**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*.

Harris County Fresh Water Supply District No. 6 (CN600624720) opera la planta de tratamiento de aguas residuales de HCFWSD (RN102287539), una planta de proceso de lodos activados operada en el modo de mezcla completa. La instalación está ubicada en 117 Tower Street, Channelview, Condado de Harris, Texas, 77530.

Esta solicitud es para una renovación para descargar a un flujo promedio anual de 400,000 galones por día de aguas residuales domésticas tratadas a través de un emisario.

Se espera que las descargas de la instalación contengan demanda bioquímica de oxígeno carbónico (CBOD5) de cinco días, sólidos suspendidos totales (TSS), nitrógeno amoniacal (NH3-N) y Escherichia coli. Los contaminantes potenciales adicionales se incluyen en el Informe Técnico Doméstico 1.0, Sección 7. Análisis de Contaminantes de Efluentes Tratados y la Hoja de Trabajo Doméstica 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 barras, un desarenador, balsas de aireación, clarificadores finales, digestores de lodos, lechos de secado, cámaras de contacto con cloro y una cámara de decloración.