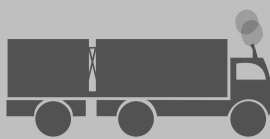


Ciencia dice que personas pueden tener más riesgos a...
Vivir cerca de carreteras o autopistas muy transitadas



¿Quién tiene riesgo y que pueden ser estos riesgos?

BEBÉS

- pesar menos al nacer
- nacido temprano (prematuro)
- tener problemas de comportamiento, aprendizaje o autismo



MUJERES EMBARAZADAS

- complicaciones de embarazo
- la presión arterial alta



NIÑOS

- asma
- ser hospitalizados por asma
- infecciones de oído, nariz o garganta
- pulmones más pequeños por vida
- obesidad



ADOLESCENTES

- pulmones más pequeños por vida



ADULTOS

- enfermedad de corazón
- ataque cerebrovascular (apoplejía)



ANCIANOS

- ataques al corazón
- problemas pulmonares
- problemas de memoria
- vida más corta

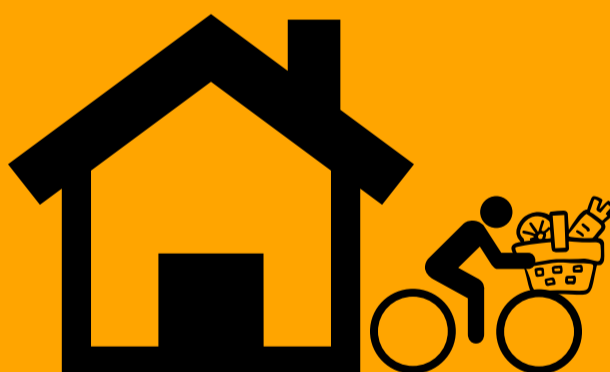


¿Qué puede hacer?

Unirse a un grupo trabajando para reducir contaminación de aire.



Considere la posibilidad de andar en bicicleta en vez de conducir para los viajes cerca de su casa.



Compartir viajes a escuela o trabajo.



Apoye la construcción de más de transporte public (como autobuses y metro) para que menos personas tengan que utilizar coches.



Aprenda más sobre contaminación en su comunidad.



Infographic: Wendy Gutschow/USC

USC: Southern California Environmental Health Centers

@USC_EH_Outreach
 facebook.com/USCEHC
 ehc.usc.edu
 scehsc@usc.edu

Supported by: National Institute of Environmental Health Sciences (Grants #5P30ES007048 and #P01ES022845), Environmental Protection Agency (Grant # 83544101), The Kresge Foundation, and The California Wellness Foundation