

Acompañante de Transporte Escolar

Código del curso: PA96

Horas: 50

Descripción del curso:

Acerca de este curso

Cod: PA96

Unidad didáctica 1: La normativa

Introducción

Tipos de transporte escolar y de menores

Clasificación del transporte escolar y de menores

Transportes regulares de uso especial

Transportes regulares de uso general

Transportes discrecionales

Transportes privados complementarios

Seguridad en el transporte escolar y de menores

Antigüedad de los vehículos

Requisitos de construcción y de equipamiento

Otros requisitos

Distintivo de transporte de menores

Inspección técnica de los vehículos

Conductores

Acompañante

Limitación de velocidad

Itinerarios y paradas

Duración máxima del viaje

Seguros

El seguro obligatorio de circulación

Seguro obligatorio de viajeros

Obligaciones de la entidad organizadora del transporte

Infracciones y sanciones

Infracciones leves (artículo 142 del LOTT)

Infracciones graves (artículo 141 del LOTT)

Infracciones muy graves (artículo 140 del LOTT)

Ámbito de aplicación de las condiciones de seguridad
Excepciones de aplicación de la normativa

Funciones del conductor

Antes de salir: ¿qué debe hacer el conductor?. Comprobaciones generales sobre el vehículo

Revisión general del vehículo
Cuadro de instrumentos, mecanismos auxiliares y reposado del vehículo
Comprobación de la documentación del vehículo

Conducción profesional del autocar

En ruta
En las paradas
Vigilancia del buen funcionamiento de los mecanismos del vehículo

Control y seguimiento

Introducción
Organización del trabajo
Consejos para aumentar la seguridad en el transporte escolar y de menores

Obligaciones del acompañante

Introducción
Funciones y obligaciones del acompañante

Derechos y deberes de los escolares y menores

Deberes

Al ir a la parada
Al subir al autobús

Dentro del autobús
Al bajar del autobús

Derechos

Orientación a la familia

Unidad didáctica 2: Conducción preventiva

Conducción preventiva

Introducción
Los principios de la conducta preventiva

Técnicas de visión
Técnicas de anticipación
Técnicas de gestión del espacio

El conductor ante el cliente

Imagen y comportamiento del conductor
Comportamiento del conductor
Actuación ante un escolar enfermo

Control de buenas prácticas para los conductores
Control de buenas prácticas para las empresas
Conducción en situaciones

Introducción
Lluvia
Nieve
Hielo
Niebla y viento
Calor

Alumbrado y señalización óptica

Las luces en los vehículos: finalidad
Condiciones técnicas de los dispositivos de alumbrado y señalización óptica

Condiciones de funcionamiento
Luces cuya función fundamental es poder ver
Luz de corto alcance o de cruce
Luces cuya finalidad es ser visto
Luces cuya finalidad es advertir

Un poco de todo: psicología y relaciones

Introducción
Desarrollo de habilidades sociales

Comportamiento y actuación en caso de accidente de tráfico

Introducción
Medidas a adoptar

Medidas en relación con la seguridad de la circulación
Medidas en relación con las víctimas
Medidas en relación con la comunicación de la propia identidad a otras personas implicadas
Medidas en relación con la autoridad o sus agentes
¿A quiénes afectan las anteriores medidas?
Medidas en relación con el remolque de vehículos accidentados

El deber de socorro y auxilio

Auxilio inicial a los heridos en caso de accidente de tráfico

Introducción
Cadena asistencial del accidente de tráfico
Esquema general de actuación: P.A.S.

Proteger (P)
Avisar o alertar (A)
Socorrer (S)

Resucitación cardiopulmonar básica (RCP)

Introducción
Valoración de la consciencia
La posición lateral de seguridad (PLS)
El herido inconsciente que no respira

Transporte de heridos
Actuación en caso de incendio

Pautas a seguir
Heridos por quemaduras

Actuación en caso de hemorragia

Clasificación de las hemorragias

Hemorragia externa
Hemorragia interna

Evacuación de los pasajeros de un autocar. Garantizar su seguridad

Introducción
Cómo planificar la emergencia
Procedimientos para la evacuación

Instrucciones para el caso de producirse un accidente o una anomalía tanto en el transporte de viajeros como en el transporte escolar y de menores

Incidente o anomalía que supone una avería mecánica, pinchazo o reventón de neumático o de otro tipo similar
Bloqueo de puertas y evacuación por ventanas de socorro o trampillas de evacuación
Incendio de motor o de otras partes del vehículo la evacuación será, bien por puertas de acceso, puertas de socorro, ventanas de socorro o trampillas de evacuación
Choque, vuelco del vehículo, caída al agua y evacuación

Vuelco parcial o total del vehículo y evacuación
Caída al agua y evacuación
Si un viajero se hace daño y queda herido o bien se pone enfermo

Contenido del botiquín de primeros auxilios
Actuaciones ante accidentes y/o incidentes de los menores y escolares

Introducción
Heridas
Caídas y golpes
Hemorragias
Obstrucción vías respiratorias
Fiebre
Quemaduras

Unidad didáctica 3: Conservación

Introducción
Cómo crear un programa de mantenimiento
Revisiones ordinarias y extraordinarias de los vehículos
Reglas de mantenimiento de los sistemas eléctricos, de refrigeración y de lubricación del vehículo

Averías del motor
Electricidad

Introducción
Circuitos de producción y almacenamiento de electricidad y de arranque del motor
Circuito de encendido del motor
Circuito de iluminación

Refrigeración
Lubricación
Filtros de aire
Los frenos
Neumáticos
Suspensión
Testigos luminosos

Criterios a tener en cuenta en la limpieza interior y exterior del vehículo

Introducción

Limpieza interior
Limpieza exterior

Equipamiento básico de un taller de mantenimiento, sus elementos y utilidad de los mismos

¿Qué aprenderás?

Conocer la normativa sobre el transporte escolar y de menores, su contenido y correcto uso
Conocer las técnicas adecuadas para una conducción preventiva, así como para la actuación en caso de accidente.
Conocer las reglas elementales para el mantenimiento óptimo del vehículo