

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.

SPANISH PLAIN LANGUAGE SUMMARY FOR TPDES RENEWAL APPLICATION FOR TRESCHWIG JOINT POWERS BOARD WASTEWATER TREATMENT PLANT

Treschwig Joint Powers Board (CN 601180250) opera la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales del Treschwig Joint Powers Board (RN 102183290), una planta de proceso de lodos activados operada en el modo de mezcla completa. La instalación está ubicada en 4414 Treaschwig Road, en Spring, en el condado de Harris, Texas 77373.

Esta solicitud es para una renovación para descargar a un flujo anual que no exceda los 2.000.000 galones por día de aguas residuales domésticas tratadas del Arroyo Cypress en el Segmento No. 1009 de la Cuenca del Río San Jacinto.

Se espera que las descargas de la instalación contengan demanda bioquímica de oxígeno carbónico de cinco días (CBOD₅), sólidos suspendidos totales (TSS), nitrógeno de amoníaco (NH₃-N), nitrógeno de nitrato (NO₃-N), nitrógeno Kjeldahl total (TKN), sulfato (SO₄²⁻), cloruro (Cl), fósforo total y *Escherichia coli*. Los contaminantes potenciales adicionales se incluyen en la Hoja de trabajo nacional 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 recipientes de aireación, clarificadores, digestores aerobios, un espesador, un recipiente de contacto de cloro y una pantalla de barra.

