

**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.

Distrito de Servicios Públicos Municipales No. 19 del Noroeste del Condado de Harris (CN600735807) opera Distrito Municipal de Servicios Públicos No. 19 del Noroeste del Condado de Harris Planta de Tratamiento de Aguas Residuales No. 1 (RN103018727). Una planta de proceso convencional de lodos activados. La instalación está ubicada en 25714 Steeple Canyon Road, en Spring, condado de Harris, Texas 77389.

Esta solicitud es para la renovación del permiso existente que permite la descarga de aguas residuales domésticas tratadas a un flujo promedio diario de 250,000 galones por día.

Se espera que las descargas de la instalación contengan demanda bioquímica de oxígeno carbonoso de cinco días (CBOD5), sólidos suspendidos totales (TSS), nitrógeno amoniacal (NH3-N) y Escherichia coli. Se incluyen contaminantes potenciales adicionales en el Informe Técnico Nacional 1.0, Sección 7, Análisis de Contaminantes de Efluentes Tratados y Hoja de Trabajo Nacional 4.0 en el paquete de solicitud de permiso. Las aguas residuales domésticas son tratadas por una planta de proceso de lodos activados y las unidades de tratamiento incluyen una pantalla de barra manual, tanques de aireación, un clarificador secundario, digestores de lodos y una cámara de contacto de cloro.

