

Resumen en Lenguaje Sencillo Para la Certificación de la Renovación del Permiso de Revisión de Fuentes Nuevas

Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número 5382

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.

HM South Texas Concrete LLC (CN603439233) ha presentado una solicitud de Renovación del Permiso Número 5382. La Planta de Concreto Hornada (RN107607541) producirá/fabricará mezcla de concreto en 9500 Harwin Drive, Houston, Condado de Harris, Texas 77036.

Esta renovación autorizará la continuación del funcionamiento de la Planta de Concreto Hornada. HM South Texas Concrete LLC ha certificado que no habrá cambios en el permiso. Los siguientes índices de emisión permitidos seguirán siendo los mismos.

| Los Contaminantes | Cantidad Total Permitida (Toneladas Por Año) |
|--|---|
| Material particulado | 1.63 |
| Material particulado con diámetros de 10 micrones o menos | 0.64 |
| Material particulado con diámetros de 2.5 micrones o menos | 0.31 |
| | |

Las instalaciones que se renuevan siguen siendo controladas por una cubierta de succión en el punto de carga con casas de filtros de tela. Además, las carreteras y zonas de tráfico se rociarán con agua según sea necesario para reducir las emisiones fugitivas como mejor práctica de gestión. Los silos y el equipo de tolva de pesaje están equipados con casas de filtros de tela con dispositivos de advertencia audibles para evitar que los silos se sobrecarguen. Los controles de emisiones asociados con esta instalación son económicamente razonables y técnicamente practicables considerando la antigüedad de la instalación y el impacto de sus emisiones en el área circundante.