



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

TMVI012PO CONDUCCIÓN ECO-EFICIENTE PARA CONDUCTORES FUNERARIOS

Modalidad de realización del curso: [Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

Este Curso TMVI012PO CONDUCCIÓN ECO-EFICIENTE PARA CONDUCTORES FUNERARIOS le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Transporte y mantenimiento de vehículos. Con este CURSO TMVI012PO CONDUCCIÓN ECO-EFICIENTE PARA CONDUCTORES FUNERARIOS el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y adquirir los conocimientos para conducir transportes funerarios de manera ecoeficiente para disminuir el consumo de combustible, el coste de mantenimiento y las emisiones contaminantes, aplicando el reglamento urgente.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MECÁNICA GENERAL

1. El automóvil: evolución, tipos y características
2. La seguridad en el automóvil
3. Motores y características de los mismos
4. Refrigeración
5. Lubricación
6. Sistemas básicos de alimentación y escape

7. Elementos de la transmisión
8. Suspensión
9. Dirección
10. El sistema de frenos
11. Ruedas y neumáticos
12. Sistemas eléctricos básicos del vehículo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL TRANSPORTE FUNERARIO

1. Requisitos generales del transportista. La habilitación administrativa
2. Los medios materiales para el transporte
3. Traslados interiores
4. Traslados internacionales

UNIDAD DIDÁCTICA 3. REGLAMENTO DE POLICÍA SANITARIO MORTUORIO EN RELACION A CONDUCCIÓN Y TRASLADO DE CADÁVERES

1. Conducción de cadáveres
2. Requisitos para la conducción de cadáveres
3. Traslado de cadáveres
4. Requisitos para el traslado de cadáveres
5. Condiciones generales para la conducción y el traslado de cadáveres
6. Supuestos especiales de conducción de cadáveres
7. Características de los vehículos fúnebres
8. Tipos y características de los féretros

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA CONDUCCIÓN ECO-EFICIENTE

1. Normas básicas a seguir para ahorrar combustible
2. Arranque y utilización de las marchas
3. Velocidad y pendientes
4. Paradas
5. Anticipación y previsión

6. Climatización del coche
7. Emisión de ruido y carga del vehículo
8. Mantenimiento preventivo



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es