



Congreso
Internacional de
ORTODONCIA:
Ortodoncia Moderna 3D

Planificación, biomecánica y resultados
más predecibles en menos tiempo



VIII congreso internacional de ortodoncia: Ortodoncia moderna 3D

**Planificación, biomecánica y resultados más
predecibles en menos tiempo**

El evento académico más importante de la especialidad en Colombia -
6 conferencistas nacionales e internacionales de primer nivel.



Fecha: 10 y 11 de septiembre de 2026



Lugar: UniCIEO · Bogotá



Dirigido a: Odontólogos y Ortodoncistas

UniCIEO presenta su VIII Congreso Internacional de Ortodoncia, enfocado en las últimas tendencias en planificación digital, biomecánica de precisión y casos clínicos de alto impacto. Una oportunidad única para fortalecer competencias en el flujo digital y la ortodoncia 3D.

Objetivo general: Llevar a los profesionales desde el reconocimiento de herramientas y plataformas para alineadores hasta su **aplicación práctica con alta asertividad clínica** — incluyendo experiencias vivenciales con equipos durante el congreso.



Congreso
Internacional de
ORTODONCIA:
Ortodoncia Moderna 3D

Planificación, biomecánica y resultados
más predecibles en menos tiempo

Objetivos específicos:

01

Presentar el estado actual del flujo digital y tendencias globales en tratamiento con alineadores.

02

Revisar especificaciones técnicas de dispositivos y plataformas digitales más relevantes del mercado.

03

Desarrollar la capacidad de planear, ejecutar y controlar casos con alineadores con alta asertividad.

04

Brindar seguridad al ortodoncista para incorporar nuevas tecnologías en su práctica cotidiana.



Conferencistas



01

Dra. Angela Domínguez



02

Dr. Juan Fernando Aristizabal



03

Dr. Lina Muñoz



04

Dr. Paul Medina



05

Dr. Andre Drumond



06

Dr. Andrés Melo

Programación del congreso

Jueves 10 de septiembre 2026		
Hora	Conferencista	Tema
07:00-08:00	Inscripciones	
08:00-08:30	Apertura	
08:30-10:00	 Angela Dominguez	Fotobiomodulación y movimiento diferencial: La nueva forma de lograr control biológico en ortodoncia
10:00-10:30	Café	
10:30-12:00	 Paul Medina	¿Tratamiento con brackets o alineadores? ¡Los límites los pones tú! Parte I
12:00-13:30	Almuerzo	
13:30-15:00	 Paul Medina	Tratamiento con brackets o alineadores? ¡Los límites los pones tú! Parte II
15:00-15:30	Café	
15:30-17:00	 Juan Fernando Aristizabal	Biomecatrónica Cuántica: Ortodoncia de Precisión

Programación del congreso

Viernes 11 de septiembre 2026		
Hora	Conferencista	Tema
08:00-10:30	 Dr Andre Drumond	Biomecánica aplicada a alineadores: Sistemas de fuerza y secuencias de movimiento
10:30-11:00	Café	
11:00-12:30	 Lina Muñoz	Evitemos recidivas desde la función biológica del cuerpo
12:30-14:00	Almuerzo	
14:00-16:30	 Dr Andre Drumond	Biomecánica aplicada a alineadores: Sistemas de fuerza y secuencias de movimiento
16:30-17:00	Café	
17:00-18:30	 Andrés Melo	Arco recto vs mecánicas segmentadas: estrategias tridimensionales para una extrusión efectiva durante la reposición mandibular



Inversión - Precio

💰 **Público general: \$450.000 COP**

💰 **Comunidad UniCIEO (Estudiantes, Docentes y Egresados): \$350.000 COP**



Lugar: Fundación Universitaria CIEO –
UniCIEO Cra 5 # 118–10, Usaquén, Bogotá

Teléfono: +57 313 859 0996

Email: educontinuada@unicieo.edu.co