

---

# Máster Avanzado en Capacitación Integral en Prótesis Dental

---

2018  
2019

Rigor | **Pasión** | Respeto



# 17 AÑOS FORMANDO A PROFESIONALES

---

El **Instituto Valenciano de Implantología Inmediata, IVAll**, nace como la consolidación científica del proyecto clínico iniciado por el **Dr. Albert Vericat** hace **17 años**. En él, se desarrollan diferentes líneas de investigación y de formación especializada bajo la dirección del **Dr. Vericat** y la dirección académica del **Dr. Vicente Antonino**.



## Objetivo: la excelencia

El **IVAI** dispone de un equipo docente propio en los campos de la implantología dental inmediata, la rehabilitación oral y la periodoncia. Además cuenta con la participación en los diferentes programas formativos de profesionales de prestigio nacional e internacional para que el alumno obtenga la mejor formación del curso que esté realizando.

## ¿Por qué elegir el **IVAI**?

Los programas formativos del **IVAI** tienen tres rasgos característicos.

Por una parte, la elevada **carga práctica que oscila entre el 60 y el 80%** de las horas totales del curso. La segunda característica es que las prácticas clínicas se realizan por **pacientes aportados por el propio centro**. Y en tercer lugar, los másteres tienen una **estructura modular compatible con la práctica privada**.



## Oferta formativa 2018-2019

### **Formación para odontólogos:**

- Máster en Implantología Oral.
- Máster en Cirugía Oral e Iniciación a la Implantología
- Máster en Rehabilitación Oral.
- Máster en Cirugía Bucal y Periodoncia
- Curso Intensivo de Elevación de Seno maxilar

### **Formación para odontólogos y para directores de clínica:**

- Máster en Gestión y *Coaching* para Clínicas Dentales

### **Formación para técnicos de laboratorio:**

- Máster Avanzado en Capacitación Integral en Prótesis Dental.



# ¿Por qué estudiar este máster?

Nuestra profesión está en constante evolución con la llegada de las nuevas tecnologías. Lo más importante antes de realizar un trabajo es pensar qué tratamiento es el más indicado para ese paciente en concreto y hasta dónde podemos llegar con el caso.

Sin lugar a dudas el éxito del tratamiento está en la planificación junto a un protocolo de información adecuado basado en una buena comunicación clínica-laboratorio.

Cuando un paciente decide restaurar sus dientes, inmediatamente entra en juego un sinnúmero de conceptos y expectativas entre los profesionales involucrados en el tratamiento.

Para el clínico y el técnico es de suma importancia alcanzar las expectativas estéticas que el paciente demanda. Debemos ponernos en su lugar y solo así entenderemos la gran exigencia del paciente por conseguir una estética natural.

**Conseguir restauraciones estéticas y funcionales adaptadas a cada paciente es nuestro reto en el día a día.** Se trata de un cometido complejo y laborioso en el que el arte de imitar la naturaleza constituye nuestro gran desafío.

Para conseguir este objetivo, el **IVAI** ofrece el **Máster Avanzado en Capacitación Integral en Prótesis Dental**. Es un programa de un año de duración dividido en ocho módulos. Va dirigido a técnicos de laboratorio que quieren ampliar su conocimiento teórico y práctico en el campo de la prótesis dental en búsqueda de la excelencia.

Se trata de un curso eminentemente práctico en el que se exponen las principales claves de nuestra experiencia y profesionalidad para conseguir la máxima estética e integración en el tratamiento protésico restaurador.

El valor diferencial de este máster es que los técnicos pueden ver el resultado final de sus trabajos sobre pacientes reales y adquirir una filosofía de trabajo basada en el diagnóstico y la planificación en equipo.

# Metodología

El IVAll ha diseñado este máster de forma minuciosa para que el técnico de laboratorio tenga un alto contenido de formación práctica y sobre todo tenga la capacidad crítica de evaluar los resultados finales sobre los pacientes rehabilitados. Para ello se ha estructurado en tres grandes áreas:

**Bloque teórico:** Mediante presentaciones y seminarios se revisarán los diferentes materiales de los que disponemos, sus características y protocolos, así como las técnicas más novedosas para obtener resultados naturales e integradores.

**Bloque práctico,** que tendrá dos vertientes:

- Se ensayarán sobre modelos las distintas técnicas con los últimos materiales de vanguardia.
- Confección de prótesis reales para su colocación sobre pacientes del resto de másteres del IVAll.

**Bloque de evaluación sobre pacientes:** se revisarán las pruebas directamente sobre los pacientes así como el resultado final.



## Objetivo

Este máster ha sido confeccionado para que el técnico de laboratorio esté capacitado para:

- Realizar **trabajos protésicos con la máxima estética y naturalidad.**
- **Evaluar de forma crítica** el resultado final sobre pacientes.
- Liderar un equipo de trabajo con la **optimización de recursos y tiempos.**



# Titulación



Máster Avanzado de  
Capacitación Integral en Prótesis Dental

## Inscripción y admisión

Para iniciar el proceso de inscripción es necesario disponer de:

- Seguro de responsabilidad civil en vigor en España.
- Colegiación en España

La inscripción se realizará a través del formulario que figura en la página web **www.ivaii.com**.

A partir de ese momento, el **IVAI** contactará con la persona interesada para concertar una entrevista personal.

El **IVAI** evaluará caso por caso y comunicará la resolución al interesado a la mayor brevedad.

El periodo de inscripciones queda abierto desde la publicación de esta información en la página web **www.ivaii.com**





# Información general

**Dirección del IVAll:**

Dr. Albert Vericat

**Director Acadèmico del IVAll:**

Dr. Vicente Antonino

**Coordinador del Máster:**

Sr. Jose Antonio Pamplona.

Sr. Francisco Troyano.

Sr. Carlos de Gracia.

Sr. Joaquín García.

**Sede:**

IVAll

Paseo de la Alameda, 64-65, bajos.

46023 Valencia

**Duración:**

Septiembre 2018 - junio 2019.

(Los días se especifican en cada módulo)

**Carga teórica:**

40%

**Carga práctica:**

60%

**Horario:**

Viernes: **09:00 a 14:00** y de **16:00 a 20:00**.

Sábados: **09:00 a 14:00**.

**Número de alumnos:**

Plazas limitadas

**Requisitos para obtener el título:**

- Superación de las prácticas.
- Presentación de los trabajos de prótesis realizados y el resultado en boca.
- Asistencia al 80% de horas.

**Precio:**

6.900

- Cuota de inscripción: 900 € (incluidos ya en el precio).
- En caso de renuncia, solamente se devolverá el importe de la inscripción si se solicita antes del 31 de mayo de 2018.

**Información del Máster:**

Tél. 628 624 927

info@ivaii.com

www.ivaii.com

*El IVAII se reserva la posibilidad de alterar el orden de los módulos por necesidades de agenda.*



## | MÓDULO 1 |

---

**26 y 27 de octubre de 2018**  
**Imparten: Francisco Troyano.**

---

### | TEORÍA |

- Guía de estudio de las impresiones primarias.
- Importancia de las cubetas individuales para la obtención del modelo maestro.
- Requisitos de las planchas base para los registros intermaxilares.
- Rodillo de articulación: Valores Estándar.
- Modificaciones del rodillo de cera.
- Articulador y arco facial: Justificación y conveniencia de su utilización. Montaje y valores estándar.
- Selección de los dientes anteriores y posteriores: forma, tamaño y color. Tipos de dientes y teorías para la selección de los dientes.
- Técnicas de montaje de dientes en el sector estético anterior.
- Técnicas de montaje de dientes posteriores.
- Planificación en paciente edéntulos con implante.
- Modelado gingival estético.
- Terminación.

### | PRÁCTICA |

- Confección de planchas base sobre modelos.
- Rodillo de cera.
- Correcciones del rodillo de cera. Soporte labial.
- Montaje en articulador.
- Selección de dientes.
- Montaje de dientes en relación al rodillo de cera.
- Montaje del sector posterior.
- Correcciones de los montajes.
- Modelado de encías estéticas.

## | MÓDULO 2 |

---

**23 y 24 de noviembre de 2018**

**Imparten: Carlos de Gracia.**

---

### | TEORÍA |

- Estudio del caso.
- Impresiones primarias en prótesis fija.
- Preparación del modelo.
  - Modelo independizado.
  - Modelo Alveolar.
  - Modelo de Control.
- Diagnóstico: Protocolo de actuación; Comunicación clínica y laboratorio.
- Diagnóstico digital anterior y posterior.
- Encerado anterior: Wax-Up-Mock-Up.
- Encerado posterior: encerado de diagnóstico progresivo.

### | PRÁCTICA |

El alumno tendrá que realizar:

- Preparación de un modelo con sistema pins.
- Modelo alveolar.
- Modelado de un sector anterior.
- Modelado de un sector posterior.
- Llaves de silicona.

## | MÓDULO 3 |

---

**11 y 12 de enero de 2019**

**Imparten: José Antonio Pamplona.**

---

### | TEORÍA |

- Técnicas de prueba de pasividad en prótesis sobre implantes múltiples.
- Armonía y técnicas de análisis de la morfología.
- Encerado y personalización.
- Prueba de encerado.
- Correcciones.
- Diseño de estructuras en prótesis sobre implantes.
  - Diseño de atróficos.
  - Diseño de no atróficos.
- Prueba de estructura con chequeo anatómico y oclusal.
- Caracterización de las encías.
  - Técnica directa.
  - Técnica indirecta.
- Prueba total.
- Correcciones de montaje.
- Estudio completo.
- Llaves de control.

### | PRÁCTICA |

El alumno tendrá que realizar:

- Prueba de pasividad.
- Encerado personalizado.
- Texturización del encerado.
- Explicación de armonía y morfología.
- Selección del tipo de estructura.
- Preparación de la estructura.
- Carga anatómica de la estructura.
- Caracterizaciones de encías.
- Modificaciones.
- Llaves de control.

## | MÓDULO 4 |

---

**1 y 2 de febrero de 2019**  
**Imparten: Joaquín García.**

---

### | TEORÍA |

- Provisionalización (digital y odontológica).
- Protocolo de carga inmediata en implantes unitarios.
- Preparación de modelos con el diente natural del paciente (con extracción y sin extracción).
- Distintas formas de diseño (cáscara de huevo, conformados, pónicos ovoides, perfiles de emergencia, técnica BOBT).
- Provisionales personalizados: maquillados.
- Provisionales sobre dientes antes de la cirugía y provisionales sobre implantes después de la cirugía para acondicionar tejidos.
- La importancia de la toma de color:
  - Guías personalizadas.
  - Lentes polarizadas.
  - Test de color con pacientes.
  - Espectofotometría.
- Balance de blancos.
- Protocolo fotográfico:
  - Fotografía de información.
  - Fotografía de presentación.
- Toma de contacto de pacientes del máster Vericat con los alumnos para el inicio de los casos.
- Protocolos de preparación.

### | PRÁCTICA |

El alumno tendrá que realizar:

- Provisional de un sector anterior (diente-implante carga inmediata).
- Provisional de un sector posterior (diente-implante).
- Preparación de trabajos reales elegidos del máster Vericat.

## | MÓDULO 5 |

---

**1 y 2 de marzo de 2019**

**Imparten: Francisco Troyano.**

---

### | TEORÍA |

- Composites; Un concepto diferente.
- Aplicaciones.
- Estratificación del diente; con y sin metal
- Estratificación de la encía multicromática.
- Estratificación y aplicaciones en Inlays y Onlays
- Concepto de carillas en composite.
- Técnica de inyección.
- Repasado y pulido.
- Maquillaje y glaseado.

### | PRÁCTICA |

El alumno tendrá que realizar:

- Estratificación de dientes.
- Estratificación de encía.
- Inyección de una corona y terminación con técnica de maquillaje.
- Repasado.
- Texturización.
- Glaseado y pulido.

## | MÓDULO 6 |

---

**12 y 13 de abril de 2019**

**Imparten: José Antonio Pamplona.**

---

### | TEORÍA |

- Estratificación del diente.
  - Estratificación directa.
  - Stains internos.
- Estratificación de la encía.
  - Estratificada.
  - Stains externos.
- Control con llaves de silicona.
- Repasado. Líneas de anatomía.
- Texturización.
- Realización de emergencias en casos no atróficos.
- Maquillaje y glaseado. Pulido mecánico.

### | PRÁCTICA |

El alumno tendrá que realizar:

- Estratificación de dientes.
  - Directa.
  - Stains internos.
- Estratificación de encía.
- Repasado.
- Texturización.
- Glaseado y pulido.



## | MÓDULO 7 |

---

**10 y 11 de mayo de 2019**  
**Imparten: Carlos de Gracia.**

---

### | TEORÍA |

- Materiales de restauración definitiva según las preparaciones clínicas:
  - Carillas con preparación:
    - Disilicato de litio.
    - Feldespáticas.
  - Carillas mínimamente invasivas:
    - PlatinumFoil.
    - Feldespáticas.
  - Coronas:
    - Disilicato de Litio.
    - Zirconio.
- Propiedades ópticas del material cerámico:
  - Estratificación de cerámica en tratamientos de carillas y coronas según el material a utilizar (stains internos).
    - Textura y glaseado con paciente.
    - Presentación de restauraciones finales en boca.

### | PRÁCTICA |

El alumno tendrá que realizar:

- Estratificación de carillas PlatinumFoil
- Estratificación Disilicato de Litio

17 —

## | MÓDULO 8 |

---

**6 y 7 de junio de 2019**  
**Imparten: Joaquín García.**

---

### | TEORÍA |

- Diseño de estructura primaria.
  - Zirconio.
  - Cerámicas feldespáticas.
  - Silicatos de alta resistencia.
  - Cerámicas infiltradas con polímeros.
    - Peek.
- Estratificación:
  - Multicromática. Valorando distintos tipos de material:
    - Cerámico
    - Feldespático (MC)
    - Baja fusión (LISI)
    - Cerámica de zirconio
  - Básica:
    - Alternativas de diseño para el sector posterior.
    - Técnicas de pintado (Lustre Paste).

### | PRÁCTICA |

El alumno tendrá que realizar:

- Estratificación de carillas Feldespáticas
- Estratificación de carillas Zirconio



El **IVAI** y **GC Corporation** han establecido un acuerdo para formar a los técnicos de laboratorio en la excelencia en el trabajo en equipo clínica-laboratorio dental. **GC Corporation** es una empresa dedicada a la fabricación de productos para el cuidado dental. En **GC**, la excelencia no es un destino: es un trayecto continuo. **GC Corporation**, con sede en Tokio, Japón, ha recibido diversos galardones como premio a su excelencia empresarial. De manera similar, **GC EUROPE**, con sede en Lovaina, Bélgica, es ganador habitual de los premios **EFQM** y otros galardones internacionales. **GC** siempre ha estado involucrado en la formación, entendiendo la misma como un pilar fundamental para que los diferentes profesionales dentro del campo dental estén actualizados en los últimos materiales y técnicas de vanguardia. Los cursos en los que participa son eminentemente prácticos, aunque se realiza una lectura de los productos actuales, protocolos y de las últimas técnicas antes de cada sesión de formación.

**IVAI** Instituto Valenciano  
de Implantología  
Inmediata



**MÁSTER AVANZADO EN CAPACITACIÓN INTEGRAL  
EN PRÓTESIS DENTAL**

[www.ivaii.com](http://www.ivaii.com)

