

Archivado: Jueves 22 de enero de 2026 12:22:48 PM

De: [Kate Logan](#)

Enviado: Viernes 16 de enero de 2026 6:28:57 AM

Para: [Baitong Chen](#)

Cc: [Amanda Froman](#)

Asunto: Vertedero de Chiquita Canyon – Caso No. 6177-4: Informe de Fugas (Condición 27(e))

Importancia: Normal

Sensibilidad: Ninguna

[REMITENTE EXTERNO: Tenga precaución con los enlaces/adjuntos]

Todos,

Conforme a la Condición 27(e) de la Orden de Depuración Estipulada del Caso No. 6177-4, en base a lo que se sabe actualmente sobre el evento, Chiquita Canyon, LLC (Chiquita) proporciona el siguiente informe que detalla una pérdida de lixiviados característicamente peligrosos asociado al Grupo A de una conexión de una tubería de presión ubicada en el sumidero norte de la cuadrícula 145.

(1) la fecha y la hora de la fuga o el derrame;

0. La pérdida se descubrió el 14 de enero de 2026 aproximadamente a las 7:45 a.m.

(2) designación del área inspeccionada;

- Se fugaron lixiviados característicamente peligrosos asociados al Grupo A de una conexión de manguera de la tubería a presión en el sumidero norte de la cuadrícula 145. El líquido de la fuga no ingresó al canal de aguas pluviales ni a la cuenca de aguas pluviales.

(3) el nombre de la persona que descubrió la fuga o el derrame;

0. Robert Vargas

(4) reconocimiento escrito indicando que se tomó o no se tomó una acción correctiva con la justificación por las que se tomaron estas acciones;

0. Al descubrir la fuga, personal de Chiquita creó un terraplén de tierra para contener los lixiviados.

(5) un análisis de la causa raíz indicando por qué y cómo ocurrió la fuga o el derrame;

0. En base a lo que sabe actualmente Chiquita, parece ser que, a pesar de las inspecciones regulares, falló la conexión y se rompió de forma que no permitió la sujeción correcta, dando como resultado final la fuga. Chiquita atribuye esta fuga a un mal funcionamiento de los equipos.

(6) la cantidad estimada de la fuga o el derrame;

1. Chiquita estima de forma conservadora que se fugó aproximadamente 1 galón de lixiviados peligrosos asociados al Grupo A que se contuvo en el revestimiento.

(7) acciones correctivas para limpiar y/o remover la fuga o el derrame;

- Además de las medidas tratadas arriba, personal de Chiquita desplegó inmediatamente un camión para remover todo el líquido estancado. El líquido después será tratado utilizando el sistema de tratamiento de carbono activado granular del vertedero. Después se removió todo el suelo afectado y se colocó en un contenedor para su correcta disposición. La limpieza comenzó de inmediato y se completó en aproximadamente 1 hora. También se cambió la conexión.

(8) acciones correctivas implementadas o a ser implementadas, que incluyen un plazo estimado, para evitar futuras recurrencias;

1. Continuarán realizándose inspecciones que se enfoquen en este tipo de equipos.

(9) el tipo de afiliación del operador involucrado en la causa raíz;

0. No hubo personas involucradas en la causa raíz de esta fuga.

(10) ya sea que las personas involucradas en la causa raíz hayan recibido capacitación previamente en las operaciones aplicables para evitar fugas o derrames; y

1. No hubo personas involucradas en la causa raíz de esta fuga; pero personal de Chiquita recibió capacitación sobre las operaciones correspondientes para evitar fugas y derrames.

(11) la cantidad de veces que personas involucradas en la causa raíz estuvieron involucradas previamente en la causa raíz de una fuga o derrame de lixiviados.

- Hasta donde sabe Chiquita, ninguna persona involucrada en la causa raíz de esta fuga había estado involucrada previamente en la causa raíz de una fuga o derrame de lixiviados.

Kate Logan

Gerente Sénior de Proyectos de Reparaciones

Vertedero de Chiquita Canyon

29201 Henry Mayo Dr.

Castaic, CA 91384

(móvil) (346) 807-5547

Kate.Logan@WasteConnections.com

