

OBJETIVOS

Al finalizar este curso el participante será capaz de realizar fotografías básicas para análisis de sonrisa, analizar visualmente los parámetros estéticos y realizar un moderno diseño de sonrisa a través de un mock-up digital de alta calidad.

DESCRIPCIÓN

La sonrisa se ha convertido en un claro indicador de salud y es referida como un motivo de gran preocupación por los pacientes. Por otra parte, muchas veces el odontólogo se ve enfrentado a la imposibilidad de realizar un rápido análisis de la situación estética de la sonrisa del paciente, como tampoco posee las herramientas necesarias para representar y comunicar de forma visual adecuada una situación terapéutica final que sea capaz de alentar al paciente a asumir el mejor tratamiento posible.

A través de este curso el profesional aprenderá a transitar desde la obtención de imágenes digitales del paciente, pasando por el análisis de parámetros estéticos hasta su rehabilitación virtual usando programas computacionales.

EVALUACIÓN

Las evaluaciones de este curso consistirán en dos pruebas teóricas.

Deberá obtener al menos nota 4.0 para aprobar el módulo y poder avanzar al siguiente.

Los módulos 3 y 4 son de preparación básica para acceder al módulo presencial del cual forman parte.

Si bien no existe un límite de intentos para aprobar cada módulo, dispondrá de un máximo de 4 semanas desde el momento de iniciar el curso para finalizar los cuatro módulos online.

El módulo presencial se aprobará al realizar el diseño digital de sonrisa en el programa Adobe Photoshop y Keynote/Powerpoint.

La nota final del curso estará compuesta por el promedio de las notas obtenidas los módulos teóricos y el módulo práctico y deberá ser obligatoriamente 4.0 o superior.

DOCENTES

[Dr. Pablo Angel Aguirre](#)

[Dr. Cristian Bersezio Miranda](#)

CONTENIDO

Tema	Objetivo	Contenido
MÓDULO I: Análisis estético	Conocer los distintos parámetros estéticos labio-gingivo-dentarios	*Parámetros dentolabiales *Parámetros dentogingivales *Parámetros dentodentales
MÓDULO II: Fotografía clínica para DSD	Conocer la configuración de cámara digital Conocer cómo obtener las imágenes para DSD	*Velocidad de Obturación *ISO *Apertura Balance de Blancos *Profundidad de campo *Set Fotográfico Básico *Crítica de fotografía
MÓDULO III: Modalidades de DSD a través de programas de presentación	Conocer el diseño digital de sonrisa (DSD) usando Keynote/Powerpoint	*Uso de herramienta de Keynote/Powerpoint para el manejo de Imágenes. *Paso a Paso del Diseño de sonrisa mediante Keynote/Powerpoint
MÓDULO IV: Nociones básicas de Adobe Photoshop	Conocer nociones básicas de Adobe Photoshop Manejar el uso de edición en Adobe Photoshop	*Introducción a Adobe Photoshop *Capas de Ajuste *Capas de pixeles *Selección *Acciones *Máscaras *Manejo de color *Herramientas para Diseño digital de sonrisa *Automatizaciones

Tema	Objetivo	Contenido
MÓDULO V: Práctico Diseño Digital de Sonrisa	Realizar Diseño digital en imágenes de pacientes reales	*Trabajo práctico en sus computadores personales *Keynote/Powerpoint *Adobe Photoshop

CALENDARIO

Módulo	Tema	Fecha Inicio	Fecha Termino
MÓDULO 0	Familiarización con la plataforma	19-05-2025	25-05-2025
MÓDULO I	Análisis Estético	26-05-2025	01-06-2025
MÓDULO II	Fotografía clínica para DSD	02-06-2025	08-06-2025
MÓDULO III	Modalidades de DSD a través de programas de presentación	09-06-2025	15-06-2025
MÓDULO IV	Nociones básicas de Adobe Photoshop	16-06-2025	22-06-2025
MÓDULO V	Práctico Diseño Digital de Sonrisa	27-06-2025	27-06-2025
Actividad Final	Entrega de trabajo	27-06-2025	11-07-2025

CRONOGRAMA

27-06-2025 **Temas**

08:30 - 17:30 *Práctica DSD en software de presentación
 *Coffee Break
 *Práctica DSD en software presentación
 *Horario para almuerzo (no incluido)
 *Práctica DSD en programa Photoshop
 *Coffee Break
 *Práctica DSD Photoshop