



## COMISIÓN INTERNACIONAL DE LÍMITES Y AGUAS ENTRE MÉXICO Y LOS ESTADOS UNIDOS SECCIÓN MEXICANA

### BOLETÍN DE PRENSA CONJUNTO

#### Estado de las condiciones de la infraestructura de saneamiento de Tijuana

El 15 de febrero de 2023, las Comisionadas mexicana y estadounidense de la CILA, Adriana Reséndez y Maria-Elena Giner respectivamente, así como personal de ambas Secciones de la Comisión Internacional de Límites y Aguas entre México y los Estados Unidos, llevaron a cabo una reunión vía teleconferencia, con Víctor Amador, Titular de la Comisión Estatal de Servicios Públicos de Tijuana (CESPT), para discutir aspectos relativos a la ruptura de una tubería en Tijuana que ha propiciado derrames transfronterizos de aguas residuales hacia los Estados Unidos.

Durante la reunión, el Director de la CESPT, informó que se está trabajando para llevar a cabo las reparaciones necesarias con la meta de detener a más tardar el 22 de febrero, los flujos transfronterizos ocasionados a consecuencia de la falla de dicha tubería. El personal y los contratistas de CESPT trabajan actualmente 18 horas al día para resolver este problema.

El problema inició el 10 de febrero después de que un desarrollador privado de manera inadvertida dañó una tubería de 60 pulgadas al sur de Tijuana. Debido a este daño, la CESPT tuvo que suspender la operación de sus plantas de bombeo del sistema de alejamiento de aguas residuales, lo que ha propiciado flujos transfronterizos en la zona de cañones a lo largo de la frontera entre México y los Estados Unidos, hacia el río Tijuana, así como también descargas de aguas residuales en la zona de playas de Tijuana en México. La CESPT espera derivar el flujo de la tubería dañada de 60 pulgadas hacia una tubería paralela de 52 pulgadas, a más tardar el 22 de febrero. Actualmente se está inspeccionando y estabilizando esta tubería secundaria con concreto en virtud de que el suelo ha sido erosionado. Así mismo la CESPT ha manifestado que cuenta con suficiente personal, material y equipo para concluir la derivación hacia la tubería paralela. Al mismo tiempo, CESPT está haciendo arreglos para reparar la tubería de 60 pulgadas. Se espera que la reparación quede concluida a principios de la próxima semana.

Como medida de apoyo, la Sección estadounidense de la CILA, en coordinación con la Sección mexicana, ha facilitado un equipo tipo Vactor a las autoridades mexicanas, para limpiar la tubería en el sitio de la ruptura y prepararla para su reparación. Así mismo ha ofrecido, en caso de requerirse equipo adicional que incluye bombas y excavadoras, para apoyar las reparaciones y poner la tubería en operación tan pronto como sea posible. Así mismo, la Sección estadounidense está tratando volúmenes adicionales de aguas residuales en la Planta Internacional de Tratamiento de Aguas Residuales de Tijuana.

La reunión del 15 de febrero con CESPT es en seguimiento de una reunión llevada a cabo el 14 de febrero en las oficinas de la Sección estadounidense en el Paso, Texas, entre las Comisionadas e ingenieros de ambas Secciones de la CILA en la que se comprometieron a trabajar en estrecha cooperación para apoyar a la CESPT en estos esfuerzos de reparación. Ambas Secciones de la CILA continuarán coordinando el apoyo oportuno para concluir las reparaciones, monitorear la situación y proporcionar actualizaciones a las partes interesadas.

Cd. Juárez, Chihuahua, 15 de febrero de 2023