

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	1 de 117
		Vigencia	10/05/2016

GRUPO I

ASPECTOS GENERALES DEL TRÁNSITO, AUTORIDADES DE TRÁNSITO, LICENCIA DE CONDUCCIÓN Y MECÁNICA BÁSICA

1. Cuando los hechos ocurridos como consecuencia de un accidente de tránsito, no involucran Víctimas, conoce del siniestro la siguiente autoridad:

- A. A la policía judicial
- B. A la policía o agente de tránsito
- C. A los centros de conciliación
- D. A la superintendencia de puertos y transporte

Respuesta: B

2. En hechos ocurridos como consecuencia de un accidente de tránsito aparecen involucradas víctimas, a cual de las siguientes autoridades les corresponde conocer el siniestro?

- A. Las autoridades de tránsito
- B. Las autoridades judiciales
- C. Las aseguradoras
- D. El Ministerio de Transporte
- E. La Respuesta A y B, son Correctas

Respuesta: E

3. El control de emisión de gases contaminantes de los vehículos corresponde a:

- A. La policía de tránsito municipal
- B. Las autoridades ambientales locales
- C. Las autoridades ambientales de la localidad en coordinación con las autoridades de tránsito
- D. La Respuesta A y C, son Correctas

Respuesta: D

4. La Licencia de conducción es:

- A. Un documento público que identifica un vehículo automotor, acredita su propiedad e identifica a su propietario y autoriza a dicho vehículo para circular por las vías públicas y por las privadas abiertas al público
- B. Un documento público de carácter personal e intransferible expedido por autoridad competente, el cual autoriza a una persona para la conducción de vehículos con validez en todo el territorio nacional
- C. Un documento público con validez en todo el territorio nacional, el cuál identifica externa y privativamente un vehículo.
- D. Ninguna de las anteriores.

Respuesta: B

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	2 de 117
		Vigencia	10/05/2016

5. Los trámites para la Obtención, Renovación y Recategorización de la licencia de conducción se realizan ante:

- A. El Ministerio de Transporte
- B. Los Organismos de Tránsito de la localidad
- C. Los Centros de Enseñanza Automovilística (CEA)
- D. La Respuesta B y C, son Correctas

Respuesta: D

6. Según las normas vigentes, qué datos mínimos debe contener la licencia de Conducción:

- A. Nombre completo del conductor, número del documento de identificación, fecha de nacimiento, tipo de sangre, fecha de expedición, restricciones del conductor, categorías autorizadas, organismo que la expidió, Código de Barras, huella digital y fotografía.
- B. Nombre del conductor, número del documento de identificación, fecha de expedición.
- C. Nombre completo del conductor, número del documento de identificación, fecha de expedición y organismo que la expidió.
- D. Ninguna de las anteriores.

Respuesta: A

7. En Colombia se otorga la licencia de conducción por primera vez, para conducir vehículo de servicio particular a quien tenga la edad Mínima de:

- A. Dieciocho (18) años cumplidos
- B. Veinte (20) años cumplidos
- C. Dieciséis (16) años cumplidos
- D. Todas las anteriores.

Respuesta: C

8. Para conducir vehículos de servicio público, la edad mínima para expedir la licencia de conducción es:

- A. Veinte (20) años cumplidos
- B. Dieciséis (16) años cumplidos
- C. Dieciocho (18) años cumplidos
- D. Ninguna de las anteriores.

Respuesta: C

9. Además de la edad, los requisitos para obtener la licencia de conducción en Colombia son:

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	3 de 117
		Vigencia	10/05/2016

- A. Saber leer y escribir
- B. Aprobar un examen teórico-práctico de conducción para vehículos particulares que realizarán los organismos de tránsito, o presentar un certificado de aptitud en conducción otorgado por un Centro de Enseñanza Automovilística aprobado por el Ministerio de Transporte
- C. Ser propietario de un vehículo.
- D. Certificado de actitud física, mental y coordinación motriz para conducir otorgado por un Centro de Reconocimiento para Conductores (CRC) aprobado por el RUNT.
- E. La Respuesta A, B y D, son Correctas

Respuesta: E

10. La vigencia de la licencia de conducción para personas menores de Cincuenta años (Según la Ley 019-Ley Anti-Tramites) para vehículos particulares es de:

- A. Dos (3) años contados a partir la fecha de su expedición
- B. Cinco (5) años contados a partir de la fecha de su expedición
- C. Diez (10) años contados a partir de la fecha de su expedición
- D. Tiempo indefinido contado a partir de su expedición.

Respuesta: C

11. La vigencia de la licencia de conducción para personas mayores de Sesenta años y hasta los Ochenta años (Según la Ley 019-Ley Anti-Tramites) para vehículos de servicio público es de:

- A. El Tiempo de vigencia lo establece el Resultado de los Exámenes Médicos aplicados en el CRC.
- B. Un (1) año contado a partir la fecha de su expedición
- C. Tres (3) años contados a partir la fecha de su expedición
- D. Cinco (5) años contados a partir de la fecha su expedición

Respuesta: B

12.Cuál de las definiciones enumeradas a continuación corresponde al trámite de Recategorización de la licencia de conducción en el CEA?

- A. Trámite mediante el cual un conductor autorizado para conducir vehículos de servicio particular, solicita ante un Organismo de Tránsito, la expedición de una licencia de conducción para servicio público
- B. Trámite mediante el cual una persona ya autorizada para conducir un determinado tipo de vehículo, solicita ante un Organismo de Tránsito, la expedición de una licencia de conducción de una categoría superior, acreditando los requisitos estipulados en la normatividad vigente.
- C. Trámite mediante el cual un conductor autorizado para conducir un determinado tipo de vehículo en el territorio nacional, solicita al organismo de tránsito, la expedición de una nueva licencia de conducción por perdida o deterioro del documento.
- D. Ninguna de las anteriores.

	Documento de Apoyo	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	4 de 117
		Vigencia	10/05/2016

Respuesta: .B

13. El trámite de renovación de la licencia de conducción ante el organismo de tránsito no podrá ser superior a:

- A. Treinta (30) días hábiles contados a partir de la fecha de su solicitud
- B. Ocho (8) días hábiles contados a partir de la fecha de su solicitud
- C. Tres (3) días hábiles contados a partir de la fecha de su solicitud
- D. Veinticuatro (24) horas contadas a partir de la fecha de su solicitud

Respuesta: D

14. Los requisitos para la Recategorización de la licencia de conducción son:

- A. Tener una licencia de conducción registrada ante el RUNT.
- B. Acreditar mínimo dos 2 años de experiencia en conducción de vehículos en otra categoría
- C. Presentar y aprobar un nuevo examen teórico-práctico para la categoría solicitada
- D. Presentar un certificado de aptitud en conducción, otorgado por el centro respectivo
- E. La Respuesta A, C y D, son Correctas

Respuesta: E.

15. Los extranjeros de paso por Colombia podrán conducir vehículos sólo sí:

- A. Portan Licencia de conducción internacional
- B. Portan Licencia de conducción expedida en Colombia
- C. Portan Licencia de conducción vigente expedida por su país de origen
- D. Ninguna de las anteriores.

Respuesta: C.

16. Las personas con Discapacidad física, pueden obtener licencia de conducción siempre y cuando:

- A. Cuenten con un vehículo acondicionado con elementos ortopédicos o mecanismos auxiliares para su Discapacidad
- B. Demuestren mediante certificación medica que se encuentra habilitado y adiestrado para conducir con la Discapacidad
- C. Cuando demuestre estar capacitado para el ejercicio de la conducción
- D. La Respuesta A, B y D, son Correctas

Respuesta: D

17. El duplicado de la licencia de conducción por perdida o deterioro del documento se debe solicitar ante:

- A. En el Organismo de Tránsito donde se la expidieron inicialmente.

	Documento de Apoyo	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	5 de 117
		Vigencia	10/05/2016

- B. Ante la Policía de Tránsito de la localidad
- C. En cualquier Centro de Enseñanza Automovilística u Organismo de Tránsito de orden departamental, municipal o distrital autorizado por el Ministerio de transporte.
- D. Ante el Ministerio de Transporte

Respuesta: C

18. Las licencias de conducción según la Normatividad vigente (Según el servicio del vehículo particular o público) se diferencian por:

- A. El Color
- B. La categoría
- C. El costo
- D. La vigencia
- E. La Respuesta B, C y D, son Correctas

Respuesta: E

19. En cuál caso, puede el agente o policía de tránsito, retener en forma permanente la licencia de tránsito a un conductor?

- A. Cuando ocurra un accidente
- B. Cuando el conductor infrinja una norma de tránsito
- C. Cuando el conductor este bajo estado de embriaguez
- D. En ningún caso, sólo la puede suspender o cancelar una decisión judicial.

Respuesta: D

20. Cuáles de las siguientes razones, no son causales para suspender la licencia de conducción?.

- A. Por deterioro del documento
- B. Por disposición de las autoridades de tránsito, basada en imposibilidad transitoria física o mental para conducir, soportado en un certificado médico
- C. Por decisión judicial
- D. Por encontrarse en flagrante estado de embriaguez o bajo el efecto de drogas alucinógenas determinado por autoridad competente

Respuesta: A.

21. Cuáles de las siguientes razones son causales para suspender la licencia de conducción?

- A. Por reincidir en la violación de la misma norma de tránsito en un período no superior a un año
- B. Por no estar registrada ante el RUNT (Registro Único Nacional de Tránsito)
- C. Por no portarla
- D. Por prestar el servicio público de transporte con vehículos particulares, salvo cuando el orden público lo justifique, previa decisión en tal sentido de la autoridad respectiva.
- E. La Respuesta A y D, son Correctas

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	6 de 117
		Vigencia	10/05/2016

Respuesta: E.

22. Cuáles de las siguientes no constituye una causal para cancelar la licencia de conducción?

- A. Una decisión judicial
- B. Por disposición de las autoridades de tránsito basada en la imposibilidad permanente física o mental para conducir, soportado en un certificado médico
- C. Por conducir con una licencia vencida
- D. Por muerte del titular.

Respuesta: C.

23. La licencia de conducción para manejo de motocicletas con motor hasta de 100 y de más de 100 centímetros cúbicos corresponde en su orden respectivo a las categorías:

- A. A1 y A2
- B. B1 y C1
- C. B2 y C2
- D. B3 y C3

Respuesta: A.

24. La licencia de conducción para manejo de automóviles, camperos, microbuses y camionetas de servicio particular y público corresponden en su orden respectivo a las categorías:

- A. A1 y A2
- B. B1 y C1
- C. B2 y C2
- D. B3 y C3

Respuesta: B.

25. La licencia de conducción para manejo de Camiones rígidos, buses y busetas para el servicio particular y público corresponde en su orden respectivo a las categorías:

- A. A1 y A2
- B. B1 y C1
- C. B2 y C2
- D. B3 y C3

Respuesta: C

26. Para quienes tomen la opción de obtener la licencia de conducción a través de los cursos de instrucción y presentar la certificación de la capacitación en conducción deberán acudir:

- A. A una entidad educativa con programas reconocidos por el Ministerio de Educación Nacional

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	7 de 117
		Vigencia	10/05/2016

- B. A un Centro de Enseñanza Automovilística aprobado por el Ministerio de Transporte y el Ministerio de Educación Nacional para la formación de instructores en conducción.
- C. A un Centro de Enseñanza Automovilística aprobado por el Ministerio de Transporte y el Ministerio de Educación Nacional para la instrucción de conductores.
- D. A un organismo de tránsito

Respuesta: C.

27. El examen de actitud física, mental y de coordinación motriz, es requisito para la obtención, refrendación y recategorización de la licencia de conducción debe ser realizado por:

- A. Un organismo de tránsito
- B. Cualquier entidad de salud
- C. Un Centro de Reconocimiento para Conductores (CRC) habilitado por el Ministerio de Transporte y registrado ante el RUNT
- D. Un medico o entidad prestadora de servicio de salud registrado en las Secretarías de Salud de la localidad

Respuesta: C.

28. La licencia de Tránsito es:

- A. Un documento público de carácter personal e intransferible expedido por autoridad competente, el Cuál autoriza a una persona para la conducción de vehículos con validez en todo el territorio nacional
- B. Un documento público con validez en todo el territorio nacional, el Cuál identifica externa y privativamente un vehículo
- C. Un documento público que identifica un vehículo automotor, acredita su propiedad e identifica a su propietario y autoriza a dicho vehículo para circular por las vías públicas y por las privadas abiertas al público
- D. Referencia que le da el fabricante a una clase de vehículo de acuerdo con las características específicas técnico-mecánicas.

Respuesta: C.

29. De los documentos relacionados a continuación, Cuál no es de porte obligatorio para el conductor de un vehículo particular, cuando esta en circulación por las vías nacionales?

- A. Licencia de Conducción
- B. Factura de compra
- C. Seguro Obligatorio SOAT
- D. Certificación de la revisión técnico mecánica y de emisión de gases

Respuesta: B.

30. De los documentos relacionados a continuación, Cuál no es de porte obligatorio para el conductor de un vehículo público de transporte de carga, cuando esta en circulación por las vías Nacionales?

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	8 de 117
		Vigencia	10/05/2016

- A. Licencia de Tránsito
- B. Manifiesto de carga
- C. Seguro Obligatorio SOAT
- D. Carné de afiliación EPS

Respuesta: D.

31. De los documentos relacionados a continuación, Cuál no es de porte obligatorio para el conductor de un vehículo público de transporte de carga, cuando esta en circulación por las vías Nacionales?

- A. Licencia de conducción
- B. Tarjeta de Operación
- C. Documentos de ley del servicio de transporte de carga
- D. Certificado de revisión técnico mecánica y de emisión de gases

Respuesta: B.

32. Que documentos de los relacionados a continuación, no es de porte obligatorio para el conductor de un vehículo público de transporte de pasajeros, cuando esta en circulación por las vías nacionales?

- A. Licencia de conducción
- B. Licencia de tránsito
- C. Tarjeta de operación
- D. Carné de afiliación a la EPS

Respuesta: D

33. Que documentos de los relacionados a continuación, no son de porte obligatorio para el conductor de un vehículo público de pasajeros, cuando esta en circulación por las vías nacionales?

- A. Contrato de trabajo
- B. Seguro Obligatorio SOAT
- C. Certificado de la revisión técnico-mecánica y de emisión de gases
- D. La Respuesta B y C, son Correctas

Respuesta: A

34. La Licencia de Tránsito se tramita ante:

- A. Un concesionario de vehículos
- B. Un centro de diagnostico automotor
- C. Un Organismo de Tránsito
- D. Una compañía de seguros

Respuesta: C.

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	9 de 117
		Vigencia	10/05/2016

35. Quiénes expiden el seguro obligatorio de daños corporales causados a las personas en accidentes de tránsito SOAT?

- A. Cualquier compañía aseguradora
- B. Los Diagnosticentros y Servítecas
- C. Las compañías aseguradoras autorizadas por la superintendencia bancaria
- D. Los organismos de tránsito

Respuesta: C.

36. Los daños que cubre el seguro obligatorio son:

- A. Tantos daños corporales como materiales hasta el límite de cobertura.
- B. Únicamente la atención básica de daños corporales de las víctimas del accidente
- C. Tanto daños corporales como materiales sin límite de cobertura.
- D. Ninguna de las anteriores.

Respuesta: B.

37. El monto del seguro obligatorio SOAT esta determinado por:

- A. El modelo del vehículo
- B. El modelo del vehículo y su valor comercial que determinen las autoridades competentes
- C. La capacidad económica del propietario del vehículo.
- D. Ninguna de las anteriores.

Respuesta: A.

38. A qué personas cubre el seguro obligatorio SOAT?

- A. A todas las personas involucradas en el accidente, sin excepción dentro de las cuantías establecidas
- B. A todas salvo el conductor causante del accidente
- C. A todas menos salvo el propietario del vehículo, si este es el causante del accidente
- D. Sólo a los ocupantes del vehículo tomador del SOAT

Respuesta: A.

39. Cuando se conduce un vehiculo con una carga muy pesada la presión del aire de sus neumáticos debería ser

- A. Aumentada
- B. Disminuida
- C. La normal
- D. Disminuida significativamente

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	10 de 117
		Vigencia	10/05/2016

Respuesta: A.

40. Porque el conductor debe revisar los frenos después de pasar por una calle inundada?

- A. Porque el piso estará resbaladizo
- B. Porque pueden haberse recalentado los frenos
- C. Porque los frenos pueden haberse mojado
- D. Porque podría haber agua en el sistema hidráulico

Respuesta: C.

41. Luego de pasar un charco es conveniente:

- A. Accionar el freno suave en forma repetida
- B. Accionar el freno con fuerza una sola vez
- C. Accionar el freno suave una sola vez
- D. Accionar el freno con fuerza en forma repetitiva

Respuesta: A.

42. Como puede notar el conductor que existe una fuga en el liquido de frenos?

- A. Porque el pedal del freno llega hasta el fondo
- B. Porque el pedal del freno tiene poco recorrido
- C. Porque el pedal del freno esta muy duro
- D. Porque el pedal del freno

Respuesta: A.

43. Si al ir por una curva ve que la luz que indica la presión del aceite se ilumina de manera Intermitente, entonces el conductor debe suponer que:

- A. La bomba del aceite se ha roto
- B. El nivel de aceite esta muy bajo
- C. El nivel de aceite esta entre el máximo y el mínimo
- D. La luz indicadora de la presión de aceite esta fallando

Respuesta: B.

44. Si al ir por una vía despejada el conductor nota que en el Tablero de instrumentos de su vehículo aumenta la temperatura más de lo normal la causa más probable es:

- A. El vehículo tiene bajo nivel de aceite
- B. Las bujías están empapadas de aceite
- C. El termostato está dañado
- D. Ninguna de las anteriores.

Respuesta: C.

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	11 de 117
		Vigencia	10/05/2016

45. Los neumáticos desbalanceados pueden ocasionar:

- A. Roturas en el pavimento
- B. Exceso de consumo de agua en la batería
- C. Deterioro en las válvulas de inflado
- D. Vibraciones en el vehículo y en el volante

Respuesta: D

46. Cuál es la causa más probable para que el motor de su vehículo no encienda al mover la llave?

- A. Uso de la llave equivocada
- B. Falta de combustible
- C. Batería descargada
- D. Daño en el motor de arranque
- E. La Respuesta C y D, son Correctas

Respuesta: E

47. Cuál de las siguientes afirmaciones es verdadera al proporcionar gasolina al vehículo:

- A. Se debe evitar la inhalación de vapores de gasolina
- B. No se debe echar gasolina cuando el motor este funcionando
- C. El conductor debe tratar de llenar el tanque al máximo
- D. Ninguna de las anteriores.

Respuesta: B.

48. Cuál es la presión aconsejable para la llanta de repuesto?

- A. La presión más alta recomendada por el fabricante
- B. La misma presión de las ruedas delanteras
- C. Una presión levemente inferior a los demás neumáticos
- D. La Respuesta A y B, son Correctas

Respuesta: D

49. Cuál es una posible causa del sobrecalentamiento del motor?

- A. Sistema de refrigeración obstruido
- B. Batería con carga baja
- C. Insuficiente paso de agua caliente al radiador de calefacción
- D. Bajo nivel de agua en la batería

Respuesta: A.

50. En un automóvil sobre que ruedas actúa el freno de emergencia o de mano?

- A. Sobre todas
- B. Sobre las delanteras

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	12 de 117
		Vigencia	10/05/2016

- C. Sobre las traseras
- D. Todas las anteriores.

Respuesta: C.

51. En que caso es indispensable revisar los frenos del automóvil?

- A. Después de que lo hayan lavado por debajo
- B. Después de un largo tiempo que hay estado guardado
- C. Cuando se compra un auto nuevo
- D. La Respuesta A y B, son Correctas

Respuesta: D

52. Para conseguir un mejor aprovechamiento del combustible el conductor debe:

- A. Colocar aditivos en el combustible
- B. Mantener el carburador limpio y ajustado
- C. Mantener el filtro de aire limpio
- D. Realizar el ajuste del ralentí
- E. Todas las anteriores.

Respuesta: E

53.Cuál de los siguientes elementos no forma parte del sistema de encendido de un vehículo automotor?

- A. La batería
- B. La bobina
- C. El distribuidor
- D. El ralentí

Respuesta: D.

54.Cuál de los siguientes elementos, no forma parte del sistema de encendido de un vehículo automotor?

- A. La Batería
- B. La Bomba de aire
- C. La bujía
- D. La bobina

Respuesta: B

55. Orientar las ruedas delanteras o directrices para dirigir el vehículo según la voluntad del conductor es la función del sistema de:

- A. Dirección
- B. Suspensión

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	13 de 117
		Vigencia	10/05/2016

- C. Transmisión
- D. Frenos

Respuesta: A

56. Detener el vehículo en movimiento es una función del sistema de:

- A. Suspensión
- B. Transmisión
- C. Frenos
- D. Dirección

Respuesta: C

57. Si el vehículo se desvía hacia un lado cuando frena, el conductor debe:

- A. Cambiar los neumáticos de un lugar a otro
- B. Bombear el pedal del freno
- C. Usar el freno de mano
- D. Consultar con el mecánico lo antes posible

Respuesta: D.

58. Si el vehículo se desvía hacia un lado cuando frena el conductor la falla más probable es:

- A. Un bajo nivel del líquido de frenos
- B. Los neumáticos tienen una presión de aire inadecuada
- C. Los frenos están mal ajustados
- D. La Respuesta B y C, son Correctas

Respuesta: D.

59. Si mientras el vehículo esta en marcha el conductor siente un fuerte olor a gasolina, éste deberá:

- A. No preocuparse porque sólo son los gases de escape
- B. Continuar a una velocidad reducida
- C. Detenerse e investigar el problema
- D. Continuar porque sabe que el vehículo se detendrá unos metros adelante

Respuesta: C

60. Como puede evitar el incendio de su vehículo?

- A. Evitando conducir con el tanque de gasolina lleno
- B. Usando gasolina sin plomo
- C. Revisar el vehículo ante la presencia de olor fuerte a gasolina
- D. Todas las anteriores.

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	14 de 117
		Vigencia	10/05/2016

Respuesta: C

61. El aceite del vehículo se debe revisar:

- A. Con el motor encendido
- B. Con el motor apagado
- C. Con el vehículo levemente inclinado
- D. Ninguna de las anteriores.

Respuesta: B.

62. Cuando le coloca cadenas a su motocicleta se las deberá colocar:

- A. En las ruedas delanteras
- B. En las ruedas traseras
- C. En las ruedas motrices
- D. La Respuesta B y C, son Correctas

Respuesta: D

63. Cuando es esencial revisar la presión de aire de los neumáticos?

- A. Después de un viaje largo
- B. Después de haber conducido a alta velocidad
- C. Cuando los neumáticos están fríos
- D. Cuando los neumáticos están calientes

Respuesta: C.

64. Cuando la presión de aire de los neumáticos es superior a la recomendada por el fabricante, disminuye la zona de contacto con pavimento y por consiguiente:

- A. Los neumáticos se desgastan menos
- B. Se absorben mejor las irregularidades del terreno y el vehículo vibra menos
- C. Se pierde la adherencia del vehículo y por tanto la seguridad
- D. Ninguna de las anteriores.

Respuesta: C.

65.Cuál de los siguientes líquidos de llegar a un nivel bajo puede ocasionar accidentes?

- A. El líquido de frenos
- B. El líquido anticongelante
- C. El líquido de batería
- D. El líquido refrigerante

Respuesta: A.

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	15 de 117
		Vigencia	10/05/2016

66. Frente a una situación normal, Cuál es la forma más segura de frenar?

- A. Frenando fuerte poniendo la palanca de cambio en neutro y tirando el freno de mano justo antes de detenerse
- B. Frenando suavemente presionando el pedal de embrague y tirando el freno de mano justo antes de detenerse
- C. Poniendo la palanca de cambio en neutro, frenando fuerte y luego soltando el freno justo antes de detenerse
- D. Frenando suavemente, luego un poco más fuerte cuando comienza a detenerse y después aflojando un poco el freno antes de tenerse

Respuesta: D.

67. Los neumáticos deben permanecer con la presión de aire recomendada por el fabricante porque:

- A. Para que el vehículo mantenga la altura correcta sobre la vía
- B. Para evitar que el vehículo se incline hacia un lado
- C. Para ayudar a evitar que el vehículo pierda una rueda
- D. La Respuesta A y B, son Correctas

Respuesta: D.

68. El alto consumo de combustible se debe a:

- A. Fallas en el sistema de dirección
- B. Aceleraciones excesivas en las curvas
- C. Frecuentes frenadas y aceleraciones
- D. Conducción a altas velocidades
- E. La Respuesta C y D, son Correctas

Respuesta: E

69. Uno de los neumáticos traseros del vehículo se revienta mientras usted conduce, Cuáles dos acciones debe realizar:

- A. Dar reversa para detener el vehículo
- B. Hacer una señal de detención con el brazo
- C. Detenerse lentamente a un costado de la vía
- D. La Respuesta B y C, son Correctas

Respuesta: D

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	16 de 117
		Vigencia	10/05/2016

70. Cuáles de las dos acciones siguientes debe realizar un conductor cuando se revienta un neumático delantero?

- A. Cambiar de carril y frenar de fondo
- B. Frenar suavemente o dejar que el vehículo siga hasta detenerse
- C. Frenar rápida y firmemente
- D. Sostener firmemente el volante manteniendo la trayectoria
- E. La Respuesta B y D, son Correctas

Respuesta: E

71. Por qué usted no debe conducir presionando el embrague durante más tiempo que el necesario?

- A. Porque reduce su control sobre el vehículo
- B. Porque aumenta el desgaste de la caja de cambios
- C. Porque aumenta el consumo de combustible
- D. La Respuesta A y B, son Correctas

Respuesta: D

72. Una baja presión de aire de los neumáticos delanteros:

- A. Hace sentir la dirección más pesada
- B. Mejora el rendimiento del combustible
- C. Hace sentir la dirección más liviana
- D. Ninguna de las anteriores.

Respuesta: A

73. En un pavimento mojado, el estado de los neumáticos influye en la distancia de frenado del vehículo:

- A. No, la distancia de frenado depende solamente de la velocidad
- B. No, porque una vez se activa el freno la distancia de frenado de un vehículo es siempre igual
- C. Si, porque a mayor desgaste de los neumáticos mayor es la distancia de frenado
- D. Si porque el desgaste de los neumáticos es un de los factores que alarga la distancia de frenado
- E. La Respuesta C y D, son Correctas

Respuesta: E

74. De las siguientes afirmaciones, Cuáles son verdaderas?

- A. Los gases de escape de los vehículos no son peligrosos para la salud de las personas
- B. La batería mal cargada hace que el vehículo tenga problemas para arrancar
- C. La Respuesta B y D, son Correctas
- D. Una temperatura del motor demasiado alta puede deberse a la ruptura de la correa de la bomba de agua

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	17 de 117
		Vigencia	10/05/2016

Respuesta: C

75. Si el conductor desciende por una pendiente muy larga, qué debería hacer para ayudar a controlar la velocidad del vehículo?

- A. Tomar el manubrio con fuerza
- B. Seleccionar una marcha baja
- C. Seleccionar neutro
- D. Presionar el pedal de embrague

Respuesta: B.

76. El conductor esta girando hacia la derecha de un camino resbaladizo y las ruedas traseras del vehículo resbalan hacia la izquierda. Que deberá hacer?

- A. Frenar con firmeza y girar el manubrio
- B. Guiar el vehículo cuidadosamente hacia la izquierda
- C. Usar el embrague y frenar firmemente
- D. Girar hacia la derecha

Respuesta: B.

77. El conductor esta girando hacia la derecha de un camino resbaladizo y las ruedas traseras del vehículo resbalan hacia la izquierda. Que deberá hacer?

- A. Girar rápidamente hacia la derecha
- B. Frenar firmemente y no girar el manubrio
- C. Guiar cuidadosamente el vehículo hacia la izquierda
- D. Usar el embrague y frenar firmemente

Respuesta: C.

78. Usted esta próximo a descender por una pendiente muy pronunciada. Qué debería hacer para controlar la velocidad de su vehículo?

- A. Seleccionar un cambio bajo y usar los frenos cuidadosamente
- B. Seleccionar un cambio alto y usar los frenos cuidadosamente
- C. Seleccionar un cambio alto y usar los frenos firmemente
- D. Seleccionar un cambio bajo y evitar usar los frenos

Respuesta: A

79. Qué debería hacer un conductor, para corregir un coleteo de las ruedas traseras?

- A. No girar el volante del vehículo
- B. Girar el volante hacia el lado opuesto al coleteo
- C. Girar el volante hacia el lado que se desliza la cola del vehículo
- D. Aplicar el freno de mano.

	<i>Documento de Apoyo</i>	Código	D CE 07
	MANUAL PRUEBA TEÓRICA Tomado de la Resolución 1600 de Junio 27 de 2.005 Anexo I	Versión	00
		Página	18 de 117
		Vigencia	10/05/2016

Respuesta: C.

80. La distancia de frenado es la distancia que recorre el vehículo desde que se presiona el freno hasta que el vehículo se detiene. Cuál de las siguientes variables influyen en la distancia de frenado?

- A. La velocidad
- B. El alumbrado público
- C. El estado de los frenos y de los neumáticos
- D. Las condiciones climáticas
- E. La Respuesta A, C y D, son Correctas

Respuesta: E

81. Qué debería hacer un conductor, para corregir un coletazo de las ruedas traseras?

- A. No girar el volante del vehículo
- B. Girar el volante hacia el lado opuesto al coletazo
- C. Girar el volante hacia el lado que se desplaza la cola del vehículo
- D. Aplicar el freno de mano

Respuesta: C.

De las siguientes afirmaciones, Cuál o cuáles es (son) verdadera(s)?

82. Qué importancia tienen las instrucciones que le pueda dar un policía o agente de tránsito?

- A. Ud. debe obedecerlas siempre
- B. Ud. debe obedecerlas siempre que ellas coincidan con las señales de tránsito
- C. Ud. debe obedecerlas sólo si el Carabinero está regulando el tránsito en un cruce
- D. Todas las anteriores.

Respuesta: D

83. Usted llega a una intersección regulada por semáforo que se encuentra en rojo y, al mismo Tiempo, un policía o agente de tránsito le indica que avance, Qué debe hacer usted?

- A. Detenerse, porque la luz roja se lo está indicando
- B. Avanzar, porque las instrucciones de un agente, prevalecen sobre las señales del tránsito
- C. Avanzar, sólo si detrás suyo no vienen otros vehículos
- D. Avanzar, sólo si está seguro que la luz roja está próxima a cambiar

Respuesta: B.