**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 Godley (CN600630495) opera la RN101919397 de tratamiento de aguas residuales de la ciudad de Godley. Una planta de lodos activados que funciona en el modo de aireación extendida. La instalación está ubicada aproximadamente a 900 pies al suroeste de la intersección de la autopista estatal 171 y South Main Street, en Godley, condado de Johnson, Texas 76044.

La solicitud de permiso es para una renovación del permiso existente para descargar a un caudal promedio anual de 1.360.000 por día de aguas residuales domésticas tratadas.

Se espera que las descargas de la instalación contengan una demanda bioquímica de oxígeno carbonoso de cinco días, sólidos suspendidos totales (SST) y nitrógeno amoniacal (NH3-N). Las aguas residuales domésticas son tratadas por una planta de procesamiento de lodos activados y las unidades de tratamiento incluyen cuencas de aireación, clarificadores finales, digestores de lodos y cámara de contacto de cloro o luz ultravioleta para su desinfección.