



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

TMVI0021 Prevención de Riesgos Laborales En la Conducción

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

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

OBJETIVOS

El curso TMVI0021 PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA CONDUCCIÓN ofrece formación específica en el sector del Transporte. Con este curso TMVI0021 PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA CONDUCCIÓN el alumnado será capaz de desarrollar y planificar trayectos en vehículos y disponer de todos los relacionados con la ergonomía, la seguridad y las maniobras pertinentes a la hora de realizar acciones de carga y descarga además del conocimiento de los posibles riesgos.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA CONDUCCIÓN

1. Aplicación de técnicas de conducción y manipulación de cargas
2. - Preparar el desplazamiento.
3. - Preparación del conductor. Los factores de influencia en la conducción: alcohol, medicamentos, comida, fatiga.
4. - Preparación del vehículo. Mantenimiento.
5. - Proceso de instalación en el vehículo. Ergonomía. Evitar lesiones.

6. - El cinturón de seguridad.
7. - Evitar lesiones al subir y bajar.
8. - Características de la carga a manipular.
9. - Manipulación de la carga y esfuerzo físico
10. Realización de desplazamientos: Técnicas durante la conducción.
11. - Las técnicas de visión.
12. - Previsión de situaciones desfavorables.
13. - Condiciones climatológicas adversas.
14. - Conducción segura en túneles.
15. - Velocidad y cómo anticipar.
16. - Preservar el espacio de seguridad.
17. Realización de maniobras al término del desplazamiento.
18. - Aparcar y maniobrar de forma segura.
19. Manipulación de mercancías peligrosas.
20. - Medidas preventivas durante la carga y descarga.
21. - Principales factores de riesgo.
22. Conocimiento de la normativa.
23. Realización de primeros auxilios.



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