



CURSO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS



PRL AUTOMOCIÓN



DURACIÓN
4 horas



DESTINATARIOS
Personas que trabajan en sector de automoción



OBJETIVOS DEL CURSO
Conocer los principales riesgos del sector de automoción en las áreas de carrocería, mecánica y pintura. Conocer las medidas preventivas que se deben tomar frente a estos riesgos. Conocer buenas prácticas ambientales en el sector de la automoción.

ÍNDICE DE CONTENIDOS

1. Introducción

2. Área de carrocería

- 2.1 Puestos de reparación
- 2.2 Operaciones de lijado
- 2.3 Operaciones de soldadura
- 2.4 Trabajos de bancada
- 2.5 Reparación de chapa
- 2.6 Aplicación de productos anticorrosivos
- 2.7 Reparación y sustitución de lunas
- 2.8 Reparación de plásticos

3. Área de mecánica

- 3.1 Equipos de uso general
- 3.2 Alineación de la dirección
- 3.3 Equilibrado de ruedas
- 3.4 Cargador de batería
- 3.5 Cargador de sistema de aire acondicionado

- 3.6 Gato hidráulico
- 3.7 Taladro de mesa

3. Área de pintura

- 4.1 Herramientas de pintura
- 4.2 Pistolas aerográficas
- 4.3 Secado por rayos infrarrojos y UV
- 4.4 Pistola de sellado
- 4.5 Ejercicio

