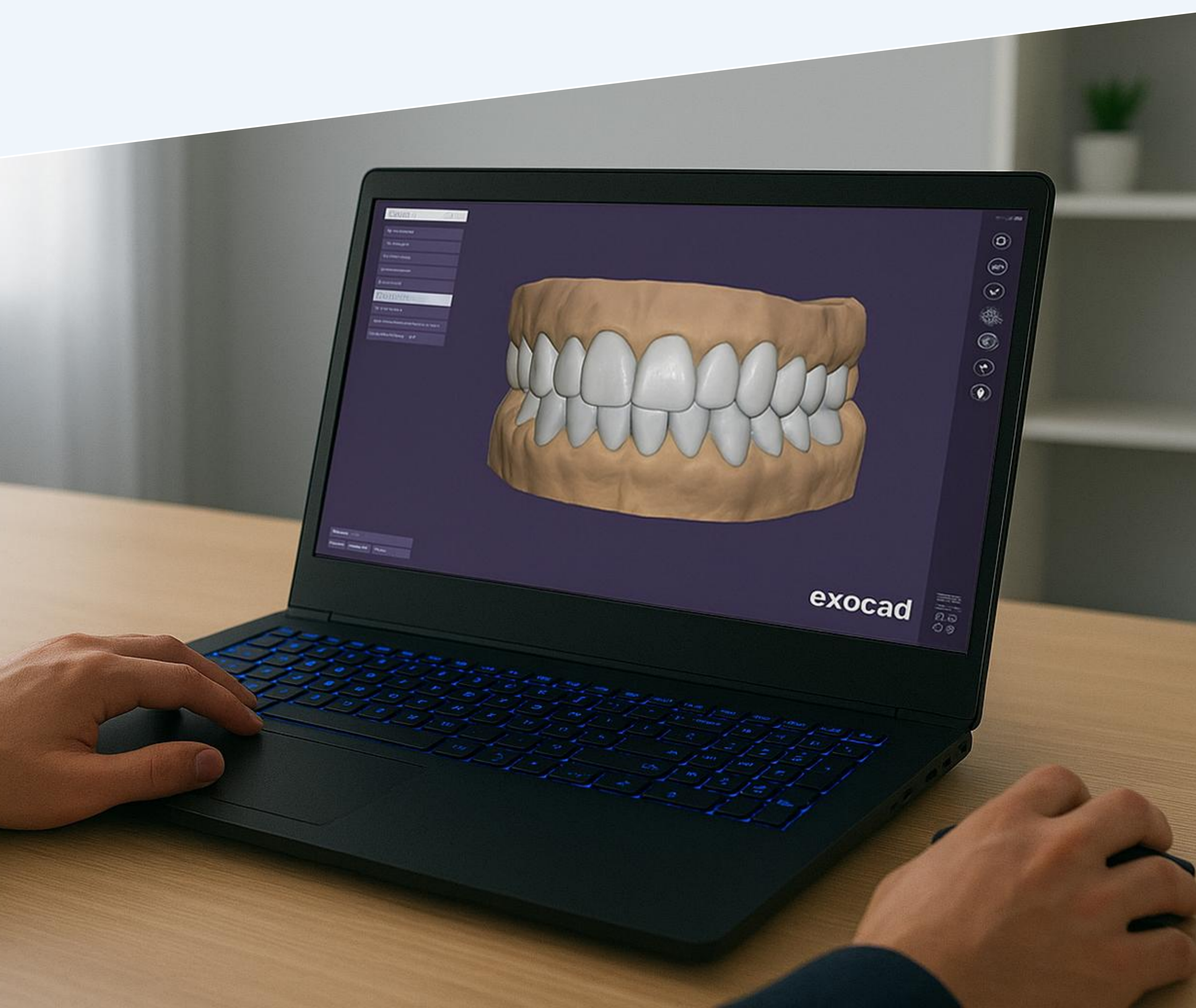


Dentistas - Técnicos - Estudiantes

# **Diplomado de Diseño CAD v.2**



# Diplomado de Diseño CAD v.2

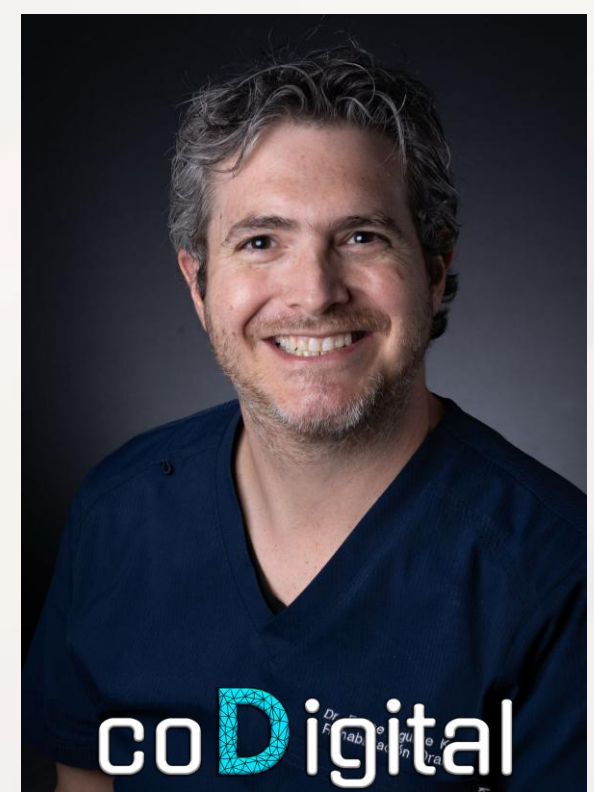
El Diplomado de Diseño CAD v.2 tiene como objetivo general entregarle a sus estudiantes los fundamentos, lógica y criterios clínicos del diseño digital, con el fin de obtener el mejor pronóstico terapéutico posible.

Es imprescindible conectar el diseño a la clínica, entregándole a los técnicos y dentistas, las características que harán un diseño funcional, higiénico y viable en boca. También, analizar detalladamente el efecto positivo de preparaciones, espesores, márgenes, escaneos e indicaciones ideales en los diseños y terapias instaladas en sus pacientes.

Bienvenidos al siguiente nivel en Diseño CAD  
Bienvenidos a coDigital

*Dr. Felipe Aguirre F.*

Director General coDigital.  
KOL - Trainer exocad, Latam.  
KOL - Trainer SprintRay, Latam.  
CEREC Trainer, Dentsply SIRONA.  
Consultor OSSTEM Implants, Corea.  
(ex) Ambassador Hass-Bio, Corea.  
(ex) VITA Trainer, Alemania.



# Diplomado de DISEÑO CAD v.2

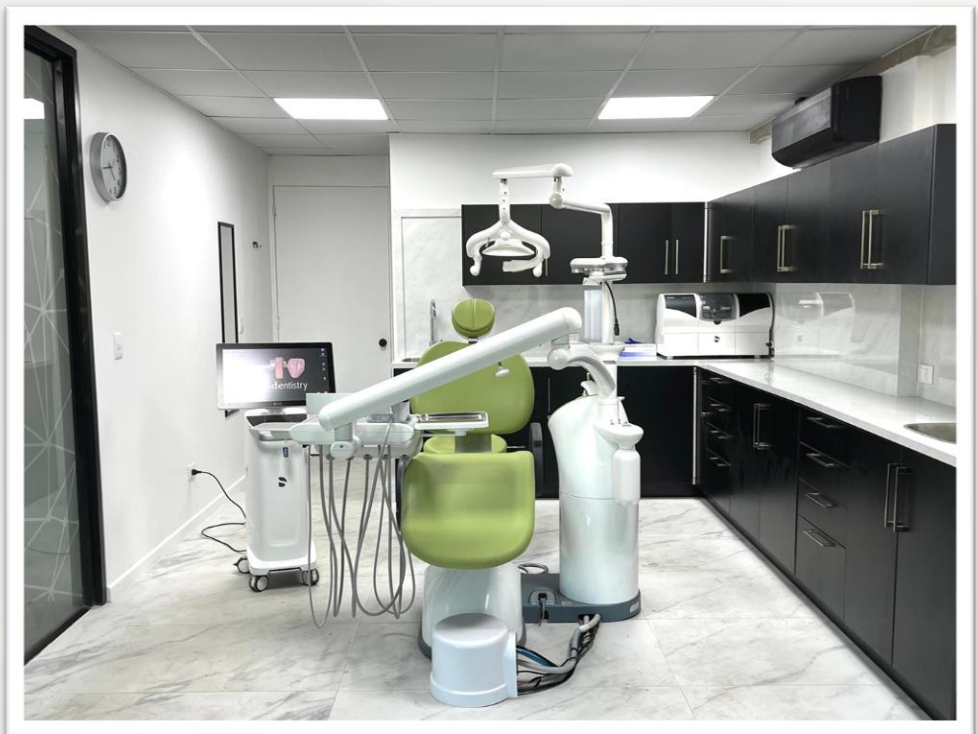
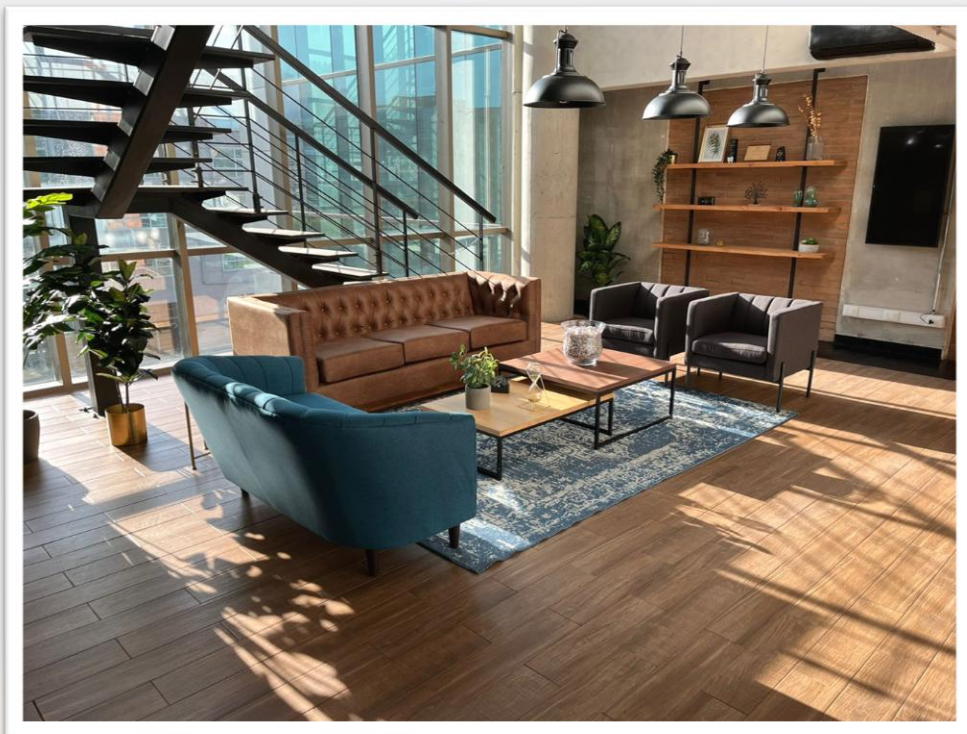
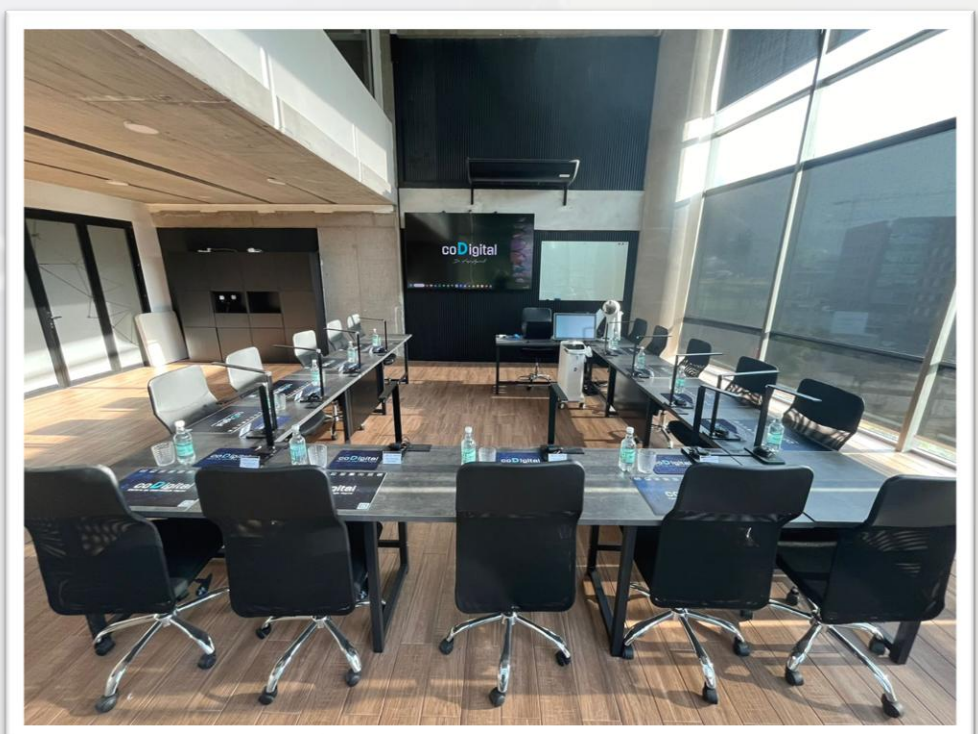
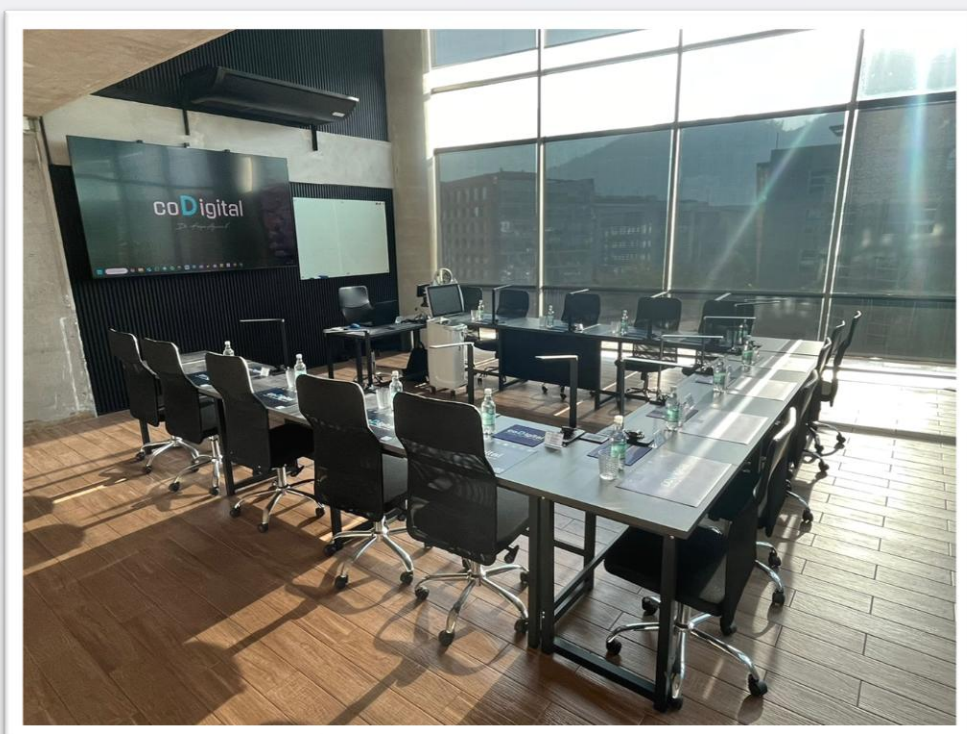
## Fechas 2026:

- Módulo 1: 9 y 10 de Abril  
Módulo 2: 7 y 8 de May  
Módulo 3: 4 y 5 de Junio  
Módulo 4: 9 y 10 de Julio\* (a confirmar)

Horario: 9:00 a 18:00

## Centro de Entrenamiento **coDigital**:

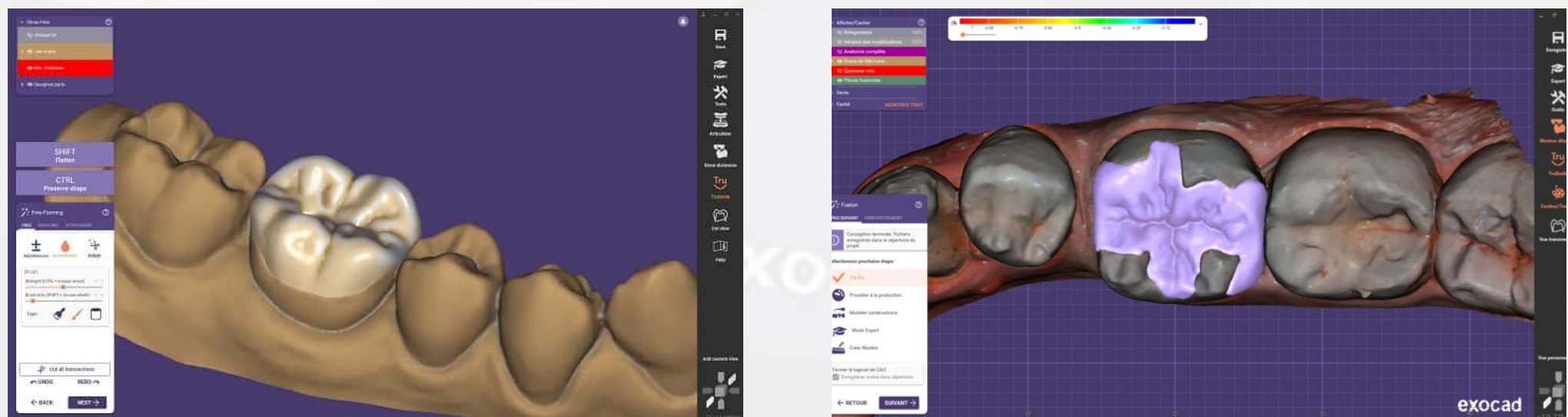
Av. Del Valle Norte 945, of. 3615, Ciudad Empresarial.  
Huechuraba, Santiago, CHILE



## PROGRAMA Módulo 1

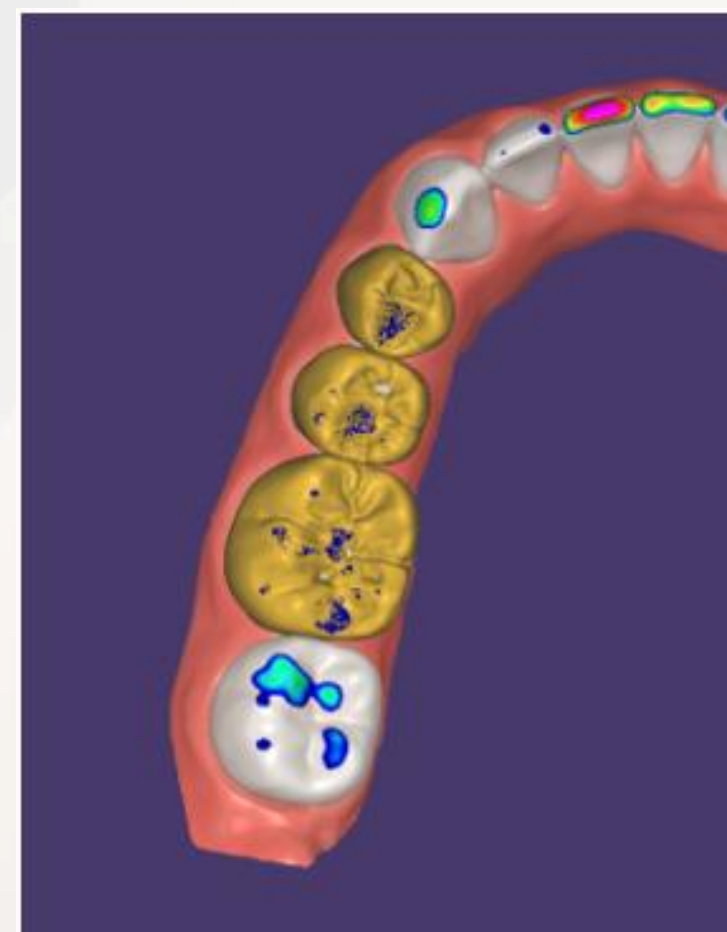
### Jueves 9 de Abril

- Fundamentos del Diseño CAD.
- Herramientas de Diseño.
- Edición de Modelos Digitales.
- Instalación de Librerías y Complementos.
- Parámetros de Diseño para Materiales Dentales.



### Viernes 10 de Abril

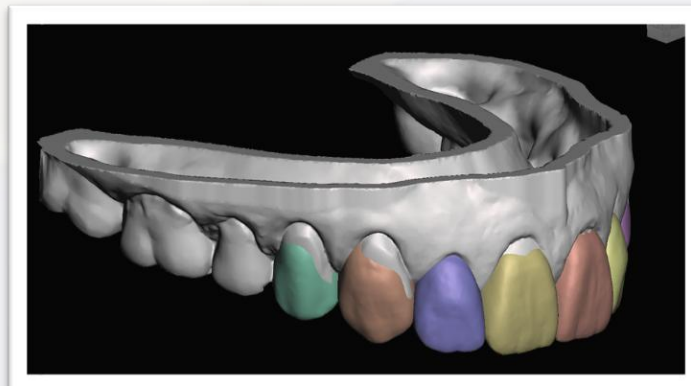
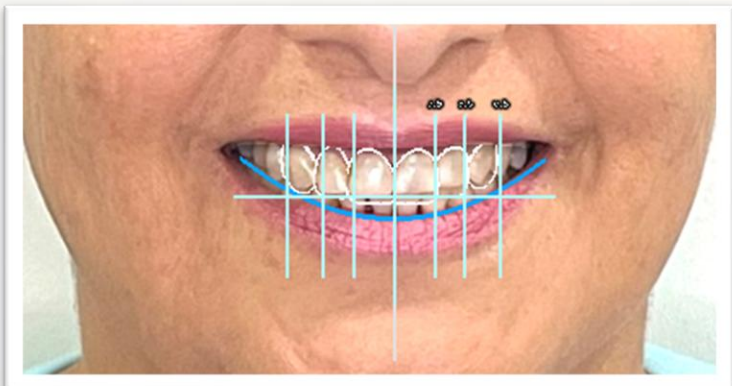
- Oclusión Céntrica
- Diseño CAD de Coronas Periféricas.
- Diseño CAD de Onlays.
- Diseños Reducidos.
- Modelos de Trabajo.
- Nesting de Fresado e Impresión 3D.



## PROGRAMA Módulo 2

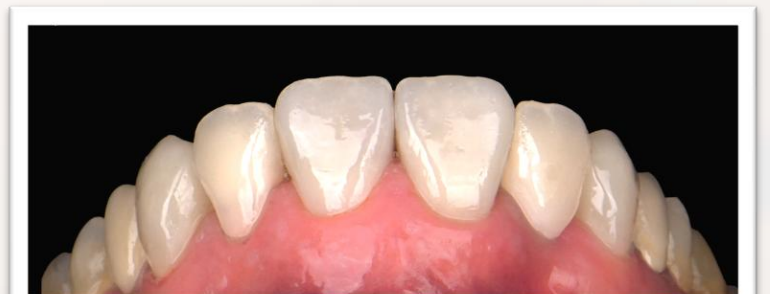
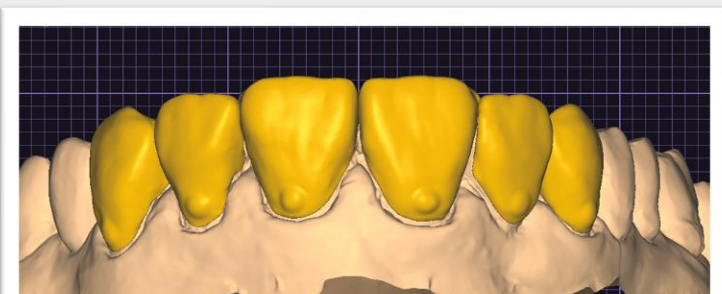
### Jueves 7 de Mayo

- ¿Dónde Van los Dientes? Planimetría y Articulación.
- DSD-3D (Digital Smile Design).
- Encerado Diagnóstico en Anteriores y Posteriores.
- Modelos, Mock-Up, Egg-Shell y Provisorios.



### Viernes 8 de Mayo

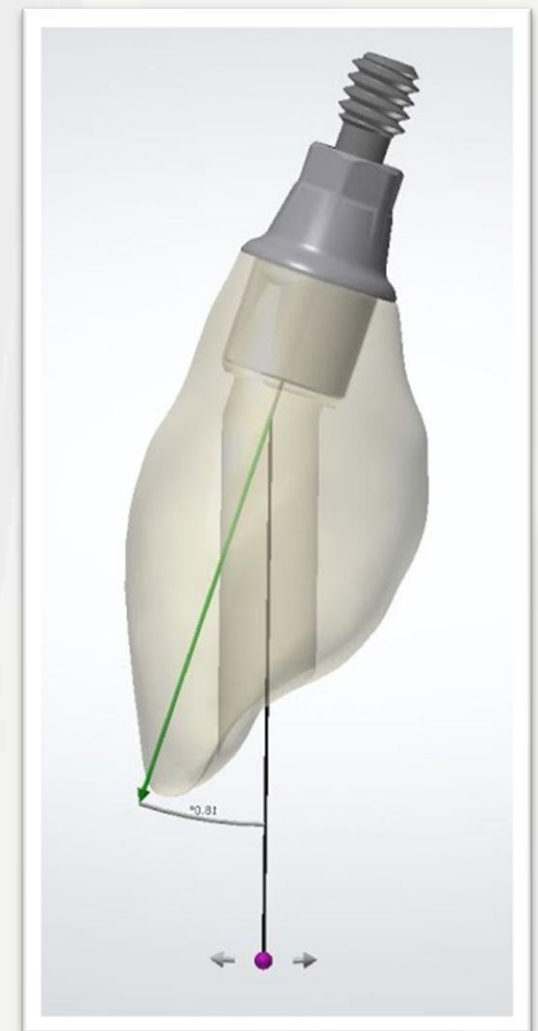
- Oclusión Excéntrica - Articulador Virtual.
- Diseño CAD de Coronas Anteriores.
- Diseño CAD de Carillas Anteriores.
- Cut-Back Digital.
- Nesting de Fresado e Impresión 3D



## PROGRAMA Módulo 3

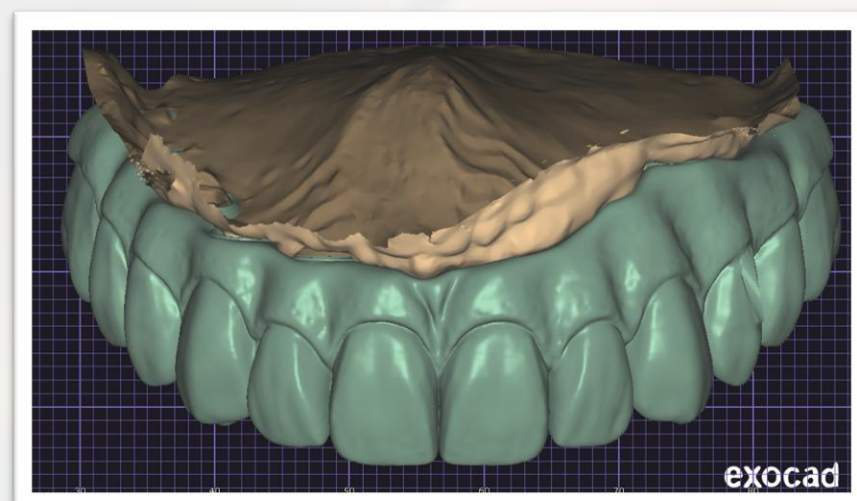
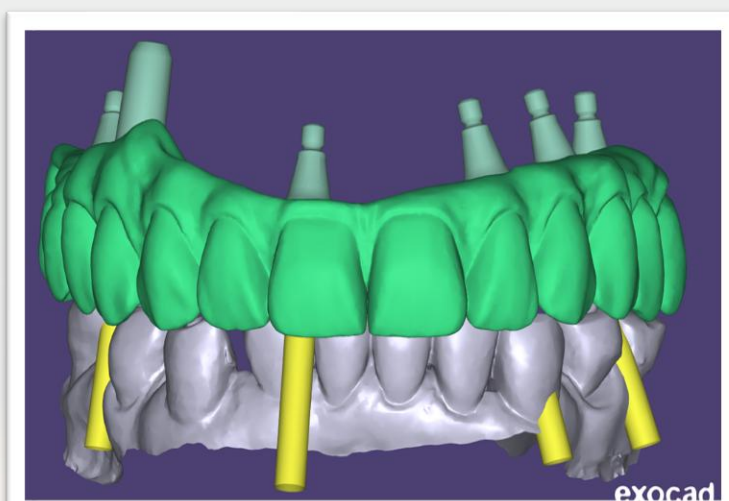
### Jueves 4 de Junio

- ¿Dónde Van los Implantes?
- Aditamentos Digitales.
- Diseño CAD de Corona Monolítica s/Imp.
- Diseño CAD de Pilar Personalizado.
- Diseño CAD de Puente s/Implantes.
- Angulación de Chimenea.
- Escaneo de Pilar de Stock + Chimenea.



### Viernes 5 de Junio

- Diseño CAD de Arco Completo Dento-Gingival.
- Escáner Intraoral Vs. Escáner de Mesa.
- Grametría, Fotogrametría y Escaneo Reverso.
- Diseño CAD de i-Bar (Barra Blender).
- Diseño CAD con Tornillo Cónico (Rosen Screw).
- Nesting de Fresado e Impresión 3D.



## PROGRAMA Módulo 4

\*Fechas a Confirmar según Vacaciones de Invierno

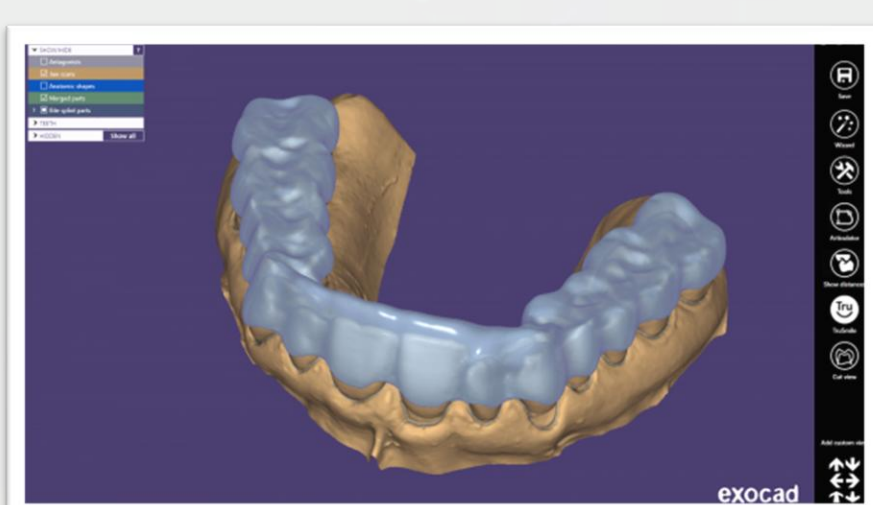
### Jueves 9 de Julio

- Diseño CAD de Prótesis Completa.
- Impresión Anatómica Vs. Impresión Funcional.
- Rebasado e Inversión de Mallas.
- Digitalización de Registro Cráneo Mandibular.



### Viernes 10 de Julio

- Diseño CAD de Plano, Guía Quirúrgica y otros.
- Nesting para Impresión 3D.
- **EXAMEN PRÁCTICO FINAL.**



# Diplomado de DISEÑO CAD v.2

**Arancel:** \$1.500.000 clp.

Pago con Transferencia y TC (Transbank)

\*cuotas e intereses según TC.

**Reserva de cupo:** (Diciembre 2025 a Febrero 2026)

Abono de \$300.000 clp.

\*saldo de \$1.200.000 clp. se cancelan en Marzo 2026

**RESERVA TU CUPO AQUÍ**



**Incluye:**

- 8 días de Entrenamiento Práctico.
- Bibliografía científica.
- Librerías de Dientes e Implantes (exocad)
- Estacionamientos.
- Coffee breaks.

\*El estudiante debe traer PC (Win) + Mouse (consultar requisitos mínimos).  
Disponibilidad limitada de licencias exocad originales.

\* No incluye almuerzos.

# Diplomado de Diseño CAD v.2

Dentistas - Técnicos - Estudiantes

**coDigital**  
Centro de Odontología Digital

