## Resumen de Lenguaje Sencillo Para la Certificación de la Renovación si Enmienda de Fuentes Nuevas Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número 31241

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.

La Albany Fabrica de EBAA Iron, Inc. (CN600129100) ha presentado una solicitud de renovación del permiso número 31241. La Albany Fabrica (RN102518495) produce piezas de hierro dúctil en 6201 South Hwy 6, Albany, condado de Shackelford.

Esta renovación autorizará la operación continua de la fundición. Las cantidades autorizadas, la naturaleza de las emisiones, el método de control y la eficiencia del control se mantendrán sin cambios. La Albany Fabrica ha enumerado en la solicitud los contaminantes y las cantidades que se emitirán en cada instalación. A continuación, se muestra la cantidad actual permitida para emitir anualmente en todas las operaciones de los equipos de la fundición.

Contaminantes	Cantidad Total Permitida (toneladas por año)
Material particulado total (PM)	87.31
Material particulado menos de 10 micrómetros (PM10)	68.18
Material particulado menos de 2.5 micrómetros (PM2.5)	66.53
Compuestos orgánicos volátiles (COV)	83.28
Óxidos de nitrógeno (NOx)	3.19
Monóxido de carbono (CO)	36.27
Dióxido de azufre (SO2)	1.15
Contaminantes atmosféricos peligrosos (CAPs, incluído en PM si COV)	16.77

Las instalaciones que se están renovando están controladas por quatro (4) filtros de mangas. No se instalarán instalaciones nuevas que generen emisiones atmosféricas ni equipos de control.