

# CURSOS TÉCNICOS



## T1. PRODUCTOS Y PROCESOS EFICIENTES

### OBJETIVOS DEL CURSO:

Que como asistente refuerces tu conocimiento de la gama de productos del repintado de PPG, así como las técnicas más adecuadas de reparación, para asegurar la elección del proceso de trabajo más eficiente.

### DIRIGIDO A:

Profesionales técnicos en el sector del repintado de vehículos.

### CONTENIDOS:

1. EHS. Seguridad e Higiene en el área de pintura.
2. Repaso de la línea completa de productos PPG (productos de preparación, imprimaciones, aparejos, color y acabado).
3. Preparación de superficies y elección de productos adecuados según el tipo de reparación.
4. Técnicas de aplicación de AQUAMAX® Extra:
  - Pintado de pieza completa
  - S.M.A.R.T. Repair (Small to Medium Area Repair Technique)
5. Aplicación de los distintos tipos de barnices.
6. Herramientas de color: PaintManager®XI, RapidMatch® y MoonWalk™.

**DURACIÓN DEL CURSO:** 2,5 días. (15% teórico - 85% práctico)

**PARTICIPANTES:** 8



## T2. TÉCNICAS DE ACABADOS ESPECIALES

### OBJETIVOS DEL CURSO:

Que como asistente conozcas los métodos correctos a seguir en la composición y ejecución de los acabados multicapa así como las nuevas tendencias de color de la industria del automóvil.

Este curso está enfocado a pintores ya familiarizados con los productos y procesos de PPG que queréis profundizar en técnicas más avanzadas para el repintado de los acabados especiales.

### DIRIGIDO A:

Profesionales técnicos en el sector del repintado de vehículos.

### CONTENIDOS:

1. EHS. Seguridad e Higiene en el área de pintura.
2. Definición de los diferentes tipo de acabado (monocapa, bicapa, multicapa).
3. Tecnología Andaro®.
4. Técnicas de reparación de acabados mate.
5. Elaboración de chapas de contraste para colores multicapa.
6. Técnicas de aplicación de colores especiales:
  - Pintado de pieza completa
  - Difuminados
7. Herramientas de color: PaintManager®XI, RapidMatch® y MoonWalk™.

**DURACIÓN DEL CURSO:** 2,5 días. (15% teórico - 85% práctico)

**PARTICIPANTES:** 8