



ANÁHUAC MAYAB
Educación Continua

Diplomado en Odontología Estética



PRESENCIAL



Centro de Estudios Clínicos



¿POR QUÉ ESTUDIAR ESTE PROGRAMA?

Forma una visión integral para transformar la experiencia estética del paciente

Este programa se distingue por una secuencia académica progresiva que acompaña al participante desde el análisis dentofacial y la documentación clínica hasta la selección de tratamientos, protocolos manuales y digitales, comunicación con el paciente y estrategias para fortalecer la práctica profesional.



OBJETIVO DEL PROGRAMA

Fortalece tus conocimientos en técnicas y materiales para realizar restauraciones de alta estética que respondan a las crecientes demandas de los pacientes.

¿PARA QUIÉN ES ESTE PROGRAMA?

¿Te identificas con este *perfil*?

Dirigido a odontólogos egresados y especialistas de cualquier rama de la odontología que buscan actualizar y mejorar sus capacidades en odontología restaurativa, estética e integral.

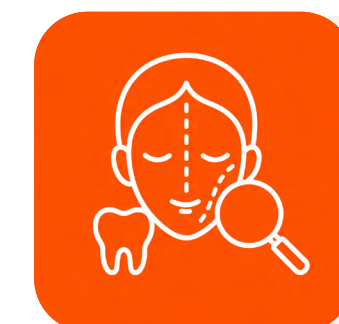
En alianza con:

ivoclar

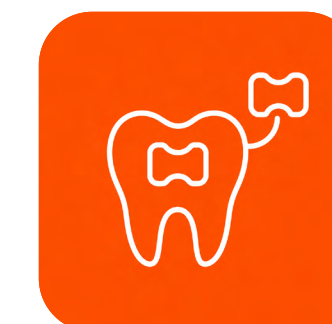
¿Qué aprenderás?

- Aplicar fotografía extraoral e intraoral para documentar, diagnosticar y comunicar casos clínicos
- Analizar parámetros dentofaciales y dentolabiales para orientar la planeación estética
- Integrar diseño de sonrisa, encerado, mockup y carillas en tratamientos restaurativos
- Emplear técnicas adhesivas, restauraciones directas e indirectas y procedimientos de mínima invasión
- Reconocer alteraciones de oclusión, ATM, esmalte y tejidos para su abordaje estético
- Incorporar herramientas de comunicación, manejo del paciente y marketing en la práctica odontológica

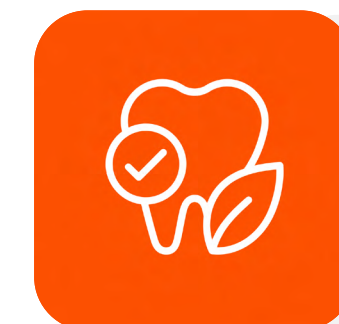
COMPETENCIAS A DESARROLLAR



Capacidad para planear tratamientos estéticos a partir del análisis clínico, facial y dental



Dominio de técnicas restaurativas adhesivas, directas e indirectas



Criterio clínico para seleccionar materiales y protocolos de mínima invasión



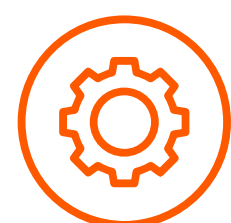
Habilidad para documentar, comunicar y presentar casos clínicos con herramientas visuales



Visión integral para fortalecer la experiencia del paciente y la práctica profesional

ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

Todo lo que necesitas saber antes de inscribirte.



MODALIDAD

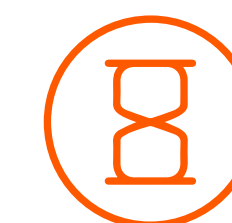
Presencial

Centro de Estudios Clínicos



NIVEL

Intermedio



DURACIÓN

120 horas

12 meses | 12 módulos

HORARIOS

Viernes de 16:00 a 21:00 hrs y sábados de 09:00 a 14:00 hrs

**Un fin de semana al mes*

SOLICITAR INFORMACIÓN →

INVERSIÓN

Inscripción: \$6,200 MXN

Colegiaturas: 10 colegiaturas de **\$6,200 MXN**



MÓDULO 1

Introducción a la estética, análisis estético y plan de tratamiento generado facialmente

- 1.1. Introducción
- 1.2. Valores estéticos
- 1.3. Análisis dentofacial
- 1.4. Análisis dentolabial
- 1.5. Documentación y análisis estético del paciente
- 1.6. Plan de tratamiento generado facialmente
- 1.7. Manejo estético interdisciplinario

MÓDULO 2

Fotografía dental y facial

- 2.1. Introducción a la fotografía digital
- 2.2. Equipo fotográfico y de uso dental
- 2.3. Luz y técnica fotográfica
- 2.4. Aplicaciones de la fotografía en odontología
- 2.5. Protocolo clínico y series fotográficas
- 2.6. Foto extraoral e intraoral
- 2.7. Foto facial y retrato
- 2.8. Video y análisis de sonrisa dinámica
- 2.9. Foto de laboratorio
- 2.10. Fotografía artística
- 2.11. Edición

MÓDULO 3

Diseño digital de sonrisa

- 3.1. Valores estéticos
- 3.2. Análisis estético del paciente
- 3.3. Diseño virtual de sonrisa y plan de tratamiento

MÓDULO 4

Encerado de la zona estética

- 4.1. Diseño digital y analógico
- 4.2. Anatomía dental y dibujo
- 4.3. Encerado estético funcional
- 4.4. Encerado de dientes anteriores superiores

MÓDULO 5

Prototipo estético y carillas

- 5.1. Indicaciones de tratamiento
- 5.2. Prototipo estético o mockup
- 5.3. Confección de guías
- 5.4. Indicaciones de carillas
- 5.5. Planeación y confección de guías de desgaste
- 5.6. Preparaciones mínimamente invasivas
- 5.7. Toma de impresión
- 5.8. Provisionales para carillas

MÓDULO 6

Carillas de cerámica y carillas de resina

- 6.1. Materiales cerámicos
- 6.2. Cementación adhesiva
- 6.3. Carillas de lente de contacto
- 6.4. Planeación digital para carillas de mínima invasión
- 6.5. Casos clínicos
- 6.6. Indicación para carillas de resina
- 6.7. Técnica flow

MÓDULO 7

Estratificación de resinas y adhesión

- 7.1. Principios de adhesión
- 7.2. Estratificación directa de resinas
- 7.3. Cierre de diastemas
- 7.4. Teoría de color
- 7.5. Carillas directas de resina
- 7.6. Carillas inyectadas de resina
- 7.7. Carillas indirectas de resina
- 7.8. Técnica de pulido

MÓDULO 8

Restauraciones directas e indirectas de mínima invasión

- 8.1. Odontología mínimamente invasiva
- 8.2. Prevención y detección temprana de caries
- 8.3. Operatoria, restauraciones directas e indirectas
- 8.4. Preparaciones mínimamente invasivas
- 8.5. Sellado dentinario inmediato
- 8.6. Aislamiento
- 8.7. Incrustaciones, table tops, bonlays o carillas oclusales
- 8.8. Técnica de 3 pasos

MÓDULO 9

Coronas libres de metal y restauraciones CAD-CAM y provisionales de alta estética

- 9.1. Indicaciones de tratamiento y selección del material
- 9.2. Preparaciones mínimamente invasivas
- 9.3. Técnicas de impresión y toma de registros
- 9.4. Cementación adhesiva
- 9.5. Requerimientos básicos de las restauraciones provisionales
- 9.6. Manejo de tejidos
- 9.7. Técnicas de fabricación
- 9.8. Restauraciones CAD-CAM

MÓDULO 10

Análisis de la oclusión y trastornos de la ATM en el diagnóstico y tratamiento estético / Estrategias digitales en estética

- 10.1. Anatomía de la ATM y principios de oclusión
- 10.2. Disfunciones articulares
- 10.3. Desprogramadores y toma de registros
- 10.4. Montaje en articulador semiajustable
- 10.5. Terapia oclusal y uso de guardas
- 10.6. Introducción a la odontología digital
- 10.7. Sistemas digitales y softwares de planeación
- 10.8. Flujo digital (workflow) y paciente virtual
- 10.9. Diagnóstico oclusal, articulador Cavy y guardas digitales
- 10.10. Diseño de sonrisa digital y mockup
- 10.11. Sistemas CAD-CAM
- 10.12. Odontología digitalmente guiada

MÓDULO 11

Blanqueamiento, anomalías del esmalte y remineralización

- 11.1. Diagnóstico y valoración del color
- 11.2. Blanqueamiento en dientes no vitales
- 11.3. Blanqueamiento en consultorio y ambulatorio
- 11.4. Materiales y técnicas de blanqueamiento
- 11.5. Clasificación y tratamiento de fluorosis
- 11.6. Hipomineralización del esmalte y HIM
- 11.7. Amelogénesis imperfecta
- 11.8. Micro y macroabrasión
- 11.9. Resinas infiltrativas
- 11.10. Tratamientos mínimamente invasivos para la remineralización del esmalte

MÓDULO 12

Manejo interdisciplinario de la odontología estética e implantes en el sector anterior / Comunicación y marketing

- 12.1. Tratamientos estéticos integrales
- 12.2. Principios estéticos aplicados a ortodoncia, periodoncia y endodoncia
- 12.3. Introducción a la implantología
- 12.4. Manejo de tejidos y cirugía periodontal estética
- 12.5. Perfil de emergencia de las restauraciones implantosoportadas
- 12.6. Comunicación y manejo del paciente
- 12.7. Marketing y publicidad
- 12.8. El odontólogo como empresario



DRA.

Carolina Zozaya Villarreal

Cirujano Dentista egresada de la Universidad Anáhuac Mayab, donde también cursó el Diplomado en Odontología Integral. Es especialista en Prosthodontia e Implantología por la Universidad De La Salle Bajío. Además, cuenta con certificaciones internacionales como DSD member, Digital Smile Design; ITI member, International Team for Implantology; y es fellow del International College of Dentists.

Actualmente se desempeña como profesora en la Especialidad de Rehabilitación Bucal de la Universidad Anáhuac Mayab, participando activamente en la formación de especialistas en odontología restaurativa. Ha trabajado en distintas clínicas privadas de alto nivel, enfocándose en tratamientos estéticos y de rehabilitación compleja.

Es conferencista a nivel nacional y profesora invitada en distintas universidades de México. Ha impartido cursos y talleres sobre odontología estética, rehabilitación protésica, fotografía clínica y diseño de sonrisa. Además, colabora en proyectos académicos y ha representado a su institución en diversos eventos especializados del área odontológica.



DR.

Roberto Iván Puc Pool

Maestro en Bioética por la Universidad Anáhuac México Norte (2017–2019) y especialista en Rehabilitación Bucal por la Universidad Anáhuac Mayab (2010–2012). Es licenciado en Cirujano Dentista por la Universidad Autónoma de Yucatán (2003–2008), con un Diplomado Quirúrgico Protésico en Implantología por la UNAM (2009–2010) y un Diplomado en Desarrollo de Competencias por la Universidad Anáhuac Mayab (2012–2013).

Se desempeña como profesor de posgrado y pregrado en Rehabilitación Bucal en la Universidad Anáhuac Mayab, donde también es asesor de tesis en posgrado y miembro del Comité de Bioética de la Facultad de Odontología. Está comisionado en el Comité de Ética de Investigación de Ciencias de la Salud. Es fundador y director general de Harmony Health Center Clínica Dental desde 2008, y cirujano dentista y especialista en Rehabilitación Bucal en la Central Odontológica de Yucatán. Desde 2015, se desempeña como consultor en Imagenología Dental del Sureste.

Ha publicado artículos indizados sobre temas como la prevalencia de *Candida albicans* en pacientes con y sin estomatitis subprotésica, y ha sido asesor de investigaciones científicas en revistas odontológicas. Además, ha liderado proyectos PEI-CONACYT, evaluado propuestas FONDEY-CONACYT, y diseñado materias en línea como el Diplomado en Implantología Digital y el Diplomado en Diseño de la Sonrisa. Está certificado por la Asociación Dental Mexicana, es fellow del International College of Dentists y miembro activo de diversos colegios y asociaciones profesionales.



SOBRE LA UNIVERSIDAD ANÁHUAC MAYAB

MÁS DE 40 AÑOS FORMANDO LÍDERES EN EL SURESTE.

Una institución con vocación de excelencia, acreditaciones internacionales y una comunidad que impulsa el desarrollo profesional y humano de cada alumno.

En la **Universidad Anáhuac Mayab** hemos trabajado de manera constante para ofrecer los mejores programas educativos en la región, diseñando contenidos que responden a las demandas actuales de nuestra sociedad.

Nuestros programas integran conocimientos técnicos especializados con el desarrollo de habilidades de liderazgo, comunicación y trabajo en equipo, asegurando que cada egresado cuente con herramientas de alto valor y conexiones que impulsarán su crecimiento.



Comunidad de impacto

Claustro académico con experiencia real en la industria y una red de egresados con presencia nacional e internacional.



Formación integral

Programas diseñados para desarrollar profesionales con visión estratégica, valores sólidos y habilidades para transformar su entorno.

• **Universia**
Miembro

• **edX**
Plataforma asociada

• **FIMPES**
Acreditada

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

01

Entra a nuestra página

merida.anahuac.mx/educacion-continua



02

Encuentra el programa de tu preferencia

Ubica el botón "Aplicar a programa"

03

Clic al botón «Aplicar a programa»

El cual te redireccionará a nuestra plataforma de pagos.

04

Crea tu cuenta

Con los datos: nombre, correo electrónico y teléfono.

05

Realiza el pago de tu inscripción

Al programa educativo y confirma tu lugar.

CONTACTO

Continúa tu crecimiento profesional



TU ASESOR

MARTIN CAN

TEL (999) 942 48 00 Ext. 1615

MAIL martin.sabido@anahuac.mx

WEB merida.anahuac.mx/educacion-continua



ANÁHUAC MAYAB
Educación Continua