**PLANTILLA EN ESPAÑOL PARA SOLICITUDES NUEVAS/RENOVACIONES/ENMIENDAS DE TPDES FASE I MS4 AGUAS PLUVIALES**

*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 Autoridad de Autopistas del Norte de Texas (CN600826606) opera la Autoridad de Autopistas del Norte de Texas (RN104086731), un sistema municipal de alcantarillado pluvial separado (MS4) que transporta las aguas pluviales desde el sistema regional de autovías de peaje de la Autoridad de Autopistas del Norte de Texas a las aguas superficiales en el estado. El sistema de peaje está ubicado en el metropolis de DFW, dentro de los límites corporativos de las ciudades de Addison, Allen, Arlington, Burleson, Carrollton, Cleburne, Coppell, Dallas, Fairview, Farmers Branch, Fort Worth, Frisco, Garland, Grand Prairie, Highland Park, Irving, Lake Dallas, Lewisville, Little Elm, Mansfield, McKinney, Plano, Prosper, Richardson, Rowlett, Sachse, The Colony, y University Park, ubicados en los condados de Collin, Dallas, Denton, Ellis, Johnson y Tarrant, Texas. Los códigos postales incluyen: 75001, 75006, 75007, 75010, 75013, 75019, 75024, 75025, 75033, 75034, 75035, 75038, 75039, 75040, 75043, 75044, 75048, 75050, 75051, 75052, 75056, 75057, 75061, 75062, 75063, 75065, 75067, 75068, 75069, 75070, 75074, 75075, 75078, 75080, 75082, 75088, 75089, 75093, 75201, 75205, 75207, 75209, 75211, 75219, 75220, 75225, 75229, 75230, 75234, 75236, 75240, 75244, 75248, 75252, 75254, 75287, 76018, 76028, 76033, 76036, 76058, 76063, 76065, 76084, 76102, 76104, 76107, 76109, 76123, y 76132.

La Autoridad de Autopistas del Norte de Texas solicita una enmienda importante con una renovación para descargar las aguas pluviales de la MS4 a aguas superficiales en el estado. Se espera que las descargas del MS4 contienen bacterias, sedimentos, nutrientes, metales peligrosos, aceite y grasa. Las descargas de aguas pluviales de la MS4 se gestionan con las mejores prácticas de gestión a través de la implementación de un Programa de Gestión de Aguas Pluviales (SWMP). Ejemplos de las mejores prácticas de gestión implementadas por la Autoridad de Autopistas del Norte de Texas incluyen, pero no se limitan a: detección de clima húmedo, detección de clima seco, una línea directa de polución, inspecciones de sitios de construcción, limpieza semanal de basura y objetos flotantes, barrido de calles, entrenamiento de aguas pluviales para empleados y contratistas, y distribución de material educativo al público.