

**Resumen en Lenguaje Sencillo para la Renovación de la Revisión de Nuevas Fuentes  
Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número 106169**

*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.*

Indorama Ventures Oxides LLC (CN605743038) ha presentado una solicitud de renovación del permiso número 106169. Port Neches Operations F-8 Unit (RN100219252) producirá/fabricará fabricación petroquímica 2701 Spur 136, Port Neches, Jefferson Condado.

Esta renovación autorizará la operación continua de la Unidad F-8 e incorporará el Permiso de Registro de Regla No. 157572 y una parte del Permiso de Registro de Regla No. 169507. Indorama Ventures Oxides LLC 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 (incluidos los contaminantes atmosféricos peligrosos)	27.71	0.00	27.71
PM	3.21	0.00	3.21
PM <sub>10</sub>	3.21	0.00	3.21
PM <sub>2.5</sub>	3.21	0.00	3.21
NO <sub>x</sub>	12.52	0.00	12.52
CO	12.7	0.00	12.7
SO <sub>2</sub>	0.20	0.00	0.20
Pb	0.00	0.00	0.00

Las instalaciones en proceso de renovación están controladas por la Unidad F-8 Caldera A.