*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*.

City of Hackberry (CN601574031) opera la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de Hackberry (RN102077054) una planta de proceso de lodos activados operando en el modo de mezcla completa. La instalación está ubicada en 119 Maxwell Rd, en Frisco, condado de Denton, Texas 75036.

La presente solicitud es para que la renovación descargue un caudal promedio anual de 580,000 galones diarios de aguas residuales domésticas tratadas por el emisario 002.

Se espera que las descargas de la instalación contengan demanda bioquímica de oxígeno carbónico de cinco días (CBOD5), sólidos suspendidos totales (TSS), nitrógeno amoniacal (NH3-N), fósforo total (TP) y *Escherichia coli*. Los contaminantes potenciales adicionales se incluyen en el Informe técnico doméstico 1.0, Sección 7. Las aguas residuales domésticas se tratan mediante rejillas de barras, tanques de aireación, clarificadores finales, digestores de lodos, cajas de deshidratación de lodos, tanques de contacto con cloro y filtros de disco.