

## Resumen en Lenguaje Sencillo para la Renovación y Modificación de la Revisión de Nuevas Fuentes

### Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número **[18104]**

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.

[*Westlake Longview Corporation*] (CN[*603126459*]) ha presentado una solicitud de renovación y modificación del permiso número [*18104*]. El [*Westlake Longview*] (RN[*105138721*]) producirá/fabricará [*plásticos y resinas de polietileno y polipropileno*] en [*2290 Callahan Road*], [*Longview*], [*Harrison*] Condado.

Esta renovación autorizará la continuación del funcionamiento de [*Epolene Wax Plant No. 1 para fabricar ceras de polietileno oxidadas y no oxidadas*]. La enmienda autorizará [*un aumento de producción en la producción de cera no oxidada; cambios en la especiación de COV basados en pruebas de laboratorio; y emisiones de material particulado del filtro de mangas en el peletizador de cera no oxidada*]. [*Westlake Longview Corporation*] 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.

Los Contaminantes	Emisiones Permitidas (toneladas por año)	Emisiones Añadidas/Eliminadas (toneladas por año)	Emisiones Totales Propuestas (toneladas por año)
	23.26	3.57	26.83
	4.04	(0.25)	3.79
	3.97	0.29	4.26
	17.69	0.21	17.90

Las instalaciones que se renuevan son controladas por [*recogida de gases para su uso como combustible para calderas; usar un depurador de agua para reducir lo que pasa al aire y enviar las aguas residuales del depurador a una planta de tratamiento; y el uso de cámaras de filtros para evitar que las partículas de polvo entren en el aire*]. Las instalaciones nuevas y/o modificadas serán controladas por [*filtro de mangas*].