



Seeing beyond

# ZEISS ACADEMY DENTAL

## Documentación Macro y Micro en Endodoncia

**Sede:**

San Luis Potosí.

Octubre 2022



## Documentación Macro y Micro en Endodoncia

Bienvenidos al Curso de Documentación Macro y Micro en Endodoncia realizado por ZEISS. Para nosotros ha sido una experiencia enriquecedora poder ofrecer a odontólogos especialistas las herramientas y el conocimiento que mejoren el día a día su práctica clínica bajo la instrucción de los mayores referentes a nivel mundial.

El curso de fotografía Macro y Micro está dirigido a especialistas en Endodoncia que estén interesados en mejorar sus fotografías clínicas con el manejo adecuado de sus cámaras, así como conocer las ventajas de documentar con microscopio.

Dentro del curso se entenderá el porqué del manejo de la luz es indispensable para poder lograr fotografías de calidad. El paso a modo manual en la cámara permite que los participantes obtengan el mayor provecho en ellas.

En este documento encontrarán información adicional necesaria para prepararnos antes y durante la actividad.

Cualquier duda al respecto no dude en contactarnos.

Un afectuoso saludo.

## Comité organizador.

Silvana Flores

Tel: 33 1762 4526

[silvana.flores@masporevento.com](mailto:silvana.flores@masporevento.com)

Gabriela Romo

Tel: 55 7909 2003

[silvia.romo@zeiss.com](mailto:silvia.romo@zeiss.com)





## Temario

- Cámara, lentes, Microscopio, adaptadores, flash y tipos de luz. ¿Cuál es la mejor opción?
- Cambio a Modo manual y ¿cómo funciona?
- Manejo de la Luz, cómo obtener mejores imágenes con el microscopio, composición y encuadre.
- Fotografía clínica como herramienta de documentación en endodoncia y Microcirugía.
- Aprendiendo a compensar la luz en Fotografía con Microscopio.
- Modo RAW y Edición en Fotografía Clínica.

## Materiales que debe llevar el participante

- Cada participante debe presentarse con cámara réflex o mirrorless. (Cualquier marca).
- Adaptador T2.
- Memoria micro SD serie (10).
- Laptop con Photoshop.
- Espejos de superficie frontal.
- Tipodonto.
- Grapas, diques de hule 6x6 medium, barrera gingival, arco de young y perforadora de diques.