

Centro de Enseñanza Automovilística MASCONDUCCIÓN

Licencia de Funcionamiento Nro.09418 de julio de 2010, Modificada por las resoluciones No. 03904 de abril de 2013, 05790 de abril de 2014, 006702 de junio 03 de 2016.
Registro de Programas según Resolución Nro. 202050041623 de agosto 13 de 2020, por Secretaría de Educación de Medellín.

HOJA DE RESPUESTAS EXAMEN TEORICO, VALOR 40% DEL PUNTAJE FINAL

Fecha: 19. 12. 2023

FORMATO (105)

Nombres y apellidos: Gabriel Jaime Meneses Velez

Categoría de licencia: C 2 Cedula 8402691

Empresa donde aspira a laborar: Transmilenium

<u>LEGISLACIÓN Y NORMAS DE TRANSITO.</u>				<u>MECÁNICA BÁSICA</u>			
1. a	b	c	x	37. a	b	c	d
2. x	b	c	d	38. a	x	c	d
3. a	x	c	x	39. a	x	c	d
4. a	x	c	d	40. a	x	c	d
5. a	b	x	d	41. a	b	x	d
6. a	b	x	d	42. x	b	c	d
7. x	b	c	d	43. a	b	x	d
8. a	b	x	d	44. x	b	c	d
9. x	b	c	d	45. x	b	c	d
10. a	x	c	d	46. a	x	c	d
11. a	x	c	d	47. a	b	x	d
12. x	b	c	d	48. x	b	c	d
13. a	x	c	d	49. x	b	c	d
14. a	b	x	d	50. a	b	x	d
<u>CONDUCCIÓN PREVENTIVA Y/O DEFENSIVA</u>				<u>CONTROL DE INCENDIOS Y MANEJO DEL EXTINTOR</u>			
15. x	b	c	d	51. a	b	c	x
16. a	x	c	d	52. a	x	c	x
17. a	b	x	d	53. a	b	c	x
18. x	b	c	d	54. a	b	x	d
19. x	b	c	d	55. x	b	c	d
20. a	b	x	d	56. x	b	c	d
21. a	x	c	d	57. a	b	c	x
22. a	b	c	x	58. a	b	x	d
23. a	x	c	d	59. a	b	x	d
24. x	b	c	x	60. a	x	c	d
25. a	b	c	x				
26. a	b	x	d				
<u>PRIMEROS AUXILIOS BASICOS</u>				<u>RESPONSABILIDAD CIVIL</u>			
27. x	b	c	d	61. a	b	c	x
28. x	b	c	d	62. a	x	c	d
29. a	b	x	d	63. x	b	c	d
30. a	b	c	x	64. a	x	c	d
31. a	x	c	d	65. a	b	x	d
32. a	b	x	d	66. a	b	x	d
33. a	x	c	d	67. a	x	c	d
34. a	x	c	d				
35. a	b	c	x				
36. a	x	c	d				
				68. a	b	x	d
				69. a	x	c	d
				70. x	b	c	d
				71. x	b	c	d
				72. x	b	c	d
				73. a	b	c	x
				74. x	b	c	d
				75. x	b	c	d
				76. x	b	c	d
				77. x	b	c	d
				78. a	b	c	x
				79. a	b	c	d
				80. a	a	b	c
				81. a	a	b	d
				82. a	a	b	x
				83. a	a	x	d
				84. a	b	x	d
				85. a	b	x	d
				86. x	b	c	d
				87. a	b	x	d
				88. x	b	c	d
				89. x	b	c	d
				90. a	x	c	x
				91. x	b	c	d
				92. a	b	c	d
				93. a	b	x	d
				94. a	x	c	x
				95. x	b	c	d
				96. x	b	c	d
				97. x	b	c	d
				98. x	b	c	d
				99. a	x	c	d
				100. x	b	c	d

Centro De Enseñanza Automovilística MASCONDUCCIÓN

CALIFICACIÓN

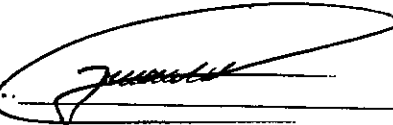
Espacio para el CEA, por favor no diligenciar.

LEGISLACIÓN Y NORMAS DE TRANSITO 50 PUNTOS
CONDUCCIÓN DEFENSIVA Y/O PREVENTIVA 10 PUNTOS
PRIMEROS AUXILIOS MEDICOS BÁSICOS 7 PUNTOS
MECANICA BASICA 18 PUNTOS
PREVENCIÓN Y CONTROL DE INCENDIOS 9 PUNTOS
RESPONSABILIDAD CIVIL 6 PUNTOS

Buenos	33	Malos	17
Buenos	8	Malos	2
Buenos	7	Malos	0
Buenos	10	Malos	8
Buenos	3	Malos	6
Buenos	4	Malos	2

OBSERVACIONES:

PUNTAJE FINAL DEL EXAMÉN TEÓRICO: 65 X 0.9 = 26%

INSTRUCTOR: 

LICENCIA: 43947

Centro de Enseñanza Automovilística MASCONDUCCIÓN

Licencia de Funcionamiento Nro.08418 de Julio de 2010, Modificada por las resoluciones No. 03904 de abril de 2013, 05790 de abril de 2014, 006702 de Junio 03 de 2016.
Registro de Programas según Resolución Nro. 202050041623 de agosto 13 de 2020, por Secretaría de Educación de Medellín.

EXAMEN PRÁCTICO A CONDUCTORES DE VEHICULOS LIVIANOS, VALOR 60% Del resultado final.

NOMBRES Y APELLIDOS: <i>Gabriel Jaime Meneses Velez.</i>	CEDULA No: <i>840.2691.</i>
TIPO DE VEHICULO A CONDUCIR: MICROOBUS <input type="checkbox"/> TAXI <input type="checkbox"/> CAMIONETA <input checked="" type="checkbox"/> OTRO <input type="checkbox"/>	CATEGORÍA DE LICENCIA: <i>C2.</i>
EMPRESA DONDE ASPIRA A LABORAR: <i>Transmilennium</i>	FECHA ACTUAL: <i>19-02-2023</i>

EL CONDUCTOR HA REALIZADO ALGUNO DE LOS SIGUIENTES CURSOS:

- *Técnicas de conducción de vehículos: SI () NO (x)
- *Legislación y normas de tránsito: SI () NO (x)
- *Prevención, control de incendios y manejo del extintor: SI () NO (x)
- *Primeros auxilios médicos básicos: SI () NO (x)
- *Mecánica básica diésel y/o a gasolina: SI () NO (x)
- *Ética y relaciones humanas: SI () NO (x)
- *Conducción preventiva y/o segura: SI () NO (x)
- *Responsabilidad civil: SI () NO (x)

1. ALISTAMIENTO Y REVISIÓN DIARIA DEL VEHÍCULO (9%) VALOR CADA PUNTO (0.75)

El conductor verifica y tiene en cuenta aspectos tales como:

- El nivel de aceite del motor: SI () NO (x)
- El nivel del agua o líquido refrigerante: SI () NO ()
- Del sistema de frenos (nivel del líquido de frenos y conexiones de tuberías, mangueras): SI () NO ()
- Batería (Electrolito y conexión de bornes): SI () NO (x)
- El nivel del hidráulico de la dirección y embrague (en caso de ser hidráulicos): SI () NO ()
- El nivel de combustible: SI () NO ()
- La existencia de posibles fugas de líquidos del motor: SI () NO (x)
- La tensión y el estado de las correas del motor: SI () NO ()
- El sistema de luces externas (traseras y delanteras): SI () NO ()
- El sistema de luces internas: SI () NO ()
- El pito o bocina (Que esté funcionando): SI () NO (x)
- Las plumillas (estado de las plumillas y agua para lubricarlas): SI () NO (x)
- El estado general de la carrocería (Abolladuras, rallones, golpes): SI () NO ()
- El funcionamiento de las puertas (Abren y cierran correctamente): SI () NO ()
- El extintor y equipo de carretera: SI () NO ()
- Los documentos del vehículo según modalidad de transporte (urbano, intermunicipal, especial): SI () NO ()
- Las placas del vehículo (Delantera, trasera, costados y techo): SI () NO ()
- El sistema de suspensión y amortiguación: SI () NO (x)
- El freno de seguridad funciona correctamente: SI () NO ()
- La presión de aire y estado de las llantas del vehículo: SI () NO ()

PUNTAJE EN REVISIÓN DIARIA DEL VEHÍCULO: *15* X 0.75 = *11.25* X 0.6 = *6.35*.

2. ADAPTACIÓN AL VEHÍCULO (6%) (Valor cada punto 1.0) El conductor realiza las siguientes operaciones:

- Acomoda correctamente la silla (Distancia y altura adecuadas): SI () NO ()
- Ajusta todos los espejos retrovisores en una ubicación correcta: SI () NO ()
- Se colocó el cinturón de seguridad: SI () NO ()
- Verifica y comprueba la ubicación de los cambios antes de iniciar la marcha: SI () NO (x)
- Antes y después de dar encendido al vehículo, verifica los indicadores ubicados en el tablero: SI () NO ()
- Conoce todos los indicadores ubicados en el tablero y la función de cada uno de ellos: SI () NO ()
- Pisa el pedal del embrague para dar encendido al motor: SI () NO ()
- Coloca la caja en neutro para dar encendido al motor: SI () NO ()
- Acelera el motor estando frío: NO () SI ()
- Calienta el motor antes de arrancar el vehículo: SI () NO ()

PUNTAJE EN ADAPTACIÓN AL VEHÍCULO: *8* X 1.0 = *8* X 0.6 = *4.8*

3. DOMINIO DEL VEHICULO: (Opera, Hace y Domina) (22.5%) VALOR CADA PUNTO (2.5)

- Selecciona el cambio adecuado para arrancar: SI () NO ()
- Opera bien los pedales de embrague y freno: SI () NO ()
- Opera bien el pedal del acelerador (sobre revoluciona el motor del vehículo): NO () SI ()
- Deja bajar demasiado las revoluciones del motor: NO () SI ()
- Al efectuar los cambios le chirrean los engranajes de la caja: NO () SI ()
- Permanece con la mano en la palanca de cambios: NO () SI ()
- Toma la dirección o volante correctamente (Con ambas manos posición 10-10): SI () NO ()
- Sobre la marcha deja o coloca el vehículo en neutro: NO () SI ()
- Arranca bien en terreno pendiente: SI () NO ()

Opera correctamente el bajo y/o freno de motor	SI () NO ()
Posee dominio de los retrovisores del vehículo cuando está reversando	SI () NO ()
Estaciona correctamente el vehículo (En reversa y frontal)	SI () NO ()
Se ubica bien en las glorietas al realizar los giros	SI () NO (x)
Pasa los semáforos en rojo o amarillo	NO() SI ()
En las señales de ceda el paso y pare, detiene completamente el vehículo	SI () NO (α)

PUNTAJE EN DOMINIO DEL VEHICULO: 12 X 2.5 = 30 X 0.6 = 18

4. AL CONDUCIR: (Aplica y Hace y tiene en cuenta) (19.5%) VALOR CADA PUNTO (1.3)	
Mantiene libre el pedal del embrague cuando el vehículo está en un marcha	SI () NO ()
Observa constantemente los indicadores ubicados en el tablero de instrumentos	SI () NO (α)
Utiliza cambios regresivos para detenerse	SI () NO ()
Arranca bien en terreno plano	SI () NO ()
Arranca bien en descenso	SI () NO ()
Observa constantemente los espejos retrovisores	SI () NO (α)
Utiliza luces direccionales con la debida anticipación	SI () NO ()
Utiliza luces de parqueo con la debida anticipación cuando se va a detener	SI () NO ()
Se orilla en un lugar seguro para detenerse (Paraderos autorizados, Bahías o berma)	SI () NO ()
Al tomar las curvas se abre demasiado	NO() SI ()
Al virar en las esquinas o curvas se monta en los andenes o se cierra demasiado	NO() SI ()
Sobre la marcha y para realizar maniobras de giro se ubica en el carril adecuado	SI () NO (α)
Realiza los cambios de carril correctamente	SI () NO (α)
Realiza bien las maniobras de adelantamiento	SI () NO (α)
En marcha, mantiene una distancia correcta	SI () NO ()
Detenido deja una distancia correcta con respecto del vehículo que le antecede	SI () NO ()
Pasa los resaltos en el cambio adecuado	SI () NO ()
Observa y respeta las señales de tránsito y demarcaciones viales	SI () NO (4)
Diferencia los tipos de semáforos existentes	SI () NO ()
Respeto la velocidad máxima permitida de acuerdo al sitio donde se encuentre	SI () NO (α)
Transita con las puertas abiertas	NO() SI ()
Respeto la prelación a los peatones	SI () NO ()
Apaga correctamente el vehículo	SI () NO ()
Deja el vehículo en el cambio adecuado	SI () NO ()
Coloca el freno de seguridad antes de descender del vehículo	SI () NO ()

PUNTAJE AL CONDUCIR: 18 X 1.3 = 23.4 X 0.6 = 14.04

5. CONOCIMIENTO DEL VEHICULO, Sistemas y partes que los conforman (3%) Valor cada punto (0.5)	
Sistema de transmisión, partes y su función	SI () NO ()
Sistema de frenos, partes y su función	SI () NO ()
Sistema de suspensión, partes y su función	SI () NO ()
Sistema de dirección, partes y su función	SI () NO ()
Partes principales fijas del motor (Culata, bloque, Carter)	SI () NO ()
Los cuatro tiempos de un motor	SI () NO ()
Sistema de eléctrico, partes y su función	SI () NO ()
Sistema de enfriamiento, partes y su función	SI () NO ()
Sistema de lubricación, partes y su función	SI () NO ()
Sistema de alimentación de combustible, partes y su función	SI () NO ()

PUNTAJE EN CONOCIMIENTO DEL VEHICULO: 10 X 0.5 = 5 X 0.6 = 3

OBSERVACIONES:

ALISTAMIENTO Y REVISIÓN DIARIA DEL VEHÍCULO:	<u>6.75</u>
ADAPTACIÓN AL VEHÍCULO:	<u>4.8</u>
DOMINIO DEL VEHICULO	<u>18</u>
AL CONDUCIR:	<u>14.04</u>
CONOCIMIENTO DEL VEHICULO:	<u>3</u>

PUNTAJE FINAL:

46.59

FIRMA EVALUADOR: Juan CERT. INSTRUCTOR No. 43932