

Archivado: Jueves 5 de febrero de 2026 1:51:36 PM
De: [Sarah Phillips](#)
Enviado: Martes 3 de febrero de 2026 3:59:01 PM
Para: [Baitong Chen](#)
Cc: [Matt Breuer](#)
Asunto: Vertedero de Chiquita Canyon – Caso No. 6177-4: Informe de Fugas (Condición 27(e))
Importancia: Normal
Sensibilidad: Ninguna
Adjuntos: [Outlook-Descriptio.png](#); [Outlook-Descriptio.png](#)

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 fuga de menos de 1 galón de condensados característicamente peligrosos asociado al Grupo A de una manguera relacionada con el pozo número 24031 en la cuadrícula 176.

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

0. La fuga se descubrió el 2 de febrero de 2026 aproximadamente a las 7:50 a.m.

(2) designación del área inspeccionada;

● Se fugaron condensados característicamente peligrosos asociados al Grupo A de una manguera relacionada con el pozo número 24031 en la cuadrícula 176. 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. John Beeman

(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, el aspirado del pozo se cortó inmediatamente para detener el flujo de líquido de la manguera.

(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, la fuga parece haber resultado de una manguera flexible que estaba deteriorada. Chiquita atribuye esta fuga a una falla de equipos mecánicos.

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

1. Chiquita estima de forma conservadora que se fugó menos de 1 galón de condensados característicamente peligrosos, asociados al Grupo A que se derramaron.

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

● Además de las medidas arriba indicadas, se aplicó absorbente inmediatamente a la zona impactada por el derrame.

Después se removieron la tierra impactada y el absorbente sucio y se colocó en un contenedor para su correcta disposición. La limpieza se completó en aproximadamente 15 minutos.

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

1. Chiquita cambió la manguera flexible por un caño rígido para finales del día 2 de febrero de 2026.

(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.

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

Sarah Phillips

248.930.2779

Gerente de Cumplimiento Corporativo

Waste Connections

