

# 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 9085

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.

Union Carbide Corporation (CN601688781) ha presentado una solicitud de renovación del permiso número 9085. La unidad de Baja Presión Oxo 11/12 (RN100219351) produce/fabrica químicos orgánicos en el 3301 5th Ave. S, Texas City, Condado de Galveston.

Esta renovación autorizará la continuación del funcionamiento de la unidad de Baja Presión Oxo 11/12, que incluye venteos de proceso, torre de enfriamiento y tanques de almacenamiento. Union Carbide Corporation 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)
Monóxido de carbono	78.88
Oxido de nitrógeno	10.74
Materia particulada	8.66
Partículas (menos de 10 micras)	3.94
Partículas (menos de 2.5 micras)	0.04
Compuestos Orgánicos	144.81

Las instalaciones en proceso de renovación continúan siendo controladas mediante el monitoreo periódico de los componentes de las tuberías en busca de fugas, el mantenimiento adecuado, el monitoreo continuo de la llamarada y la torre de enfriamiento, y siguiendo los requisitos existentes en las condiciones especiales del permiso.