

**20 DE JUNIO DE 2024
SOL JAPAC-UT 0285/2024**

SOLICITANTE 251162400004924

P R E S E N T E.-

Por este medio y de conformidad con el artículo 4, 7 párrafo tercero 10 y demás relativos de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Sinaloa; damos cumplimiento respecto a su solicitud de Información a través del sistema Electrónico de Solicitudes de Información Pública de la Plataforma Nacional de Transparencia, "PNT" con No. de folio 251162400004924; solicitando a este Organismo lo siguiente:

"SOLICITA SABER EL REGISTRO HISTORICO POR FALLAS TENDIDAS DESDE LAS PLANTAS POTABILIZADORAS Y RED DE TUBERIAS HACIA LAS COLONIAS DE LA CIUDAD. Y SI ES POSIBLE SABER COMO HAN RESUELTO ESTOS INCIDENTES PRESENTADOS.

La respuesta proporcionada por el área de operación es la siguiente:

En un periodo de 5 años tenemos un total de 56 reparaciones de líneas de conducción que abastecen desde plantas potabilizadoras y pozos, a tanques y red de distribución de la ciudad.

El proceso de reparación consiste en los siguientes pasos

1. localización de fuga
2. excavación y retiro de material
3. toma de medidas de tubería dañada para seleccionar materiales implementados para la reparación
4. Extracción de tubería dañada y preparación de terreno para instalación de nuevas piezas
5. armado de reparación (unión de tubería con coples de reparación)
6. Acostillado de tubería con material de relleno
7. relleno y compactación final

Sin más por el momento y en espera de que la información anterior sea de su utilidad, nos ponemos a sus órdenes, ante cualquier aclaración al respecto, en los horarios de lunes a viernes de 8:00 a 16:00 horas, en la Unidad Administrativa de Transparencia y Acceso a la Información Pública JAPAC; La cual se encuentra ubicada en el domicilio Blvd. Rolando Arjona Amabilis 2571 Norte, Col. Desarrollo Urbano Tres Ríos, C.P. 80020 o en el correo electrónico atepublica@japac.gob.mx.

ATENTAMENTE

LIC. ELNA ROSA SILLAS ZAMBRANO

Unidad Administrativa De Transparencia y Acceso a la Información Pública

CERTIFICACIÓN ISO 9001 : 2015
Producción de Agua en Plantas Potabilizadoras y Captaciones de Pozos