

Yardas Ferrocarrileras y Salud

¿Qué es una yarda ferrocarrilera?

Yardas Ferrocarrileras son centros de distribución y transporte de mercancías por tren, camión y otros equipos diésel.

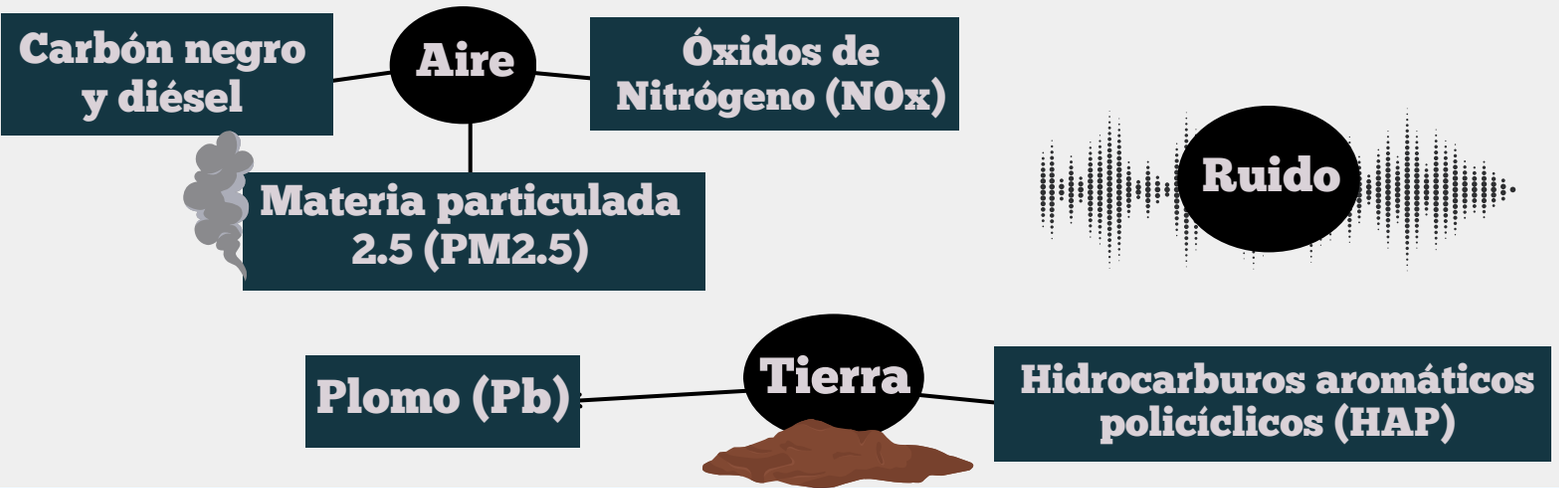


Las poblaciones vulnerables incluyen niños, personas mayores, trabajadores del ferrocarril y residentes en comunidades históricamente marginadas.

Problemas Pulmonares



Contaminación Asociada con las Yardas Ferrocarrileras



Formas de Reducir la Contaminación Cerca de las Yardas Ferrocarrileras

Six strategies to reduce rail yard contamination are presented, each accompanied by a stylized orange train track icon. The strategies are: 1. Utilizar tecnología cero emisiones (Use zero-emission technology). 2. Modernizar la locomotora con motores Tier 4 más limpios para cumplir los estándares EPA (Modernize the locomotive with cleaner Tier 4 engines to meet EPA standards). 3. Dejar de utilizar motores Tier 0 (Stop using Tier 0 engines). 4. Reducir el tiempo prendido y parado de los trenes (Reduce train start and stop times). 5. Aumentar la distancia entre las yardas ferrocarrileras y las comunidades (Increase the distance between rail yards and communities). 6. Exigir el monitoreo de la contaminación atmosférica en tiempo real y el acceso público a los datos de monitorización atmosférica (Demand real-time air pollution monitoring and public access to monitoring data).

Regla Sobre Fuentes Indirectas en las Yardas Ferrocarrileras

¿Qué es?

Nueva norma para reducir las emisiones de NOx de las fuentes móviles en las yardas ferrocarrileras

Incluye vagones de tren, camiones de acarreo y otros equipos de manipulación de cargas.

Se aplica a todas las yardas ferrocarrileras actuales y futuras de la región

¿Para qué sirve?

Las yardas ferrocarrileras deberán utilizar tecnologías menos contaminantes y equipos de emisiones cero.

Exige la notificación de las reducciones de emisiones a la atmósfera

Responsabiliza a los ferrocarriles ante la SCAQMD y las comunidades