

## **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 Corporación de Abastecimiento de Agua North Álamo (CN600633713 ) opera La Planta para el Tratamiento de Aguas Residuales San Carlos (RN2341013), un sistema de lagunas de estabilización. La planta está ubicada aproximadamente a 0.9 milla al norte de la carretera estatal 107 y a 0.5 milla del Camino de Granja a Mercado 1423, en la comunidad de San Carlos, en el condado de Hidalgo, Texas código postal 78542.

La Corporación de Abastecimiento de Agua North Álamo ha solicitado a la Comisión de Calidad Ambiental del Estado de Texas (TCEQ) para renovar el permiso que autoriza la eliminación de aguas residuales domésticas tratadas en un volumen que no sobrepasa un flujo promedio diario de 210,000 galones por día vía la irrigación superficial de 56 acres de tierra privada. Este permiso no autoriza la descarga de contaminantes a las aguas del estado.

Se espera que las descargas de la planta contengan bacterias coliformes, sólidos suspendidos totales, nitrógeno amoniacal, nitrógeno nitrato, nitrógeno total Kjeldahl, sulfato, cloruro, fósforo, sólidos disueltos totales, aceites y grasas. Las aguas residuales domesticas serán tratadas por un sistema de lagunas de estabilización facultativas.