

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

- Control del estado del vehículo al entrar en el taller de pintura.
- Control de la calidad en la fase de reparación.
- 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 quizá este otro: [Mantenimiento de sistemas auxiliares del motor de ciclo diesel](#)

Síguenos en: [Instagram](#)



