



Plain Language Summary

Industrial and Hazardous Waste Permit Applications

Instructions: Complete this form and submit with any industrial hazardous waste, or industrial solid waste, permit application that is subject to 30 Texas Administrative Code §39.405(k) [applications for a Class 3 permit modification, permit amendment, permit renewals, and for a new permit]. Please be concise.

Application Information	
Purpose of application: <input type="checkbox"/> New <input checked="" type="checkbox"/> Renewal <input checked="" type="checkbox"/> Modification/Amendment	
Date Submitted to TCEQ:	
Customer Name: Schlumberger Technology Corporation	
Facility Name: Schlumberger Coyanosa Facility	
CN: 600384481	RN: 102880192
Permit Number: 50327	Solid Waste Registration Number: 39350
Facility Street Address: 1129 North FM 1776, Fort Stockton, Texas 79735	
Weblink to Street Address:	
Facility Information <i>(check all that apply)</i>	
What is the primary type of business?	<input type="checkbox"/> Chemical manufacturing <input type="checkbox"/> Oil refinery <input checked="" type="checkbox"/> Treatment, storage or disposal facility plant <input type="checkbox"/> Other If other, enter description:
What does the facility produce?	<input type="checkbox"/> Chemicals <input type="checkbox"/> Fuels / lubricants <input checked="" type="checkbox"/> No products <input type="checkbox"/> Other If other, enter description:
Waste Management Information <i>(check all that apply)</i>	
What types of wastes are managed?	<input type="checkbox"/> Nonhazardous industrial <input checked="" type="checkbox"/> Hazardous <input type="checkbox"/> Other If other, enter description:
Where does the waste come from?	<input checked="" type="checkbox"/> Off-site source <input type="checkbox"/> On-site source
How is the waste managed?	<input checked="" type="checkbox"/> Storage <input checked="" type="checkbox"/> Process / Treatment <input type="checkbox"/> Disposal <input type="checkbox"/> Other If other, enter description:
What type of units manage the waste?	<input checked="" type="checkbox"/> Active <input type="checkbox"/> Post-Closure Type and count:
What happens to waste managed at the facility?	<input type="checkbox"/> Transported off-site <input type="checkbox"/> Disposed on-site <input checked="" type="checkbox"/> Other If other, enter description: Treatment on site

Pollution Control Methods (check all that apply)

How will the facility prevent spills, leaks, and releases?	<input checked="" type="checkbox"/> Routine inspections <input type="checkbox"/> Engineered liner systems <input type="checkbox"/> Spill containment <input checked="" type="checkbox"/> Proper waste handling <input type="checkbox"/> Operations in enclosed buildings <input type="checkbox"/> Groundwater monitoring <input type="checkbox"/> Other If other, enter description:
How will the facility clean up spills, leaks, and releases?	<input checked="" type="checkbox"/> Spill clean-up supplies <input type="checkbox"/> Decontamination equipment <input type="checkbox"/> Other If other, enter description:
How will the facility prevent / minimize air emissions?	<input type="checkbox"/> Air monitoring / control systems <input type="checkbox"/> Filters / scrubbers <input checked="" type="checkbox"/> Routine inspections <input checked="" type="checkbox"/> Proper waste handling <input type="checkbox"/> Operations in enclosed buildings <input checked="" type="checkbox"/> Other If other, enter description: TCEQ Air Permit 47170

Description of Update (for Class 3 Modifications and Amendments only)

List and explain any changes this modification or amendment would make to the two sections above—**Waste Management Information** and **Pollution Control Methods**.

1. No changes to the current waste management information
2. No changes to the current pollution control methods

Clear Form



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: Introduzca solo el mes y el año

Nombre del Cliente: Schlumberger Technology Corporation

Nombre de la Instalación: Schlumberger Coyanosa Facility

CN: 600384481

RN:102880192

Número de Permisos: 503270: Introduzca Número de 5 dígitos

Número de Registro de Desechos Sólidos: 39350

Dirección de la Instalación: 1129 North FM 1776, Fort Stockton, Texas 79735

Enlace Web a la Dirección Postal: Ingrese el enlace que permite al público ver la ubicación física de la instalación

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

¿Qué tipo de unidades gestionan los desechos?	<input checked="" type="checkbox"/> Activo <input type="checkbox"/> Postcierre Teclee y cuente: Introduzca el tipo de unidad y un conteo, como Tanques (8), Vertederos (3), Incineradores (1), Unidades posteriores al cierre (2) etc.
¿Qué sucede con los desechos gestionados en la instalación?	<input type="checkbox"/> Transportados fuera del sitio <input type="checkbox"/> Eliminado en el sitio <input checked="" type="checkbox"/> Otro Si es otro, introduzca la descripción:

Métodos de Control de la Contaminación (<i>marque todos los que correspondan</i>)	
¿Cómo evitará la instalación derrames, fugas y liberaciones?	<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 type="checkbox"/> Monitoreo de aguas subterráneas <input type="checkbox"/> Otro Si es otro, introduzca la descripción: Introduzca la descripción
¿Cómo limpiará la instalación los derrames, fugas y liberaciones?	<input checked="" type="checkbox"/> Suministros de limpieza de derrames <input type="checkbox"/> Equipos de descontaminación <input type="checkbox"/> Otro Si es otro, introduzca la descripción: Introduzca la descripción
¿Cómo evitará / minimizará la instalación las emisiones atmosféricas?	<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 checked="" type="checkbox"/> Otro Si es otro, introduzca la descripción: Tratamiento in situ

Descripción de la Actualización (<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: Información de Gestión de Desechos y Métodos de Control de la Contaminación.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. no hay cambios en la información actual sobre la gestión de residuos 2. no hay cambios en los métodos actuales de control de la contaminación