



CHIQUITA CANYON
A Waste Connections Company

27 de abril de 2026

Junta Regional de Control de Calidad del Agua de California
Región de Los Ángeles
320 W. 4th Street, Suite 200
Los Ángeles, California 90013
Atención: Unidad de Tecnología Informática

**Asunto: Informe de Filtraciones de Lixiviados
Vertedero de Chiquita Canyon
Orden de WDR No. R4-2018-0172
Archivo No. 67-020**

Conforme a MRP No. CI-6231 Sección B.3.a, Chiquita Canyon, LLC (“Chiquita”) proporciona la siguiente información sobre una filtración que se descubrió el 20 de abril de 2026, durante la cual se filtraron aproximadamente 1 taza y 1/2 de líquidos característicamente no peligrosos asociados al Grupo C al canal de aguas pluviales, pero no llegaron a ninguna cuenca de sedimentación. Este es un estimativo conservador basado en observaciones visuales de personal de Chiquita. Chiquita mantiene materiales apropiados de respuesta que incluyen kits de derrames completos en inventario y ha capacitado a personal del sitio para responder a derrames, fugas y filtraciones para evitar que ingresen líquidos al sistema de aguas pluviales.

i. Mapa - Un mapa que muestra las ubicaciones de las filtraciones.

La filtración ocurrió entre las cuadrículas 93 y 95, como se indica en el **Adjunto A**.

ii. Índice de flujo - Un estimativo del índice de flujo.

La filtración tuvo un índice de flujo muy bajo.

iii. Descripción - Una descripción de la naturaleza de la descarga (ej. todas las observaciones y análisis pertinentes).

El 20 de abril de 2026, aproximadamente a las 2:30 p.m., se observó una filtración entre las cuadrículas 93 y 95. Ingresó aproximadamente 1 taza y 1/2 de líquido de la filtración al canal de aguas pluviales, pero no llegó a ninguna de las cuencas de sedimentación. El líquido provino de las juntas en el concreto del canal de aguas pluviales. El líquido era marrón oscuro, de poca viscosidad, y viajó a un índice de flujo bajo.

iv. Ubicación - Ubicación de las muestras tomadas para análisis de laboratorio, como procede.

No se tomaron muestras de esta filtración.

v. Medidas correctivas - aprobadas (o propuestas para consideración) por el Director de la Junta Regional.

Al descubrir la filtración, Chiquita lavó a presión el canal de aguas pluviales mientras aplicaba vacío para asegurar la correcta recolección de toda el agua del lavado. Chiquita además sumó silicona a las grietas y juntas del canal de aguas pluviales para ayudar a contener el líquido y evitar futuras filtraciones en la zona. La limpieza comenzó de inmediato y se limpió a mano en menos de 2 horas. El lavado a presión del canal de aguas pluviales y el agregado de silicona sumaron otras 15 horas a la limpieza, haciendo que el tiempo total de limpieza sea de aproximadamente 17 horas. Volvieron a aparecer partes de las filtraciones el jueves 23 de abril y el viernes 24 de abril, produciendo una cantidad de líquido mínima - menos de una taza de líquido por día. Chiquita implementó las reparaciones correspondientes el jueves y el viernes, completando la limpieza y las reparaciones en aproximadamente 1 hora cada día. Chiquita continúa monitoreando esta zona.

Si tiene alguna pregunta sobre este informe, por favor, no dude en ponerse en contacto conmigo llamando al (661) 257-3655.

Atentamente,
Chiquita Canyon, LLC

Matt Breuer
Gerente Ambiental
Chiquita Canyon

Adjuntos: Adjunto A - Mapa en Cuadrícula de la Ubicación de la Filtración

