

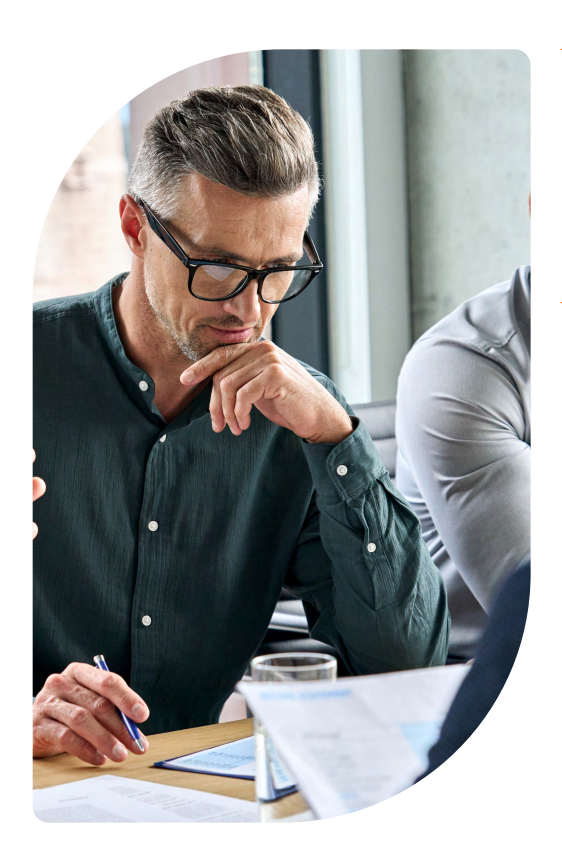
Aprende a estructurar investigaciones sólidas usando bases bibliométricas y técnicas de análisis que fortalecerán la calidad de tus proyectos académicos.

CURSO EN

Metodología y Divulgación Científica







### OBJETIVO DEL DIPLOMADO

Desarrolla las competencias esenciales para diseñar, fundamentar y comunicar proyectos de investigación, fortaleciendo la calidad y el impacto de tu producción académica y científica mediante herramientas bibliométricas y estrategias de redacción rigurosa.

#### ¿POR QUÉ ESTUDIAR ESTE PROGRAMA?

La investigación científica exige rigor metodológico y estrategias efectivas de comunicación. Este programa ofrece el dominio de herramientas bibliométricas esenciales para la fundamentación teórica y la identificación de tendencias actuales, incrementando significativamente las posibilidades de publicar y difundir resultados con la calidad y el rigor académico que demanda el ecosistema científico actual.

#### LO QUE APRENDERÁS EN ESTE DIPLOMADO



Adquirir herramientas metodológicas para estructurar proyectos de investigación sólidos y coherentes.



Utilizar bases bibliométricas para la fundamentación teórica y la identificación de tendencias científicas actuales.



Fortalecer la redacción académica para la difusión de resultados en revistas científicas, congresos y medios especializados.

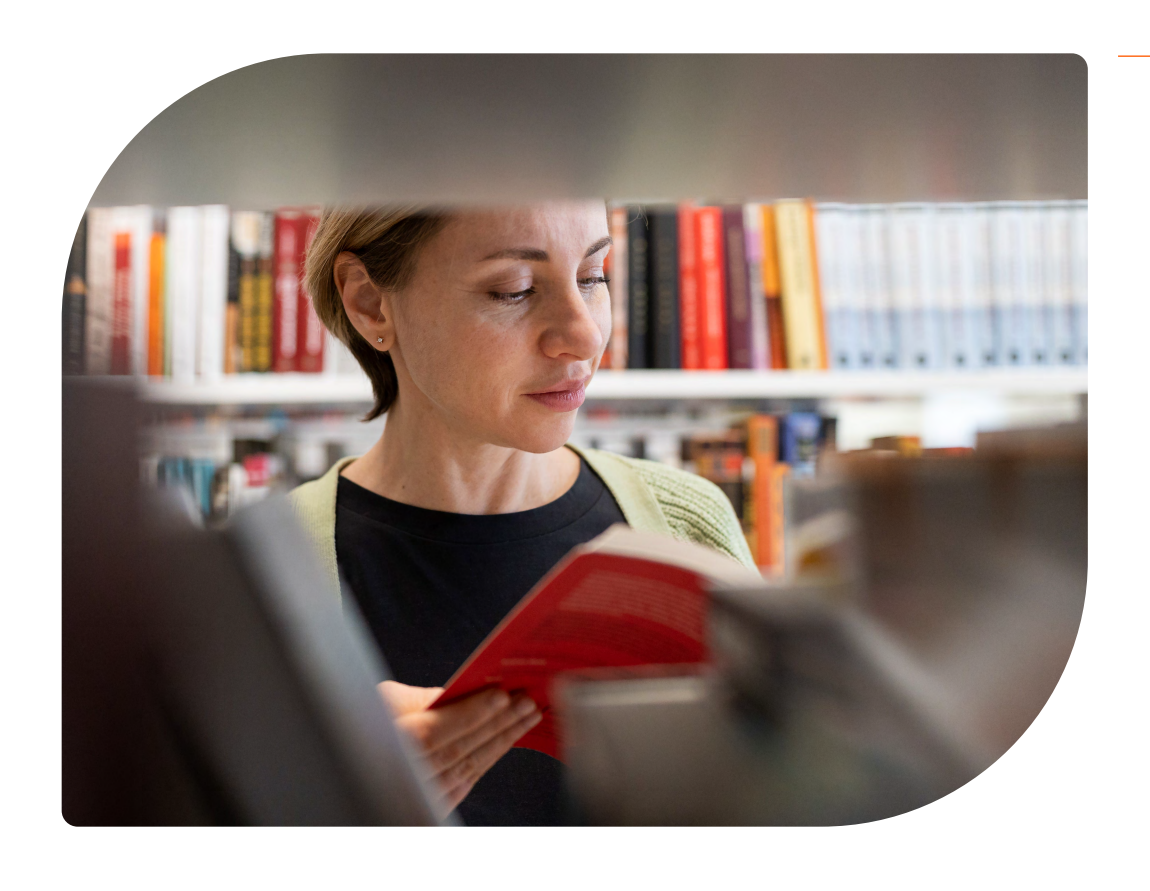


Diseñar un **proyecto de investigación** con bases metodológicas y comunicativas sólidas.



Incrementarás las **posibilidades de publicar y difundir tus resultados** con calidad y rigor.





#### ¿PARA QUIÉN ES ESTE PROGRAMA?

#### Dirigido a:

- Estudiantes de licenciatura y posgrado interesados en fortalecer sus competencias de investigación.
- Profesionales que requieran elaborar proyectos de investigación como parte de su formación o práctica laboral.
- Docentes e investigadores en formación que busquen mejorar la calidad de sus publicaciones y proyectos.
- Cualquier persona interesada en iniciarse en la investigación científica y en la difusión de conocimiento.



### PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA

PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA DETALLES
DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO PROCESO DE INSCRIPCIÓN



Diseñar proyectos de investigación para plantear problemas, objetivos, hipótesis y metodología que sustente de manera coherente y pertinente el proyecto de investigación.



Usar bases bibliométricas para localizar, analizar y seleccionar información científica relevante que sustente el proyecto de investigación.



Redactar con una estructura académica y científica para desarrollar textos académicos claros, precisos y con rigor metodológico.





Modalidad:

A distancia



Nivel:

Introductorio



**Horario**:

Miércoles y viernes de 18:00 a 22:00 hrs



Duración:

72 horas (4 meses)



Módulos:

3 módulos



Inversión:

Inscripción de \$3,000 y 4 colegiaturas de \$4,000 MXN





# Metodología para la investigación: diseño de proyectos de investigación con propósito y rigor académico

- 1.1. Tipos de investigación y paradigmas epistemológicos
- 1.2. Planteamiento del problema y objetivos de investigación
- 1.3. Construcción del marco teórico
- 1.4. Diseño metodológico según el paradigma de investigación
- 1.5. Estrategias de análisis de datos y criterios de validez
- 1.6. Protocolo de investigación: integración y presentación



#### Desarrollo de habilidades para la búsqueda y el manejo de bibliografía científica

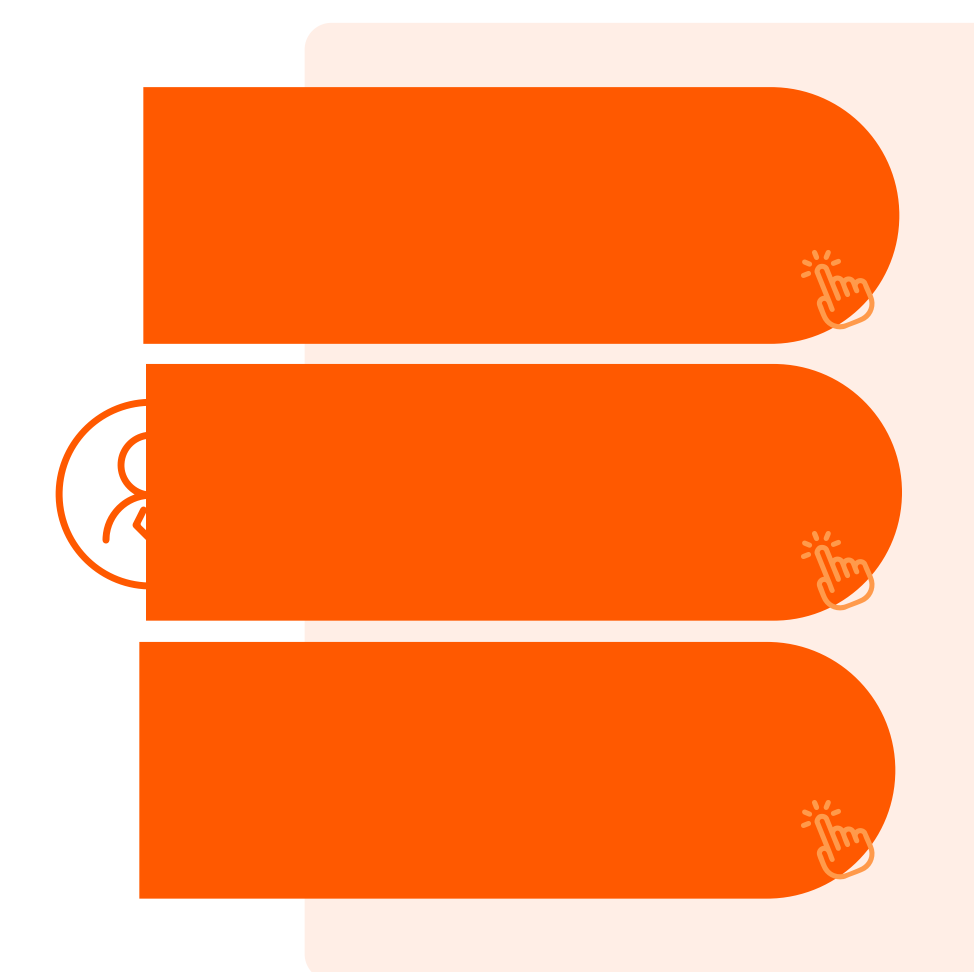
- 2.1. Fundamentos de la búsqueda bibliográfica científica
- 2.2. Estrategias y técnicas de búsqueda de información
- 2.3. Herramientas digitales para la gestión bibliográfica
- 2.4. Evaluación crítica y ética del uso de la información



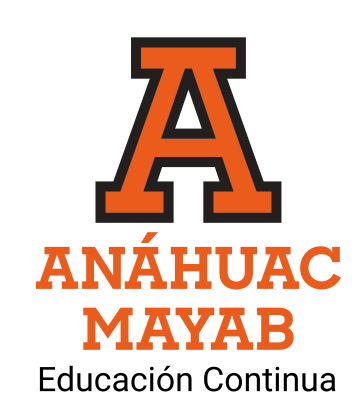
### Módulo 3

### Generación de manuscritos académicos para su divulgación

- 3.1. Introducción a la redacción académica y planeación del manuscrito
- 3.2. Introducción y planteamiento del problema
- 3.3. Metodología
- 3.4. Resultados y discusión inicial
- 3.5. Discusión, conclusiones y referencias
- 3.6. Texto académico: artículo o capítulo de libro



## 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





#### **GENESIS UICAB**

**(%)** TEL/

(999) 942 48 00 **EXT/** 1623

MAIL/ genesis.uicab@anahuac.mx

WEB/

merida.anahuac.mx/educacion-continua