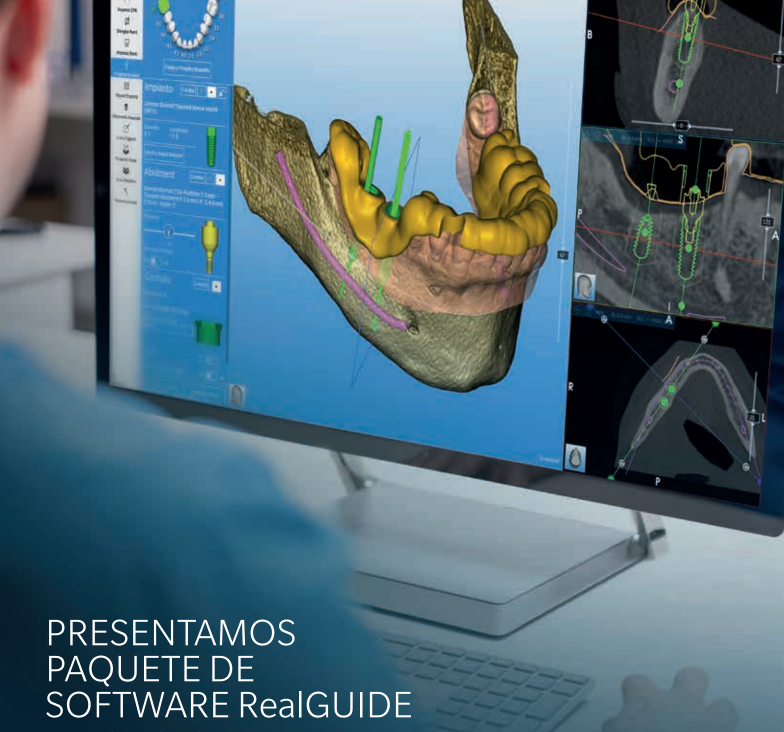
Paquete de software RealGUIDE™ Cirugía implantológica guiada y diseño restaurador: intuitivos, versátiles y basados en la nube



UNIVERSAL OPEN SYSTEM



Integración quirúrgica y y diseño restaurador únicos

El paquete de software RealGUIDE le proporciona todo lo que necesita para una planificación precisa de los implantes, todo tipo de guías quirúrgicas y restauraciones para elevar el estándar de atención al paciente y, al mismo tiempo, lograr una mayor eficiencia en el flujo de trabajo, el tiempo y los costes.



¿Siente curiosidad? Pruebe el paquete de software RealGUIDE gratis durante 30 días. Visite **realguide.com** para obtener más información sobre los diferentes módulos y tarifas.

CARACTERÍSTICAS

- Amplia biblioteca de implantes
- Potentes herramientas de inteligencia artificial (IA)
- Infraestructura basada en la nube para la gestión de licencias y bibliotecas
- Compatible con Mac, PC e iOS
- Plataforma de comunicación y uso compartido de archivos integrada
- Arquitectura abierta para la máxima flexibilidad
- Módulos interconectados que garantizan flujos de trabajo perfectos
- Funcionalidad automatizada para procedimientos intuitivos y eficientes



El paquete de software RealGUIDE ofrece todo lo que necesita para una planificación precisa y un diseño y una colocación predecibles de los implantes dentales. Consta de varios módulos de software que se pueden combinar según se desee para un diagnóstico exhaustivo, la colocación prevista del implante, el diseño avanzado de la guía quirúrgica y el diseño y la fabricación de restauraciones novedosas.

innovadoras, no solo es un fantástico software para planificar el tratamiento y diseñar guías quirúrgicas estándar, sino que también permite al usuario diseñar componentes personalizados, como tubos guía, y tiene una función de SandBox única que no he visto en otros programas de software. El módulo SandBox es una herramienta extremadamente potente que ahora nos permite realizar la mayor parte del modelado personalizado en un solo programa. Lleva el software de cirugía guiada al siguiente nivel y, ahora, con el novedoso módulo CAD RealGUIDE, proporciona una experiencia de software completa, eficiente y unificada a los proveedores que desean diseñar y fabricar sus propias restauraciones, así como a los laboratorios dentales que desean optimizar sus flujos de trabajo digitales actuales.

Dr. Michael Hartman, licenciado en odontología Hartman Oral and Maxillofacial Surgery

PAQUETE DE SOFTWARE RealGUIDE UN SOFTWARE. MUCHAS POSIBILIDADES.

MÓDULO

PLAN

MÓDULO "PLAN"

- Superponga una impresión digital o un diseño protésico (STL) con una exploración CBCT (DICOM).
- Planifique los implantes y los pilares a partir de una amplia biblioteca abierta.
- Coloque los implantes en la posición y la orientación deseadas en función de la anatomía







- Software para el diseño y la fabricación de restauraciones
- Solución todo en uno que ofrece flujos de trabajo de restauración completos a un precio asequible
- Herramientas de forma libre y función SandBox™con marca registrada para restauraciones complejas
- Flujos de trabajo intuitivos con estructura en cascada e iconos



MÓDULO GUIDE



- quirúrgicas y modelado de prótesis
 Gestión inmediata de la carga: desde el encerado hasta la prótesis definitiva
- La única solución que afecta al equipo completo de odontología digital a través de la NUBE y la tecnología móvil



MÓDULO "GUIDE"

- Diseñe guías complejas de forma intuitiva y sin problemas a partir de los datos de planificación del implante
- Exporte archivos STL optimizados para la impresión o el fresado 3D
- Herramientas de forma libre y función SandBox™
 patentada para guías apilables, procedimientos y mucho
 más.

MÓDULO "APP"

- Descargue la aplicación RealGUIDE en sus dispositivos iOS.
- Gestione los proyectos desde cualquier lugar.

MÓDULO

- Coloque los implantes virtuales con la yema de los dedos.
- Envíe mensajes y comparta datos con otros miembros del equipo



| COMPENDIO DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL SOFTWARE | PLAN | APP | GUIDE | CAD | FULL SUITI |
|---|----------|-----------|----------|----------|-------------------------------|
| | GRATUITO | | INCLUIDA | | PRUEBA GRATUITA DE 30 DÍAS |
| Planificación gratuita del tratamiento del implante de por vida | ✓ | × | ✓ | × | ✓ |
| Amplia biblioteca de implantes | ✓ | × | ✓ | ✓ | ✓ |
| Herramientas de inteligencia artificial limitadas | ✓ | × | ✓ | ✓ | ✓ |
| Gran cantidad de herramientas de inteligencia artificial | × | × | ✓ | ✓ | ✓ |
| Diseño e impresión de la guía | × | × | ✓ | × | ✓ |
| Suscripción mensual asequible y tarifas por clic | × | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Exporte archivos STL optimizados para la impresión o el fresado 3D | × | × | ✓ | ✓ | ✓ |
| Envíe mensajes y comparta datos con otros miembros del equipo | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Descargue la Aplicación RealGUIDE en sus dispositivos iOS | ×* | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Gestione sus proyectos desde cualquier lugar** | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Visualice y superponga archivos, trace estructuras anatómicas y coloque implantes con solo hacer clic | ✓ | × | ✓ | × | ✓ |
| Visualice los planos y ajuste las posiciones de los implantes con la yema de los dedos o con sencillos clics | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Diseño restaurador y fabricación de construcciones simples a complejas | × | × | × | ✓ | ✓ |
| Modelado de prótesis provisional de carga inmediata | × | × | × | ✓ | ✓ |
| Planificación provisional, articulador virtual, movimientos de la ATM, visualizador de movimiento de la mandíbula, paralelómetro virtual, diseñador de barra, creador de modelos,módulo de férula de mordida | × | × | × | ✓ | ~ |
| Herramientas de forma libre y función Sandbox patentada (para casos excepcionales y guías apilables) | × | × | ✓ | ✓ | ✓ |
| Núm. máximo de pacientes en la nube | 5 | 5/100 *** | 100 | 100 | 100 |

^{*} Disponible de forma opcional. ** Siempre que el dispositivo esté conectado a internet y tenga instalado el software adecuado. *** En función del módulo de software instalado, "PLAN" o "GUIDE".

Virtual Implant Rehabilitation of the Severely Atrophic Maxilla: A Radiographic Study, Michele Manacorda, Bianca Poletti de Chaurand, Alberto Merlone, Giulia Tetè, Francesca Mottola and Raffaele Vinci Dent J (Basel). 2020 Mar; 8(1): 14. Publicado en línea el 2 de febrero de 2020. doi: 10.3390/dj8010014









Póngase en contacto con nosotros llamando al 900-800-303 (desde España) y 800-827-836 (desde Portugal) o visite realguide.com

