**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*.

Utilities Investment Company, Inc. PO Box 279 New Waverly TX 77358 (CN600633093) opera la instalación de tratamiento de aguas residuales Beau View RN102330065. una subdivisión La instalación está ubicada en Woodcrest Dr, aproximadamente 2.5 millas al oeste-noroeste de la intersección de la autopista interestatal HWY 45 y Longstreet rd. y aproximadamente 3.8 millas al noroeste de la intersección de river rd y farm to market rd. 830 en el condado de Montgomery, TX 77318, en Willis, condado de Montgomery, Texas 77318.

Esta solicitud es para una renovación para descargar a un flujo promedio anual de 49,000 galones por día de aguas residuales domésticas tratadas. El sitio de la planta de descarga a una zanja sin nombre.

Se espera que las descargas de la instalación contengan demanda bioquímica de oxígeno carbonáceo (CBOD5) de cinco días, sólidos suspendidos totales (TSS), nitrógeno amoniacal (NH3-N) y Escherichia coli. Los contaminantes potenciales adicionales se incluyen en el Informe Técnico Doméstico 1.0, Sección 7. Análisis de Contaminantes de Efluentes Tratados y la Hoja de Trabajo Doméstica 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 una pantalla de barras, balsas de aireación, clarificadores finales, digestores de lodos, cámaras de contacto de cloro.