

Recogida y Tratamiento de Aguas Residuales

Aviso del Programa de Mantenimiento Rutinario

El Departamento de Recogida y Tratamiento de Aguas Residuales de la Ciudad de Fort Morgan está comenzando su programa anual de mantenimiento y limpieza del sistema de tubería de aguas residuales. Este proceso incluye el uso de agua de alta presión emitida desde un camión para limpiar la tubería y luego el uso de una cámara a través de las líneas para inspeccionar la eficacia de la limpieza y la estructura del sistema. Este procedimiento será realizado a través de la ciudad durante el resto del año hasta que se hayan limpiado la mayoría de las líneas del alcantarillado. En algunas áreas, se podría necesitar cortar raíces, lo cual podría tomar un poco más de tiempo y podría requerir circular más agua de alta presión a través de la línea varias veces para poder asegurar la mejor limpieza posible.



Para ahorrar en el costo de limpiar el sistema del alcantarillado de la Ciudad y ayudar a prevenir tapones en las tuberías, usted puede tomar los siguientes pasos:

→ No vierta grasa ni aceite en el desagüe

→ No tire toallas de papel, pañales u otros artículos similares en el inodoro

Tapones en el sistema del alcantarillado pueden causar peligros para la salud, daños a los hogares y daños al medioambiente. Una causa común de los tapones son las líneas del alcantarillado bloqueadas por grasa y/o toallas de papel. La grasa entra en el sistema a través de desagües en los hogares y colectores de grasa no bien mantenidos en establecimientos comerciales.

¿De dónde viene la grasa?

La grasa es un producto derivado de la cocina. La grasa se encuentra en cosas tales como:

- Grasa de carnes
- Manteca
- Aceite para cocinar
- Mantequilla y margarina
- Restos de comida
- Salsas
- Productos lácteos
- Grasa de tocina

¿Qué puede hacer para ayudar?

1. Nunca vierta grasa en fregaderos, lavabos o inodoros.
2. Raspe o limpie grasas y restos de comida y tírelos en una lata o en la basura para ser desecharados.
3. No vierta o tire grasas en el triturador de residuos.

La grasa frecuentemente entra en el sistema del alcantarillado a través del fregadero de la cocina. La grasa se pega al interior de la tubería del alcantarillado. Con el tiempo, la grasa se puede acumular y bloquear toda la tubería.

¿Qué tal sobre las toallas de papel?

Las toallas de papel no se desintegran en el agua tal como el papel de inodoro está diseñado para hacerlo. Las toallas de papel permanecen en el sistema del alcantarillado y se acumulan, causando tapones. Artículos tales como las toallas de papel y pañales no están diseñados para ser tirados en el inodoro; las toallas de papel deben ser desecharadas tirándolas en la basura.

¿Qué puede suceder si ocurre un tapón en el alcantarillado?

1. Agua residual sin haber sido procesada se puede desbordar dentro de su hogar o el hogar de su vecino.
2. La limpieza puede ser costosa.
3. Agua residual sin haber sido procesada se puede desbordar y fluir en parques, patios y calles.
4. Puede haber contacto con organismos que causan enfermedades.

Líneas del alcantarillado bloqueadas requieren más mantenimiento en el sistema, lo cual puede generar facturas de servicios públicos más altas. **Si usted tiene alguna pregunta, llame al Departamento de Recogida de Aguas Residuales al 542-3911.**