

**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.*

Comisión Histórica de Tejas, LLC (CN 603349408) opera la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de THC (RN 102469988), un proceso de lodos activados de reactor por lotes de secuenciación. La instalación se ubicada a 3523 Independencia Parkway Sur, en Ciudad de La Porte, Condado de Harris, Tejas 77571.

Esta solicitud es para una renovación aplicación para descargar a un flujo promedio diario de 40,000 galones por día de aguas residuales domésticas tratadas.

Se espera que las descargas de la instalación contengan demanda bioquímica de oxígeno carbonoso de cinco días (CBOD<sub>5</sub>), sólidos totalmente suspendidos (TSS), nitrógeno amoniacal (NH<sub>e</sub>-N), y *Escherichia coli*. Los contaminantes potenciales adicionales se incluyen en el Informe Técnico Domésticas 1.0, Sección 7 Análisis de Contaminantes de Efluente Tratado en el paquete de solicitud de permisos. Las aguas residuales domésticas serán tratadas por una planta de proceso de lodos activados de reactor por lotes de secuenciación y las unidades de tratamiento incluirán una pantalla de barras, cuenca de preecualización, reactor por lotes de secuenciación, cuenca de posecualización, y cuenca de desinfección con luz ultravioleta.