

**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.

La Ciudad de San Marcos (CN600521272) opera San Marcos Wastewater Treatment Plant (RN100838648) una planta de tratamiento de aguas residuales. La instalación está ubicada en el 720 River Road, en San Marcos, Condado de Hays, Texas 78666.

Esta solicitud es para renovar la tasa de descarga anual promedio de 9 millones de galones (MGD, por sus siglas en inglés) de aguas residuales domésticas tratadas.

Se espera que las descargas de la instalación contengan demanda bioquímica de oxígeno (BOD₅, por sus siglas en inglés), demanda bioquímica de oxígeno carbonoso (CBOD₅, por sus siglas en inglés), sólidos totales suspendidos, amoníaco, y fósforo. Contaminantes potenciales adicionales se incluyen en el Reporte Técnico Doméstico 1.0, Sección 7 Análisis de Contaminantes de Efluentes Tratados y Plantilla Doméstica 4.0 en el paquete de solicitud del permiso. Las aguas residuales domésticas son tratadas por una facilidad de tratamiento a través de clarificadores primarios, tanques de aireación, clarificadores secundarios, filtros, canales ultravioletas y tanques de re-aireación y luego son descargadas en el río San Marcos.

