



ANÁHUAC MAYAB
Educación Continua

CURSO EN

Modelado BIM Arquitectónico I: Fundamentos y Herramientas Básicas



A DISTANCIA



PRESENTACIÓN DEL
PROGRAMA

ESTRUCTURA DEL
PROGRAMA

PLAN DE
ESTUDIOS

CLAUSTRO
ACADÉMICO



CURSO EN MODELADO BIM ARQUITECTÓNICO I: FUNDAMENTOS Y HERRAMIENTAS BÁSICAS

OBJETIVO DEL CURSO

Descubrirás cómo aplicar la metodología BIM para optimizar proyectos arquitectónicos mediante herramientas y procesos internacionales, incrementando tu competitividad en el sector..

SOBRE LA
ANÁHUAC MAYAB

PROCESO DE
INSCRIPCIÓN

CONTACTO

40
ANIVERSARIO



PRESENTACIÓN DEL
PROGRAMA

ESTRUCTURA DEL
PROGRAMA

PLAN DE
ESTUDIOS

CLAUSTRO
ACADÉMICO

¿POR QUÉ ESTUDIAR ESTE PROGRAMA?

La metodología BIM es el estándar global para la gestión eficiente de proyectos arquitectónicos y de construcción. Este programa ofrece un acercamiento básico a sus fundamentos sin necesidad de comprometerte con un curso extenso, permitiéndote decidir hasta dónde quieres aprender y posicionarte como líder en el sector.

¿QUÉ APRENDERÁS?

- Fundamentos de la metodología BIM y su aplicación
- Elaboración de planes de ejecución BIM
- Modelado arquitectónico profesional con Autodesk Revit
- Documentación técnica y colaboración en la nube
- Competencias clave para liderar proyectos con estándares internacionales

SOBRE LA
ANÁHUAC MAYAB

PROCESO DE
INSCRIPCIÓN

CONTACTO



**PRESENTACIÓN DEL
PROGRAMA**

**ESTRUCTURA DEL
PROGRAMA**

**PLAN DE
ESTUDIOS**

**CLAUSTRO
ACADÉMICO**

¿PARA QUIÉN ES ESTE PROGRAMA?

Dirigido a propietarios, arquitectos, ingenieros civiles, gerentes y coordinadores de proyectos interesados en aprender e implementar la metodología BIM en sus proyectos y empresas.

*Se requiere de un equipo de cómputo que pueda soportar software Autodesk Revit.

**SOBRE LA
ANÁHUAC MAYAB**

**PROCESO DE
INSCRIPCIÓN**

CONTACTO



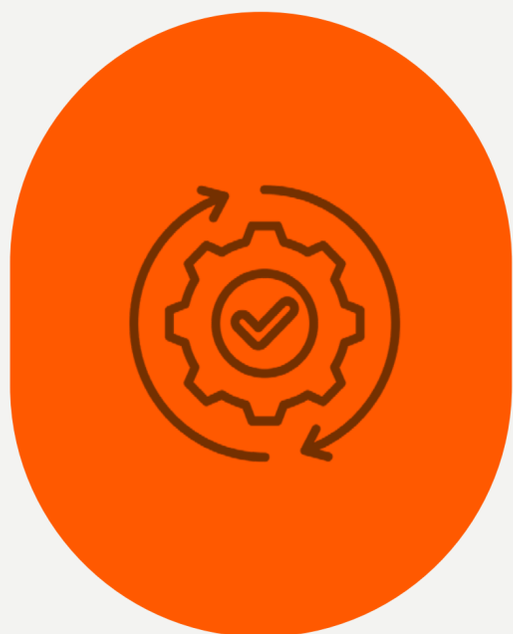
PRESENTACIÓN DEL
PROGRAMA

ESTRUCTURA DEL
PROGRAMA

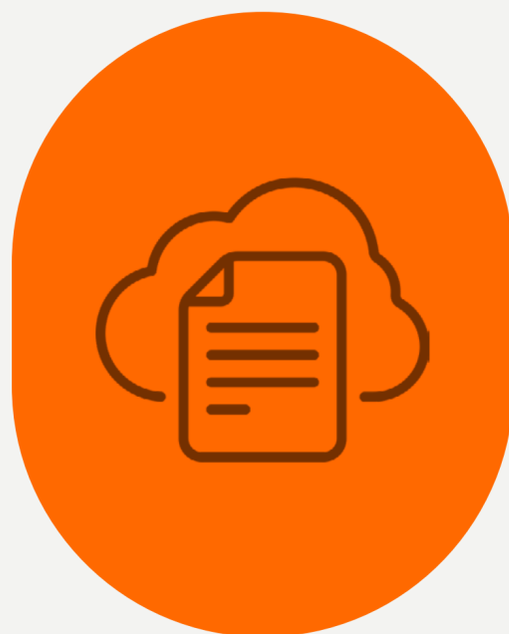
PLAN DE
ESTUDIOS

CLAUSTRO
ACADÉMICO

COMPETENCIAS A DESARROLLAR



Comprensión de
procesos BIM.



Aplicaciones de
colaboración en la nube.



Conocimiento de
estándares y criterios BIM.

HABILIDADES A DESARROLLAR

Autorías BIM

Plan de ejecución BIM

Colaboración BIM



ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA

ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO



MODALIDAD:

A distancia



NIVEL:

Introductorio-fundamentos



HORARIO:

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



DURACIÓN:

48 horas
(2 meses)



MÓDULOS:

2 módulos



INVERSIÓN:

Inscripción de \$5,000 y 2 colegiaturas de \$5,000 MXN

SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

CONTACTO



PRESENTACIÓN DEL
PROGRAMA

ESTRUCTURA DEL
PROGRAMA

PLAN DE
ESTUDIOS

CLAUSTRO
ACADÉMICO

PLAN DE ESTUDIOS

MÓDULO 1

Introducción a la Metodología BIM

- 1.1. Introducción a la metodología BIM
- 1.2. Estándares BIM
- 1.3. Especificación y contrato de proyectos BIM
- 1.4. Colaboración en la nube
- 1.5. Introducción al modelado BIM

MÓDULO 2

Modelado BIM Arquitectónico con Revit

- 2.1. Modelado del sitio y las condiciones existentes
- 2.2. Modelado conceptual
- 2.3. Modelado arquitectónico
- 2.4. Documentación arquitectónica



CLAUSTRO ACADÉMICO

PRESENTACIÓN DEL
PROGRAMA

ESTRUCTURA DEL
PROGRAMA

PLAN DE
ESTUDIOS

CLAUSTRO
ACADÉMICO



MTRO. ERNESTO URZAIZ CHÁVEZ

Arquitecto egresado de la Universidad Autónoma de Yucatán, con un Máster en BIM Management por la Escuela Abierta de Desarrollo en Ingeniería y Construcción y una Maestría en Ingeniería Civil en Construcción.

Actualmente, se desempeña como capacitador, consultor e implementador de herramientas y metodologías BIM, además de ser socio fundador de BIMTEGRA, una empresa dedicada a la consultoría e implementación de proyectos de construcción con metodología BIM. También ejerce como BIM Manager en proyectos internacionales.

Cuenta con certificaciones internacionales en Autodesk Revit, BIM Management y construcción sostenible, además de una destacada experiencia en docencia en la Universidad Anáhuac Mayab.

SOBRE LA
ANÁHUAC MAYAB

PROCESO DE
INSCRIPCIÓN

CONTACTO



PRESENTACIÓN DEL
PROGRAMA

ESTRUCTURA DEL
PROGRAMA

PLAN DE
ESTUDIOS

CLAUSTRO
ACADÉMICO



SOBRE LA UNIVERSIDAD 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:



40
ANIVERSARIO

SOBRE LA
ANÁHUAC MAYAB

PROCESO DE
INSCRIPCIÓN

CONTACTO



PRESENTACIÓN DEL
PROGRAMA

ESTRUCTURA DEL
PROGRAMA

PLAN DE
ESTUDIOS

CLAUSTRO
ACADÉMICO

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

Encuentra el programa
de tu preferencia.

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



Entra a nuestra página:

[merida.anahuac.mx
/educacion-continua](https://merida.anahuac.mx/educacion-continua)



Clic al botón «**Aplicar a programa**»,
el cual te redireccionará a nuestra
plataforma de pagos.

Realiza el pago de tu inscripción
al programa educativo.

SOBRE LA
ANÁHUAC MAYAB

**PROCESO DE
INSCRIPCIÓN**

CONTACTO

PLACE
TO
LEARN

2

3





ANÁHUAC MAYAB
Educación Continua

CONTACTO



CINDY CETINA

-  **WA/** (999) 220 0079
-  **TEL/** (999) 942 4800 **EXT/1612**
-  **MAIL/** cindy.cetina@anahuac.mx
-  **WEB/** merida.anahuac.mx/educacion-continua

Continúa tu
crecimiento profesional