





CURSO ALL IN ONE

Será un **curso intensivo teórico-práctico laboratorial**, con una **duración de 3 días consecutivos** buscando sumergir al alumno en el área de ESTÉTICA DENTAL , siendo el único curso que integra los dos grandes temas de la misma como lo son resinas compuestas del sector anterior/posterior y carillas cerámicas del sector anterior. **Está dirigido tanto para odontólogos recibidos como estudiantes de odontología.**



Dra. Mariana Olivera

CEO IESS Uruguay

Odontóloga | Magíster en Ortodoncia

Fundadora del Departamento de estética dental en el Instituto IESS.

Coordinadora de los cursos de resina compuesta del Dr. Felipe Villa Verde y fullsthetic del Dr. Ariel Merino en IESS Uruguay.

Ampliante durante 2 años Operatoria I UCUDAL,

Ampliante durante 1 año Prótesis fija UCUDAL.

Miembro de la *World Federation Of Orthodontists*, la *American Association Of Orthodontists* y la AOU.



INFORMACIÓN

- **Duración del Programa:** 3 días
- **Carga horaria:** 24hs
- **Modalidad:** Intensivo
- **Fecha:** 5 al 7 de junio 2025
- **Horario:** 9:00 a 13:00 y de 14:00 a 18:00.
- **Costo:** U\$S 790. Podrá financiarlo directamente con el Instituto **hasta en 5 cuotas sin recargo** quedando cada una de ellas en **usd 158**.
- **Inscripción:** Para inscribirse deberá abonar la primer cuota de la financiación (usd 158) o abonar el 50% del curso (u\$S 395) al igual que firmar el consentimiento informado de aceptación de términos y condiciones de cursos.
- **El Instituto brindará todos los materiales necesarios para realizar los diferentes workshops durante el curso.** El alumno deberá traer para el 3er día contra-ángulo.
- **Lugar:** Aula IESS en nuestra sede de Pte Berro. 2488. Montevideo, Uruguay.



1ER DÍA: RESINAS ANTERIORES: CENTRAL FRACTURADO

- Análisis de los principios estéticos y composición de la sonrisa.
- Análisis de las 6 líneas estéticas de la sonrisa
- Workflow estético
- Biomimetismo aplicado a la odontología estética.
- Anatomía y características morfológicas de los elementos anteriores
- Comprensión de luz, color, opacidad y translucidez, y su integración con la estructura dental.
- Planeamiento, mapeamiento y selección de color en restauraciones policromáticas.
- Mock up y llaves de silicona palatina
- Adhesión
- Sistemas adhesivos
- Acabamiento y pulido
- **WORKSHOP Estratificación con resinas compuestas de un diente fracturado Técnica de estratificación avanzada (dentina, esmalte y efectos incisales más complejos).**

2DO DÍA: RESINAS POSTERIORES + LATERAL CONOIDE: CLASE I MOLAR + MOLDUS

- Anatomía de dientes posteriores
- Técnica para confección en clases I directa e indirecta
- Mapeamiento y anatomía de molares
- Colorantes y resinas de efectos
- Principios de aislamiento absoluto y relativo.
- Técnica de MOLDUS para dientes conoides
- **WORKSHOP de clase I molar + moldus de lateral conoide.**



3ER DÍA: CARILLAS DENTALES: PREPARACIONES MÍNIMAMENTE INVASIVAS

- Tallado de carillas convencionales y lentes de contacto
- Preparaciones mínimamente invasivas
- Técnicas de impresión
- Sustratos a tratar
- Medios cementantes
- Llaves guías de silicona
- Por dónde comenzar en casos complejos de rehabilitación, paso a paso.
- Aumento de DV
- Casos complejos
- **WORKSHOP de tallado de preparaciones mínimamente invasivas**

El Instituto brindará todos los materiales necesarios para realizar los diferentes workshops durante el curso.
El alumno deberá traer solamente la parte superior del contra-ángulo.

