

**De:** Medina, Steven <SMedina@scsengineers.com>  
**Enviado:** Viernes 27 de febrero de 2026 1:57 PM  
**Para:** bchen@aqmd.gov; ndickel@aqmd.gov; Christina Ojeda  
**Cc:** Han, Jessie; Haley, William (Bill); Viswanathan, Srividhya; Jones, Art; Mark.Adams; Dylan Smith; Matthew.Breuer@wasteconnections.com; Sarah Phillips  
**Asunto:** Ref.: 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\_2026-02-27.pdf

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

---

Hola,

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 23/02/2026 al 27/02/2026, 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 23/02/2026 al 27/02/2026, 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 (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 02/03/2026 al 06/03/2026 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](mailto:SMedina@scsengineers.com)

**Dirigidos por el Éxito de los Clientes**

[www.scsengineers.com](http://www.scsengineers.com)

*2024 Conrad Quality Focus  
Award Recipient*



