



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Curso de Mecánico Armero





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

1 | Somos Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Euroinnova

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | 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 estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente 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

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



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.



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

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



Ver en la web

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...



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Descripción

Este curso de Mecánico Armero le ofrece una formación especializada en la materia. Este curso de mecánico armero le ayuda a estudiar los diferentes tipos de armas, así como saber sus métodos de fabricación y saber la mecánica y funcionamiento de las mismas para posibles reparaciones.

Objetivos

Los objetivos del Curso de Maestro Armero son: Conocer los mecanismos de las diferentes armas, su funcionamiento y el mantenimiento correctivo y preventivo de las mismas. Conocer la Ley de Armas vigente en la actualidad. Estudiar los aspectos fundamentales de la balística interior, exterior y terminal o de efectos. Detectar y subsanar incidentes técnicos y de tiros de armas. Hacer un uso correcto de las diferentes herramientas estándares y especiales.

A quién va dirigido

Este curso de mecánico armero está dirigido a todos aquellos profesionales del mundo de las armas, armeros y cualquier persona que quiera profundizar en dichos contenidos y dedicarse profesionalmente a este sector. Por supuesto, su contenido también es válido para aficionados al mundo de la caza o de las armas, ya sea como disciplina deportiva o no.

Para qué te prepara

Este curso de mecánico armero le prepara para estudiar los diferentes tipos de armas, así como saber sus métodos de fabricación y saber la mecánica y funcionamiento de las mismas para posibles reparaciones y su mantenimiento. Además, te dará la formación clave en materia de normativas y legalidad vigente.

Salidas laborales

La Titulación Profesional de Mecánico Armero está destinada a personas que trabajen o quieran trabajar en el sector armamentístico. El temario de la formación y la preparación que otorga está orientada a desarrollar las competencias en reparación y mantenimiento de armas para trabajar en tiendas, talleres o por cuenta propia, ya sea en modalidad deportiva o de caza.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DIFERENTES TIPOS DE ARMAS

1. El arma
 1. - Origen de las armas de fuego
 2. - Clasificación de armas
2. Revólveres
3. Pistolas
4. Escopetas
5. Rifles y carabinas
6. Fusiles
 1. - Subfusiles
7. Las armas de guerra
8. Armas neumáticas
9. Armas prohibidas

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MECANISMOS DE ARMAS PORTÁTILES, FUNCIONAMIENTO

1. Arma de fuego portátil: consideraciones y características
2. Mecanismos
 1. - Cajón de mecanismos y mecanismos de disparo
 2. - Ejemplo: mecanismos y funcionamiento en pistola semiautomática
3. Teoría del disparo

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO

1. Mantenimiento
 1. - Función
 2. - Objetivos
2. Mantenimiento correctivo
3. Mantenimiento preventivo
4. Armas de fuego: importancia del mantenimiento
 1. - Limpieza y mantenimiento
 2. - Elementos para la limpieza
 3. - Productos de limpieza:
5. Ejemplos de limpieza y conservación

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LEGISLACIÓN ACTUAL DE ARMAS

1. Disposiciones generales
 1. - Objeto y ámbito de aplicación
 2. - Definiciones
 3. - Clasificación de las armas reglamentarias
 4. - Armas prohibidas
 5. - Armas de guerra
 6. - Intervención e inspección

7. - Armeros
2. Fabricación y reparación
3. Circulación y comercio
 1. - Circulación
 2. - Comercio interior
4. Medidas de seguridad en fabricación, circulación y comercio
5. Documentación y titularidad de las armas
6. Licencias, autorizaciones especiales y tarjetas de armas
 1. - Licencias en general y tarjetas
 2. - Autorizaciones especiales de uso de armas para menores
 3. - Autorización especial para extranjeros y españoles residentes en el extranjero
 4. - Autorización de armas para viajes a través de Estados miembros de la CEE
 5. - Licencias a personal dependiente de las Fuerzas Armadas, de las Fuerzas y Cuerpos de la Seguridad y del Servicio de Vigilancia Aduanera
 6. - Licencias para el ejercicio de funciones de custodia y vigilancia
7. Tenencia y uso de armas de concurso
8. Disposiciones comunes sobre tenencia y uso de armas
 1. - Disposiciones generales
 2. - Campos, galerías y polígonos de tiro
 3. - Uso de armas en espectáculos públicos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. BALÍSTICA

1. Introducción a la balística
2. Balística interna
 1. - Personalidad del arma
3. Balística externa, terminal y operativa
4. Calibre de un arma
5. El cartucho
 1. - Componentes del cartucho
6. Las estrías y los macizos

UNIDAD DIDÁCTICA 6. METALURGIA Y TECNOLOGÍA DE LOS DISTINTOS TRATAMIENTOS SUPERFICIALES

1. Tratamiento térmico: fundamento y objeto
2. Tipos de tratamientos térmicos
 1. - Temple, revenido y recocido
 2. - Normalizado
3. Tratamientos termoquímicos: fundamento y objeto
4. Tipos de tratamientos termoquímicos
 1. - Cementación
 2. - Nitruración
 3. - Carbonitruración
 4. - Sulfinización
 5. - Cianuración
5. Tratamientos superficiales

UNIDAD DIDÁCTICA 7. MECÁNICA EN ARMAS. DETECTAR Y SUBSANAR

1. Mecánica en armas: aspectos fundamentales
2. Armas: partes fundamentales
 1. - Funcionamiento
3. Sistema motor y recuperador. Mecanismos de cierre
4. Sistema de alimentación, percusión y disparo
5. Seguros en el arma
6. Detección de fallas en el arma
 1. - Detectar
 2. - Subsananar
7. Reparación de armas
 1. - Taller de reparación de armas: procedimiento a seguir

UNIDAD DIDÁCTICA 8. PERITAJES RELATIVOS A SU ESPECIALIDAD Y NIVEL

1. Peritación: conceptos generales
2. Los peritos y el reconocimiento pericial
 1. - Perito judicial: tipologías
 2. - Procedimiento para la designación de peritos
3. Legislación referente y responsabilidad
 1. - Código deontológico de Perito Judicial
 2. - La responsabilidad
4. Balística forense
 1. - Relevancia de la balística en investigación criminal
 2. - Clasificación de la balística forense
5. Balística de los efectos
 1. - Balística de las heridas
6. Tipos de orificios
7. Mecanismos de comparación e identificación balística
 1. - Otros métodos de ilustración
8. Otros análisis y estudios en relación

¿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!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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

 900 831 200

 formacion@euroinnova.com

 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!



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By
EDUCA EDTECH
Group