

## 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 22939

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 del permiso.

U.S. Venture, Inc. (CN604731646) ha presentado una solicitud de renovación y modificación del permiso número 22939. U.S. Venture, Inc posee y opera una terminal de productos petrolícos a granel, U.S. Energy Fort Worth South Terminal (RN102096377) ubicada en 2525 Brennan Ave, Fort Worth, TX, 76106.

Esta renovación autorizará la continuación del funcionamiento de varios tanques de techo vertical fijo, tanques de techo flotador interno, tanques de techo flotador externo, una unidad de combustión de vapor, una unidad de recuperación de vapor, carga y emisiones fugitivas. La enmienda autorizará el incremento del rendimiento del producto para el Tanque de Almacenaje 109, el almacenamiento adicional de gasolina en el Tanque de Almacenaje 160, y actualizaciones de carga, la unidad de combustión de vapor e instalaciones fugitivas. U.S. Venture, Inc. ha enumerado en la solicitud los contaminantes y las cantidades que se emitirán en cada instalación. A continuación se indica la cantidad actual permitida, la cantidad que se añadirá o eliminará y la cantidad total de cada contaminante que se propone emitir cada año para todas las instalaciones.

Los Contaminantes	Emisiones Permitidas (toneladas por año)	Emisiones Añadidas/Eliminadas (toneladas por año)	Emisiones Totales Propuestas (toneladas por año)
VOC	43.06	3.56	46.62
NO <sub>x</sub>	7.61	0.00	7.61
CO	18.99	0.00	18.99
SO <sub>2</sub>	0.02	0.00	0.02
PM	0.30	0.00	0.30
PM <sub>10</sub>	0.30	0.00	0.30
PM <sub>2.5</sub>	0.30	0.00	0.30

Las emisiones de los tanques de almacenaje serán controladas por techos flotadores internos o techos flotadores externos o tanques de carga sumergida. Las emisiones fugitivas serán controladas por inspecciones mensuales. Las emisiones de carga serán controladas por una unidad de recuperación de vapor o una unidad de combustión de vapor.