

# ESTANCIAS

## INTRODUCCIÓN AL FLUJO DE TRABAJO DIGITAL EN ODONTOLOGÍA

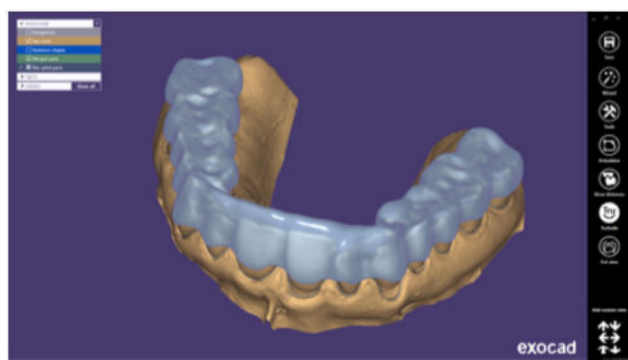
- **Destinatarios:** Licenciados en Odontología.

- **Objetivos:**

**TEORÍA:** Introducir el concepto de flujo digital y describir los procesos de escaneado intraoral, diseño y encerado virtual e impresión 3d para mock up.

**TALLER:** Manejar escaneados intraorales en fantasmas y boca, sobre dientes y scanbody sobre implantes. Diseñar estructuras sencillas para encerado virtual con exocad. Imprimir y realizar mock up en boca.

- **Duración:** 8 horas.
- **Plazas:** 4 máximo.
- **Inscripción:** 600 €.



**FECHA:** bajo demanda.  
**HORARIO:** De 9:30 a 14:00 h.  
y de 16:00 a 20:00 h.  
**LUGAR:** Clínica Oreka Dental.

**IMPARTIDO POR:**

**Dr. ARITZA BRIZUELA**

- Doctor en Odontología por la Universidad de Oviedo.
- Postgraduado en Rehabilitación, Implantología e Ingeniería Biomédica.
- Profesor Colaborador de Honor de la Universidad de Oviedo.
- Presidente de la SCOI (Sociedad Científica de Odontología Implantológica)
- Presidente de la Fundación Osteosite.

**Dr. IKER BELLANCO DE LA PINTA**

- Licenciado en Odontología por la UPV/EHU.
- Posgrado Experto en Periodoncia. Universidad de Santiago de Compostela.
- Posgrado Especialista Universitario en Implantología Oral y Microcirugía. UPV/EHU.
- Profesor Colaborador Posgrado Especialista Universitario en Implantología Bio.Logic. UCAM (Bilbao).
- Miembro Osteosite Research Foundation.
- Miembro SCOI - SEPA.



Patrocinan:



**exocad**