



Scan&Tell - *“Un paciente que ve, acepta”*

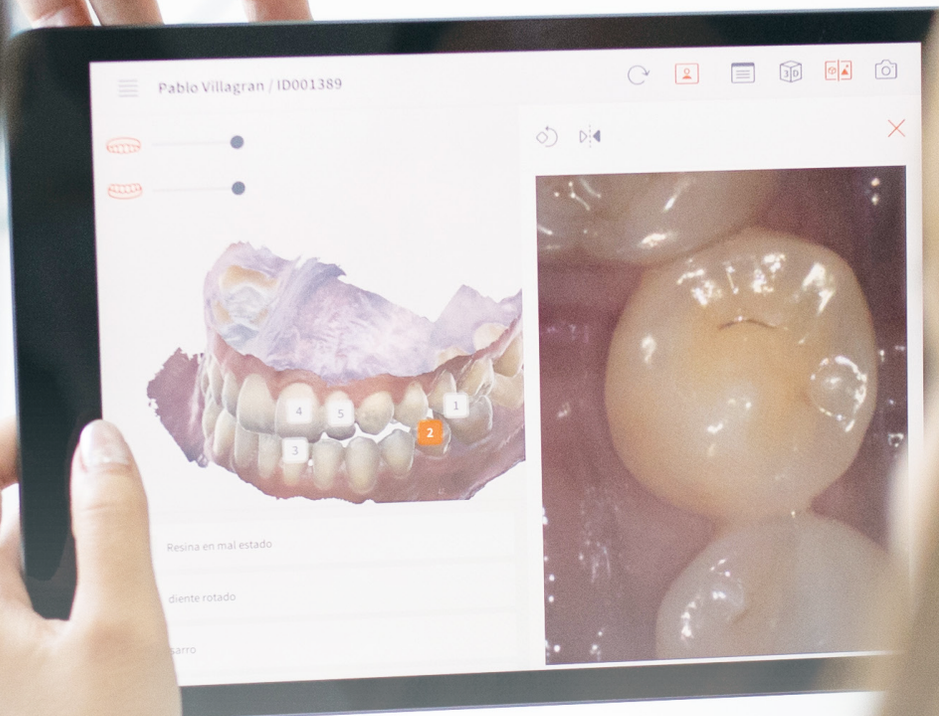


*“Hoy en día, uso mi OVO  
¡con todos mis pacientes!”*

Dr Adolfo Lopes,  
DDS, MSc, PhD



**Katia  
Dental**



*“Con el examen preliminar, OVO se convierte en el centro del diálogo con cada uno de mis pacientes.”*

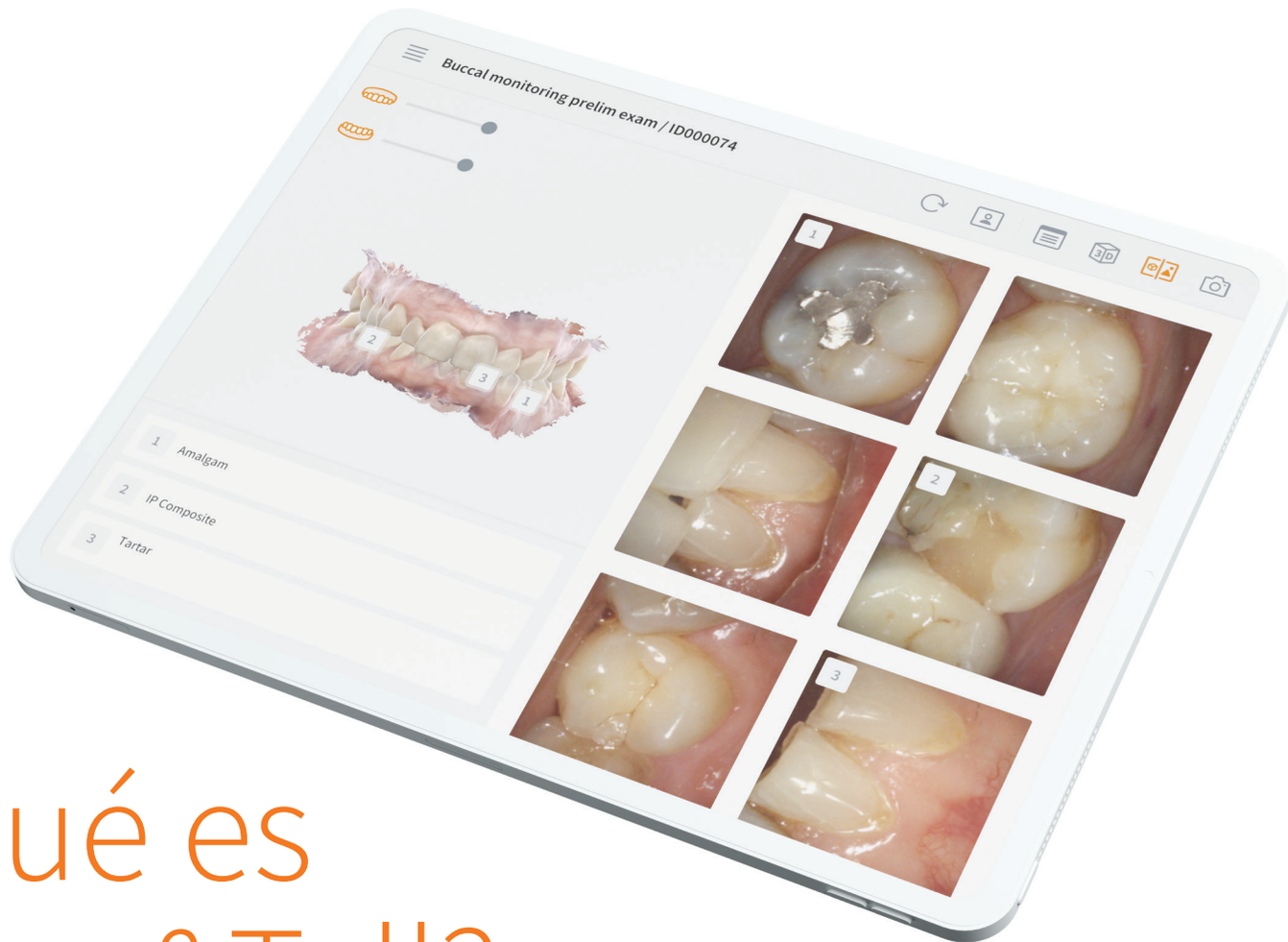
Dr Adolfo Lopes,  
DDS, MSc, PhD

El OVO se posiciona como el centro de comunicación con los pacientes. Equipado con una tableta y Scan&Tell, el dentista puede mostrar y explicar opciones al paciente, lo que permite

aumentar la tasa de aceptación de los tratamientos. Las imágenes 2D y los escaneos 3D facilitan la explicación de diferentes posibilidades al paciente.

# Scan&Tell

Liberando el potencial de 1 o 2 tratamientos adicionales por paciente.\*



## ¿Qué es Scan&Tell?

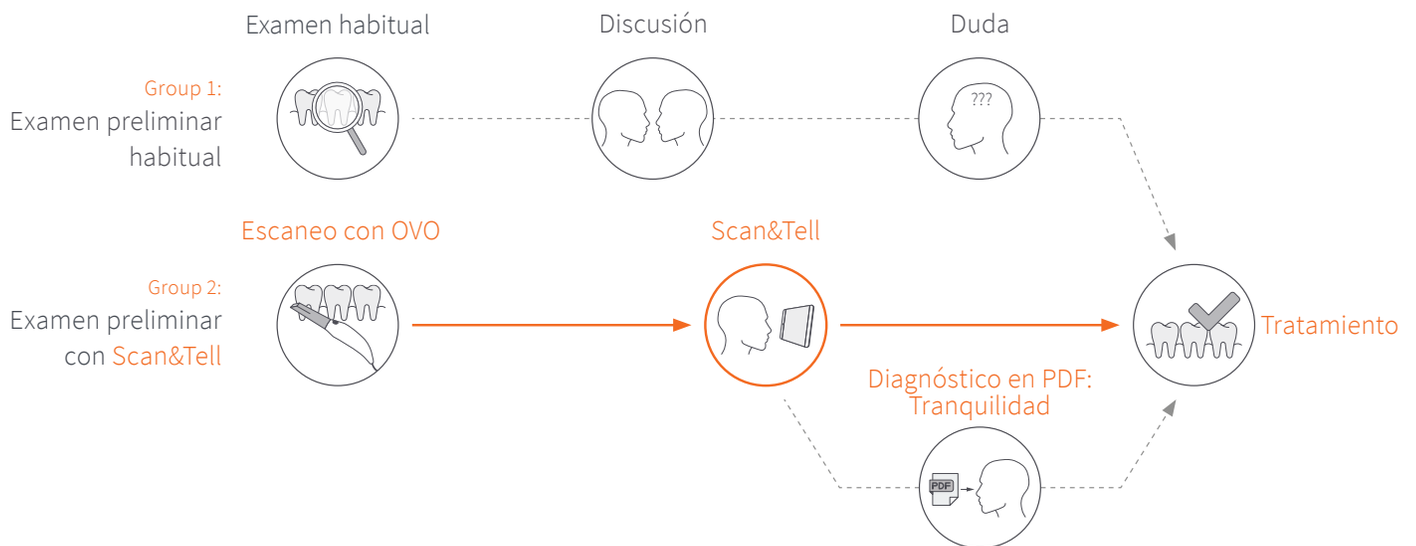
Una revolucionaria experiencia interactiva en 3D y 2D. Scan&Tell permite al dentista presentar el estado de salud bucal e interactuar con el paciente, apoyando el diálogo en la planificación del tratamiento.

La plataforma Scan&Tell libera el potencial de 1 o 2 tratamientos adicionales por paciente.\* Transformando la atención dental con Scan&Tell, donde una comunicación fluida da como resultado una mayor confianza y aceptación del tratamiento.



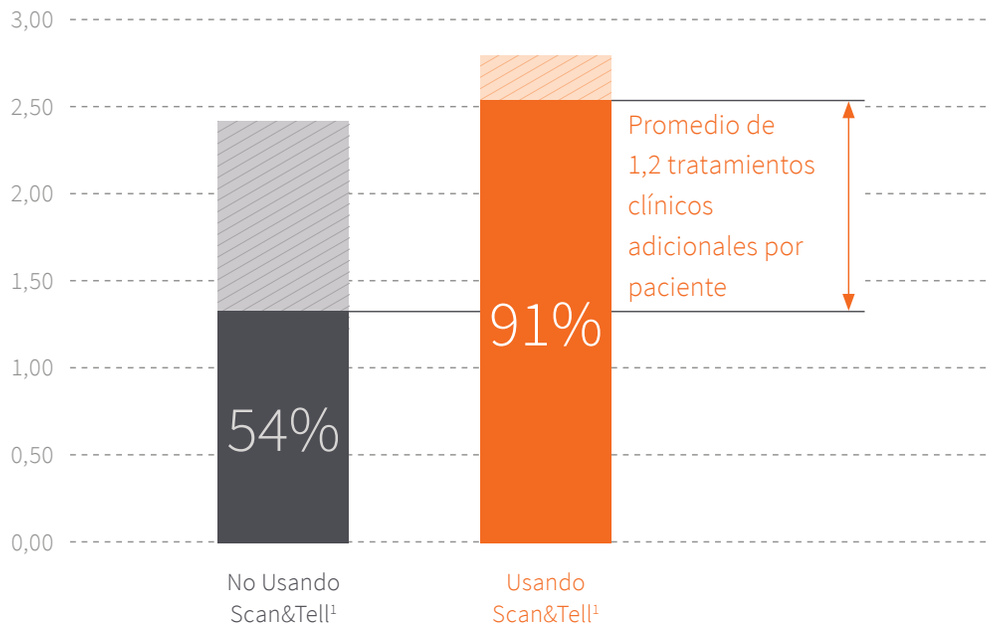
El resultado: un aumento significativo en aceptación del **54% al 91%** con Scan&Tell...

# El Estudio Clínico



Este estudio evalúa los beneficios médicos de incorporar Scan&Tell en la práctica dental con un enfoque específico en evaluar su impacto en

la comunicación con el paciente, el compromiso y el aumento en el número de tratamientos aceptados.

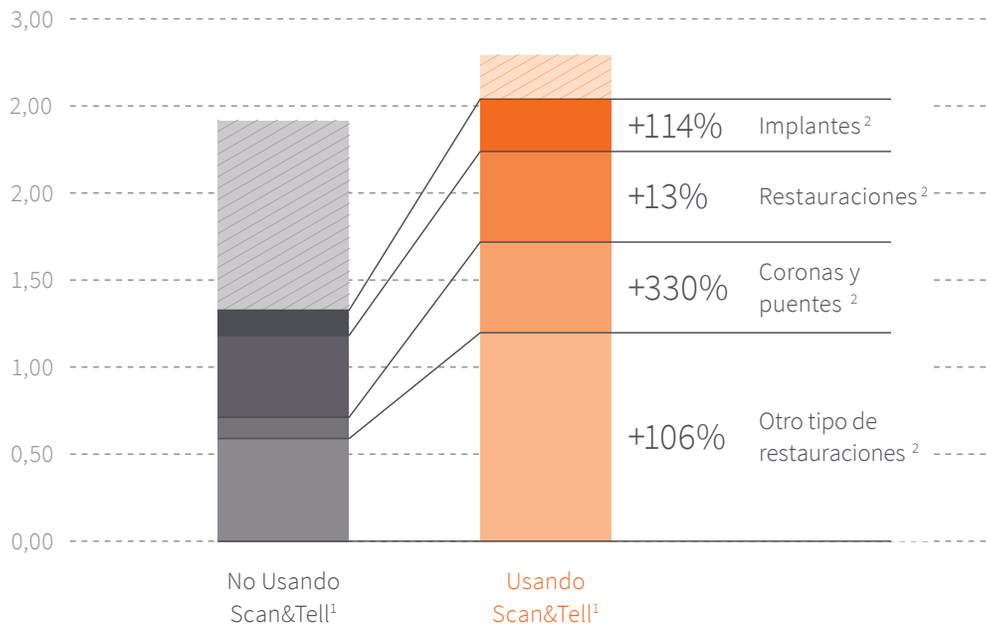


	No Usando Scan&Tell	Usando Scan&Tell
Número promedio de problemas clínicos detectados	2,4	2,8
Número de tratamientos aceptados	1,3	2,5

- Número promedio de problemas clínicos detectados
- Número de tratamientos aceptados

1 Se determinó un resultado estadísticamente significativo con un valor p inferior a 0,05.

2 Scan&Tell aumenta significativamente el número de coronas, puentes e implantes en un +330% (p=0,05) y un +114% (p=0,05), respectivamente.



	No Usando Scan&Tell	Usando Scan&Tell
Coronas y puentes	6	26
Restauraciones	23	26
Implantes	7	15
Otro tipo de restauraciones	31	60

- Número promedio de problemas clínicos detectados
- Número de tratamientos aceptados

1 Se determinó un resultado estadísticamente significativo con un valor p inferior a 0,05.

2 Scan&Tell aumenta significativamente el número de coronas, puentes e implantes en un +330% (p=0,05) y un +114% (p=0,05), respectivamente.

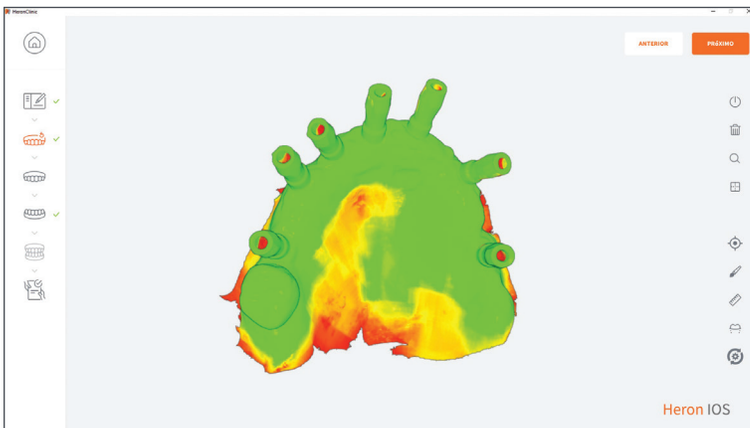


Escanee el código QR para consultar toda la información sobre el escáner OVO

# 3DiscClinic

*“3DiscClinic Software me guía y asegura en mis escaneos, incluso en casos severos.”*

Dr Adolfo Lopes,  
DDS, MSc, PhD

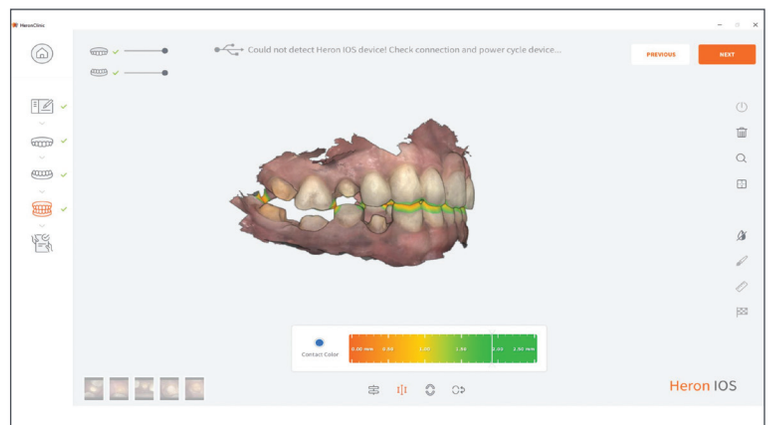


## MAPA DE CALIDAD

Una herramienta exclusiva que permite comprobar instantáneamente la calidad del escaneo y volver a escanear en vivo si es necesario para completar la impresión.

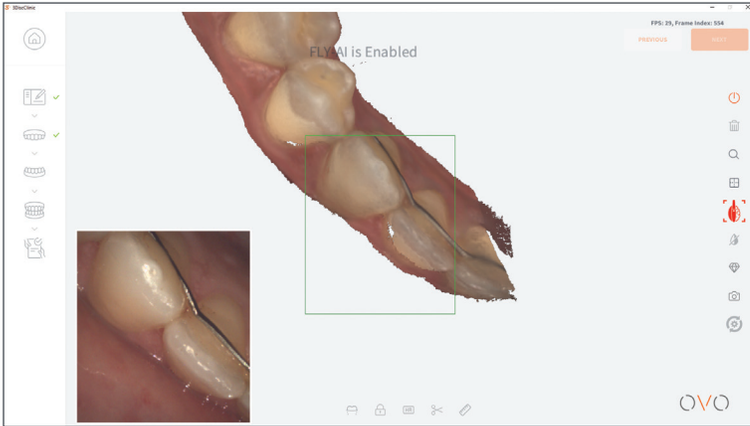
## HOLGURA OCLUSAL

Esta herramienta le ayuda a comprobar la holgura antes de exportar el caso para ayudarle a tratar a sus pacientes con coronas y puentes de forma eficaz y predecible.



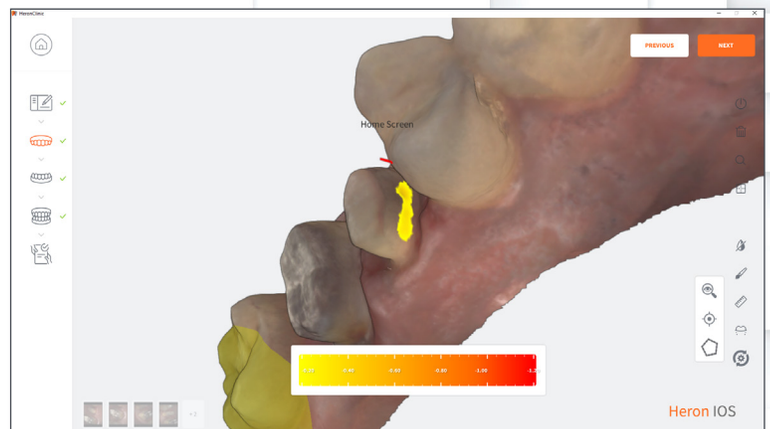
## CAPTURA DE PANTALLA EN VIVO

La herramienta de captura de pantalla en vivo le permite tomar capturas de pantalla durante el proceso de escaneo, para incluirlas en la revisión del caso y la exportación final, lo que permite identificar áreas problemáticas y monitorear el progreso del tratamiento. Adicionalmente, proporciona información valiosa a los técnicos sobre la textura del diente, definiciones de márgenes, etc.



## SOCAVADURAS

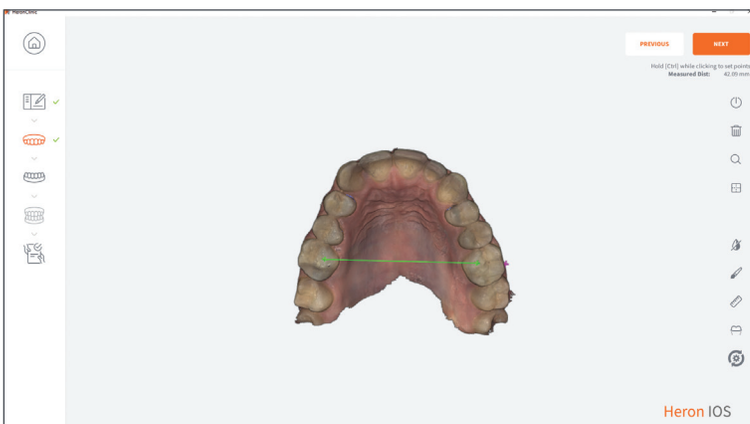
Le ayuda a verificar y determinar la calidad de su preparación para garantizar un ajuste ideal para la restauración.



## MEDICIÓN

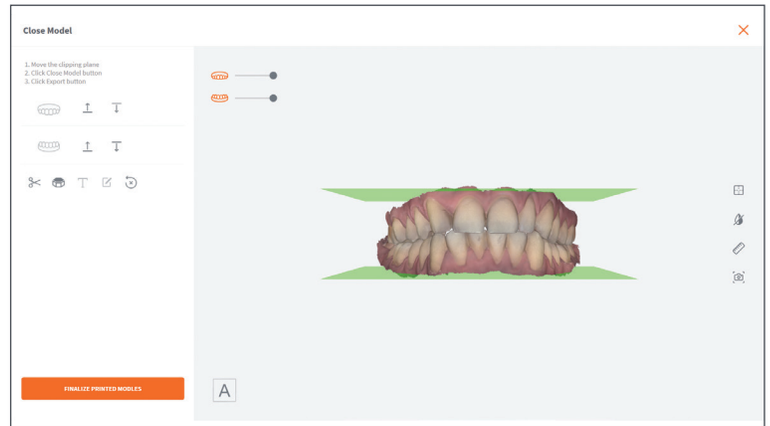
Esta herramienta le ayuda a medir la distancia entre dos puntos con precisión. Se puede utilizar para tratamientos de ortodoncia:

- Diagnóstico inicial
- Planificación del tratamiento
- Seguimiento del progreso del tratamiento
- Evaluación del resultado del tratamiento

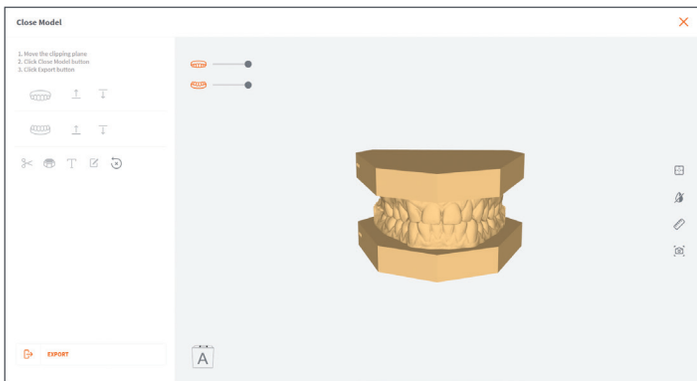


# MODEL STUDIO

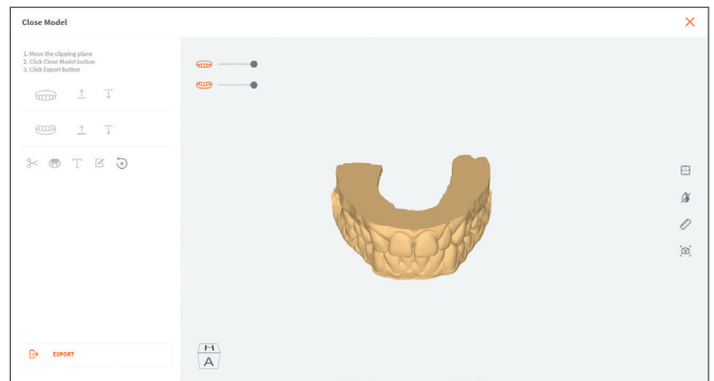
La herramienta de modelo de estudio utiliza tecnología de inteligencia artificial para generar rápidamente modelos dentales en cuestión de minutos a través de un flujo de trabajo fácil de usar. Estos modelos STL se producen automáticamente a partir de escaneos 3DISC con un solo clic.



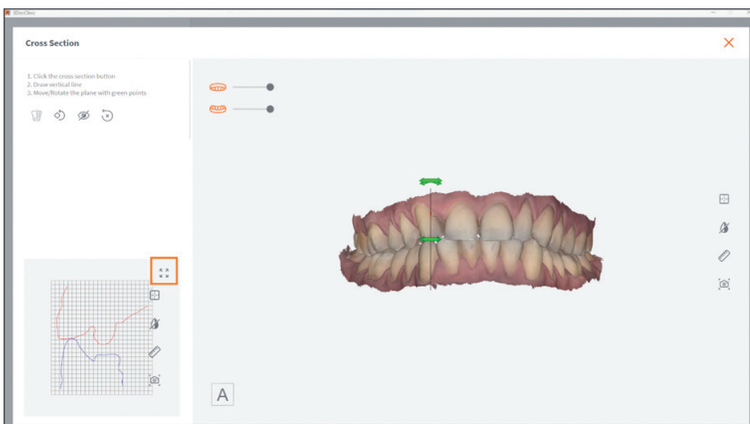
Los usuarios pueden elegir entre:



Modelo base

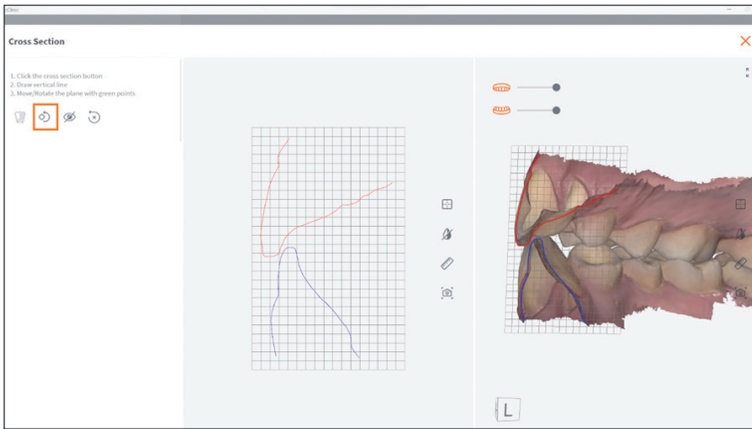


Modelo lleno



## SECCIÓN TRANSVERSAL

Amplíe la imagen 2D haciendo clic en el icono de maximizar ubicado en la esquina superior derecha de la imagen 2D. Esta acción mostrará las imágenes 2D y 3D una al lado de la otra.



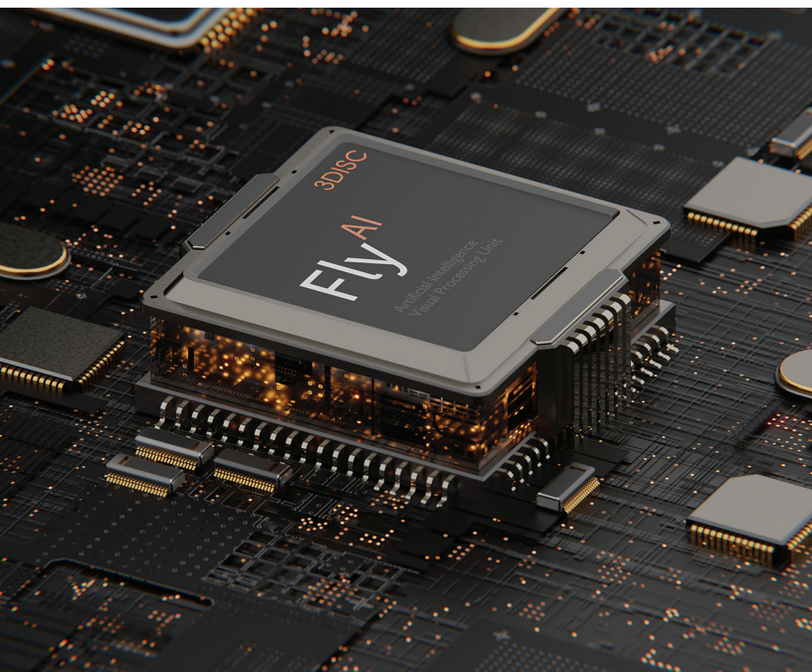
Varias herramientas en la barra de sección transversal están diseñadas para mejorar su vista 3D al permitirle cortar el modelo a lo largo de la línea de sección transversal que ha dibujado.



*“Una integración perfecta de escáner intraoral, cámara intraoral y centro de comunicación.”*

Los escáneres intraorales nunca se han colocado en el centro de la clínica. 3DISC reinventa el producto para ser la sinergia de integración perfecta entre Odontólogos, Pacientes y Laboratorios. Las numerosas funciones proporcionadas ayudarán a los dentistas a poner el OVO en el centro de su práctica diaria.

# Tan Rápido. Tan Fluido. Tan Fly<sup>AI</sup>



Conozca Fly AI, la innovadora actualización de nuestro escáner, que transforma la manera en que la información del escaneo se une sin inconvenientes.

Fly AI es una característica nueva e interesante diseñada para reducir significativamente los errores de 'stitching', lo que lo distingue de otros escáneres.

La funcionalidad de Fly AI permite un escaneo más sencillo y mejor tanto para principiantes como para usuarios experimentados.



*Después de casi dos años de utilizar el escáner intraoral Heron 3DISC, la implementación de FlyAI en el software ha cambiado las reglas del juego. El programa es increíblemente sofisticado y permite un escaneo ultrarrápido, preciso y sin errores. En general, estoy completamente impresionada y puedo decir con seguridad que FlyAI ha superado mis expectativas.*

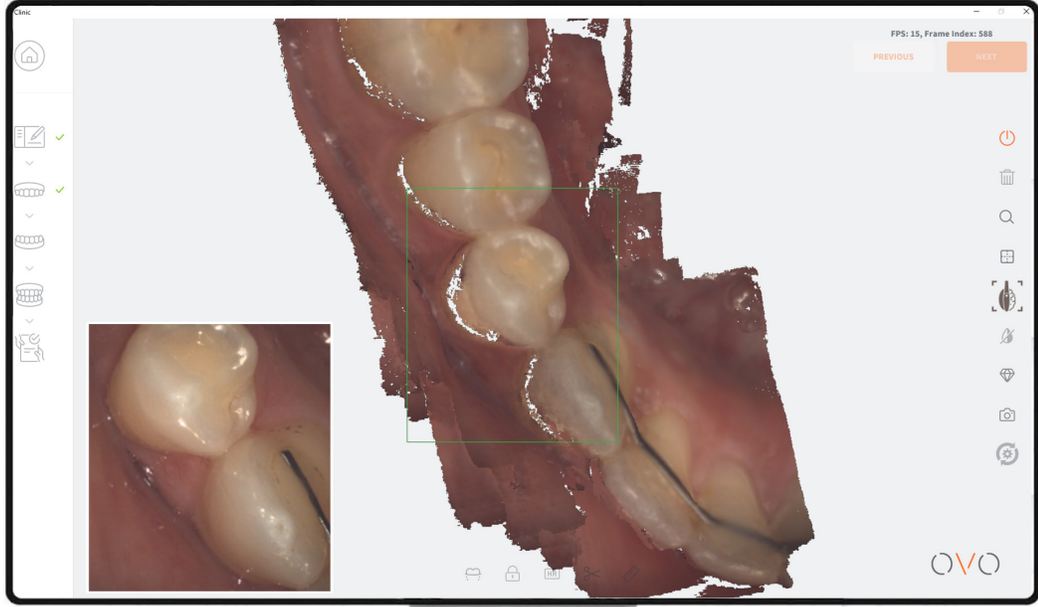
Dr. Julija Zarkova Atanasova

*La nueva función de IA integrada en OVO facilita el proceso de escaneo y mejora la velocidad del escaneo diario. La experiencia con el nuevo FlyAI será perfecta.*

Dr. Alberto Mori



Fly<sup>AI</sup> DESACTIVADO



Fly<sup>AI</sup> ACTIVADO



*“Compacto, ergonómico y ligero.*

*Son características clave para mí y para la pacientes.”*

Dr M.Nawwar,  
BDS, ABOMS

250

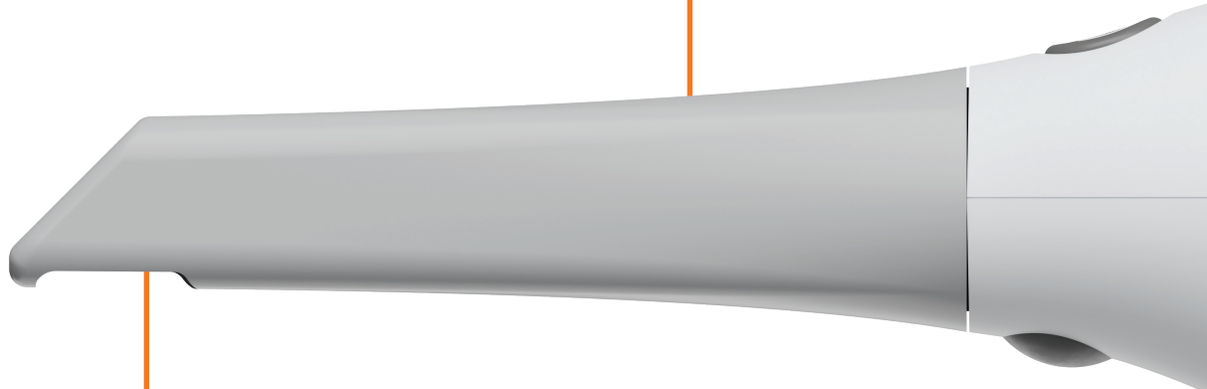
Puntas esterilizables en  
autoclave 250 veces

360°

de rotación

20mm

Profundidad de escaneado





*La innovadora tecnología probada de 3DISC, mejorada por su escáner ergonómico y ligero, proporciona estabilidad durante la secuencia de escaneado, lo que permite obtener resultados de precisión constante. Su profundidad de escaneado de 20 mm le ayudará a abordar crestas bajas y otras áreas de escaneado más complicadas.*

59s

para un escaneo  
de arcada completa

165g

más pequeño y ligero

“Nos esforzamos por ofrecer la mejor usuario!”

Gilles Heber Surin  
Group Customer Experience Director

### 3DISC Soporte

Nuestro equipo de atención al cliente, disponible por teléfono o correo electrónico, puede acceder de forma remota a su PC de adquisición para una experiencia de asistencia más eficiente y eficaz.

#### 3DISC Soporte

E-Mail: [support@3disc.com](mailto:support@3disc.com)

De 9 a 18 h CET

Teléfono +33 1 86 65 68 93



# Servicio de asistencia 360°

## FORMACIÓN A MEDIDA

Formación personalizada en la oficina con opciones adicionales de virtuales y autoaprendizaje autoaprendizaje a través de nuestra ACADEMIA DE APRENDIZAJE.

## PROACTIVO CONFIGURACIÓN

OVO está configurado a medida para proporcionar una experiencia usuario y una optimización continua.

## 3DISC Cloud

- Presentación simplificada de casos
- Visión general de los casos y seguimiento
- Mensajes y debates interactivos
- Disponible para todos los usuarios y socios (laboratorios)

## SIN CUOTAS ANUALES

Un pago único con todo incluido. Sin cuotas adicionales por licencias o casos, además de actualizaciones de software GRATUITAS.



**Katia  
Dental**

C/ Caballero, 1 - 08014 Barcelona  
934 090 600 - [info@katiadental.com](mailto:info@katiadental.com)  
[www.katiadental.com](http://www.katiadental.com)