



LEY 769 2002

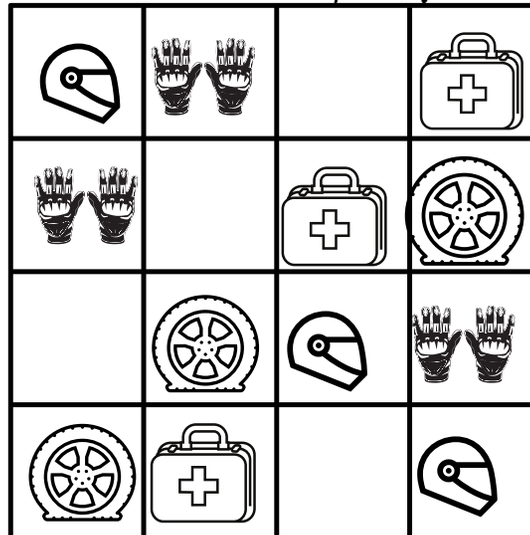
Normatiza y regula en el territorio nacional la circulación de los peatones, usuarios, pasajeros, conductores, motociclistas, ciclistas, agentes de tránsito, y vehículos por las vías públicas o privadas que están abiertas al público, o en las vías privadas, que internamente circulan vehículos; así como la actuación y procedimientos de las autoridades de tránsito.



Nota: escanea y descubre sobre la ley 769 2002

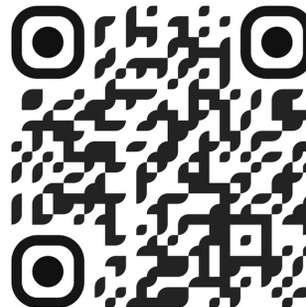
* SODOKU SEGURIDAD VIAL

- ¡No te rindas! Si no puedes resolver el sudoku rápidamente, a veces, tomar un descanso y volver a intentarlo más tarde puede ayudar.



¿QUE ES LA ANSV ?

Es la Dirección encargada del manejo y la gestión de la información y el conocimiento relacionado con la seguridad vial en el país. Apoya y orienta el diseño, monitoreo, seguimiento y evaluación de las políticas públicas en Seguridad Vial



Nota: escanea y descubre más sobre la escuela virtual de la ANSV

CEAPROMOVER S.A.S



SEGURIDAD
VIAL

GUIA APRENDIZAJE



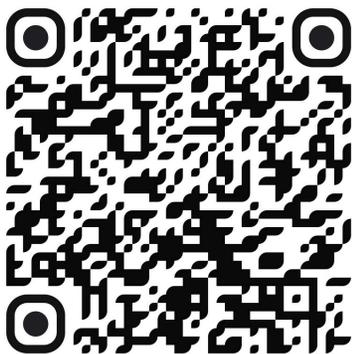
Nota: escanea y realiza la evaluación de apoyo

RESOLUCIÓN 3027 DE 2010

Trata de la codificación de las infracciones de tránsito

Complete las siguientes preguntas con codificación correcta de las infracciones de tránsito.

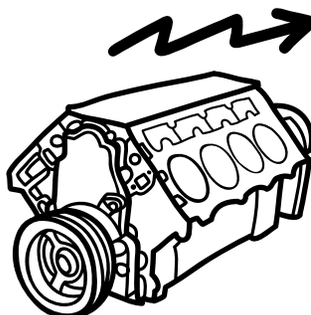
- Conducir un vehículo sin llevar consigo la licencia de conducción. _____
- Guiar un vehículo sin haber obtenido la licencia de conducción correspondiente. _____
- Proveer combustible a vehículos de servicio público con pasajeros a bordo _____



Nota: escanea y descubre sobre la RESOLUCIÓN 3027 DE 2010



¡SABIAS QUE !

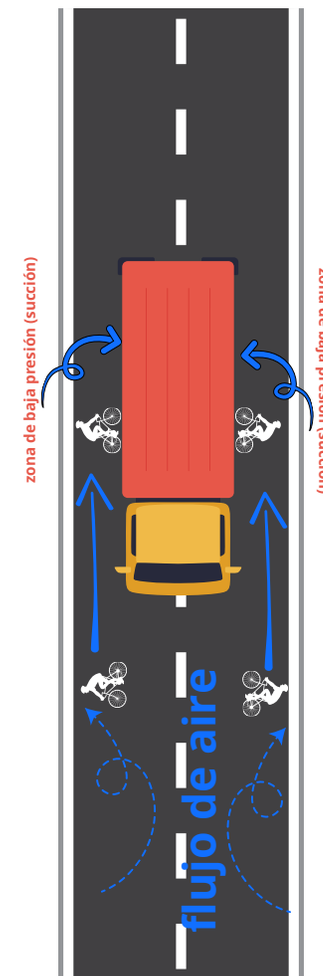


La invención del motor comenzó en el siglo XIX con figuras como Nikolaus Otto y Gottlieb Daimler, quienes desarrollaron motores de combustión interna. Otto patentó el motor de cuatro tiempos en 1876, sentando las bases para el diseño moderno.

Algunos testigos del vehículo

Dirección asistida La dirección tiene inconvenientes.	
Freno de mano Desaparece cuando se quita el elemento.	
Líquido de frenos Anomalías en sistema o líquido de freno.	
Cinturón Desaparece cuando nos ponemos el cinturón.	
Nivel de aceite Nivel incorrecto de aceite.	
Fallo batería Problema en alternador o batería.	
Refrigerante Alcanza la temperatura máxima o mínima.	
Puertas abiertas Desaparecerá cuando se cierren.	

efecto Venturi



¡SABIAS QUE !

¿Sabías que antes de comprar un casco, debes verificar que se encuentre certificado bajo la norma ECE 2205, DOT y NTC 4533?



En esta área del casco, puedes verificar si el casco está certificado.