

"Para comprender la seguridad no hay que enfrentarse a ella, sino incorporarse a uno mismo." Allan Watts





Aplicación de la educación vial en estudiantes del Colegio Científico de Cartago 2024







¿Los estudiantes del Colegio Científico de Cartago tienen

buena base de conocimientos sobre seguridad y educación

vial?







Objetivo general

Contrastar los conocimientos de los estudiantes del colegio científico de Cartago sobre la educación vial





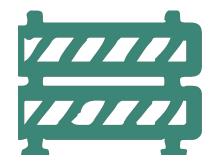




Especificos

Preparar a los estudiantes del colegio científico de Cartago para el curso de educación vial

Concientizar a los futuros conductores y peatones del colegio científico de Cartago



Evaluar los conocimientos previos a los estudiantes del colegio científico de Cartago

Estado de la cuestión

Atropello a personas

1149 personas





Irrespeto a señales de tránsito





Desconocimiento de las leyes de tránsito sobre los peatones









Imprudencias del tercero



Población problema

Adolescentes/Adultos jóvenes

Según Falcón (2010) se refieren como: "los adolescentes pueden ser víctimas de las conductas de riesgo de otras personas cuando viajan como pasajeros, o bien pueden ser protagonistas de estas conducta



16,2%

Han vivido una situación de peligro en una motocicleta en el último año



16,7%

No usan casco cuando monta en una motocicleta



62%

No usa casco cuando monta en una bicicleta y están sobre la carretera



24,5%

Los adolescentes en automóvil aceleran muy por encima de la velocidad permitida

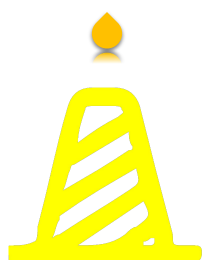
MARCO TEÓRICO



Siniestralidad vial



Seguridad vial



Desconocimiento vial



Marco Teórico

Educación Vial

Imprudencia



Actitudes



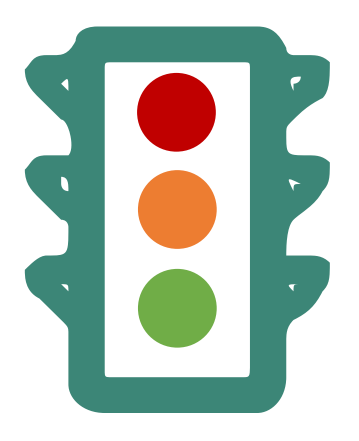




Hernández, Baptista y Fernández (2010, p. 11)



Técnicas de recolección de datos



Formulario de Google Forms

- Principiante
- Intermedio
- Avanzado