



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



UNIVERSIDAD
NEBRIFA

**Curso en Policía Científica e Inteligencia Criminal (Titulación Universitaria + 8
Créditos ECTS)**





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

1 | Sobre Euroinnova

2 | Alianza

3 | Rankings

4 | Alianzas y acreditaciones

5 | By EDUCA EDTECH Group

6 | Metodología

7 | Razones por las que elegir Euroinnova

8 | Financiación y Becas

9 | Metodos de pago

10 | Programa Formativo

11 | Temario

12 | 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

ALIANZA EUROINNOVA Y UNIVERSIDAD DE NEBRIJA

Euroinnova International Online Education y la Universidad de Nebrija consolidan de forma exitosa una colaboración estratégica. De esta manera, la colaboración entre Euroinnova y la Universidad de Nebrija impulsa un enfoque colaborativo, innovador y accesible para el aprendizaje, adaptado a las necesidades individuales de los estudiantes.

Las dos instituciones priorizan una formación práctica y flexible, adaptada a las demandas del mundo laboral actual, y que promueva el desarrollo personal y profesional de cada estudiante. El propósito es asimilar nuevos conocimientos de manera dinámica y didáctica, lo que facilita su retención y contribuye a adquirir las habilidades necesarias para adaptarse a una sociedad en constante y rápida transformación.

Euroinnova y la Universidad de Nebrija se han fijado como objetivo principal la democratización de la educación, buscando llevarla incluso a las áreas más alejadas y aprovechando las últimas innovaciones tecnológicas. Además, cuentan con un equipo de docentes altamente especializados y plataformas de aprendizaje que incorporan tecnología educativa de vanguardia, asegurando así un seguimiento tutorizado a lo largo de todo el proceso educativo.



[Ver en la web](#)

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

Curso en Policía Científica e Inteligencia Criminal (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)



DURACIÓN
200 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPANIAMIENTO
PERSONALIZADO**



CREDITOS
8 ECTS

Titulación

Titulación Universitaria en POLICÍA CIENTÍFICA E INTELIGENCIA CRIMINAL con 8 Créditos Universitarios ECTS. Formación Continua baremable en bolsas de trabajo y concursos oposición de la Administración Pública.



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Descripción

El presente Curso en Policía Científica e Inteligencia Criminal capacitará al alumno en la profundización de técnicas avanzadas dentro del ámbito de la criminalística incorporando los últimos avances en dichas técnicas para llegar a la especialización en la criminología.

Objetivos

Los objetivos que se pretenden conseguir con este Curso en Policía Científica e Inteligencia Criminal son los siguientes: Estudiar los principios y los niveles de interpretación que se pueden encontrar en la criminología. Identificar los diferentes métodos y técnicas de investigación que se encuentran dentro de la policía científica e inteligencia criminal. Analizar el proceso y desarrollo de recogida de pruebas y documentación. Conocer los aspectos esenciales sobre heridas, lesiones, traumatismos y su estudio forense. Describir el proceso de toma de muestras en cuanto a los delitos cibernéticos, balística y huellas.

Para qué te prepara

El Curso en Policía Científica e Inteligencia Criminal está dirigido a aquellas personas que vayan a formar o formen parte de los Cuerpos y Fuerzas de Seguridad del Estado.

A quién va dirigido

El Curso en Policía Científica e Inteligencia Criminal facilita al alumno los recursos y conocimientos necesarios para desarrollar la investigación policial científica. El presente Curso Universitario está Acreditado por la UNIVERSIDAD ANTONIO DE NEBRIJA con 8 créditos Universitarios Europeos (ECTS), siendo baremable en bolsa de trabajo y concurso-oposición de la Administración Pública.

Salidas laborales

Tras completar la formación en el presente curso, podrás obtener una formación especializada en investigación policial científica e inteligencia criminal para ampliar tu currículum como Policía Local, Policía Nacional, Guardia Civil, así como cualquier entidad vinculada a los Cuerpos y fuerzas de Seguridad del Estado y a la intervención con inmigrante.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CRIMINOLOGÍA: PRINCIPIOS Y NIVELES DE INTERPRETACIÓN

1. Origen de la criminología
 1. - Definiciones de interés
2. Criminología de la personalidad
3. Criminología clínica
4. Criminología del desarrollo
5. Niveles de interpretación
 1. - Nivel conductual
 2. - Nivel individual
 3. - Nivel general

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MÉTODOS Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN

1. Métodos de investigación
 1. - Método científico
 2. - Método positivo
 3. - Método clínico
 4. - Método histórico
 5. - Método experimental
 6. - Método estadístico
 7. - Método sociológico
2. Técnicas de investigación
 1. - Técnicas de exploración
 2. - Técnicas de observación
 3. - Encuestas de victimización
 4. - Encuesta social
 5. - Entrevista criminológica
 6. - Exámenes criminológicos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ASPECTOS ESENCIALES EN PSICOLOGÍA FORENSE

1. Personalidad violenta y psicopatía
 1. - Bases sociales y biológicas de la violencia
 2. - La personalidad violenta: teoría de Millon
 3. - La psicopatía: teoría de Raine y Hare
2. Agresión sexual
 1. - Tipos de agresores en psicología forense
 2. - Agresión sexual en niños
 3. - Etiología de la delincuencia sexual: teoría de Marshall
3. Malos tratos en Psicología Forense
 1. - El maltratador
 2. - La víctima
 3. - Dinámica de la relación abusiva
4. Credibilidad del testimonio

1. - El análisis del contenido basado en criterios: CBCA
2. - El sistema de análisis de la validez de las declaraciones (SVA)
3. - La entrevista al menor
4. - La credibilidad del testimonio en el caso de adultos
5. Adicciones y su repercusión legal
 1. - Consideraciones sobre el tratamiento penal de las toxicomanías
 2. - Los trastornos del comportamiento y la conducta inducidos por sustancias
 3. - El perfil psicológico del consumidor de sustancias
 4. - La evaluación de un toxicómano desde el punto de vista de la pericial
6. Accidentes, deterioro e incapacidades
 1. - Entrevista con el presunto incapaz por déficit cognitivo
 2. - Valoraciones periciales por causas sobrevenidas del exterior: agresiones, accidentes de tráfico y laborales (TCE)
 3. - Valoración psiconeurológica del traumatizado craneal. Metodología básica de intervención
 4. - Evolución de los TCE a nivel forense en términos generales a lo largo del tiempo

UNIDAD DIDÁCTICA 4. DELITOS INFORMÁTICOS Y CIBERSEGURIDAD

1. Concepto de informática forense
 1. - Objetivos de la informática forense
2. El ciberespacio y su seguridad
3. Riesgos y amenazas de la ciberseguridad
 1. - Amenazas internas y externas
 2. - Principales riesgos y amenazas
4. Objetivos de la ciberseguridad
5. Líneas de acción de la ciberseguridad nacional
6. Delito informático
 1. - Principales características del delito informático
7. Tipos de delito informático
8. Cibercriminalidad
 1. - Evolución de la sociedad española en el empleo de las nuevas tecnologías. Los delitos cibernéticos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. BALÍSTICA FORENSE

1. Balística forense
 1. - Relevancia de la balística en la investigación criminal
 2. - Clasificación de la balística forense
2. Balística interna
 1. - Personalidad del arma
3. Balística externa, terminal y operativa
4. Características del arma
 1. - El calibre de un arma
 2. - El cartucho
 3. - Las estrías y los macizos
5. Balística de efectos
 1. - Balística de las heridas
6. Tipos de orificios

7. Mecanismos de comparación e identificación balística
 1. - Métodos de ilustración
8. Otros análisis y estudios en relación a la balística forense
9. Equipo básico de seguridad personal

UNIDAD DIDÁCTICA 6. LA TOMA DE HUELLAS

1. Exploración lofoscópica
 1. - Formación de las huellas lofoscópicas
 2. - Tipos de huellas lofoscópicas
 3. - Condiciones de las superficies donde se localizan las huellas lofoscópicas
2. La inspección ocular técnico-policia

UNIDAD DIDÁCTICA 7. IDENTIFICACIÓN DE LESIONES EN LA VÍCTIMA

1. INTRODUCCIÓN
2. OBJETIVOS
3. MAPA CONCEPTUAL
4. Introducción al problema
5. Enfermería forense: forma de proceder
6. Identificación de lesiones
 1. - Herida abrasiva
 2. - Herida punzante
 3. - Herida cortante
 4. - Herida punzocortante
 5. - Herida contundente
 6. - Herida cortocontundente
 7. - Herida por proyectil de arma de fuego
 8. - Herida por mordedura
7. Quemaduras
8. Lesiones por explosivos

UNIDAD DIDÁCTICA 8. TOXICOLOGÍA, VIOLENCIA, SIMULACIÓN Y DISIMULACIÓN

1. Toxicología
 1. - Intoxicaciones medicamentosas
 2. - Intoxicaciones por productos alimenticios
 3. - Intoxicaciones por setas
 4. - Fitotoxicología
 5. - Alcoholes, cetonas y glicoles
 6. - Cáusticos y blanqueantes
 7. - Gases
2. Violencia
 1. - Maltrato en el ámbito doméstico
 2. - Maltrato infantil
 3. - Maltrato a personas mayores
3. Simulación y disimulación
 1. - La simulación
 2. - La disimulación

3. - Síndromes

UNIDAD DIDÁCTICA 9. FOTOGRAFÍA FORENSE

1. Concepto de fotografía criminalística
 1. - Objetivos de la fotografía criminalística
 2. - Tipología de fotografías tomadas en fotografía criminalística
 3. - La fotografía en la investigación policial
2. La fotografía en la Inspección Ocular Técnico Policial en algunos supuestos
 1. - Fotografía de documentos
3. Fotografía y reconocimiento de huellas digitales
4. La fotografía de lo invisible
 1. - Aplicaciones de la fotografía ultravioleta y fluorescencia
5. Técnicas y Usos de la Fotografía Forense
 1. - Introducción a la fotomicroscopía óptica y electrónica
 2. - Fotografía de alta velocidad
 3. - El 3D
 4. - Usos científicos de los filtros fotográficos
 5. - Sistema holográfico

UNIDAD DIDÁCTICA 10. RECOGIDA DE PRUEBAS Y DOCUMENTACIÓN

1. Recogida de pruebas
 1. - Sangre
 2. - Semen
 3. - Pelo y polen
 4. - Otras muestras: exudados
2. Almacenamiento y transporte de muestras
3. Documentación
 1. - Hoja de valoración: patrones funcionales y necesidades
 2. - Parte de lesiones
 3. - Registro de enfermería

¿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