



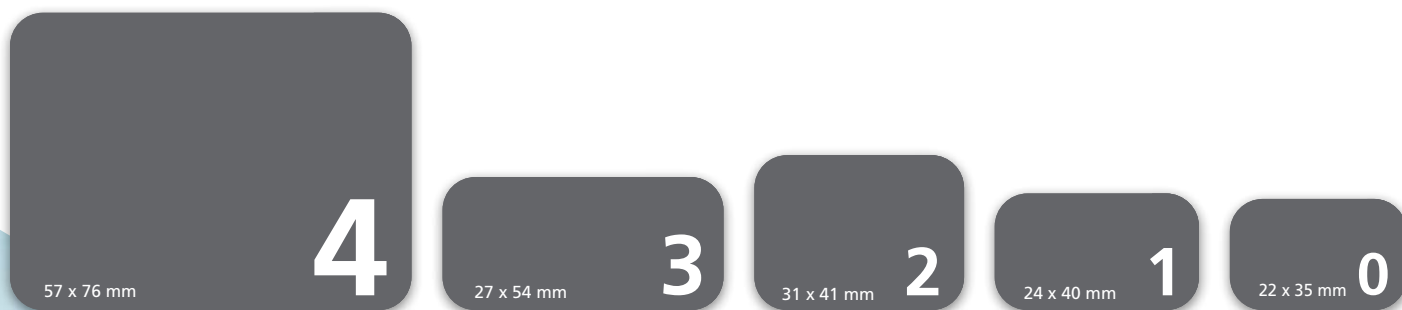
COMBINAMOS  
LO **MEJOR** DE LA  
**TECNOLOGÍA DIGITAL**  
Y LA **PELÍCULA**

# SISTEMA DIGITAL PARA LOS ENTUSIASTAS DE LA PELÍCULA

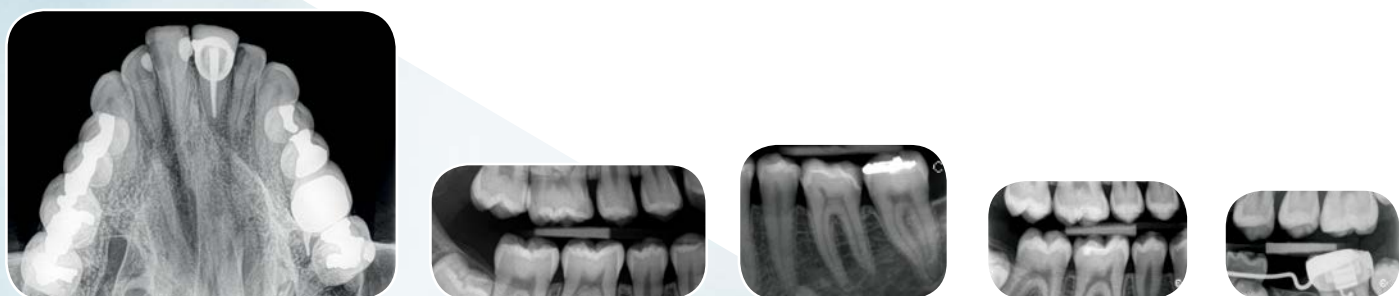
## CALIDAD DE IMAGEN EXCEPCIONAL EN CUESTIÓN DE SEGUNDOS

Nuestros sistemas de placa radiográfica, que combinan una resolución de hasta 19 lp/mm con potentes funciones de procesamiento de imágenes, ofrecen la alta calidad de imagen que necesita para realizar un diagnóstico fiable. Además, con su amplia gama de exposición, las placas están diseñadas para evitar la sobreexposición o subexposición.

El flujo de trabajo similar a la película requiere una formación mínima y se integra sin problemas en su práctica diaria. Las placas flexibles y delgadas se suministran en tamaños similares a la película y mejoran la comodidad del paciente, puesto que no presentan un cable. Las fundas higiénicas reducen el riesgo de contaminación cruzada y protegen las placas frente a los arañazos y la luz. Con una manipulación adecuada, las placas de alta durabilidad se pueden utilizar cientos de veces.



Las placas están disponibles en tamaños similares a la película para adaptarse mejor a sus pacientes.\*



Las placas radiográficas producen imágenes nítidas con detalles excepcionales y alto contraste.

\* Los tamaños 3 y 4 solo están disponibles para el CS 7600.



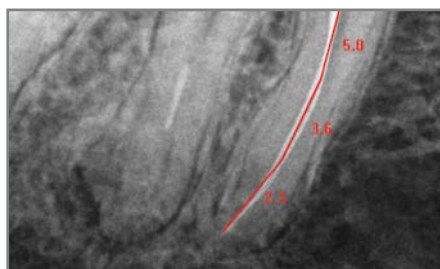
## PROCESAMIENTO DE IMÁGENES INTUITIVO

Los distintos modos de exploración le permiten capturar la imagen deseada en cada momento. Los filtros previamente programados de CS Adapt optimizan las imágenes según sus necesidades de diagnóstico, sin necesidad de realizar ningún ajuste manual. Los potentes algoritmos dividen las imágenes en capas y optimizan la calidad de cada una. CS Adapt vuelve a combinar estas capas para reconstruir la imagen final. Al final del proceso, se obtienen detalles clínicamente relevantes que son más visibles y útiles en el proceso de diagnóstico.

La interfaz de usuario intuitiva facilita la producción de imágenes con un contraste perfecto, así como su compartición con colaboradores y compañías de seguros. Las imágenes también mejoran la comunicación con el paciente y aumentan la probabilidad de aceptación del tratamiento.



Las potentes herramientas de procesamiento mejoran el contraste de la imagen con un solo clic.



Realice mediciones precisas y anote/resalte las áreas de interés.



Acceda a todas las imágenes directamente desde el software de adquisición de imágenes de Carestream Dental.

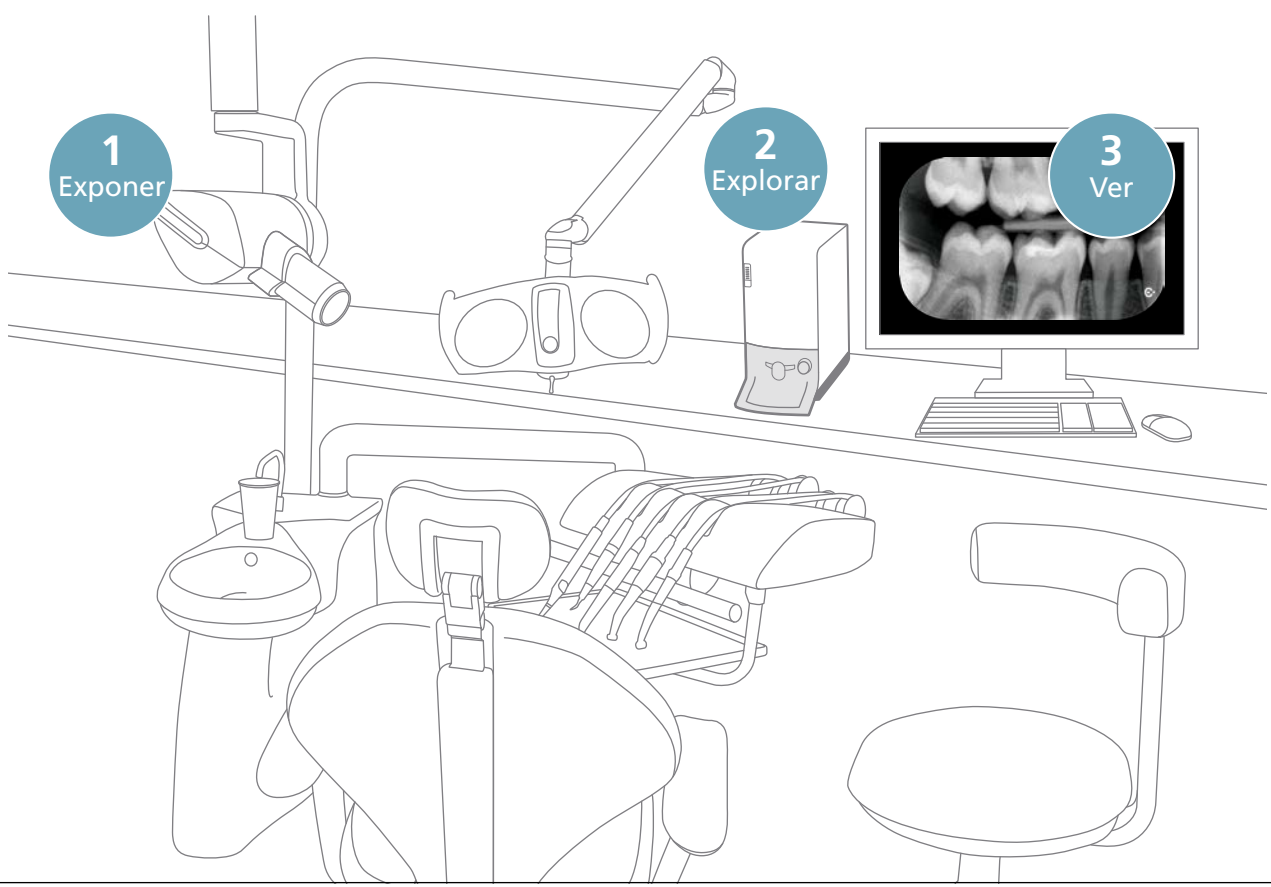
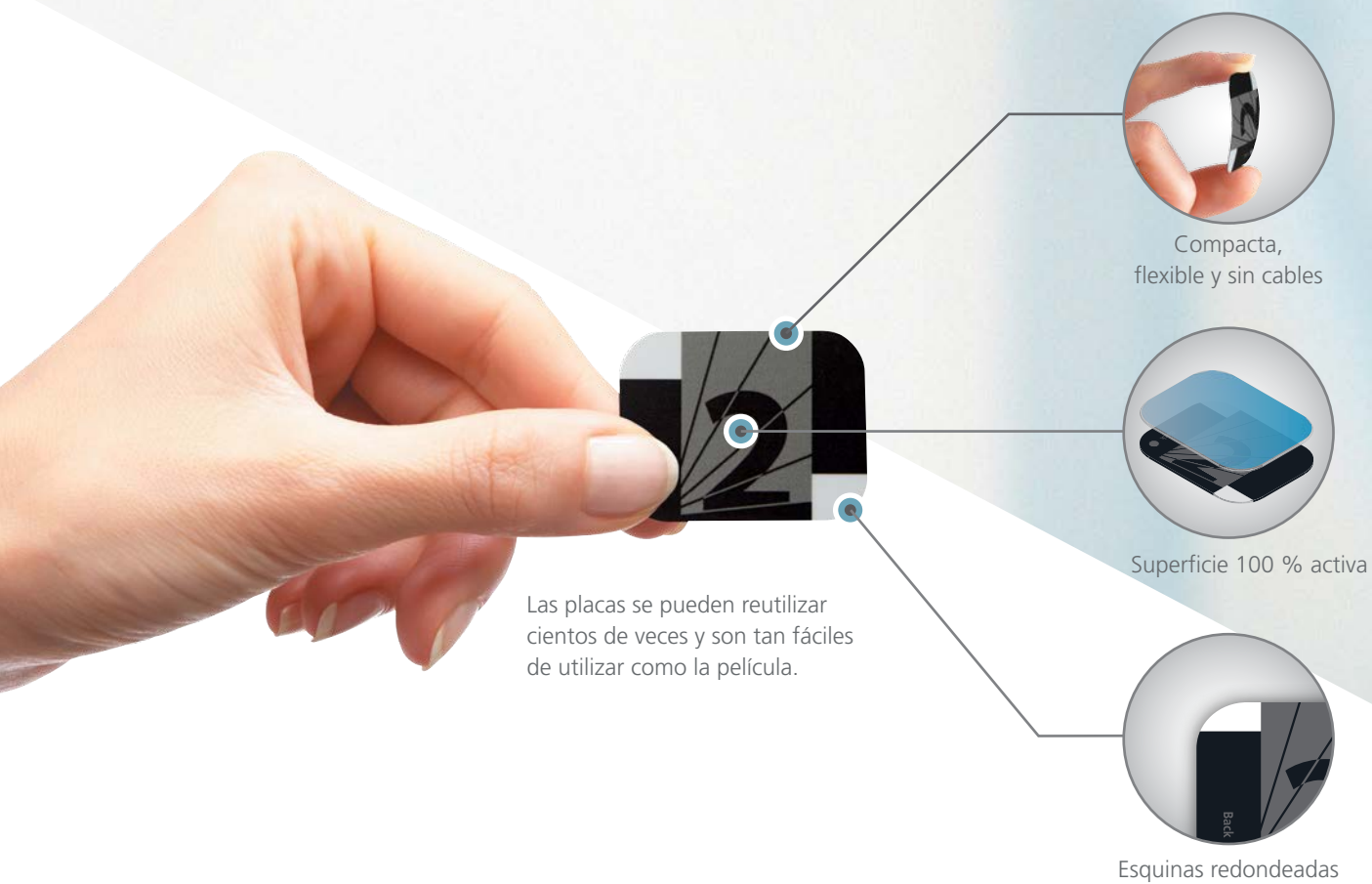


# CS 7200: EL SISTEMA DIGITAL IDEAL PARA UTILIZAR EN EL SILLÓN DE TRATAMIENTO

El CS 7200, diseñado para ofrecer la máxima sencillez, permite exponer, explorar y visualizar. Las imágenes se abren en la pantalla del ordenador y la placa se borra automáticamente cuando ha terminado. Capture imágenes, explore las placas y revise las imágenes, todo desde el sillón de tratamiento.

- Presenta un diseño compacto
- Se conecta a través de USB
- Proporciona un proceso de exploración silencioso
- Permite realizar exámenes periapicales, pediátricos y de aleta de mordida con tres tamaños de placa: 0, 1 y 2
- Incluye cuatro modos de exploración





Capture imágenes, explore las placas y revise las imágenes, todo desde el sillón de tratamiento.

# CS 7600: FLUJO DE TRABAJO INTELIGENTE DISEÑADO PARA USO COMPARTIDO

El CS 7600 proporciona un flujo de trabajo totalmente automatizado que incluye la tecnología Scan & Go y es idóneo para consultas de múltiples usuarios. Las placas tienen un chip electrónico que integra la información del paciente en todas las imágenes asociadas. El sistema reconoce automáticamente estas imágenes y las transfiere al ordenador y al archivo de paciente correspondientes sin ninguna interacción con el usuario. El sistema borra automáticamente las placas para su reutilización.

- Permite explorar en cualquier orden
- Elimina los obstáculos
- Permite previsualizar las imágenes directamente en la unidad
- Proporciona memoria integrada para evitar la pérdida de datos
- Es compatible con todos los tamaños de placa, incluido el tamaño 3 para las radiografías de aleta de mordida larga y el tamaño 4 para los exámenes oclusales reales

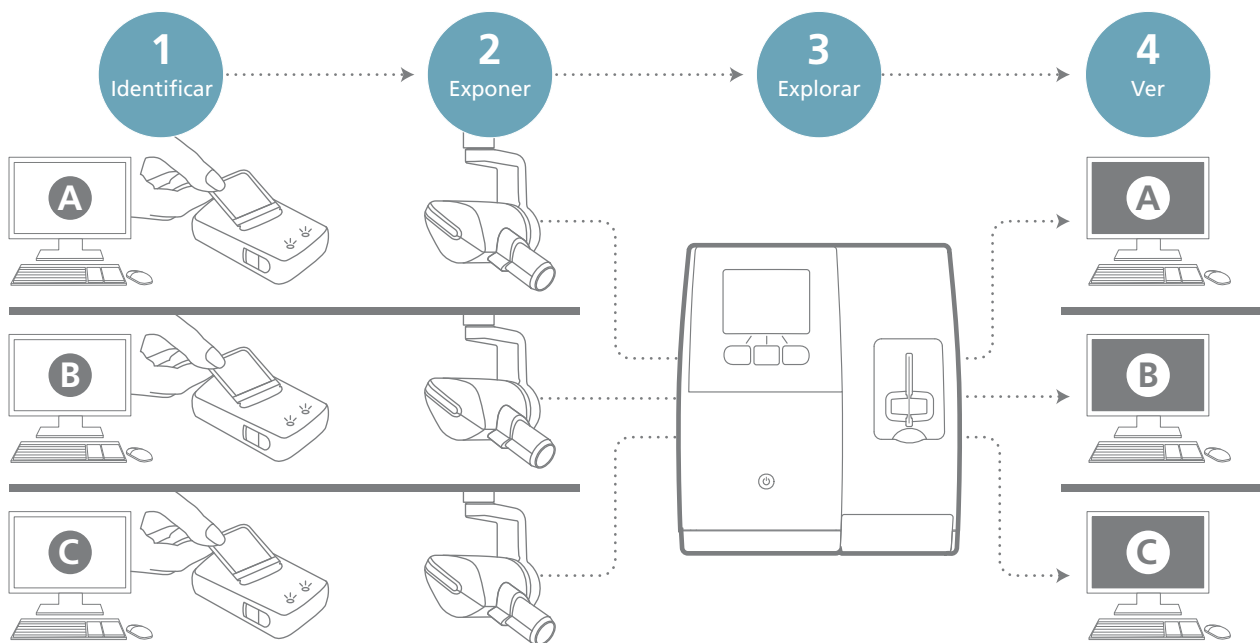




El CS 7600 es compatible con todos los tamaños de placa, incluido el tamaño 3 para las radiografías de aleta de mordida larga y el tamaño 4 para los exámenes oclusales reales.



El microchip especial en la placa permite integrar la información del examen en los archivos de imagen asociados.



Con la tecnología Scan & Go, las placas están preidentificadas y las imágenes se transfieren automáticamente al ordenador y al archivo de paciente correctos.

# SOLUCIONES DE PLACAS RADIOGRÁFICAS PARA USUARIOS **INDIVIDUALES** O **VARIOS** USUARIOS



	CS 7200	CS 7600
Uso	Sillón de tratamiento/Usuario individual	Compartido/Varios usuarios
Resolución real máx.	19 pl/mm ¡NUEVO!	17 pl/mm
Tamaños de placa	0-1-2	0-1-2-3-4
Exámenes	Pediátrico Periapical Aleta de mordida	Pediátrico Periapical Aleta de mordida Aleta de mordida larga Oclusal real
Tiempo hasta la primera imagen	8 s*	5 s*
Pantalla LCD con instrucciones para el usuario	-	✓
CS Adapt	✓	✓

\* El tiempo hasta la primera imagen varía según el modo de exploración y la resolución.

Para obtener información, visite [www.carestreamdental.es](http://www.carestreamdental.es) o llame al **0800 4567 7654**