



FONCALOR

(Asociación de Empresarios, Instaladores de
Fontanería, Saneamiento, Gases Combustibles, Calefacción
en general, Aire Acondicionado, Electricidad y Afines)

At. D.ª Eugenia Alonso

Avda. Martínez Garrido, 84

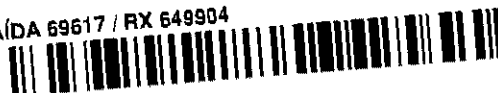
36205 Vigo

PONTEVEDRA

REGISTRO XERAL DA XUNTA DE GALICIA
REGISTRO XERAL
SANTIAGO DE COMPOSTELA

Data 21/07/2014 11:43:40

SAÍDA 69617 / RX 649904



ASUNTO: CONEXIÓN DE INSTALACIÓN RECEPTORAS DE GAS

Nas seguintes alíneas damos resposta o escrito remitido por esa asociación, subscrito por D.ª M.ª Eugenia Alonso, con entrada no Rexistro Xeral da Xunta de Galicia do edificio administrativo de Vigo o día 27/11/2013 e con n.º 158795/RX917585, relativo á conexión de instalacións receptoras de gas.

O Regulamento técnico de distribución e utilización de combustibles gasosos, aprobado polo Real decreto 919/2006 do 26 de xullo, establece o seguinte:

"5.4 Pruebas e inspecciones previas a la puesta en servicio de las instalaciones.-

A la terminación de la instalación, la empresa responsable de la ejecución, de acuerdo con el artículo 5.3, deberá comprobar la correcta ejecución y el funcionamiento seguro de la misma. En su caso, deberá realizar las pruebas especificadas en la correspondiente ITC.

Si así lo estipulase la correspondiente ITC, en función de sus características, y en la forma que allí se determine, deberá efectuarse una inspección de la instalación, o de las pruebas, por un organismo de control, el cual comprobará el cumplimiento de las correspondientes prescripciones de seguridad.

5.5 Certificados.-

Una vez finalizada la instalación y realizadas, en su caso, las pruebas previas con resultado favorable, así como la inspección citada en el artículo 5.4, deberá procederse como sigue:

a) La empresa responsable de la ejecución, de acuerdo con el artículo 5.3, emitirá un certificado de instalación y, en su caso, de las pruebas realizadas, en el que se hará constar que la misma se ha realizado de conformidad con lo establecido en el reglamento y sus ITCs y de acuerdo con la documentación técnica. En su caso, identificará y justificará las variaciones que se hayan producido en la ejecución con relación a lo previsto en dicha documentación.

b) Además, en las instalaciones que necesiten proyecto, el director de obra emitirá el correspondiente certificado de dirección de obra, en el cual se hará constar que la misma se ha realizado de acuerdo con el proyecto inicial y, en su caso, identificando y justificando las variaciones que se hayan producido en su ejecución con relación a lo previsto en el mismo y siempre de conformidad con las prescripciones del reglamento y las pertinentes ITCs.





c) En los casos en los que la ITC correspondiente de este reglamento así lo requiera, el organismo de control que realice la inspección emitirá un certificado de inspección y, en su caso, de las pruebas realizadas. En este caso el certificado se adjuntará a los certificados señalados en los párrafos a) y b) anteriores, según el tipo de instalación.

5.6 Puesta en servicio.-

Para la puesta en servicio de la instalación, el responsable de aquella, según especifique la ITC correspondiente, deberá recibir la copia de los certificados a que se refiere el artículo 5.5.

a) En los casos en que se precise, y certificadas las actuaciones descritas en dicho artículo, la empresa instaladora, con el conocimiento y autorización del titular de la instalación, podrá solicitar al distribuidor o, en el caso de instalaciones no alimentadas desde redes de distribución, al suministrador, un suministro de gas provisional para realizar pruebas de funcionamiento de la instalación o de los aparatos. La responsabilidad sobre la instalación y sobre la realización de las pruebas recaerá en la empresa instaladora. Tras las pruebas, y si el resultado de las mismas es favorable, el distribuidor o, en el caso de instalaciones no alimentadas desde redes de distribución, el suministrador, podrá mantener el suministro provisional en tanto se tramita la documentación de la instalación.

b) Para restablecer el suministro a una instalación receptora con contrato resuelto, el peticionario, según se define en la ITC correspondiente, deberá entregar al responsable de su puesta en servicio copia del certificado de control periódico sin anomalías y en vigor. En su defecto, o cuando la instalación haya permanecido fuera de servicio más de un año, deberá seguirse lo dispuesto para nuevas instalaciones en la ITC correspondiente."

Para o subministro de proba, a empresa distribuidora poderá pedir certificación daquelo que non precisaría probarse con gas necesariamente, especialmente as probas de estanquidade e resistencia, no seu caso. En consecuencia e tendo en conta que regulamentariamente non se establece que a instaladora teña que entregar á distribuidora un documento que acredite o rexistro da instalación antes de tela rematado, non hai que remitir á distribuidora un documento deste tipo posto que este documento só podería ser aquel que comprende o certificado da instalación (finalizada) e outros que correspondan.

Non obstante e tal e como establece o art.5.6 indicado do Regulamento, a empresa distribuidora pode solicitar certificados que non sexan, evidentemente, o da instalación finalizada, como os certificados de probas que se teñan que realizar antes de dar o corresponden subministro de probas de gas.

O xefe do Servizo de Seguridade Industrial

Xan Mera

Asinado por: MERA CABANELAS XAN
Cargo: Xefe do Servizo de Seguridade Industrial
Data e hora: 18/07/2014 12:48:07

CVE: e8709e65-ebed-4792-b251-39fcs9e9c5db
Verificación: <https://sede.xunta.es/cve>

