**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 Municipal Utility District No. 202 CN600740578 opera La Planta de Tratamiento de Aguas Residuales del Distrito No.202 de Harris County (RN102180874), planta de lodos activados que remueve contaminantes de agua residual doméstica y produce un efluente tratado para el ambiente. La planta esta localizada en: at 5510 Bourgeois Road, in Houston, Harris County, Texas 77066..

Esta aplicación busca la renovación del permiso de descarga de 725,000 gallones por día de agua residual domestica tratada dentro de un flujo intermtente y variable, dentro de HCFCD diche No. P152-02-00, y Greens Bayou

Se espera que las descargas de la instalación contengan: 5-dias Demanda biológica de Oxigeno (CBOD5), solidos suspendidos totales (TSS), ammonia nitrogeno (NH3-N), y Escherichia coli. Contaminantes potenciales adicionales se encuentran incluidos en la aplicacion dentro del Domestic Technical Report 1.0, seccion 7. Pollutant Analysis of Treatment Effluent and Domestic Worksheet 4.0. El Agua Residual Domestica es tratada a partir de procesos de tratamiento con lodos activos y a travez de unidades de remocion de solidos, sistemas de aereacion, reocipitacion/clarificacion, digestion anaerobica de lodos y procesos de clorinacion y de-clorinacion.