

**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.

1. Distrito de Servicios Municipales de Fort Bend No.25. (2.CN600737779).) 3. Opera.
4. Planta de Aguas Residuales No.1. 5. RN102187481). 6. un. 7. Distrito de Servicios
Municipales. . La instalación 8.Esta. ubicado 9. 18230 Old Richmond Rd , en 10. Sugar
Land. , Condado de 11. Fort Bend. , Texas 12. 77498 .

13. Renovación para descargar 1,600,000 galones por día de aguas residuales
domesticas tratadas. <<Para las aplicaciones de TLAP incluya la siguiente oración, de lo
contrario, elimine:>> Este permiso no autorizará una descarga de contaminantes en el
agua en el estado.

Se espera que las descargas de la instalación contengan 14. Se espera que las descargas
de la instalación contengan demanda bioquímica de oxígeno carbonoso (CBOD5) de
cinco días, sólidos suspendidos totales (SST), nitrógeno amoniacal (NH3-N) y
Escherichia coli. . 15. Acarreos de lodos y aguas residuales domesticas. tratado por
17.. . Las aguas residuales domésticas son tratadas mediante una planta de proceso de
lodos activados y las unidades de tratamiento incluyen criba de barras, balsas de
aireación, clarificadores finales, digestores de lodos, centrífuga y cámaras de contacto
de cloro.

RECEIVED

NOV 03 2023

Water Quality Applications Team