



## **POSGRADO EN ODONTOLOGÍA**

# **ESPECIALIZACIÓN EN ORTODONCIA**

**Título de 4to. Nivel**

## **Objetivo General**

Formar profesionales Especialistas en Ortodoncia con conocimientos teóricos, capacidades y habilidades clínicas para la corrección de anomalías dento-faciales mediante el correcto diagnóstico y el manejo interdisciplinario.

Brindar un amplio y actualizado conocimiento de diferentes filosofías y técnicas utilizadas a nivel mundial en el campo ortodóntico con el apoyo de profesores titulares e invitados de alto nivel académico.

## **Objetivos específicos**

### **Promover la destreza**

en el uso de plataformas académicas online, diagnóstico integral radiográfico y tomográfico, además de brindar tratamientos vanguardistas con tecnología de punta preparar profesionales.

### **Preparar profesionales**

éticos y humanos que cumplan con las actitudes y aptitudes de un ortodoncista para una atención ortodóntica óptima.

### **Desarrollar en los profesionales**

la capacidad de diagnosticar las maloclusiones y alteraciones asociadas a estructuras cráneo dentofaciales y brindar tratamientos acertados.

### **Romper las barreras**

del conocimiento integrando el manejo de tejidos duros y blandos aprovechando los beneficios que las últimas tecnologías nos brindan.

### **Graduar especialistas en**

ortodoncia con conocimiento integral del área que posean conocimientos actuales basados en evidencia científica.

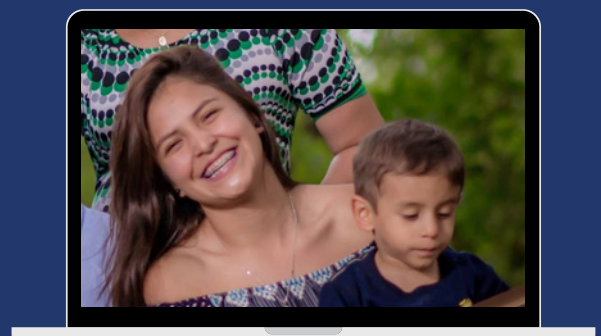
## **Características**

La especialidad en Ortodoncia está desarrollada para profesionales de 3er. nivel con título de Odontólogos.

La meta es formar especialistas con un enfoque principalmente humano y preventivo al trabajar con el paciente y sus familias.

Serán especialistas capaces de brindar soluciones clínicas para la solución de problemas funcionales y estéticos que la mala posición dentaria desencadena, tomando decisiones basados en la evidencia científica más actual.

El objetivo es incentivar el campo científico-investigativo de los estudiantes; nos encaminamos a formar profesionales que tengan aptitudes y actitudes, que la salud bucal requiere.



## Perfil del egresado:

### Una vez finalizada la especialización el estudiante podrá:

trabajar de forma organizada, cooperativa, respetando la diversidad cultural y adaptando su labor en brindar la mejor atención al paciente con necesidades de ortodoncia aprovechando las últimas tecnologías como el flujo digital, como herramienta de diagnóstico y diseño de tratamiento.

Prevenir y promover técnicas de salud bucal para disminuir la incidencia de enfermedades bucales antes, durante y después de la intervención con aparatología ortodóntica.

Efectuar todo tipo de tratamiento ortodóntico, desde los preventivos hasta los correctivos de forma integral, mediante el dominio de las técnicas de manejo del comportamiento del paciente en sus diferentes edades.

Aplicar materiales y biomateriales adecuados para cada procedimiento e individuo.



### Calendario Académico

El siguiente calendario académico debe asistir a clases presenciales en la franja horaria de 07h00 a 21h00, 30 meses.

[POSTULA AQUÍ](#)



#### Título a obtener:

Especialista en Ortodoncia



#### Horario:

- Un horario que te permite estudiar y trabajar.
- Clases 7 días al mes: de lunes a domingo de 07h00 a 21h00.
- Pasantías internacionales obligatorias



#### Calendario:

30 meses, 5 semestres.



#### Modalidad:

Presencial  
Módulos Internacionales obligatorios

### Ejes diferenciales de nuestra especialidad:



Manejo de pacientes con necesidades de procedimiento de ortopedia y ortodoncia



Flujo Digital en el paciente



Aprendizaje del uso de diferentes protocolos y técnicas reconocidas a nivel mundial, generando criterios que permitan la selección y aplicación adecuada en su práctica clínica diaria.

# Plan de estudios

- ✓ Crecimiento y Desarrollo Cráneo facial
- ✓ Oclusión
- ✓ Biomecánica I
- ✓ Embriología
- ✓ Fisiología
- ✓ Bioética
- ✓ Bioseguridad
- ✓ Fotografía
- ✓ Prevención en Ortodoncia
- ✓ Preclínico
- ✓ Manejo Endo-Perio-Prótesis
- ✓ Imagenología y análisis Cefalométricos
- ✓ Patrones Faciales
- ✓ Biomecánica II
- ✓ laboratorio de cefalometría
- ✓ Laboratorio de Ortopedia I
- ✓ Clínica I
- ✓ Metodología de la investigación
- ✓ Maloclusiones
- ✓ Biomecánica III

- ✓ Farmacología
- ✓ Biomateriales dentales
- ✓ Seminarios de casos clínicos I
- ✓ Clínica II
- ✓ Laboratorio de Ortopedia II
- ✓ Temas de Investigación y orientación
- ✓ Biomecánica IV
- ✓ Manejo del paciente en ortodoncia
- ✓ Patologías Respiratorias y Apnea de Sueño
- ✓ Políticas Implementadas En El Sistema Nacional De Salud
- ✓ Clínica III
- ✓ Laboratorio de Ortopedia III
- ✓ Seminarios de casos clínicos II
- ✓ Diseño digital y marketing
- ✓ Ortodoncia en cirugía ortognática
- ✓ Salud Pública
- ✓ Clínica IV
- ✓ Laboratorio de Ortopedia IV
- ✓ Evidencia científica

Claustro docente



Ms. C. Mauricio Aguirre Ph. D.



- Decano de la Unidad de Posgrados de Odontología de la Universidad Hemisferios
- Ph. D. Endodoncia . UNESP – Brasil.
- Ph. D. Medicina con énfasis Cirugía Bucomaxilofacia de la Universidad Facop - Brasil.
- Maestría en Docencia Universitaria e Investigación Educativa de la Universidad Nacional de Loja. Ecuador.
- Especialista en Endodoncia de la UCE . Ecuador.
- Especialista en Rehabilitación Oral de la USFQ. Ecuador.
- Especialista en Implantología de la Universidad de Maringá. Brasil.
- Odontólogo de la Universidad Central del Ecuador.



Ms. C. Ana Armas Ph. D.



- Coordinadora de Posgrados de la Facultad de Ciencias de la Salud UHemisferios
- Magíster en Operatorio Dental por la Universidad de Sao Paulo - Brasil.
- Doctorado en Operatorio Dental por la Universidad de Sao Paulo - Brasil.
- Pos doctor en Odontopediatría por la Universidad Federal de Rio Grande do Sul. – Brasil.
- Odontóloga de la Universidad Central del Ecuador.



Dra. Marjory Vaca



- -Coordinadora de Posgrado de Ortodoncia de la Universidad Hemisferios
- -Especialista en Ortodoncia D.E.P. e. I Universidad Nacional Autónoma de México
- - Odontóloga de la Universidad Central del Ecuador



Ph. D. Rafael Pinelli - Brasil



- Máster y Ph. D. en Ortodoncia de la Facultad de Odontología de Bauru – USP
- Rector de Facop Brasil

# Inversión, formas de pago



## Inversión para estudiantes de Ecuador y Extranjeros

Total Posgrado: \$24.750,00  
Valor de postulación: \$250,00  
Valores semestrales:  
Matrícula: \$450,00  
Colegiatura: \$4.500,00



## Formas de pago

- Pago por semestre con tarjeta de crédito hasta 5 meses sin intereses.
- Pagos con tarjeta de crédito hasta 48 meses con interés.
- Efectivo y transferencia bancaria.
- Créditos bancarios.
- Tarjetas de crédito.

\*Se aceptan tarjetas Visa, MasterCard, American Express y Diners.

## Requisitos generales de admisión

(Documentación necesaria para inscribirse)

- ✓ Copia notariada del título de odontólogo general.
- ✓ Certificado de haber culminado el año rural (OPCIONAL).
- ✓ Expediente académico: certificación de calificaciones y promedios generales.
- ✓ Experiencia certificada.
- ✓ Trabajos de investigación, 80 horas de cursos, seminarios, pasantías, ayudantías y/o congresos.
- ✓ Dos referencias de especialistas titulados en el área.
- ✓ Certificado de computación básico (OPCIONAL).
- ✓ Copia notariada de certificado de Acreditación Profesional otorgada por el Caces.
- ✓ Copia de cédula de identidad o pasaporte para extranjeros.
- ✓ Hoja de vida con fotografía actualizada.
- ✓ Carta de motivación que justifique su postulación
- ✓ Certificado de idioma extranjero.




### Contactos:

 @SaludUHemisferios

 @salud.uhe

 UHemisferios Iñaquito Alto,  
Paseo de la Universidad No. 300  
y Juan Díaz Quito, Pichincha, Ecuador.

 UDICIS Av. El Inca NE4-119 y Yasuní.  
Quito, Ecuador.

 HO Hospital Odontológico UHemisferios  
Calle San Gabriel Oe6-70 Quito,  
Ecuador.

### Más información:

 (+593) 02  
4014 404 - 4014 257 - 4014 251

 +593 96 903 3311

**UHE** POSGRADOS  
U-HEMISFERIOS | **UDICIS**

POSTULA AQUÍ

Visita nuestro sitio web:

[www.uhemisferios.edu.ec](http://www.uhemisferios.edu.ec)



Quito - Ecuador