

De: Medina, Steven <SMedina@scsengineers.com>
Enviado: Viernes 9 de enero de 2026 1:13 PM
Para: bchen@aqmd.gov; ndickel@aqmd.gov; Christina Ojeda
Cc: Haley, William (Bill); Amanda Froman; Viswanathan, Srividhya; Jones, Art; Kate Logan; Mark.Adams; Han, Jessie
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_2026-01-09.pdf

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

Hola a 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 05/01/2026 al 09/01/2026, Chiquita completó la instalación de cero (0) pozos de extracción vertical de LFG debido a las reparaciones en curso de la plataforma de perforación. 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 05/01/2026 al 09/01/2026, 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 12/01/2026 al 16/01/2026 son los siguientes (sujeto a cambios):

Plataforma (Secuencia): CV-2573, CV-2574, CV-2575; Estos pozos no se perforaron la semana pasada debido a que las condiciones del sitio estaban húmedas por eventos de lluvias previas.

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

(celular)858-204-4342

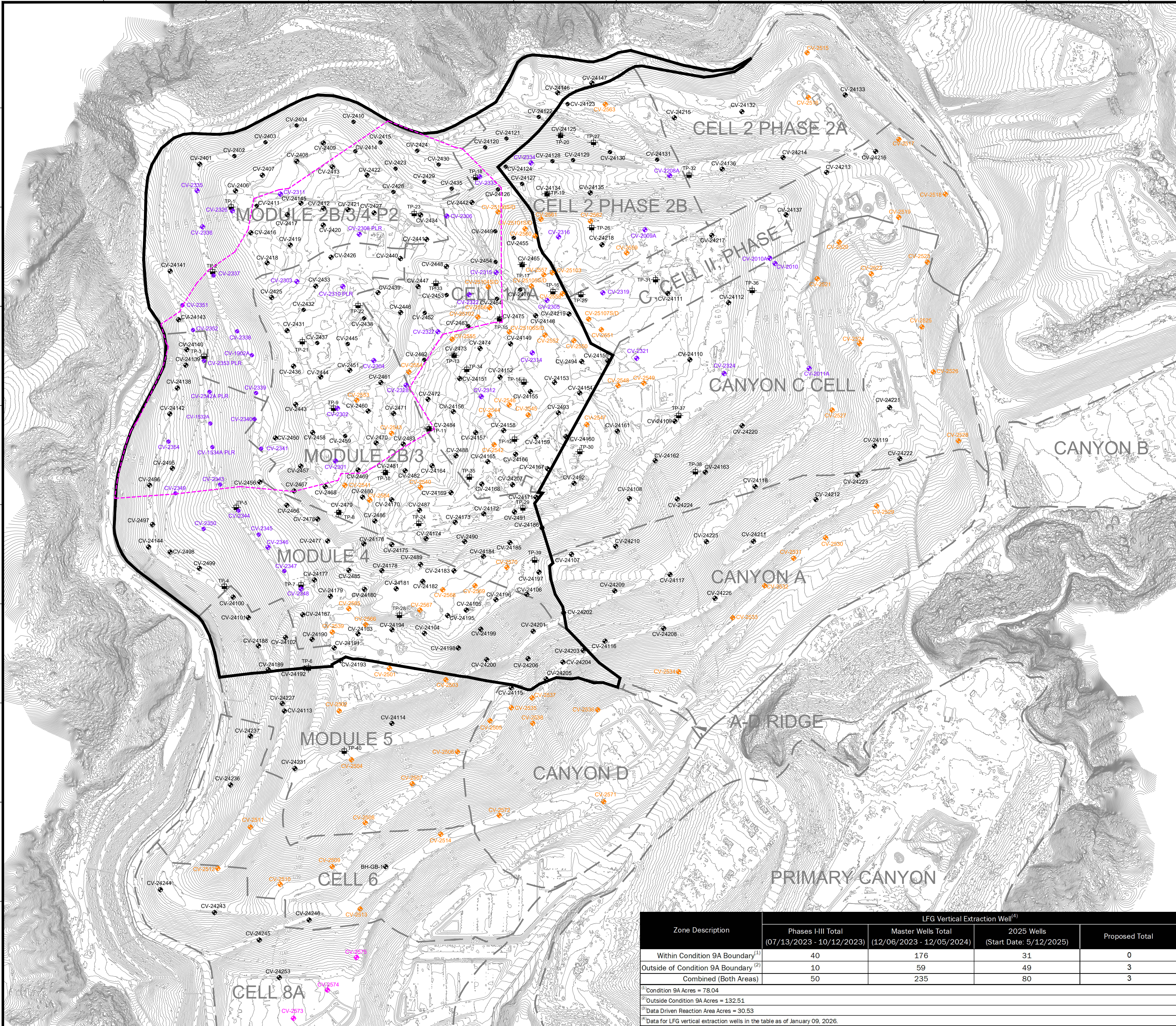
SMedina@scsengineers.com


Dirigidos por el Éxito de los Clientes

www.scsengineers.com

*2024 Conrad Quality Focus
Award Recipient*

















GRAPHIC SCALE
190 95 0 190 380 570
SCALE: 1"=190'

LEGEND

-  EXISTING TOPOGRAPHIC CONTOUR
-  EXISTING CELL LIMITS (APPROXIMATE)
-  REACTION AREA BOUNDARY (APPROXIMATE) - BASED ON DATA REVIEW
-  REACTION AREA BOUNDARY - CONDITION 9A
-  EXISTING PHASES I-III LFG EXTRACTION WELL - INSTALLED
-  EXISTING MASTER LFG EXTRACTION WELL - INSTALLED
-  EXISTING 2025 LFG EXTRACTION WELL - INSTALLED
-  PROPOSED LFG EXTRACTION WELL
-  PROPOSED LFG EXTRACTION WELL SCHEDULED FOR DRILLING DURING THE WEEK OF 01/12/2026 TO 01/16/2026
-  EXISTING TEMPERATURE PROBE - INSTALLED

DATE	
REVISION	
NO.	
SHEET TITLE:	WELL/TEMPERATURE PROBE INSTALLATION MAP
PROJECT TITLE:	2025 GCCS EXPANSION WELL & TEMPERATURE PROBE MASTER PLAN CHIQUITA CANYON LANDFILL CASTAIC, CALIFORNIA

CLIENT:



CHIQUITA CANYON LANDFILL
CASTAIC, CALIFORNIA

SCS ENGINEERS
ENVIRONMENTAL CONSULTANTS
3800 ALIBON AVENUE, SUITE 300
LONG BEACH, CA 90808
PH: (562) 428-9544

DATE: 01/09/2026
SCALE: AS SHOWN
SHEET: 1

APP. BY: SRM
CHK. BY: WCH

APP. BY: F/ENGINEERS
CHK. BY: WCH

Zone Description	LFG Vertical Extraction Well ⁽⁴⁾			
	Phases I-III Total (07/13/2023 - 10/12/2023)	Master Wells Total (12/06/2023 - 12/05/2024)	2025 Wells (Start Date: 5/12/2025)	Proposed Total
Within Condition 9A Boundary ⁽¹⁾	40	176	31	0
Outside of Condition 9A Boundary ⁽²⁾	10	59	49	3
Combined (Both Areas)	50	235	80	3

⁽¹⁾ Condition 9A Acres = 78.04
⁽²⁾ Outside Condition 9A Acres = 132.51
⁽³⁾ Data Driven Reaction Area Acres = 30.53
⁽⁴⁾ Data for LFG vertical extraction wells in the table as of January 09, 2026.

GENERAL DRAWING NOTES:

- EXISTING TOPOGRAPHIC SURVEY INFORMATION SHOWN WAS PROVIDED BY PROPELLER. AERIAL PHOTOGRAPHY DATED DECEMBER 10, 2025.
- NORTH ARROW SHOWN HERE IS REFERENCE TO THE CALIFORNIA STATE PLANE ZONE V COORDINATE SYSTEM, NAD 83.