



# Resumen en Lenguaje Sencillo

## Solicitudes de Permisos de Desechos Industriales y Peligrosos

### Instrucciones

Complete este formulario y envíe con cualquier solicitud de permiso de desechos industriales peligrosos, o desechos sólidos industriales, que esté sujeta al Código Administrativo [de Texas 30 §39.405 \(k\)](#) [es decir, solicitudes para una modificación de permiso de Clase 3, enmienda de permiso, renovaciones de permisos y para un nuevo permiso].

**Sea conciso: toda la información debe caber en dos páginas.**

### Información de la Solicitud

**Propósito de la solicitud:** Nuevo Renovación Modificación/Enmienda

**Sometido a TCEQ:** 12 de marzo de 2024

**Nombre del Cliente:** Celanese Ltd.

**Nombre de la Instalación:** Celanese Ltd. – Bay City Plant

**CN:** CN600130850

**RN:**RV100258060

**Número de Permiso:**50153

**Número de Registro de Desechos Sólidos:** 30134

**Dirección de la Instalación:** 2001 FM 3057 BAY CITY TX 77414 2968

**Enlace Web a la Dirección Postal:**

<https://www.bing.com/search?q=2001+FM+3057+BAY+CITY+TX+77414+2968+map>

### Información de la Instalación *(marque todas lo que correspondan)*

**¿Cuál es el tipo principal de negocio?** Planta de manufactura química Refinería de aceite Instalación de tratamiento, almacenamiento o eliminación  
Otro **Si es otro, introduzca la descripción:** Introduzca la descripción

**¿Qué produce la instalación?** Químicos Combustibles / lubricantes Sin productos  
Otro **Si es otro, introduzca la descripción:** Introduzca la descripción

### Información sobre la Gestión de Desechos *(marque todas las que correspondan)*

**¿Qué tipos de desechos se gestionan?** Industrial no peligroso Peligroso  
Otro **Si es otro, introduzca la descripción:** Introduzca la descripción

**¿De dónde provienen los desechos?** Fuente externa Fuente interna

**¿Cómo se gestionan los desechos?** Almacenar Procesar / Tratar Eliminación  
Otro **Si es otro, introduzca la descripción:** Introduzca la descripción

<b>¿Qué tipo de unidades gestionan los desechos?</b>	<input type="checkbox"/> Activo <input checked="" type="checkbox"/> Postcierre <b>Teclee y cuente:</b> Landfill F-4B, LANDFILL F-8 (Cells 23 and 24), and Emergency Storage Pond
<b>¿Qué sucede con los desechos gestionados en la instalación?</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Transportados fuera del sitio <input type="checkbox"/> Eliminado en el sitio <input type="checkbox"/> Otro <b>Si es otro, introduzca la descripción:</b> Storage, Biological, etc.

<b>Métodos de Control de la Contaminación</b> ( <i>marque todos los que correspondan</i> )	
<b>¿Cómo evitará la instalación derrames, fugas y liberaciones?</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Inspecciones de Rutina <input type="checkbox"/> Sistemas de revestimiento de ingeniería <input type="checkbox"/> Contención de derrames <input checked="" type="checkbox"/> Manejo adecuado de desechos <input type="checkbox"/> Operaciones en edificios cerrados <input checked="" type="checkbox"/> Monitoreo de aguas subterráneas <input type="checkbox"/> Otro <b>Si es otro, introduzca la descripción:</b> Introduzca la descripción
<b>¿Cómo limpiará la instalación los derrames, fugas y liberaciones?</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Suministros de limpieza de derrames <input type="checkbox"/> Equipos de descontaminación <input type="checkbox"/> Otro <b>Si es otro, introduzca la descripción:</b> Introduzca la descripción
<b>¿Cómo evitará / minimizará la instalación las emisiones atmosféricas?</b>	<input type="checkbox"/> Sistemas de monitoreo / control de aire <input type="checkbox"/> Filtros / depuradores <input type="checkbox"/> Inspecciones de rutina <input checked="" type="checkbox"/> Manejo adecuado de desechos <input type="checkbox"/> Operaciones en edificios cerrados <input type="checkbox"/> Otro <b>Si es otro, introduzca la descripción:</b> Introduzca la descripción

<b>Descripción de la Actualización</b> ( <i>solo para Modificaciones y Enmiendas de Clase 3</i> )
<p>Liste y explique cualquier cambio que esta modificación o enmienda haría a las dos secciones anteriores: <b>Información de Gestión de Desechos</b> y <b>Métodos de Control de la Contaminación</b>.</p> <p>Los cuidados posteriores al cierre de 30 años ha expirado por las tres unidades permitidas en la instalación, y para confirmar un aumento estadísticamente significativo no se ha detectado en aguas subterráneas en el punto de cumplimiento para cualquier unidad permitida. Celanese esta solicitando una renovación de permiso y enmienda menor para reducir el nuestro y frecuencia de informes para el programa de monitoreo de aguas subterráneas.</p>