

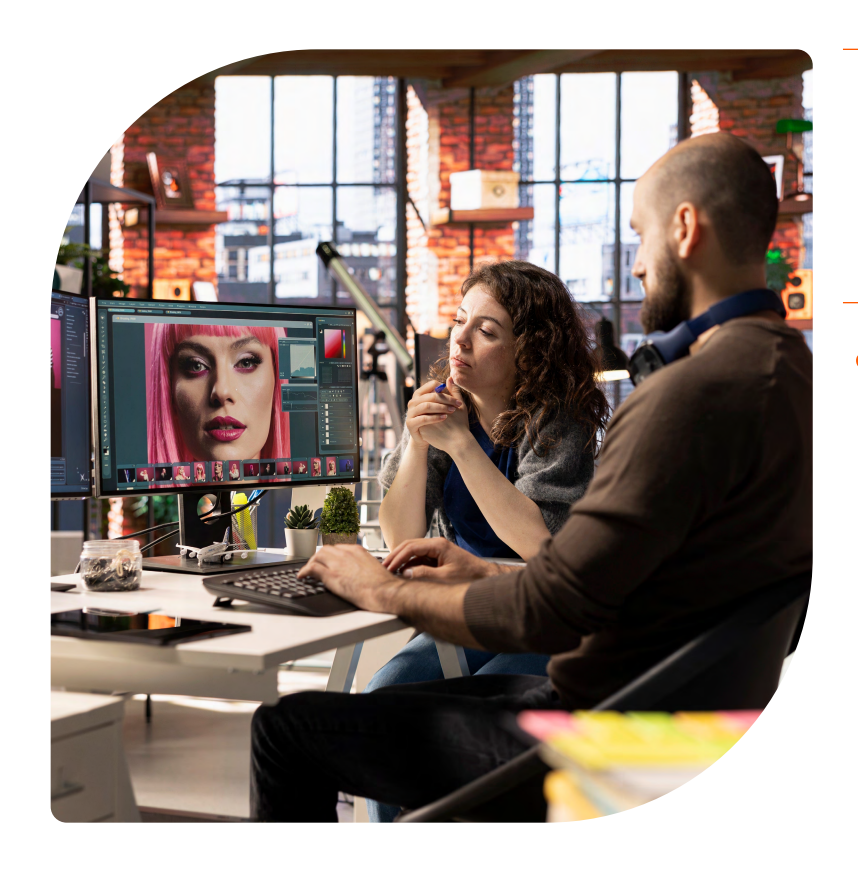
Crea proyectos fotográficos y audiovisuales listos para portafolio integrando IA en cada etapa, desde la iluminación y la narrativa hasta la edición final.

CURSO EN

IA Aplicada en Fotografía y Audiovisual







#### OBJETIVO DEL CURSO

Descubre cómo generar contenidos fotográficos y audiovisuales digitales que se puedan comercializar y monetizar en la era de la IA.

#### ¿POR QUÉ ESTUDIAR ESTE PROGRAMA?

El valor diferenciador de este programa radica en su enfoque práctico e integral. Combina el dominio de técnicas avanzadas de fotografía y video con la integración inmediata de la Inteligencia Artificial en los procesos de pre, pro y postproducción. Esto asegura que los participantes no solo aprendan a crear, sino a monetizar sus contenidos digitales con las herramientas más innovadoras.

#### LO QUE APRENDERÁS EN ESTA EXPERIENCIA







Aplicarás inteligencia artificial en los procesos de fotografía, video y audio.

Dominarás técnicas de pre, pro y postproducción digital avanzadas.

Crearás contenidos audiovisuales interactivos e inmersivos que integren elementos transmedia.





Producirás piezas sonoras creativas mediante herramientas de inteligencia artificial.

Dominarás técnicas de fotografía digital aplicadas a la comunicación visual y la marca personal.



# PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA

PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA DETALLES
DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

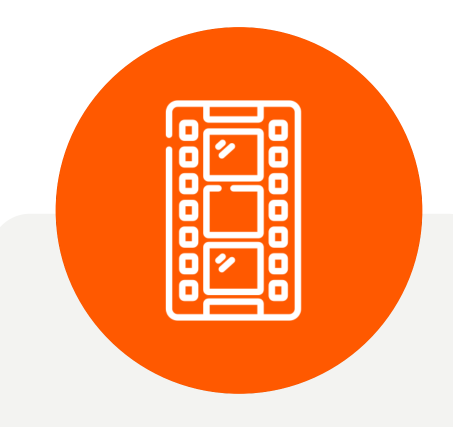


# ¿PARA QUIÉN ES Dirigido al público en general. ESTE PROGRAMA? Requisito tener cámara réflex para

Requisito tener cámara réflex para la realización de los ejercicios prácticos.



#### COMPETENCIAS A DESARROLLAR



Dominar la preproducción de fotografía, video y audio.



Implementar estrategias de producción de fotografía, video y audio.



Optimizar la postproducción de fotografía, video y audio.



Modalidad:

**Presencial** 



Lugar:

Universidad Anáhuac Mayab



Nivel:

Introductorio



Inversión:

Un pago de \$10,000 MXN



**Duración:** 

48 horas (6 fines de semanas)



Módulos:

3 módulos



**Horario**:

Viernes de 18:00 a 22:00 hrs y sábados de 09:00 a 13:00 hrs





#### Fotografía Avanzada

- 1.1. Técnicas avanzadas de iluminación
- 1.2. Composición creativa y narrativa visual
- 1.3. Edición y retoque profesional
- 1.4. Fotografía comercial y de marca
- 1.5. Inteligencia Artificial para el proceso fotográfico

### **M**2

#### **Audiovisuales Interactivos**

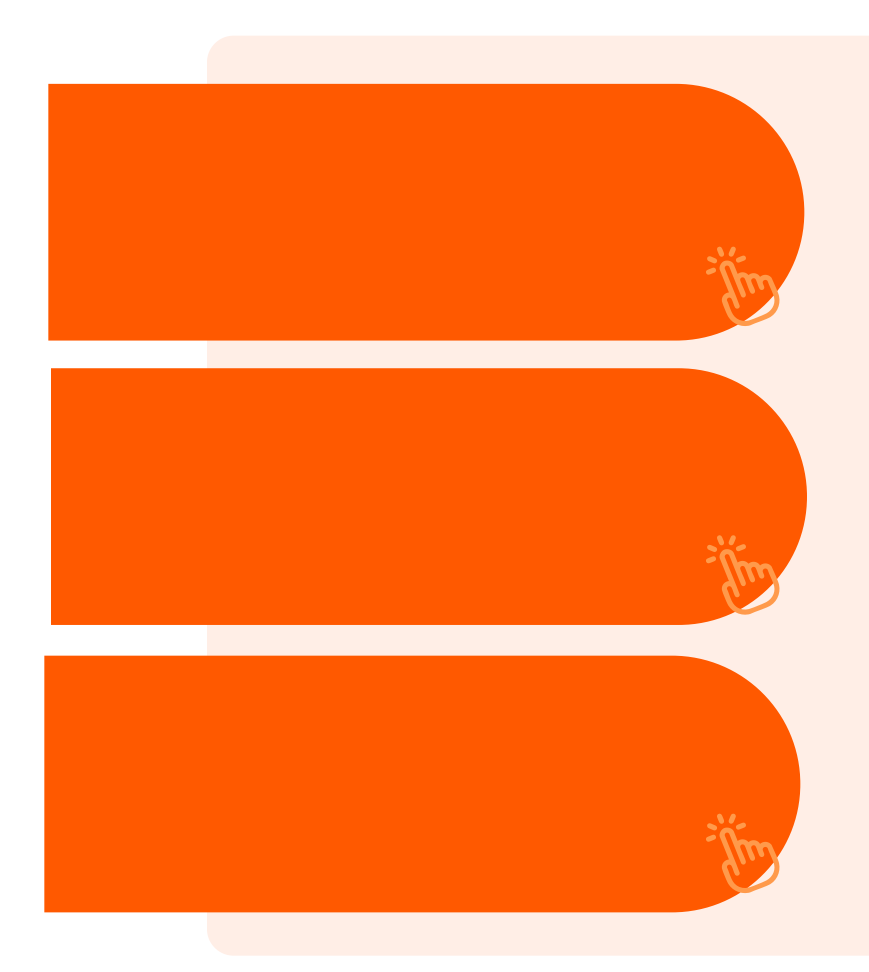
- 2.1. Narrativa transmedia y storytelling interactivo
- 2.2. Herramientas y software para producción audiovisual
- 2.3. Realidad aumentada, 360° y experiencias inmersivas
- 2.4. Estrategias de distribución y monetización: plataformas
- 2.5. Inteligencia Artificial para la creación de audiovisuales

## M3

#### **IA y Producción de Audio**

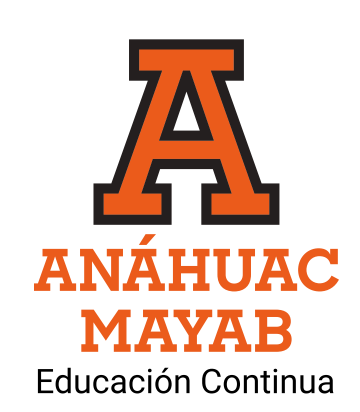
- 3.1. Generación de voz y música con inteligencia artificial
- 3.2. Herramientas IA para edición y mezcla automatizada
- 3.3. Producción de podcasts, jingles y efectos de sonido
- 3.4. Integración de IA en experiencias audiovisuales interactivas"







# SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB



Con **más de 40 años de trayectoria,** en la **Universidad Anáhuac Mayab** hemos trabajado de manera constante para ofrecerte los mejores programas educativos en la región, diseñando contenidos que responden a las demandas actuales de nuestra sociedad.

Nuestros programas de Educación Continua incluyen una amplia variedad de opciones que abarcan desde conocimientos técnicos en áreas especializadas hasta el desarrollo de habilidades blandas, como liderazgo, comunicación y trabajo en equipo, asegurando que complementes tu perfil profesional con herramientas de alto valor y conexiones que impulsarán tu crecimiento personal y profesional.

#### CONOCE NUESTRAS CERTIFICACIONES.

Miembros de:

uni>ersia



Acreditados por:



Entra a nuestra página:

merida.anahuac.mx
/educacion-continua

2

Encuentra el programa de tu preferencia.

3

Clic al botón «Inscríbete ahora», el cual te redireccionará a nuestra plataforma de pagos. 4

Crea tu cuenta con los datos: Nombre, correo electrónico y teléfono. 5

Realiza el pago de tu inscripción al programa educativo.

/educacion-co Q

Selecciona... V

Inscríbete ahora

Nombre

Pagar

## Continua tu crecimiento profesional





#### **CARLOS CARRILLO**

- **(%)** TEL/
  - (999) 942 48 00 **EXT/** 1613
- - MAIL/ carlos.carrillop@anahuac.mx
- WEB/
- merida.anahuac.mx/educacion-continua