

Alarmantes peligros en las zonas escolares



Datos sobre los peatones adolescentes

5  /semana

Hay 5 muertes peatonales de adolescentes cada semana en los Estados Unidos.



13% ↑

Ha habido un aumento del 13% en la tasa de mortalidad de peatones entre los jóvenes de 12-19 años de edad desde el año 2013.



En 2015, mientras que los adolescentes de 15-19 años de edad suponen el 26 por ciento de todos los niños de 0-19 años, supusieron cerca de la mitad de las muertes de peatones.

Hemos observado a 39,000 estudiantes de escuela intermedia y secundaria y a 56,000 conductores en las zonas escolares en el 2016.

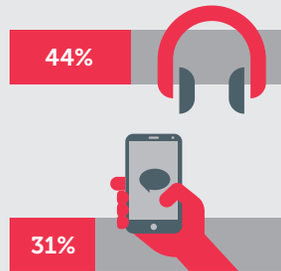
Caminar distraído va en aumento.

Lo hemos observado en 1 de cada 4 estudiantes de escuela intermedia y en 1 de cada 6 estudiantes de escuela secundaria.



Los adolescentes distraídos

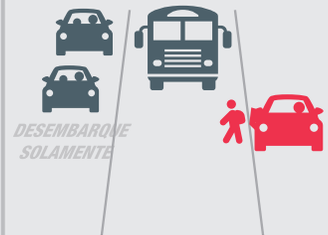
eran más propensos a llevar puestos auriculares or estar enviando mensajes de texto.



Se ha observado **comportamiento peligroso al cruzar la calle** en aproximadamente el 80% de los estudiantes.



Se ha observado **comportamiento peligroso en las zonas de embarque y desembarque** en casi 1 de cada 3 conductores.



¿Qué pueden hacer las comunidades para proteger los adolescentes?

Instalar intervenciones de eficacia comprobada, como los pasos de peatones, límites de velocidad, señales y semáforos visibles.



La falta de cruces peatonales se observaron en 3 de cada 10 cruces.

Establecer y hacer cumplir los límites de velocidad en las zonas escolares a no más de 20 mph.

Se observaron límites de velocidad bajos (< 20 mph) en tan sólo 4 de cada 10 zonas escolares.



Educar a los padres y estudiantes sobre hábitos peligrosos a la hora de caminar y conducir (por ejemplo, cruzar a media-cuadra, mandar mensajes de texto o hablar por teléfono.)



Implementar y hacer cumplir normas de embarque/desembarque en las escuelas.

