

Archivado: Viernes 21 de febrero de 2025 4:15:38 AM

De: [Amanda Froman](#)

Enviado: Miércoles 19 de febrero de 2025 4:16:02 PM

Para: [Baitong Chen](#) [Nathaniel Dickel](#) [Christina Ojeda](#)

Cc: [Steve Cassulo](#) [Nicole Ward](#)

Asunto: Orden de Depuración Estipulada del Caso No. 6177-4 - Informe Semanal de la Condición 53

Importancia: Normal

Sensibilidad: Ninguna

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

Todos,

Según la Condición 53 de la Orden Estipulada, Chiquita proporciona la siguiente información para la semana del 10 de febrero al 16 de febrero. Chiquita está proporcionando esta información a su mejor saber y entender; esta información se encuentra sujeta a cambios en base a mayores revisiones y verificaciones.

(1) cantidad de tanques en cada grupo de tanques de lixiviados:

Actualmente hay 251 tanques de fractura de lixiviados en el Vertedero de Chiquita Canyon:

Colector de Tanque de Cubierta Superior No. 1: 0

Colector del Perímetro Este No. 2: 4

Colector LC No. 4: 1

Colector del Perímetro Norte No. 6: 8

Parque de Tanques No. 7: 103

Parque de Tanques No. 9: 121

Área de presentación, no está en uso: 14

(2) cantidad total de tanques de lixiviados tratados:

Chiquita trató 84 tanques durante el período semanal. Chiquita trató 2,638 tanques desde el 17 de febrero de 2024 (el inicio del tratamiento) hasta 1 de diciembre de 2024 y 529 tanques desde el 1 de enero de 2025 hasta el 16 de febrero de 2025. Se debe tener en cuenta que, ante una mayor revisión, los valores totales de este informe se actualizaron para que reflejen de forma más precisa la cantidad total de tanques tratados desde que comenzó el tratamiento.

(3) cantidad total de líquidos recolectados semanales y en lo que va del año;

Chiquita estima que recogió aproximadamente 1.918.980 galones de líquido durante el período semanal (sin contar el condensado de las antorchas). Chiquita estima que recogió aproximadamente 62,829,218 galones desde el 1 de enero de 2024 hasta el 31 de diciembre de 2024 (sin contar condensado de las antorchas) y aproximadamente 11,481,866 galones del 1 de enero de 2025 al 16 de febrero de 2025. Se debe tener en cuenta que cuando se recibió más información de los manifiestos y de otras revisiones de aseguramiento de la calidad, se actualizaron los valores de este informe en lo que va del año para que reflejen con mayor precisión el volumen total de líquidos recolectados.

(4) cantidad total de líquidos tratados semanales y en lo que va del año;

Asumiendo 17,000 galones por tanque, Chiquita trató aproximadamente 1,498,221 galones durante el período semanal. Chiquita estima que trató aproximadamente 46,354,381 galones desde el 17 de febrero de 2024 (el inicio del tratamiento) hasta 1 de diciembre de 2024 y aproximadamente 9,006,213 galones desde el 1 de enero de 2025 hasta el 16 de febrero de 2025. Se debe tener en cuenta que

cuando se recibió más información de los manifiestos y de otras revisiones de aseguramiento de la calidad, se actualizaron los valores de este informe en lo que va del año para que reflejen con mayor precisión el volumen total de líquidos tratados.

(5) la cantidad total estimada semanal y en lo que va del año de filtraciones, acumulaciones o encharcamientos de los lixiviados recolectados.

Chiquita no observó filtraciones, acumulaciones ni encharcamiento de lixiviados durante el período semanal. El estimativo en lo que va del año desde el primer trimestre de 2024 hasta el 31 de diciembre de 2024 es de aproximadamente 175.051 galones. El estimativo en lo que va del año desde el 1 de enero de 2025 hasta el 16 de febrero de 2025 es de menor a 180 galones. Estos números se basan en las inspecciones de filtraciones/acumulaciones de lixiviados que realiza Chiquita dos veces al día y a los estimativos registrados de la cantidad de galones de lixiviados filtrados/acumulados, como también en estimativos de aguas pluviales y lixiviados bombeados del canal de aguas pluviales represados durante eventos de tormenta a principios de este año. Esto sobreestima la cantidad de lixiviados recogidos porque incluye estos eventos informados previamente donde las filtraciones de lixiviados ingresaron al canal y entraron en contacto con las aguas pluviales. Se debe tener en cuenta que el volumen de cualquier filtración/acumulación de lixiviados que se toma también se captura en los totales del No. 3, porque esos líquidos se transfieren a los tanques de fractura para su eventual disposición. También se debe tener en cuenta que Chiquita continúa informando fugas/derrames de lixiviados por separado, conforme a la Condición 27(e) de la Orden Estipulada.

Atentamente,

Amanda Froman
Gerente de Cumplimiento de
Waste Connections, Inc.