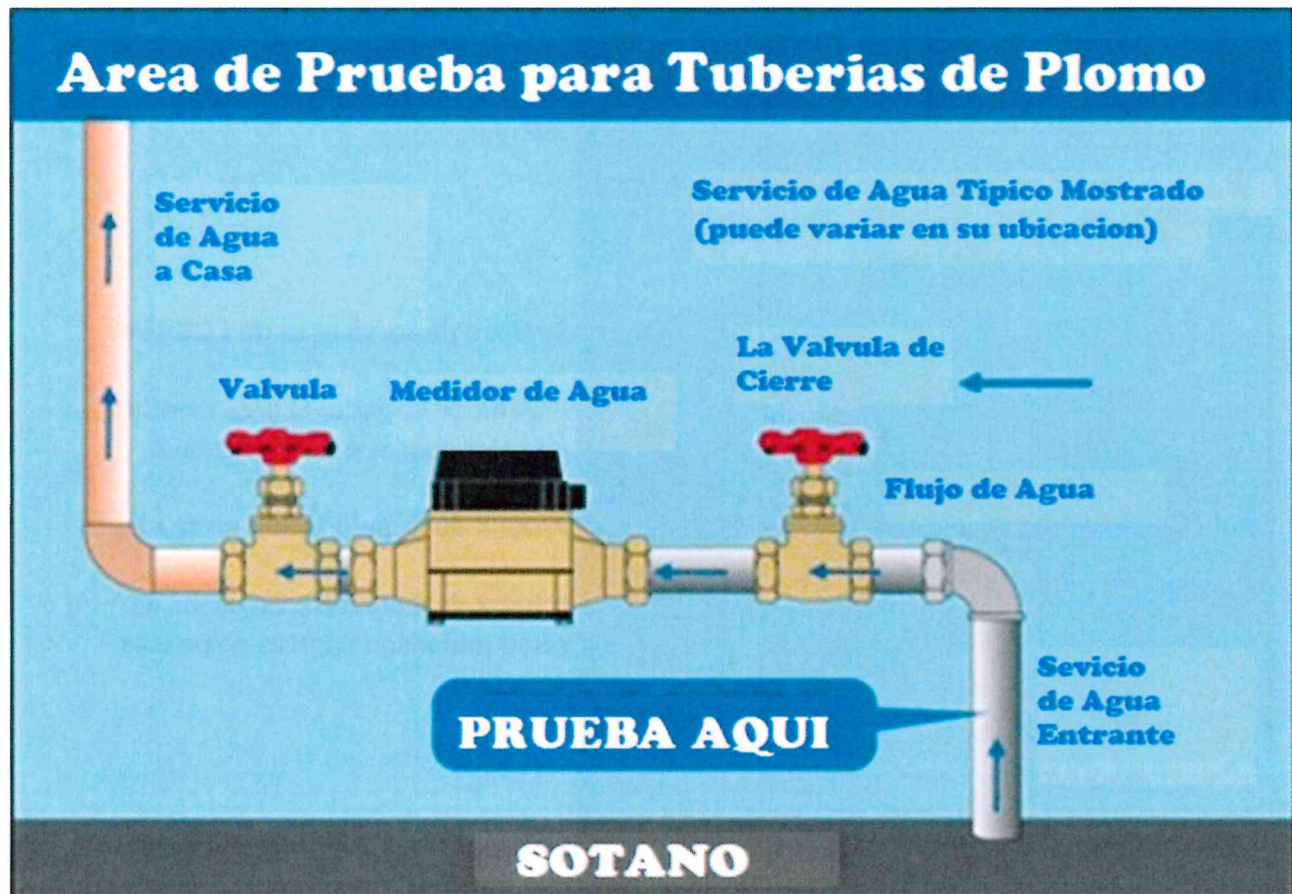


Sigas las instrucciones a continuación para determinar el material de sus tuberías.

Materiales necesarios para la prueba: imán fuerte, una moneda y un destornillador de punta plana.

1. Encuentre la línea de servicio de agua que ingresa a la casa o edificio.

Si tiene un sótano, la línea de servicio de agua generalmente ingresara al edificio a través del piso del sótano o de la pared lateral del sótano. Si no tiene sótano, la línea de servicio debe ingresar al edificio a través del piso del nivel principal. Vera una válvula de cierre y un medidor de agua instalados en esta tubería. La ubicación de prueba en la tubería será entre el punto de entrada al edificio y la válvula de cierre, como se muestra a continuación.



2. Prueba de Rayado

Raspe la superficie exterior de la tubería con una moneda o un destornillador de punta plana.

3. Prueba de Imán

Coloque un imán en la tubería para comprobar si se adhiere a la tubería.

4. Prueba de Golpeteo

Golpea la pipa con una moneda y escucha el sonido que hace.

ESCANEAR CODIGO QR PARA ENCUESTA



5. Compare los resultados de su prueba con las pautas que se muestran a continuación:



Su línea de servicio de PLOMO si:

Prueba de Rayado: La zona rayada es brillante y plateada.

Prueba de Imán: El imán no se pega.

Prueba de Golpeteo: Escuchas un ruido sordo mientras grabas la moneda.



Su línea de servicio es de COBRE si:

Prueba de Rayado: El área rayada es de color cobre como un centavo.

Prueba de Imán: El imán no se pega.

Prueba de Golpeteo: Escuchas un ruido metálico mientras golpeas la moneda.



Su línea de servicio es de ACERO GALVANIZADO si:

Prueba de Rayado: El área rayada permanece de un color gris opaco.

Prueba de Imán: El imán se pega.

Prueba de Golpeteo: Escuchas un ruido metálico mientras golpeas la moneda.

6. Si ha identificado que su línea de servicio de agua entrante es Plomo, comuníquese con el Departamento de Agua de la Ciudad de Zion al (847) 746-4050 para programar una inspección.