

## FORUM de ZEISS

### Versión 4.4

#### Software de gestión de datos intuitivo

FORUM® de ZEISS es un software oftalmológico escalable que puede personalizarse en función de sus necesidades. Descubra la última versión, que le ofrece mayor simplicidad, herramientas avanzadas de revisión y seguridad mejorada.

#### Mayor simplicidad:

Disfrute de las múltiples ventajas de una interfaz intuitiva y con un mínimo de clics.

- Aplique efectos de zoom y vista panorámica en varios documentos a la vez para realizar comparaciones rápidas.
- Exporte documentos de forma flexible en formatos DICOM y no DICOM.
- Cambie fácilmente la revisión de los documentos en vista apilada o paralela y navegue intuitivamente por los documentos.

#### Herramientas avanzadas de revisión:

Profundice en sus conocimientos y tome decisiones con confianza gracias a potentes herramientas de análisis.

- Utilice canales de color para visualizar las estructuras retinianas del ojo.
- Mida y anote manualmente áreas específicas de las imágenes.
- Revise los pares de imágenes en estéreo captados con CLARUS para una evaluación estereoscópica.
- Desplácese simultáneamente por los escaneos OCT más recientes en la pantalla integrada OCT Display.

#### Seguridad mejorada:

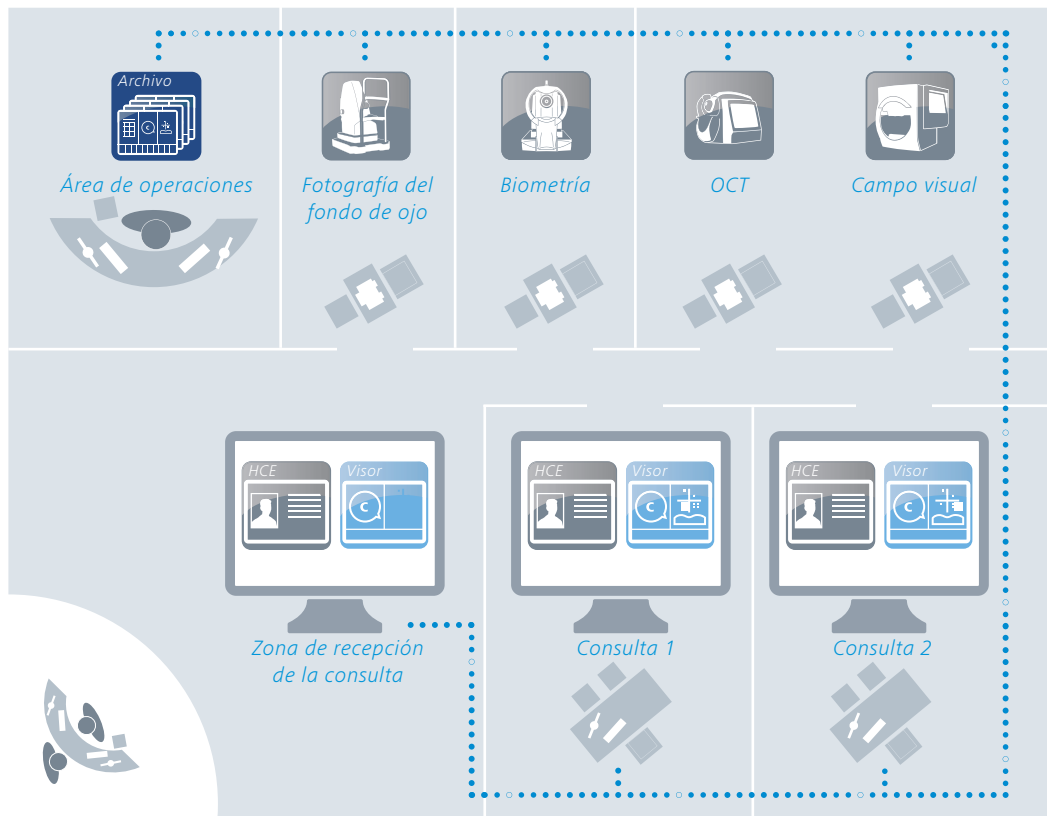
Goce de tranquilidad gracias a una protección segura y al cumplimiento de las normas de seguridad.

- Proteja los datos en tránsito mediante el cifrado TLS y los datos en reposo mediante el cifrado transparente de las bases de datos.
- Confíe en la comunicación DICOM TLS con instrumentos<sup>1</sup> de ZEISS o de otros fabricantes y sistemas DICOM.
- Utilice un centro de administración fácil de usar para configurar de forma sencilla los ajustes complejos o para programar sus copias de seguridad.

#### Descubra los beneficios adicionales de ZEISS FORUM

- Incremente su eficiencia y ahorre tiempo, espacio y dinero con un flujo de trabajo totalmente digital.
- Amplíe su software [ZEISS FORUM](#) mediante aplicaciones clínicas para pacientes con problemas de [retina](#), [glaucoma](#), [refracción](#) y [cataratas](#).
- Conecte todos sus dispositivos de diagnóstico (DICOM y no DICOM), tanto de ZEISS como de otros proveedores, e intégrelos sin inconvenientes en las HCE y los sistemas de información hospitalaria.
- Intercambie datos cómodamente entre varias consultas ubicadas en diferentes emplazamientos gracias a la arquitectura multisitio de ZEISS FORUM.

1. El instrumento/la modalidad debe ser compatible con el protocolo TLS.



ZEISS FORUM proporciona acceso en tiempo real a los datos diagnósticos desde ubicaciones locales y remotas.

## Requisitos mínimos para FORUM 4.4 de ZEISS

Hardware	ZEISS FORUM Archive	ZEISS FORUM Viewer	
		PC	Mac®
<b>Procesador</b>	Intel Core i5 (11.ª generación)	Intel Core i5 (11.ª generación)	Intel Core i5 (11.ª generación) o Apple ARMv6
<b>RAM libre</b>	Mínimo <sup>2</sup> : 8 GB Recomendado: 16 GB	Mínimo <sup>2</sup> : 8 GB Recomendado: 16 GB	Mínimo <sup>2</sup> : 8 GB
<b>Espacio libre en el disco duro</b>	Mínimo: 200 GB	Mínimo: 8 GB	Mínimo: 8 GB
<b>Resolución de pantalla</b>	Mínimo: 1280 × 800 píxeles Recomendado: 1680 × 1050 píxeles o superior	Mínimo: 1280 × 800 píxeles Recomendado: 1920 × 1080 píxeles o superior	Mínimo: 1280 × 800 píxeles Recomendado: 1680 × 1050 píxeles o superior
<b>Sistema operativo</b>	Windows 10 (64 bits) Windows 11 (64 bits) Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022	Windows 10 (64 bits) Windows 11 (64 bits) Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022	macOS Sonoma 14.x

Póngase en contacto con su representante de ventas y reciba configuraciones para soluciones ampliadas.



**Carl Zeiss Meditec AG**  
Goeschwitzer Strasse 51–52  
07745 Jena  
Alemania  
[www.zeiss.com/forum](http://www.zeiss.com/forum)  
[www.zeiss.com/med/contacts](http://www.zeiss.com/med/contacts)

2. Tiene en cuenta la instalación completa con complementos.