

ESPAÑOL



exoplan

EL SOFTWARE DE
**PLANIFICACIÓN DE
IMPLANTES**
DE PRÓXIMA GENERACIÓN



exocad



“ Las soluciones digitales completas han convertido la odontología en una experiencia totalmente nueva.

Como adoptante temprano durante muchos años, he observado, experimentado y asesorado acerca del desarrollo de software de cirugía guiada.

La principal barrera a la odontología digital ha sido cómo combinar la información crucial y las habilidades externas necesarias para tratar a los pacientes. El desarrollo de plataformas abiertas e integradas está transformando la odontología del mismo modo que las redes sociales han hecho con Internet.

Ahora, con exoplan dispongo de una solución completa para combinar la información crucial de planificación de implantes y convertirla en los resultados deseados. La excepcional plataforma de software de exocad me permite conectarme y utilizar cualquier dispositivo disponible sin toparme con barreras de ningún tipo.

Todas las herramientas son accesibles de inmediato, desde el diseño de sonrisa y la cirugía guiada hasta la fabricación de la prótesis definitiva.

El software mejora continuamente nuestro trabajo diario y hace que nuestros tratamientos sean aún más satisfactorios. Es una gran ventaja para nuestros pacientes y para todo el equipo, y a mí me hace la vida más fácil.

Uli Hauschild, propietario del laboratorio dental Uli Hauschild Dental Design en San Remo y vicepresidente de la Digital Dentistry Society

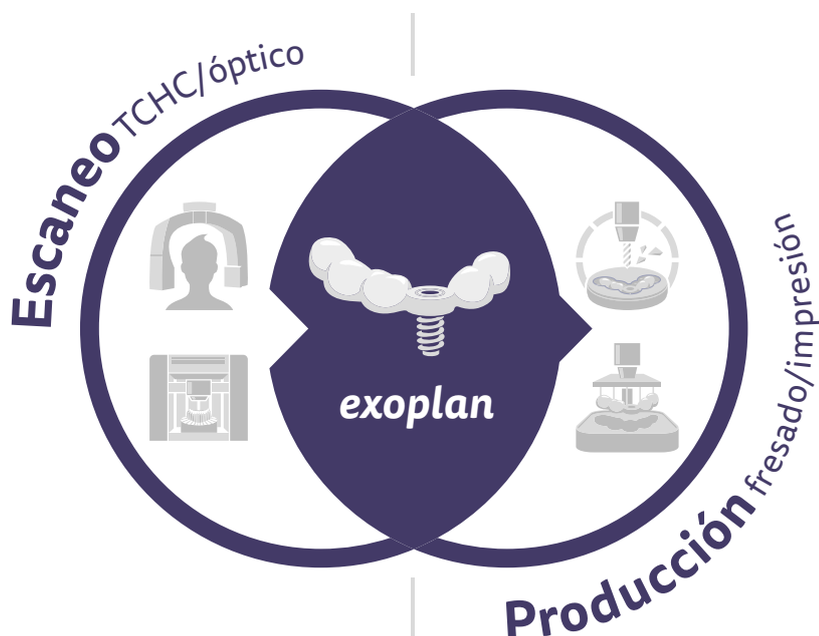
Innovadora, intuitiva e integrada

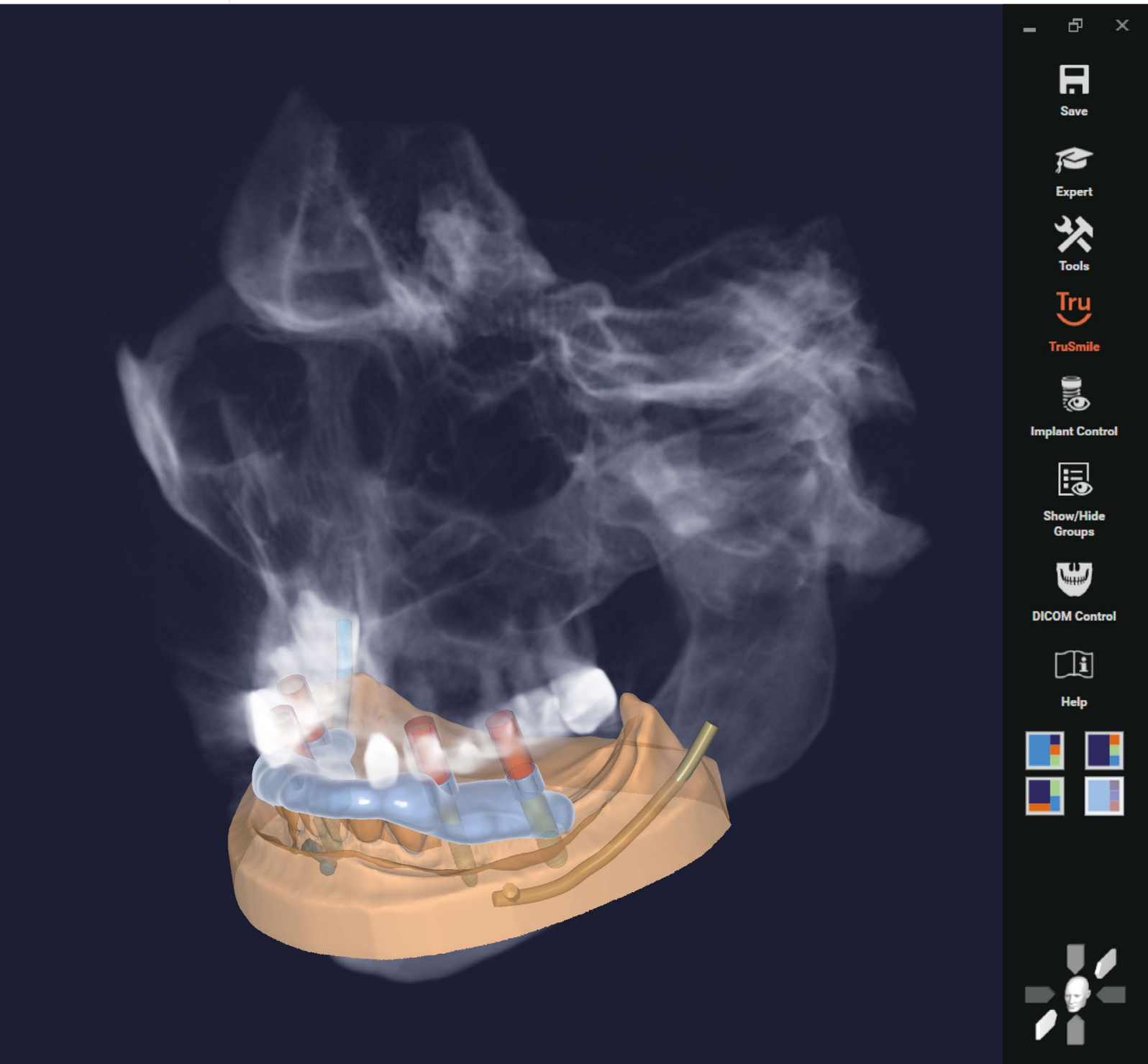
Planificación de implantes *con exoplan*

Descubra nuestro potente software para la planificación de implantes y diseño de guías quirúrgicas *exoplan*, creado para proporcionar la máxima flexibilidad a laboratorios dentales, odontólogos, especialistas en implantología y cirujanos. Basado en la reconocida plataforma *exocad*, *exoplan* garantiza un flujo de trabajo digital impecable, así como usabilidad y rendimiento superiores.

exoplan guía a los profesionales de la odontología a través de la planificación de implantes y el diseño de guías quirúrgicas en un flujo de trabajo digital intuitivo. Gracias a la arquitectura de software abierta e independiente de proveedores, se pueden utilizar escáneres 3D, impresoras 3D y fresadoras con sistema abierto. Nuestras soluciones de software integradas garantizan un funcionamiento impecable del flujo de trabajo digital, desde la planificación virtual de implantes para prótesis con *exoplan* hasta el diseño de guías quirúrgicas con nuestro *Guide Creator*. Los pacientes edéntulos pueden tratarse de forma especialmente precisa y predecible con la cirugía guiada. Además, los usuarios de *exoplan* se benefician de una integración fluida con *DentalCAD*, el software CAD dental de *exocad*, para simplificar la planificación y la producción de prótesis sobre implantes temporales y definitivas. Con la función de carga inmediata, popular para provisionales, el escaneo original de la prótesis es cargado automáticamente en *DentalCAD*.

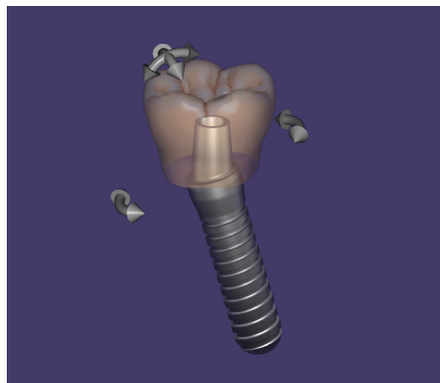
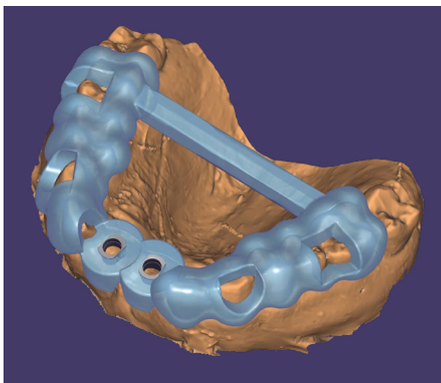
***exoplan*: nuestra potente solución de software abierto fácil de usar para la planificación de implantes y el diseño de guías quirúrgicas**





Visualizar, planificar y crear

Amplíe su oferta de servicios con nuestra innovadora plataforma de planificación de implantes *exoplan* y sus numerosas funciones. Con *exoplan*, usted elige. Puede planificar y fabricar guías quirúrgicas internamente o externalizar la planificación, el diseño o la fabricación. Los flujos de trabajo con asistente de exocad de eficacia probada le guiarán en todas las fases del proceso. Aproveche nuestra extensa biblioteca de sistemas de implantes y componentes protésicos que le ofrecen a usted y a sus pacientes más flexibilidad y un amplio surtido.



Guías quirúrgicas propias con el módulo *Guide Creator*

Diseñe sus propias guías quirúrgicas y fabríquelas usted mismo con una impresora 3D o una fresadora para maximizar el retorno de la inversión en hardware. Gracias al formato de datos estándar STL, puede elegir libremente el hardware y el centro de producción.

Elección libre: amplia biblioteca de implantes y componentes

La biblioteca de *exoplan* contiene más de 520 sistemas de implantes diferentes de fabricantes de primera categoría como Straumann, Nobel Biocare, Dentsply Sirona, Zimmer y Camlog, así como numerosos de multitud de proveedores locales. Los usuarios también pueden acceder a la amplia biblioteca de exocad con más de 60.000 componentes protésicos.

Máxima precisión: alineación de datos de escaneado

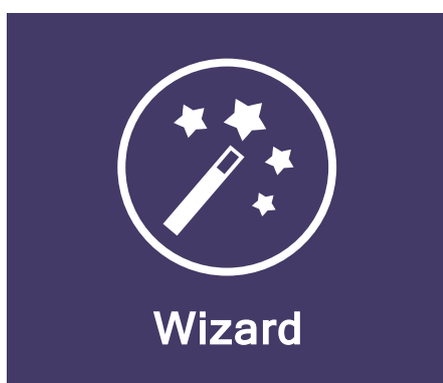
Combine datos de TCHC y escaneado de superficie de un modelo utilizando las potentes herramientas de alineación de *exoplan*. Las funciones de perfeccionamiento adicionales maximizan la precisión de la alineación de los datos escaneados.

Más información en YouTube

Visítenos en YouTube. En nuestro canal encontrará avances tecnológicos impresionantes, vídeos tutoriales prácticos y breves guías informativas que le ayudarán a usar nuestros productos aún mejor: [videos.exocad.com](https://www.exocad.com/videos)



Para ver más vídeos o consultar más información o datos de contacto, visite exocad.com/exoplan o escanee el código QR.



Gran facilidad de uso: modo asistente y experto

Gracias al enfoque guiado e intuitivo de *exoplan*, la planificación de implantes con resultados de calidad constante es más fácil que nunca. El flujo de trabajo con asistente de exocad de eficacia probada le guiará por cada fase del proceso. El modo experto de *exoplan* le permitirá acceder a un amplio abanico de funciones y herramientas adicionales.

Ultrarrápido: visor DICOM de *exoplan*

Déjese sorprender con la alta velocidad de *exoplan* para procesar archivos de TCHC. Gracias a los algoritmos de tratamiento de datos optimizados y a la representación rápida de gráficos, *exoplan* ofrece una velocidad de carga y visualización DICOM líder en el mercado.

Seguro: informes de planificación y protocolos quirúrgicos

Simplifique la comunicación con los cirujanos mediante informes detallados y protocolos quirúrgicos. Documente todos los casos y la configuración de los componentes automáticamente.

UNA PLATAFORMA

Todas las soluciones de odontología digital

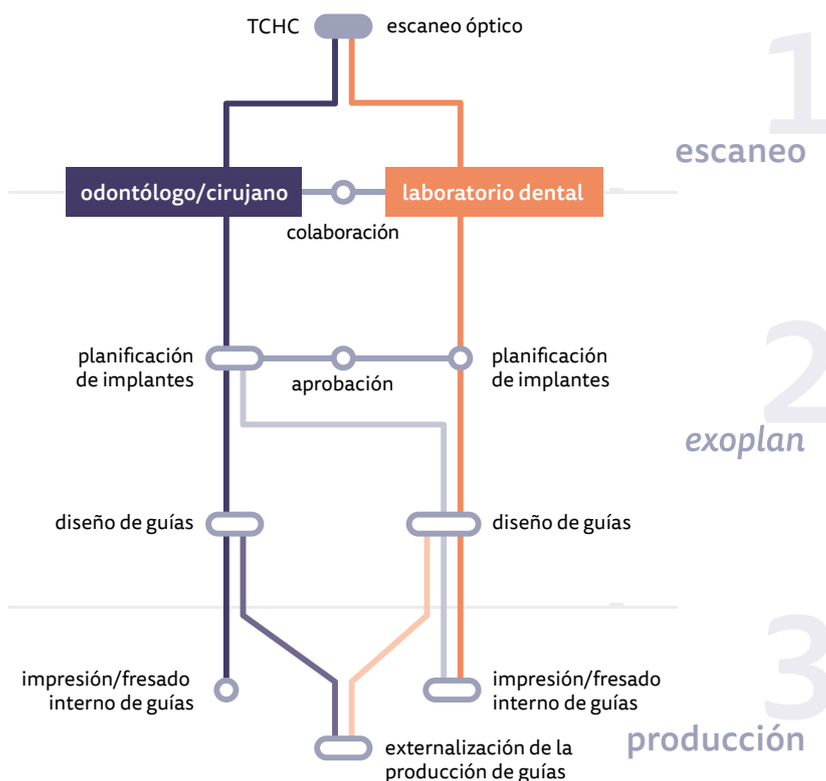
Una de las ventajas más atractivas de *exoplan* es su plataforma, el software CAD líder exocad, reconocido a nivel internacional, que convierte *exoplan* en una aplicación de software estable y de eficacia probada con numerosas ventajas para el usuario. *exoplan* se puede integrar fácilmente y con fluidez en todos los productos y módulos de exocad relacionados con implantes. Por lo tanto, nuestras soluciones de software le ofrecen la combinación perfecta de planificación de implantes y prótesis, con resultados fiables, rápidos y rentables.

Flexibilidad excepcional con exoplan

Controle todas las fases según sus requisitos

La implantología forma parte del tratamiento de pacientes moderno. Puede incluir muchas fases y partes implicadas, desde la planificación de implantes hasta el diseño y la fabricación de guías quirúrgicas. Disfrute de la libertad de elección y gestione su proceso individual de cirugía guiada con *exoplan*!

Gracias a las soluciones abiertas, aunque integradas de odontología digital, tiene el control de los flujos de trabajo que requiere. Aunque los cirujanos solo necesiten nuestras herramientas de planificación de *exoplan*, los consultorios y los laboratorios odontológicos se benefician de la solución íntegra, incluido nuestro módulo *Guide Creator*.



Sin costes ocultos

Maximice sus beneficios con nuestro modelo de precios sencillo y transparente. *exoplan* no tiene tasas por transferencia ni costes ocultos. Con una cuota anual baja, que incluye las actualizaciones a versiones posteriores, tendrá acceso a nuestro software para un número ilimitado de casos. La estructura modular del software, con nuestro componente de planificación de implantes y el módulo *Guide Creator*, garantiza que solo pagará lo que realmente necesite. Gracias a su arquitectura de software abierta e independiente de proveedores, podrá utilizar *exoplan* con el equipo que ya tenga, como cualquier escáner 3D, fresadora o impresora 3D con sistema abierto.

Diversidad en todos los ámbitos

Selección exhaustiva de bibliotecas de implantes

Para facilitar un uso óptimo de *exoplan*, exocad ofrece una gran serie de bibliotecas de implantes, fresas y anillas probadas y validadas que los clientes pueden descargarse gratuitamente. La serie se amplía continuamente. El sistema admite el uso de esquemas de conmutación de plataformas no vinculadas a fabricantes específicos, ya que ello permite utilizar componentes

compatibles de otros proveedores en el flujo de trabajo original del fabricante. Una amplia selección de fabricantes de implantes líderes en el sector hace posible una libre elección y el uso del sistema de implantes preferido.

Hallará la lista completa en:

exocad.com/exoplan-libraries

Una selección de proveedores de bibliotecas de *exoplan*

 alpha-bio.net	 anthogyr.com	 argon-dental.de	 biohorizons.com	 camlog.com	 conexao.com.br
 dentsplyimplants.de	 implantdirect.com	 klockner.es	 medentika.de	 imegagen.com	 mis-implants.com
 neobiotecheu.com	 neodent.com.br	 neoss.com	 nobelbiocare.com	 nt-trading.com	 osstem.de
 sinimplantsystem.com.br	 southernimplants.de	 straumann.com	 sweden-martina.com	 thommenmedical.de	 zimmerbiometdental.com

Por favor, tenga en cuenta que algunas bibliotecas detalladas en esta página pueden no estar autorizadas, liberadas o autorizadas para su venta en todos los mercados.

Adquiera exocad a través de uno de nuestros numerosos colaboradores

exocad no vende sus productos directamente, sino que colabora con fabricantes, integradores de sistemas y distribuidores con el fin de ofrecer soluciones integradas adaptadas a sus necesidades. Nuestros distribuidores ofrecen a sus clientes formación completa y un servicio técnico profesional. Si desea recibir asistencia completa relacionada con los productos, consultar las ofertas u obtener más información, contacte con uno de nuestros colaboradores.

Encuentre al colaborador más cercano en: exocad.com/partners

Resumen

Por qué los **expertos dentales confían** en nuestras soluciones de software

1 Más rápido y eficiente

Nuestros usuarios ahorran tiempo con nuestro software robusto y de alto rendimiento que se ejecuta rápidamente, incluso al procesar casos grandes y complejos.

2 Casos complejos simplificados

Los casos pueden ser complejos, pero el uso de nuestro software es sencillo.

3 Software flexible, modelo de negocio flexible

Ofrecemos la máxima flexibilidad y libertad gracias a nuestro enfoque modular y abierto. Los clientes pueden mezclar y combinar módulos, comprar licencias perpetuas de software CAD o alquilar el software a precios atractivos.

4 Fiable

Nos centramos en los detalles cuando desarrollamos nuestro software. Por eso los productos de exocad son conocidos por su fiabilidad.

5 Independiente e innovador

Nuestro software de plataforma abierta sitúa a nuestros usuarios a la vanguardia de la odontología digital. Nuestros ingenieros e investigadores amplían continuamente los límites de la odontología.

6 Realmente preparado para el futuro

Somos el proveedor de software CAD/CAM dental con la más amplia gama de soluciones integradas con escáneres, fresadoras, impresoras y materiales de terceros. Siempre estamos abiertos a nuevas ideas, listos para apoyar las mejores innovaciones de hoy y de mañana.

Nuestra base sólida: software CAD dental de exocad

exocad fue fundado sobre el principio de ser realmente abiertos y conectados. Somos el fabricante OEM de CAD dental líder a nivel mundial, y nuestro meta principal es establecer estándares de interoperabilidad. De esta manera, los fabricantes pueden integrar sus bases de datos, productos, bibliotecas y servicios. Estas integraciones permiten que las empresas se concentren en su negocio principal mientras nosotros seguimos ampliando el alcance de las indicaciones compatibles.

exocad y exoplan

Resumen de sus ventajas

Para odontólogos generales y especialistas en implantología

Mejore los resultados de restauración.

exoplan es compatible con la planificación consecuyente basada en prótesis.

Trabaje con su sistema de implantes preferido.

exoplan ofrece extensas bibliotecas de implantes.

Elija una producción interna o externa.

exoplan proporciona flujos de trabajo flexibles.

Aproveche sus equipos al máximo.

exoplan es compatible con sistemas abiertos.

Incorpore a los pacientes durante el proceso de planificación de implantes.

exoplan ofrece vistas previas del resultado estético.

Colabore fácilmente con sus socios.

Los archivos de *exoplan* se pueden importar directamente en los principales sistemas de laboratorio CAD/CAM.

Simplifique su documentación.

exoplan genera informes de casos automáticamente.

Beneficiese de un modelo de precios transparente

exoplan no tiene costes ocultos ni tasas por transferencia.

Fabrique sus propias guías quirúrgicas.

exoplan es compatible con impresoras 3D y fresadoras con sistema abierto.

Beneficiese de nuestra plataforma de software de eficacia probada –

El software *exocad* se ha establecido en laboratorios durante más de 10 años.

Para laboratorios dentales

Amplíe su oferta de servicios.

exoplan ofrece planificación de implantes y diseños de guías quirúrgicas para la producción interna.

Reduzca los rediseños y las correcciones.

exoplan permite realizar planificaciones basadas en prótesis.

Cree restauraciones predecibles.

exoplan accede a la amplia biblioteca de *exocad* que cuenta con más de 3.500 sistemas y más de 60.000 componentes protésicos.

Trabaje con su equipo actual.

Para la producción de guías quirúrgicas, *exoplan* admite impresoras 3D y sistemas de fresado que pueden procesar formatos de archivo abiertos.

Mejore la colaboración.

exoplan facilita la comunicación con sus clientes para conseguir resultados mejorados y predecibles.

Integre flujos de trabajo a la perfección.

exoplan interactúa con *DentalCAD* de *exocad*.

Beneficiese de un modelo de precios transparente

exoplan no tiene costes ocultos ni tasas por transferencia.

Aplique su experiencia utilizando *DentalCAD* de *exocad*.

exoplan le ofrece una experiencia de usuario que ya conoce.

ÉXITO DURANTE

+10

AÑOS

USARIOS EN MÁS DE

150

PAÍSES

MÁS DE

45.000

INSTALACIONES

exocad.com

Su distribuidor de exocad



www.gt-medical.com

cadcam@gt-medical.com

Puede que algunos productos no hayan sido aprobados administrativamente o no estén autorizados para la venta en todos los países. Contacte con su distribuidor local de exocad para obtener información sobre la gama actual de productos y su disponibilidad.