

Resumen en Lenguaje Sencillo para la Renovación y Modificación de la Revisión de Nuevas Fuentes

Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número 72760

El siguiente resumen se proporciona para esta solicitud de permiso de aire pendiente que está siendo revisada por la Comisión de Calidad Ambiental de Texas, según lo dispuesto en el capítulo 39 del Código Administrativo de Texas. La información proporcionada en este resumen puede cambiar durante la revisión técnica de la solicitud y no son representaciones federales ejecutables de la solicitud de permiso.

Plains Pipeline, L.P. (CN601440852) ha presentado una solicitud de renovación y modificación del permiso número 72760. El Colorado City Tank Farm (RN101296507) producirá/fabricará una instalación de almacenamiento y transporte de petróleo crudo en 2932 County Road 4156, Hermleigh, Scurry Condado.

Esta renovación autorizará la continuación del funcionamiento de los trece (13) tanques de almacenamiento de crudo de techo flotante externo y fugitivos asociados. El proyecto autorizará el aumento de las tasas de emisiones debido al método actualizado de cálculo de emisiones de tanques de almacenamiento de estar basado en Tanks 4.09d a estar basado en la última metodología de cálculo del Capítulo 7 de AP-42 de la Guía de calidad de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (EPA) y la Comisión de Medio Ambiente de Texas (TCEQ) y el aumento de la presión de vapor Reid (RVP) a 8 libras por pulgada cuadrada absoluta (psia) para el contenido del tanque. Plains Pipeline, L.P. ha enumerado en la solicitud los contaminantes y las cantidades que se emitirán para cada instalación. A continuación, se muestra la cantidad actual permitida, la cantidad que se agregará o eliminará y la cantidad total de cada contaminante que se propone emitir cada año para todas las instalaciones autorizadas bajo este permiso NSR.

Los Contaminantes	Emisiones Permitidas (toneladas por año)	Emisiones Añadidas/Eliminadas (toneladas por año)	Emisiones Totales Propuestas (toneladas por año)
VOC	51.92	15.23	67.15

Las instalaciones que se están renovando seguirán cumpliendo con TCEQ BACT. No se requiere un control adicional de VOC para las instalaciones que se renuevan bajo este permiso NSR.