



## CURSO DE CERÁMICA:

CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO  
SOBRE CERÁMICA:  
RESTAURACIONES ESTÉTICAS  
CON MAQUILLAJES INTERNOS  
(Sistema "Internal Live Stain")

### ESTRATIFICACIÓN \*\* MAQUILLAJE INTERNO (Nivel II)

Ponente: *Mariano Bueno Ros (TPD)*

#### PROGRAMA:

*Explicación de los fenómenos físicos de la luz*  
*El color y sus efectos visivos*  
*La cerámica, el material*  
*Técnicas de trabajo*  
*Toma del color*  
*Estética*

#### Viernes

08,30 h. 09,00 h.

- Entrega documentación.
- Presentación del curso.

09,00 h. **Teórico:**

- Estudio del caso ha realizar.
- Verificación de los metales realizados.
- Los metales y su CET adecuado para las cerámicas dentales a trabajar.
- Tratamientos del metal. Repasado, chorreado y oxidación.
- Adherencia metal-cerámica.
- La luz, y su efecto sobre el color.
- Color, Tinta Croma. Valor y sistema asociativo.

11,00 h. **Coffee break**

**Curso teórico-práctico sobre modelos de caso clínico real.**

**Sección práctica: Aplicación de "Internal Live Stain"**

- \*\* Toma del color, en vivo, entre los asistentes. Incisivos, molares.
- \*\* Discusión sobre el proyecto del color.
- \*\* Diferentes clases de cerámicas dentales de aplicación.
- \*\* Manejo de los opacos, con y sin modificadores del color.
- \*\* Análisis de las estructuras metálicas.
- \*\* Paciente "Joven – Mediana edad – Anciano".

14,00 h. **ALMUERZO DE TRABAJO**



15,30 h

**Sesión de tarde**

- Sección práctica y estratificación de una pieza.
- Utilidad de los hombros cerámicos.
- Conceptos de la estratificación.
- Concepto de la masa de opaquer.
- Modificadores internos del color y sus efectos.
- Maquillajes internos. "Internal Live Stain"
- Tratamiento de las superficies de trabajo.
- Tratamiento de la cerámica con efectos internos.



**Sábado**

09.00 h

**Inicio sesión de mañana.**

- Planificación del trabajo ha realizado durante la jornada.
- Proyecto y mezcla de las masas cerámicas.
- Ajustes y anatomía.
- Traslucencia, transparencia.
- Terminados de los primeros trabajo.
- Verificación del trabajo realizado.

11,00 h

**Coffee Break**

14,00 h.

**ALMUERZO DE TRABAJO**

17,30 h.

**Coffee Break**

- \*\* Distintas variaciones de estratificaciones y sus utilidades.
- \*\* Visualización de los trabajos realizados.
- \*\* Discusión del trabajo realizado durante la jornada.

20,00 h.

**Fin de la jornada.**

15,30 h.

**Inicio sesión de tarde**

- \*\* Prueba de los trabajos realizados por los cursillistas con el paciente en consulta.
- \*\* Estratificación, pulido y glaseado juntos.
- \*\* El paciente elije su mejor sonrisa de entre los trabajos realizados por los cursillistas.
- \*\* Discusión del trabajo realizado durante la jornada.
- \*\* Discusión sobre el éxito de los trabajos realizados.

- \*\* Entrega de diplomas acreditativos del curso realizado.

20,00 h.

**Finalización de la jornada.**

## OBJETIVOS:

*En la actualidad, la sociedad se encuentra muy informada de todos los adelantos técnicos y científicos dentro del mundo de la implantología, así como, en rehabilitaciones convencionales, requiriendo el paciente por lo tanto, una alta estética en las restauraciones dentales realizadas.*

*El curso consta de modalidad teórico-práctico, con paciente clínico real, donde el técnico dental podrá plasmar en forma interactiva las dudas de los casos clínicos que diariamente llegan al laboratorio, estratificando piezas con un alto nivel de exigencia estética.*

*El desafío del técnico es latente diariamente convirtiéndose en: "creador de pequeñas obras de arte".*

*Con la continua evolución de materiales, técnicas y los avances tecnológicos, el técnico debe de estar seguro de poder seguir en ese camino del arte.*

*El asistente tendrá la oportunidad de conseguir el resultado estético óptimo, resultado que se le exige hoy en día al técnico dental sobre pacientes clínicos.*

*El curso tiene objetivos de solucionar un caso con color del asistente al curso, realizando su color en vivo, en los dos días de duración del curso, donde el asistente podrá elegir las tonalidades de color adecuadas para la solución protésica adecuada en cada caso realizado en el curso.*

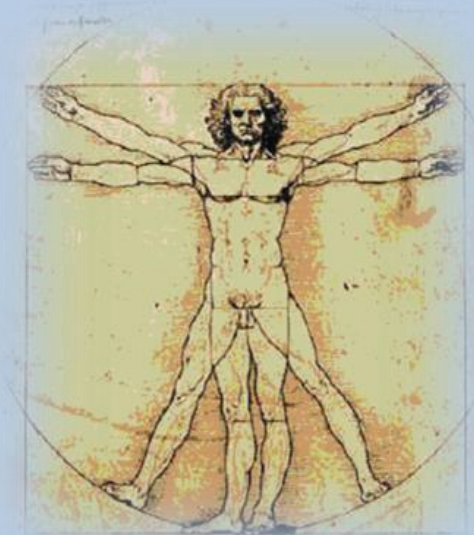




## *CURRICULUM VITAE:*

*D. Mariano Bueno Ros (Spain)*

- \*\* Nacido en Villaconejos de Trabaque (Cuenca) 1.953
- \*\* Inicia la profesión en Valencia en el año 1.967, pasando por varios laboratorios.
- \*\* Crea su propio laboratorio en 1.988, Lab. Dental MB, en Zaragoza. (2.005)
- \*\* Director Técnico de Factory Dent MB, Alicante. (2.005)
- \*\* Director Técnico Habilitado.
- \*\* Manager de C.I.PER.DENT, (Centro de Investigación y Perfeccionamiento Dental).
- \*\* Miembro Protector activo de S.E.I. (Sociedad Española de Implantología)
- \*\* Miembro Protector activo de I.R.C.O.I. (Sociedad Internacional de Implantología)
- \*\* Miembro Fundador en España de I.A.I.O. (Asociación Científica Internacional)
- \*\* Miembro Fundador de Dentagrup 8 (Asociación Científica Dental de Aragón)
- \*\* Miembro del Comité Científico de las I Jornadas Científica de Prótesis en Aragón.
- \*\* Conferenciante en las, II-III-IV-V Jornadas de Klockner Implant System.
- \*\* Diplomado del 1º Postgrado Prótesis sobre Implantes ITI Bonedit
- \*\* Master Prótesis y Estética sobre Implantes Steri-Oss
- \*\* Master Diseño de Prótesis sobre Implantes Branemark
- \*\* Desarrollo y autor de varios artículos Científico-Técnicos.
- \*\* Monitor Diplomado de varios sistemas de implantes.
- \*\* Dictante de cursos de Prótesis y Estética sobre Implantes y cerámica.
- \*\* Asesor Técnico de la firma "Talladium España"
- \*\* Asesor Técnico de la firma Techniques & Materials Implantology. (TMI)



- \*\* Diplomado del 1º Postgrado Prótesis sobre Implantes Facultad Odontología Universidad Complutense Madrid. (Sistema Core-Vent Implant)
- \*\* Cursos realizados: Estética en cerámica. Tratamiento del metal.
- \*\* Estratificación del color en cerámica. Prótesis y Estética sobre Implantes. Estética en carillas.
- \*\* Asesor Técnico de la firma "Pressing Dental Italia en España"
- \*\* Asesor Técnico de la firma "1+1 Dental"
- \*\* Profesor Internacional IUPID

# Información General

**CUOTA COLEGIADOS & I.A.I.O.:****750,00 €UROS****CUOTA NO COLEGIADOS:****850,00 €UROS****CUOTA OYENTE:****150,00 €UROS****CUOTA OYENTES NO SOCIOS:****200,00 €UROS**

(Beca Bonificación colegiados 100,00 €uros)

NOTA: Almuerzo de trabajo del viernes y sábado, así como, materiales necesarios para la realización del curso incluidos.

Entrega de CD con apuntes del curso realizado.

Asistencia técnica personalizada. Diploma acreditativo del curso realizado.

**FECHAS: CURSO PERSONALIZADO** (Fechas calendario)**HORARIOS: Viernes - Sábado 09,00 h. a 20,00 h.***Reserva de plaza:*

- Para la confirmación de la reserva de plaza para este curso el asistente ingresará la cantidad de 300,00 €uros. Por riguroso orden de ingreso.
- Plazas limitadas.
- Mandar justificante a la Secretaría Técnica, vía: WhatsApp - Email

## Secretaría Técnica

**CiperDent Cursos**

Avda. Cataluña, 16 local 10

03540 Playa San Juan (Alicante)

Telf.-Fax: (00 34) 965 26 96 48

Móvil: (00 34) 629 77 03 83

Email: [cursos@ciperdent.es](mailto:cursos@ciperdent.es)[www.ciperdent.es](http://www.ciperdent.es)**AVALADO:****\*\*\* CIPERDENT \*\*\* CURSOS \*\*\* ESTRATIFICACION & ESTÉTICA AVANZADA \*\*\* CIPERDENT \*\*\***