



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

Transferir los residuos sólidos de los vehículos de recopilación a vehículos con mas capacidad para transferir a un vertedero de residuo autorizado.

B. Información sobre el solicitante

Nombre: La Ciudad de Copperas Cove

Tipo de solicitante: Typo V

Nombre de la instalación: City of Copperas Cove Transfer Station

Número de solicitud de permiso: 2422

Número de cliente (CN): CN600260467

Número de referencia de la entidad regulada (RN): RN102668464

C. Ubicación de la instalación propuesta

Dirección del establecimiento (o descripción de la ubicación del sitio si no hay dirección):

2605 S. FM 116, Copperas Cove, TX 76522

Enlace al mapa de ubicación de las instalaciones en [TCEQ Location Mapper](#)²:

<https://arcg.is/1b51vP1>

D. Información sobre el funcionamiento de las instalaciones

¿Qué tipos de residuos se recibirían?

Desechos domésticos, matorrales, desechos de jardín, desechos comerciales, desechos industriales Clase 2 y Clase 3 (no peligrosos), residuos especiales, y residuos de construcción y demolición.

¿De qué zona geográfica procederían los residuos?

La zona de servicio consiste en la Ciudad de Copperas Cove, Killen, Fort Hood, and Lampasas.

¹ www.tceq.texas.gov/goto/view-30tac

² www.tceq.texas.gov/gis/hb-610-viewer

¿Qué días y horas funcionará la instalación?

El horario la instalación recibirá residuos será de Lunes a Viernes de las 8:00 a.m. a las 5 p.m. Operación de equipo pesado, cargamento de el camion de transferencia y transportación de materiales fuera del sitio pueden ocurrir de Lunes a Viernes, entre las 5:00 am a las 9:00 pm.

¿A qué ritmo se aceptarían los residuos?

1,100 toneladas por día.

¿Cómo se gestionarían los residuos?

La instalación de transferencia de residuos será una estructura de marco de acero con un techo de concreto y paredes de metal corrugado que cubrirán el piso de descarga. Los materiales de residuo que son descargados en el piso dentro de del edificio serán empujados por cargadores frontales hacia los camiones de transferencia y llevados a un vertedero en el área. El piso de descarga tendrá un área de aproximadamente 13,500 pies cuadrados (135 pies por 100 pies).

E. Métodos de control de la contaminación

¿Qué métodos utilizará la instalación para contener los residuos y los olores, y para controlar las emisiones?

Todo el procesamiento y almacenamiento de residuos se realizará dentro de el edificio. EL almacenamiento de residuos no excederá 72 horas y promediará 24 horas. Para controlar los olores las operaciones rutinarias de volcado, clasificación y transferencia se limitarán al edificio. Las siguientes medidas serán tomadas para asistir en el control de olores y contaminación del aire:

- Zonas de amortiguamiento en el sitio; Sistema de olores según sea necesario.
- Cubriendo los camiones de transferencia; No se aceptan residuos líquidos o lodos residuales.
- Procedimientos especiales para cargas olorosas como se describe en parte III 2.2.3;
- Limpiar todas las superficies que están en contacto con los residuos por lo menos semanalmente como se describe en parte IV 7:11.

¿Qué métodos utilizaría o exigiría la instalación para evitar la basura o los derrames, y para la limpieza de la basura y los derrames?

Basura y escombros fugitivos en la entrada de la instalación serán vigilados rutinariamente. Cualquier tipo de basura dispersa por la instalación incluyendo alrededor de la cerca, las carreteras y el portón será colectada al diario en los días en los que la instalación este en operación. Cualquier tipo de derrames serán contenidos en el edificio, analizados apropiadamente y manejados adecuadamente.