

**PARA PUBLICACIÓN  
INMEDIATA**

29 de Diciembre de 2024



**Contacto:** John Fuller  
[J.Fuller@NewportOregon.gov](mailto:J.Fuller@NewportOregon.gov)  
541-574-0649

## **Se recomienda tomar precauciones adicionales en la bahía de Yaquina debido a una fuga en la tubería de efluentes**

**Newport, Oregón** – Una fuga en una tubería de aguas residuales tratadas en 2001 SE Marine Science Dr. en el área de South Beach de la ciudad ha hecho necesario el desvío de aguas residuales tratadas de la planta de tratamiento de aguas residuales de Newport hacia la bahía de Yaquina. Aproximadamente 1,450 galones por minuto ingresan actualmente a la bahía en dos lugares, desde SE Marine Science Dr. y desde SE Bay Blvd.

Las aguas residuales de efluentes son agua tratada y clorada. El contacto con aguas residuales tratadas aún puede ser un peligro para la salud, y se recomiendan precauciones adicionales de salud y seguridad para todos los usuarios de la bahía de Yaquina en este momento.

Los funcionarios de la ciudad de Newport están realizando actualmente un muestreo de las aguas residuales de efluentes y de la bahía de Yaquina, y están trabajando para conseguir un contratista para las reparaciones inmediatas. Se ha notificado al Departamento de Calidad Ambiental y al Sistema de Respuesta a Emergencias de Oregón. Hay carteles colocados en el sitio.

Esta fuga no representa riesgos para otras tuberías y sistemas de aguas residuales de Newport. Se proporcionarán actualizaciones a medida que estén disponibles.

###



@NewportOre



@CityOfNewportOR