

# 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 3726

*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.*

Optimus Steel, LLC (CN605478452) ha presentado una solicitud de renovación del permiso número 3726. El Optimus Steel Beaumont Mill (RN100226059) producirá/fabricará acero en 100 Old Hwy 90 West, Vidor, Condado de Orange.

Esta renovación autorizará la continuación del funcionamiento de una acería basada en horno de arco eléctrico (EAF), que produce palanquillas a partir de chatarra de acero, las cuales se venden o se recalientan en el horno de recalentamiento de palanquillas y luego se laminan en caliente en el sitio para convertirlas en alambrón. Optimus Steel, 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)
CO	15.91
NOx	99.99
SO2	0.27
VOC	2.45
PM	3.39
PM10	3.39

La fuente de emisión contemplada en esta renovación corresponde a un horno equipado con quemadores especializados para la reducción de emisiones.