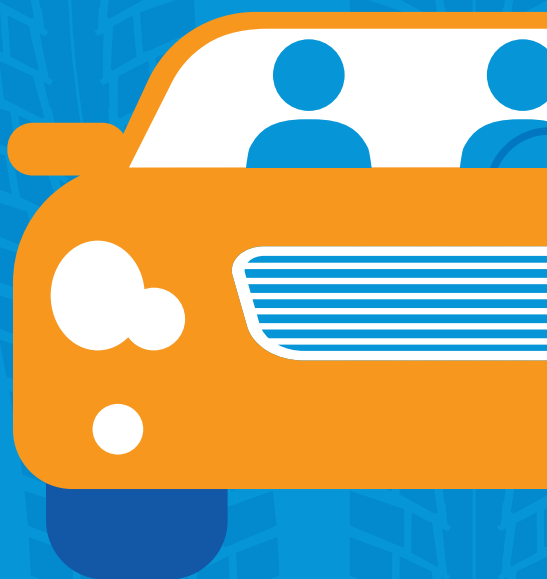


DATOS SOBRE CÓMO CONDUCEN LOS ADOLESCENTES



CHOQUES



Los choques automovilísticos son la causa número 1 de muertes de adolescentes en los Estados Unidos.

Cada año, los choques causan muchas más muertes de adolescentes que los homicidios, los suicidios, el cáncer y las drogas.¹




3x

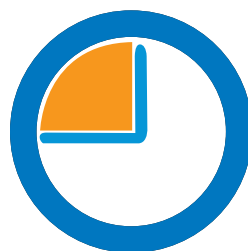
Los conductores adolescentes tienen una tasa de choques tres veces más alta que aquellos conductores de 20 años de edad y mayores por cada milla conducida.¹

En 2012, un total de 2,823 adolescentes entre las edades de 13 a 19 años fallecieron en choques de vehículos de motor.¹


= 2,823

 **8**

En promedio, casi ocho adolescentes fallecen cada día en choques de carros.¹



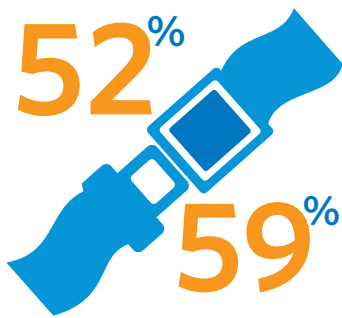
Las muertes de adolescentes en choques de vehículos de motor en 2012 ocurrieron con mayor frecuencia de **9 de la noche a la medianoche.**¹

El verano es la estación más funesta para los adolescentes en la carretera.¹



Los choques que envuelven a los adolescentes le cuestan a la sociedad unos **\$26 mil millones cada año.**²

La falta de experiencia es la causa principal de los choques de los adolescentes.²



De los adolescentes entre los 13 a los 19 años de edad quienes fallecieron en choques de carros en 2012, **52 por ciento de los conductores y 59 por ciento de los pasajeros no tenían su cinturón de seguridad abrochado.**¹

De los choques fatales entre los conductores entre los 15 a los 19 años de edad envueltos en distracciones, **un 21 por ciento fueron identificados como que utilizaron teléfonos celulares.**³



Las distracciones de los conductores fueron la razón indicada para un 16 por ciento de todos los conductores envueltos en choques fatales para personas menores de la edad de 20 años.³



Sin pasajeros adultos, el riesgo de muerte de los conductores entre los 16 y 17 años de edad en un choque de carros aumenta un 44 por ciento con un pasajero menor de los 21 años de edad; se duplica con dos pasajeros, y se cuadruplica con tres o más pasajeros jóvenes.⁴

El sobrepasar los límites de velocidad establecidos por las leyes es un factor en 1 de cada 3 choques fatales de adolescentes.³



Entre los conductores entre las edades de los 16 y los 19 años de edad que fallecieron en 2012, un 23 por ciento tenía concentración de alcohol en la sangre de 0.08 por ciento o más alto.¹

Fuentes

- 1 Insurance Institute for Highway Safety 2012 Teen Fatality Facts
- 2 National Safety Council
- 3 National Highway Traffic Safety Administration

- 4 "Teen Driver Risk in Relation to Age and Number of Passengers."
- 5 Insurance Institute for Highway Safety

Para más información, por favor visite www.allstatefoundation.org.