



25 de julio de 2025

Por e-mail

Erin Neal
Científico Ambiental Sénior
Departamento de Control de Sustancias Tóxicas
7575 Metropolitan Drive, Oficina 108
San Diego, CA 92108 Erin.Neal@dtsc.ca.gov

Zanalee Zmily
Científico Ambiental Sénior
Departamento de Control de Sustancias Tóxicas
7575 Metropolitan Drive, Oficina 108
San Diego, CA 92108
Zanalee.Zmily@dtsc.ca.gov

Ref.: Respuesta del Vertedero de Chiquita Canyon a los Requerimientos de Cumplimiento del 20 de junio de 2025

Estimadas Sra. Neal y Sra. Zmily:

Chiquita Canyon, LLC ("Chiquita") recibió los requerimientos de cumplimiento para el Vertedero de Chiquita Canyon (el "Vertedero") emitidos por el Departamento de Control de Sustancias Tóxicas ("DTSC") el 20 de junio de 2025 (la "Carta"). Los requerimientos de cumplimiento de la Carta reemplazan los requerimientos de cumplimiento analizados en el Resumen de Violaciones ("SOV") del 1 de abril de 2025 del DTSC a la que Chiquita respondió el 1 de mayo de 2025. La Carta además recuerda el análisis del 18 de junio de 2025 entre Chiquita y el DTSC sobre los requerimientos de cumplimiento de la SOV.

Chiquita aquí incorpora su carta del 1 de mayo de 2025 entregada al DTSC en respuesta a la SOV. Chiquita continúa estando en desacuerdo con las supuestas violaciones indicadas en la SOV por los motivos indicados en su carta del 1 de mayo de 2025, ya que ninguna de las supuestas violaciones indicadas en la SOV o las acciones correctivas solicitadas está respaldadas por las circunstancias de los hechos ni por las citaciones reguladoras. No obstante, Chiquita continúa comprometido, cooperando con solicitudes de información razonables que se encuentren dentro del alcance de la autoridad del DTSC que apliquen al Vertedero. Chiquita proporciona la siguiente información solicitada en respuesta a la Carta. La información, los documentos y los adjuntos aquí proporcionados no deben ser interpretados como una admisión de ninguna denuncia de hechos o conclusión legal

de la Carta de la SOV ni como una admisión de ninguna responsabilidad por ningún asunto descrito en la Carta o en la SOV.

Denuncia #1: Requerimientos de Restricción en la Disposición de Tierra

El DTSC confirmó en la Carta que la documentación que presentó Chiquita previamente cumplía con los requerimientos de cumplimiento de la agencia y que no se requería ninguna otra acción. Chiquita continuará cumpliendo con los requerimientos de restricción en la disposición de tierras como se indica en mayor detalle en su carta del 1 de mayo de 2025.

Denuncia #2A - Avisos de Liberaciones

El DTSC solicitó en la Carta que Chiquita continúe incluyendo al DTSC en los Informes de la Condición 27(e) (presentados al Distrito de Gestión de la Calidad del Aire de la Costa Sur ("SCAQMD")), los Informes de la Condición 27(c) (presentados al SCAQMD), los Informes de los Requerimientos para la Descarga de Aguas Residuales ("WDR") (presentados a la Junta Regional de Control de Calidad del Agua de Los Ángeles (la "Junta del Agua") y los Informes de Eventos de Tormentas de 30 Días (presentados a la Junta del Agua). El DTSC también solicitó en la Carta que, hasta donde sea razonablemente posible, Chiquita incluya la siguiente información adicional en los informes arriba mencionados:

- El tiempo estimado para limpiar la liberación;
- Una determinación de los desechos de la liberación;
- Número de tanque (si corresponde);
- Número de pozo (si corresponde);
- Identificación del tren (si corresponde);
- Fotografías (si se tomaron); y
- Resultados de las muestras (si se tomaron).

Chiquita ya proporciona mucha de la información solicitada arriba, de la siguiente manera:

- **Informes de la Condición 27(c)** - Chiquita presenta estos informes al SCAQMD en cumplimiento con la Orden de Depuración Estipulada modificada del Caso No. 6177-4 ("SOFA") y proporciona el número de cuadrícula, la ubicación en el mapa, el tiempo en que se descubrió, la duración estimada de la presencia de lixiviados, la cantidad estimada de lixiviados, el alcance del impacto, las fotografías, las acciones correctivas tomadas y otras cosas sobre cada fuga o derrame de lixiviados, hasta donde tiene esa información disponible. Chiquita ahora le proporciona al DTSC copias de estos informes, consistentes con la solicitud del DTSC durante nuestra reunión del 18 de junio de 2025.
- **Informes de la Condición 27(e)** - Chiquita presenta estos informes al SCAQMD en cumplimiento con la SOFA e indica la fecha y hora, el número de cuadrícula, la determinación sobre los desechos, las acciones correctivas tomadas y otras cosas sobre las fugas o los derrames de lixiviados, hasta donde esté disponible esta información. Chiquita ahora le proporciona al DTSC copias de estos informes, consistentes con la solicitud del DTSC durante nuestra reunión del 18 de junio de 2025.
- **Informes sobre los Requerimientos de Descarga de Desechos ("WDRs")** - Chiquita presenta estos informes a la Junta del Agua conforme a sus WDRs y proporciona la ubicación en el mapa, el número de cuadrícula, la determinación sobre los desechos,

los resultados de las muestras y otra información para cada fuga o derrame de lixiviados que ocurre fuera de la huella del Vertedero, hasta donde esté disponible esta información. Chiquita ahora le proporciona al DTSC copias de estos informes, consistentes con la solicitud del DTSC durante nuestra reunión del 18 de junio de 2025.

- **Informes de Eventos de Tormenta de 30 Días** - Chiquita presenta estos informes a la Junta del Agua conforme a la Orden de Investigación No. R4-2024-0010 y proporciona los resultados de las muestras y los análisis de las descargas dentro y fuera de la cuenca de sedimentación sur. Chiquita ahora le proporciona al DTSC copias de estos informes, consistentes con la solicitud del DTSC durante nuestra reunión del 18 de junio de 2025.

Chiquita también participa con el DTSC y con los otros reguladores en la Unidad de Lixiviados, respondiendo a las preguntas de seguimiento publicadas en las reuniones regulares y proporcionando la información que tiene disponible, como se solicita, incidente por incidente.

Chiquita continúa siguiendo su protocolo para tomar determinaciones de las liberaciones relacionadas con los desechos, como lo requiere la ley. Estas determinaciones sobre los desechos se incorporan en los informes mencionados cuando se tiene la información. Por ejemplo, un Informe de la Condición 27(e) puede indicar que una fuga o derrame consistía de "lixiviados tratados" y por lo tanto no son peligrosos; de forma similar, un Informe de WDR puede indicar que una fuga o derrame involucró "lixiviados que son no peligrosos por sus características". Cuando ocurre una fuga o derrame de un tanque o en una zona que puede ser peligrosa pero de la que no se tomaron muestras previamente, el material se maneja asumiendo que es peligroso. Si se utiliza material absorbente para limpiar, no se caracteriza por separado hasta que se llena el volcador y queda listo para disposición. Si una fuga o derrame es lo suficientemente grande como para que se limpie por aspersión, se agrega a un tanque que será tratado (o que se volverá a tratar) al margen de si se sospecha que es peligroso o no. Chiquita ha actualizado sus prácticas de informes para especificar cuándo está manejando un derrame o fuga que es peligroso, incluso si no tiene las muestras que lo confirmen.

Consistente con nuestro análisis del 18 de junio de 2025, Chiquita también está proporcionando un tiempo de limpieza de liberaciones estimado cuando es viable. Cuando ocurre una fuga o derrame, Chiquita y sus contratistas implementan inmediatamente un protocolo de limpieza, que requiere una respuesta rápida. Debido a la velocidad y urgencia que requiere responder a estas situaciones, Chiquita y sus contratistas no siempre pueden pausar para anotar la hora a la que se terminó la limpieza. Sin embargo, Chiquita proporciona la fecha y hora en la que se descubrió la fuga o el derrame y describe las acciones de limpieza en las que participa, indicando la duración de sus acciones de limpieza cuando es viable. Las horas estimadas de las liberaciones deben ser consideradas una métrica general, prevista únicamente para proporcionar un sentido de la duración y no como un indicativo confiable de los tiempos precisos.

Chiquita continuará incluyendo al DTSC en los informes previamente mencionados y proporcionará la información solicitada. Donde corresponda, Chiquita también proporcionará el número de tanque, el número de pozo, la identificación del grupo,¹ fotografías y los resultados de las muestras.

¹ Chiquita comprende que la solicitud del DTSC para la "identificación del tren" se refiere a la identificación del grupo de lixiviados. Chiquita utiliza el término "tren" para referirse al tren de tratamiento, pero no usa "tren" para propósitos de identificación. A principios de esta respuesta, Chiquita se refirió de forma coloquial a los Grupos A y B como "trenes" al referirse a ciertos bancos de tanques pero esa terminología se retiró para evitar confusión cuando se introdujo el tren de tratamiento al proceso.

Denuncia No. 2A - Solicitud de Información de Recuentos de SOV de la Tabla 1

El DTSC solicitó que Chiquita proporcione más información para 12 recuentos específicos. Chiquita ha examinado sus archivos y proporciona más información que ha identificado, a continuación. Donde corresponde, Chiquita proporciona una explicación de por qué la información no está disponible.

1. Recuento 3: Identificación del tren
2. Recuento 5: Número de tanque e identificación del tren
3. Recuento 7: Número de tanque e identificación del tren
4. Recuento 19: Número de tanque e identificación del tren
5. Recuento 23: Número de tanque e identificación del tren
6. Recuento 26: Identificación del tren
7. Recuento 30: Número de tanque e identificación del tren
8. Recuento 31: Número de pozo e identificación del tren
9. Recuento 33: Número de pozo e identificación del tren
10. Recuento 40: Número de pozo
11. Recuento 41: Volumen estimado y causa de la liberación
12. Recuento 42: Número de tanque

Recuento 3 (13/3/25):

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 178, Grupo A. No hay disponible ningún número de tanque, porque la liberación fue de un caño.

Recuento 5 (23/1/25):

Esta liberación ocurrió en el Parque de Tanques 7, en la Cuadrícula 246, Grupo A. No se ubicó ningún número de tanque, ya que esa información no se registró en ese momento.

Recuento 7 (6/1/25):

Esta liberación ocurrió en las Cuadrículas 74 y 79 en el Perímetro Norte. No se ubicó ningún número de tanque, ya que esa información no se registró en ese momento.

Recuento 19 (24/10/24):

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 81. No hay ningún número de tanque ni identificación de grupo disponible, porque la liberación fue de una línea de vacío e involucró una mezcla de líquidos. Por lo tanto, no hubo ningún grupo para identificar y no se registró el número de tanque en ese momento.

Recuento 23 (17/10/24):

Esta liberación ocurrió en el Parque de Tanques 7. No hay ningún número de tanque ni identificación de grupo disponible, porque la liberación fue de una manguera.

Recuento 26 (9/10/24):

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 156, Grupo A.

Recuento 30 (8/9/24):

Respuesta del Vertedero de Chiquita Canyon a los Requerimientos de Cumplimiento del 20 de junio de 2025

25 de julio de 2025

Página 5 de 11

Esta liberación ocurrió al sur de la Celda 8B. No hay disponible ningún número de tanque o identificación de grupo, porque la liberación fue desde un camión que estaba pasando lixiviados de un parque de tanques a otro.

Recuento 31 (8/9/24):

Esta liberación ocurrió en las Cuadrículas 77, 145 y 150. No hay ningún número de pozo ni información de identificación de grupo disponible, porque la liberación fue de una filtración.

Recuento 33 (4/9/24):

Esta liberación ocurrió en la Pendiente Norte, en la Cuadrícula 150 en el Perímetro Norte. No hay ningún número de pozo disponible, porque la liberación fue de la línea de una manguera de descarga conectada a la bomba del pozo.

Recuento 40 (19/2/24):

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 77. No hay ningún número de pozo disponible, porque la liberación fue de una filtración.

Recuento 41 (7/2/24):

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 142, en el Cañón Primario, e involucró condensados no peligrosos por sus características. No se han asignado el volumen estimado ni información más detallada sobre la causa ya que esa información no se registró en ese momento.

Recuento 42 (31/1/24):

Esta liberación ocurrió en las Cuadrículas 240 y 246. No hay disponible un número de tanque porque la liberación fue de un camión cargador externo.

Denuncia #2A: Solicitud de Información sobre Liberaciones desde el 1 de abril de 2025

El DTSC solicitó que Chiquita proporcione más información para 8 liberaciones específicas. Chiquita ha examinado sus archivos y proporciona más información que ha identificado, a continuación. Donde corresponde, Chiquita proporciona una explicación de por qué la información no está disponible.

1. Liberación del 19/6/2025 Número de tanque e identificación del tren
2. Liberación del 16/6/2025 Número de tanque
3. Liberación del 12/6/2025 (a las 08:00 horas) Número de tanque
4. Liberación del 11/6/2025 Manifiesto de desechos peligrosos para el envío
5. Liberación del 27/5/2025 Número de pozo e identificación del tren
6. Liberación del 21/5/2025 Identificación del tren
7. Liberación del 10/4/2025 Identificación del tren
8. Liberación del 8/4/2025 Identificación del tren

Liberación del 19/6/2025:

Esta liberación ocurrió en el Parque de Tanques 7, Cuadrícula 239. Chiquita se reunió con la Unidad de Disposición de Lixiviados ("LDU") y proporcionó más información en respuesta a las preguntas de los reguladores en el Canal de Teams. Se habían derramado lixiviados tratados mezclados con agua del cambio de carbono granulado activado ("GAC") que se derramó de una manguera conectada al colector en el Parque de Tanques 7, ubicado en la Cuadrícula 239. Se limpió la liberación y se agregó tierra nueva a la zona impactada. No hay ninguna identificación del grupo disponible porque la liberación ocurrió después del tratamiento.

Liberación del 16/6/2025:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 245. No hay disponible un número de tanque porque la liberación fue de una válvula de alivio de presión del remolque de un camión cargador externo.

Liberación del 12/6/2025:

Esta liberación ocurrió en el Parque de Tanques 7, Cuadrícula 239. No hay disponible un número de tanque porque la liberación fue de un camión de transporte externo.

Liberación del 11/6/2025

Chiquita proporciona el manifiesto de desechos peligrosos solicitado para el envío del material asociado a esta liberación, en el **Adjunto 1**.

Liberación del 27/5/2025:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 150, Grupo A, número de pozo CV-24030.

Liberación del 21/5/2025:

Esta liberación ocurrió en las Cuadrículas 79 y 89. No hay disponible ninguna identificación del grupo porque la liberación fue del sistema de recolección de lixiviados.

Liberación del 10/4/2025:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 241. Chiquita se reunió con la LDU y proporcionó más información en respuesta a las preguntas de los reguladores en el Canal de Teams. Durante el mantenimiento del caño, se liberaron lixiviados no peligrosos que se dirigieron al LCM debido a la gravedad que drenó los residuos de la línea. Se limpió la liberación y se desechó el suelo afectado en el frente activo del Vertedero. No hay ninguna identificación de grupo disponible, porque la liberación fue de un caño.

Liberación del 8/4/2025:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 227. Chiquita se reunió con la LDU y proporcionó más información en respuesta a las preguntas de los reguladores en el Canal de Teams. El 11 de abril de 2025 a las 11:13 a.m. Hora del Pacífico, Chiquita explicó que la liberación provino de una línea que alimenta al Grupo B.

Denuncia #2A - Liberaciones que Involucran Camiones de Transporte

El DTSC solicitó que Chiquita proporcione un plan escrito que describa cómo Chiquita mitigará y evitará liberaciones que involucren camiones de transporte. Chiquita actualmente sigue su Plan de Gestión de Lixiviados para responder a filtraciones u otras liberaciones de lixiviados.² Este protocolo también rige sobre la respuesta de Chiquita a las liberaciones que involucran camiones de transporte. Además, Chiquita comprende que sus contratistas de transporte cuentan con procedimientos para responder a liberaciones de camiones de transporte, ya que en definitiva es responsabilidad del transportista evitar liberaciones que involucren camiones de transporte.

² Consulte la Sección 2.2.2 del Plan de Gestión de Lixiviados de Chiquita que se volvió a presentar el 10 de enero de 2025, "Respondiendo a las Filtraciones de Lixiviados o a Otras Liberaciones".

Por lo tanto, Chiquita ya toma medidas sustanciales para minimizar estos tipos de liberaciones. De todas formas, Chiquita está evaluando regularmente sus medidas de mitigación, para determinar si pueden tomarse otras medidas para minimizar futuras liberaciones, que incluyen las que involucran camiones de transporte y actualizará sus protocolos si se identifican otras medidas en el futuro.

Denuncia #2B - Declaración Escrita y Aviso de Movimiento en el Parque de Tanques

El DTSC confirmó en la Carta que ya no es necesario presentar una declaración escrita dentro de los 30 días desde que se emite la SOV y el Aviso de Movimiento en el Parque de Tanques. Chiquita continuará cooperando con el Programa de Mitigaciones en el Sitio del DTSC, presentará los documentos a entregar y completará las tareas relacionadas con la reubicación del Parque de Tanques 9 oportunamente. Chiquita además continuará enviando copias de los informes relevantes, que incluyen el informe de la implementación de la reubicación del Parque de Tanques 9.

Denuncia #2B - Mapas del Campo de Pozos y del Parque de Tanques

El DTSC confirmó en la carta que desea que Chiquita presente los mapas del campo de pozos y del parque de tanques al DTSC trimestralmente, la primera presentación teniendo que proporcionarla el 25 de julio de 2025 y las presentaciones posteriores antes del día 20 después del inicio del trimestre. Chiquita proporciona el mapa del campo de pozos más reciente en el **Adjunto 2**³ y el mapa del parque de tanques más reciente en el **Adjunto 3**.

Denuncia #2B - Mapas Isopáquicos, de Asentamiento del Vertedero y de las Temperaturas Máximas Verticales

El DTSC confirmó en la Carta que Chiquita debe presentar al DTSC mapas isopáquicos, del asentamiento del vertedero y de las temperaturas máximas verticales de las sondas de temperatura en la frecuencia indicada por la Agencia de Cumplimiento Local ("LEA"). Chiquita se asegurará de que el DTSC reciba copia de estas presentaciones entregadas a la LEA.

Otros Problemas/Inquietudes del DTSC #1 - Solicitud de Información de Incidentes de SOV de la Tabla 2

El DTSC solicitó que Chiquita proporcione más información para 18 incidentes específicos. Chiquita ha examinado sus archivos y proporciona más información que ha identificado, a continuación. Donde corresponde, Chiquita proporciona una explicación de por qué la información no está disponible.

1. Incidente 1 (22/3/2025): Identificación del tren
2. Incidente 3 (25/2/2025): Número de pozo e identificación del tren
3. Incidente 4 (9/2/2025): Identificación del tren
4. Incidente 8 (20/1/2025): Identificación del tren
5. Incidente 13 (22/12/2024): Identificación del tren y explicación de la causa de la liberación
6. Incidente 16 (25/10/2024): Número de tanque, identificación de tren, ubicación en la cuadrícula y descripción de la limpieza de la liberación
7. Incidente 17 (24/10/2024): Número de tanque e identificación del tren

³ El mapa de pozos muestra el agrupamiento de las bombas y de los tanques, que incluyen la ruta general de la bomba a cada línea de descarga. Sin embargo, el mapa no muestra las ubicaciones exactas de cada línea, que sería una carga desarrollar.

8. Incidente 19 (18/10/2024): Número de tanque e identificación del tren
9. Incidente 30 (7/9/2024): Número de pozo e identificación del tren
10. Incidente 36 (23/7/2024): Número de tanque, identificación del tren y ubicación de la cuadrícula
11. Incidente 45 (14-15/5/2024): Explicar qué infraestructura se quitó durante el incidente
12. Incidente 46 (14/5/2024): Número de pozo, volumen de lixiviados e identificación del tren
13. Incidente 50 (2/5/2024): Identificación del tren
14. Incidente 51 (1/5/2024): Identificación del tren
15. Incidente 52 (23/4/2024): Número de pozo e identificación del tren
16. Incidente 54 (11/4/2024): Identificación del tren
17. Incidente 62 (26/3/2024): Número de pozo
18. Incidente 71 (3/3/2024): Número de pozo

Incidente 1:

Esta liberación ocurrió en el Parque de Tanques 9. No hay disponible una identificación del grupo, porque la liberación involucró una mezcla de líquidos en una línea de vacío que se liberó debido a alta presión causada por un problema mecánico desconocido.

Incidente 3:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 77. No se ubicó ningún número de pozo ni información sobre la identificación del grupo, ya que esa información no se registró en ese momento.

Incidente 4:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 227, Grupo B.

Incidente 8:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 36. No hay ninguna identificación de grupo disponible, porque la liberación fue de una válvula de un puerto de una tubería a presión.

Incidente 13:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 78 debido a un mal funcionamiento de la bomba. No hay ninguna identificación de grupo disponible, porque la liberación fue cerca de una bomba.

Incidente 16:

Esta liberación ocurrió desde un camión dentro de la Cuadrícula 247. Al descubrir el derrame, Chiquita cerró inmediatamente la válvula del camión y después agregó absorbente a los lixiviados no peligrosos. Chiquita removió el suelo contaminado y lo cambió por tierra nueva. La limpieza comenzó inmediatamente y se completó el mismo día. No hay disponible un número de tanque ni de identificación de grupo porque la liberación involucró un camión de transporte externo.

Incidente 17:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 247, en el LCM, e involucró líquidos no peligrosos por sus características. No hay disponible un número de tanque porque la liberación fue de una manguera de un camión.

Incidente 19:

Esta liberación involucró el Tanque 1, en el LCM, e involucró líquidos no peligrosos por sus características. Esta liberación ocurrió dentro del área de contención del sistema de recolección de lixiviados cerca de la recepción.

Incidente 30:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 93. No se ubicó ningún número de pozo ni información sobre la identificación del grupo, ya que esa información no se registró en ese momento.

Incidente 36:

Esta liberación involucró un tanque que se rebalsó y se liberó hacia una contención secundaria. No se ubicó ningún número de tanque, identificación de grupo o ubicación de cuadrícula ya que esa información no se registró en ese momento.

Incidente 45:

Se quitaron temporalmente la cañería de presión principal y otra infraestructura de gases y líquidos de la zona afectada para instalar la cubierta geosintética a principios de mayo de 2024.

Incidente 46:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 208. No hay ningún número de pozo ni identificación de grupo disponible, porque la liberación involucró una fuga de una válvula. No se ubicó ninguna información sobre el volumen de lixiviados involucrados, ya que esa información no se registró en ese momento.

Incidente 50:

Esta liberación ocurrió en la Cuadrícula 210. No hay disponible ninguna identificación del grupo porque la liberación involucró una línea de transporte de lixiviados.

Incidente 51:

Esta liberación involucró las Cuadrículas 77 y 145. No hay disponible ninguna identificación del grupo porque la liberación fue de una válvula abierta que perdía lixiviados.

Incidente 52:

Esta liberación involucró las Cuadrículas 186 y 187. No se ubicó ningún número de pozo ni información sobre la identificación del grupo, ya que esa información no se registró en ese momento.

Incidente 54:

Esta liberación involucró el Parque de Tanques 9. No hay disponible ninguna identificación del grupo ya que la liberación involucró una mezcla de líquidos.

Incidente 62:

Esta liberación involucró la Cuadrícula 145. No hay un número de pozo disponible, porque la liberación fue de un caño.

Incidente 71:

Esta liberación involucró la Cuadrícula 78. No hay ningún número de pozo disponible, porque la liberación fue de una filtración.

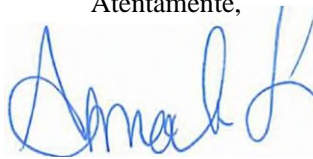
Respuesta del Vertedero de Chiquita Canyon a los Requerimientos de Cumplimiento del 20 de junio de 2025

25 de julio de 2025

Página 10 de 11

Como se indicó arriba, Chiquita está proporcionando esta información para que haya una cooperación continua con sus reguladores. La información, los documentos y los adjuntos proporcionados aquí no deben ser interpretados como una admisión de ninguna denuncia de hechos o conclusión legal en la Carta o SOV ni una admisión de ninguna responsabilidad por ningún asunto descrito en la Carta o SOV. Chiquita continúa estando disponible para analizar estos problemas cuando sea necesario. Por favor, póngase en contacto conmigo si tiene alguna pregunta.

Atentamente,



Amanda Froman
Gerente de Cumplimiento
Chiquita Canyon, LLC

Adjuntos: Adjunto 1 - Manifiesto de Desechos Peligrosos
 Adjunto 2 - Mapa del Campo de Pozos
 Adjunto 3 - Mapa del Parque de Tanques

cc: Ken Habaradas, Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles
 Robert Ragland, Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles
 Liza Frias, Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles
 Nichole Quick, M.D., Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles
 Shikari Nakagawa-Ota, Departamento de Salud Pública del Condado de Los Ángeles
 Karen Gork, LEA del Condado de Los Ángeles
 Renee Jensen, Consejera de la LEA
 Blaine McPhillips, Viceconsejero Sénior del Condado
 Emiko Thompson, Obras Públicas del Condado de Los Ăngeles
 Alex García, Departamento de Planificación Regional del Condado de Los Ăngeles
 Ai-Yiet Huynh, Departamento de Planificación Regional del Condado de Los Ăngeles
 Wes Mindermann, CalRecycle
 Todd Thalhamer, CalRecycle
 Jeff Lindberg, Junta de Recursos de Aire de California
 Jack Cheng, Distrito de gestión de la Calidad del Aire de la Costa Sur
 Larry Israel, Distrito de gestión de la Calidad del Aire de la Costa Sur
 Enrique Casas, Junta Regional de Control de la Calidad del Agua de Los Ăngeles
 Thanne Berg, Departamento de Control de Sustancias Tóxicas
 Dylan Clark, Departamento de Control de Sustancias Tóxicas
 Daniel Ziarkowski, Departamento de Control de Sustancias Tóxicas
 Pete Ruttan, Departamento de Control de Sustancias Tóxicas

Respuesta del Vertedero de Chiquita Canyon a los Requerimientos de Cumplimiento del 20 de junio de 2025

25 de julio de 2025

Página 11 de 11

Tim Crick, Departamento de Control de Sustancias Tóxicas
Diane Barclay, Departamento de Control de Sustancias Tóxicas
Christopher Kane, Departamento de Control de Sustancias Tóxicas
Johnathan Crook, Departamento de Control de Sustancias Tóxicas
Lisa Winebarger, Departamento de Control de Sustancias Tóxicas
Dylan Smith, Chiquita Canyon
Sarah Phillips, Chiquita Canyon
Amanda Froman, Chiquita Canyon
Kate Logan, Chiquita Canyon
John Perkey, Chiquita Canyon
Megan Morgan, Beveridge & Diamond, P.C.
Nicole Weinstein, Beveridge & Diamond, P.C.

Attachment 1

Generator acknowledges that no material change has occurred either in the characteristics or in the process generating the material.



Please print or type.

Form Approved. OMB No. 2050-0039

UNIFORM HAZARDOUS WASTE MANIFEST		1. Generator ID Number CAR000381574	2. Page 1 of 1	3. Emergency Response Phone (800) 483-3718	4. Manifest Tracking Number 020750228 FLE	
5. Generator's Name and Mailing Address US 4090 Chiquita Canyon Landfill 29201 Henry Mayo Dr Castaic, CA 91384			Generator's Site Address (if different than mailing address) SAME			
Generator's Phone: (661) 371-9214 ATTN: Steven Cassulo						
6. Transporter 1 Company Name Action Resources Incorporated				U.S. EPA ID Number ALR000007237		
7. Transporter 2 Company Name				U.S. EPA ID Number		
8. Designated Facility Name and Site Address Industrial Services Oil Company Inc. 1700 South Soto Street Los Angeles, CA 90023				U.S. EPA ID Number CAD099452708		
Facility's Phone: (323) 260-7931						
GENERATOR	9a. HM	9b. U.S. DOT Description (including Proper Shipping Name, Hazard Class, ID Number, and Packing Group (if any))	10. Containers		11. Total Quantity	12. Unit Wt./Vol.
			No.	Type		
	x	1. NA3082, HAZARDOUS WASTE, LIQUID, N.O.S., (BENZENE), 9. PG III	1	TT	47760	P
		2.				
		3.				
		4.				
13. Waste Codes D018 213						
14. Special Handling Instructions and Additional Information 1. UN2715 662150 PG#171 Truck 129068 Trailer 749029 TANK 30 TR 32180 TW 79940 Contract retained by generator for purposes of transportation efficiency, convenience, or safety.						
15. GENERATOR'S/OFFEROR'S CERTIFICATION: I hereby declare that the contents of this consignment are fully and accurately described above by the proper shipping name, and are classified, packaged, marked and labeled/placarded, and are in all respects in proper condition for transport according to applicable international and national governmental regulations. If export shipment and I am the Primary Exporter, I certify that the contents of this consignment conform to the terms of the attached EPA Acknowledgment of Consent. I certify that the waste minimization statement identified in 40 CFR 262.27(a) (if I am a large quantity generator) or (b) (if I am a small quantity generator) is true.						
Generator's/Offor's Printed/Typed Name Norgas, Mario J Agas for Chem Inc			Signature 		Month Day Year 6 11 25	
INTL	16. International Shipments <input type="checkbox"/> Import to U.S. <input type="checkbox"/> Export from U.S. Port of entry/exit: _____ Date leaving U.S.: _____					
	17. Transporter Acknowledgment of Receipt of Materials					
TRANSPORTER	Transporter 1 Printed/Typed Name * Derrick Danna			Signature 		Month Day Year 6 11 25
	Transporter 2 Printed/Typed Name			Signature		Month Day Year
DESIGNATED FACILITY	18. Discrepancy					
	18a. Discrepancy Indication Space <input type="checkbox"/> Quantity <input type="checkbox"/> Type <input type="checkbox"/> Residue <input type="checkbox"/> Partial Rejection <input type="checkbox"/> Full Rejection					
	Manifest Reference Number:					
	18b. Alternate Facility (or Generator)			U.S. EPA ID Number		
	Facility's Phone:					
	18c. Signature of Alternate Facility (or Generator)					Month Day Year
	19. Hazardous Waste Report Management Method Codes (i.e., codes for hazardous waste treatment, disposal, and recycling systems)					
	1. H039	2.	3.	4.		
	20. Designated Facility Owner or Operator: Certification of receipt of hazardous materials covered by the manifest except as noted in Item 18a					
	Printed/Typed Name			Signature		Month Day Year

32440

UNIFORM HAZARDOUS WASTE MANIFEST		1. Generator ID Number CAR000381574	2. Page 1 of 1	3. Emergency Response Phone (800) 483-3718	4. Manifest Tracking Number 020750227 FLE				
5. Generator's Name and Mailing Address PG 4000 - Chiquita Canyon Landfill 29201 Henry Mayo Dr Castaic, CA 91384 Generator's Phone: (661) 371-9214 ATTN: Steven Cassulo			Generator's Site Address (if different than mailing address) SAME						
6. Transporter 1 Company Name Action Resources Incorporated			U.S. EPA ID Number ALR000007237						
7. Transporter 2 Company Name			U.S. EPA ID Number						
8. Designated Facility Name and Site Address Industrial Services Oil Company Inc. 1700 South Soto Street Los Angeles, CA 90023 Facility's Phone: (323) 260-7931			U.S. EPA ID Number CAD099452708						
GENERATOR	9a. HM	9b. U.S. DOT Description (including Proper Shipping Name, Hazard Class, ID Number, and Packing Group (if any))		10. Containers No. Type		11. Total Quantity	12. Unit Wt./Vol.	13. Waste Codes	
	X	1. NA3082, HAZARDOUS WASTE, LIQUID, N.O.S., (BENZENE), 9, PG III		1 TT		45000	P	D018	213
		2.							
		3.							
		4.							
14. Special Handling Instructions and Additional Information 1. CH2716662 ISO ERG#171 Truck 129045 Trailer 51R0028 Tank 30 TR 32440 TW 77520 Contract retained by generator confers agency authority on initial transporter to add or substitute additional transporters on generator's behalf for purposes of transportation efficiency, convenience or safety.									
15. GENERATOR'S/OFFEROR'S CERTIFICATION: I hereby declare that the contents of this consignment are fully and accurately described above by the proper shipping name, and are classified, packaged, marked and labeled/placarded, and are in all respects in proper condition for transport according to applicable international and national governmental regulations. If export shipment and I am the Primary Exporter, I certify that the contents of this consignment conform to the terms of the attached EPA Acknowledgment of Consent. I certify that the waste minimization statement identified in 40 CFR 262.27(a) (if I am a large quantity generator) or (b) (if I am a small quantity generator) is true.									
Generator's/Offor's Printed/Typed Name Agent of Chiquita Landfill Signature <i>[Signature]</i> Month 06 Day 11 Year 25									
INTL	16. International Shipments <input type="checkbox"/> Import to U.S. <input type="checkbox"/> Export from U.S. Port of entry/exit: Date leaving U.S.: 06/11/25								
TRANSPORTER	17. Transporter Acknowledgment of Receipt of Materials								
	Transporter 1 Printed/Typed Name * Chris Cheatham			Signature <i>[Signature]</i>			Month 06 Day 11 Year 25		
DESIGNATED FACILITY	18. Discrepancy								
	18a. Discrepancy Indication Space <input type="checkbox"/> Quantity <input type="checkbox"/> Type <input type="checkbox"/> Residue <input type="checkbox"/> Partial Rejection <input type="checkbox"/> Full Rejection								
	18b. Alternate Facility (or Generator) Manifest Reference Number: U.S. EPA ID Number 125								
	Facility's Phone: 18c. Signature of Alternate Facility (or Generator) Month Day Year								
	19. Hazardous Waste Report Management Method Codes (i.e., codes for hazardous waste treatment, disposal, and recycling systems)								
1. H039			2.		3.		4.		
20. Designated Facility Owner or Operator: Certification of receipt of hazardous materials covered by the manifest except as noted in Item 18a									
Printed/Typed Name			Signature				Month Day Year		

UNIFORM HAZARDOUS WASTE MANIFEST		1. Generator ID Number CAR000381574	2. Page 1 of 1	3. Emergency Response Phone (800) 483-3718	4. Manifest Tracking Number 020750214 FLE		
5. Generator Name and Mailing Address WE 4030 - Chiquita Canyon Landfill 29201 Henry Mayo Dr Castaic, CA 91384				Generator's Site Address (if different than mailing address) SAME			
Generator's Phone: (661) 371-9214				ATTN: Steven Cassulo			
6. Transporter 1 Company Name Action Resources Incorporated				U.S. EPA ID Number ALR000007237			
7. Transporter 2 Company Name				U.S. EPA ID Number			
8. Designated Facility Name and Site Address Industrial Services Oil Company Inc. 1700 South Soto Street Los Angeles, CA 90023				U.S. EPA ID Number CAD055452708			
Facility's Phone: (323) 260-7931							
GENERATOR	9a. HM	9b. U.S. DOT Description (including Proper Shipping Name, Hazard Class, ID Number, and Packing Group (if any))	10. Containers		11. Total Quantity	12. Unit Wt./Vol.	13. Waste Codes
			No.	Type			
	X	1. NA3082, HAZARDOUS WASTE, LIQUID, N.O.S. (BENZENE), S. PG III	1	TT	USD80	P	D018 213
		2.					
		3.					
		4.					
14. Special Handling Instructions and Additional Information 1. CH2716662150 ERG#171 Tank 31 TR 32240 TW 77340 Truck: 129008 Trailer: 749029 Contract retained by generator confers agency authority on initial transporter to add or substitute additional transporters on generator's behalf for purposes of transportation efficiency, convenience, or safety.							
15. GENERATOR'S/OFFEROR'S CERTIFICATION: I hereby declare that the contents of this consignment are fully and accurately described above by the proper shipping name, and are classified, packaged, marked and labeled/placarded, and are in all respects in proper condition for transport according to applicable international and national governmental regulations. If export shipment and I am the Primary Exporter, I certify that the contents of this consignment conform to the terms of the attached EPA Acknowledgment of Consent. I certify that the waste minimization statement identified in 40 CFR 262.27(a) (if I am a large quantity generator) or (b) (if I am a small quantity generator) is true.							
Generator's/Offor's Printed/Typed Name Vargas, Mario J. Aguirre (4.4.16)				Signature 		Month Day Year 6 11 25	
INTL	16. International Shipments <input type="checkbox"/> Import to U.S. <input type="checkbox"/> Export from U.S. Port of entry/exit: _____ Date leaving U.S.: _____						
	Transporter signature (for exports only): _____						
TRANSPORTER	17. Transporter Acknowledgment of Receipt of Materials						
	Transporter 1 Printed/Typed Name * Derrick Danna				Signature 		Month Day Year 6 11 25
	Transporter 2 Printed/Typed Name				Signature		Month Day Year
DESIGNATED FACILITY	18. Discrepancy						
	18a. Discrepancy Indication Space <input type="checkbox"/> Quantity <input type="checkbox"/> Type <input type="checkbox"/> Residue <input type="checkbox"/> Partial Rejection <input type="checkbox"/> Full Rejection						
	Manifest Reference Number: _____						
	18b. Alternate Facility (or Generator)				U.S. EPA ID Number		
	Facility's Phone: _____						
	18c. Signature of Alternate Facility (or Generator)				Month Day Year		
19. Hazardous Waste Report Management Method Codes (i.e., codes for hazardous waste treatment, disposal, and recycling systems)							
	1. H039		2.		3.		4. 25
20. Designated Facility Owner or Operator: Certification of receipt of hazardous materials covered by the manifest except as noted in Item 18a							
Printed/Typed Name				Signature		Month Day Year	

37560

Generator acknowledges that no material change has occurred either in the characteristics or in the process generating the material.
Please print or type.

Form Approved. OMB No. 2050-0039

UNIFORM HAZARDOUS WASTE MANIFEST		1. Generator ID Number CAR000381574	2. Page 1 of 1	3. Emergency Response Phone (800) 483-3718	4. Manifest Tracking Number 020750122 FLE	
5. Generator's Name and Mailing Address WC 1050 - Chinquita Canyon Landfill 29201 Henry Mayo Dr Castaic, CA 91384 Generator's Phone: (661) 371-9214 ATTN: Steven Cassulo			Generator's Site Address (if different than mailing address) SAME			
6. Transporter 1 Company Name Action Resources Incorporated			U.S. EPA ID Number ALR000007237			
7. Transporter 2 Company Name			U.S. EPA ID Number			
8. Designated Facility Name and Site Address Clean Harbors Aragonite LLC 11600 North Aptus Road Grantsville, UT 84029 Facility's Phone: (435) 884-8100			U.S. EPA ID Number UTD981552177			
GENERATOR	9a. HM	9b. U.S. DOT Description (including Proper Shipping Name, Hazard Class, ID Number, and Packing Group (if any))	10. Containers		11. Total Quantity	12. Unit Wt./Vol.
			No.	Type		
	X	1. NA3082, HAZARDOUS WASTE, LIQUID, N.O.S., (BENZENE), 9, PG III	1	TT	38260	P
		2.				
		3.				
		4.				
14. Special Handling Instructions and Additional Information Truck 125026 ERG#171 Tank 32 TR 37560 TW 75820 Trailer TR1154						
15. GENERATOR'S/OFFEROR'S CERTIFICATION: I hereby declare that the contents of this consignment are fully and accurately described above by the proper shipping name, and are classified, packaged, marked and labeled/placarded, and are in all respects in proper condition for transport according to applicable international and national governmental regulations. If export shipment and I am the Primary Exporter, I certify that the contents of this consignment conform to the terms of the attached EPA Acknowledgment of Consent. I certify that the waste minimization statement identified in 40 CFR 262.27(a) (if I am a large quantity generator) or (b) (if I am a small quantity generator) is true.						
Generator's/Offor's Printed/Typed Name Vargas, Mrs J Agent for China			Signature		Month Day Year 16 11 25	
TRANSPORTER INTL	16. International Shipments <input type="checkbox"/> Import to U.S. <input type="checkbox"/> Export from U.S.			Port of entry/exit: Date leaving U.S.:		
	17. Transporter Acknowledgment of Receipt of Materials					
TRANSPORTER	Transporter 1 Printed/Typed Name * CHRIS DRAVCEY		Signature		Month Day Year 16 11 25	
	Transporter 2 Printed/Typed Name		Signature		Month Day Year	
DESIGNATED FACILITY	18. Discrepancy					
	18a. Discrepancy Indication Space <input type="checkbox"/> Quantity <input type="checkbox"/> Type <input type="checkbox"/> Residue <input type="checkbox"/> Partial Rejection <input type="checkbox"/> Full Rejection					
	18b. Alternate Facility (or Generator) Manifest Reference Number: U.S. EPA ID Number					
	Facility's Phone:					
	18c. Signature of Alternate Facility (or Generator) Month Day Year					
19. Hazardous Waste Report Management Method Codes (i.e., codes for hazardous waste treatment, disposal, and recycling systems)						
1. H040		2.		3.		4.
20. Designated Facility Owner or Operator: Certification of receipt of hazardous materials covered by the manifest except as noted in Item 18a						
Printed/Typed Name			Signature		Month Day Year	

UNIFORM HAZARDOUS WASTE MANIFEST		1. Generator ID Number CAR000381574		2. Page 1 of 1		3. Emergency Response Phone (800) 443-3718		4. Manifest Tracking Number 020750123 FLE			
		5. Generator's Name and Mailing Address WC 4030 - Chiquita Canyon Landfill 29201 Henry Mayo Dr Castaio, CA 91384 Generator's Phone: (661) 371-9214 ATTN: Steven Cassulo		Generator's Site Address (if different than mailing address) SAME							
6. Transporter 1 Company Name Action Resources Incorporated		U.S. EPA ID Number ALR000007237									
7. Transporter 2 Company Name		U.S. EPA ID Number									
8. Designated Facility Name and Site Address Clean Harbors Aragonite LLC 11600 North Aptus Road Grantsville, UT 84029 Facility's Phone: (435) 894-8100		U.S. EPA ID Number UTD981552177									
GENERATOR	9a. HM	9b. U.S. DOT Description (including Proper Shipping Name, Hazard Class, ID Number, and Packing Group (if any))				10. Containers		11. Total Quantity	12. Unit Wt./Vol.	13. Waste Codes	
						No. Type					
	X	1. NA3082, HAZARDOUS WASTE, LIQUID, N.O.S., (BENZENE), 9, PG III				1 TT		38480	P	D018 213	
14. Special Handling Instructions and Additional Information 1. CH2716662 ERG#171 Tank 31 TR: 39120 TW 77600 Truck 12304R Trailer: 748 <small>Contract retained by generator confers agency authority on initial transporter to add or substitute additional transporters on generator's behalf for purposes of transportation services or safety.</small>											
15. GENERATOR'S/OFFEROR'S CERTIFICATION: I hereby declare that the contents of this consignment are fully and accurately described above by the proper shipping name, and are classified, packaged, marked and labeled/placarded, and are in all respects in proper condition for transport according to applicable international and national governmental regulations. If export shipment and I am the Primary Exporter, I certify that the contents of this consignment conform to the terms of the attached EPA Acknowledgment of Consent. I certify that the waste minimization statement identified in 40 CFR 262.27(a) (if I am a large quantity generator) or (b) (if I am a small quantity generator) is true.											
Generator's/Offor's Printed/Typed Name Graham Gaddis Signature <i>[Signature]</i> Month 06 Day 11 Year 25											
INTL	16. International Shipments <input type="checkbox"/> Import to U.S. <input type="checkbox"/> Export from U.S. Port of entry/exit: _____ Date leaving U.S.: _____										
	17. Transporter Acknowledgment of Receipt of Materials Transporter 1 Printed/Typed Name *Dennis Howland Signature <i>[Signature]</i> Month 6 Day 11 Year 25 Transporter 2 Printed/Typed Name _____ Signature _____ Month _____ Day _____ Year _____										
TRANSPORTER	18. Discrepancy										
	18a. Discrepancy Indication Space <input type="checkbox"/> Quantity <input type="checkbox"/> Type <input type="checkbox"/> Residue <input type="checkbox"/> Partial Rejection <input type="checkbox"/> Full Rejection										
	Manifest Reference Number: _____										
	18b. Alternate Facility (or Generator) U.S. EPA ID Number _____										
	Facility's Phone: _____										
DESIGNATED FACILITY	18c. Signature of Alternate Facility (or Generator) _____ Month _____ Day _____ Year _____										
	19. Hazardous Waste Report Management Method Codes (i.e., codes for hazardous waste treatment, disposal, and recycling systems)										
	1. H040		2. _____		3. _____		4. _____				
	20. Designated Facility Owner or Operator: Certification of receipt of hazardous materials covered by the manifest except as noted in Item 18a										
	Printed/Typed Name _____					Signature _____					Month _____ Day _____ Year _____

UNIFORM HAZARDOUS WASTE MANIFEST		1. Generator ID Number CAR000381574		2. Page 1 of 1		3. Emergency Response Phone (800) 483-3718		4. Manifest Tracking Number 020750424 FLE		
		5. Generator's Name and Mailing Address 29201 Henry Mayo Dr Castaic, CA 91384		Generator's Site Address (if different than mailing address) SAME						
Generator's Phone: (661) 371-9214		ATTN: Steven Cassulo								
6. Transporter 1 Company Name Clean Harbors Environmental Services, Inc.		U.S. EPA ID Number MAD039322250								
7. Transporter 2 Company Name		U.S. EPA ID Number								
8. Designated Facility Name and Site Address Clean Harbors Aragonite LLC 11600 North Aptus Road Grantsville, UT 84029		U.S. EPA ID Number UTD981552177								
Facility's Phone: (435) 884-8100										
GENERATOR	9a. HM	9b. U.S. DOT Description (including Proper Shipping Name, Hazard Class, ID Number, and Packing Group (if any))				10. Containers		11. Total Quantity	12. Unit Wt./Vol.	13. Waste Codes
						No.	Type			
	x	1. NA3082, HAZARDOUS WASTE, LIQUID, N.O.S., (BENZENE), 9, PG III				1	TT	44520	P	D018 213
14. Special Handling Instructions and Additional Information 1. CB2718862 Tank 30 Truck 125013 Trailer 223303 TR 33740 TW 78260 Confirmation 202233 <small>Contract retained by generator confers agency authority on initial transporter to add or substitute additional transporters on generator's behalf for purposes of transportation efficiency, convenience, or safety.</small>										
15. GENERATOR'S/OFFEROR'S CERTIFICATION: I hereby declare that the contents of this consignment are fully and accurately described above by the proper shipping name, and are classified, packaged, marked and labeled, placarded, and are in all respects in proper condition for transport according to applicable international and national governmental regulations. If export shipment and I am the Primary Exporter, I certify that the contents of this consignment conform to the terms of the attached EPA Acknowledgment of Consent. I certify that the waste minimization statement identified in 40 CFR 262.27(a) (if I am a large quantity generator) or (b) (if I am a small quantity generator) is true.										
Generator's/Offeror's Printed/Typed Name Agent of Chicago Landfill Signature [Signature] Month 06 Day 11 Year 25										
INT'L	16. International Shipments <input type="checkbox"/> Import to U.S. <input type="checkbox"/> Export from U.S. Port of entry/exit: Date leaving U.S.:									
	Transporter signature (for exports only):									
TRANSPORTER	17. Transporter Acknowledgment of Receipt of Materials									
	Transporter 1 Printed/Typed Name * Jim J. del Signature * [Signature] Month 06 Day 11 Year 25					Transporter 2 Printed/Typed Name Signature Month Day Year				
DESIGNATED FACILITY	18. Discrepancy									
	18a. Discrepancy Indication Space <input type="checkbox"/> Quantity <input type="checkbox"/> Type <input type="checkbox"/> Residue <input type="checkbox"/> Partial Rejection <input type="checkbox"/> Full Rejection									
	Manifest Reference Number:									
	18b. Alternate Facility (or Generator) U.S. EPA ID Number 25									
	Facility's Phone:									
18c. Signature of Alternate Facility (or Generator) Month Day Year										
19. Hazardous Waste Report Management Method Codes (i.e., codes for hazardous waste treatment, disposal, and recycling systems)										
1. H040 2. 3. 4.										
20. Designated Facility Owner or Operator: Certification of receipt of hazardous materials covered by the manifest except as noted in Item 18a										
Printed/Typed Name					Signature					Month Day Year

Generator acknowledges that no material change has occurred either in the characteristics or in the process generating the material.

Please print or type.

Form Approved. OMB No. 2050-0039

UNIFORM HAZARDOUS WASTE MANIFEST		1. Generator ID Number CAR000381574		2. Page 1 of 1		3. Emergency Response Phone (800) 483-3718		4. Manifest Tracking Number 020750215 FILE			
		5. Generator's Name and Mailing Address WE 4050 - Chiquita Canyon Landfill 29201 Henry Mayo Dr Castaio, CA 91384		Generator's Site Address (if different than mailing address) SAME							
		6. Transporter 1 Company Name Action Resources Incorporated						U.S. EPA ID Number ALR000007237			
		7. Transporter 2 Company Name						U.S. EPA ID Number			
		8. Designated Facility Name and Site Address Industrial Services Oil Company Inc. 1700 South Soto Street Los Angeles, CA 90023						U.S. EPA ID Number CAD059452708			
		Facility's Phone: (323) 260-7931									
GENERATOR	9a. HM	9b. U.S. DOT Description (including Proper Shipping Name, Hazard Class, ID Number, and Packing Group (if any))				10. Containers No. Type		11. Total Quantity	12. Unit Wt./Vol.	13. Waste Codes	
	X	1. NA3082, HAZARDOUS WASTE, LIQUID, N.O.S., (BENZENE), 9, PG III				1 TT		42260	P	D018	213
14. Special Handling Instructions and Additional Information 1. CR2716662 ISO ERG#171 Tank 30 TR 34220 TW 76480 Truck 125025 Trailer 748005 <small>Contract retained by generator confers agency authority on initial transporter to add or substitute additional transporters on generator's behalf for purposes of transportation services, performance of safety</small>											
15. GENERATOR'S/OFFEROR'S CERTIFICATION: I hereby declare that the contents of this consignment are fully and accurately described above by the proper shipping name, and are classified, packaged, marked and labeled/placarded, and are in all respects in proper condition for transport according to applicable international and national governmental regulations. If export shipment and I am the Primary Exporter, I certify that the contents of this consignment conform to the terms of the attached EPA Acknowledgment of Consent. I certify that the waste minimization statement identified in 40 CFR 262.27(a) (if I am a large quantity generator) or (b) (if I am a small quantity generator) is true.											
Generator's/Offeror's Printed/Typed Name Katherine Hinajosa Agent of Chiquita Landfill Signature Katherine Hinajosa Month 6 Day 11 Year 25											
INT'L	16. International Shipments <input type="checkbox"/> Import to U.S. <input type="checkbox"/> Export from U.S. Port of entry/exit: _____ Date leaving U.S.: _____										
	17. Transporter Acknowledgment of Receipt of Materials Transporter 1 Printed/Typed Name * Justin Lukassen Signature * [Signature] Month 06 Day 11 Year 25 Transporter 2 Printed/Typed Name _____ Signature _____ Month _____ Day _____ Year _____										
TRANSPORTER	18. Discrepancy										
	18a. Discrepancy Indication Space <input type="checkbox"/> Quantity <input type="checkbox"/> Type <input type="checkbox"/> Residue <input type="checkbox"/> Partial Rejection <input type="checkbox"/> Full Rejection										
	Manifest Reference Number: _____										
	18b. Alternate Facility (or Generator) U.S. EPA ID Number 25										
	Facility's Phone: _____										
DESIGNATED FACILITY	18c. Signature of Alternate Facility (or Generator) Month _____ Day _____ Year _____										
	19. Hazardous Waste Report Management Method Codes (i.e., codes for hazardous waste treatment, disposal, and recycling systems)										
	1. H039 2. _____ 3. _____ 4. _____										
	20. Designated Facility Owner or Operator: Certification of receipt of hazardous materials covered by the manifest except as noted in Item 18a Printed/Typed Name _____ Signature _____ Month _____ Day _____ Year _____										

Please print or type.

Form Approved. OMB No. 2050-0039

UNIFORM HAZARDOUS WASTE MANIFEST		1. Generator ID Number CAR000381574		2. Page 1 of 1		3. Emergency Response Phone (800) 483-3718		4. Manifest Tracking Number 020750229 FLE			
		5. Generator's Name and Mailing Address WE 4050 - Chiquita Canyon Landfill 29201 Henry Mayo Dr Castaic, CA 91384 Generator's Phone: (661) 371-9214 ATTN: Steven Cassulo		Generator's Site Address (if different than mailing address) SAME							
6. Transporter 1 Company Name Action Resources Incorporated		U.S. EPA ID Number ALR000007237									
7. Transporter 2 Company Name		U.S. EPA ID Number									
8. Designated Facility Name and Site Address Industrial Services Oil Company Inc. 1700 South Soto Street Los Angeles, CA 90023 Facility's Phone: (323) 260-7931		U.S. EPA ID Number CAD099452708									
GENERATOR	9a. HM	9b. U.S. DOT Description (including Proper Shipping Name, Hazard Class, ID Number, and Packing Group (if any))				10. Containers		11. Total Quantity	12. Unit Wt/Vol.	13. Waste Codes	
						No. Type					
	X	1. NA3082, HAZARDOUS WASTE, LIQUID, N.O.S., (BENZENE), 9, PG III				1 TT		42580	P	D018	213
		2.									
		3.									
	4.										
14. Special Handling Instructions and Additional Information 1. CH2716662 ISO ERG#171 TRUCK 123004 TRAILER S1R0075 Tank 31 TR 34280 TW 76860 <small>Contract retained by generator confers agency authority on initial transporter to add or subtract additional hazardous materials or quantities for purposes of transportation classification of waste.</small>											
15. GENERATOR'S/OFFEROR'S CERTIFICATION: I hereby declare that the contents of this consignment are fully and accurately described above by the proper shipping name, and are classified, packaged, marked and labeled/placarded, and are in all respects in proper condition for transport according to applicable international and national governmental regulations. If export shipment and I am the Primary Exporter, I certify that the contents of this consignment conform to the terms of the attached EPA Acknowledgment of Consent. I certify that the waste minimization statement identified in 40 CFR 262.27(a) (if I am a large quantity generator) or (b) (if I am a small quantity generator) is true.											
Generator's/Offeror's Printed/Typed Name Katherine Hinojosa <i>Agent of Chiquita Landfill</i> Signature <i>Katherine Hinojosa</i> Month Day Year 6 11 25											
INTL	16. International Shipments <input type="checkbox"/> Import to U.S. <input type="checkbox"/> Export from U.S. Port of entry/exit: Date leaving U.S.:										
	Transporter signature (for exports only):										
TRANSPORTER	17. Transporter Acknowledgment of Receipt of Materials										
	Transporter 1 Printed/Typed Name BEDWIN RALPH Signature <i>[Signature]</i> Month Day Year 06 11 25						Transporter 2 Printed/Typed Name Signature Month Day Year				
DESIGNATED FACILITY	18. Discrepancy										
	18a. Discrepancy Indication Space <input type="checkbox"/> Quantity <input type="checkbox"/> Type <input type="checkbox"/> Residue <input type="checkbox"/> Partial Rejection <input type="checkbox"/> Full Rejection										
	Manifest Reference Number:										
	18b. Alternate Facility (or Generator)						U.S. EPA ID Number				
	Facility's Phone:										
18c. Signature of Alternate Facility (or Generator) Month Day Year											
19. Hazardous Waste Report Management Method Codes (i.e., codes for hazardous waste treatment, disposal, and recycling systems)											
1. H039		2.		3.		4.					
20. Designated Facility Owner or Operator: Certification of receipt of hazardous materials covered by the manifest except as noted in Item 18a											
Printed/Typed Name						Signature			Month Day Year		

Generator acknowledges that no material change has occurred either in the characteristics or in the process generating the material.

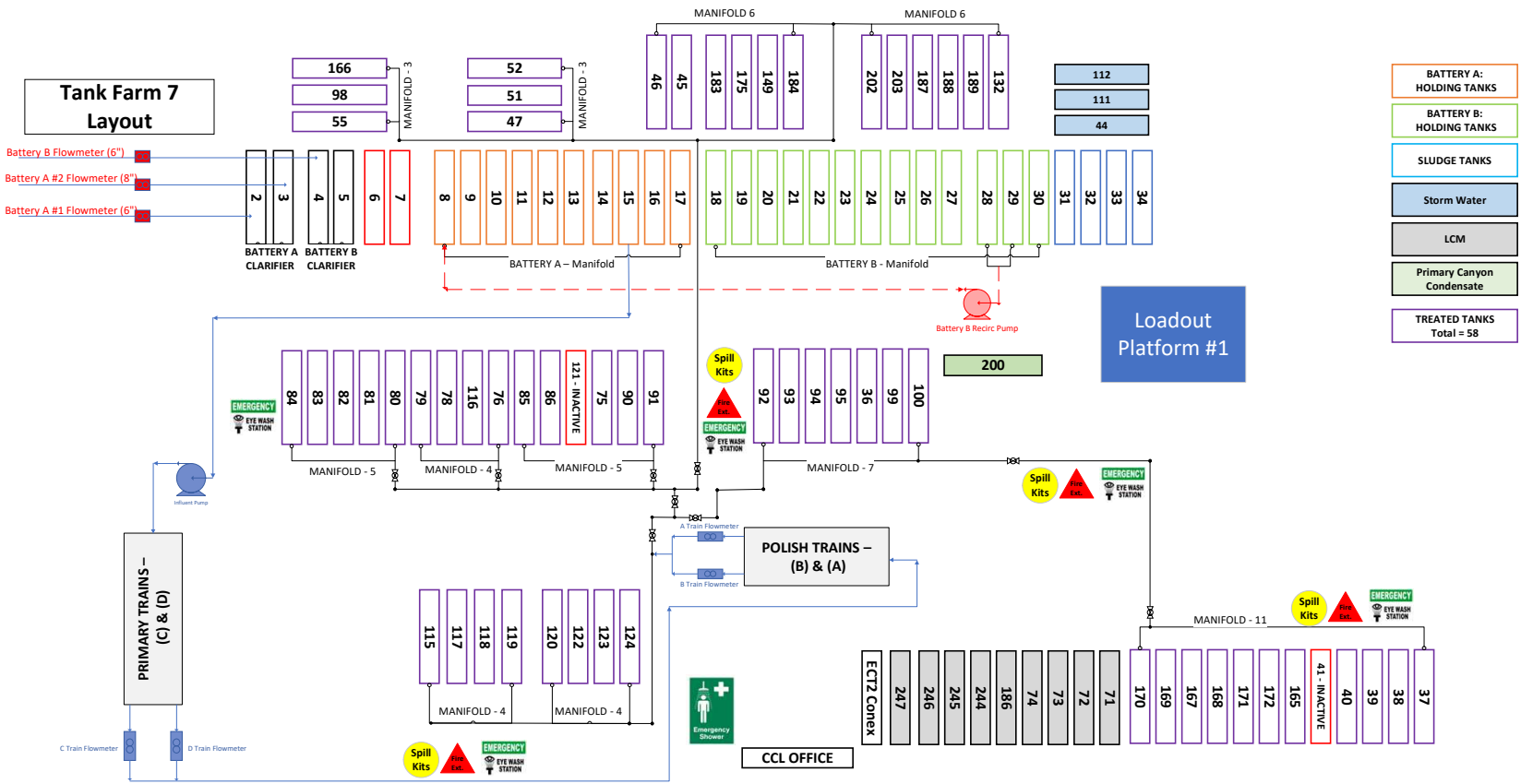
Please print or type.

Form Approved. OMB No. 2050-0039

UNIFORM HAZARDOUS WASTE MANIFEST		1. Generator ID Number CAR000381574	2. Page 1 of 1	3. Emergency Response Phone (800) 483-3719	4. Manifest Tracking Number 020750230 FLE		
5. Generator Name and Mailing Address HC 1030 Chiquita Canyon Landfill 29201 Henry Mayo Dr Castaic, CA 91384			Generator's Site Address (if different than mailing address) SAME				
Generator's Phone: (661) 371-9214			ATTN: Steven Cassulo				
6. Transporter 1 Company Name Action Resources Incorporated				U.S. EPA ID Number ALR000007237			
7. Transporter 2 Company Name				U.S. EPA ID Number			
8. Designated Facility Name and Site Address Industrial Services Oil Company Inc. 1700 South Soto Street Los Angeles, CA 90023				U.S. EPA ID Number CAD09945270S			
Facility's Phone: (323) 260-7931							
GENERATOR	9a. HM	9b. U.S. DOT Description (including Proper Shipping Name, Hazard Class, ID Number, and Packing Group (if any))	10. Containers No.	Type	11. Total Quantity	12. Unit Wt./Vol.	13. Waste Codes
	X	1. NA3082, HAZARDOUS WASTE, LIQUID, N.O.S., (BENZENE), PG III	1	TT	46200	P	D018 213
		2.					
		3.					
		4.					
14. Special Handling Instructions and Additional Information 1. CH2716662150 ERG#171 Truck 129068 Trailer 749029 Tank 30 TR 32100 TW 78300 Contract retained by generator confers agency authority on initial transporter to add or substitute additional transporters on generator's behalf for purposes of transportation efficiency, convenience, or safety.							
15. GENERATOR'S/OFFEROR'S CERTIFICATION: I hereby declare that the contents of this consignment are fully and accurately described above by the proper shipping name, and are classified, packaged, marked and labeled/placarded, and are in all respects in proper condition for transport according to applicable international and national governmental regulations. If export shipment and I am the Primary Exporter, I certify that the contents of this consignment conform to the terms of the attached EPA Acknowledgment of Consent. I certify that the waste minimization statement identified in 40 CFR 262.27(a) (if I am a large quantity generator) or (b) (if I am a small quantity generator) is true.							
Generator's/Offor's Printed/Typed Name Katherine Hindiosa Agent of Chiquita Landfill Signature <i>[Signature]</i> Month 16 Day 11 Year 25							
INTL	16. International Shipments <input type="checkbox"/> Import to U.S. <input type="checkbox"/> Export from U.S. Port of entry/exit: _____ Date leaving U.S.: _____						
	Transporter signature (for exports only): _____						
TRANSPORTER	17. Transporter Acknowledgment of Receipt of Materials						
	Transporter 1 Printed/Typed Name *Derrick Damm			Signature <i>[Signature]</i>		Month 6 Day 11 Year 25	
DESIGNATED FACILITY	Transporter 2 Printed/Typed Name			Signature		Month _____ Day _____ Year _____	
	18. Discrepancy						
	18a. Discrepancy Indication Space <input type="checkbox"/> Quantity <input type="checkbox"/> Type <input type="checkbox"/> Residue <input type="checkbox"/> Partial Rejection <input type="checkbox"/> Full Rejection						
	Manifest Reference Number: _____						
	18b. Alternate Facility (or Generator) U.S. EPA ID Number _____						
Facility's Phone: _____							
18c. Signature of Alternate Facility (or Generator) Month _____ Day _____ Year _____							
19. Hazardous Waste Report Management Method Codes (i.e., codes for hazardous waste treatment, disposal, and recycling systems)							
1. H039		2.		3.		4.	
20. Designated Facility Owner or Operator: Certification of receipt of hazardous materials covered by the manifest except as noted in Item 18a							
Printed/Typed Name			Signature		Month _____ Day _____ Year _____		

Attachment 2

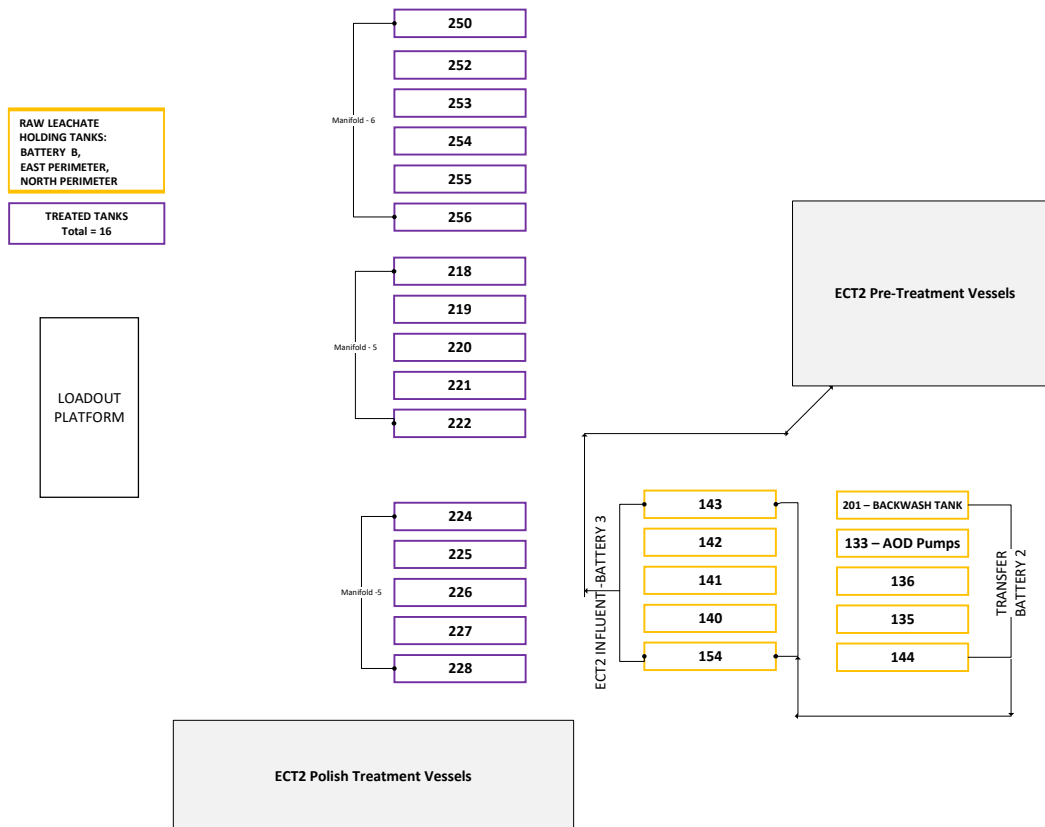
Attachment 3



Updated: 7/02/25

ect₂
Montrose Environmental Group

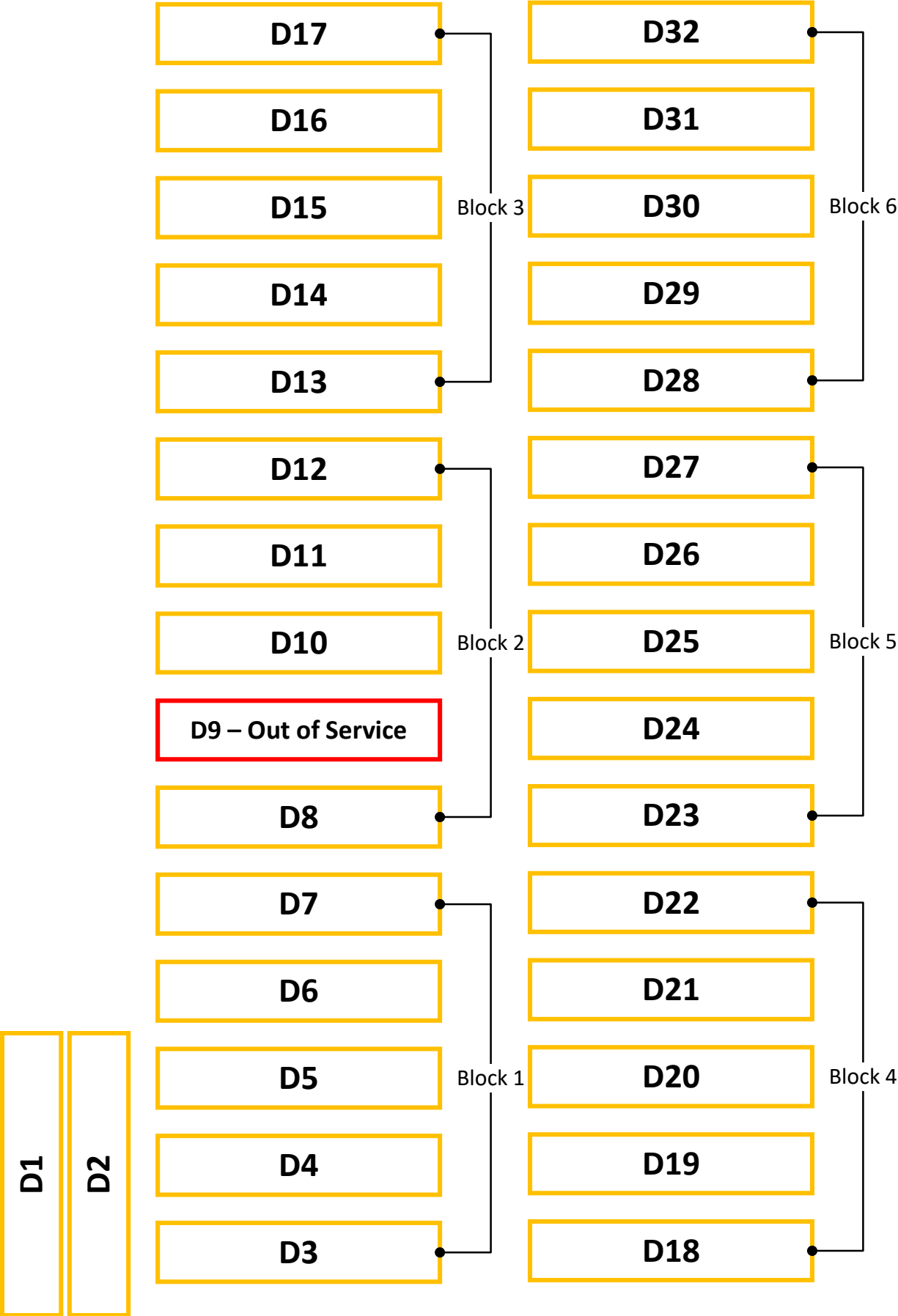
Tank Farm 9 Layout



Updated: 07/17/25

Tank Farm 10 Layout

Battery C



Updated: 7/17/25