

## PREGUNTAS DE CONOCIMIENTO GENERAL

### SEÑALES DE TRANSITO

1	Las señales de tránsito se utilizan para:
	a. <b>Para regular la movilidad segura y ordenada del tránsito de peatones y vehículos</b>
	b. Para regular la circulación de vehículos
	c. Ninguna de las anteriores
2	¿Qué tipo de señales de tránsito son regulatorias, preventivas o de advertencia, informativas o de orientación y transitorias?
	a. Señales de tránsito Verticales
	b. Señales de tránsito horizontales
	c. <b>Todas las anteriores</b>
3	¿El no acatar lo indicado en una señal regulatoria es una infracción de tránsito?
	a. A veces
	b. <b>Si, siempre</b>
	c. No

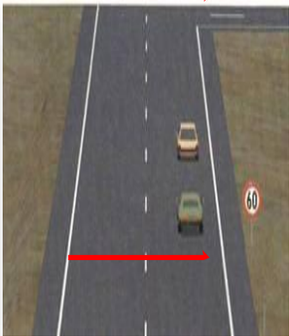
---

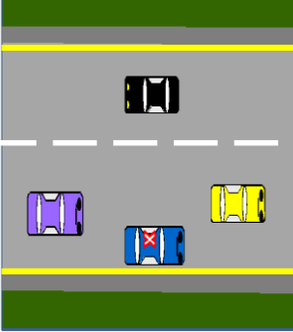
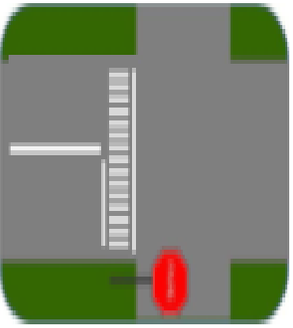
4	¿Qué clase de señales de tránsito son las que indican condiciones peligrosas en las vías o de sectores adyacentes?
	a. Informativas o de orientación
	b. Transitorias
	<b>c. Preventivas o de advertencia</b>
5	¿Cómo se identifica que una señal es preventiva o de advertencia?
	a. Porque son circulares de color rojo y blanco
	<b>b. Porque tienen forma de rombo de color negro y amarillo</b>
	c. Porque son rectangulares de color verde con blanco
6	¿Qué indican a los usuarios las señales de tránsito informativas o de orientación?
	<b>a. Las direcciones, distancias, destinos, rutas, ubicación de servicios y puntos de interés turístico</b>
	b. Las condiciones inesperadas de las vías
	c. Le previene sobre algún peligro
7	¿Cómo se llaman las señales que advierten acerca de la ejecución de trabajos de construcción y mantenimiento de la vía?
	a. Señales Informativas o de orientación
	b. Señales Preventivas o de advertencia
	<b>c. Señales Transitorias</b>

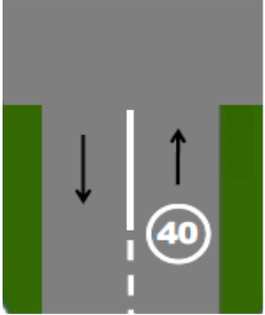
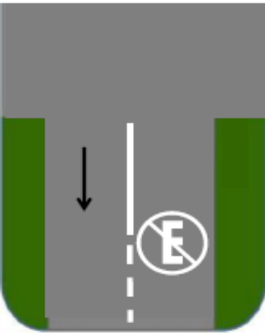
---

8	¿Las demarcaciones en pavimento de líneas, símbolos, letras u otras tales como tachas ubicadas sobre la superficie de la calzada se las conoce cómo?
	a. Señales de tránsito verticales
	<b>b. Señales de tránsito horizontales</b>
	c. Señales de tránsito informativas
9	El semáforo es un dispositivo de señalización luminosa útil para el control y la seguridad vial, mediante el cual regula los movimientos en las calles y carreteras de:
	a. De los peatones
	b. De los vehículos
	<b>c. Todas las anteriores</b>
10	Los usuarios de las vías están obligados a obedecer las normativas, reglamentaciones viales, indicaciones del agente de tránsito y señales de tránsito que establezcan una obligación o prohibición, salvo circunstancias especiales que lo justifiquen :
	<b>a. Siempre</b>
	b. Nunca
	c. A veces
11	Las señales de tránsito se clasifican en:
	a. Verticales, Horizontales, Manuales, Longitudinales y Especiales
	b. Transversales, Verticales, Manuales y Longitudinales
	<b>c. Manuales, Luminosa, Horizontales y Verticales</b>

12	Las señales horizontales se clasifican en:	
	a.	<b>Longitudinales, Transversales y Marcas Especiales</b>
	b.	Regulatorias, Preventivas, Transversales y Verticales
	c.	Transversales, Verticales, Manuales y Longitudinales
13	Las señales verticales se clasifica en:	
	a.	<b>Regulatorias, Preventivas, Información, Escolares, Especiales Delineadoras</b>
	b.	Rombo, cuadrado, círculo, octágono
	c.	Regulatorias, Preventivas Transversales, Verticales, Manuales
14	¿Cuándo un cruce de vía está regulado por un agente de tránsito, las señales manuales de éste prevalecen sobre cualquier otra existente, incluso semáforos?	
	a.	A veces
	b.	<b>Siempre</b>
	c.	Nunca
15	Cuando ve pintado en la calzada una línea continua, ¿qué indica?	
	a.	Permite rebasar o adelantar sobre esta línea, siempre que exista seguridad para hacerlo
	b.	<b>Restringe la circulación vehicular de tal manera que ningún vehículo podrá cruzar esta línea</b>
	c.	Puede realizar maniobras de adelantamiento cuando tiene la línea continua

16	Cuando ve pintado en la calzada una línea discontinua ¿qué indica?	
	a.	<b>Permite rebasar o adelantar sobre esta línea, siempre que exista seguridad para hacerlo</b>
	b.	El conductor no puede realizar maniobras de adelantamiento cuando la línea es discontinua
	c.	Restringe la circulación vehicular de tal manera que ningún vehículo podrá cruzar esta línea
17	Cuando vea pintado en la calzada una línea mixta continua ¿qué indica?	
	a.	Puede realizar maniobras de adelantamiento cuando tiene la línea discontinua a la izquierda del conductor
	b.	Puede realizar maniobras de adelantamiento cuando tiene la línea discontinua a la izquierda y derecha del conductor
	c.	<b>El conductor no puede realizar maniobras de adelantamiento cuando tiene la línea continua a su izquierda</b>
18	Cuando ve pintado en la calzada doble línea ¿qué indica?	
	a.	El conductor puede realizar maniobras de adelantamiento cuando tiene doble línea
	b.	Le permite al conductor rebasar o adelantar, siempre que exista la seguridad de hacerlo
	c.	<b>Es totalmente prohibida las maniobras para rebasar o adelantar por cualquiera de los carriles que se transite</b>
19	¿Qué indican las líneas blancas que se observan en la figura?	
	a.	Estacionamiento en paralelo
	b.	<b>Líneas de borde</b>
	c.	Línea de prohibición de estacionamiento

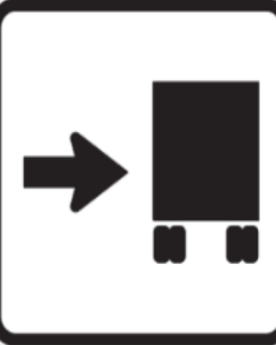
20	¿Qué indican las líneas amarillas al borde de la calzada que se observan en la figura?	
a.	Permiten el paqueo de vehículos	
b.	Permiten el adelantamiento de vehículos	
c.	<b>Indican el límite de circulación del carril</b>	
21	¿Qué significan las líneas segmentadas blancas pintadas en una intersección, que se observan en la figura ?	
a.	<b>Cruce de ciclovías</b>	
b.	Cruce peatonal	
c.	Cruce de mascotas	
22	De acuerdo al gráfico, ¿qué tipo de señal es la que se encuentra pintado en la calzada y qué indica?	
a.	<b>Son señales reglamentarias que indican la dirección obligatoria que deben seguir los vehículos en la próxima intersección</b>	
b.	Son señales preventivas que indican la dirección obligatoria que deben seguir los vehículos en la próxima intersección	
c.	Son señales de información que indican la dirección obligatoria que deben seguir los vehículos en la próxima intersección	
23	De acuerdo al gráfico, ¿qué debe hacer el conductor cuando observe en la vía pintado un cruce peatonal demarcado tipo cebra?	
a.	Debe pitar para alertar al peatón que no baje de la vereda	
b.	<b>Debe ceder el paso a los peatones que se encuentran cruzando la vía</b>	
c.	Debe acelerar para pasar más rápido	

24	De acuerdo al gráfico, ¿qué debe hacer el conductor en una intersección, cuando observe en la vía pintada una línea blanca transversal?	
a.	Debe detener su vehículo momentáneamente y cruzar con precaución	
b.	<b>Debe detener su vehículo completamente y dar el paso a cualquier vehículo que se encuentre cruzando la intersección</b>	
c.	Debe acelerar y cruzar más rápido	
25	De acuerdo al gráfico, ¿qué significa la siguiente señal horizontal pintada en la vía?	
a.	Velocidad mínima	
b.	<b>Velocidad máxima</b>	
c.	Peso permitido	
26	De acuerdo al gráfico, ¿qué significa la siguiente señal horizontal pintada en la vía?	
a.	Estacionar temporalmente cuando no exista un agente de tránsito	
b.	<b>Prohibido estacionar</b>	
c.	Estacionamiento exclusivo para personas con discapacidad	
27	De acuerdo al gráfico, ¿qué significa la siguiente señal horizontal pintada en la vía?	
a.	Prohibida la circulación de ciclistas	
b.	<b>Ciclovía</b>	
c.	Estacionamiento exclusivo para ciclistas	

28	¿Cómo se denomina esta forma de estacionar?	
	a. <b>Estacionamiento en paralelo</b>	
	b. Estacionamiento en batería	
	c. Estacionamiento tarifado	
29	¿Qué significa ésta señalización horizontal?	
	a. <b>Estacionamiento tarifado</b>	
	b. Estacionamiento en paralelo	
30	¿Qué significa ésta señalización horizontal?	
	a. Estacionamiento en paralelo	
	b. Estacionamiento en tarifado	
	c. <b>Estacionamiento en batería</b>	
31	¿Qué le indica la siguiente señal?	
	a. Que se acerca a una vía en construcción	
	b. Que se aproxima a un cruce peatonal	
	c. <b>Que la avenida está dividida por un parterre ancho</b>	

---

32	Identifique el significado correcto de la presente señal		
	a.	<b>Una vía izquierda</b>	
	b.	Una vía derecha	
	c.	Doble vía	
33	Identifique el significado correcto de la presente señal		
	a.	Una vía izquierda	
	b.	<b>Una vía derecha</b>	
	c.	Doble vía	
34	¿Qué significan las siguientes señales?		
	a.	Velocidad mínima de Km/h - Estacionamiento próximo - Prohibido girar a la derecha	
	b.	<b>No exceder de 30 Km/h - No estacionar - Prohibido el cambio de carril</b>	
	c.	Usted se encuentra en el Kilómetro 30 - Estacionamiento - Cambio de carril	
35	¿Qué debe hacer cuando usted observa esta señal?		
	a.	Detenerse antes de la línea de pare y ceder el paso a todo tránsito	
	b.	<b>Detenerse antes de la línea de pare y ceder el paso solo al tráfico que se aproxime por su derecha</b>	
	c.	Reducir la velocidad y estar preparado para detenerse solamente si hay peligro de colisión con otro vehículo o peatón	

36	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Viraje permitido a la izquierda	
	b.	<b>Viraje prohibido a la izquierda</b>	
	c.	Viraje prohibido a la derecha	
37	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Viraje permitido a la izquierda	
	b.	Ceder el paso al tráfico que viene por la izquierda	
	c.	<b>Viraje prohibido a la derecha</b>	
38	¿Qué significa esta señal?		
	a.	<b>No girar en "U"</b>	
	b.	No virar a la izquierda	
	c.	Tener cuidado con el tráfico que vira	
39	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Estacionamiento permitido para camiones	
	b.	<b>Tránsito pesado debe circular por la derecha</b>	
	c.	Circulación solo tránsito pesado	

---

40	¿Qué significa esta señal?	
	a. <b>Prohibido circular vehículos pesados</b>	
	b. Tránsito pesado a la derecha	
	c. Solo tránsito pesado	
41	¿Qué son las señales diagramáticas?	
	a. Son señales de inicio de una rampa de carretera o autopista	
	b. Son señales de guía que muestran una vista del direccionamiento de salida del tráfico con relación a la carretera de segundo orden	
	c. <b>Son señales de guía que muestran una vista gráfica del direccionamiento de salida del tráfico con relación a la carretera principal</b>	
42	¿Qué significa esta señal?	
	a. Prohibido estacionar	
	b. <b>Prohibido circulación de bicicletas</b>	
	c. Circulación solo tránsito liviano	
43	¿Qué significa esta señal?	
	a. Solo tránsito liviano	
	b. Prohibido doble columna	
	c. <b>Prohibido adelantar o rebasar</b>	

44	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Altura máxima permitida	
		<b>b. Peso máximo permitido</b>	
	c.	Ancho máximo permitido	
45	¿Qué significa esta señal?		
	<b>a.</b>	<b>Altura máxima permitida</b>	
	b.	Peso máximo permitido	
	c.	Ancho máximo permitido	
46	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Altura máxima permitida	
	b.	Peso máximo permitido	
		<b>c. Ancho máximo permitido</b>	
47	¿Qué significa esta señal?		
	<b>a.</b>	<b>Prohibido hacer ruido</b>	
	b.	Zona turística	
	c.	Permitido el uso del pito o bocina	

48	¿Qué significa esta señal?	
	a. Vehículos livianos deben girar a la derecha	
	<b>b. Vehículos livianos deben mantener su derecha</b>	
	c. Permitido estacionarse vehículos livianos	
49	¿Qué significa esta señal?	
	a. Una vía	
	b. No entre	
	<b>c. Comienza doble vía</b>	
50	¿Qué significa esta señal?	
	<b>a. Prohibido estacionarse o detenerse</b>	
	b. Prohibido estacionarse	
	c. Permite detenerse por un minuto solamente	
51	¿Qué significa esta señal?	
	a. Ingreso permitido	
	<b>b. No entre</b>	
	c. Ninguna de las anteriores	

52	¿Qué significa esta señal?	
	a. <b>Prohibido virar en U o a la izquierda</b>	
	b. Prohibido virar en U o a la derecha	
	c. Prohibido virar a la derecha o a la izquierda	
53	¿Qué significa esta señal?	
	a. Prohibido virar en U o a la izquierda	
	b. Prohibido tomar la vía sinuosa	
	c. <b>Prohibido cambio de carril a la izquierda</b>	
54	¿Qué significa esta señal?	
	a. Vehículos livianos deben girar a la derecha	
	b. <b>Buses deben mantenerse en el carril derecho</b>	
	c. Permitido estacionarse vehículos livianos	
55	¿Qué significa esta señal?	
	a. <b>Bicicletas deben mantenerse en el carril derecho</b>	
	b. Bicicletas deben girar a la derecha	
	c. Permitido estacionarse bicicletas	

56	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Motocicletas deben girar a la derecha	
	b.	Permitido estacionarse motocicletas	
	c.	<b>Motocicletas deben mantenerse en el carril derecho</b>	
57	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Prohibida la circulación de vehículos pesados	
	b.	<b>Prohibido el ingreso o circulación de vehículos motorizados</b>	
	c.	Prohibida la circulación de buses	
58	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Prohibida la circulación de camiones	
	b.	Permitido el ingreso o circulación de buses	
	c.	<b>Prohibido el ingreso o circulación de buses</b>	
59	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Prohibida la circulación de animales	
	b.	Permitido el ingreso o circulación de vehículos de tracción humana	
	c.	<b>Prohibido el ingreso o circulación de vehículos de tracción animal</b>	

60	¿Qué significa esta señal?	
	a. <b>Prohibido el ingreso o circulación de peatones</b>	
	b. Permitido el ingreso o circulación temporal de peatones	
	c. Permitido el ingreso o circulación de peatones	
61	¿Qué significa esta señal?	
	a. <b>No estacionar</b>	
	b. Permitido estacionar a partir del lugar donde se encuentre instalada la señal	
	c. Prohibición de estacionar a la derecha	
62	¿Qué significa esta señal?	
	a. Permitido estacionar a la izquierda hasta la próxima intersección	
	b. Prohibido estacionar a la derecha hasta la próxima intersección	
	c. <b>Prohibido estacionar en el lado que se encuentra instalada la señal , en el sentido de la flecha desde el punto de instalación, hasta la próxima intersección.</b>	
63	¿Qué significa esta señal?	
	a. Estacionar a la derecha hasta la próxima intersección	
	b. <b>Prohibido estacionar en el lado que se encuentra instalada la señal , en el sentido de la flecha desde el punto de instalación, hasta la próxima intersección.</b>	
	c. Prohibición de estacionar a la izquierda hasta la próxima intersección	

64	¿Qué significa esta señal?	 
a.	<b>Prohibido estacionar en el lado que se encuentra instalada la señal, de intersección a intersección.</b>	
b.	Estacionar a la derecha hasta la próxima intersección	
c.	Prohibición de estacionar a la izquierda	
65	¿Qué significa esta señal?	
a.	Estacionamiento tarifado	
b.	Prohibición de estacionar	
c.	<b>Estacionamiento permitido</b>	
66	¿Qué significa esta señal?	
a.	<b>Estacionamiento tarifado durante los días y horarios señalados</b>	
b.	Estacionamiento tarifado a excepción de los días y horarios definidos	
c.	Estacionamiento no tarifado	
67	¿Qué significa esta señal?	
a.	Estacionamiento prohibido para personas con discapacidad	
b.	<b>Estacionamiento reservado para personas con discapacidad</b>	
c.	Estacionamiento reservado para vehículos grandes	

68	¿Qué significa esta señal?		
a.	Estacionamiento en paralelo reservado para vehículos grandes		
b.	<b>Estacionamiento en paralelo reservado para personas con discapacidad</b>		
c.	Estacionamiento en paralelo prohibido para personas con discapacidad		
69	¿Qué significa esta señal?		
a.	Indica el área donde los buses no deben detenerse para tomar y/o dejar pasajeros		
b.	Indica la proximidad de una parada de buses a 100 metros		
c.	<b>Indica el área donde los buses deben detenerse para tomar y/o dejar pasajeros</b>		
70	¿Qué significa esta señal?		
a.	<b>Prohibición de recoger y/o dejar pasajeros</b>		
b.	Proximidad de parada de bus		
c.	Indica el área donde los buses deben detenerse para tomar y/o dejar pasajeros		
71	¿Qué significa esta señal?		
a.	<b>Largo máximo de los vehículos que circulan por esa vía</b>		
b.	Ancho máximo de los vehículos que circulan por esa vía		
c.	Ancho de la vía		

72	¿Qué significa esta señal?		
	a.	<b>Límite máximo de velocidad</b>	
	b.	Límite mínimo de velocidad	
	c.	Ancho de la vía	
73	¿Qué significa esta señal LED?		
	a.	Límite mínimo de velocidad	
	b.	<b>Límite máximo de velocidad</b>	
	c.	Ninguna de las anteriores	
74	¿Qué significa esta señal?		
	a.	<b>Prohibición de ingreso de vehículos de tracción humana</b>	
	b.	Prohibición de ingreso de maquinaria agrícola	
	c.	Prohibición de ingreso de vehículos de tracción animal	
75	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Prohibición de ingreso de vehículos de tracción humana	
	b.	Prohibición de ingreso de bicicletas	
	c.	<b>Prohibición de ingreso de motocicletas</b>	

76	¿Qué significa esta señal?	
a.	<b>Prohibición de ingreso y /o circulación de maquinaria agrícola</b>	
b.	Prohibición de ingreso de motocicletas	
c.	Prohibición de ingreso de vehículos de tracción humana	
77	¿Para qué se utiliza esta señal?	
a.	Para regular el ingreso de vehículos de tracción humana	
b.	<b>Para restringir y regular el peso máximo de los vehículos por eje en toneladas</b>	
c.	Para restringir y regular el ancho máximo de los vehículos por eje en toneladas	
78	¿Qué significa esta señal?	
a.	Circular utilizando luces de estacionamiento	
b.	Circular con precaución sobre ese carril ya que es compartido con peatones y ciclistas	
c.	<b>Carril exclusivo para peatones y ciclistas</b>	
79	¿Qué significa esta señal?	
a.	<b>Que el carril segregado exclusivo para ciclistas y peatones se termina</b>	
b.	Que el carril segregado exclusivo para ciclistas y peatones se termina e inicia en la siguiente intersección	
c.	Ninguna de las anteriores	

80	Las señales regulatorias: ¿Qué significan?	 
	a. <b>Son señales que determinan una prohibición, restricción u obligación</b>	
	b. Son señales que indican un peligro	
	c. Son informativas y solo debe obedecerlas si es necesario	
81	¿Qué debe hacer al observar la siguiente señal regulatoria?	
	a. Ceder el paso solo a los peatones	
	b. <b>Ceder el paso a los conductores y/o peatones</b>	
	c. Ceder el paso solo a los conductores	
82	¿Qué significa esta señal?	
	a. Más adelante redondel	
	b. <b>Más adelante intersección en "T"</b>	
	c. Más adelante cruce de tren	
83	Cuando observe esta señal: ¿Qué debe hacer?	
	a. Tener cuidado, adelante cruce de camiones	
	b. Descansar, más adelante área de descanso	
	c. <b>Conducir con cuidado y estar atentos por vehículos que pueden salir por el empalme lateral izquierdo</b>	

84	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Más adelante vía lateral	
	b.	Más adelante cruce de vías	
	c.	<b>Más adelante intersección en "Y"</b>	
85	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Más adelante vire en U	
	b.	<b>Aproximación a redondel</b>	
	c.	Más adelante zona de derrumbes	
86	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Más adelante pare, alto, detención	
	b.	Más adelante ceda el paso en redondel	
	c.	<b>Aproximación a semáforo</b>	
87	¿Qué significa esta señal?		
	a.	<b>Más adelante parterre termina</b>	
	b.	Más adelante angostamiento de vía	
	c.	Más adelante parterre comienza	

88	¿Qué significa esta señal?	
	a. Más adelante parterre termina	
	b. Más adelante angostamiento de vía	
	c. <b>Más adelante parterre comienza</b>	
89	¿Qué significa esta señal?	
	a. <b>Más adelante ancho limitado en la vía</b>	
	b. Más adelante altura limitada en la vía	
	c. Más adelante vía con granillo	
90	¿Qué significa esta señal?	
	a. Más adelante calzada resbaladiza	
	b. Más adelante zona de derrumbe	
	c. <b>Más adelante vía con gravilla</b>	
91	¿Qué significa esta señal?	
	a. Más adelante calzada resbaladiza	
	b. <b>Más adelante zona de derrumbe</b>	
	c. Más adelante vía con granillo	

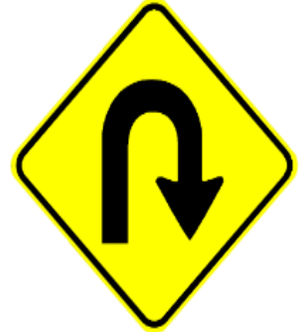
92	¿Qué significa esta señal?		
	a.	<b>Más adelante calzada resbaladiza</b>	
	b.	Más adelante zona de derrumbe	
	c.	Más adelante vía con granillo	
93	¿Qué significa esta señal?		
	a.	<b>Más adelante cruce de ganado</b>	
	b.	Más adelante cruce de peatones	
	c.	Más adelante cruce de maquinaria agrícola	
94	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Más adelante desfile	
	b.	<b>Más adelante cruce de peatones</b>	
	c.	Más adelante área deportiva	
95	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Más adelante cruce de ganado	
	b.	Más adelante cruce de camiones	
	c.	<b>Más adelante cruce de maquinaria agrícola</b>	

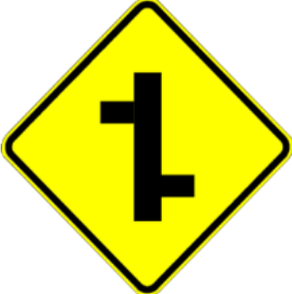
96	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante circulación en doble vía (bidireccional)	
b.	Más adelante circulación en una vía	
c.	Más adelante vire a la derecha	
97	¿Qué significa esta señal?	
a.	Aproximación a cruce peatonal controlado con señal vertical	
b.	Aproximación a intersección	
c.	Aproximación a trabajos en la vía	
98	¿Qué significa esta señal?	
a.	Ancho máximo permitido	
b.	Largo máximo permitido	
c.	Cruce de camiones permitido	
99	¿Qué significa esta señal?	
a.	Túnel obstruido	
b.	Trabajos en el túnel	
c.	Aproximación a túnel	

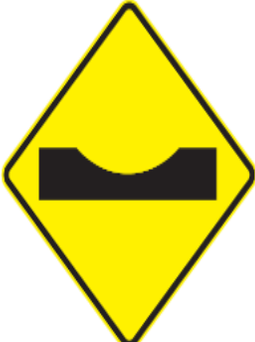
100	¿Qué significa esta señal?	
a.	Angostamiento de vía	
b.	<b>Más adelante tiene un carril adicional en el mismo sentido</b>	
c.	Empalmes	
101	¿Qué significa esta señal?	
a.	<b>Más adelante curva abierta hacia la derecha</b>	
b.	Más adelante curva cerrada hacia la derecha	
c.	Más adelante curva y contra curva	
102	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante curva cerrada hacia la izquierda	
b.	<b>Más adelante curva abierta hacia la izquierda</b>	
c.	Más adelante curva y contra curva	
103	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante curva pronunciada a la derecha	
b.	Más adelante curva abierta a la derecha	
c.	<b>Más adelante curva y contra curva cerradas a la derecha</b>	

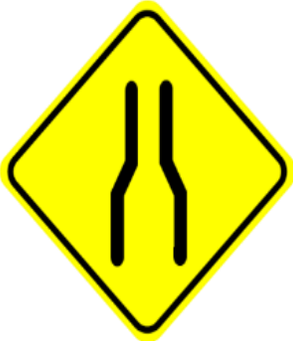
104	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Más adelante curva pronunciada a la izquierda	
	b.	<b>Más adelante curva y contra curva cerradas a la izquierda</b>	
	c.	Más adelante curva abierta a la izquierda	
105	¿Qué significa esta señal?		
	a.	<b>Más adelante curva y contra curva abiertas a la izquierda</b>	
	b.	Más adelante curva pronunciada a la izquierda	
	c.	Más adelante curva abierta a la izquierda	
106	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Más adelante curva abierta a la derecha	
	b.	<b>Más adelante curva y contra curva abiertas a la derecha</b>	
	c.	Más adelante curva pronunciada a la derecha	
107	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Más adelante curva y contra curva cerradas a la izquierda	
	b.	Más adelante curva pronunciada a la izquierda	
	c.	<b>Más adelante vía sinuosa a la izquierda</b>	

---

108	¿Qué significa esta señal?		
	a.	<b>Más adelante vía sinuosa a la derecha</b>	
	b.	Más adelante curva pronunciada a la derecha	
	c.	Más adelante curva y contra curva abiertas a la derecha	
109	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Prohibido virar en "U" a la izquierda	
		<b>b. Más adelante curva en "U" a la izquierda</b>	
	c.	Prohibido virar en "U" a la derecha	
110	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Prohibido virar en "U" a la izquierda	
	b.	Prohibido virar en "U" a la derecha	
		<b>c. Más adelante curva en "U" a la derecha</b>	
111	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Más adelante camino lateral	
	b.	Más adelante empalmes contrarios consecutivos	
		<b>c. Más adelante incorporación de tránsito lateral izquierdo</b>	

112	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante incorporación de tránsito lateral derecho	
b.	Más adelante camino lateral	
c.	Más adelante empalmes contrarios consecutivos	
113	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante camino lateral a la izquierda	
b.	Más adelante empalmes laterales sucesivos contrarios, el primero a la izquierda	
c.	Más adelante incorporación de tránsito lateral izquierdo	
114	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante incorporación de tránsito lateral derecho	
b.	Más adelante camino lateral a la derecha	
c.	Más adelante empalmes laterales sucesivos contrarios, el primero a la derecha	
115	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante solo vehículos livianos	
b.	Más adelante vía compartida con ciclistas	
c.	Más adelante vía solo para ciclistas	

116	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante <b>bandas transversales de alerta o de retumbo</b>	
b.	Más adelante agua en la vía	
c.	Más adelante hondonada	
117	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante calzada irregular	
b.	Más adelante <b>reductor de velocidad</b>	
c.	Más adelante hondonada	
118	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante vía cerrada	
b.	Más adelante reductor de velocidad	
c.	Más adelante <b>depresión</b>	
119	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante pendiente peligrosa	
b.	Más adelante estrechamiento en la vía	
c.	Más adelante <b>punto angosto</b>	

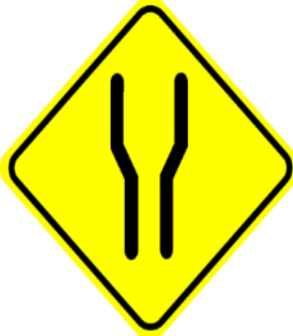
120	¿Qué significa esta señal?	
a.	Más adelante pendiente peligrosa	
b.	<b>Más adelante angostamiento en la vía</b>	
c.	Más adelante puente angosto	
121	¿Qué significa esta señal?	
a.	<b>Más adelante pendiente peligrosa</b>	
b.	Más adelante estrechamiento en la vía	
c.	Más adelante puente angosto	
122	¿Qué significa esta señal?	
a.	<b>Cambio de trayectoria de la vía</b>	
b.	Que la vía termina	
c.	Que la vía comienza	
123	¿Qué significa esta señal?	
a.	Obstrucción en la vía y que puede circular solo por el lado derecho	
b.	<b>Obstrucción central en la vía y que puede circular por el lado derecho o izquierdo</b>	
c.	Obstrucción en la vía y que puede circular solo por el lado izquierdo	

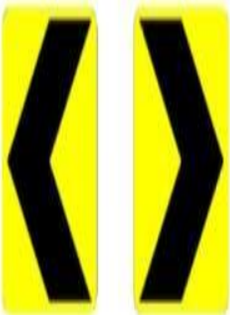
124	¿Cuál de las siguientes imágenes es una señal temporal de trabajo correcta?		<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <small>Nº1</small>   </div> <div style="text-align: center;"> <small>Nº2</small>   </div> </div>
	a.	<b>1</b>	
	b.	2	
	c.	Ninguna de las anteriores	
125	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Aproximación a una curva abierta a la izquierda	
	b.	<b>Aproximación a una curva cerrada a la izquierda</b>	
	c.	Aproximación a una contra curva a la izquierda	
126	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Aproximación a una curva abierta a la derecha	
	b.	Aproximación a una contra curva a la derecha	
	c.	<b>Aproximación a una curva cerrada a la derecha</b>	
127	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Aproximación a una intersección en forma de "T" hacia la izquierda	
	b.	<b>Aproximación a una intersección en forma de "T" hacia la izquierda al finalizar la curva</b>	
	c.	Curva cerrada a la izquierda	

128	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Curva cerrada a la derecha	
	b.	Aproximación a una intersección en forma de "T" hacia la izquierda	
	c.	<b>Aproximación a una intersección en forma de "T" hacia la derecha al finalizar la curva</b>	
129	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Aproximación a una curva cerrada a la izquierda	
	b.	Aproximación a un cruce de vías en la curva a la izquierda	
	c.	<b>Aproximación a un empalme externo en la curva hacia la izquierda</b>	
130	¿Qué significa esta señal?		
	a.	<b>Aproximación a un empalme externo en la curva hacia la derecha</b>	
	b.	Aproximación a un cruce de vías en la curva hacia la derecha	
	c.	Aproximación a una curva cerrada a la derecha	
131	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Aproximación a un empalme externo en la curva hacia la izquierda	
	b.	<b>Aproximación a un empalme interno en la curva hacia la izquierda</b>	
	c.	Aproximación a un cruce de vías en la curva hacia la izquierda	

132	¿Qué significa esta señal?		
a.	Aproximación a un empalme externo en la curva hacia la derecha		
b.	Aproximación a un cruce de vías en la curva hacia la derecha		
c.	<b>Aproximación a un empalme interno en la curva hacia la derecha</b>		
133	¿Qué significa esta señal?		
a.	Aproximación a un cruce de vías al virar a la izquierda		
b.	Aproximación a una curva cerrada a la izquierda		
c.	<b>Aproximación a una vía lateral derecha al virar a la izquierda en la curva</b>		
134	¿Qué significa esta señal?		
a.	<b>Aproximación a una vía lateral izquierda al virar a la derecha en la curva</b>		
b.	Aproximación a un cruce de vías al virar a la derecha		
c.	Aproximación a una curva cerrada a la derecha		
135	¿Qué significa esta señal?		
a.	Aproximación a cruce de tren a la izquierda		
b.	<b>Aproximación a una bifurcación a la izquierda</b>		
c.	Aproximación a la izquierda a una intersección en forma de "T"		

136	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Aproximación a la derecha a una intersección en forma de "T"	
	b.	Aproximación a cruce de tren a la derecha	
	c.	<b>Aproximación a una bifurcación a la derecha</b>	
137	¿Qué significa esta señal?		
	a.	<b>Incorporación de un carril de circulación a la izquierda de la vía</b>	
	b.	Incorporación de un carril de circulación a la derecha de la vía	
	c.	Ninguna de las anteriores	
138	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Incorporación de un carril de circulación a la izquierda de la vía	
	b.	<b>Incorporación de un carril de circulación a la derecha de la vía</b>	
	c.	Ninguna de las anteriores	
139	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Aproximación a un ensanche en la calzada al lado derecho	
	b.	Aproximación a una curva a la izquierda	
	c.	<b>Aproximación a un ensanche al lado izquierdo de la calzada</b>	

140	¿Qué significa esta señal?		
	a.	<b>Aproximación a un ensanche al lado derecho de la calzada</b>	
	b.	Aproximación a un ensanche en la calzada al lado izquierdo	
	c.	Aproximación a una curva a la derecha	
141	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Más adelante pendiente peligrosa	
		<b>b. Más adelante ensanchamiento en la vía</b>	
	c.	Más adelante puente angosto	
142	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Bifurcación derecha	
	b.	Aproximación a una intersección en T	
		<b>c. Aproximación a un empalme lateral derecho</b>	
143	¿Qué significa esta señal?		
	a.	Aproximación a un ensanche en la calzada al lado derecho	
	b.	Aproximación a una curva a la izquierda	
	<b>c.</b>	<b>Aproximación a un angostamiento al lado izquierdo de la calzada</b>	

144	¿Qué significa esta señal?	
	a. <b>Aproximación a un angostamiento al lado derecho de la calzada</b>	
	b. Aproximación a un ensanche en la calzada al lado izquierdo	
	c. Aproximación a una curva a la derecha	
145	¿Qué significa esta señal?	
	a. Más adelante hospital, conduzca con cuidado	
	b. <b>Más adelante cruce de vías</b>	
	c. Más adelante ubicación de cementerio	
146	Esta señal indica sobre la presencia de cámaras especiales ubicadas en intersecciones o en ciertos tramos de las vías que son utilizadas para:	
	a. Detectar vehículos de carga pesada y/o conductores que se pasen la luz roja, peajes, carriles exclusivos y/o que exceden los límites de velocidad	
	b. Detectar vehículos y/o conductores que se pasen la luz amarilla, peajes, carriles exclusivos y/o que exceden los límites de velocidad	
	c. <b>Detectar vehículos y/o conductores que se pasen la luz roja, peajes, carriles exclusivos y/o que exceden los límites de velocidad</b>	
147	Esta señal se utiliza para indicar:	
	a. El cambio de rasante en el sentido de circulación que debe seguir el peatón	
	b. <b>El cambio de rasante en el sentido de circulación que debe seguir el conductor</b>	
	c. El cambio de rasante en el sentido contrario de circulación que debe seguir el conductor	

148	Esta señal se utiliza cuando una calzada es cerrada al tránsito; en estos casos, también se debe utilizar:	
	a. Barreras que deje un espacio para el acceso	
	<b>b. Barreras que cierren completamente el acceso</b>	
	c. No se debe utilizar barreras, es suficiente con la señal	
149	Esta señal se emplea para prevenir a los conductores sobre la proximidad a un tramo de vía en el cual se ha cerrado:	
	a. Un carril de circulación	
	<b>b. Uno o varios carriles de circulación</b>	
	c. Varios carriles de circulación	
150	Esta señal se utiliza para indicar:	
	a. La ubicación y el lugar por el cual el flujo de tránsito debe continuar la calzada normal	
	b. Que el desvío se ha terminado y que el flujo del tránsito regresa por el desvío a la ruta original	
	<b>c. La dirección y el lugar por el cual el flujo de tránsito debe dejar la calzada normal y desviarse por otras calles</b>	
151	¿Qué indica esta señal de tránsito?	
	a. Señal con lugar de destino y mensaje de acciones en palabras	
	b. Señal con código de ruta, lugar de destino y mensaje de salida con distancia en kilómetros	
	<b>c. Señal con lugar de destino y flecha de asignación de carril</b>	

152	Esta señal indica a los conductores que en el lugar donde se encuentra existe:	
	a. Una reducción en la vía	
	b. Límite de altura	
	c. <b>Obstrucción en la vía</b>	
153	¿Qué le indica la siguiente señal?	
	a. La velocidad máxima en una zona donde se encuentran centros educativos	
	b. <b>La proximidad a una zona donde se encuentran centros educativos</b>	
	c. Ninguna de las anteriores	
154	¿Qué le indica la siguiente señal?	
	a. La distancia de la zona escolar en kilómetros	
	b. La velocidad mínima en una zona escolar	
	c. <b>La velocidad máxima en una zona escolar</b>	
155	¿Qué le indica la siguiente señal?	
	a. <b>El inicio del paradero de una zona escolar</b>	
	b. Parada de vehículos pesados	
	c. Zona permitida para familiares de estudiantes	

156	En una intersección semaforizada, una flecha roja hacia la derecha significa que:		
	a.	Puedo virar a la derecha	
	b.	<b>No puedo virar a la derecha</b>	
	c.	Puedo virar a la derecha con cuidado	
157	En una intersección semaforizada, que significan las luces que se muestran en la imagen:		
	a.	Que únicamente puedo ceder el paso al tráfico que viene de frente	
	b.	<b>Que puedo virar a la izquierda pero no continuar de frente</b>	
	c.	Que puedo circular en la dirección de la flecha y también de frente, con precaución	
158	En una intersección semaforizada, que significan las luces que se muestran en la imagen:		
	a.	Que únicamente puedo ceder el paso al tráfico que viene de frente	
	b.	<b>Que puedo virar a la derecha pero no continuar de frente</b>	
	c.	Que puedo circular en la dirección de la flecha y también de frente, con precaución	
159	La luz amarilla intermitente en un semáforo significa:		
	a.	Parar siempre y cuando lo pueda hacer con seguridad	
	b.	<b>Disminuir la velocidad y atravesar la intersección con mucha precaución</b>	
	c.	Parar, ceda el paso a todo el tráfico que cruza antes de atravesar la intersección	

160	<p>Cuando no haya un cruce peatonal y el peatón cruza su carril más adelante ¿Qué debe hacer usted?</p>
	<p>a. Contacto visual, luego pasar al peatón</p>
	<p>b. Disminuir la velocidad conforme pasa al peatón</p>
	<p><b>c. Parar y dejar que el peatón termine de cruzar la calle</b></p>
161	<p>Si llega a una intersección regulada por semáforo que se encuentra en rojo y, al mismo tiempo, un agente de tránsito le indica que avance, ¿qué debe hacer usted?</p>
	<p>a. Detenerse, porque la luz roja se lo está indicando</p>
	<p><b>b. Avanzar, porque las instrucciones del agente de tránsito prevalecen sobre las señales del tránsito</b></p>
	<p>c. Avanzar, sólo si está seguro que la luz roja está próxima a cambiar</p>
162	<p>¿En cuál de las siguientes luces de semáforo debería siempre detener su vehículo?</p>
	<p><b>a. Luces rojas continuas y luces rojas intermitentes</b></p>
	<p>b. Luces rojas continuas, flechas rojas y luces amarillas intermitentes</p>
	<p>c. Luces rojas continuas, luces rojas intermitentes y luces amarillas</p>
163	<p>Los ángulos de visión no cubiertos por los tres espejos retrovisores: central, en el interior del vehículo, lateral derecho e izquierdo y por la visión directa delantera se conocen como:</p>
	<p><b>a. Punto ciego</b></p>
	<p>b. Panorama de la situación de tránsito</p>
	<p>c. Observar una forma más amplia de circulación por la vía</p>

164	Si ve señales de construcción color naranja y conos en una autopista, usted debe:	
	a.	Bajar la velocidad porque el carril se acaba más adelante
	b.	Cambiar de carril y mantenga su velocidad actual
	c.	<b>Bajar la velocidad y tener precaución debido a que encontrará trabajadores y equipo más adelante</b>
165	Las líneas en zig zag en el sentido del eje de la calzada, advierten que más adelante existe:	
	a.	Una vía mal construida
	b.	<b>Un Cruce Cebra</b>
	c.	Un obstáculo peligroso

COIP

166	¿En qué situación puede usted hacer uso de la bocina de su vehículo?	
	a.	Para prevenir la ocurrencia de un siniestro
	b.	Cuando trata de prevenir a otros acerca de un peligro
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
167	Si no se cancela el valor de las multas, el contraventor no podrá	
	a.	Renovar su licencia de conducir
	b.	Realizar la Revisión Técnica Vehicular y matricular su vehículo
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
168	¿Cómo se sanciona a los responsables de un siniestros de tránsito que no sean conductores (pasajeros, controladores, peatones, etc.)?	
	a.	Con las mismas penas que a un conductor responsable del siniestro
	b.	<b>Con las mismas sanciones que un conductor, exceptuando las pérdidas de puntos</b>
	c.	Con la mitad de las penas establecidas para un conductor responsable de un siniestro
169	¿Cómo se sanciona a la persona que ocasiona un siniestro y huye del lugar de los hechos?	
	a.	<b>Con el máximo de la pena correspondiente a la contravención cometida</b>
	b.	Con el doble de la pena correspondiente a la contravención cometida
	c.	Ninguna de las anteriores

170	¿ Existe un beneficio para el conductor que no haya sido sancionado durante el tiempo de vigencia de la licencia de conducir y mantiene los treinta (30) puntos?	
	a.	Si, 30% en el pago del valor de la especie de la licencia de conducir
	<b>b.</b>	<b>Si, 50 % en el pago del valor de la especie de la licencia de conducir</b>
	c.	Ningún beneficio
171	¿Qué sanción se aplican a quien conduzca un vehículo con nivel de alcohol por litro de sangre de 0,3 a 0,8 gramos?	
	a.	Treinta días de privación de libertad y retención del vehículo por veinticuatro horas
	<b>b.</b>	<b>Cinco días de privación de libertad y retención del vehículo por veinticuatro horas</b>
	c.	Ninguna de las anteriores
172	La pena privativa de libertad por un tiempo de 15 días se aplica para:	
	a.	Quienes tengan un nivel de alcohol de 0,3 a 0,8 gramos por litro de sangre
	<b>b.</b>	<b>Quienes tengan un nivel de alcohol de 0,8 hasta 1,2 gramos por litro de sangre</b>
	c.	Quienes superen un nivel de alcohol de 1,2 gramos por litro de sangre
173	La pena privativa de libertad por un tiempo de 30 días se aplica para:	
	a.	Quienes tengan un nivel de alcohol de 0,3 a 0,8 gramos por litro de sangre
	b.	Quienes tengan un nivel de alcohol de 0,8 hasta 1,2 gramos por litro de sangre
	<b>c.</b>	<b>Quienes superen un nivel de alcohol de 1,2 gramos por litro de sangre</b>

---

174	¿Cuál es la sanción para el conductor que falta de obra a la autoridad o agente de tránsito?
a.	Pena privativa de libertad de diez días
b.	<b>Pena privativa de libertad de tres días</b>
c.	Pérdida de la licencia de conducir
175	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?
a.	<b>La o el conductor de un automotor que exceda los límites de velocidad fuera del rango moderado</b>
b.	La o el conductor de un automotor que no exceda los límites de velocidad fuera del rango moderado
c.	La o el conductor de un automotor que conduzca dentro del rango moderado
176	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?
a.	La o el conductor que obstaculice el tránsito vehicular por daños mecánicos
b.	<b>La o el conductor que obstaculice el tránsito vehicular al quedarse sin combustible</b>
c.	Ninguna de las anteriores
177	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?
a.	La o el conductor que conduzca con licencia por caducar en 10 días.
b.	<b>La o el conductor que conduzca con licencia caducada</b>
c.	La o el conductor que conduzca con licencia por caducar en 5 días.

178	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	La o el conductor que invada con su vehículo las vías exclusivas asignadas a los buses de transporte rápido, excepto que se trate de vehículos diplomáticos
	b.	La o el conductor que invada con su vehículo las vías exclusivas asignadas a los buses de transporte rápido, excepto que se trate de un caso de emergencia
	c.	<b>La o el conductor que invada con su vehículo las vías exclusivas asignadas a los buses de transporte rápido</b>
179	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	La o el conductor de vehículos a motor que, ante las señales de alarma o toque de sirena de un vehículo de emergencia, acelere su vehículo
	b.	La o el conductor de vehículos a motor que, ante las señales de alarma o toque de sirena de un vehículo de emergencia, se detenga y obstaculice el paso.
	c.	<b>La o el conductor de vehículos a motor que, ante las señales de alarma o toque de sirena de un vehículo de emergencia, no deje la vía libre</b>
180	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	La o el conductor que en caso de desperfecto mecánico use y coloque adecuadamente los triángulos de seguridad.
	b.	<b>La o el conductor que en caso de desperfecto mecánico no use o no coloque adecuadamente los triángulos de seguridad, conforme lo establecido en los reglamentos de tránsito</b>
	c.	Ninguna de las anteriores
181	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	<b>La o el conductor que no haga uso del cinturón de seguridad permanentemente</b>
	b.	La o el conductor que haga uso del cinturón de seguridad
	c.	La o el conductor que no haga uso del cinturón de seguridad únicamente en zonas urbanas

182	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	La o el conductor que no estacione en las vías asignadas para uso exclusivo de los ciclistas
	b.	La o el conductor que respete las vías asignadas para uso exclusivo de los ciclistas
	c.	<b>La o el conductor que invada con su vehículo circulando o estacionándose, en las vías asignadas para uso exclusivo de los ciclistas</b>
183	Aquel conductor que no haya sido sancionado en al menos un (1) año contabilizado desde la fecha de la citación de la última infracción sancionada, gozarán de:	
	a.	(2) DOS puntos adicionales en su licencia
	b.	(3) TRES puntos adicionales en su licencia
	c.	<b>(4) CUATRO puntos adicionales en su licencia</b>
184	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	La o el conductor que con su vehículo automotor o con los bienes que transporta, cause distracción a otros conductores
	b.	<b>La o el conductor que con su vehículo automotor o con los bienes que transporta, cause daños o deterioro a la superficie de la vía pública</b>
	c.	Ninguna de las anteriores.
185	Constituyen agravantes en las infracciones de tránsito, y por lo tanto sancionadas con el máximo de la pena correspondiente, conducir con:	
	a.	<b>Licencia caducada, suspendida temporal o definitivamente.</b>
	b.	Licencia con menos de 15 puntos
	c.	Ninguna de las anteriores

186	La sanción, en caso de siniestro que produzca muerte y sea ocasionada por conductores en estado de embriaguez o bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparados que las contengan corresponde a:						
	<table border="1"> <tr> <td>a.</td> <td>Pena privativa de la libertad de doce a veinte años;</td> </tr> <tr> <td><b>b.</b></td> <td><b>Revocatoria definitiva de la licencia para conducir</b></td> </tr> <tr> <td>c.</td> <td>Ninguna de las anteriores</td> </tr> </table>	a.	Pena privativa de la libertad de doce a veinte años;	<b>b.</b>	<b>Revocatoria definitiva de la licencia para conducir</b>	c.	Ninguna de las anteriores
a.	Pena privativa de la libertad de doce a veinte años;						
<b>b.</b>	<b>Revocatoria definitiva de la licencia para conducir</b>						
c.	Ninguna de las anteriores						
187	Según el Código Integral Penal vigente, conducir más horas de las permitidas por la Ley o conducir en malas condiciones físicas y ocasionar un siniestro de tránsito del que resulte la muerte de una o más personas, tiene una sanción de:						
	<table border="1"> <tr> <td><b>a.</b></td> <td><b>Pena privativa de la libertad de 1 a 3 años</b></td> </tr> <tr> <td>b.</td> <td>Pena privativa de la libertad de 6 a 11 meses</td> </tr> <tr> <td>c.</td> <td>Pena privativa de la libertad de 3 a 5 años</td> </tr> </table>	<b>a.</b>	<b>Pena privativa de la libertad de 1 a 3 años</b>	b.	Pena privativa de la libertad de 6 a 11 meses	c.	Pena privativa de la libertad de 3 a 5 años
<b>a.</b>	<b>Pena privativa de la libertad de 1 a 3 años</b>						
b.	Pena privativa de la libertad de 6 a 11 meses						
c.	Pena privativa de la libertad de 3 a 5 años						
188	La persona que conduzca un vehículo cuyas llantas se encuentren lisas o en mal estado, será sancionada con pena privativa de libertad de:						
	<table border="1"> <tr> <td>a.</td> <td>Tres a cinco días</td> </tr> <tr> <td><b>b.</b></td> <td><b>Cinco a quince días</b></td> </tr> <tr> <td>c.</td> <td>Diez a 15 días</td> </tr> </table>	a.	Tres a cinco días	<b>b.</b>	<b>Cinco a quince días</b>	c.	Diez a 15 días
a.	Tres a cinco días						
<b>b.</b>	<b>Cinco a quince días</b>						
c.	Diez a 15 días						
189	Según el Código Integral Penal vigente, conducir a exceso de velocidad, y ocasionar un siniestro de tránsito del que resulte la muerte de una o más personas, tiene una sanción de:						
	<table border="1"> <tr> <td><b>a.</b></td> <td><b>Pena privativa de la libertad de uno a tres años</b></td> </tr> <tr> <td>b.</td> <td>Pena privativa de la libertad de 6 a 11 meses</td> </tr> <tr> <td>c.</td> <td>Pena privativa de la libertad de 3 a 5 años</td> </tr> </table>	<b>a.</b>	<b>Pena privativa de la libertad de uno a tres años</b>	b.	Pena privativa de la libertad de 6 a 11 meses	c.	Pena privativa de la libertad de 3 a 5 años
<b>a.</b>	<b>Pena privativa de la libertad de uno a tres años</b>						
b.	Pena privativa de la libertad de 6 a 11 meses						
c.	Pena privativa de la libertad de 3 a 5 años						

190	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	Quien conduzca un automotor nuevo, con placas provisionales
	b.	<b>Quien conduzca un automotor sin placas de identificación, alteradas u ocultas, acorde a la Ley</b>
	c.	Quien conduzca un automotor con placas duplicadas, otorgadas por la Autoridad competente.
191	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	Quien en caso de emergencia o calamidad pública, no sepa como reaccionar correctamente.
	b.	Quien en caso de emergencia o calamidad pública, preste la ayuda solicitada
	c.	<b>Quien en caso de emergencia o calamidad pública, se niegue a prestar la ayuda solicitada</b>
192	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	El comprador de un vehículo que no registre en el organismo de tránsito competente el traspaso de dominio del bien en 45 días de plazo, contado a partir de la fecha del respectivo contrato
	b.	<b>El comprador de un vehículo que no registre en el organismo de tránsito competente el traspaso de dominio del bien en 30 días de plazo, contado a partir de la fecha del respectivo contrato</b>
	c.	El comprador de un vehículo que no registre en el organismo de tránsito competente el traspaso de dominio del bien en 20 días de plazo, contado a partir de la fecha del respectivo contrato
193	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	La o el conductor que encienda las luces del vehículo en horas de la noche o conduzca en sitios oscuros como túneles, con las luces apagadas
	b.	<b>La o el conductor que no encienda las luces del vehículo en horas de la noche o conduzca en sitios oscuros como túneles, con las luces apagadas</b>
	c.	Ninguna de las anteriores

194	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	<b>La o el conductor que conduce sin mantener una distancia prudente de seguimiento respecto al vehículo de adelante</b>
	b.	La o el conductor que conduce con una distancia prudente de seguimiento respecto al vehículo de adelante
	c.	La o el conductor que cede el paso y permite el adelantamiento de otros vehículos.
195	<b>El contraventor responsable de una infracción que no ha cancelado el valor de las multas más los recargos correspondientes o ha suscrito el correspondiente convenio de pago ante la autoridad competente, no podrá:</b>	
	a.	<b>Renovar su licencia de conducir, realizar la revisión técnica vehicular, ni matricular el vehículo</b>
	b.	Vender el vehículo con el que cometió la infracción
	c.	Todas las anteriores
196	<b>Cuando se trate de una contravención por mal estacionamiento, y el Agente Civil de Tránsito no pueda ubicar a su conductor se procederá a:</b>	
	a.	Esperar a que llegue el conductor
	b.	<b>Colocar en alguna parte visible de su vehículo el adhesivo correspondiente</b>
	c.	Ninguna de las anteriores
197	<b>Para la persona que conduzca un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparados que las contengan, como medida preventiva se aprehenderá el vehículo por el tiempo de:</b>	
	a.	<b>Veinticuatro horas</b>
	b.	Cuarenta y ocho hora
	c.	Setenta y seis horas

198	La persona que conduzca un vehículo bajo los efectos de sustancias estupefacientes, psicotrópicas o preparados que las contengan, será sancionada con privación de la libertad del conductor por un tiempo de:	
	a.	Quince días
	<b>b.</b>	<b>Treinta días</b>
	c.	Sesenta días
199	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	a.	La o el conductor de un vehículo automotor que no circule con personas en los estribos o pisaderas, baldes de camionetas, en zonas urbanas
	b.	La o el conductor de un vehículo automotor que no circule con personas en los estribos o pisaderas, baldes de camionetas, parachoques o colgados de las carrocerías de los vehículos
	<b>c.</b>	<b>La o el conductor de un vehículo automotor que circule con personas en los estribos o pisaderas, baldes de camionetas, parachoques o colgados de las carrocerías de los vehículos</b>
200	¿Cuál de los siguientes enunciados corresponde a una contravención de tránsito?	
	<b>a.</b>	<b>La o el conductor de un vehículo particular que tenga vidrios con películas antisolares oscuras, polarizados o cualquier tipo de adhesivo y que no tenga la debida autorización</b>
	b.	La o el conductor de un vehículo particular que tenga vidrios con películas antisolares oscuras, polarizados o cualquier tipo de adhesivo y que tenga la debida autorización
	c.	La o el conductor de un vehículo particular que tenga vidrios con películas antisolares oscuras, polarizados o cualquier tipo de adhesivo y que tenga un certificado médico.

## LOTTTSV Y SU REGLAMENTO DE APLICACIÓN

<b>201</b>	El trayecto que recorre un vehículo desde el momento en que el conductor advierte un peligro hasta que el vehículo se detiene totalmente, se conoce como:
	a. Velocidad excesiva
	<b>b. Distancia de frenado</b>
	c. Precaución al manejar
<b>202</b>	La alcoholemia se la conoce como:
	a. La pérdida de la conciencia
	<b>b. El porcentaje de alcohol contenido en la sangre</b>
	c. El cansancio de una persona en la conducción
<b>203</b>	En un siniestro de tránsito el uso del cinturón de seguridad en velocidades altas podría reducir el número de fallecidos en un:
	<b>a. 40%</b>
	b. 50%
	c. 60%
<b>204</b>	En un siniestro de tránsito el uso del cinturón de seguridad en velocidades bajas podría reducir el número de fallecidos en un:
	a. 40%
	b. 75%
	<b>c. 60%</b>

205	¿Cuál es la diferencia entre un siniestro y un accidente de tránsito?	
	a.	El siniestro es causal, mientras que el accidente es un hecho que puede prevenirse
	<b>b.</b>	<b>El siniestro es un hecho que puede prevenirse, mientras que el accidente es causal</b>
	c.	Todas las anteriores
206	La revisión técnica vehicular realizada en cualquier parte del territorio nacional será:	
	a.	Válida para transitar únicamente en la ciudad donde realizó la misma
	<b>b.</b>	<b>Suficiente y válida para transitar libremente en todo el territorio ecuatoriano</b>
	c.	Ninguna de las anteriores
207	¿Qué se entiende por vía pública?	
	a.	El lugar por donde circulan los vehículos
	<b>b.</b>	<b>Es cualquier espacio común por donde transitan los peatones, o circulan los vehículos motorizados no motorizados</b>
	c.	El lugar por donde circulan los peatones
208	¿Qué distancia debe existir entre dos vehículos que circulan uno detrás del otro?	
	a.	Distancia prudencial de 1 metro que le permita maniobrar
	<b>b.</b>	<b>Distancia prudencial mínima de 3 metros, que le permita detenerse con seguridad ante cualquier emergencia</b>
	c.	Una distancia central adecuada que no comprometa su seguridad y la de los demás usuarios de la vía pública

209	¿Cuáles son actores de la circulación vial?
a.	<b>Peatón, biciusuario, conductor, pasajeros</b>
b.	Los vehículos
c.	La Autoridades de ANT y GADs.

210	¿Cuáles son los efectos probables en la conducción luego de haber ingerido alcohol?
a.	Las reacciones serán más rápidas
b.	La capacidad de concentración aumenta
c.	<b>Pérdida transitoria o manifiesta disminución de las facultades físicas y mentales normales, que disminuye las capacidades para conducir cualquier tipo de vehículo</b>

211	Está conduciendo y ve un vehículo de emergencia con luces intermitentes detrás de usted. ¿Qué debería hacer?
a.	Adelantar al vehículo
b.	<b>Ceder el derecho de vía conduciendo al lado derecho de la calzada</b>
c.	Ninguna de las anteriores

212	Si desea adelantar a un vehículo, ¿qué debe tomar en cuenta?	
	a.	La velocidad del vehículo al que desea adelantar
	<b>b.</b>	<b>Asegurarse de que existe el espacio suficiente para adelantar</b>
	c.	La distancia del vehículo que viene en sentido contrario
213	Si otro vehículo le quiere adelantar, ¿Qué debe hacer?	
	a.	Conservar su derecha
	b.	No aumentar la velocidad de su vehículo
	<b>c.</b>	<b>Todas las anteriores</b>
214	¿Qué es un cruce cebra?	
	a.	Un espacio autorizado para estacionarse
	<b>b.</b>	<b>Zona de seguridad de cruce peatonal</b>
	c.	Zona de rebasamiento
215	¿En qué sitios se prohíbe estacionar?	
	a.	Espacio exclusivo para personas con discapacidad o mujeres embarazadas
	b.	Puertas de garaje o zonas de circulación peatonal
	<b>c.</b>	<b>Todas las anteriores</b>

216	¿Que constituye la boleta de citación?	
	a.	<b>Título de crédito contra el conductor o propietario del vehículo</b>
	b.	Documento sin validez legal
	c.	Ninguna de las anteriores
217	Los vehículos en sus desplazamiento mantendrán una distancia de seguridad mínima respecto a biciusuarios, motociclistas y carretas de:	
	a.	<b>1.5 metros</b>
	b.	2 metros
	c.	2.5 metros
218	En las carreteras los conductores cambiarán de luz intensa a baja, en los siguientes casos:	
	a.	Cuando circulen aproximadamente a 200 metros de un vehículo que viene en sentido contrario;
	b.	Cuando un vehículo que viene en sentido contrario realice el cambio de luces de intensa a baja
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
219	En que horarios todos los vehículos deberán llevar sus luces encendidas:	
	a.	Entre las 18h00 y las 06h00 del día siguiente
	b.	Entre las 06h00 y las 18h00 si las condiciones atmosféricas (neblina, lluvia,) lo exigen.
	c.	<b>Todas las anteriores</b>

---

220	El conductor que se aproxime a un puente o calzada angosta en donde la circulación permita el paso de un solo vehículo:	
	a.	<b>Tendrá preferencia de vía el vehículo que entre primero al puente o paso</b>
	b.	Tendrá preferencia de vía el vehículo más pequeño
	c.	Todas las anteriores
221	¿Qué fenómeno se produce por la pérdida de contacto de las llantas con la calzada por conducir a alta velocidad en lluvia?	
	a.	<b>Hidroplaneamiento</b>
	b.	Resbalón
	c.	Ninguna de las anteriores
222	Los niños menores de 12 años podrán viajar en:	
	a.	En el asiento delantero con cinturón de seguridad
	b.	En el asiento delantero sin cinturón de seguridad
	c.	<b>En los asientos posteriores tomando las medidas de seguridad reglamentariamente establecidas</b>
223	¿En qué casos las bermas podrán ser usadas por los vehículos?	
	a.	<b>Detenciones de carácter emergente</b>
	b.	Dejar o recoger pasajeros
	c.	Ninguna de las anteriores



224	Todo vehículo que circule en una vía determinada para “contraflujo” deberá obligatoriamente:
	a. <b>Circular con luces bajas durante todo su trayecto</b>
	b. Circular con luces de parqueo durante todo su trayecto
	c. Circular con luces altas durante todo su trayecto
225	En las contravenciones por medios electrónicos no se impondrá una sanción pecuniaria al propietario del vehículo:
	a. Sin que previamente haya sido notificado de la sanción
	b. Cuando en ejercicio de su defensa haya ganado una impugnación
	c. <b>Todas las anteriores</b>
226	¿En cuál de los siguientes casos es obligatorio el uso de luces direccionales, antes de realizar un viraje?
	a. Si el conductor lo desea
	b. Si está el Agente Civil presente
	c. <b>Siempre</b>
227	Es obligación de los peatones cruzar la calzada por:
	a. Los parterres
	b. <b>Las zonas peatonales o cruces cebra</b>
	c. Los borde de la acera

---

228	¿Cómo se llama al examen que permite determinar la cantidad de alcohol en aire expirado?
	a. Examen psicométrico
	b. Examen sensométrico
	<b>c. Examen de alcohótest</b>
229	¿Qué sucede en el caso de que una misma contravención de tránsito estipule dos sanciones diferentes?
	<b>a. El agente de tránsito emitirá la citación que corresponda a la más grave</b>
	b. El agente de tránsito emitirá la citación que corresponda a la más leve
	c. El agente de tránsito solicitará procedimiento a la central de radio patrullas
230	¿Qué consecuencias tiene la negativa de un conductor a practicarse cualquier tipo de examen para verificar su estado de embriaguez?
	a. El agente de tránsito debe retener el vehículo
	b. El agente de tránsito presumirá la sobriedad del conductor y lo dejará partir
	<b>c. El agente de tránsito informará que su negativa será considerada como presunción de encontrarse en el máximo grado de intoxicación, y por ende se procederá con su detención</b>
231	¿Cuál de los siguientes NO es un objetivo de la Revisión Técnica Vehicular?
	a. Reducir la falla mecánica
	<b>b. Realizar un censo vehicular</b>
	c. Mejorar la seguridad vial

232	¿Qué tipo de pruebas comprende la Revisión Técnica Vehicular?	
	a.	Prueba de suspensión y frenado
	b.	Prueba de luces y gases
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
233	Cuando el peatón sea el presunto autor de un delito de tránsito en donde resulte muertos o lesionados con incapacidad física o enfermedad de más de 30 días, será:	
	a.	<b>Aprehendido y puesto a órdenes del juez de tránsito competente.</b>
	b.	Exento de cualquier responsabilidad
	c.	Considerado como testigo fundamental en la parte procesal
234	Todos los vehículos motorizados deberán disponer de:	
	a.	Extintor de incendios con capacidad mínima de 10 kg.
	b.	Llantas de emergencia en condiciones operables, llave de ruedas y gata
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
235	En donde está prohibido a los conductores estacionar su vehículo:	
	a.	En doble columna, respecto de otros ya estacionados, junto a la acera o cuneta en la carretera;
	b.	Sobre o junto a un parterre central o isla de seguridad
	c.	<b>Todas las anteriores</b>

236	En relación a las llantas, ¿Cuándo se prohíbe la circulación de un vehículo?:	
	a.	Cuando las llantas se encuentran en mal estado
	b.	Cuya banda de rodadura de la llanta tenga un labrado inferior a 1.6mm.
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
237	Las sillas especiales para el traslado en vehículo de niños deben ir de acuerdo a:	
	a.	Tamaño del asiento del vehículo
	b.	<b>Edades y pesos específicos.</b>
	c.	Todas las anteriores
238	Para el traslado de niños, niñas y adolescentes, los vehículos de transporte escolar estarán sujetos a:	
	a.	Uso de señales y distintivos que permitan su debida, identificación y dispositivos homologados de seguridad infantil y cinturones de seguridad según el tipo de pasajeros
	b.	Respetar los límites de velocidad y condiciones de manejo.
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
239	El transporte según su matrícula se clasifica en:	
	a.	De uso particular, de uso público, de uso estatal u oficial
	b.	De uso diplomático, vehículos de internación temporal, vehículos agrícolas y camineros
	c.	<b>Todas las anteriores</b>

---

240	En las intersecciones con redondeles, todo conductor debe:	
	a.	<b>Ceder el paso a los vehículos que se encuentran circulando dentro del mismo.</b>
	b.	Adelantar el vehículo que se encuentran circulando dentro del mismo.
	c.	Ninguna de las anteriores
241	Los vehículos que no aprueben las pruebas correspondientes a la revisión y control vehicular serán prohibidos de:	
	a.	<b>Circular y serán retirados en caso de hacerlo sin haberlas aprobado</b>
	b.	Vender el vehículo
	c.	Todas de las anteriores
242	Un vehículo debe tener obligatoriamente las siguientes luces:	
	a.	Posición, cruce, carretera, freno, marcha atrás y neblineros
	b.	<b>Altas, bajas, medias, direccionales, freno, marcha atrás.</b>
	c.	De emergencia, y de alumbramiento
243	Las personas con discapacidad podrán obtener su certificado y licencia de conductor especial previo a:	
	a.	<b>Aprobación del examen de conducción y examen médico que determine la incapacidad física</b>
	b.	Curso de conducción
	c.	Todas las anteriores

---

244	¿En cuál de los siguientes casos se prohíbe a los conductores estacionar su vehículo?	
	a.	Frente a recintos militares y policiales
	b.	En doble columna, respecto de otros ya estacionados, junto a la acera o cuneta en la carretera
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
245	Cuando es correcto ingresar a un redondel:	
	a.	Cuando todo el tráfico que se encuentra circulando haya salido del redondel
	b.	Después de haber parado y seleccionado el cambio de marcha correcto
	c.	<b>Cuando tenga suficiente espacio de apertura en el tráfico del redondel y no haya posibilidad de colisionar</b>
246	¿Qué debe contener el parte policial por infracciones de tránsito?	
	a.	Detalle del número de puntos de la licencia al momento de cometer la infracción
	b.	<b>Relación detallada y minuciosa del hecho y sus circunstancias, incluyendo croquis y fotografías</b>
	c.	Todas las anteriores
247	¿Para qué sirven los seguros de niños en los vehículos?	
	a.	Aseguran las hebillas de los cinturones de seguridad
	b.	Bloquean las ventanas traseras manteniéndolas cerradas
	c.	<b>Impiden que las puertas puedan abrirse desde el interior</b>

248	Si usted sufre un desperfecto en su vehículo y tiene que inmovilizarlo al lado derecho de la calzada: ¿Debe poner los triángulos de seguridad?
	<p>a. No, porque el vehículo está al lado derecho de la calzada</p> <p><b>b. Sí, en todo momento</b></p> <p>c. Sí, por las noches</p>
249	¿Es permitido estacionarnos sobre un cruce peatonal marcado?
	<p><b>a. No</b></p> <p>b. Sí, pero solo por emergencia</p> <p>c. Sí, pero no por más de 2 minutos</p>
250	El dispositivo de seguridad pasiva que reduce el desplazamiento de la cabeza hacia atrás para evitar el fenómeno de látigo sobre el cuello, se conoce como:
	<p><b>a. Apoya cabeza</b></p> <p>b. Cinturón de seguridad</p> <p>c. Airbag</p>
251	¿Cómo se conoce al dispositivo de seguridad pasiva incluida en algunos vehículos, el cual se acciona en milisegundos al producirse un impacto?
	<p>a. Apoya cabeza</p> <p>b. Cinturón de seguridad</p> <p><b>c. Airbag o bolsa de aire</b></p>

252	La vía de varios carriles separados con parterre central sin cruces a nivel con acceso regulado y estacionamiento prohibido: ¿Cómo se llama?		
	a.	Avenida	
	b.	<b>Autopista</b>	
	c.	Pasaje	
253	La vía pública urbana, generalmente dividida por islas de seguridad y compuesta de dos o más calzadas en las que existen uno o más carriles de circulación, se llama:		
	<b>a.</b>	<b>Avenida</b>	
	b.	Autopista	
	c.	Pasaje	
254	Los vehículos A y B llegan al mismo tiempo a una intersección en cruz por diferentes lados ¿Cuál tiene derecho de vía?		
	a.		Cualquiera de los dos
	b.		El vehículo que se aproxima a la izquierda
	<b>c.</b>	<b>El vehículo que se aproxima a la derecha</b>	
255	El Servicio Público Para Pago de Accidentes de Tránsito - SPPAT es obligatorio para:		
	a.	Vehículos de propiedad pública	
	b.	Vehículos de propiedad privada	
	<b>c.</b>	<b>Todos los vehículos a motor sin restricción de ninguna naturaleza</b>	

256	¿Qué implica conducir con prudencia a pesar de las acciones incorrectas de otros conductores y de las condiciones adversas del clima y las vías, practicando normas de seguridad para no provocar un siniestro de tránsito?
	a. <b>Conducción a la defensiva</b>
	b. Conducir con rapidez
	c. Cumplir con las normas de tránsito
257	¿Qué implica la prevención de siniestros?
	a. Reconocer el peligro
	b. Saber qué hacer y actuar a tiempo
	c. <b>Todas las anteriores</b>
258	¿Qué es la movilidad activa?
	a. Es aquella que depende del movimiento fluido del tránsito, incluye el transporte público
	b. <b>Es aquella que depende del movimiento físico de las personas, incluye la caminata y el uso de la bicicleta</b>
	c. Ninguna de las anteriores
259	¿Cuáles son los beneficios del uso de vehículos de cero emisiones?
	a. Estar exento de las medidas de restricción a la circulación vehicular en cualquiera de las modalidades que la autoridad de tránsito local o nacional disponga
	b. Tener gratuidad en el uso de espacios de parqueo público tarifado
	c. <b>Todas las anteriores</b>

260	¿Cuáles son los deberes de los biciusuarios?	
	a.	Circular por carriles seguros en vías de media y alta velocidad
	b.	No circular por aceras o lugares destinados al tránsito exclusivo de peatones
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
261	¿Cuáles son derechos de los biciusuarios?	
	a.	A tener vías de circulación preferente de las bicicletas en el área urbana, con determinación de recorrido, que favorezcan e impulsen el desarrollo de ciclo paseos.
	b.	Disponer vías de circulación privilegiada dentro de las ciudades y en carreteras, como ciclovías y espacios similares
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
262	¿Cuáles son los derechos y preferencias de personas con discapacidad, movilidad reducida y grupos vulnerables?	
	a.	En las intersecciones, pasos peatonales, cruces cebra y donde no existan semáforos, gozarán de derecho de paso sobre las personas y vehículos
	b.	Que los usuarios viales, incluyendo a conductores cedan el paso y se mantengan detenidos hasta que se concluya el cruce
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
263	¿Cuáles son las obligaciones de los peatones en la vía pública?	
	a.	Solicitar transporte o pedir ayuda a los automovilistas en lugares apropiados o prohibidos
	b.	<b>Cruzar las calles por los cruces cebra o pasos elevados o deprimidos, de no existir paso cebra cruzar por las esquinas de las intersecciones</b>
	c.	Cruzar la calle por la parte anterior y posterior de los automotores que se hayan detenido momentáneamente

264	¿Cuáles son derechos de los peatones?	
	a.	Tener libre circulación sobre las aceras y zonas peatonales exclusivas
	b.	Disponer de las vías públicas libres de obstáculos y no invadidas
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
265	¿Qué comportamientos deben tener los usuarios de las vías?	
	a.	Mantener el uso del cinturón de seguridad de manera obligatoria para todos los ocupantes de automotores
	b.	No entorpecer la circulación, ni causar peligro, perjuicio o molestias innecesarias a las personas o daños a los bienes
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
266	Los vehículos detenidos por siniestros de tránsito serán trasladados a:	
	a.	<b>Centros de Retención Vehicular</b>
	b.	Oficinas de los organismos encargados del control del tránsito
	c.	Todas las anteriores
267	¿Cuáles son los objetivos de la educación vial?	
	a.	Reducir de forma sistemática los siniestros de tránsito
	b.	Formar y capacitar a las personas en general para el uso correcto de todos los medios de transporte terrestre
	c.	<b>Todas las anteriores</b>

---

268	¿Qué es el SPPAT?
	a. <b>Sistema Público para Pago de Accidentes de Tránsito</b>
	b. Servicio Público Para Atención de Tránsito
	c. Servicio para Pago de Pensiones de Agentes Civiles de Tránsito
269	¿Cuándo se puede aplicar la recuperación voluntaria de puntos a la licencia de conducir?
	a. <b>Cuando el conductor cuente con 15 puntos a su licencia de conducir o menos</b>
	b. Cuando el conductor cuente con 10 puntos a su licencia de conducir o menos
	c. Todas las anteriores
270	La movilidad activa incluye:
	a. El uso de vehículos durante el fin de semana
	b. <b>Caminata y uso de bicicleta</b>
	c. Todas las anteriores
271	La matrícula vehicular constituye:
	a. El documento habilitante para circular en las vías del país
	b. Título de propiedad del vehículo
	c. <b>Todas las anteriores</b>

---

272	La matriculación vehicular realizada en cualquier parte del territorio nacional será:
	a. Válida para transitar únicamente en la ciudad donde realizo la misma
	<b>b. Suficiente y válida para transitar libremente en todo el territorio ecuatoriano</b>
	c. Ninguna de las anteriores
273	Toda persona víctima de siniestro de tránsito ocurrido en el territorio nacional tiene derecho a:
	a. Acceder al servicio que se preste a través del Sistema Público para Pago de Accidentes de Tránsito
	b. A que el Estado asuma los gastos de las personas víctimas de siniestro de tránsito
	<b>c. Todas las anteriores</b>
274	Si el monto total de los perjuicios causados en un siniestro de tránsito, no son cubiertos en su totalidad, el saldo correspondiente seguirá constituyendo responsabilidad de:
	<b>a. El causante del siniestro</b>
	b. La víctima
	c. El agente civil que levantó el parte policial
275	En el Ecuador, el control del tránsito depende de las siguientes instituciones:
	a. Ejército – Policía Nacional – Comisión de Tránsito del Ecuador
	b. Policía Nacional - Comisión de Tránsito del Ecuador – Ministerio de Transporte y Obras Públicas
	<b>c. Comisión de Tránsito del Ecuador – Policía Nacional - Gobiernos Autónomos Descentralizados con Competencia en Tránsito.</b>

---

276	Las infracciones de tránsito son acciones u omisiones:	
	a.	Dolosas
	<b>b.</b>	<b>Culposas</b>
	c.	Ambas
277	La condición del transporte terrestre de personas y bienes que garantiza el derecho que tienen los ciudadanos a su movilización y de sus bienes, corresponde a:	
	<b>a.</b>	<b>Accesibilidad</b>
	b.	Comodidad
	c.	Continuidad
278	Cuidar en todo momento su propia seguridad y la de los demás, es una obligación del:	
	a.	Peatón, Biciusuario
	b.	Conductor
	<b>c.</b>	<b>Todos los actores viales</b>
279	¿Cuál es la vigencia de las licencias de conducir para conductores profesionales y no profesionales?	
	a.	Tres años
	<b>b.</b>	<b>Cinco años</b>
	c.	Dos años

280	¿Qué tipos de licencias de conducir se someten al sistema de puntaje?	
	a.	Las de tipo profesional
	b.	Especiales
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
281	De las siguientes autoridades, ¿Cuál puede anular, revocar o suspender las licencias de conducir?	
	a.	Los jueces de tránsito
	b.	Autoridades de Tránsito competentes
	c.	<b>Todas las anteriores</b>
282	Las personas que paguen las multas de tránsito al término de 20 días, serán beneficiarias de:	
	a.	20 % de reducción del monto de la multa respectiva
	b.	15 % de reducción del monto de la multa respectiva
	c.	<b>50 % de reducción del monto de la multa respectiva</b>
283	¿Cuándo se suspenden las licencias de conducir?	
	a.	Cuando los exámenes correspondientes determinen la incapacidad física o mental de su titular para conducir vehículos
	b.	Cuando se hubieren otorgado a través de un acto viciado por defectos de forma o sin los requisitos de fondo esenciales para su validez
	c.	<b>Cuando no se superen las pruebas establecidas para la renovación de licencias</b>

284	¿En cuánto tiempo se puede impugnar una notificación del cometimiento de una contravención que se ha detectado por medios electrónicos y/o tecnológicos?
	<p>a. Tres días a partir de la fecha de incidente</p> <p><b>b. Tres días a partir de la notificación de la falta</b></p> <p>c. No es impugnable debido a la certeza del medio tecnológico</p>
285	La Agencia Nacional de Regulación y Control del Transporte Terrestre, Tránsito y Seguridad Vial, es el ente encargado de:
	<p>a. Formular y ejecutar políticas públicas, para la transformación del patrón de especialización industrial</p> <p><b>b. Regular, planificar y controlar el transporte terrestre, tránsito y seguridad vial en el territorio nacional</b></p> <p>c. Ejercer la rectoría, regulación, planificación, coordinación, control y gestión de la Salud Pública ecuatoriana</p>
286	Las y los ciudadanos que conduzcan portando una licencia extranjera que no consten en la base de datos nacional deberán:
	<p><b>a. Cancelar las obligaciones provenientes del cometimiento de infracciones de tránsito dentro del territorio nacional, en las entidades competentes.</b></p> <p>b. Solicitar a un Agente Civil de Tránsito el registro respectivo</p> <p>c. Todas las anteriores</p>
287	Los exámenes teóricos que rindan los aspirantes a la obtención, renovación y recategorización de las licencias de conducir, serán:
	<p>a. De conocimientos generales</p> <p><b>b. Aleatorios y pertinentes a la materia de Transporte Terrestre, Tránsito y Seguridad Vial.</b></p> <p>c. De señales de tránsito</p>

288	Los vehículos de las entidades de seguridad y emergencia en cumplimiento de su misión específica podrán:
	a. Estacionarse o detenerse en la medida necesaria en cualquier vía
	b. Circular a la velocidad conveniente y aún invadir las calles de una sola vía
	<b>c. Todas las anteriores</b>
289	Todos los vehículos deberán tener cinturones de seguridad para:
	a. Para los pasajeros
	b. Para el conductor
	<b>c. Todas las anteriores</b>
290	Uno de los objetivos de la Ley de Transporte Terrestre Tránsito y Seguridad Vial, es:
	a. Definir sus principios, garantizar el derecho a la educación superior de calidad que propenda a la excelencia
	b. Contribuir al desarrollo del País a través de la formulación de políticas, regulaciones, planes, programas y proyectos, que garanticen el buen vivir
	<b>c. El establecimiento de programas de capacitación y difusión para conductores, peatones, pasajeros y autoridades, en materia de seguridad vial, para la creación de una cultura y conciencia vial responsable y solidaria</b>
291	La tipificación y juzgamiento de las infracciones al tránsito, los procedimientos y sanciones administrativas y judiciales es un objetivo del:
	a. Código Orgánico Administrativo
	b. Código Orgánico de Organización Territorial
	<b>c. Código Orgánico Integral Penal</b>

292	¿Con cuántos puntos son otorgadas las licencias de conducir y qué vigencia tienen?
	a. Cuarenta puntos con vigencia de cinco años
	b. Treinta puntos para su plazo regular de vigencia de seis años
	<b>c. Treinta puntos para su plazo regular de vigencia de cinco años</b>
293	El sistema de reducción de puntaje aplicado a las licencias de conducir se aplica cuando:
	a. Se reprueba los exámenes de las escuelas de conducción
	b. Se reprueba los exámenes de la Agencia Nacional de Tránsito
	<b>c. Se comete una contravención de tránsito de primera y segunda clase</b>
294	Como parte del curso de capacitación para la obtención de la licencia de conducir o para su renovación, será obligatorio conocer:
	<b>a. El Manual del Respeto al Biciusuario</b>
	b. El Manual de buenos modales
	c. Todas las anteriores
295	Las contravenciones detectadas por medios electrónicos y/o tecnológicos podrán ser notificadas por:
	<b>a. Por cualquier medio electrónico y/o tecnológico y podrán ser impugnadas en el término de tres días, contados a partir de la notificación</b>
	b. Solo por el Agente Civil de Tránsito de forma presencial
	c. Todas las anteriores

---

296	El Estado garantizará los medios necesarios para que las personas puedan elegir libremente el medio y la forma de trasladarse a fin de acceder a los bienes y servicios, con los límites establecidos
	a. <b>Sí, siempre</b>
	b. No
	c. Sí, solo en ocasiones especiales
297	¿Qué contenido audiovisual deben transmitir en los medios de transporte público?
	a. Música y películas de acción y violencia
	b. <b>Turismo, cultura de paz, inclusión, no discriminación, y buenas prácticas de comportamiento en el espacio público</b>
	c. Ninguna de las anteriores
298	¿De quién es la responsabilidad de realizar el proceso de traspaso de dominio del vehículo?
	a. El notario
	b. El vendedor
	c. <b>El comprador</b>
299	¿Quién es el encargado de garantizar el acceso al servicio de transporte terrestre, sin distinción de ninguna naturaleza, conforme a lo establecido en la Constitución de la República y las leyes pertinentes?
	a. Lo Gobiernos Autónomos Descentralizados
	b. <b>El Estado</b>
	c. La Agencia Nacional de Tránsito

---

300	¿Qué ventajas presentan los automóviles híbridos?	
	a.	Cambios de aceites cada año y menos mantenimientos
	<b>b.</b>	<b>Menor consumo de combustible y menos contaminación</b>
	c.	Repuestos más económicos y más fáciles de conseguir
301	¿Qué ocurre en los casos de infracciones de tránsito donde no haya sido posible determinar la identidad del conductor?	
	a.	No se aplicará rebaja de puntos en la licencia
	b.	Se aplicará la sanción pecuniaria que recaerá sobre el propietario del vehículo.
	<b>c.</b>	<b>Todas las anteriores</b>
302	¿Quiénes serán los encargados de la capacitación para la recuperación de puntos en las licencias de conducir?	
	<b>a.</b>	<b>Escuelas de conducción e instituciones de educación superior con especialización en transporte terrestre, tránsito y seguridad vial debidamente autorizadas</b>
	b.	La Agencia Nacional del Tránsito
	c.	Todas las anteriores
303	Constituye un agravante en infracciones de tránsito:	
	a.	La persona que ocasione un siniestro de tránsito y huya del lugar de los hechos
	b.	La persona que ocasione un siniestro de tránsito con un vehículo sustraído
	<b>c.</b>	<b>Todas las anteriores</b>

304	¿Con que finalidad se creó el Sistema Público para Pago de Accidentes de Tránsito (SPPAT):	
	a.	<b>Para garantizar la protección de las personas que se trasladan de un lugar a otro por la red vial del territorio ecuatoriano.</b>
	b.	Para garantizar la protección de los vehículos que se trasladan de un lugar a otro por la red vial del territorio ecuatoriano.
	c.	Ninguna de las anteriores.
305	¿El SPPAT sustituye las responsabilidades civiles originadas por los causantes de los accidentes?	
	a.	<b>NO</b>
	b.	SI
	c.	Solo si el causante del siniestro fallece
306	De acuerdo a la normativa, ¿dónde tienen derecho a circular los ciclistas?	
	a.	Únicamente en las sendas especiales destinadas al uso de bicicletas
	b.	En las aceras, con cuidado respectivo a los peatones
	c.	<b>En las vías de circulación privilegiada dentro de las ciudades y en las carreteras, como ciclo vías y espacios similares.</b>
307	En un estacionamiento cuesta arriba, ¿cómo debe parquear su vehículo?	
	a.	Girar las ruedas hacia el bordillo
	b.	<b>Girar las ruedas hacia fuera del bordillo</b>
	c.	Dejar las ruedas en posición recta

---

308	¿Qué permite la carrocería deformable?
	a. <b>Una mayor seguridad para el ocupante del vehículo en el momento de una colisión</b>
	b. Un menor peso total del vehículo
	c. Ninguna de las anteriores
309	¿Cuál puede ser la consecuencia de realizar maniobras temerarias y/o bruscas al conducir?
	a. Causar confusión a los demás conductores
	b. <b>Causar siniestros fatales</b>
	c. Ninguna de las anteriores
310	¿Cuál es el concepto cuando una persona sabe conducir y se evidencia que conoce las leyes y técnicas que le permiten controlar el vehículo y conducirlo?
	a. Relación sujeto - comunidad
	b. Relación comunidad
	c. <b>Relación sujeto – vehículo</b>
311	Estar atento, observando las actitudes de los usuarios de la vía pública y mantener el control pleno del vehículo, significa:
	a. Conducir a la defensiva
	b. <b>Conducir con seguridad</b>
	c. Cumplir con la Ley

---

312	El exceso de velocidad podría ocasionar:	
	a.	Pérdida de control del vehículo
	b.	Siniestros de tránsito
	c.	<b>Todas la anteriores</b>
313	¿Para conducción nocturna segura que se debería considerar?	
	a.	Revisar que las llantas estén en buen estado
	b.	<b>Revisar el sistema eléctrico y las luces frontales alineadas</b>
	c.	Poner luces altas
314	Cuando en una vía el descenso es muy prolongado, ¿cómo debe conducir su vehículo?	
	a.	Utilizando todo el tiempo el freno
	b.	<b>Utilizando una marcha de velocidad más corta</b>
	c.	Utilizar el embrague
315	¿Qué sucede cuando usted circula por una vía de lastre?	
	a.	<b>La inconsistencia del camino hace totalmente inestable la circulación</b>
	b.	Se desinflan las llantas
	c.	Se adhieren las llantas al piso

316	¿Qué factores afectan las condiciones físicas al conducir?	
	a.	Una vía en mal estado
	b.	<b>El cansancio, las bebidas alcohólicas, uso del teléfono celular, medicamentos y drogas</b>
	c.	El exceso de tráfico en las vías
317	En un pavimento mojado, influye el estado de las llantas en la distancia de frenado del vehículo:	
	a.	No, la distancia de frenado depende sólo de la velocidad
	b.	Sí, a mayor desgaste de las llantas menor es dicha distancia
	c.	<b>Sí, porque el mayor o menor desgaste de las llantas, entre otros factores, determinará que dicha distancia sea mayor o menor</b>
318	¿En qué lugar no podría causar daño u obstrucción a otros usuarios de la vía para estacionar su vehículo en caso de emergencia?	
	a.	Frente a una entrada de autos de una propiedad
	b.	En una curva pronunciada
	c.	<b>En un espacio delimitado para estacionar sobre el lado derecho de la berma</b>
319	Si está conduciendo en una carretera a la velocidad máxima permitida y el conductor que viene detrás está tratando de adelantarlo, ¿Qué haría usted?	
	a.	Le hace señales al conductor de atrás para que lo adelante, cuando sea seguro hacerlo
	b.	Acelera para alejarse del conductor de atrás
	c.	<b>Mantiene la velocidad y permite el adelantamiento</b>

320	Cuando conduce, ¿qué documentos está obligado a portar usted siempre en su vehículo?	
	a.	La matrícula del vehículo
	b.	La licencia de conducir
	c.	<b>Todos los anteriores</b>
321	¿En qué lugares las indicaciones de los agentes de tránsito prevalecen sobre dispositivos reguladores y señales de tránsito?	
	a.	Únicamente en las vías dentro del perímetro urbano
	b.	Únicamente en las vías fuera del perímetro urbano
	c.	<b>En todas las vías del país</b>
322	Si un bus escolar que va delante de usted y está detenido con luces rojas intermitentes. Usted debe:	
	a.	<b>Detenerse mientras las luces rojas sigan encendidas</b>
	b.	Bajar la velocidad y adelantar con cuidado
	c.	Detenerse y luego continuar cuando piense que los niños han bajado del autobús
323	Cuando cambie de carril en una autopista, usted debe:	
	a.	Asumir que hay suficiente espacio para su vehículo si enciende las luces direccionales primero
	b.	Bajar la velocidad antes de empezar a cambiar de carril
	c.	<b>Encender las luces direccionales al menos por 5 segundos</b>

---

324	La posición del asiento del conductor debe verificarse o ajustarse:	
	a.	No es necesario ajustarla siempre
	b.	Cuando se estacione en una pendiente
	c.	<b>Cada vez que se prepare para conducir, antes de encender el motor</b>
325	El denominado triángulo fundamental de seguridad activa se denomina al conjunto de:	
	a.	Frenos, llantas y dirección
	b.	Llantas, frenos y escape
	c.	<b>Frenos, llantas y amortiguadores</b>
326	¿En qué momento se debe utilizar el triángulo de seguridad?	
	a.	<b>Cuando el vehículo se encuentra detenido en la calzada por un desperfecto mecánico</b>
	b.	Cuando el vehículo se encuentra estacionado en un paso cebra
	c.	Cuando el vehículo se encuentra estacionado en zonas de parqueo tarifado
327	¿Puede un niño viajar en los brazos de un adulto?	
	a.	<b>No, nunca</b>
	b.	Sí, si el viaje es en la ciudad
	c.	Sí, es más seguro

---

328	¿Qué significan las tachas (ojos de gato) rojas al costado de la vía?	
	a.	Estacionamiento
	b.	Precaución
	<b>c.</b>	<b>Peligro, no deben ser cruzadas</b>
329	¿Qué significan las tachas (ojos de gato) blancas al costado de la vía?	
	a.	Separación de carriles de circulación
	<b>b.</b>	<b>Separación de calzada y berma</b>
	c.	Separación de calzada y parterre
330	¿Qué significan las tachas (ojos de gato) amarillas al costado de la vía?	
	<b>a.</b>	<b>Precaución</b>
	b.	Peligro
	c.	Estacionamiento
331	¿Qué referencia debe tomarse en cuenta para regular la altura del apoya cabeza?	
	<b>a.</b>	<b>A la altura del nivel de los ojos</b>
	b.	El tamaño del asiento
	c.	La comodidad del conductor

## MECÁNICAS

332	¿Qué se define como fatiga de los frenos?
a.	Endurecimiento de los frenos
b.	<b>Reducción del efecto de los frenos</b>
c.	Ninguna de las anteriores.
333	¿De qué artefactos deberán disponer todos los vehículos motorizados?
a.	Caja de herramienta básica
b.	Triángulos de Seguridad
c.	<b>Todos los anteriores</b>
334	¿Qué provoca la emisión de ruidos anormales al frenar?
a.	El exceso de peso en el automotor
b.	<b>El desgaste de zapatas y pastillas</b>
c.	Falta de lubricación en los frenos
335	El mantenimiento preventivo es aquel donde:
a.	Se reparan las diferentes partes del vehículo en el momento en que dejan de funcionar o empiezan a fallar
b.	<b>Se siguen las instrucciones del fabricante, que se detallan en el manual de usuario por tipo de servicio y los espacios de tiempo en que deben realizarse las operaciones de mantenimiento</b>
c.	Se realizan diagnósticos o mediciones que permiten predecir si es necesario realizar correcciones o ajustes antes de que ocurra una falla

---

336	<b>Realizar un adecuado mantenimiento correctivo, permite:</b>	
	a.	Realizar diagnósticos o mediciones que me permitirán predecir si es necesario realizar correcciones o ajustes antes que ocurra una falla
	<b>b.</b>	<b>Reparar las diferentes partes del vehículo en el momento en que dejan de funcionar o empiezan a fallar</b>
	c.	Llevar un registro de servicio y los espacios de tiempo en que deben realizarse las operaciones de mantenimiento
337	<b>El sistema que permite detener el vehículo a voluntad del conductor se llama:</b>	
	a.	Sistema de cambios
	b.	Sistema de encendido
	<b>c.</b>	<b>Sistema de frenos</b>
338	<b>El sistema de frenos que evita que las ruedas se bloqueen y exista patinaje se llama:</b>	
	a.	ABC
	<b>b.</b>	<b>ABS</b>
	c.	ARS
339	<b>¿Cómo puede notar que hay un calentamiento excesivo de los frenos?</b>	
	<b>a.</b>	<b>Cuando hay que presionar más fuerte el pedal para frenar</b>
	b.	Cuando al presionar el pedal éste se va al fondo con facilidad
	c.	Cuando al presionar el pedal siente una sensación blanda