

# Gas Pipe Pressure Test

There are times when your natural gas supplier will require a pressure test on your gas lines before they will reattach your gas meter. You can do this work yourself or, if necessary, hire a professional.

**When this happens the following procedure applies:**

1. Obtain a Permit from the City of Brighton.
2. Close all gas valves that are adjacent to your appliances: Range, water heater, furnace, etc.
3. At some point in the gas pipe system, add an air valve and a pressure gauge. The pressure gauge should be a type that goes up to 50 pounds pressure, maximum.
4. Using air, pressurize the piping to 10 pounds. If the pipe does not hold pressure, find and repair the leaks.
5. When the pipe will hold 10 pounds pressure for at least 10 minutes you are ready to call for an inspection. Call (303) 655-2151
6. Inspection requests made up to 4:00 PM will be scheduled for the next regular workday.
7. On the day of the inspection please verify that the test pressure is set at no more than 12 pounds.
8. The City inspector will want to observe a 10 pound test for 10 minutes.
9. If the test passes, City of Brighton staff will notify the gas supplier that it is approved to turn on the gas.

**If you have any questions, please call the Building Division at (303) 655-2017**

# Prueba de Presión de Gas

Hay momentos en que su proveedor de gas natural requiere una prueba de presión en las líneas de gas antes de que se vuelva a conectar el medidor de gas. Usted puede hacer este trabajo usted mismo o, si es necesario, contrate a un profesional.

**Cuando esto ocurre, el siguiente procedimiento se aplica:**

1. Obtenga un Permiso de la ciudad de Brighton.
2. Cierre todas las válvulas de gas que son adyacentes a sus electrodomésticos: Horno, calentador de agua o calefón, calefacción, etc.
3. En algún punto en el sistema de tuberías de gas, agregue una válvula de aire y un manómetro. El medidor de presión debe ser de un tipo que sube a 50 libras de presión, máximo.
4. Use aire y presurice la tubería a 10 libras. Si el tubo no mantiene la presión, encuentre y repare las fugas.
5. Cuando la tubería mantenga una presión de 10 libras por lo menos por 10 minutos está listo para solicitar una inspección. Llame al (303) 655-2151.
6. Solicitudes de inspección realizadas antes de las 4:00 PM serán programadas para el próximo día regular de trabajo.
7. En el día de la inspección, por favor compruebe que la presión de prueba sea fijada en no más de 12 libras.
8. El inspector de la Ciudad tendrá que observar una prueba de 10 libras por 10 minutos.
9. Si pasa la prueba, el personal de la Ciudad de Brighton notificará al proveedor de gas que está aprobado para encender el gas.

**Si usted tiene algunas preguntas, por favor llame a la División de Construcción al (303) 655-2017**