**PLANTILLA EN ESPAÑOL PARA SOLICITUDES NUEVAS/RENOVACIONES/ENMIENDAS TPDES o TLAP**

**AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS**

*El siguiente resumen se proporciona para esta solicitud de permiso de calidad del agua*

*pendiente que está siendo revisada por la Comisión de Calidad Ambiental de Texas*

*según lo requerido por el Capítulo 39 del Código Administrativo de Texas 30. La*

*información proporcionada en este resumen puede cambiar durante la revisión técnica*

*de la solicitud y no son representaciones federales exigibles de la solicitud de permiso.*

249 SH Holdings, LLC a Delaware Limitad Liability Company propone operar

249 SH Holdings LLC WWTP, una planta de aguas residuales. La instalación estará ubicada aproximadamente 2.10 millas al noroeste de la intersección de las calles Farm-to-Market Rd 1486 y carretera estatal 249, en Montgomery, Condado Montgomery, Texas 77316.

Esta solicitud propone tratar un promedio de 2,000,000 galones diarios de aguas

residuales de uso doméstico.

Se espera que la descarga del agua tratada de la instalación contenga demanda de

bioquímica de oxígeno de cinco días (CBOD5 por sus siglas en inglés), sólidos

suspendidos totales (TSS por sus siglas en ingles), nitrógeno amoniacal (NH3-N), y

Escherichia coli. Posibles contaminantes adicionales están incluídos en la

aplicación en la sección 7 de la aplicación titulada Domestic Technical Report

1.0. Las aguas residuales de uso doméstico serán tratadas en una planta con un

sistema de lodos activados que incluye un contenedor con rejillas, tanques

aeróbicos, un tanque clarificador, tanques de digestión, y un tanque de contacto

de cloro.