

## CEREC Primemill: ahora mucho más versátil y cómodo para un fresado *in situ* excelente

**Nueva actualización para el sistema CEREC: la unidad de fresado y tallado CEREC Primemill, que se lanzó al mercado el año pasado, sigue encantando a los usuarios gracias a su facilidad de uso y su rapidez para crear restauraciones *in situ*. Dentsply Sirona trabaja constantemente para mejorar sus soluciones, escuchando las primeras reacciones de los clientes. Gracias a sus nuevas funcionalidades, CEREC Primemill proporciona un valor añadido aún mayor al flujo de trabajo de CEREC en términos de materiales, rendimiento y facilidad de uso.**

**Charlotte/Bensheim, 2 de febrero de 2021.** CEREC Primemill marcó un logro de calidad para el sistema CEREC cuando se lanzó al mercado el pasado año: agiliza la odontología *in situ*, ofrece una amplia gama de materiales, es sencillo de manejar y garantiza unos resultados excelentes. Usuarios de CEREC en 50 países ya están disfrutando de las numerosas ventajas de trabajar con la nueva unidad.

Dentsply Sirona acaba de presentar la actualización CEREC SW 5.1.3, que incluye 17 materiales recientemente validados para CEREC Primemill, entre ellos PMMA para plantillas de perforación y bloques de puente para procesos de tallado. Con esta actualización, la unidad permite usar 49 materiales diferentes de nueve fabricantes distintos. Se pueden producir cómodamente restauraciones con una amplia gama de materiales, como porcelanas Feldspar, híbridas y de vidrio, porcelanas de disilicato de litio, circonio, PMMA y materiales compuestos.

A través de estas mejoras, la empresa ha perfeccionado la facilidad de uso, la funcionalidad y la estabilidad sobre la base de valiosos conocimientos adquiridos de una comunicación intensa con los primeros usuarios. Estos resultados se han logrado actualizando el software. La estrecha colaboración con nuestros socios en clínicas dentales ha sido de gran ayuda, en particular, con las nuevas tecnologías, y ayuda a optimizar nuevas soluciones de producto para su uso diario en la consulta. La actualización requiere una versión preinstalada de CEREC SW 5.1.2.

Para los nuevos usuarios de CEREC, en particular de CEREC Primemill, el flujo de trabajo con circonio representa un excelente comienzo en el tratamiento *in situ*. La Dra. Petra Volz, dentista de Garmisch-Partenkirchen (Alemania), comenzó a usar CEREC en 2019. Afirma que el nuevo CEREC es realmente valioso para su consulta: "Siempre quiero ofrecer a mis pacientes la mejor odontología con los niveles más elevados de tecnología dental. El sistema CEREC, incluyendo CEREC Primemill, es un ejemplo perfecto de ello. Mis pacientes quedan encantados con la velocidad con la que pueden recibir una corona de

## Contacto de prensa

Dr. Tanja Lauinger  
Senior Corporate Public Relations  
Manager  
Enterprise Square V Tower 2  
28/F Tower, 38 Wang Chiu Rd  
Kowloon Bay  
Hong Kong  
T +43 (0) 664 60097 629  
T +852 7071 3004  
[tanja.lauinger@dentsplysirona.com](mailto:tanja.lauinger@dentsplysirona.com)

Kerstin Schicha  
Edelman GmbH  
Schöneberger Straße 15  
D-10963 Berlin, Germany  
T +49 (0) 30 2218290-70  
[kerstin.schicha@edelman.com](mailto:kerstin.schicha@edelman.com)  
[www.edelman.com](http://www.edelman.com)

Marion Par-Weixlberger  
Vice President Public Relations &  
Corporate Communications  
Sirona Straße 1  
5071 Wals bei Salzburg, Austria  
T +43 (0) 662 2450-588  
F +43 (0) 662 2450-540  
[marion.par-weixlberger@dentsplysirona.com](mailto:marion.par-weixlberger@dentsplysirona.com)

### Sobre Dentsply Sirona

Dentsply Sirona es el mayor fabricante del mundo de productos dentales y tecnologías para profesionales, con una trayectoria de más de un siglo en innovación y servicio a la industria dental y a los pacientes a nivel mundial. Dentsply Sirona desarrolla, fabrica y comercializa una amplia gama de soluciones que abarcan productos dentales y de salud bucodental así como otros productos sanitarios consumibles bajo una sólida cartera de marcas de categoría mundial. Los productos de Dentsply Sirona ofrecen soluciones innovadoras, efectivas y de alta calidad para impulsar el cuidado del paciente y practicar una odontología de mejor calidad y más segura. La sede social de Dentsply Sirona está ubicada en Charlotte, North Carolina. Las acciones de la empresa cotizan en el NASDAQ de Estados Unidos con el símbolo XRAY.

Visite [www.dentsplysirona.com](http://www.dentsplysirona.com) para obtener información sobre Dentsply Sirona y sus productos.

circonio, entre otros, y solo tienen que acudir una vez a la consulta. Actualmente, este es un aspecto muy importante para mis pacientes".

### **CEREC Primemill: resultados excelentes con rapidez y facilidad**

Las respuestas relevantes que recibimos de los clientes indican que CEREC Primemill contribuye a mejorar la calidad de los tratamientos, particularmente en términos de precisión, velocidad y facilidad de uso. Los usuarios han comprobado que ahora pueden organizar las citas con los pacientes de manera diferente, ya que el flujo de trabajo se ha vuelto mucho más rápido. A esto también contribuye la posibilidad de delegar tareas que no impliquen directamente al paciente. En última instancia, los dentistas tendrán más tiempo que dedicar exclusivamente a sus pacientes para que se sientan más cómodos.

Para el Dr. Josef Kunkela, dentista en Jindřichův Hradec (República Checa), CEREC Primemill ofrece dos ventajas particulares que le convencen: increíble precisión y exactitud en el encaje oclusal, y un resultado estético virtualmente imposible de distinguir de los dientes naturales. "Para conseguir esto, utilizo CEREC Primemill. He comprobado sus impresionantes resultados y su superficie lisa. Además, puedo lograr todo esto a una velocidad sorprendente".

La Dra. Karyn Halpern, dentista en Port Jefferson (Nueva York, EE. UU.), ya no imagina el trabajo diario en su consulta sin CEREC Primemill: "Gracias a las nuevas herramientas y a la tecnología mejorada, tenemos un flujo de trabajo inteligente con un proceso de fresado muy rápido. CEREC Primemill permite crear una corona de porcelana de vidrio de superficie completa en la propia consulta y en una sola sesión, con una rapidez y eficiencia excelentes y satisfaciendo las demandas estéticas muy exigentes."

### **CEREC aumenta aún más los beneficios**

Aparte de las mejoras en el área clínica, también ha aumentado la rentabilidad. Entre otras cosas, el propio proceso de fresado y tallado ahorra gran cantidad de tiempo en comparación con otras unidades disponibles anteriormente. Con CEREC Primemill, las restauraciones, especialmente las fabricadas con óxido de circonio, se pueden fresar aún más rápido gracias a las nuevas herramientas y a la tecnología mejorada, lo que contribuye a ahorrar tiempo en el flujo de trabajo de principio a fin. La capacidad de tallar o fresar restauraciones con alta precisión y exactitud en solo cinco minutos, incluyendo coronas de circonio, en el modo Super Fast, abre las puertas a una producción aún más eficiente de restauraciones cerámicas.

CEREC Primemill también ha recibido el galardón Red Dot Design Award en la categoría Diseño de Productos en 2020. El jurado se mostró especialmente impresionado por el diseño dinámico y el intenso contraste en blanco y negro, resaltando la eficiencia y la precisión de la máquina de fresado y tallado. El Red Dot Award es uno de los concursos de diseño más prestigiosos del mundo.

"Hemos desarrollado otro componente del sistema CEREC, estableciendo así una nueva configuración que se integra a la perfección en el sistema en términos de diseño y funcionalidad", afirma el Dr. Alexander Völcker, Group Vice President en Dentsply Sirona CAD/CAM. Estamos orgullosos de nuestra unidad de fresado y tallado CEREC Primemill porque es perfecta para el presente y está preparada para nuestros futuros planes de desarrollo: lo hemos demostrado con las nuevas funciones en nuestra última actualización. El sistema simplemente crece con sus posibilidades y está listo para una nueva dimensión: el nuevo y flamante CEREC".

Más información sobre CEREC Primemill en la página web de Dentsply Sirona [www.dentsplysirona.com/cerecprimemill](http://www.dentsplysirona.com/cerecprimemill)

## MATERIAL ILUSTRATIVO

disponible en la página web para su [> descarga](#).



*Fig. 1: El nuevo CEREC crece con sus posibilidades: la unidad de fresado y tallado CEREC Primemill es aún más versátil y sencilla de manejar.*



*Fig. 2: La Dra. Petra Volz: "El sistema CEREC, con sus flujos de trabajo claros y fáciles de utilizar, se ajusta a la perfección a mi consulta, y mis pacientes aprecian mi nueva oferta de tratamiento CAD/CAM".*



*Fig. 3: El Dr. Josef Kunkela ha quedado impresionado con las velocidades de procesamiento y la precisión de las restauraciones.*



*Fig. 4: La Dra. Karyn Halpern ya no se imagina la consulta sin CEREC Primemill. La unidad de fresado y tallado ha vuelto a revolucionar su consulta.*



*Fig. 5: El Dr. Alexander Völcker, Group Vice President en Dentsply Sirona CAD/CAM: "Hemos desarrollado otro componente del sistema CEREC, estableciendo así una nueva configuración que se integra a la perfección en el sistema en términos de diseño y funcionalidad".*