

Implant aligned - 0°



Flujo digital completo:

Todo en casa, todo bajo control

Dr. Mariano Escudero

19 de junio 2026
Santa Cruz de Tenerife

Organizador:



Con la colaboración:



Descripción del curso:

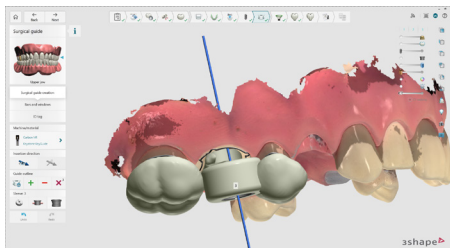
Sesión teórica centrada en la implementación de un flujo digital completo en clínica dental, desde la adquisición de datos hasta la ejecución clínica final.

Se abordará el diagnóstico prostodóntico como punto de partida, utilizando el encerado diagnóstico digital (wax-up) como herramienta clave para la planificación inversa del tratamiento. Asimismo, se analizará la integración de registros digitales (escaneado intraoral, CBCT y fotografía clínica), así como su correcta alineación para optimizar la toma de decisiones.

Se profundizará en el diseño CAD de provisionales y restauraciones, la fabricación en clínica y la validación funcional y estética de los casos. También se revisarán protocolos orientados a mejorar la reproducibilidad de los tratamientos, optimizar los tiempos clínicos y aumentar la predictibilidad en rehabilitaciones.

El objetivo es proporcionar al clínico las herramientas necesarias para gestionar de forma integral el flujo digital, favoreciendo una mayor eficiencia, precisión diagnóstica y consistencia en los resultados.

Optimiza tus citas, mejora tus tratamientos y gana autonomía en la reproducción de tus casos.





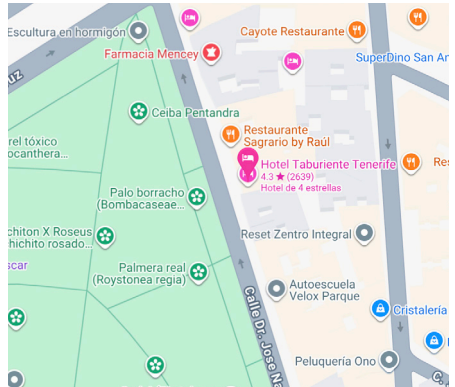
Fecha

19 de junio 2026

Lugar de celebración

Hotel Taburiente

Calle Dr. Jose Naveiras, 24, 38001
Santa Cruz de Tenerife



Horario

 9:30hrs -14:00hrs

 Con picoteo de cierre en la misma sede

Sobre el Dr. Mariano Escudero:

- Odontólogo por la Universidad de Murcia
- Posgrado en Cirugía Oral por la Universidad de Buenos Aires
- Posgrado en Cirugía Oral por la Universidad de Murcia
- Máster en Implantología, Regeneración Avanzada y Periodoncia por la Universidad Francisco de Vitoria y la Universidad de Nueva York
- Ponente nacional e internacional
- Dedicación exclusiva a la implantología y regeneración en su práctica privada

Organizador:



Con la colaboración de:



Solicita tu plaza:

