Sistema Principal de un motor es el de Alimentación.

≻	Admisión	>	Explosión
>	Compresión.	>	Escape
ic	stema de Alimentación.		
) >	Depósito y Bomba de Combustible	<u> </u>	Sefestal
 >	Carburador	······································	Múltiples
	Filtro de aire		
<u> </u>		·····;	Inyector
	Gasómetro		Válvulas
Sis	tema de Lubricación,		
	Cárter de Aceite	>	Varilla de aceite
	Bomba de aceite	>	Pulmón de aceite
>	Filtro de aceite		
Sis	stema Eléctrico.		
>	Bateria	∢:	Alternador
<u> </u>	Motor de arranque	<;	Delco
	Interruptor	>	Bujías
_	Dinamo	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Amperímetro
<u> </u>	PÍatinos	<u> </u>	Bobina
>	Bendi	[>	Condensador
>	Regulador de voltaje	>	Los cables
Sis	stema de Enfriamiento		
>	Radiador	>	Extractor de aire
>	Mangueras y Bombas de Agua	>	Termostato
≻	Correas	>	Manómetro de Temperatura
>	Poleas		
Sis	stema de Freno.		
>	Tambora	\(\)	Cilindro de la Bomba
>	Zapata	<u> </u>	Compresor
<u> </u>	Pastillas	₹:	Manómetro de Aire
>	Pieles	>	
):a	una qua funcionan en el interior del mete		
21E ≽	zas que funcionan en el interior del moto Cárter	or >	Cigüeñal
· · · ·	Ruiíae		Invector
	Válvulas		Bomba de aceite
> 	Bulones		Varilla de aceite
	Pistones		
Pie	ezas que funcionan en el interior del moto	or	
	Timón	\	Cloche
<u> </u>	Frenos	\{	Palanca de Cambios
<u> </u>	Acelerador	·····	Emergencia
			- 0

Agregados del Automóvil que el conductor utiliza para conducir con seguridad.

>	Claxon	>	Parasol
	• •		Limpia parabrisas Cinturón

Objetivos que persiguen las Señales Internacionales del Tránsito,

- Eficiencia.
- Seguridad.
- Comodidad en la circulación.

Señales Verticales.

Es el conjunto compuesto por las placas y los símbolos o leyendas inscriptas en ellas.

Los usuarios de las vías están obligados a cumplir las señales del tránsito en el siguiente orden:

- 1. Señales de los agentes reguladores
- 2. Señales de los semáforos.
- 3. Señales verticales.
- 4. Señales horizontales (pintadas en el pavimento).

Cuando un regulador del tránsito:

- > Levanta el brazo verticalmente hacia arriba significa que todos los usuarios de la vía deben detenerse de inmediato.
- > Si extiende el o los brazos horizontalmente a continuación de los hombros significa que sólo pueden continuar los que se encuentren en la misma dirección del o los brazos.
- La señal con el brazo extendido al frente significa que sólo pueden continuar los que se encuentren a su izquierda.

Además de la señales de brazo el agente puede auxiliarse de un silbato con un toque largo para que los vehículos comiencen la marcha y una serie de toques cortos para que detengan la marcha.

El balanceo manual de una luz roja indica que se detengan los vehículos hacia los cuales está dirigida la señal.

Para detener un vehículo determinado en la vía el agente lo señala, desplazando el brazo en forma oblicua hacia abajo indicándole a su conductor el conten o borde de la 'vía donde debe detener la marcha y si el agente se lo indica, éste debe dirigirse hacia él.

En caso de accidente los conductores están obligados a dar cuenta a las autoridades cuando resulten personas muertas, lesionadas, se dañe la propiedad estatal o participe algún vehículo estatal.

Señales mediante Luces de Semáforo.

- Cuando en un semáforo encontramos la luz roja intermitente debemos detener la marcha, observando la vía y después continuar con precaución.
- Una salida de ambulancia, bomberos, puente móvil, o un paso a nivel puede ser regulado con una o dos luces rojas intermitentes: en este caso los conductores del vehículo y los peatones deben parar y solamente continuar cuando cese la acción de dichas luces.
- La luz roja indica detenerse ante la línea de pare (los vehículos) y los peatones en las aceras y sólo continuar cuando se proyecte la luz verde.
- Cuando conjuntamente con la luz roja se enciende la amarilla esto indica que está a punto de terminar su fase, pero esto no cambia la acción prohibitiva de la luz roja.
- Cuando exista una señal vertical que lo autorice con la luz roja se puede doblar hacia la derecha cediéndole el paso a los vehículos que se aproximen por el lado que tiene la luz verde proyectada (Derecha CEDA El PASO con luz roja)
- La luz amarilla indica detenerse ante la línea de pare, a no ser que cuando ésta se proyecte estemos tan cerca de ella que no podamos realizar la detención en condiciones de seguridad.
- La luz amarilla intermitente indica continuar con precaución.
- > La luz verde en calles de doble sentido se puede doblar a la derecha o seguir recto.
- La luz verde en calles de un sólo sentido se pueden realizar las tres maniobras dependiendo de la circulación establecida en esa intersección.
- Cuando conjuntamente con la luz verde o flecha verde se enciende la amarilla en una vía de doble sentido en esté caso podemos también doblar hacia la izquierda mientras esté encendida la amarilla.

- Las flechas verdes en los semáforos indican las maniobras que se pueden realizar en la intersección.
- Cuando la luz verde haga intermitencia indica que está a punto de terminar su fase.
- > En los semáforos sólo para vehículos los peatones cruzan la vía cuando se proyecte la luz verde frente a ellos tomando precauciones con los vehículos que vayan a doblar.

Límite General del Velocidad.

- Para todos los vehículos de motor en zona urbana: 50 Km/h.
- ♦ En los caminos de tierra o terraplenes: 60 Km/h.
- Para los vehículos habilitados para transportar personas transitando por zona urbana: 40 Km/h.
- ♦ Para los vehículos habilitados para transportar personas transitando por zona rural: 60 Km/h.
- ♦ Por los túneles mantener: 60 Km/h.
- Por las zonas urbanas de niños en días y horas laborables: 40 Km/h.
- Por las zonas rural de niños en días y horas laborables: 60 Km/h
- ◆ Para realizar maniobras de marcha atrás; 20 Km/h. y distancia a recorrer no más de 20 m.
- Para los tractores y ¿equipos especializados de la construcción: 20 Km/h.
- ◆ Salida de garajes, edificios y parquees interiores: 20 Km/h.
- ♦ En la carretera para los vehículos de carga rígidos y articulados: 80 Km/h
- Para los vehículos de hasta 3500 Kg y ómnibus: 90 Km/h.
- ◆ Para los vehículos remolcados a otros, grúa» y similares: 70 Km/h.

En la autopista se le aumentan 10 Km/h a los vehículos con relación a las velocidades de la carretera.

Cuando un conductor de un vehículo de uso personal conduce después de ingerir bebida alcohólica, si cometa una infracción del tránsito se le duplica el valor de la infracción cometida.

Si se trata de un conductor profesional actuando como tal le será suspendida la licencia por un período no menor de 90 días ni mayor de un año y si además cómete una infracción también se le duplica el valor.

El que permita que otra persona conduzca cualquier vehículo de motor sin licencia será multado a: **40 pesos.**

El que conduzca sin licencia o el permiso se aprendizaje de:

- Una motocicleta: 20 pesos
- Un automóvil ligero: 40 pesos.
- Un tractor vía pública: 40 pesos.
- Un automóvil de carga u ómnibus: 60 pesos.

El que use licencia alterada, vencida o documento de conducir ajeno: 60 pesos.

Deficiencias técnicas que prohiben la circulación de los vehículos por las vías del país,

- > Cuando el pedal del freno no acciona en todas las ruedas..
- Si al pisar una vez el pedal no frena con eficiencia.
- Si existe rigidez en el timón u el juego libre de éste es superior a 25°.
- Cuando no tenga o esté en mal estado la emergencia.
- > Si los remolques no disponen de freno cadena o cable.
- Cuando en el sistema Hidráulico de la dirección haya desperfecto.
- > Con roturas en las cuerdas de los neumáticos.
- Cuando presenta deficiencia EN EL compresor o el manómetro de aire.
- Con desperfecto en las llantas.
- Cuándo vibra la transmisión.
- Si se desconectan las velocidades de la caja.
- > Si los neumáticos están lisos o no se corresponden con el peso del vehículo.
- Cuando existe salidero de combustible en el sistema de aumentación.
- Cuándo en el sistema de dirección hayan tuercas flojas o éstas no presenten los ajustes normados por el fabricante.
- > Si los gases de escape contienen gas carbónico superior a la norma.
- Si le falta el tubo de escape, el silenciador o alguno de estos presentes desperfecto.

Después de efectuar un adelantamiento por el lado izquierdo sólo debemos incorporarnos a la senda derecha cuando hayamos dejado atrás una longitud mínima del doble del vehículo.

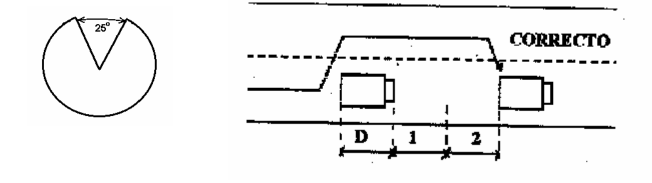


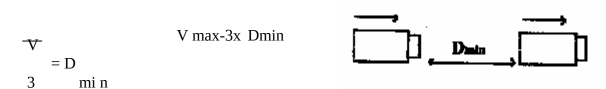
Fig. 2

Al transitar detrás de otro vehículo debemos guardar una distancia mínima de 5 metros por cada 15 Km/h de velocidad.

Fig. 3

Lugares donde está prohibido adelantar a otro vehículo.

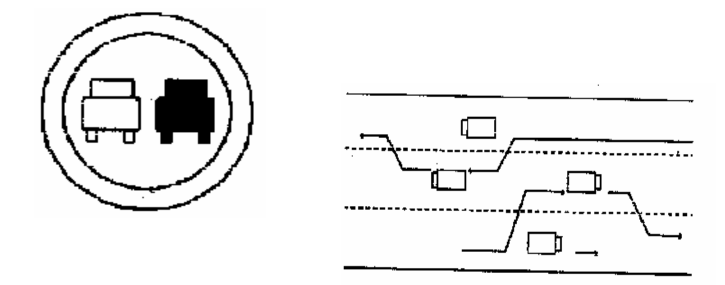
- > EN las curvas, reducidas.
- > Cambios rasantes.
- Pasos a nivel



- continua pintada en el pavimento se encuentre en el lado izquierdo más próximo al Consueror.
- Cuando exista una señal vertical que lo prohiba.

Fig 4 Fig 5

En las vías de dos o más sendas o carriles en el mismo sentido el automóvil que circule por el carril extremo izquierdo debe mantener oí máximo de velocidad establecido en la vía.



En las vías de tres sendas con doble sentido el carril del centro sólo se utiliza para adelantar en ambos sentidos

Las señales lumínicas (con los intermitentes) 0 en su defecto con las del brazo deben hacerse con suficiente antelación a la maniobra que se vaya a realizar y debe hacerse en todo memento:

- Con el brazo hacia arriba para cambiar de senda o doblar hacia la derecha.
- > Con el brazo extendido en posición horizontal para cambiar de senda o doblar hacia la izquierda
- > Con el brazo inclinado hacia abajo y la palma hacia atrás para disminuir la velocidad o detener la marcha.

Las vías que tengan señalizado su sentido del tránsito un de un sólo sentido y las que no tengan señalizado su sentido del tránsito se consideran de un sólo sentido.

Lugares donde hay que parar, observar la vía y después continuar con precaución.

- Ante los pasos a nivel de barrera.
- Ante la señal de pare.
- Ante la luz roja intermitente de los semáforos situados en las intersecciones.

En las intersecciones de las vías de igual categoría la preferencia en el cruce la tienen los vehículos que se aproximen por la vía transversal del lado derecho.

Ante los pasos de peatones tipo cebra, donde no hayan reguladores o semáforos, los conductores deben cederle el paso a los peatones que comiencen o están cruzando la vía por dichas cebras.

Lugares donde se debe disminuir la velocidad y parar si fuera necesario.

- > Ante la señal de CEDA EL PASO.
- > En caso de niebla densa y lluvia copiosa
- > Nube de humo o polvo.
- > Frente a los lugares de espectáculos públicos
- > Al acercarse a rebaños de ganado.
- > En las vías que presenten estrechamiento.
- > En las aglomeraciones de personas.
- > Cuando el pavimento está, resbaladizo.
- > En las intersecciones.
- > Cuando vayamos a pasar algún ómnibus detenido en su parada
- > Cuando hayan peatones en la vía.
- > Al transitar por una vía de un sólo sentido y vayamos a incorporamos a otra de doble sentido.
- > Al presentir un deslumbramiento por las luces de otro automóvil.
- > Cuando algún guía de niños o adulto lo indique.
- > Al transitar por una vía no pavimentada y volvamos a incorporarnos a otra pavimentada.
- Ante las señales de peligro.

En una motocicleta puede viajar el conductor en su asiento, un pasajero detrás de éste en el sidecar si lo tuviere, acompañando a un niño hasta de 7 años y los bultos o paquetes que estén en éste vehículo no deben salir más de 50 cm de sus dimensiones

Los patrulleros, bomberos, ambulancias y otros autorizados tiene regímenes especiales en la circulación. Si observamos o escuchamos algunos de estos pidiendo vía si somos conductores debemos *disminuir la velocidad, arrimándonos al conten e tordo de la vía* e *detener la marcha fuera de ella* y sí somos peatones y estamos cruzando la vía, alcanzar a retomar a la acera de inmediato.

Parqueo.

En las calles de un sólo sentido el parqueo se realiza en el lado izquierdo y en las de doble sentido en el lado derecho.

Para parquear un vehículo debemos hacerlo paralelo al contén a:

- > no más de 10 cm de éste.
- > no menos de **50 cm** entre vehículo
- > no menos de 4 m de los hidrantes.
- > no menos de **20 m** delante de las paradas de ómnibus.
- > no menos 10 m detrás de las paradas de ómnibus.

Pasos para parquear

- Apagar el motor.
- > Retirar la llave del chucho.
- Aplicar la emergencia.
- > En una pendiente ascendente conectar la primera velocidad y girar el timón contrarío al conten.
- > Si es en una pendiente descendente conectar la marcha atrás y girar el timón hacia el conten.

Lugares donde está prohibido el parqueo incluyendo las paradas momentáneas,

- En los puentes.
- Túneles
- Pasos superiores e inferiores.
- > intercambios y sus accesos.
- Pasos a nivel
- A menos de 150 m de los cambios de rasante y curvas reducidas
- > En las paradas de ómnibus.
- Sobre las paralelas del ferrocarril
- > En las entradas y salidas de otros vehículos.
- > En cualquier lugar o forma que interrumpa la circulación

En los vehículos de carga no se pueden transportar pasajeros, pero cuando están habilitados para esta función:

- La altura de las barandas debe ser como mínimo de 1,20 m
- No deben viajar más de 4 personas de pie por m².
- No deben viajar personas en las barandas ni con parte del cuerpo fuera de ellas.
- El vehículo debe llevar la tapa posterior cerrada.
- > Si viajan en caravana la distancia entre vehículos debe ser como mínimo de 5 m x 15 Km/h.
- Deben mantener las luces cortas encendidas.
- No adelantarse a ninguno a no ser por fuerza mayor.
- > La velocidad de este vehículo no debe ser mayor de 40 Km/h m zona urbana y 60 Km/h en zona rural.
- Ningún vehículo debe tener más de 18 m de largo ni más de 2.60 m de ancho y la altura dé la carga
- > Desde el pavimento no debe tener más de 4m

La media vuelta o giro en "U" se prohibe:.

- A menos de 150 m de loa cambios de rasante y las curvas reducidas.
- > En los semáforos.
- Tuneles.
- > Puentes.
- Paso a nivel.
- Pasos superiores e inferiores.
- En los intercambios.
- Donde haya que retroceder.

Los vehículos ligeros deben poseer:

- Dos luces de posición en su parte delantera de color blanco o amarillo, dos luces de posición en su parte trasera de color rojo que deben ser visibles a una distancia mínima de **300 m**
- Dos luces de cruce o cortas que deben alumbrar con eficiencia por delante del vehículo una distancia mínima de 40 m.
- > Dos luces largas, alta, directa o de carretera que deben alumbrar con eficiencia por delante del vehículo, una distancia mínima de **100m** las cuales pueden ser blancas o amarillas.

La chapa debe ser legible a una distancia mínima de **40 m** y la luz debe alumbrar la chapa para que sea legible a **20m** en condiciones normales y con el vehículo detenido.

Las señales con los indicadores de dirección deben hacerse aproximadamente a **150 m** o cuando el otro conductor les pida el otro conductor les pida el cambio.

Las luces cortas deben usarse en caso de:

Niebla densa

- Nube de humo o polvo.
- Lluvia copiosa.
- > En los túneles
- Cuando circulemos detrás de otro vehículo y nos encontremos a menos de 50 m de éste.
- > En las zonas urbanas, aunque en esta zona se puede usar la luz larga cuando haya deficiencia en el alumbrado público
- > Al aproximarse a cambios de rasante.
- > A l'aproximarse a curvas reducidas.
- > Al pasar o adelantar a otro vehículo.
- > Debemos hacer cambios alternativos de luz corta y larga hasta rebasar dichos lugares.

La circulación de tractores por la vía pública la autoriza solamente el MININT.

Por los espejos retrovisores debemos observar hacia atrás y hacia los lados **50 m** sin que se distorsione la imagen.

El claxon está prohibido en los túneles, sólo está autorizado en cualquier momento para:

- > Evitar un accidente.
- Conducir un herido o enfermo grave
- Pedir auxilio

Sólo se puede tocar

- > Al aproximarse a cambios de rasante.
- Al aproximare a curvas reducidas.
- > Para pasar o adelantar a otro automóvil.

En caso de rotura del vehículo en la zona rural que no podamos sacarlo de la vía debemos colocar en línea recta hacia atrás:

- Si es de día una bandera roja de 30 x 30 cm.
- Si es de noche un triángulo reflectante rojo un mechón, farol etc. y que sea visible a **150 m** como mínimo.

Realizando viajes interprovinciales los ómnibus y vehículos de carga deben estar provistos de botiquín y el extintor deben poseerle en todo momento,

Grupos de Multa.

1. Mayor peligrosidad	10 pesos	12 puntos
2. Muy peligrosa	5 pesos	8 puntos
3. Peligrosa	3 pesos	6 puntos
4. Menos peligrosa	2 pesos	4 puntos

Si los conductores cometen más de dos (2) infracciones de mayor peligrosidad o acumulan 84 puntos por infracciones cometidas de cualquier grupo dentro de un año calendario se le puede suspender la licencia de uno a tres meses.

Si los choferes consideran que una multa le fue impuesta injustamente después de pagarla tienen diez días para reclamarla

Si una multa se paga en 15 días después de impuesta el pago es sencillo, pasado 15 días y hasta los 30 días se duplica, pasado 30 y hasta 60 días se triplica, pasado 60 y hasta 180 se cancela la licencia.

Las multas que se les ponen a los peatones de 2 pesos (menos peligrosas).

Es un deber de todo conductor firmar la boleta por una notificación, aunque esto no constituye reconocimiento de culpabilidad.

La circulación de los ciclos debe hacerse en todo momento a no más de 1 m del conten o borde de la vía.

Delitos en ocasión de conducir vehículos por las vías del país.

El conductor que viole algún reglamento del tránsito y:

- Equipola la muerte a una persona incurre en privación de libertad de 1 a 10 años.
- ➤ Si causa lesiones graves a una persona de 1 a 3 años.
- ➤ Si causa lesiones leves de 1 a 3 meses o multa de hasta 100 cuotas.
- > Si causa daños materiales leves multa de hasta 100 cuotas.
- > Si causa daños materiales de considerable valor de 3 meses a 1 año o multa de hasta 100 cuotas.

El que sin ser conductor (peatón) viola algún reglamento y:

- Causa la muerte a una persona de 1 a 3 años.
- ➤ Si causa daños materiales de considerable valor o lesiones graves de 3 meses a 1 año o multa de 100 a 300 cuotas.

El que conduzca o permita que otro lo haga:

- En un vehículo actuando como profesional en estado de embriaguez será sancionado de 6 meses a 2 años o multa de 200 a 500 cuotas
- Afectado por la bebida alcohólica de 3 meses a 1 año o multa de 100 a 300 cuotas.

El que conduzca o permita que otro lo haga:

- ➤ En un vehículo de uso personal en estado de embriaguez ser sancionado de 3 meses a 1 año o multa de 100 a 300 cuotas.
- Afectado por la bebida alcohólica de 1 a 3 meses o multa de hasta 100 cuotas.

En lo taxis y ómnibus circulando por zona se 1e prohibe fumar tanto al conductor como a los pasajeros y por cada persona que fume es una infracción cometida, no *así* por zona rural.

Para resolver los problemas debemos conocer la pregunta primero, si me preguntan cuantas infracciones se cometieron, indique total d infracciones debo tomar en cuenta todas las existan dentro del problema, pero si me preguntan cuantas infracciones cometió X chofer, en este caso aunque yo detecte otras no las tomo en cuenta. *Todo el que maneje de lado o con una mano viola*

CALIFICACIÓN PARA CONDUCTORES PROFESIONALES. 263. LEY 60

Las preguntas de incisos márquelos con una X si, se trata de problemas responda con números. (1)Indique la infracción del tránsito que cómele un chofer con su automóvil X a) Hizo una parada momentánea en una curva. b) Hizo una parada momentánea en una embajada c) Se estacionó en el paseo de una carretera. (2)Un conductor de un automóvil transita por la carretera adelanta a un tractor que transita a 40 km/h en tramo de la vía donde la velocidad máxima permisible es de 40 km/h Cuantas infracciones cometieron? 2 (3) Los espejos retrovisores de los automóviles deben permitir en condiciones normales observar hacia los lados o hacia atrás del vehículo una distancia de: a)30m ___b) 40m $_X_c) 50m$ ___d) 60m 4) El que no abona una multa antes de tos 180 días de notificada: ____ a) Se le ocupa la licencia por la PNR ____ b) Se le ocupa la licencia por 6 meses. __X_ c) Se le suspende la licencia 5) Señale la diferencia técnica que prohibe la circulación de un vehículo por las vías del país. ____ a) Cuando no funciona el amperímetro. _X_ b) Si se desconectan las velocidades de la caja ____ c) Cuando no funciona el termostato. d) Cuando no funciona el odómetro. 6) La luz de un semáforo que indica detenerse a los vehículos y a los peatones es: _____ a) Luz amarilla intermitente. _X_ b) La luz roja c) La luz amarilla (T) Un conductor con su automóvil circula por una zona urbana a velocidad de 60 Km/h. donde no existe señales que regulen la velocidad, aminora a 45 Km/h en una zona, de niños en hora y días no laborables, en la carretera adelanta a un tractor Que circula sin estar autorizado al máximo permitido en ese tramo de la vía que es de 40 *Km/h*. a) Cuántas infracciones cometió? __ 2___ (8)Señale la pieza de un automóvil que trabaja dentro del motor: a) El extractor de aire _X_b) El cigüeñal ____ c) La bobina de ignición 9) Marque con una X a que equivale un paso a nivel de barreras: ____ a)Señal de pare ____b) Una luz roja __ X_c) A una señal de ceda el paso

____ d) Luz amarilla de semáforo

10) Las luces de posición de un automóvil deben ser visibles a una distancia mínima de: a) 200 metros _X 300metros50 m
 (11) Indique un lugar donde la velocidad es de 20 km/h como máximo: _X_ a) Salida de garaje _ b) Zona de niños urbana _ c) Camino de tierra _ a) Zona de recreo urbano
 (12) Indica la definición correcta relacionada con una o dos luces roja intermitente. a) Se utiliza en los túneles. X_ b) Se utiliza en los puente móvil c) Se utiliza en las autopistas. d) Se utiliza en la zona de silencio.
 13) Señale donde está prohibido hacer sonar el claxon: a) Cuando se conduce un herido o enfermo grave b) Peligro inminente X_ c) En una obstrucción de tránsito. d) Pedir auxilio
 (14) Marque en orden los 4 tiempos de un motor de combustión interna: a) Compresión, explosión, escape, admisión. _X b) Admisión, compresión, explosión, escape c) Explosión, escape,, admisión, compresión.
15) Un conductor que mantiene la distancia de un vehículo que circula delante de 30m, cual es la velocidad máxima que puede circular a) 75 km/hX_b)90 km/h c) 80km/h
 (16) Un toque largo hecho por un agente de la autoridad regulando el tránsito en una intersección indica: a) Que los vehículos deben detenerse X b) Que los vehículos deben continuar la marcha. c) Que los vehículos pueden cruzar la calle.
(17) La chapa del vehículo debe ser visible a una distancia de: a) 10 m h) 20m _X_c) 40m.
(18) Si usted estaciona su vehículo en una pendiente hacia arriba, vira las ruedas hacía e! conten de la acera, la deja a <i>menos</i> de 10 cm del conten a más de 4 m de un hidrante, a más de 50 cm entre vehículos y en calle de un sentido de circulación lo hizo a la derecha. Cuántas infracciones se detectan? 2
(19) La velocidad máxima autorizada para los vehículos de carga habilitados para transportar personas a las labores productivas cuando estén prestando este servicio por la zona urbana no deben de exceder: a) 70 km/h

b) 50 km/h X c) 40 km/h
20) Por una zona rural circulan 3 vehículos, el último adelanta los dos primeros, cruza un paso a nivel sin barrera a poca velocidad; ante una luz roja del semáforo cruzó con precaución, pasa por una zona escolar rural a 60 Km/h en <i>días</i> y hora laborables e hizo una parada momentánea en una curva. Cuantas infracciones cometió?_3_
 (21) Los vehículos que transportan carga: a) Solamente pueden transportar un pasajero. b) Pueden transportar ayudante y un pasajero. _X_ c) No pueden transportar pasajeros
(22) Señale las infracciones del tránsito que cometen en un ómnibus de servicio público de pasajeros transitando por zonas urbanas. Un pasajero va fumando en el primer asiento. El conductor va fumando y hablando con un pasajero. Total de infracciones 3
23) El que conduce un vehículo en estado de embriaguez alcohólica, puede sor sancionado con la de privación de libertad de:a) 3 meses a 2 anosx_b) 6 meses a 3 añosc) 3 meses a 1 añod) 180 días.
 (24) Cuándo se permite usar luces altas transitando con su vehículo por zonas urbanas? a) En caso de niebla. X_b) En calle de deficiente alumbrado. c) En caso de. lluvias d) En caso de nubes y humo
(25) Diga la velocidad máxima en zona de niños en día y horas laborables _X_ a) 40 Km/hb)50Km/hc)60 km/hd)45km/h.
(26) La luz que ilumina e! numero de la <i>chapa</i> , de identificación de un vehículo motor' <i>debe</i> ser visible en condiciones normales con el vehículo detenido a una distancia de:X a) 20 metrosb) 40 metrosc) 50 metrosd) 60 metros
 (27) Indique la definición correcta relacionada con una o dos, luces rojas intermitentes de <i>un</i> semáforo: a) Para observar que no hay peligro y seguir. X_b) Detenerse los vehículos y cruzar los peatones c) Para los vehículos y cruzar tos peatones. d) Cruzar con extrema precaución.
(28) Los indicadores de dirección se utilizan: a) Durante la noche solamente b) Cuando está lloviendo

_X_c) Durante el día y la noche
(29) El conductor de un vehículo que por incumplir, una disposición del Código del Tránsito cause la muerte a una persona incurre en privación de libertad de:X a) 1 a 10 añosb) 1 a 4 añosc) 1 a 8 añosd) 1 a 5 años
 (30) Indique un lugar donde se debe disminuir la velocidad o para si fuese necesario Xa) En las aglomeraciones de cualquier clase. b) Al observar una señal de pare. c) En paso de nivel sin barrera. d) Cuando la luz roja intermitente
(31) Señale con una X el vehículo que está autorizado a transitar hasta 80 Km/h en la carretera entre los siguiente: á) Automóvil de 5 500 Kg b) Automóvil de 10 000 Kg c) Automóvil de 5 800 KgX_ d) Automóvil de 3 500 Kg.
 (32) Cuando la luz verde haga intermitencia está indicando que: a) Los vehículos deben detenerse inmediatamente b) Los peatones pueden cruzar la calle e) Que va a cambiar para la roja d) Que la fase de la luz va a terminar.
(33) Si un conductor transita con su vehículo por la carretera a 60 Km/h, la distancia que debe mantener como mínimo dentro vehículo que transita delante del suyo debe SER. A) 40MB) 25MC)30MX_D) 20 M
 (34) Indique la maniobra correcta hecha por un conductor que con su vehículo en un semáforo entre las siguientes; a) Con la luz verde en calle de doble sentido doblar a la izquierda. b) En la luz roja paró firme y continuo con precaución c) En la luz amarilla cruzó con precaución X_d) En la luz amarilla intermitente cruzó con extrema precaución.
(35) Señale la velocidad máxima permitida a una motocicleta en zona urbana. a)40Km/h X_b)50Km/h c)60Km/h d) 45 km/h
 (36) Una línea continua pintada en el borde derecho de la carretera en sentido de la circulación significa: a)No se debe cruzar en circunstancia alguna x_b)El límite derecho de la calzada que puede cruzarse para realizar una detención c) El límite izquierdo de la calzada no debe cruzarse.

d)El limite de carril de circulación.
 (37) El conductor de un vehículo que ha sido notificado por una infracción puede establecer queja contra la multa impuesta dentro el término de: a) 15días a partir de su notificación. _b) 20 días a partir de su notificación _X_ c) 10 días a partir de su notificación.
 (38) Sacar el brazo y extenderlo en forma horizontal conduciendo un automóvil indica _a) Cambiar de senda a la derecha _X_ b) Cambiar de senda a la izquierda _c)Aminorar la velocidad. _d) Parar
 (39) Sacar el brazo hacia arriba por el conductor de un vehículo cuando está transitando con el mismo indica: a) Cambiar de senda a la izquierda. b) Parar o aminorar la velocidad X_ c) Cambiar de senda a la derecha.
40) La velocidad máxima que se le permite a un tractor cuando está autorizado a transitar por la carreterasa)30 km/hX_b)20Km/hc) 10 Km/h.
41) Los automóviles habilitados para transportar trabajadores a labores productivas cuando están prestando este servicio, la velocidad permitida por zonas urbanas debe ser: _X_ a) 40 Kin/hb) 50 Km/he) 60 Km/h.
 (42) Cuantas luces de posición deben llevar los automóviles ligeros en la parte posterior y su color? a) 2 luces blancas o amarillas selectivas. b) <i>Una</i> luz blanca y otra roja. X_ c) Dos luces rojas
 (43) Un vehículo que transita detrás de otro a la velocidad de 30 Km/h debe mantener como mínimo del vehículo que transita delante una distancia de:a)15mX_b)10mc)20m.
 (44) Señale con una X la deficiencia técnica que prohibe la circulación de un automóvil por las vías del país a) Cuando no funciona <i>el</i> manómetro de aceite. X_ b) Cuando vibra la transmisión c) Cuando no funciona el amperímetro.
(45) El que no abona una multa pasados 30 días de notificada sin llegar a los 60 días: a) La cuantía de la multa se duplica.

X b) La cuantía de la multa se triplica. e) Se cancela la licencia de conducción
 46) La luz de un semáforo indica detenerse los vehículos y también los peatones es: a) La luz amarilla intermitente _X_b)La luz roja _ c) La luz amarilla
 (47) Un toque largo hecho por un agente de 1a autoridad con un silbato regulando el tránsito en una intersección indica: _X_ a) Que los vehículos deben reanudar la marcha. b) Que los vehículos deben detenerse c) Que los peatones pueden cruzar la calle.
(48) El conductor de un vehículo infringiendo las <i>leyes</i> del tránsito provoca un accidente donde muere un persona? Podrá ser sancionado con privación de liberta de: a) 1 a 4 años b) 1 a 10 años c) 1 a 8 años
 49) Indique el lugar donde los vehículos deben parar firme a) Crucero del ferrocarril con barrera. b) Ante la señal de ceda el paso. C) Ante la luz roja del semáforo. d) Ante la señal de niños
 (50) Señales dos caso en que la velocidad está regulada a 50 km/h X a) ciclomotores por la carretera b) Camino de tierra C) camiones de carga por zona urbana d) Tractores por zona urbana.
51)Señale dos limites de velocidad escritos correctamente a) 60km/h a todos los vehículos de zona urbana. X b) 60 Km/h por caminos de tierra. c) 50 Km/h por zona de niños en día y hora laborables. X d) 90km/h ómnibus por la carretera.
 (52) El que no abone una multa transcurridos un plazo de 60 días de notifica, sin pasar de 180 días. a) Se le cancela la licencia de conducción _X_ b) Se le ocupa la licencia de conducción por la PNR. c) Se le cuadruplica la cuantía de la multa.
 (53) Indique la definición correcta relacionada con una o dos luces rojas intermitentes del semáforo. a) Se utilizan en los túneles. X b) Se utilizan en los puentes móviles. c) Se utilizan en las autopistas. d)Se utilizan en zonas de silencio.

a) Vía en prioridad.
a) via en prioridad. _X_ b) Límite máximo de velocidad.
c) Ceda el paso.
d)Pare.
(55) El que permite que otra persona en estado de embriaguez conduzca un carro de su propiedad del que
está encargado por cualquier concepto, incurre en privación de libertad de:
a)3 meses o multa de hasta 270 cuotas.
b) 3 meses a 3 años
X c) 6 meses a 3 años 56) Señale la deficiencia técnica que prohibe la circulación de un vehículo por las vías del país.
a) Cuando no funciona el amperímetro.
a) Cuando no funciona el amperimetro X_ b) Si se desconectan las velocidades de la caja
c) Cuando no funciona el termostato
d) Cuando no funciona el odómetro.
(57) Las luces de los vehículos deben utilizarse desde:
a) Las 7p.w. a 6p.fn.
X b) Del anochecer al amanecer.
c) Del amanecer al anochecer
58) Indique un lugar donde la velocidad es de 20 Km/h como máximo
X a) Salida de garaje.
b) Zonas de niños urbanas
c) Camino de tierra.
d) Zona de recreo urbana.
(59) La distancia que debe observar con mínimo un conductor con su vehículos que transita detrás de otro
debe ser:
X a) 5 metros por cada 15 Km/h de velocidad.
b) 5 metros por cada 10 Km/h de velocidad. c) 5 metros por cada 20 m/h de velocidad.
(60) Señale donde está prohibido hacer sonar el claxon.
a) Cuando se conduce un herido o enfermo grave.
b)Peligro inminente
X c) En una obstrucción del tránsito
d) Pedir auxilio
(61) La altura de la carga no debe exceder sobre el pavimento, más de:
a) $3\frac{1}{2}$ m.
b) 3m
<u>X</u> c) 4m
d) 5m
(62) Cuándo las vías no tengan señalizado su sentido de dirección deben considerarse de:
X á)Doble sentido de dirección.b) De un solo sentido de dirección.
c)Entrada de pasajes
/

(63) EÍ que no abone una multa pasados los 30 días de notificada sin exceder de 60 días, la cuantía se:

a) Duplica.
X b)Triplica
c)Cuadriplica.
d) Quintuplica
(64) La firma de la boleta de notificación por un conductor de automóvil que comete una infracción del
tránsito significa:
a) <i>Confección</i> de culpabilidad de la supuesta infracción
b) Que sólo deben firmar los conductores de vehículos de motor.
X_ c) No constituye un reconocimiento de culpa.
d) Sólo se firman la multas de 10 pesos.
 (65) De acuerdo con la Ley 28, cuando una vía tenga señalizado su sentido de dirección, se debe considerar de; X a) Una sola dirección.
b) Doble sentido de dirección
c) Un pasaje o callejón.
(66) La distancia que debe observar el conductor de un vehículos que transita detrás de otro a 90 Km/h debe ser como mínimo
\underline{X} a) 30m.
b)25m
c)35m d)40m
d)+oni
 (67) La velocidad máxima permitida a una motocicleta en las autopistas es de: X a) 90 Km/h. b) La que indique una señal.
c)120Km/h
d)100 km/h
(68) La luz corta o baja de automóvil debe alumbrar delante del vehículo, como mínimo una distancia de: X_ a) 40m b)100m c)300m.
(60) Saãala a la situación a lugar danda daban can utilizadas las lugas da amas a contas
(69) Señale e la situación o lugar donde deben ser utilizadas las luces de cruce o cortas.a) En la carretera normalmente.
a) En la carretera normamienteX_ b) En los cruces con otros vehículos de noche en la carretera.
c) En las autopistas
d) Cuando se transita a menos de 60 km/h
(70) El pactón que proveque un accidente de trónsite el cometer vas infraeción dende muero el come
(70) El peatón que provoque un accidente de tránsito al cometer usa infracción donde muera alguna persona podrá ser sancionada a privación de libertad:
a) De 3 a 6 años
b) De 6 meses a 6 años.
X c)De 6 meses a 3 años

(71) El chofer de un vehículo que mantiene una distancia de 30 metros del vehículo que circula delante del

suyo, su velocidad no debe ser mayor de: a)100 km/h _X_ b)90 km/h c)75Km/h, d)105 Km/h
(72) Indique con números límites máximos de velocidad impuestos por el Cód. de Tránsito, en las zonas rurales a los vehículos siguientes. 60a)Automóvil con 18 000 kg de peso 70 b)Automóvil 6 000 kg de peso 90 c)Automóvil de menos de 3 500 kg de peso.
73)Señale dos lugares donde Ud. con su vehículo debe diminuir la velocidad o parar si fuera necesario: _X_ a) Al observarla señal de peligro o precaución. b) En paso a nivel sin barrera _X_ c) Ante la señal de Ceda el paso d) Ante la luz roja intermitente
74) El que no abandona una multa pasados 180 días de notificada. _X_ a) Se te cancela la licencia de conducción. b) Se le suspende la licencia por 6 meses c) Se le suspende la licencia por 3 meses. d) Se le suspende la licencia por 1 a 3 meses.
(75) Ud. estacionó su vehículo en pendiente hacia arriba y viró las ruedas hacia el conten de la acera, las deja a 10 cm contén y a menos de 10 metros de la esquina. Cuántas infracciones cometió? 2
 (76) Indique el lugar donde los conductores deben detener su vehículo y después continuar con extrema precaución. a) Ante la señal de Ceda el Paso. b) En un intercambio. Z_ c) Ante la Señal de Pare. d) En un paso de nivel de barrera
77) Señale la situación donde está autorizado sonar claxon en zona urbana a) En una intersección X_ b) Para evitar un accidente de noche c) En zona de silencio.
 (78) Indique el lugar donde el conductor con su vehículo debe parar: a) Ante la señal de Ceda el paso b)En paso a nivel con bañera. X_ c)En paso a nivel sin barrara.
 (79) Señale el parqueo hecho por un conductor con su vehículo, en forma correcta. a)A menos de 4 metros de un hidratante b) A más de 10 metros de la esquina c) A más de 10 cm del contén
80)Señale el vehículo que está autorizado a conducir pasajeros X a) Ciclomotor

b) Vehículo transportando carga c)Ciclos sin dispositivos adecuados.
(81) La velocidad máxima y mínima por un tonel debe ser; a)50 km/h h) 45 km/hX_ c)60 km/h
(82) La velocidad máxima permitida en zona de niños urbana, en días y horas laborables es:a)50 km/hb)30 km/h _X_c)40 km/h
(83) El conductor de un vehículo que transportada carga, se detiene momentáneamente frente a una escuela para dejar un pasajero una escuela para dejar un pasajero. Cuántas infracciones cometió? _ 1 _
 (84) Indique con una X la señal vertical de la circulación que corresponda al grupo B Señales de Prioridad. a) Vía de doble sentido. b)Pare. c) Acceso prohibido.
(85) Indique la velocidad máxima que se le permite por la carretea a un automóvil con peso máximo autorizado de 3 400 kg. _X_ a) 90 km/h b) 80 km/hc)100 km/h
 (86) Indique dos lugares donde vehículo de motor debe moderar la marcha o detenerse X a) Cuando la superficie de rodamiento se haya mojado o este en mal estado b) Ante dos luces rojas intermitentes del semáforo. X c;) Cuando un ómnibus de pasajeros está detenido en una parada oficial. d) Al cruzar <i>por</i> una señal de estacionamiento prohibido.
 (87) Una serie de toques cortos hechos por un agente de la autoridad regulando el tránsito indican: a) Que los vehículos deben reanudar la marcha. X_ b) Que los vehículos deben detenerse c) Que los vehículos, deben apurarse d) Que los vehículos deben disminuir la velocidad
 (88) Señala la definición o significado correcto de la luz roja del semáforo: a)Para los vehículos y cruzar los peatones. _b)Detenerse los vehículos y los peatones _c) Cruzar los peatones y detenerse los vehículos
 (89) Señale dos lugares donde se prohiben en las paradas momentáneas sin causa justificada. a)Frente a una funeraria. X b) En intercambio de vías. X c) En cambio de rasante.
(90)Señale con una X la infracción del tránsito entre las siguientes:a) Transitar a 60 Km/h por un túnel.

b) Transitar 60 Km/h por camino de tierra.
c) Transitar a 50 Km/h un ciclomotor
X d) Transitar a 60 km/h un camión por zona urbana.
(91) Un conductor va manejando un automóvil por zona urbana a 50 Km/h. Cruza una zona de niños a 45 Km/h en día y hora laborables. Al llegar ante dos luces rojas intermitente cruza con extrema precaución. Cuántas infracciones cometió? 2
(92) Indique dos señales que pertenecen al grupo de prioridad entre las siguientes _X_ a) Pare
b)Fin de prioridad c) Velocidad máxima permitida
d) Señal de autopista
(93) La altura de la carga debe exceder sobre el pavimento más de: a)3½ metros b) 3 metros
c)5 metros
\underline{X} d) 4 metros
 (94) Indique la maniobra hecha correctamente por un conductor. a) Estacionarse frente a una embajada. b) Hacer una parada voluntaria en un puente. c) Estacionarse a la derecha de una carretera d) Estacionarse a menos de 10 cm del contén
 (95) Señale con una X la pieza o parte de un vehículo que corresponde al sistema de frenos a)El bendi. b) La zapata.
c) El rotor
d) El venturi
 (96) Indique con una y la señal vertical de la circulación que corresponde al grupo de prioridad a) Vía obligatoria para camiones b) Vía sin salidas X c) Ceda el paso. d) Acceso prohibido
 (97) Señale la situación donde se deben utilizar luces cortas de noche: a)En la carretera normalmente, b) En vías rapida
 X c) Cuando se encuentre a menos de 50 m del vehículo que va delante. d) Cuando se encuentre a más de 50 m del vehículo que va delante
 (98) Señale una deficiencia técnica que prohibe la circulación de un vehículo por las vías del país, a) Cuando no funciona el amperímetro. h) Cuando no funciona el odómetro X_ c) cuando vibra la transmisión
d) Cuando no funciona el manómetro del aceite.

99) Un conductor que transita con un automóvil por la carretera adelanta a un ciclomotor que circula a la

velocidad máxima que se le permite en la vía que es de 60 Km/h. Cuántas infracciones se cometieron? 2
 (100) Señale la deficiencia técnica que prohibe la circulación un vehículo por las vías del país. a)Cuando no funciona el termostato X_ b) Cuando el sistema de dirección está desajustado. c) Cuando no funciona el termómetro.
101) Un conductor va manejando un ómnibus público de pasajeros por una zona rural, fumando y conversando con un pasajero, se adelanta a un tractor que circula sin permiso de la PNR a 40 Km/h, donde la velocidad máxima que se permite por la vía es de 40 Km/h. Cuantas infracciones cometió?3
(102) En una intersección regulada por un semáforo, un conductor guiando su automóvil por vía de doble sentido dobla a la izquierda con la luz verde, haciendo sonar el claxon. Cuántas infracciones _2 _
 (103) El peatón que provoque un accidente por cometer una infracción de tránsito, que produzca lesiones graves o daños a la salud <i>de</i> alguna persona incurre en privación de libertad de: X _a) 3 meses a 1 año b) 6 meses a 3 años c) 1 mes a 3 meses d) 3 meses a 3 años.
(104)Un conductor transporta carga con un vehículo de 5 600 kg por la ciudad a 50 Kw/h conduciendo un pasajero, se detiene en una parada de ómnibus para que éste se baje. Cuántas infracciones cometió? 2
(105) Indique los límite máximos de velocidad dispuestos por el Código del Tránsito, en la carretera a los vehículos siguientes: 50 km/h a) Ciclomotores: 20 km/h b) Tractores 90 km/h c) Omnibus 90 km/h d) Motocicleta
(106) La luz de un semáforo que nos indica pasar, si no estamos tan cerca de la misma, que ya no podemos hacerlo con seguridad es: a) Luz Amarilla intermitente X_ b) Luz Amarilla c) Luz Roja d) Luz Roja intermitente
 (107) Señale la infracción que comete un conductor al dejar estacionado su vehículo: a) A más de 50 cm entre carros. b) A 5 m de un hidrante. C) A menos de 10 m de la esquina. d) A 4 m de mi hidrante
 (108) Señale la deficiencia técnica que prohibe la circulación de un vehículo por las vías del país. _X_ a) Cuando el pedal del <i>freno</i> no acciona en todas las ruedas. b) Cuando no funciona el manómetro del aceite c) Cuando no funciona el limpiaparabrisas d) Cuando no funciona el amperímetro

(109) La señal de parada de ómnibus corresponde al grupo de: a) Obligación b) Prioridad X_ c) Información d) Orientación.
110) El que abona una multa pasados 15 días de notificada sin pasar de 30 días la cuantía de la misma se: a) TriplicaX_ b) Duplica c) Tiene el 10 % de recargo d) Tiene el 20% de recargo
 111) Indique dos vehículos que deben estar equipados con extintores de incendios, entre los siguientes: X a) Vehículos de carga con viajes por zona rural X b) Vehículos de carga transitando por zonas urbanas. c) Motocicletas con sidecar d) Motocícletas sin sidecar.
(112) En una intersección regulada por semáforo con conductor guiando un auto por vía de doble sentido del tránsito con la verde dobla a la derecha y hace sonar si claxon para advertir dicha maniobra Cuántas infracciones cometió? _1_
 (113) Indique el lugar situación donde está prohibido hacer sonar el claxon; a) Para evitar un accidente de noche b) Conduciendo un herido grave. X c) Al llegar a una intersección de día. d) Conduciendo un enfermo grave.
 (114) El que permite que otro conduzca un vehículo de su propiedad sin poseer Licencia de Conducción, será sancionado con: a) 3 meses a 1 ano de prisión. b) 3 a 9 meses de prisión o multa hasta de 270 cuotas o ambas. c) 6 meses a 1 año de prisión o multa de loo cuotas. d) 3 meses a 2 años de prisión.
(115)Señale los límites de velocidad dispuestos por el Código de Tránsito en los siguientes lugares: 60 Km/h a) Caminos de tierra 60 Km/h b) Vehículos conduciendo trabajadores a labores productivas por la carretera 90 Km/h c) Omnibus por la carretera.
(116) Las luces de posición de un automóvil deben ser visibles a una. distancia mínima de:a) 200m _X_b)300mc) 100md) 50m
(117) El conductor de un ómnibus que mantiene una distancia de 30 m del vehículo que circula delante del suyo, su velocidad no debe ser mayor de: a) 105 km/h

b)100 km/h c)90 km/h
 (118) Señale dos lugares donde Ud. debe parar su vehículos a) Al llegar un <i>Ceda el Paso</i> X_ b) En mi paso a nivel sin barrera. c) Al llegar a un paso a nivel con barrera _ X_ d) Ante la luz roja intermitente.
 (119) El que no abone una multa al pasar de 60 días de notificada, sin exceder de 130 días. a) Se cancela la Licencia de Conducción. X_ b) Se le ocupa la Licencia de Conducción, por la PNR. c) Se le triplica la cuantía
 (120) Señale una deficiencia técnica que prohibe la circulación de un vehículo, por las vías del país. a) Cuando no funciona el termostato. b) Cuando no funciona el manómetro de aceite. c) Cuando no funciona el manómetro de aire d) Cuando la presión de aire en las gomas es deficiente.
 (121) Indica la infracción: a) Hizo una parada momentánea en una carretera b)Se estacionó en el paseo de una carretera. X_ c) Se estaciona a la derecha de una carretera
 (122) Señale las infracciones del tránsito que comete el conductor de un ómnibus de transporte público de pasajeros cuando transita zona urbana. X a)No para en su correspondiente b)Un pasajero va fumando en e último asiento X c) El conductor va fumando. Total de infracciones2_
(123)Un conductor entra en túnel y suena el claxon para advertir a otro chofer que transita a 50Krn/n, delante de su vehículo. Cuántas infracciones se cometieron? <u>2</u>
(124) Indique b velocidad máximo permitida a tos vehículos en la autopista. a) 120 Km/h b)100 km/h c) 90 km/h _X d) LA que indique una señal
(125) Un conductor va manejando un ómnibus por zona urbana a 60 Km/h, donde no existen señales de límites de velocidad, cruza <i>una zona</i> de niños a 45 Km/h en día laborables, en la carretera se adelanta a un ciclomotor que circula a 50 Km/h en un tramo de la vía; donde la velocidad máxima que se permite es 50 <i>Km/h</i> . Cuantas infracciones se cometieron? <u>3</u>
 (126) Señale la deficiencia técnica que prohibe la circulación de un vehículo <i>por</i> las vías del país. a) Cuando no funciona el termostato b) Cuando no funciona el amperímetro c) Cuando no funciona el neblinero X_ d) Cuando existe salida de combustible

sentido del tránsito dobló a la derecha con luz verde haciendo sonar si claxon para avisar de dicha maniobra. Cuantas infracciones cometió? <u>1</u>
(128) El peatón que cometa una infracción del tránsito que provoque un accidente en el cual muere una persona podrá ser sancionado con privación de libertad de: a)1 a 4 años b) 1 a 3 años c) 6 meses a 1 añoX d) 6 meses a 3 años.
(129) Un conductor transportando carga con un vehículo de 10 000 kg circula por la ciudad a 60 Km/h, conduciendo un pasajero. Cuántas infracciones se cometieron? <u>2</u>
(130) Indique los límites máximos de velocidad en la carretera a los siguientes vehículos 20 km/h a) Tractores 50 Km/h b) Ciclomotores. 90 Km/h c)Omnibus 90 km/h d) Motocicletas
 (131) Indique dos lugares donde no está prohibido hacer sonar el claxon en perímetros urbanos: X a) Para evitar un accidente de noche b) En vía con amplia visibilidad c) En las intersecciones de día X d) Para evitar un accidente de día
 (132) La señal de pare es un: a) Círculo rojo con bordes blancos y símbolos de noche b) Círculo blanco, bordes rojos y leyenda blanca Círculo rojo, bordes rojos y leyenda negra.
(133) La velocidad a la salida de garajes no debe sor mayor de 20 Km/h. Indique 2 límites de velocidad igual entre las siguientes: X a) Tractores en la carreteraX b) Marcha atrás c) Aglomeraciones de público d) En intercambios
. (134) Cuándo luces de posición deben llevar los automóviles en la parte delantera? a) 2 luces rojas b) Una luz blanca y otra amarilla X_c) 2 luces blancas o amarillas selectivas d) Una luz roja y otra blanca.
135) En una intersección de zona urbana regulada por semáforos un chofer guiando un automóvil cruza la luz amarilla intermitente con extrema precaución, transita a 50 km/h por una zona de niños en día y hora no laborables. Cuántas infracciones cometió? <u>O</u>

(127) En una intersección regulada por semáforo un conductor guiando su automóvil por vía de un solo

 (136) Indique el lugar donde se debe disminuir la velocidad o parar si fuera necesario a) En paso a nivel sin barrera b) Ante la señal de PARE. c) Ante la luz roja intermitente del semáforo d) Una luz roja y otra blanca.
 (137) Un toque largo hecho por un agente de la autoridad regulando el tránsito indica: a) Que los vehículos deben detenerse. b) Que los vehículos deben reanudar la marcha. c) Que los vehículos deben apurarse.
 (138) Señale el significado correcto de la línea continua presentada en le pavimento de la vía, dividiéndola en direcciones opuestas. a) No se deben cruzar cuando son amarillas b) Se pueden cruzar con precaución. X c) No se deben cruzar ni blancas ni amarillas. d) Que los vehículos deben disminuir la velocidad
 (139) Señale dos lugares donde están autorizadas las paradas momentáneas para dejar pasajeros taxis. X a) Frente a una señal estacionamiento público b)Frente a la señal de parada de un ómnibus c) Frente a una unidad bancaria.
 (140) Señale la infracción. a) Transitar a 60 Km/n por un túnel h) Transitar a 60 km/h por camino de tierra. c) Transitar a 50 Kni/h un camión por zona urbana. d) Transitar un ciclomotor a 60 Km/h.
(141) Un conductor va mancando un automóvil por zona urbana a 60 Km/h, cruza una zona de niños a 45 Km/h en día y horas, laborables. Al llegar ante 2 luces rojas intermitentes cruza con extrema precaución. Cuántas infracciones cometió? 3
 (142) Indique la señal de peligro o precaución entre las siguientes: a)Vía con prioridad. b) Pare. c) Ceda el Paso. X d) Señal de niños.
 (143) El peatón que provoque un accidente por cometer una infracción de tránsito, donde resulten lesionados graves alguna persona, la sanción es de: a) 6 meses a 3 años b) 3 mese a 3 años. X c) 3 meses a 1 año.
(144) Señale las velocidades autorizadas de acuerdo con un peso en kg, por las carreteras, de las velocidades

90 km/h a) Automóvil de 3 300kg

siguientes:

90 km/h b} Automóvil de 2 100 kg 70 Km/h c) Automóvil de7 500kg. 145) De acuerdo con la ley 29 del Código, señale el lugar donde puede ser colocada un semáforo con 1 ó 2 luces rojas intermitentes ___a) En pasos superiores _X_ b)Salida de ambulancia. ___ c) En los cruces para peatones. ___ d) En intersecciones de mucho tránsito. (146) Señale donde están prohibidas las paradas momentáneas voluntarias ___ a) Cuando la maniobra no obstruye la circulación ___ b) Zona de embajada. ___ c)Frente a la unidad dé la PNR _X_ d) En paso inferior. (147) Indique el lugar donde está prohibido dar marcha atrás conduciendo un automóvil. ____ a) A 20 km/h b)A menos de 20 Km/h. __X_ c) En una intersección d)A menos de 10 km/h (148) Es zona rural el conductor de un automóvil que transita a 60 Km/h conservando una distancia de 15 m de otro vehículo que transita delante del suyo, va utilizando sus luces largas porque es de noche. Cuantas infracciones comete? _2_ (149) Un chofer conduciendo un taxi por zona urbana va fumando y conversando con la pasajera que conduce; pasa por el túnel, hace sonar el claxon. Cuántas infracciones cometió? 3 (150) la definición "Pare" si estamos tan cerca de ella que no podemos hacerlo con seguridad corresponde a: a) A la luz roja del semáforo ____ b) A la luz amarilla intermitente del semáforo c) A la luz verde intermitente del semáforo. _X_ d) A la luz amarilla del semáforo (151) marque los que estime correcto. ____ a) Los tractores deben circular a 50 Km/h. ____ b) Sacar el brazo hacia arriba indica doblar a la izquierda. c) Es obligatorio hacer la señal de mano dar marcha atrás. _X__ d) Se debe aminorar la velocidad antes de llegar a una intersección. (152) Indique el lugar donde un chofer transitando con su vehículo debe hacer lo mismo que al aproximarse a la señal de Ceda el Paso. ___a)Al llegar a la señal de Pare. X b) Al aproximarse a un paso a nivel con barrera, ___c) En una obstrucción del tránsito. ___d) Ante la luz roja de un semáforo. (153) Señale 2 lugares o situaciones donde la velocidad esta regulada como máximo a 60 Km/h. a) Ciclomotor transitando por carretera

X b) Terraplenes c) Tractores transitando por zona urbanaX_ d) Zona de niños rurales en día y hora laborables.
(154) Un conductor con su vehículo transita por zona urbana a 60 Km/h por medio de señales. Cruza una zona de niños a 50 km/h en día no laborable. Cuántas infracciones cometió? <u>1</u> .
 (155) Indique la señal dé prioridad entre las siguientes: X a) Ceda el paso. b) Límite máximo de velocidad. c) Límite de velocidad. d) Acceso prohibido.
 (156) Señale la pieza o parte de un vehículos que corresponda al sistema de enfriamiento a) El Venturi b) El filtro de aire X_ c) El extractor de aire d) El filtro del aceite.
 (157) El peatón que provoque un accidente por cometer mía infracción de tránsito donde resultan solo daños materiales, la sanción es de: a) 6 meses a 3 años _X_b) Multa hasta 100 cuotas. c) De 1 a 3 años de prisión. d) De 5 a 60 días de prisión o multa hasta de 60 cuotas.
 (158) Señale la deficiencia técnica que prohibada circulación de un vehículo por las vías del País a) Cuando un acumulador esta descargado. X_ b) Si los remolques no disponen de frenos automáticos, cadenas o cables. c) Cuando el sistema de dirección no está desajustado d) Cuando no funciona el carburador.
(159) Señale con números la velocidad máxima autorizada por la carretera a toa vehículos siguientes de acuerdo a su peso en kg. 70 Km/h a) Automóvil de 9 950 kg 70 km/h b) Automóvil de 10 000 kg 80 km/h c) Automóvil de 5 000 kg
 (160) De acuerdo con la Ley 28 del Código; señalé el lugar donde puede ser colocado un semáforo con una o dos luces rojas intermitentes a) En pasos inferiores. b) Puentes móviles. c) En un puente estrecho. d) En las cruces de peatones, tipo cebra.
 161) Indique el lugar donde un chofer transitando con un vehículo, debe hacer lo mismo que al llegar a una señal de PARE, a) Al llegar a una señal de Ceda el Paso. b) Al aproximarse a una obstrucción del tránsito. c) Al llegar a un paso a nivel con barrera. X_ d) Al llegar a un paso a nivel sin barrera

(162) Un chofer estaciona su vehículo frente a la puerta principal de una escuda a menos de 10m de la misma en pendiente hacia abajo y vira las ruedas hacia la calle; lo deja a menos de 10cm del conten de la acera y más de 10 m de la esquina y no cierra el vehículo con llave. Cuantas infracciones cometió? <u>3</u>
 (163)Señale el lugar donde la velocidad está regulada como máximo a 40 km/h a) Zona de niños en día y hora no laborables. b) Zona de niños urbana en día y hora no laborables c) Vehículo transportando personal por la carretera X_ d) Zona de niños urbana en día y hora laborables
(164) Un conductor con su vehículo transita por zona de niños urbana a 40 km/h, cruza por una zona de silencio haciendo sonar el claxon, se detuvo en un puente para dejar 1 pasajero. Cuantas infracciones cometió? <u>2</u>
(165) Indique la señal de prohibición a) Ceda el paso b)Pare c)Límite máximo de velocidad d) Límite de velocidad.
(166) Señale la pieza o parto de un automóvil que trabaja dentro del motor: a)El extractor de aire. b)ElVenturi c) Los cilindros. d) La bobina de ignición.
(167) Un chofer estaciona su vehículo a más de 4 m de un hidrante en pendiente hacia abajo, vira las ruedas hacia el conten de la acera, lo deja y a menos de 10 m de la intersección, deja el vehículo cerrado con llave. Cuántas infracciones cometió? <u>2</u>
 (168) Señale un lugar donde están permitidas las paradas momentáneas voluntarias. _X_ a) Frente a la puerta de embajada. b) Cuando la maniobra obstruye la circulación c) En paso inferior. d) En los puentes
(169) Un conductor va mandando un automóvil por zona urbana a 50 Km/h donde no está regulada la velocidad por medio de señales, aminora la velocidad a 45 Km/h en una <i>zona</i> . de niños, en día y hora laborables, en la carretera se adelanta a un automotor que transita a 50 Km/h en un tramo de la vía donde la velocidad máxima permitida es de 50 km/h. Cuántas infracciones se comprueban? 2
(170) La distancia que debe observar como mínimo el conductor de un vehículo que transita detrás de otro a 75 Km/h, debe ser: a) 30m b)20m c)15mX d)25m.
 (171) Señale la infracción que cometió un chofer al dejar estacionado un vehículo. X a) No lo cierra con llave. b) Aplica la emergencia.

c) Retira la llave del chucho d) Lo deja a 10 cm de la acera.
 (172) A las 7:00 pm, siendo de noche un chofer con su velocidad transita sin utilizar sus luces a) No se puede comprobar infracción alguna b)Comete una infracción de mayor peligrosidad. e) Se le cancela la licencia d) Comete una infracción muy peligrosa.
 (173) Indique el lugar o situación donde está autorizado dar marcha atrás con un automóvil. a) A más de 20 km/h. _ h) A mayor distancia de 20 m _ c) En una intersección _ X_ d) A menos de 20 Km/h.
(174) En zona rural el conductor de un automotor que transita detrás de otro a 60 Km/h observa una distancia de 20 <i>m</i> del mismo, va utilizando sus luces de cruce ó cortas. Cuántas infracciones cómete? <u>O</u>
(175) Los espejos retrovisores de los automóviles ligeros deben permitir en condiciones normales, observar hacía los lados o hacia atrás del vehículo; una distancia de:a)30mb)40m _X_c) 50 md)100m
 176) Marque lo incorrecto entre las definiciones siguientes: a)Los ciclomotores pueden transitar hasta 50 km/h. b) Sacar el brazo hacia arriba indica cambios de senda hacia la derecha. e) Es obligatorio hacer la señal de mano al dar marcha atrás d) Está prohibido hacer sonar el claxon en los tranques del vehículo.
(177) Un conductor que transita con su vehículo de 6 500 kg a 50 Km/h por una zona urbana y se detiene ante una señal de estacionamiento prohibido y recoge un pasajero. Cuanta infracciones comete? <u>1</u> .
 (178) Señale la instrucción del tránsito entre las siguientes: a) Dar marcha atrás a 15 km/h _b) Dejar un auto estacionado a menos de 10 cm del contén _c) No hacer la señal de brazo al dar marcha atrás. _X_ d) Bajar una pendiente después de desenclochar el carro
 (179) Indique el lugar donde debe detenerse un vehículo y después continuar con precaución. a) Ante la señal de Seda el Paso. Ante la señal de Pare x b)En paso de nivel con barrera _ c) En un intercambio
(180) Señale las infracciones del tránsito que comete el conductor de un ómnibus de transporte público de pasajeros cuando transita por zona urbana.

(181) Cuando en un semáforo se proyecta la luz verde a su lado otra luz la flecha verde señalando a la

izquierda autoriza a: a) Doblar a la derecha o izquierda solamente b)Doblar o seguir recto X_ c) Doblar a la izquierda o seguir recto d) Seguir recto o doblar a la derecha solamente
 (182) Indique la causa que da lugar a que una multa se duplique en su cuantía a) Pagarla dentro de los 15 días a partir de su notificación. b) Pagarla antes de 60 días desde su notificación. C)Pagarla pasados 15 días de notificada pasar de 30 días. d) Pagarla antes de 180 días de notificada.
 (183) Indique el vehículo que debe estar equipado con un extintor de ingenio en buenas condiciones a) Automóvil ligero que tramita por la carretera. b)Tractores cuando transitan por la ciudad C)Vehículos que transportan carga
 (184) Señale el parqueo hecho por un conductor con su vehículo en forma correcta, a)A menos de 4m de un hidrante. b) A más de 10 m de la esquina c) A más de 10 cm del conten
185)El chofer de un taxi transitando por zona urbana va conversando con los pasajeros que conduce. Pasa por el túnel a 60 Km/h y hace sonar el claxon al cambiar de senda en dicho túnel Cuantas infracciones cometió? _3_
 (186) Marque la definición correcta entre las siguientes: a) Los tractores deben circular a 50 Km/h. b) Sacar el brazo hacia arriba indica doblar a la izquierda. c)Es obligatorio hacer la señal de mano para dar marcha atrás X_ d) Se debe moderar la velocidad antes de llegar a una intersección
 (187) El que conduzca un vehículo sin poseer Lic. De Conducción será sancionado a: a) 1 año de prisión. b) 270 pesos de multa C) 3 a 5 meses o multa hasta 270 cuotas o ambos.
(188) Señale con números los límites máximos de velocidades, dispuestos por el Código en la carretera en tos lugares siguientes: 60 km/h a) Vehículo conduciendo persona a la agricultura por la carretera. 50 km/h b) Omnibus por zona urbana donde no hay señales que indiquen otra velocidad. 50 km/h c) Ciclomotores en la carretera 20km/h d) Tractores en la carretera
(189) Las luces altas deben iluminar delante del vehículo una distancia mínima de: a) 50 m b) 200mX c)100m d)40m.

precede de: a)25m c) 15 m.
 (191)Señale la deficiencia técnica que prohibe la circulación de un vehículo por las vías del país a) Cuando no funciona el manómetro de aceite. b) Cuando no funciona el odómetro. c) Cuando las gomas estén recapadas d) Cuando existen salideros gasolina en el sistema de alimentación
 (192) Cuando se proyecto la luz amarilla intermitente; del semáforo para vehículos, indica; X a) Cruzar con extrema precaución b) Cruce de peatones. c) Parar si no estamos tan cerca de ella que ya no podemos hacerlo con seguridad.
 (193) El conductor de un vehículo que infringiendo las leyes del Tránsito provoque un accidente donde muera una persona podrá ser sancionado con privación de libertad, de: a) 1 a 4 años. b) 1 a 10 años c)1 a 8años.
 (194) Indique la causa que puede dar lugar a la cancelación de la licencia de conducción a un conductor de un vehículo autorizado a) Totalizar 180 puntos por infracciones cometida en 1 ano b)Cometer más de 2 infracciones de mayor peligrosidad en 6 meses. X c) No pagar una multa antes de 180 días de la notificación. d) No pagar una multa antes de 60 días de notificada.
 (195) El conductor de cualquier vehículo o animal cuando intercepte peatones que estén cruzando o empiecen a cruzar la vía en lugares con marcas o señales tipo Cebra está obligado a: X a) Ceder el paso al peatón b) No está obligado a parar c) Debe disminuir la velocidad. d) Sonar el claxon para avisar al peatón
 (196) Marque la definición incorrecta. a) Los ciclomotores pueden transitar hasta 50 Km/h b) Sacar el brazo hacia arriba indica cambios de senda a la derecha. X_c) La obligatorio o hacer la señal de mano al dar marcha atrás con un vehículo. d) Está prohibido hacer sonar el claxon en los tranques de vehículos.
197) Los automóviles habilitados para transportar trabajadores a labores productivas; cuando están prestando servicio, la velocidad máxima permitida por zona urbana debe ser. _X_ a)40 km/h b)50 km/h c)60Km/h

(198) Cuando una vía tenga señalizo su sentido de dirección de acuerdo con la Ley 28 del Código debe considerarse:

X a) De un solo sentido de dirección
b) Calle muy estrecha
c) Callejones o paisajes.
d) De doble sentido de dirección.
(199) LA velocidad máxima que se permite a un tractor cuando está autorizado a transitar por la carretera es: a)30Km/h _X_ b) 20 <i>Km/h</i> c)10Km/h.
 (200) En las intersecciones reguladas por semáforos para vehículos y que no existen semáforo pala peatones, estos cruzan la calle cuando: a)Se proyecta la luz amarilla b)Se proyecta la luz roja frente a ellos. X_ c)Se proyecta la luz verde frente a ellos
201)Señale el parqueo echo por un conductor de vehículos de motor que no constituye una infracción del tránsito. a)Se estacionó a la derecha de una carretera, b)Se estacionó a menos de 10m de una esquina c) Se estacionó a más 10 cm del conten X_ d)Se estacionó en el paseo de una carretera
 (202) El conductor de un vehículo que en el período de 6 meses naturales cometa más de 2 infracciones que correspondan al grupo de mayor peligrosidad, le será suspendida la Licencia por término de: a) 6 meses. b) 1 a 3 meses. c)30dias d) 2 meses.
 (203) Señale 2 lugares donde está prohibido utilizar el claxon en zona urbana. a) Para evitar un accidente de noche. b) En una intersección de noche. c) Para evitar un accidente de día. d) En una intersección de día.
(204) La señal de vía con prioridad en un cuadrado con una de sus diagonales hacia arriba de fondo amarillo y ente 2 líneas negras, sus bordes son de color: BLANCO
(205) La velocidad en marcha atrás no debe ser mayor de 20 Km/h. Marque los limites de igual velocidad entre los siguientes: _X_a) Tractores en la carretera. _X_b)Salida de garajes c)Aglomeraciones de publico. d) ciclomotores en la carretera.

 (206) Cuántas luces de posición deben llevar los motocicletas sin sidecar en la parte posterior? a) Dos luces rojas. b) Una luz amarilla selectiva. c) Un reflectorisante rojo solamente. X d) Una luz roja sola.
(207) En una intersección de zona urbana regulada por semáforo un conductor guiando un automóvil, cruz por una luz roja intermitente con extrema precaución. Transita a 50 Km/h por una zona de niños en día y hora no laborables Cuántas infracciones comete? <u>1</u>
(208) Indique el número total de infracciones que comete un conductor de ómnibus de transporte de pasajeros cuando transita por una zona urbana. El conductor va conversando una pasajera. Un pasajero va fumando en el último asiento. Otro pasajero va fumando en el primer asiento. El conductor va fumando Cuántas infracciones? 3
 209) A las 7 p.m, un chofer transita con un vehículo sin utilizar sus luces a) Comete una infracción de mayor peligrosidad. b) No se puede probar infracción alguna. c) Comete una infracción peligrosa. d) Comete una infracción muy peligrosa
 (210)Cuando se proyecta la luz amarilla en un semáforo para vehículos indica: a) Cruzar con extrema precaución. b) Cruce de peatones. X c) Pasar si no estamos tan cerca de ella que ya no podemos hacerlo con seguridad d) Parar los vehículos y cruce de peatones
(211) Si Ud. Estaciona un vehículo a menos de 10 cm, separado del contén de la acera, a más de 10m de la esquina y a menos de 50cm entre carros. Cuantas cosas hizo bien? _2_
 (212) Cuál es la función de las válvulas cuando el motor de un vehículo está funcionando? a) Permite la salida del combustible y la entrada de gases b) Permite la entrada del combustible y la entrada de gases. C) Permite la entrada del combustible y la salida datases.
(213) Indique el número total de infracciones que se cometen en un ómnibus de servicio de pasajeros cuando circula por zona urbana. El conductor va fumando y conversado con 1 pasajero. Un pasajero va fumando en el último asiento. Otro pasajero va fumando en el primer asiento. Total de infracción <u>4</u>
(214)Señale el lugar donde se prohibe hacer paradas momentáneas a no se fuerza mayor a) Zona oficial b)Unidad de la PNRX_ c)Puentes d) Zona de embajada.
 (215) Señale dos lugares donde Ud. debe moderar la velocidad con su vehículo. X a) Llegando a una intersección. X b) Al llegar a la señal de Ceda el paso C) Antes de cruzar un paso a nivel sin barrera. d) Antes la luz roja intermitente.

 (216) El que no pague una multa dejando pasar los 180 días de notificada sin hacerlo a) Se le ocupa la Licencia por la PNR b) Se le suspende la licencia por 6 meses. X c) Se le cancela la licencia.
 (217) Indique la infracción. X a) Hizo una parada momentánea en una curva. b) Hizo una parada momentánea en zona de embajada. c) Se estacionó en el paseo de una carretera
(218) Señale las infecciones del tránsito que se cometen en un ómnibus de transporte en público de pasajero cuando transita por zona urbana. No para en su correspondiente parada. Un pasajero va fumando en el últim asiento. El conductor va fumando. Total de infracciones _3_
219)Un chofer entró con su vehículo en el túnel y cambia de senda para adelantarse a otro vehículo, que transita delante del suyo 50 Km/h, haciendo sonar el claxon. Cuánto infracciones cometió <u>2</u>
 (220) Cuando una vía no tenga señalizado su sentido de dirección, de acuerdo con la Ley 20, debe considerarse de: a) Una sola dirección. b) Doble sentido de dirección c) Una calle sin salida.
(221) La velocidad máxima que se permite a una motocicleta en la carretera es: a)120 Km/h. b)80 km/h _X c) 90 Km/h d) 100km/h
(222) Señale la situación y lugar donde se deben utilizar las luces cortas a) En la carretera con poca iluminación X_ b) Cuando transitamos por la carretera de noche y nos encontramos a menos de 50 m del vehículo que transita delante del nuestro.
(223) El peatón que provoque un accidente de tránsito en el que solamente se produzcan daños materiales, podrá ser sancionado a: a) 6 meses a 3 años b) 1 mes a 3 meses c) Multas hasta 100 cuotas d) 6 meses a 3 años
 (224) Cuando se proyecta la luz amarilla intermitente del semáforo para vehículos indica: X_ a) Cruzar con extrema precaución b) Cruce de peatones c) Pasar, si no estamos tan cerca de ella que ya no podamos hacerlo con seguridad.
(225) Si Ud. estaciona un vehículo en una pendiente hacía arriba y vira las ruedas hacia el contén de la acera a menos de 4 m de un hidrante y a menos de 10 m de la esquina. Cuantas infracciones cometió? <u>3</u> .
(226) Un toque corto hecho con su silbato por un agente de las autoridad regulando el transito indica a) Que los vehículos deben reanudar la marcha

X b) Que los vehículos deben detenersec) Que los vehículos deben acelerar la marcha.
 (227) Cual es la función del pedal cloche X a) Independizar el motor de las ruedas motrices. b)Hace funcionar el diferencial. c) Regula la entrada de gasolina al motor.