



**Lane County Public Works –
Waste Management Division
Lane County Short Mountain Landfill
84777 Dillard Access Road
Eugene, Oregon**

**La Agencia Regional de la Protección del Aire del Condado de Lane
Permiso de descarga de contaminantes del aire de construcción (ACDP de Construcción)
(Número 204740)**

La Agencia Regional de la Protección del Aire del Condado de Lane (LRAPA, por sus siglas en inglés) ha hecho un borrador de una modificación de permiso para esta instalación y está proveyendo una oportunidad para la pública a dar comentarios. La actividad de la instalación consiste de un vertedero de residuos sólidos municipales (MSW, por sus siglas en inglés).

El Borrador del Permiso contiene límites de emisiones para los siguientes contaminantes del aire:

PM = <u>24</u> toneladas por año;	PM ₁₀ = <u>14</u> toneladas por año;
PM _{2.5} = <u>9</u> toneladas por año;	NO _x = <u>39</u> toneladas por año;
CO = <u>99</u> toneladas por año;	VOC = <u>39</u> toneladas por año;
SO ₂ = <u>39</u> toneladas por año;	H ₂ S = <u>9</u> toneladas por año;
NMOC = <u>49</u> toneladas por año;	GHG = <u>293,678</u> toneladas por año.

La tabla presenta las emisiones máximas que son permitidas de contaminantes criterio para esta instalación. El límite actual significa las emisiones máximas permitidas de la instalación bajo el permiso actual. El límite propuesto significa las emisiones máximas que sean permitida debajo del permiso propuesto. Normalmente, las emisiones reales de la instalación son menos de los límites máximos establecida en el permiso, pero las emisiones reales pueden aumentar al límite permitido.

Contaminante del aire	Límite Actual (toneladas por año)	Límite Propuesto (toneladas por año)
Material particulado (PM)	24	24
Partículas en suspensión (PM ₁₀)	14	14
Partículas finas (PM _{2.5})	9	9
Monóxido de carbono (CO)	99	99
Óxidos de nitrógeno (NO _x)	No se aplica	39
Dióxido de azufre (SO ₂)	No se aplica	39
Compuestos orgánicos volátiles (VOC)	39	39
Ácido sulfhídrico (H ₂ S)	9	9
Compuestos orgánicos no metano (NMOC)	49	49
Gases de efecto invernadero (GHG)	213,398	293,678

Para aprender más información sobre los contaminantes criterio, visite el sitio web "[Criteria Air Pollutants](#)" de la EPA.

LRAPA ha preparado el permiso y propone a expedirlo a la instalación. El Borrador del Permiso (Draft Permit, en inglés) y Resumen Informativo (Review Report, en inglés) están situadas por el sitio web de LRAPA a www.lrapa.org.

Si alguien quiere entregar información escrita relativo a la aplicación o permiso propuesto lo que podría asistir a LRAPA en la decisión a expedir el permiso a la instalación ya mencionado, LRAPA anima a esta persona a hacerlo. **Se debe entregar cualquier comentario por las 5 en la tarde el 31 de mayo, 2022.**

LRAPA tendrá una audiencia pública si hay más que 10 personas, o una organización que representa más que 10 personas, que solicitan por escrito una audiencia pública sobre este permiso. Las solicitudes necesitan identificar claramente las preocupaciones de la calidad del aire sobre el Borrador del Permiso. **Se debe entregar las solicitudes escritas para una audiencia pública por las 5 en la tarde el 31 de mayo, 2022.**

LRAPA considerará todos los comentarios escritos cuando hace la decisión final para la aplicación del permiso. LRAPA revisará toda la información que ha recibido durante el periodo de reviso público, y la audiencia pública (si solicitada). Después de este reviso, es posible que el permiso pudiera ser modificado. El permiso propuesto enviará al Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. (EPA, por sus siglas en inglés) para análisis antes de emisión.

Dirección para los comentarios:

Escrito:

Lane Regional Air Protection Agency
1010 Main Street
Springfield, Oregon 97477

Attention: Permit Program

Correo electrónico: permitting@lrapa.org