

# CLAVES PARA CONVERTIRTE EN UN DENTISTA DIGITAL

## CURSO GRATUITO - Plazas Limitadas

Curso dirigido a dentistas colegiados en cualquier Colegio de Odontólogos y Estomatólogos de España y alumnos de los tres últimos cursos de Grado de Odontología (con acreditación)

## PONENTE



### Dr. Xulio Pouso

- ✓ Licenciado en Odontología
- ✓ Licenciado en Farmacia
- ✓ Docente especialista en Cirugía Guiada en el Máster Internacional de Cirugía Oral e Implantología. Universidad de Valencia.
- ✓ Docente en el Máster en Cirugía, Periodoncia y Rehabilitación e Implantes. UCAM.
- ✓ Experto en Rehabilitación Oral Biofuncional
- ✓ Dedicación exclusiva a la Cirugía Guiada, con más de 20 años de experiencia.

### ■ HORARIO

Viernes 21 de abril  
De 16:00 a 20:30 h

Sábado 22 de abril  
De 9:30 a 14:00 h

### ■ PLAZAS

- Número de plazas, a cubrir por orden de inscripción:
  - Plazas curso teórico-práctico: **20 personas**
  - Plazas curso teórico: **30 personas**
- No se admite reserva de plaza
- Se confirmará la plaza por correo electrónico
- Plazas limitadas para los alumnos de Grado de Odontología, según disponibilidad. Se confirmará su plaza en los 10 días previos a la celebración del curso

### ■ INSCRIPCIÓN

- Inscripción exclusivamente online en [www.codes.es](http://www.codes.es) Apartado Formación, Programas/Eventos
- Plazo de inscripción: hasta el 18/04/2023 o cubrir aforo
- **Inscripción preferente para colegiados en CODES**

\*Certificado de asistencia al completar el 90% de las horas del curso.

\*Codes se reserva el derecho a cancelar el curso, así como a modificar el número de plazas y el lugar de celebración.

ORGANIZA:



ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE ODONTÓLOGOS Y ESTOMATÓLOGOS DE ASTURIAS

PATROCINA:



CENTRO DE DIAGNÓSTICO AVANZADO



## PROGRAMA

## Contenido Teórico del curso

- APLICACIONES DEL CBCT EN EL DÍA A DÍA DE LA CONSULTA PARA CONSEGUIR MAYOR PRECISIÓN Y SEGURIDAD EN LOS TRATAMIENTOS
- PLANIFICACIÓN Y CIRUGÍA DIGITAL 3D MEDIANTE EL SOFTWARE BLUESKYPLAN
  - ¿Qué necesitamos para la cirugía guiada?
  - Colocación de implantes mediante cirugía guiada
  - Guía con ventana para el seno
  - Guía de regularización ósea
- AJUSTE PASIVO E IMPRESIONES DE ALTA PRECISIÓN FRI
- ENDODONCIA DIGITAL
  - Uso del CBCT para el diagnóstico
  - Guías para conductos calcificados
  - Guías para cirugía apical
- ORTODONCIA DIGITAL
  - Colocación guiada de microtornillos
  - Corticotomía de la sutura palatina
  - Colocación guiada de miniplacas
- FUSIÓN DEL ESCANEADO INTRAORAL Y EL CBCT

## Contenido Práctico del curso

LOS ASISTENTES TENDRÁN LA OPORTUNIDAD DE REALIZAR LA PLANIFICACIÓN DE COLOCACIÓN DE IMPLANTES MEDIANTE EL SOFTWARE BLUESKYPLAN EN SUS PROPIOS ORDENADORES.

## IMPORTANTE

## Requisitos Técnicos

Para poder **REALIZAR LA PRÁCTICA** será **IMPREScindible**:

- 1 Que el **ASISTENTE** acuda con un **ORDENADOR**, que cumpla con las siguientes características mínimas:

**SISTEMA OPERATIVO:** Windows 10 Home / Professional 64 bit u OS X 10.13 (High Sierra) o más reciente (Mejor Windows)

**PROCESADOR:** Quad Core Intel i5 o comparable (mejor i7)

**MEMORIA RAM:** Al menos 8 GB (mejor 16 GB o superior)

**TARJETA DE VÍDEO:** Tarjeta dedicada NVidia o AMD, al menos 3 GB de RAM de vídeo (por ejemplo, NVidia GeForce GTX 650, AMD Radeon HD 7750,...)

**MONITOR:** 15,6 (mejor 17,3)

**DISCO DURO:** 5 GB de espacio libre

- 2 Y **DESCARGARSE**, previamente **EL SOFTWARE** que se encuentra en el siguiente enlace <https://www.centrosc3d.com/software/> o clicando en el botón:

DESCARGAR SOFTWARE

Para aclarar **DUDAS SOBRE LA INSTALACIÓN**, contactar con **D. David Franco** al número 626 282 123

ORGANIZA:



PATROCINA:

