

# CONTROL DE CALIDAD EN LOS PROCESOS DE PROTECCIÓN, PREPARACIÓN E IGUALACIÓN DE SUPERFICIES EN CARROCERÍA

SKU: EVOL-10423-VTP-B | Categorías: [Carrocería de Vehículos](#), [TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS](#)

## INFORMACIÓN DEL CURSO

**Horas** 30

### CURSO TEMÁTICO

#### Control de calidad en los procesos de protección, preparación e igualación de superficies en carrocería

### Objetivos

- Realizar los controles de calidad pertinentes en las diferentes fases del proceso de protección y preparación de las superficies a pintar Seleccionar los productos y los sistemas de trabajo más adecuados, en función del equipamiento, del tipo de vehículos y nivel de calidad que se desee.

### Contenidos

1. Control del estado del vehículo al entrar en el taller de pintura.
2. Control de la calidad en la fase de reparación.
3. Control de calidad en la fase final.

Tal vez te interese este curso: [Técnico en Electricidad y Electrónica del Automóvil. Sistemas de Encendido. Inyección](#)

O quizás este otro: [Mantenimiento de sistemas auxiliares del motor de ciclo diesel](#)

Síguenos en: [Instagram](#)



