

De: Medina, Steven <SMedina@scsengineers.com>
Enviado: Viernes 13 de marzo de 2026 11:43 AM
Para: Baitong Chen; Nathaniel Dickel; Christina Ojeda
Cc: Han, Jessie; Haley, William (Bill); Viswanathan, Srividhya; Jones, Art; Mark.Adams; Dylan Smith; Matt Breuer; Sarah Phillips
Asunto: Orden de Depuración Estipulada del Caso No. 6177-4 - Actualización sobre la Perforación del Pozo
Adjuntos: 2025 CCLF GCCS Expan Master Plan_Proposed LFG Extraction Well and Temp Probe Map_2026-03-13.pdf

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

Todos,

Según la Condición 15(c) de la Orden Estipulada, a continuación, se encuentra el resumen actualizado de la construcción para el Proyecto del Plan Maestro de Ampliación de GCCS 2025 del Vertedero de Chiquita Canyon.

Del 09/03/2026 al 13/03/2026, Chiquita completó la instalación de cero (0) pozos de extracción vertical de LFG. La cantidad total de pozos verticales de extracción de LFG instalados desde el 6 de diciembre de 2023 (la fecha de inicio de la Expansión Maestra de GCCS) hasta hoy es de trescientos quince (315).

Del 09/03/2026 al 13/03/2026, Chiquita completó la instalación de cero (0) sondas de temperatura. La cantidad total de sondas de temperatura instaladas desde el 26 de febrero de 2024 cuatro: (la fecha de inicio de las instalaciones de sondas de temperatura) hasta hoy es de cuarenta (40).

Los pozos y las sondas de temperatura programados para perforación durante la semana del 16/03/2026 al 20/03/2026 son los siguientes (sujeto a cambios):

Plataforma (Secuencia): Las operaciones de perforación actualmente están en espera. Chiquita está evaluando las necesidades del sitio y programará la perforación necesaria.

Plataforma de Sondas de Temperatura (Boart Longyear): Se completó la perforación de las sondas de temperatura y los pozos de Extracción de Vapor del Suelo (SVE).

Atentamente,

STEVEN Rubén Medina, **E.I.T.**

Personal Profesional

SCS Engineers

3900 Kilroy Airport Way, Suite 300

Long Beach, CA 90806

858-204-4342 (c)

SMedina@scsengineers.com

Dirigidos por el Éxito de los Clientes

www.scsengineers.com

*2024 Conrad Quality Focus
Award Recipient*



