

## Comisión de Calidad Ambiental de Texas

## Resumen en lenguaje sencillo de la solicitud de permiso municipal de residuos sólidos o de modificación del permiso

Los solicitantes están obligados por las normas de notificación pública del Título 30 del Código Administrativo de Texas, Capítulo 39, Sección 39.405(k)¹ a proporcionar este resumen de una solicitud.

A.	Objetivo de la instalación propuesta
	La instalacion existente es Tipo 1, Es una instalacion municipal de desechos solidos que tambien acepta desechos industriales no peligrosos en areas designadas
В.	Información sobre el solicitante
	Nombre: Desarrollo del Rancho La Gloria TX, LP
	Tipo de solicitante: Enmienda de alcance limatado
	Nombre de la instalación: Rancho La Gloria Vertedero
	Número de solicitud de permiso: 2348
	Número de cliente (CN): 602972770
	Número de referencia de la entidad regulada (RN): 104858790
C.	Ubicación de la instalación propuesta  Dirección del establecimiento (o descripción de la ubicación del sitio si no hay dirección):  23485 N Moorefield Road, Edinburg, Texas 78541
	Enlace al mapa de ubicación de las instalaciones en <u>TCEQ Location Mapper<sup>2</sup></u> :
	https://arcg.is/1eqbmy2
D.	Información sobre el funcionamiento de las instalaciones
	¿Qué tipos de residuos se recibirían?
	Desechos solidos municipales , desechos no peligrosos de clase 1-3
	¿De qué zona geográfica procederían los residuos?
	Rio Grande Valley

<sup>1</sup> www.tceq.texas.gov/goto/view-30tac

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> www.tceq.texas.gov/gis/hb-610-viewer

De Lunes a Sabado de 6:00 am a 7:00 pm.
De Lunes a Gabado de 6.00 am a 7.00 pm.
¿A qué ritmo se aceptarían los residuos?
Sitio esta autorizado a aceptar hasta 2,160,000 toneladas por año.
¿Cómo se gestionarían los residuos?
Eliminacion en celdas revestidas
Métodos de control de la contaminación
¿Qué métodos utilizará la instalación para contener los residuos y los olores, y para controlar las emisiones?
El sitio tiene un sistema de revestimiento compuesto y una cubierta final que cumplen con el substito D.El sitio tiene pozos de monitoreo de aguas subterraneas salientes y esta solicitud propone instalar pozos adicionales . El stio tiene un sistema activo de recoleccion de gas de vertedero
¿Qué métodos utilizaría o exigiría la instalación para evitar la basura o los derrames, y para la limpieza de la basura y los derrames?
Las cargas que ingresan a las instalaciones deben estar cubiertas con lona y el sitio debe de recolectar basura y derrames alrededor de las instalaciones y los caminos que se utilizan para acceder a las instalaciones