**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*.

Terrell Timmermann Farms, LP (CN606063709) propone operar la planta de Kelly Farm (RN111579082), una planta de tratamiento de aguas residuales domesticas e lodos activados. La instalación estará ubicado en 12995 East Highway 29 en Georgetown, Condado de Williamson, Texas 78626. Esta solicitud es para una nueva autorización para descargar aguas residuales tratadas en un volumen que no exceda un flujo promedio diario de 975,000 galones por día.

Se espera que las descargas de la instalación demanda bioquímica de oxigeno carbonoso de cinco días (CBOD5), y Solidos total suspendidos (TSS), y Nitrógeno Amoniaco (NH3-N), y Escherichia coli. Las aguas residuales domesticas serán tratado por una planta de proceso de lodos activados, y las unidades de tratamiento incluyen una pantalla de barra, cuencas de aireación, y clarificadores, y cuencas de contacto con cloro (o desinfección ultravioleta), y cuencas de retención de lodos.