## Encuesta de Material de Servicio de Agua 2024

Ciudad de South Sioux City, Nebraska

Lo más importante para nuestra ciudad es la Calidad de Vida.

Hemos estado trabajando para garantizar agua potable segura para toda la comunidad. ¡Ahora necesitamos tu ayuda! Siga las instrucciones a continuación e ingrese a ganar.

- 1. Identifique la tubería utilizada para el servicio de agua siguiendo los pasos al dorso de esta página.
- 2. Complete la encuesta en la postal incluida en este correo o escanee el Código QR a continuación.
- 3. Devoler dentro 10 días.

Todas las encuestas completadas participarán en un sorteo para ganar potencialmente un crédito en la factura de servicios públicos.



# ¿Preguntas?



www.southsiouxcity.org/lead

o llame: (402) 494-7500

South Sioux City, Nebraska Departamento de Obras Públicas



## Cómo identificar una tubería de servicio de agua con plomo

#### Paso 1

Ubique la línea de servicio de agua que ingresa al edificio. Normalmente se encuentra en el sótano. Una válvula y un medidor de agua se instalan en la tubería después del punto de entrada.

Identifique un área de prueba en la tubería entre el punto por donde ingresa al edificio y la válvula. Si la tubería está cubierta o envuelta, exponga una pequeña área de metal.

## Paso 2

#### Raspe la superficie de la tubería.

Utilice el borde plano de un destornillador para eliminar la corrosión que pueda haberse acumulado en el exterior de la tubería.

#### Paso 3

## Compare su tubería con el cuadro a continuación.

Cada tipo de tubería producirá un tipo diferente de rasguño, reaccionará de manera diferente al imán y producirá un sonido único cuando se golpee con una moneda de metal

#### Herramientas necesario:

- ⊠Destornillador de punta plana
- ⊠lmán de refrigerador
- ⊠ Moneda



ÁREA de Prueba



## Tubo de plomo

### Prueba de rayado

Si el área raspada es brillante y plateada, la tuberia es de plomo.

#### Imán Prueba

Un imán no se adherira a un tubo de plomo.

#### tocando Prueba

Golpear un tubo de plomo con una moneda producirá un ruido sordo.



## Tubo de cobre

#### Rascar Prueba

Si el área raspada es de color cobre, como una moneda de un centavo, la tubería es de cobre.

## **Imán Prueba**

Un imán no se adherirá a un tubo de cobre.

#### tocando Prueba

Golpear un tubo de cobre con una moneda producirá un sonido metálico



## Tubo galvanizado

#### Rascar Prueba

Si el área raspada permanece de un color gris opaco, la tubería es de acero galvanizado.

#### Imán Prueba

Un imán se adhiere a un tubo galvanizado.

#### tocando Prueba

Golpear un tubo galvanizado con una moneda producirá un zumbido metálico.