



ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO



MAESTRÍA EN

INTERIORISMO SUSTENTABLE

OBJETIVO

Desarrollarás proyectos de interiorismo sustentable aplicando tecnologías innovadoras, optimizando recursos y cumpliendo con normativas ambientales para generar espacios responsables con el entorno.



SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB

PROCESO DE INSCRIPCIÓN



ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

¿POR QUÉ ESTUDIAR ESTE PROGRAMA?

El interiorismo sustentable responde a la necesidad de diseñar espacios que sean funcionales, estéticos y responsables con el medio ambiente. Esta maestría te permitirá dominar técnicas innovadoras para la selección de materiales ecológicos, iluminación eficiente y automatización de espacios. Además, aprenderás a desarrollar proyectos de interiorismo alineados con normativas ambientales y certificaciones como LEED, optimizando costos y recursos.

El plan curricular está estructurado en tres áreas académicas: Diseño, Tecnología y Gestión y Construcción, con la sostenibilidad como eje transversal. Contarás con un cuerpo docente compuesto por expertos en su campo, lo que te permitirá no solo recibir una formación teórica sólida, sino también acercarte a la experiencia práctica y profesional. La interacción con especialistas y compañeros de la misma rama fortalecerá tu capacidad para trabajar en equipo y resolver problemas especializados.





ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

¿PARA QUIÉN ES ESTE PROGRAMA?

Dirigido a arquitectos, diseñadores y profesionales afines con interés en el interiorismo sustentable, conocimientos en diseño y disposición para integrar tecnologías y estrategias ecológicas en sus proyectos. Deberán contar con título y cédula universitaria.

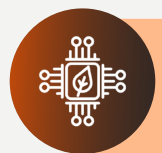
COMPETENCIAS A DESARROLLAR



Desarrollo de proyectos de arquitectura interiorista sustentable habitacional, patrimonial y/o institucional, de manera conceptual, ejecutiva, teniendo en cuenta las necesidades y problemas planteados por el cliente, las tendencias estéticas.



Inclinación por la selección de elementos ahorradores de energía y agua, y materiales con un impacto positivo en la transformación del interiorismo arquitectónico, procurando la preservación del medio ambiente.



Implementación en el ejercicio profesional de herramientas tecnológicas para la representación de proyectos y como auxiliares en el diseño arquitectónico interiorista.



Uso de estrategias de administración para la optimización de los recursos, en el proceso del desarrollo del proyecto sustentable, a partir del diseño de una visión compartida y socialmente responsable.



SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB

PROCESO DE INSCRIPCIÓN



ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

ESTRUCTURA DEL PROGRAMA



MODALIDAD:

Presencial



DURACIÓN:

26 meses



HORARIO:

Viernes de 17:00 a 22:00 hrs y sábados de 08:00 a 14:00 hrs





SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB PROCESO DE INSCRIPCIÓN

CONTENIDO ACADÉMICO

Psicología del color

 Especificaciones de color para proyectos arquitectónicos como elemento de diseño, promoviendo estados de ánimo en espacios interiores y aplicando fundamentos de la teoría del color.

Tendencias estéticas en interiorismo

 Análisis de los principales movimientos estéticos y su influencia en el diseño de interiores, aplicando tendencias adecuadas en proyectos de interiorismo sustentable.

Liderazgo humanista

 Diseño de una visión compartida para proyectos de diseño sustentable, fomentando la colaboración y el trabajo en equipo.

Materiales y sistemas constructivos en interiorismo

 Evaluación de sistemas constructivos desde una perspectiva técnica, estética y económica, para seleccionar y aplicar los más adecuados en proyectos de interiorismo.

Creatividad e innovación

• Estrategias de gestión de talento y desarrollo de habilidades para la innovación en el diseño, con enfoque en tecnologías de la información y la comunicación.

Diseño y sustentabilidad

 Creación de proyectos arquitectónicos aplicando principios de sustentabilidad y reducción de impacto ambiental.





ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

Tecnologías digitales para la representación de proyectos

 Modelado de soluciones arquitectónicas mediante herramientas digitales y software especializado de diseño asistido por computadora.

Diseño del mueble

 Diseño de mobiliario integrado a diversas tipologías de espacios arquitectónicos, considerando ergonomía, materiales y procesos de fabricación.

Iluminación

 Integración de luz natural y artificial en proyectos de interiorismo, evaluando su impacto psicológico y aplicando sistemas de iluminación sustentable.

Sistemas de automatización

 Diseño de proyectos con domótica y tecnologías de control para mejorar la eficiencia energética y el confort en los espacios.

Responsabilidad social

 Desarrollo de proyectos de interiorismo con enfoque en la responsabilidad social, desde la planeación hasta la evaluación.

Diseño de jardín y paisaje

 Proyectos innovadores para espacios exteriores con criterios de sustentabilidad y armonización ambiental.

Inmuebles de carácter histórico

 Propuestas de conservación y restauración de interiores en inmuebles históricos, aplicando criterios de intervención adecuados.

Métodos para un diseño sustentable

 Creación de proyectos de interiores con metodologías y tecnologías sustentables, buscando certificaciones como LEED.

Gestión de proyectos

 Aplicación de estrategias de administración del tiempo y recursos para garantizar el éxito en proyectos arquitectónicos.





ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

Costos y presupuestos

 Análisis de costos y elaboración de presupuestos para proyectos de interiorismo, utilizando herramientas digitales especializadas.

Taller de proyectos: habitacional

 Diseño conceptual y ejecutivo de interiores habitacionales, integrando criterios técnicos, creativos y de sustentabilidad.

Taller de proyectos: patrimonial

 Diseño de proyectos patrimoniales con enfoque en la preservación y adaptación de espacios históricos.

Taller de proyectos: institucional

 Desarrollo de proyectos institucionales con un enfoque sustentable, aplicando estándares de eficiencia energética.

Taller de proyectos: integral

 Elaboración de un proyecto ejecutivo de interiores bajo criterios de certificación ambiental como LEED, optimizando el uso de recursos y energía.



CLAUSTRO ACADÉMICO



DRA. ALEJANDRA RODRÍGUEZ BOLADO

Doctora en Arquitectura por la Universidad Nacional Autónoma de México. Maestra en Teoría e Historia de la Arquitectura con Mención Honorífica por la misma institución. Licenciada en Arquitectura por la Universidad Iberoamericana, con especialidades en Arquitectura del Paisaje y Construcción y Diseño con Acero de Alta Resistencia por el Politécnico de Milán, Italia. Actualmente cursa la Licenciatura en Psicología.

Cuenta con más de 30 años de experiencia en las ramas de Arquitectura, Interiorismo y Construcción. Se ha desempeñado como consultora, proyectista, supervisora de obra y constructora en proyectos del sector público y privado. Actualmente lidera su propia consultoría en Arquitectura e Interiorismo.

Es directora de la Comisión de Educación Médica Interprofesional y Salud Ambiental en la ACANEMED (Academia Nacional de Educación Médica) para el periodo 2023-2025, contribuyendo al desarrollo de estrategias interdisciplinarias en salud y arquitectura.





ARQ. ELÍAS CISNEROS

Arquitecto Iluminador con una profunda influencia de las culturas mesoamericanas en su enfoque de diseño. Catedrático en los Diplomados de Iluminación Arquitectónica en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y la Universidad Iberoamericana (IBERO).

Vicepresidente de la Illuminating Engineering Society (IES) en el periodo 2019-2020 y presidente del Colegio Yucateco de Arquitectos de 2018 a 2021. Ha sido jurado en reconocimientos de diseño de iluminación a nivel nacional e internacional, sinodal de tesis universitarias y conferencista en diversos países de América, Asia y Europa.

Reconocido por su despacho, considerado el número uno en el ranking de los "10 Mejores Despachos para Ciudades Sustentables/ Smart Cities" por CNN/Expansión. Además, es Custodio de la "Paloma de la Paz" por la UNESCO, destacándose como un apasionado de la función social de la luz y las sombras en la arquitectura a lo largo de la historia.



MTRO. ARMANDO ÁVILA GARCÍA

Licenciado en Diseño Industrial por la Universidad Nacional Autónoma de México y Maestro en Educación por la Universidad Interamericana para el Desarrollo (UNID).

Cuenta con más de 25 años de experiencia como docente en nivel licenciatura en áreas de diseño gráfico, diseño de interiores y arquitectura, así como en la maestría en interiorismo sustentable. Actualmente es coordinador académico del programa de arquitectura en la Universidad Anáhuac Mayab.

Apasionado del diseño, aplica la metodología Design Thinking en la creación de productos y muebles, principalmente en madera. En su tiempo libre, trabaja en su taller personal de carpintería, donde diseña y construye piezas únicas.





ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO



MTRO. ALEJANDRO FILLOY RING

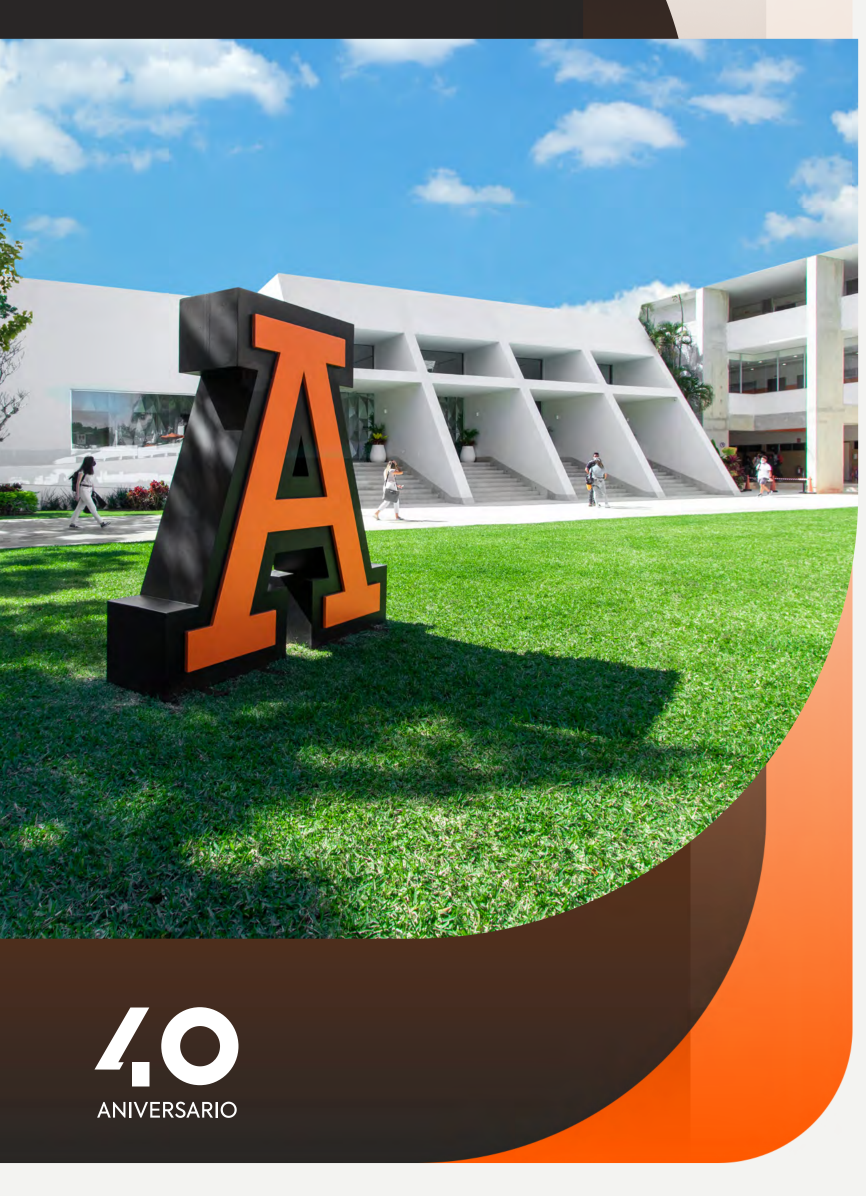
Arquitecto egresado de la Universidad Nacional Autónoma de México (Max Cetto) con Maestría en Arquitectura, Diseño y Construcción Sustentable por la Universidad del Medio Ambiente.

Es socio fundador del taller AF y del taller Tres Mas Arquitectura SC, donde desarrolla proyectos para instituciones públicas y clientes particulares. Actualmente colabora en la Reserva El Peñón, implementando un proyecto de comunidad enfocado en la conservación del sitio y la regeneración del ecosistema mediante la integración socioambiental.

Ha participado en diversos concursos, destacando como finalista en el Concurso Internacional para el Pabellón de Descanso en la Feria de Arte Contemporáneo de Madrid ARCO, con el proyecto "En la milpa". Además, es facilitador de proyectos de titulación, docente en Diseño Arquitectónico Integral y en el diplomado en Manejo Integral del Agua en la Universidad del Medio Ambiente.







ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PLAN DE ESTUDIOS

CLAUSTRO ACADÉMICO

SOBRE LA UNIVERSIDAD ANÁHUAC MAYAB

Con más de **40 años de trayectoria**, nos enorgullece ser reconocidos por nuestra excelencia académica y nuestro compromiso con la formación integral de nuestros estudiantes, ofreciendo una amplia **oferta de posgrados** que les permite profundizar en su área de interés y adquirir habilidades y conocimientos de alto nivel.

Además, nuestras instalaciones y nuestra metodología de enseñanza innovadora les permitirán desarrollar sus habilidades y competencias de manera efectiva. En la **Universidad Anáhuac Mayab**, estamos comprometidos con ofrecer una **formación de excelencia y un liderazgo transformador** que les permita destacar en su vida personal y profesional.

Conoce nuestras Certificaciones.

Miembros de:





Acreditados por:



SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

PROCESO DE ADMISIÓN

PROGRAMA

Completa tu solicitud de

Admisión. Llena los campos correspondientes con tus datos y documentos.

Confirmación de admisión. Te

notificaremos tu admisión, en caso de ser admitido te compartiremos tu ID Anáhuac para continuar tu proceso de inscripción.

Entrega tu documentación física.

Reúne tus documentos para entregarlos en Servicios Escolares.



Agenda tu entrevista con el Coordinador **Académico.** Te haremos llegar un correo con la agenda del Coordinador.

Realiza el pago de inscripción. Te enviaremos una liga de pago para que puedas completar tu inscripción, ten tu ID Anáhuac a la mano.



SOBRE LA ANÁHUAC MAYAB

PROCESO DE INSCRIPCIÓN



CONTACTO



SANDRA GÓMEZ

WA/

TEL/

MAIL/

WEB/

(999) 261 7236

(999) 942 4800 **Ext.** 1618

sandra.gomezb@anahuac.mx

merida.anahuac.mx/posgrado

Continúa tu creciuiento profesional