

Archivado: Martes 10 de marzo de 2026 9:10:49 AM

De: [Matt Breuer](#)

Enviado: Viernes 6 de marzo de 2026 9:20:08 PM

Para: [Baitong Chen](#)

Cc: [Sarah Phillips](#)

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 aproximadamente 1 taza de líquido característicamente peligroso asociado al Grupo A y al pozo CV-2411 de una manguera en la Cuadrícula 183.

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

0. La fuga se descubrió el 5 de marzo de 2026 aproximadamente a la 1:30 p.m.

(2) designación del área inspeccionada;

- Se fugaron líquidos característicamente peligrosos asociados al Grupo A y al pozo CV-2411, de una manguera en la Cuadrícula 183. El líquido de la fuga no llegó 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. Donald Senegal

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

- Al descubrir la fuga, se aplicó absorbente a la zona afectada inmediatamente.

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

- En base a lo que sabe actualmente Chiquita, la fuga parece haber ocurrido debido a que a la manguera le faltaba una abrazadera y se desconectó como resultado de fuertes vientos, haciendo que se fugara algo de líquido sobre la tierra colocada sobre la cubierta de geomembrana. Chiquita atribuye esta fuga a las condiciones climáticas.

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

0. Chiquita estima de forma conservadora que se fugó aproximadamente 1 taza de líquidos característicamente peligrosos, asociados al Grupo A, de la manguera.

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

- Además de las medidas tratadas arriba, se removieron el suelo afectado y el absorbente sucio y se lo colocó inmediatamente en un contenedor para la correcta disposición. La limpieza comenzó inmediatamente y se completó en aproximadamente 15 minutos.

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

- Chiquita continuará realizando inspecciones de su sistema de recolección y control de biogás e implementará las acciones correctivas apropiadas, según la necesidad.

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

- 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

- 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.

Matt Breuer, PE

Gerente Ambiental de la Región
Waste Connections - Región Occidental
425-414-2903 (móvil)