicapas se realizó la pruebas conforme al método A de la Norma UNE ENV 12 108:2002 conforme a lo indicado en el punto 5.2.11 del Código Técnico de la Edificación, y no se apreciaron deformaciones, establecida como presión funcionamientokg/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.

D