

Memorándum DT/076/2024

26 de junio del 2024

## Memorándum

**LIC. ALONDRA GUTIERREZ OLIVAS**

Titular de la Unidad de Transparencia

Presente.

En respuesta a su oficio No. U.T. 0038/2024 de fecha 19 de junio del 2024, solicitud no. 081585324000017:

**Solicito que se me informe con que materiales están construidas sus redes de agua potable y/o tuberías.**

R: Se encuentran instaladas tuberías de Acero al Carbón, Asbesto Cemento, P.A.D. y P.V.C.

**1.- ¿Desde cuándo están instaladas?**

R: Se tienen registros de la construcción de las primeras redes de distribución de agua potable entre los años 1942 y 1947 a cargo de la S.R.H. (Secretaría de Recursos Hidráulicos).

**2.- ¿Qué cobertura tienen?**

R: Se cuenta con un 97% de cobertura de red de distribución de agua potable en la mancha urbana.

**3.- ¿Se ha invertido en nuevos materiales?**

R: Desde mediados de la década de 1980 hasta la fecha solo se instalan tuberías de P.V.C. Y P.A.D., para conducciones y la red de distribución de agua potable.

**4.- ¿Ha utilizado asbesto o cemento para las redes de agua potable?**

R: Si,

**5.- ¿Tienen tuberías de P.V.C.?**

R: Si

**6.- En que Sectores?**

R: Asbesto Cemento, solo se encuentran instaladas en el primer cuadro de ciudad, Barrio Viejo, parte de la Col. República, y parte de las colonias Francisco Villa y Benito Juárez.

El resto de la ciudad cuenta con tuberías plásticas de PVC y PAD.

Sin más por el momento.

**Atentamente**

**Ing. Jesús Arnoldo Luna Pérez**

Director Técnico

