



Cómo Identificar el Material de su Línea de Servicio de Agua

Necesitará una moneda o llave y un imán de refrigerador para realizar la prueba de rasguño que se describe a continuación:

1. Encuentre su medidor de agua

Para la mayoría de los edificios, el medidor de agua está en el sótano o en el nivel inferior a lo largo de la pared frontal que da a la calle. Si su sótano o nivel inferior está terminado, el medidor puede estar ubicado detrás de una pared.



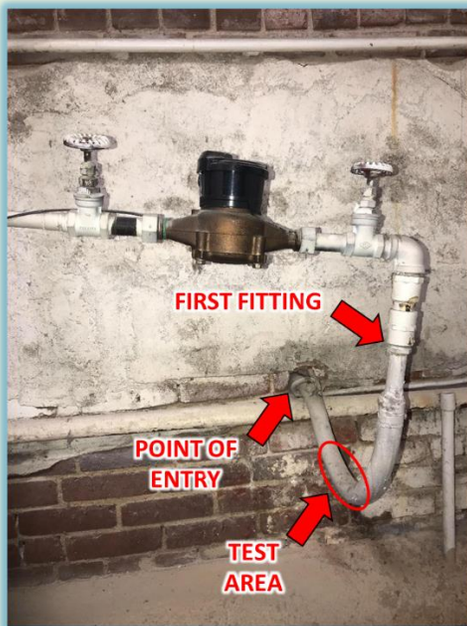
2. Localice el punto de entrada de la línea de servicio

Desde su medidor de agua, trace la tubería hasta donde ingresa al edificio, que será a través de una pared exterior o el piso.



3. Identifique el área de prueba en la línea de servicio

La parte de la línea de servicio que debe probarse se encuentra entre el punto de entrada y el primer ajuste **antes** del medidor.



Si la línea de servicio está cubierta o envuelta, exponga un área pequeña de la tubería.



Si la tubería está pintada o corroída, use papel de lija para exponer primero el metal.

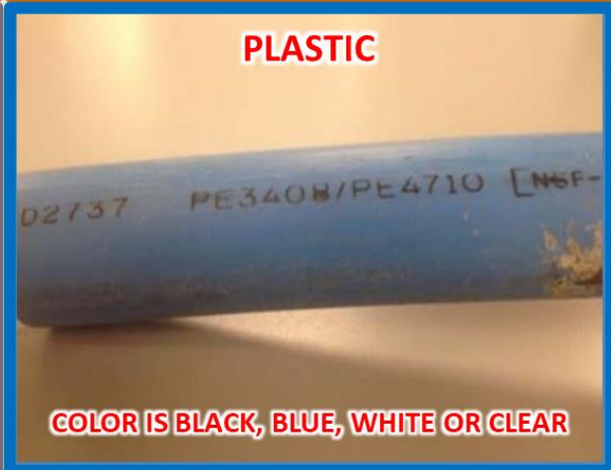


Rasque cuidadosamente el tubo (como un boleto de lotería) con una moneda o llave. No use un cuchillo u otra herramienta afilada para evitar perforar la tubería.

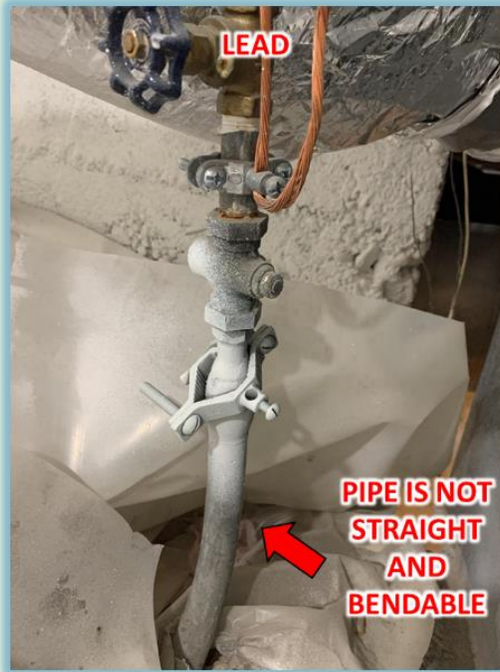
Toque el imán contra el tubo y observe si el imán se pega.

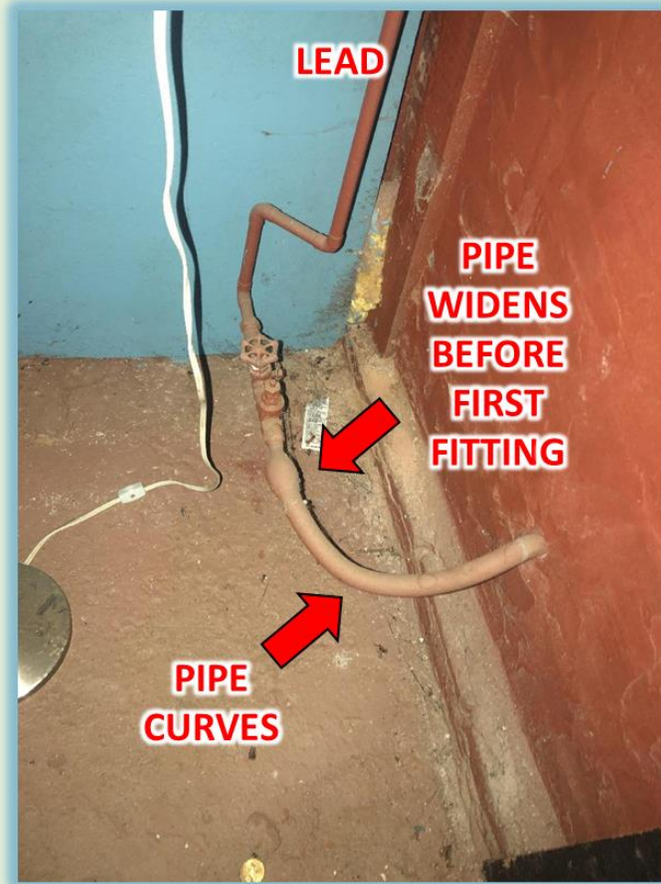
4. Identifique el material de la línea de servicio basándose en la tabla y la matriz a continuación:

PIPE MATERIAL	SCRATCH COLOR	DOES MAGNET STICK?
LEAD	SHINY SILVER	NO
COPPER	ORANGE (PENNY)	NO
GALVANIZED STEEL	DULL GRAY	YES
PLASTIC	N/A	NO

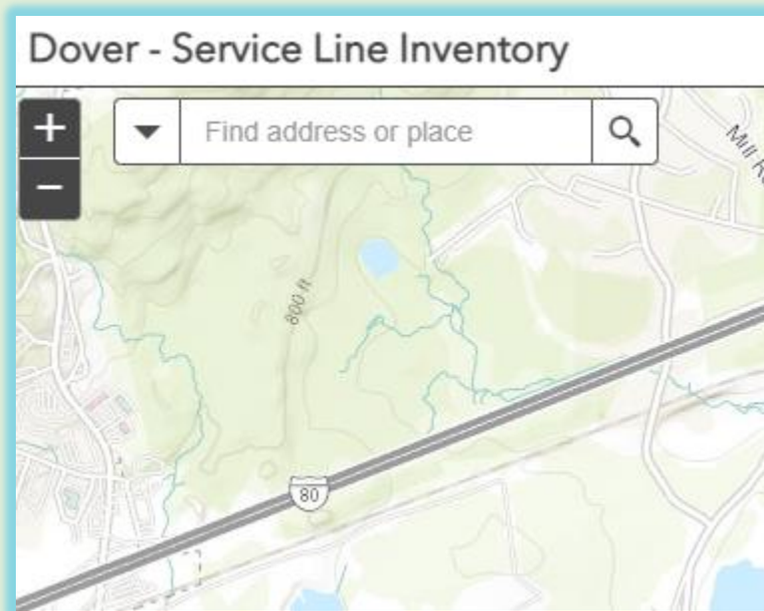


Ejemplos de características que identificarían una línea de servicio con plomo:

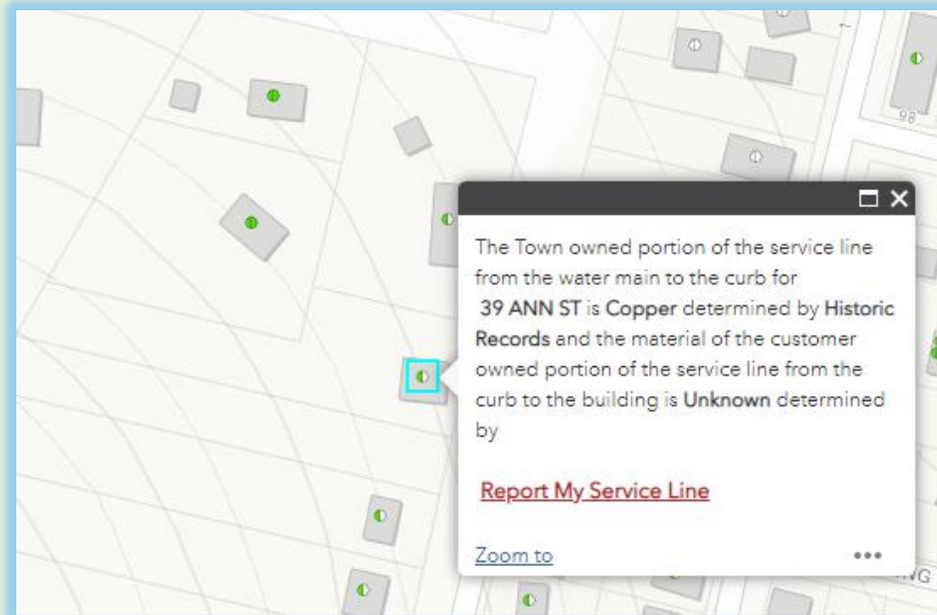




5. Vaya a la [aplicación web de inventario de línea de servicio](#) e ingrese la dirección del edificio para el que se realizó la prueba de rasguño



6. En la ventana emergente (“pop up”) que describe los materiales de la línea de servicio, haga clic en "Reportar el material de mi línea de servicio".



7. Complete el formulario y suba una foto clara que muestre el punto de entrada de la línea de servicio a través de la pared o el piso y la ubicación de la prueba de rasguños. Suba fotos adicionales si es necesario.

A screenshot of a web form titled "Dover - Report My Service Line Material". At the top left is the Town of Dover logo, which includes the year "1722" and the text "TOWNSHIP". To the right of the logo is the text "WELCOME TO THE TOWN OF DOVER MORRIS COUNTY, NJ". Below the header, the form title "Dover - Report My Service Line Material" is displayed. A blue link reads "How do I identify my service line material? Click here for instructions." Below this is a note: "It is recommended that you complete this survey on a phone or a tablet since you are required to take and upload a photograph." A note states "Questions with * are required". The form contains two input fields: "Service Address*" and "Your Name*", both with asterisks indicating they are required. The "Service Address*" field is currently empty.

Ejemplos de fotos que muestran claramente el punto de entrada y la ubicación de la prueba

