

!!!Bienvenido!!!

A UNA CORTA DEMOSTRACION

Conocimiento General

1. Usted debe llevar los documentos acerca de materiales peligrosos?

- En la bolsa de la puerta del conductor.

2. Cuál de estos enunciados es cierto acerca del patinamiento de las ruedas traseras del eje direccional?

- En un vehículo con remolque puede

3. Los mejores conductores son los que están alerta y atentos al peligro. A esto se le llama?

- Defensiva.

4. Las señales direccionales deben ser usadas?

-Por lo menos a 100 pies antes de hacer un viraje o cambiar de carril.

5. Cargas en contenedores?

-Generalmente son usados cuando la carga es llevada en parte por tren o barco.

6. Cuando se conduce un vehículo comercial con una altura mayor de 13 pies, usted debe?

-Parar y asegurarse, si usted no está muy seguro si los espacios libres son lo suficientemente altos

7. Cuando se deben revisar los frenos de estacionamiento?

-Cuando el camino está estacionado.

8. La distancia que debe tener para mirar al frente de su vehículo mientras conduce es cerca de __ a una velocidad baja?

-1 cuadra.

9.Cuál de las siguientes es lo correcto acerca de una emergencia o de acción de evadir?

-Para poder virar rápidamente usted debe mantener firmemente agarrado el volante de conducir

10. Que significa frenar de emergencia?

-Responder a un peligro con mermar la velocidad del vehiculo.

11. Conductores con camiones y camiones-remolque con carga, deben asegurarse de que La carga este bien asegurada dentro de las primeras millas de viaje?

-25.

12.-Cuando arranca un bus buena tracción en una superficie plana, a menudo no es necesario

-Los frenos de estacionamiento.

**Para Descargar El Examen Completo
Conocimiento General 242 Preguntas Haga [Click Aqui](#)**

FRENOS DE AIRE

1-¿Por qué se debe drenar los tanques de aire?

- Por qué el agua y aceite tienden a acumularse en el fondo del tanque de aire y por eso es importante drenarlo completamente

2-¿Para qué se usa el medidor de suministro de presión ?

- Los medidores señalan cuanta presión hay en los tanques de aire

3-¿Todos los vehículos equipados con frenos de aire deben tener una señal indicadora de baja presión?

- Verdadero la señal es una Luz roja

4-¿Qué son los frenos de resorte?

- Frenos de emergencia y frenos de estacionamiento

5-¿Los frenos de las ruedas delanteras funcionan bien en todas las circunstancias?

- Si se usa en forma debida el frenado de las ruedas delanteras es verdadero

6-¿Cómo sabe que su vehículo está equipado con frenos anti bloqueó?

- 1 de marzo 1998 Buscar la fecha de fábrica en la etiqueta de certificado del vehículo para determinar si esta equipado con ABS

7-¿Qué es un sistema dual de frenos de aire?

- Es un tipo de freno que tiene dos sistemas de frenos de aire separados

8-¿Qué son los reguladores?

- Los frenos de eléctrica En (S) Los reguladores no se pueden mover más de (2.54 cm)del lugar donde se une la varilla de empuje

9-¿Cómo puede revisar los reguladores?

- Estacionar sobre terreno plano y calce las ruedas para evitar que el vehículo se mueva

10-¿Cómo puedo probar la señal indicador de baja presión ?

- Apagar el motor cuando tenga suficiente aire.

- Encienda la corriente eléctrica y pise y suelte el pedal de freno para reducir la presión de aire y así la luz de baja presión se encienda (Baja presión menos de 60 libras Límite de presión para encender el vehículo la señal de 100 libras)

La presión debe subir de 85 a 100 libras por 45 segundos Anteriores a 1975 50y 90 libras en 3 minutos

Tractor y remolque baja presión 20 y 45 libras

Bombeo del gobernador debe comenzar de 100 libras y detener en

125 libras Advertencia de baja precios luz roja

Sistema de Antibloqueo de frenos (ABS)

11-¿Cómo puede verificar que los frenos de resorte se activen automáticamente?

1. - Pisar y soltar el pedal de freno para eliminar la presión de aire y reducir el aire del tanque

12-¿Cuales son los índices máximo de fuga?

- El índice de fuga debe ser menor de dos libras en un minuto para vehículos sencillos y menor de 3 libras en un minuto en vehículos de combinación

Para Descargar El Examen Completo
Frenos De Aire 92 Preguntas Haga [Click Aqui](#)

VEHÍCULOS DE COMBINACIÓN

1.- Hay dos cosas que un conductor puede hacer para evitar una volcadura. Estas son, conservar el cargamento en su vehículo tan cerca del suelo como sea posible y:?

- Tomar las curvas muy despacio

2. -¿Cuál es el dispositivo que corrige la demora del freno en vehículos con frenos de aire?

- Válvula del relé.

3. -¿Por qué debería usted asegurarse de que la quinta rueda tiene bastante grasa?

1. - Para evitar problemas en la dirección.

4. -Usted esta acoplando un tractor a un remolque y ha dado marcha atrás pero no está debajo de el. ¿Qué debería conectar usted antes de mover para atrás el remolque?

- Los ductos de aire de emergencia y de servicio.

5. -¿Alrededor de que parte del pivote del remolque debería cerrarse las horquillas?

- Espiga.

6. -¿Por qué debe usted conectar los acoples "terminales" o falsos el uno con el otro cuando usted no remolca un remolque?

- Esto mantendrá mugre y agua fuera de las líneas.

7. -Si usted remolca un remolque que bloquea su vista para la parte posterior, la ley requiere que usted tenga espejos?

- En ambos lados.

8. -Excepto por camiones cargando ganado, una rueda o ruedas a un extremo de un eje no debe cargar más de?

- 10,500 libras.

9. -¿Cuál de las siguientes declaraciones es cierta?

- Los tractores rabones toman más distancia para detenerse completamente que los vehículos de combinación completamente cargados.

10. -Usar la válvula manual del remolque antes del pedal de frenos para impedir patinajes del tractor manejando normalmente?

- No se debe usar.

Para Descargar El Examen Completo

Vehículos De Combinación 50 Preguntas Haga [Click Aqui](#)

BUSESCOLAR

1.- Un chofer que se pasa de la parada para dejar a un niño, debería?

- Llamar al dispatcher para información y seguir los procedimientos locales.

2.- Cual de las siguientes declaraciones acerca de Un procedimiento de evacuación de un bus es verdadera?

- Si el tiempo lo permite notificar al dispatcher del lugar de la evacuación condiciones y tipo de asistencia que necesita

3.- Cual de los siguientes procedimientos es recomendable cuando los estudiantes se bajan del bus? (Unloading)

- Que los estudiantes permanezcan en sus asientos hasta que se les diga que salgan. 4.- El tiempo mas peligroso mientras se maneja un bus escolar son?

- Cuando se suben y se bajan del bus.

5.- Cuando paramos en la cruzada de un tren, los choferes deben parar no mas cerca de?

- 15 pies desde la línea del cruce.

**Para Descargar El Examen Completo
Bus Escolar 30 Preguntas Haga [Click Aquí](#)**

PASAJEROS

1.-Cuál es el tipo de marcha en reversa más peligroso?

- Cualquier tipo de marcha en reversa.

2.- Cuando maneje en cuestas largas y acentuadas, debe tomar cautela adicional. Usted debería?

- Cambiar su transmisión a una velocidad baja y usar los frenos.

3.- Cambiar de velocidad en un vehículo de transporte de pasajeros no está permitido cuando?

- Esté cruzando una vía de ferrocarril.

4.- Los autobuses pueden tener llantas recubiertas o vulcanizadas?

- Ejes de la parte posterior solamente.

5.- Su autobús esta descompuesto y usted tiene pasajeros a bordo. ¿Puede usted permitir que el vehículo sea remolcado con los pasajeros en el autobús?

- Si pero únicamente si sería más peligroso para los pasajeros el quedarse en la carretera.

6.- El peso total de materiales peligrosos permitidos en un vehículo de transporte de pasajero no debe ser mayor de _____ libras?

- 500 Libras

**Para Descargar El Examen Completo
Pasajeros 34 Preguntas Haga [Click Aqui](#)**