

## Resumen en Lenguaje Sencillo del Permiso Inicial de Revisión de Nuevas Fuentes Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número 182768

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.

Ascension Texas (CN604397935) ha presentado una solicitud de permiso inicial número 182768. El Ascension Seton Williamson Hospital (RN105862148) se producirá/fabricará energía eléctrica en 201 Seton Parkway, Round Rock, Williamson Condado.

Este permiso la construcción y el funcionamiento de motores estacionarios diésel para funcionamiento de emergencia y no de emergencia. Ascension Texas 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)
óxidos de nitrógeno (NOx)	0.72
óxidos de azufre (SO2)	<0.01
monóxido de carbono (CO)	1.87
compuestos orgánicos volátiles (VOC)	0.01
material particulado incluyendo material particulado con diámetros de 10 micrones o menos (PM10)	0.02
material particulado incluyendo material particulado con diámetros de 2.5 micrones o menos (PM2.5)	0.02
contaminantes atmosféricos peligrosos (HAPs)	<0.01
Compuestos orgánicos volátiles en los tanques de combustible	<0.01

Las nuevas instalaciones se controlarán mediante la instalación de motores estacionarios certificados por la USEPA.