

## 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. Introduzca el nombre del solicitante aquí. (2. Introduzca el número de cliente aquí (es decir, CN6 #####). ) 3. Elija del menú desplegable. 4. Introduzca el nombre de la instalación aquí. 5. Introduzca el número de entidad regulada aquí (es decir, RN1 #####). 6. Elija del menú desplegable. 7. Introduzca la descripción de la instalación aquí. . La instalación 8. Elija del menú desplegable. ubicado 9. Introduzca la ubicación aquí. , en 10. Introduzca el nombre de la ciudad aquí. , Condado de 11. Introduzca el nombre del condado aquí. , Texas 12. Introduzca el código postal aquí. . 13. Introduzca el resumen de la solicitud de solicitud aquí. <<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. Liste todos los contaminantes esperados aquí. . 15. Introduzca los tipos de aguas residuales descargadas aquí. 16. Elija del menú desplegable. tratado por 17. Introduzca una descripción del tratamiento de aguas residuales utilizado en la instalación aquí.

## PLANTILLA EN INGLÉS PARA SOLICITUDES NUEVAS/RENOVACIÓN/ENMIENDAS TPDES o TLAP

### AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS

*El siguiente resumen se proporciona para esta solicitud pendiente de permiso de calidad del agua que está siendo revisada por la Comisión de Calidad Ambiental de Texas según lo exige 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 es información federal. representaciones ejecutivas de la solicitud de permiso.*

La ciudad de Somerville (CN600513337) opera la planta de tratamiento de aguas residuales de la ciudad de Somerville RN102184256. una Planta de Tratamiento de Aguas Residuales. La instalación está ubicada en 577 FM Rd 1361, en Somerville, Condado de Burleson, Texas 77879.

Esta solicitud es para la renovación del permiso de aguas residuales (WQ0010371001) para la descarga máxima que no excederá 0.30 millones de galones por día (MGD)

Se espera que las descargas de la instalación contengan demanda bioquímica de oxígeno carbónico de cinco días (CBOD<sub>5</sub>), sólidos suspendidos totales (TSS), nitrógeno amoniacal (NH<sub>3</sub>-N), nitrógeno Kjeldahl total, nitrógeno nitrado, cloruro, sulfato, sólidos disueltos totales, fósforo y Escherichia coli. Las aguas residuales domésticas serán tratadas por una planta de proceso de lodos activados y las unidades de tratamiento incluyen una pantalla de barras, una zanja de oxidación, un clarificador, lechos de secado de lodos y una cuenca de contacto de cloro.