

Curso de Mecánico Armero





Elige aprender en la escuela
líder en formación para profesionales

ÍNDICE

1 | Somos INESEM

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA
EDTECH
Group

5 | Metodología
LXP

6 | Razones por las
que elegir
Inesem

7 | Programa
Formativo

8 | Temario

9 | Contacto

SOMOS INESEM

INESEM es una **Business School online** especializada con un fuerte sentido transformacional. En un mundo cambiante donde la tecnología se desarrolla a un ritmo vertiginoso nosotros somos activos, evolucionamos y damos respuestas a estas situaciones.

Apostamos por **aplicar la innovación tecnológica a todos los niveles en los que se produce la transmisión de conocimiento**. Formamos a profesionales altamente capacitados para los trabajos más demandados en el mercado laboral; profesionales innovadores, emprendedores, analíticos, con habilidades directivas y con una capacidad de añadir valor, no solo a las empresas en las que estén trabajando, sino también a la sociedad. Y todo esto lo podemos realizar con una base sólida sostenida por nuestros objetivos y valores.

Más de

18

años de
experiencia

Más de

300k

estudiantes
formados

Más de un

90%

tasa de
empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes
repite

Hasta un

25%

de estudiantes
internacionales

[Ver en la web](#)



A way to learn, a way to grow
Elige Inesem



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

RANKINGS DE INESEM

INESEM Business School ha obtenido reconocimiento tanto a nivel nacional como internacional debido a su firme compromiso con la innovación y el cambio.

Para evaluar su posición en estos rankings, se consideran diversos indicadores que incluyen la percepción online y offline, la excelencia de la institución, su compromiso social, su enfoque en la innovación educativa y el perfil de su personal académico.



[Ver en la web](#)

ALIANZAS Y ACREDITACIONES

Relaciones institucionales



Relaciones internacionales



Acreditaciones y Certificaciones



[Ver en la web](#)

BY EDUCA EDTECH

Inesem 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 INESEM

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 Inesem.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Inesem 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

Inesem 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. 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**.

Curso de Mecánico Armero



DURACIÓN
200 horas



MODALIDAD
ONLINE



ACOMPANIAMIENTO
PERSONALIZADO

Titulación

Titulación Expedida y Avalada por el Instituto Europeo de Estudios Empresariales

INFORMACIÓN DEL DOCUMENTO

Este documento es propiedad de Inesem Formación Continua. No se permite su uso ni su reproducción sin el consentimiento expreso de Inesem Formación Continua.



INESEM BUSINESS SCHOOL
como centro acreditado para la impartición de acciones formativas
expide el presente título propio

NOMBRE DEL ALUMNO/A
con número de documento XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

NOMBRE DEL CURSO
con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de Inesem Business School.
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXXXX.
Con una calificación XXXXXXXXXXXXXXXX.
Y para que conste expido la presente titulación en Granada, a (día) de (mes) del (año).

NOMBRE ALUMNO/A
Firma del Alumno/a

NOMBRE DE ÁREA MANAGER
La Dirección Académica





Con Estatuto Consultivo, Categoría Especial del Consejo Económico y Social de la UNISICO (Buenas Prácticas)

Ver en la web

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

- 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.

Para qué te prepara

Este curso de mecánico armero está dirigido a todos aquellos profesionales del mundo de las armas, armeros y/o cualquier persona que quiera profundizar en dichos contenidos y dedicarse profesionalmente a este sector.

A quién va dirigido

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.

Salidas laborales

Armero, Mecánico Armero

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

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Teléfonos de contacto

 +34 958 050 240

!Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,
Oficina 34, C.P. 18200, Maracena (Granada)

 formacion.continua@inesem.es

 www.formacioncontinua.eu

Horario atención al cliente

Lunes a Jueves: 09:00 a 20:00

Viernes: 9:00 a 14:00

Ver en la web

