

**Resumen en Lenguaje Sencillo Para la Certificación de la Renovación y Modificación del Permiso de Revisión de Fuentes Nuevas Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número 106157**

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.

Enterprise Crude Pipeline LLC (“Enterprise”) (CN603272592) ha presentado una solicitud de renovación y modificación del permiso numero 106157. La estación de Crudo de Enterprise en Houston (ECHO, por sus siglas en inglés) (RN106070816) es un terminal para alquiler de almacenamiento y transferencia de líquidos de hidrocarburo localizado en el Condado de Harris, Texas.

Esta renovación autorizará la continuación del funcionamiento de tanques de almacenamiento y componentes de tubería fugitivos en la Estación de ECHO. La modificación no autorizara la construcción de nuevas facilidades o cambios físicos en las facilidades existentes en la estación de ECHO. La modificación autorizara la actualización de las emisiones de los tanques de almacenamiento existentes basados en las metodologías actuales establecidas por la EPA y TCEQ, actualización de los accesorios del tanque de almacenamiento, y consolidación por referencia de otros permisos por regla (permisos 94665, 131765, 157227, y 157673). Enterprise 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.

<b>Los Contaminantes</b>	<b>Emisiones Permitidas (toneladas por año)</b>	<b>Emisiones Añadidas/Eliminadas (toneladas por año)</b>	<b>Emisiones Totales Propuestas (toneladas por año)</b>
VOC	62.06	2.02	64.08
NO <sub>x</sub>	12.08	-0.81	11.27
CO	17.11	-1.22	15.89
H <sub>2</sub> S	1.29	-0.08	1.21
Mercaptan	0.13	0	0.13
SO <sub>2</sub>	47.90	-14.20	33.70
PM/PM <sub>10</sub> /PM <sub>2.5</sub>	0.72	-0.05	0.67

Las facilidades existentes parte de esta renovación y modificación son controlados por techos flotantes y monitoreo de emisiones de componentes de tubería fugitivos (inspecciones audio, visual, y olfatorias o AVO). Las facilidades existentes también son controladas por combustores de vapor durante actividades de mantenimiento, puesta en marcha, y pare de las operaciones (MSS, por sus siglas en ingles).

**TCEQ - (APD-ID 103v1.0, Revised 04/22) Plain Language Summary for NSR Amendment (English)**  
**This form is for use by sources subject to air quality permit requirements**  
**and may be revised periodically.**