

CURSO DE  
**COMBINACIÓN PERIO-ESTÉTICA  
EN EL TRATAMIENTO DE LA  
SONRISA GINGIVAL**



UNIVERSIDAD  
NEBRIJA

1 MÓDULO  
(3 ECTS)

Centro de Formación  
en Odontología

**CEOdont**

28-29 MARZO 2025



**CEOdont**

MADRID

## PRESENTACIÓN

CEOdont organiza en el año académico 2021-2022 el **TÍTULO DE EXPERTO UNIVERSITARIO EN ESTÉTICA DENTAL**, avalado por la **Universidad NEBRIJA** con 33 créditos ECTS, donde se tratarán temas tan importantes como **Rehabilitación Adhesiva (Composites, Carillas de porcelana, incrustaciones), Tratamiento de la Sonrisa gingival, Tratamiento del grupo anterior estético en implantología y Prótesis fija y Oclusión, y las Nuevas Tecnologías en la Rehabilitación Estética**, técnicas imprescindibles en cualquier consulta dental que pretenda un cierto nivel estético. Para ello contaremos con Dictantes de la talla del **Dr. Guillermo Pradíes, Dr. José Rábago, Dr. David Montalvo, Dra. Natalia Rábago, Dr. Álvaro Ferrando, Dra Tamara Rathman y Dra Ana Tello**.

Estos cursos tienen aproximadamente un **60 % de carga práctica**. También se podrá realizar el **Programa completo o por cursos separados** según convenga al asistente.

Dentro de este ciclo de Estética Dental si lo deseas, tendrás también la oportunidad de realizar un **Curso Intensivo** de una semana en la prestigiosa **Universidad de New York**, donde se entregará el diploma acreditativo de la NYU, **Essentials for the Esthetic Dentist**.

## ACREDITACIÓN Y DIPLOMAS

Se entregará un certificado por cada uno de los módulos y un **diploma** acreditativo de la asistencia al curso-completo, que será **expedido** por la **Universidad Nebrija** y se emitirá según modelo y formato establecido por la misma e irán firmados por el Rector de la Universidad.

## ORGANIZACIÓN

La formación es **continuada y dividida en módulos de 2 días al mes** (viernes y sábado), lo que la hace compatible con la actividad profesional.

Son **cursos presenciales teórico-prácticos**, dirigidos a un grupo reducido de alumnos.

La formación práctica, que representa el 60 % del total. Con ello pretendemos que el alumno adquiera la técnica y habilidad suficiente para trasladarla a sus pacientes.

## INSCRIPCIÓN Y RESERVA DE PLAZA

En el precio del curso está **incluido todos los materiales de trabajo** incluidos los relativos a las sesiones prácticas (turbinas, micromotores, modelos fantasmas, materiales, instrumental, manuales, diplomas, etc....) así como **coffee breaks y comidas de trabajo**.

Para reservar plaza hacer transferencia bancaria de 225 €, que se descontará del importe del curso, al nº de cuenta ES81-0182-4927-5902-0006-8161 o bien mediante tarjeta de crédito en nuestra web.

**Existen condiciones especiales de financiación y facilidades de pago, ver página web.**



**PROFESOR:**

DR. DAVID MONTALVO

**FECHAS:**

28-29 Marzo 2025

**HORARIO:**

Viernes: 10:00 h a 19:00 h

Sábado: 10:00 h a 18:00 h

**PRECIO 1595 €**

Incluye todos los materiales e instrumental, coffee breaks, comidas de trabajo, documentación, manuales, diplomas...



Financiación sin intereses.

Facilidades de pago.

Amplía información de condiciones y programa:

[www.ceodont.com](http://www.ceodont.com).[cursos@ceodont.com](mailto:cursos@ceodont.com)**TEORÍA**

- Tejidos periodontales en salud:
  - Anatomía del periodonto, Complejo dentogingival y espacio biológico, Biotipo periodontal y Disposición estética de los tejidos gingivales.
- Problemas periodontales estéticos:
  - Inflamación gingival y pérdida de tejido
  - Gingivitis y Periodontitis.
  - Invasión del espacio biológico.
  - Sonrisa gingival.
  - Reposición labial.

**PLANIFICACIÓN DE LA SONRISA.**

- Se presentará un caso con sonrisa gingival y el asistente tendrá que diagnosticar y planificar el tratamiento ideal, y cuáles serían los tratamientos alternativos.
- Combinación perio-restauradora

**PRÁCTICA**

- Hands-on alargamiento coronario estético guiado por mock/up
- Alargamiento coronario estético:
  - Planificación y materiales del alargamiento coronario.
  - Técnica quirúrgica y Técnica de sutura paso a paso.