

# Profesor de Fotografía Digital





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...







# Profesor de Fotografía Digital



**DURACIÓN** 360 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

Hoy en día la fotografía digital está tomando cada vez más protagonismo, tanto en el campo profesional como en el amateur. La fotografía como recurso de infinitas posibilidades es algo que nunca va a dejar de existir y los adelantos tecnológicos lejos de dejar obsoleta esta forma de expresión contribuyen a cada vez más personas tengan acceso a esta herramienta de comunicación en todas sus gamas. Es importante saber y conocer nuestra cámara; funciones, características, posibilidades que esta nos ofrece y el proceso correcto que debemos hacer para poder obtener un objetivo planteado a través de la fotografía. Este curso ofrece la formación necesaria para poder ser profesor de fotografía digital.

# **Objetivos**

Los objetivos de este Curso de Profesor de Fotografía son:

Dotar de los conocimientos necesarios para poder trabajar con la cámara digital y con las herramientas y utilidades en la manipulación de las imágenes. Preparar la captación fotográfica mediante el ajuste de los diferentes elementos técnicos. Realizar la captación fotográfica aplicando técnicas de composición fotográfica que garanticen la consecución de unos objetivos comunicativos propuestos. Dotar a los alumnos de los conocimientos necesarios para poder trabajar con PhotoShop Lightroom y PhotoShop Elements y así mejorar de manera más profesional en el mundo del retoque fotográfico.

# A quién va dirigido

Fotógrafos Profesionales y a todas aquellas personas que quieran adentrarse de una manera más profesional para impartir formación de Fotografía Digital, el diseño y el mundo de la imagen digital en general.

# Para qué te prepara

Al finalizar este curso, el alumno será capaz de formar a alumnos/as en el maravilloso mundo de la fotografía digital, enseñando a manipular la cámara fotográfica digital, así como las imágenes y fotografías, corregirlas y mejorarlas para su posterior impresión o publicación en los medios.

#### Salidas laborales

Con este Curso de Profesor de Fotografía el alumno podrá ampliar sus conocimientos en el ámbito relacionado con el diseño gráfico. Además, mejorará sus expectativas profesionales en el sector del diseño web y de las artes gráficas en general.



#### EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION



#### **TEMARIO**

#### PARTE 1. INTRODUCCIÓN A LA FOTOGRAFÍA DIGITAL

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN

- 1. Historia de la fotografía
- 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. TRATAMIENTO DIGITAL DE LA IMAGEN

- 1. Concepto de imagen digital
- 2. El píxel
- 3. Resolución de la imagen
- 4. Profundidad del color
- 5. Paleta de color
- 6. Optimización del tamaño de los archivos
- 7. Formatos de imagen

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. TEORÍA DEL COLOR

- 1. Naturaleza del color
- 2. Percepción del color
- 3. Jerarquía de los colores
- 4. Colores complementarios
- 5. Tipos de color
- 6. Propiedades de los colores
- 7. Modelos de color
- 8. Modos de color
- 9. Colores en el ordenador
- 10. La temperatura del color
- 11. Balance de blancos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA CÁMARA FOTOGRÁFICA

- 1. Introducción
- 2. Tipos de cámara
- 3. La óptica
- 4. El enfoque
- 5. El diafragma
- 6. El obturador

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. USAR LA CÁMARA

1. Controlar la nitidez



- 2. Velocidad de obturación
- 3. La exposición
- 4. La película fotográfica
- 5. Exposímetro
- 6. La lectura de la imagen
- 7. Modos de exposición

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. REALIZAR FOTOGRAFÍAS

- 1. Principios básicos
- 2. Tomar una fotografía
- 3. Consejos teóricos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. ACCESORIOS DE LAS CÁMARAS

- 1. Objetivos
- 2. Filtros
- 3. Flash
- 4. Trípode

#### PARTE 2. EXPERTO EN TÉCNICAS DE CAPTACIÓN FOTOGRÁFICA

### UNIDAD DIÁCTICA 1. CÁMARA FOTOGRÁFICA

- 1. Formatos.
- 2. Tipos.
- 3. Prestaciones.
- 4. Características.
- 5. Componentes.
- 6. Complementos.
- 7. Accesorios.
- 8. Controles.
- 9. Manejo.
- 10. Aplicaciones.
- 11. Funciones y controles operativos de la cámara fotográfica.
- 12. Sincronismos entre cámara y equipo de iluminación.
- 13. Equipos y elementos auxiliares de captación.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. PELÍCULA FOTOGRÁFICA

- 1. Tipos de película.
- 2. Formatos.
- 3. Composición técnica.
- 4. Características.
- 5. Normas de conservación y manipulación de las emulsiones fotográficas.
- 6. Procesado de películas.
- 7. Proceso de positivado y ampliación de materiales fotosensibles.
- 8. Técnicas de control de calidad de películas y copias fotográficas.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. REGISTRO DE LA IMAGEN FOTOGRÁFICA



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

- 1. Digitalización de la imagen.
- 2. Características técnicas de la imagen digital.
- 3. Proceso de registro de la imagen analógica.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. TÉCNICAS DE CAPTACIÓN POR MEDIO DE LA 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.
- 3. Cámara técnica.
- 4. Gestión del material sensible y de los soportes digitales de registro de imagen.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. MEDIDA DE LA EXPOSICIÓN FOTOGRÁFICA

- 1. Medición de la luz en la toma fotográfica.
- 2. Sistemas y equipos de medición de la intensidad y la calidad de la luz.
- 3. Intervalo de luminancias en la toma.
- 4. Equilibrio de blancos.
- 5. Sensibilidad y latitud de exposición de la emulsión.
- 6. Control y cálculo de la exposición.

# PARTE 3. EXPERTO EN RETOQUE FOTOGRÁFICO PROFESIONAL CON PHOTOSHOP LIGHTROOM + PHOTOSHOP ELEMENTS

#### MODULO 1. EXPERTO EN RETOQUE FOTOGRÁFICO PROFESIONAL PHOTOSHOP LIGHTROOM

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESPACIO DE TRABAJO

- 1. Espacio de trabajo
- 2. Barra de herramientas
- 3. Preferencias
- 4. Ajustes y módulo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. IMPORTAR Y VISUALIZAR FOTOGRAFÍAS

- 1. Formatos de archivo
- 2. Organizar carpetas
- 3. Importar fotos
- 4. Opciones de importación
- 5. Diferentes importaciones
- 6. Importación automática
- 7. Visualización de fotografías
- 8. Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. GESTIÓN DE CATÁLOGO Y FOTOGRAFÍAS

- 1. Creación y gestión de catálogos
- 2. Creación y gestión de carpetas
- 3. Gestión de fotografías
- 4. Organización de fotografías I
- 5. Organización de fotografías II



- 6. Palabras clave y Metadatos
- 7. Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. REVELADO DE FOTOGRAFÍAS

- 1. Modulo revelado
- 2. Herramientas
- 3. Ajustes de color
- 4. Retoque de fotos
- 5. Aplicar efectos
- 6. Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. PROYECCIONES

- 1. Modulo Proyección
- 2. Diseño de la diapositiva
- 3. Plantillas a medida
- 4. Superposiciones en plantillas
- 5. Reproducción y exportación de proyecciones
- 6. Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. IMPRIMIR

- 1. Modulo Imprimir
- 2. Configuración e impresión de gráficos I
- 3. Configuración e impresión de gráficos II
- 4. Plantillas de impresión
- 5. Resolución y gestión del color
- 6. Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. WEB

- 1. Modulo Web
- 2. Configurar una galería web I
- 3. Configurar una galería web II
- 4. Exportar una galería web
- 5. Prácticas

### UNIDAD DIDÁCTICA 8. EXPORTAR

- 1. Opciones de exportación I
- 2. Opciones de exportación II
- 3. Ajustes preestablecidos y plugins
- 4. Servicios de publicación
- 5. Prácticas

MODULO 2. EXPERTO EN RETOQUE FOTOGRÁFICO PROFESIONAL CON PHOTOSHOP ELEMENTS UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESPACIO DE TRABAJO



- 1. Espacio de trabajo del Organizador
- 2. Espacio de trabajo del Editor
- 3. Herramientas
- 4. Paletas y cestas
- 5. Memoria virtual y plugins
- 6. Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. IMPORTAR Y VISUALIZAR FOTOS Y VIDEO

- 1. Importar fotografía y vídeo
- 2. Visualización en el organizador
- 3. Visualización por fecha
- 4. Corrección de fotografías en el Organizador
- 5. Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. ORGANIZACIÓN DE FOTOS

- 1. Etiquetado de fotos
- 2. Álbumes
- 3. Búsqueda de fotos
- 4. Gestión de catálogos
- 5. Gestión de archivos
- 6. Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. CAPAS

- 1. Capas
- 2. Organizar capas
- 3. Opacidad y modos de fusión
- 4. Capas de ajuste y relleno
- 5. Estilos de capa
- 6. Prácticas

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. SELECCIONES FILTROS Y EFECTOS

- 1. Herramientas de selección I
- 2. Herramientas de selección II
- 3. Modificación de selecciones
- 4. Filtros
- 5. Efectos
- 6. Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. PINTURA TEXTO Y FORMAS

- 1. Herramientas de pintura l
- 2. Herramientas de pintura II
- 3. Rellenos, trazos y tampón
- 4. Formas y degradados
- 5. Otras Herramientas
- 6. Prácticas



#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. TRABAJAR CON IMÁGENES Y TEXTO

- 1. Trabajar con el color I
- 2. Trabajar con el color II
- 3. Transformar imágenes I
- 4. Transformar imágenes II
- 5. Texto
- 6. Prácticas

### UNIDAD DIDÁCTICA 8. PROYECCIONES Y PROYECTOS

- 1. Proyección de diapositivas I
- 2. Proyección de diapositivas II
- 3. Proyectos I
- 4. Proyectos II
- 5. Composición de panoramas
- 6. Prácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. GUARDAR PARA WEB

- 1. Guardar para web
- 2. Compartir fotografías
- 3. Imprimir fotografías
- 4. Exportar fotografías
- 5. Prácticas



# ¿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!















