

**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 21918**

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 ("TCEQ" por sus siglas en inglés), 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 LP (CN600303614) ha presentado una solicitud de renovación del permiso número 21918. El Borger Plant (RN102350850) producirá/fabricará productos químicos orgánicos industriales desde una calle privada, 2 millas al noreste de la intersección de State Highway Spurs 119 y 245, Borger, Condado de Hutchinson, Texas 79007.

Esta renovación autorizará la continuidad de la operación de la Unidad de Productos Comerciales, la Unidad Multifuncional, Mezcla y Recepción, y equipo asociado. Chevron Phillips Chemical Company LP 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	370.14
PM	2.34
PM10	2.34
PM2.5	2.18
NOx	66.14
CO	177.77
SO2	1,146.86
H2S	24.67

Las instalaciones que se están renovando están controladas por flama directa, depuradores, oxidantes térmicos regenerativos y mejores prácticas de gestión. Las emisiones fugitivas se controlarán mediante la implementación de un programa de detección y reparación de fugas.