

## Resumen en Lenguaje Sencillo para la Renovación del Permiso de Revisión de Nuevas fuentes Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número 103765

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.

Chevron Phillips Chemical Company (CN600303614) ha presentado una solicitud de renovación del permiso número 103765. El Port Arthur Plant (RN100209857) producirá/fabricará ciclohexano, etileno y propileno en 2001 South Gulfway Drive, Port Arthur, Jefferson Condado.

Esta renovación autorizará la continuación del funcionamiento de de las Calderas 1, 2 y 3. Chevron Phillips Chemical Company ha enumerado en la solicitud los contaminantes y las cantidades que se emitirán en cada instalación. A continuación se indica la cantidad total de cada contaminante que se propone emitir cada año para todas las instalaciones.

Los Contaminantes	Emisiones Propuestas (toneladas por año)
VOC	8.59
NH <sub>3</sub>	27.59
NO <sub>x</sub>	90.18
CO	112.83
SO <sub>2</sub>	29.94
PM	42.50
PM <sub>10</sub>	42.50
PM <sub>2.5</sub>	42.50

Las instalaciones que se renuevan siguen siendo controladas por la reducción catalítica selectiva, quemadores de bajo NOx, buenas prácticas de combustión y un programa de detección y reparación de fugas en tuberías..