

# MF0123\_2 Embellecimiento de Superficies





Elige aprender en la escuela **líder en formación online** 

# ÍNDICE

Somos **Euroinnova** 

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By EDUCA EDTECH Group

Metodología LXP

Razones por las que elegir Euroinnova

Financiación y **Becas** 

Métodos de pago

Programa Formativo

1 Contacto



# **SOMOS EUROINNOVA**

**Euroinnova International Online Education** inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiandes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminetemente práctica.

Nuestra visión es ser una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

**19** 

años de experiencia

Más de

300k

estudiantes formados Hasta un

98%

tasa empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes repite

Hasta un

25%

de estudiantes internacionales





Desde donde quieras y como quieras, **Elige Euroinnova** 



**QS, sello de excelencia académica** Euroinnova: 5 estrellas en educación online

# **RANKINGS DE EUROINNOVA**

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia.** 

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.















# **ALIANZAS Y ACREDITACIONES**



































































# BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



#### **ONLINE EDUCATION**

































# **METODOLOGÍA LXP**

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



#### 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



#### 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



#### 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



#### 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



#### 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



### 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

# RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

# 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de 18 años de experiencia.
- Más de 300.000 alumnos ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ 25% de alumnos internacionales.
- ✓ 97% de satisfacción
- ✓ 100% lo recomiendan.
- Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

# 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales.** Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

# 3. Nuestra Metodología



#### **100% ONLINE**

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



#### **APRENDIZAJE**

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



## **EQUIPO DOCENTE**

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



## **NO ESTARÁS SOLO**

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante



# 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.







# 5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



# 6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una editorial y una imprenta digital industrial.



# FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DIVERSIDAD FUNCIONAL

20% Beca PARA PROFESIONALES, SANITARIOS, COLEGIADOS/AS



Solicitar información

# **MÉTODOS DE PAGO**

#### Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.

















Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:













y muchos mas...







# MF0123\_2 Embellecimiento de Superficies



**DURACIÓN** 230 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

## **Titulación**

TITULACIÓN de haber superado la FORMACIÓN NO FORMAL que le Acredita las Unidades de Competencia recogidas en el Módulo Formativo MF0123\_2 Embellecimiento de Superficies, regulado en el Real Decreto 723/2011, de 20 de mayo, por el que establece el correspondiente Certificado de Profesionalidad. De acuerdo a la Instrucción de 22 de marzo de 2022, por la que se determinan los criterios de admisión de la formación aportada por las personas solicitantes de participación en el procedimiento de evaluación y acreditación de competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral o vías no formales de formación. EUROINNOVA FORMACIÓN S.L. es una entidad participante del fichero de entidades del Sepe, Ministerio de Trabajo y Economía Social.





# Descripción

En el ámbito del mundo del transporte y mantenimiento de vehículos es necesario conocer los diferentes campos de la pintura en los vehículos, dentro del área profesional carrocerías de vehículos. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para el embellecimiento de superficies.

# **Objetivos**

- Realizar operaciones de preparación para el pintado, ejecutando la aplicación de esmaltes, según los sistemas que deben ser utilizados consiguiendo la calidad requerida y en condiciones de seguridad.
- Realizar colorimetría atendiendo a técnicas de composición e igualación del color.
- Identificar y corregir los daños y defectos que pueda presentar la pintura siguiendo las técnicas propias de los procesos en función del defecto presentado.

# A quién va dirigido

Este curso está dirigido a los profesionales del mundo del transporte y mantenimiento de vehículos, concretamente en pintura de vehículos, dentro del área profesional carrocería de vehículos, y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados con el embellecimiento de superficies.

# Para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo del Módulo Formativo MF0123\_2 Embellecimiento de Superficies certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en él incluidas, y va dirigido a la acreditación de las Competencias Profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal, vía por la que va a optar a la obtención del correspondiente Certificado de Profesionalidad, a través de las respectivas convocatorias que vayan publicando las distintas Comunidades Autónomas, así como el propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral).

# Salidas laborales

Ejerce su actividad en el área de carrocería de grandes, medianas y pequeñas empresas dedicadas a la



## **EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION**

fabricación y mantenimiento de vehículos.



# **TEMARIO**

### MÓDULO 1. EMBELLECIMIENTO DE SUPERFICIES

#### UNIDAD FORMATIVA 1. PINTADO DE VEHÍCULOS

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. PINTURAS DE REPARACIÓN.

- 1. Composición:
- 2. Pigmentos:
  - 1. anticorrosivos
  - 2. cubrientes
  - 3. de acción específica: aluminio, mica...
  - 4. cargas o extendedores
    - 1. \* Vehículo fijo, resinas o ligantes de secado:
  - 5. por evaporación
  - 6. por oxidación
  - 7. por temperatura
  - 8. por reacción química
    - 1. \* Vehículo volátil:
  - 9. disolventes
  - 10. diluyentes
    - 1. \* Endurecedores y catalizadores
    - 2. \* Secantes
    - 3. \* Aditivos
    - 4. \* Pinturas de fondo o preparación, masillas, imprimaciones:
    - 5. \* Aparejos.
- 3. Pinturas de acabado:
  - 1. Monocapa colores sólidos.
  - 2. Bicapa colores sólidos y metalizados.
  - 3. Tricapas colores perlados y de efecto.

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. HERRAMIENTAS Y EQUIPOS DE PINTADO.

- 1. Equipos de generación, distribución, regulación y purificación de aire comprimido.
- 2. Equipos de aplicación:
  - 1. \* Pistolas convencionales de succión o gravedad.
  - 2. \* Pistolas de alta tasa de transferencia: HVL o híbridas.
- 3. Equipos de secado.
  - 1. \* Por convección de aire caliente
  - 2. \* Por IR de onda corta o media
  - 3. \* Por UV
- 4. Equipos auxiliares utilizados en la zona de pintura.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PRODUCTOS Y PROCESOS PARA EL ENMASCARADO EN EL EMBELLECIMIENTO DE SUPERFICIES.



- 1. Productos:
  - 1. Papel de enmascarado.
    - 1. \* Film de enmascarar, transparente autofijador y para el secado con IR.
    - 2. \* Fundas plásticas.
    - 3. \* Mantas de enmascarar.
    - 4. \* Cubreruedas.
    - 5. \* Cintas adhesivas de uso general, de perfilar y para molduras:
- 2. Burlete de enmascarar.
- 3. Cordón piramidal.
- 4. Útil coloca junquillo.
- 5. Máscara líquida.
- 6. Procesos:
  - 1. Pintado de vehículos completos.
    - 1. \* Enmascarado de cristales y lunas.
    - 2. \* Enmascarado de molduras y tiradores.
    - 3. \* Protección de ruedas.
    - 4. \* Protección interiores:
      - 1. \*\* hueco motor.
      - 2. \*\* hueco maletero.
      - 3. \*\* interiores de puertas.
- 7. -Pintado parcial de vehículos.
- 8. \*Delimitación de zona a reparar.
- 9. \*Protección del resto del vehículo.
- 10. -Pintado de interiores.
- 11. \*Protección de:
  - 1. \*\* de instalaciones eléctricas.
  - 2. \*\* de elementos electromecánicos.
  - 3. \*\* de tapizados y guarnecidos.

## UNIDAD DIDÁCTICA 4. COLORIMETRÍA.

- 1. Principios elementales de colorimetría:
  - 1. Daltonismo.
  - 2. Luz y color.
  - 3. Mezcla aditiva, mezcla sustractiva.
- 2. Metamerismo.
- 3. El color en la carrocería.
  - 1. Monocapa sólidos.
  - 2. Bicapa sólidos y metalizados.
  - 3. Tricapas perlados.
  - 4. De efecto.
- 4. Orientaciones prácticas para la mezcla e igualación de colores.
- 5. Códigos de colores.

#### UNIDAD FORMATIVA 2. PINTADO DE VEHÍCULOS POR DIFUMINADO

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. MÉTODOS DE PREPARACIÓN DE SUPERFICIES PARA DIFUMINAR.

1. Aplicación de masillas poliéster monocomponentes:



- 1. De aparejos de secado rápido por luz ultravioleta.
- 2. De aparejos tintables.
- 3. De sistemas de enmascarado rápido.
- 2. Igualación de superficies con técnicas de abrasión en seco.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. MÉTODOS DE DIFUMINADO.

- 1. Difuminado en seco:
  - 1. Difuminado monocapa o a parche perdido
  - 2. Procesos de difuminado con pulido y abrillantado previo y final
  - 3. Difuminado bicapa:
    - 1. \* difuminado del color hidrosoluble.
- 2. Difuminado en húmedo:
  - 1. Productos para la técnica de húmedo.
  - 2. Indicaciones para su utilización.
- 3. Dificultades del proceso.
- 4. Rentabilidad de los diferentes métodos.
- 5. Productos específicos:
  - 1. Diluyentes o disolventes integradores.
  - 2. Barnices de 1 K o específicos.
  - 3. Barnices para difuminado.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. TÉCNICAS DE DIFUMINADO.

- 1. Difuminado por recogido, por barrido, con pintura de acabado.
- 2. Difuminado en:
  - 1. Una pieza.
  - 2. Dos piezas.
  - 3. Varias piezas.
- 3. Técnicas de integración de pintura con disolventes.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. TÉCNICAS DE ABRILLANTADO Y PULIDO.

- 1. Uso de los pulimentos:
  - 1. Tipos y características.
  - 2. El pulimento como abrasivo:
    - 1. \* Para la preparación de la superficie
    - 2. \* Para la entrega final.
- 2. Pulido de las zonas de empalme.
- 3. Pulido y abrillantado de las zonas adyacentes a la reparación.
- 4. Igualación del brillo de las piezas que no han sido reparadas.

## UNIDAD DIDÁCTICA 5. EQUIPOS Y ACCESORIOS PARA LA REALIZACIÓN DE DIFUMINADOS.

- 1. Pistolas para difuminado y ajustes del equipo.
- 2. Pistolas de retoque.
- 3. Equipos auxiliares:
  - 1. Viscosímetro.
  - 2. Probetas.



- 3. Horno para secado de probetas.
- 4. Máquina de mezcla de pinturas.
- 5. Reglas y vasos calibrados para preparación de pinturas.
- 4. Aditivos y diluyentes integradores.
- 5. Productos auxiliares:
  - 1. Masillas poliéster monocomponente.
  - 2. Aparejos de secado rápido por luz ultravioleta.
  - 3. Aparejos tintables o coloreables.
- 6. Lijadoras rotorbitales equipadas con interface.
- 7. Equipos de secado por infrarrojos y por luz ultravioleta.
- 8. Elementos de enmascarado.
- 9. Abrasivos tridimensionales de grano fino.
- 10. Pulimentos.
- 11. Pulidora con regulación electrónica de la velocidad.
- 12. Pulidora neumática para el trabajo en pequeñas superficies.

#### UNIDAD FORMATIVA 3. TÉCNICAS DE REACONDICIONAMIENTO Y PREENTREGA

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. CAUSAS, DEFECTOS Y DAÑOS DE LA PINTURA.

- 1. Inadecuada preparación de la superficie.
- 2. Incorrecta mezcla, aplicación y secado de productos.
- 3. Uso incorrecto de la pistola aerográfica.
- 4. Mantenimiento incorrecto de equipos e instalaciones.
- 5. Falta de control sobre las condiciones ambientales de aplicación.
- 6. Agentes externos: factores climáticos, mecánicos, industriales, biológicos.

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. TÉCNICAS DE CORRECCIÓN DE DEFECTOS.

- 1. Técnicas de abrasión y pulido.
- 2. Técnicas de difuminado.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. MATERIALES Y PRODUCTOS AUXILIARES.

- 1. Abrasivos.
- 2. Químicos.
- 3. Soportes lijadores.
- 4. Máquinas.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. REACONDICIONAMIENTO Y PREENTREGA.

- Reacondicionamiento de la pintura de los diferentes materiales que componen la carrocería: molduras gomas, tiradores.
- 2. Pulido de zonas adyacentes a la reparación.
- 3. Abrillantado de toda la carrocería.
- 4. Ceras.
- 5. Protectores de brillo.
- 6. Limpieza de:
  - 1. Parte interior y exterior del vehículo.



#### **EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION**

- 2. Tapizados y guarnecidos.
- 3. Hueco motor.
- 4. De neumáticos y llantas.
- 7. Información técnica.



# ¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

# Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

# ¡Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH, C.P. 18.200, Maracena (Granada)



www.euroinnova.edu.es

## Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!















