

Técnico Profesional en Fotografía Forense





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...







Técnico Profesional en Fotografía Forense



DURACIÓN 200 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

Titulación

TITULACIÓN expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings





Descripción

En el ámbito de la criminalística es necesario conocer los diferentes campos de la fotografía, debido a la demanda actual de profesionales que cubren esta tarea. Así, con el presente Curso de Técnico Profesional en Fotografía Forense se pretende aportar los conocimientos necesarios para fotografía forense.

Objetivos

Los objetivos perseguidos con la presente formación en Fotografía Forense son los siguientes: Conocer y determinar los aspectos más relevantes en relación con la fotografía. Indagar sobre los equipos y materiales más eficientes en el trabajo del fotógrafo forense. Señalar y estudiar los distintos planos que se deben realizar en el lugar de los hechos. Conocer las distintas técnicas que desarrolla el fotógrafo forense en su actuación profesional. Verificar la importancia de la labor del fotógrafo forense, así como de los materiales que extrae.

A quién va dirigido

Este Curso de Técnico Profesional en Fotografía Forense está dirigido a los profesionales del mundo de los cuerpo nacionales de policía, concretamente en criminalísticas, y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados con la fotografía forense

Para qué te prepara

Este Curso de Técnico Profesional en Fotografía Forense le prepara para desenvolverse de manera profesional en el entorno de la fotografía, especializándose en el ámbito forense y llevando a cabo técnicas que le ayudarán a realizar su labor con éxito.

Salidas laborales

Una vez finalizada la formación en el presente curso, habrás adquirido los conocimientos y habilidades necesarias para ejercer profesionalmente en Fotografía, Criminalística y/o Laboratorio.



TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA FOTOGRAFÍA

- 1. Historia de la fotografía
 - 1. 300 A.C.
 - 2. Siglo XVI
 - 3. Siglo XVIII
 - 4. Siglo XIX
 - 5. Siglo XX
- 2. Siglo XXI: El mundo digital
- 3. Aplicaciones de la fotografía
- 4. La fotografía en nuestros días: de la imagen analógica a la imagen digital

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA CÁMARA FOTOGRÁFICA

- 1. Cámara fotográfica
 - 1. Medios analógicos y digitales
 - 2. Características básicas
- 2. Formatos de cámara
- 3. Tipos de cámaras
 - 1. Posibilidades y limitaciones
- 4. Características de una cámara fotográfica
- 5. Componentes
- 6. Formación de la imagen fotográfica
- 7. Concepto de imagen digital

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TOMA FOTOGRÁFICA

- 1. Formación de la imagen fotográfica
- 2. Distancia focal y profundidad de campo
 - 1. Enfoque
 - 2. Profundidad de foco
 - 3. Campo visual
 - 4. Tamaño de la imagen
 - 5. Círculos de confusión
- 3. Objetivos para fotografía
 - 1. Tipos de objetivos. Características y funcionalidad
 - 2. Zoom
- 4. Aberraciones, luminosidad, cobertura
- 5. Accesorios ópticos
 - 1. Parasoles
 - 2. Lentes de aproximación
 - 3. Conversores

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ILUMINACIÓN Y TÉCNICAS DE ILUMINACIÓN



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 1. Naturaleza de la luz
- 2. Estilos de iluminación fotográfica
- 3. Esquema de iluminación
- 4. Luz ambiente
 - 1. Intensidad
 - 2. Calidad
 - 3. Dirección
- 5. Aplicación del control de la temperatura del color a la toma fotográfica
- 6. Efectos y ambiente luminoso
- 7. Técnicas de iluminación en exterior
- 8. Técnicas de iluminación de objetos de cristal, metal, y otros materiales

UNIDAD DIDÁCTICA 5. EL FLASH Y LOS EQUIPOS DE ILUMINACIÓN FOTOGRÁFICA

- 1. Flash
 - 1. Número guía (NG)
 - 2. Velocidad de sincronización
- 2. Técnicas de iluminación con flash
 - 1. Flash directo
 - 2. Flash rebotado o indirecto
 - 3. Flash de relleno
- 3. Flash electrónico
 - 1. Tipos, características y funcionamiento
- 4. Sincronismos entre la cámara y equipo de iluminación
 - 1. Conexión por cable
 - 2. Inalámbrica
- 5. Fuentes de luz continua fotográficas
- 6. Control de la iluminación fotográfica
- 7. Elementos y accesorios de control de luz

UNIDAD DIDÁCTICA 6. TÉCNICAS DE CAPTACIÓN POR MEDIO DE CÁMARA FOTOGRÁFICA

- 1. Técnica de enfoque y de control de la profundidad de campo
- 2. Técnica de encuadre, seguimiento y enfoque de motivos en movimiento
 - 1. Configuración de controles y menús de cámara
- 3. Cámara técnica
 - 1. Aplicaciones y operaciones de control de la imagen
 - 2. Control de la perspectiva
- 4. Gestión del material sensible y de los soportes digitales de registro de la imagen

UNIDAD DIDÁCTICA 7. FUNDAMENTOS CRIMINALÍSTICOS

- 1. La criminalística
- 2. Lofoscopia
- 3. Falsificación de monedas y documentos
- 4. Estudio fisionómicos
- 5. Antropología forense

UNIDAD DIDÁCTICA 8. INTRODUCCIÓN A LA 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

UNIDAD DIDÁCTICA 9. TÉCNICAS Y USOS DE LA FOTOGRAFÍA FORENSE

- 1. Introducción a la fotomicroscopía óptica y electrónica
- 2. Fotografía de alta velocidad
 - 1. Introducción a la fotografía de alta velocidad no visible: IR y UV
- 3. El 3D
 - 1. Técnicas de iluminación en el 3D
- 4. Usos científicos de los filtros fotográficos
 - 1. Efectos de los filtros
- 5. Sistema holográfico
 - 1. Registro de hologramas

UNIDAD DIDÁCTICA 10. RELEVANCIA DE LA LABOR DEL FOTÓGRAFO EN EL LUGAR DE LOS HECHOS

- 1. Alcance
- 2. Fundamento teórico
- 3. Definiciones conceptuales en relación con la fotografía forense
- 4. Normativa
 - 1. Comisaría General de Policía Científica
- 5. Reconocimiento por medio de fotografías y videos
 - 1. Reconocimiento fotográfico de sospechosos
- 6. Características del fotógrafo forense

UNIDAD DIDÁCTICA 11. DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD DEL FOTÓGRAFO

- 1. Equipo y materiales del fotógrafo forense
 - 1. Testigo métrico
 - 2. Flecha indicadora o direccional y numeradores
- 2. Procedimiento a llevar a cabo
- 3. Fotografías que se deben tomar de los hechos
 - 1. Fotografías panorámicas (larga distancia)
 - 2. Fotografía plano general
 - 3. Fotografía de plano medio
 - 4. Fotografía de primeros y primerísimos planos
 - 5. Fotografías de occiso
 - 6. Fotografía de la sábana Elementos Materiales de Pruebas (EMP) y Elementos Físicos (EF)
 - 7. Tomar fotografía de testigo
- 4. Gestión de la ficha técnica
- 5. Elaborar álbum fotográfico



¿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!















