



MODULO PROFESIONAL: EMBELLECIMIENTO DE SUPERFICIES

UNIDADES DE TRABAJO:

- ▶ COLORIMETRÍA.
- ▶ DEFECTOS DE PINTURA.
- ▶ PINTADO EN FABRICACIÓN.
- ▶ PINTURAS DE REPARACIÓN.
- ▶ PROCESOS DE PINTADO EN REPARACIÓN.
- ▶ REPARACIÓN DE PEQUEÑOS DEFECTOS.
- ▶ TÉCNICAS DE DIFUMINADO.
- ▶ **SISTEMAS DE PERSONALIZACIÓN DEL VEHÍCULO.**
- ▶ SEGURIDAD E HIGIENE EN EL ÁREA DE PINTURA.



LA AEROGRAFÍA.
TÉCNICAS BÁSICAS DE AEROGRAFÍA.
PROCESO GENÉRICO PARA LA APLICACIÓN DE
AEROGRAFÍA.
ROTULACIÓN.
EJEMPLO DE PERSONALIZACIÓN.
TÉCNICA DEL PÓSTER.
ADHESIVOS.



SISTEMAS DE PERSONALIZACIÓN DEL VEHÍCULO

EJEMPLO DE PERSONALIZACIÓN DE UN VEHÍCULO



I.E.S. "San José"

AUTOMOCIÓN



En primer lugar, debemos realizar un boceto del dibujo y la rotulación que se desea realizar, teniendo en cuenta la combinación de colores, las medidas de dónde se quiere aplicar y la proporcionalidad del contenido del dibujo.

Con papel de enmascarar, realizar una plantilla de la línea central del dibujo y colocarlo en el vehículo previa





limpieza y preparación de la superficie.

Para que no se produzcan arrugas, comenzar desde el centro hacia los extremos.

Enmascarar con film adhesivo transparente la zona donde colocaremos el dibujo ayudándonos de la técnica más adecuada.

Con ayuda de un cutter, recortar las partes del dibujo que iremos pintando y/o enmascarando progresivamente.

Los últimos retoques, como las líneas finas y puntos pequeños del dibujo, los realizamos con ayuda de un aerógrafo.

Con film autoadhesivo, enmascarar la zona para rotular.

Trazar una línea para que nos sirva de guía.

Calcar y recortar las letras sobre las que aplicaremos una mano poco cargada de color gris.



Retiramos la plantilla y la desplazamos unos milímetros hacia la izquierda y abajo con respecto a su posición inicial.

Aplicamos una mano del color deseado.

Retiramos las plantillas.

Observar detenidamente el trabajo y retocar los pequeños defectos.

Barnizar toda la pieza para aportar brillo y ocultar los escalones producidos por las distintas capas de pintura.