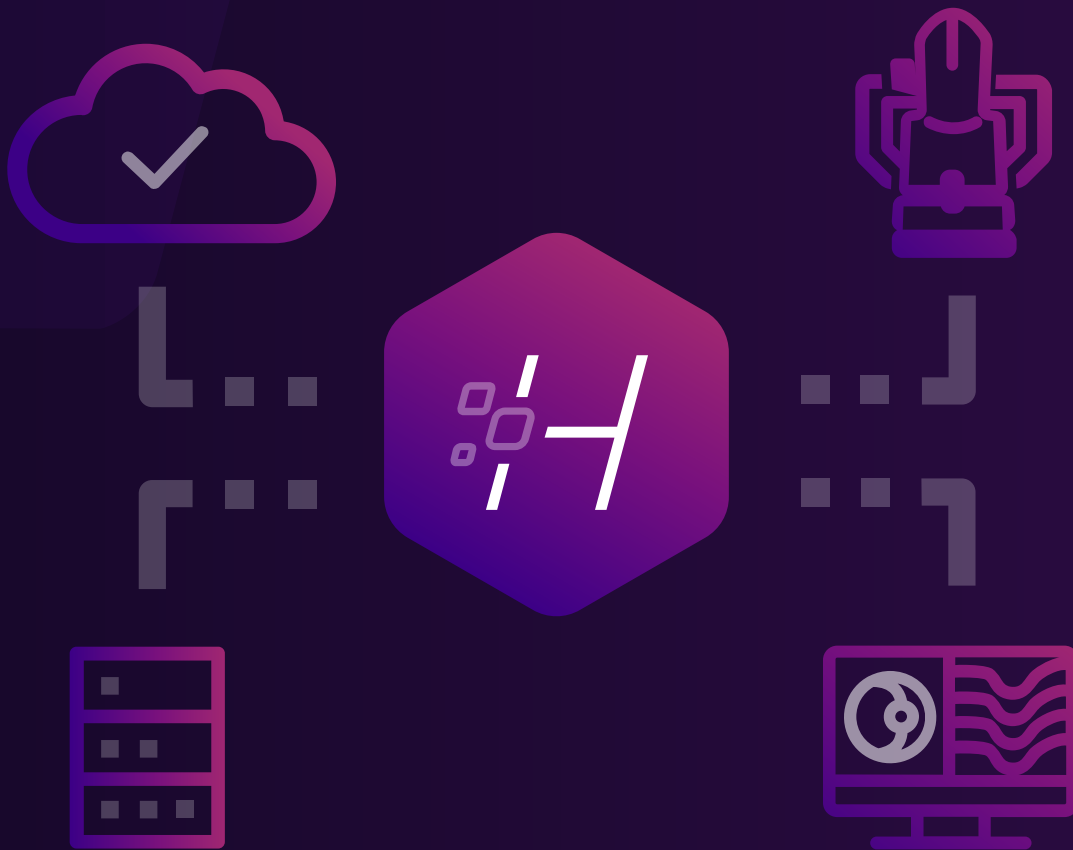


Topcon Harmony[®]

Solución de Gestión de Datos Clínicos





Descubra Harmony.



Descubra un nuevo enfoque para la gestión de datos — vea una imagen completa de la salud ocular del paciente en una sola pantalla con análisis interactivo para respaldar la toma de decisiones clínicas.

Harmony es una solución de gestión de datos clínicos que conecta cientos de dispositivos oftálmicos en múltiples ubicaciones para permitir el análisis de datos clínicos relevantes en una sola pantalla. Las pantallas interactivas, observación de múltiples visitas y el análisis histórico funcionan en conjunto para aumentar su confianza en el diagnóstico y mejorar la atención al paciente.

Harmony ofrece eficiencia y ahorro de coste al optimizar el flujo de trabajo, minimizar los errores de transcripción y reducir la necesidad de software de revisión específico para instrumentos.



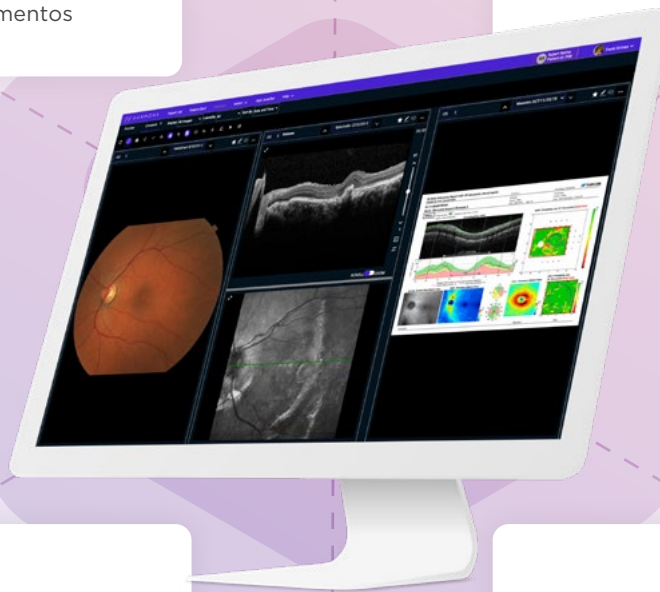
CONTROL DE DATOS

Harmony se integra a la perfección con el software EMR para minimizar errores y ahorrar tiempo al enviar información del paciente directamente desde y hacia los instrumentos



DIAGNÓSTICO MÁS RÁPIDO

Con Harmony, revisar los datos de las pruebas del paciente se vuelve más fácil, rápido y conveniente.



COMPATIBLE CON RDx™

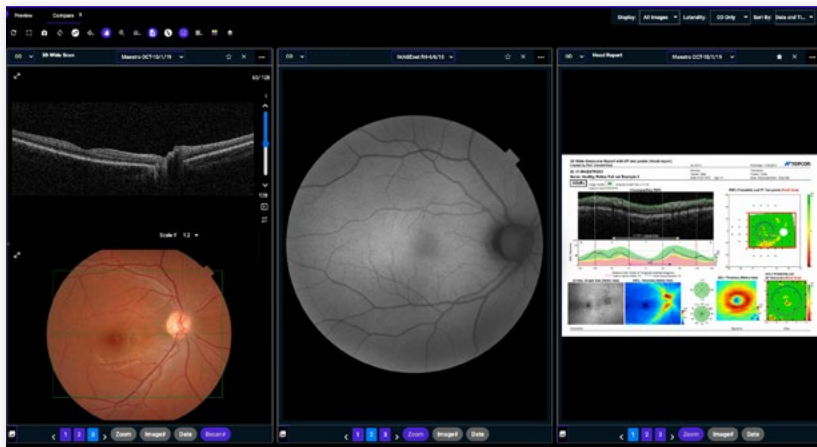
Inicie Harmony desde Topcon RDx, una plataforma integral de examen para la salud ocular que incorpora capacidades automatizadas y remotas para sus instrumentos de diagnóstico.



PLATAFORMA ÚNICA

Al incorporar las imágenes del paciente y los datos de las pruebas en una plataforma única, no necesita un software de revisión dedicado para cada instrumento en su consultorio.

Un software cuyas funciones agilizan el análisis de datos y la toma de decisiones clínicas, al igual que aumenta la confianza en el diagnóstico.

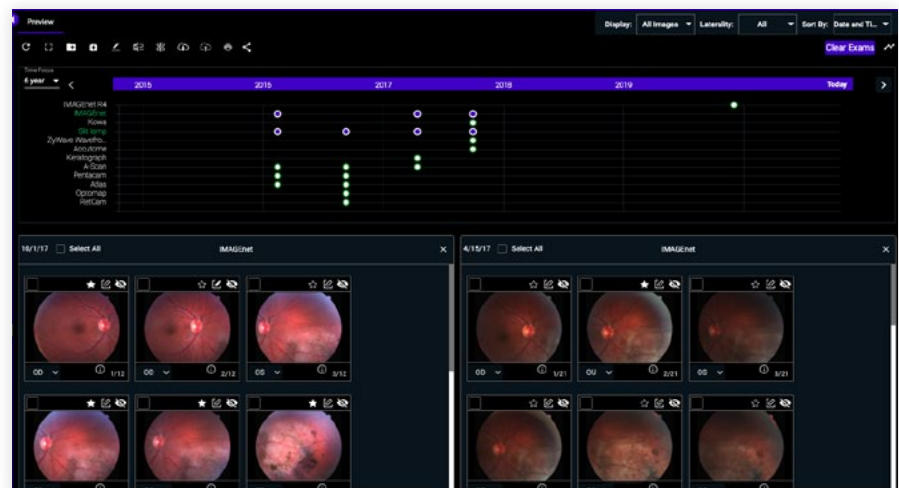


VISTA DE COMPARACIÓN

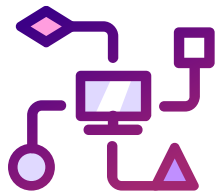
La *Vista de Comparación* permite desplazarse rápidamente por las imágenes e informes seleccionados. Hacer clic en una imagen o en una imagen de informe permite un análisis interactivo. Acercar y alejar las imágenes del fondo de ojo, desplazarse por los B-scans de OCT y ver imágenes e informes de varios instrumentos uno al lado del otro para realizar una evaluación completa de los datos del examen.

VISTA CRONOLÓGICA

La *Línea de Tiempo interactiva* ilustra cuándo se realizó cada examen y permite la comparación histórica por mes o trimestre.



Funciones Clave



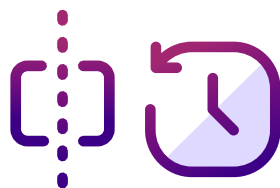
CONECTADO

Se conecta con cientos de dispositivos, incluso de otros fabricantes - DICOM o no.



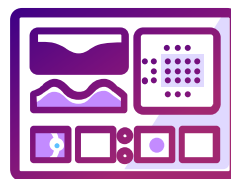
REACTIVO

Aplicación basada en navegador, adaptada a su computadora, tableta o celular.



COMPARACIÓN HISTÓRICA

Comparación histórica avanzada de múltiples modalidades de imágenes.



SOFTWARE RICO EN FUNCIONES

Revise fácilmente sus archivos OCT-B para evaluar trastornos de la retina.



CONECTIVIDAD SIN PROBLEMAS

Conectividad EMR que elimina la necesidad de ingresar información del paciente en el dispositivo.



ALMACENAMIENTO FLEXIBLE

Almacenamiento en su servidor o en la nube.

Especificaciones Técnicas

ESPECIFICACIONES DEL SERVIDOR DE APLICACIONES¹

Procesador	4 Núcleos, mínimo 2.4Ghz
RAM	16GB ²
Video	N/A
Almacenamiento	Análisis del consumo de almacenamiento actual requerido
Sistema Operativo	Microsoft Windows Server 2016 (64 bits) o más reciente
Otro Software	Microsoft SQL Server 2016 Standard Edition o más reciente
Sistema Operativo	MS Windows Server 2012 R2 Standard Edition (64 bits)

ESPECIFICACIONES DE LA ESTACIÓN DE ENTRADA DE CAPTURA (CSG)¹

Procesador	4 Núcleos, mínimo 2.4Ghz
RAM	8GB
Video	Tarjeta de video con 2GB de memoria integrada La función PixelSmart™ requiere una NVIDIA RTX 4000
Almacenamiento	Análisis del consumo de almacenamiento actual requerido
Sistema Operativo	Microsoft Windows Server 2016 (64 bits) o más reciente
Otro Software	Microsoft SQL Server 2016 Standard Edition o más reciente

ESPECIFICACIONES DE LA ESTACIÓN DE TRABAJO

Procesador	Intel i3 Dual Core de séptima generación o Intel i5 Quad Core de cuarta generación (o equivalente)
RAM	4GB
Resolución de pantalla	Resolución Full HD (1920 x 1080)
Navegador	Chrome

1. Recomendado solo para computadoras suministradas por el cliente.

2. Si utiliza el servidor de aplicaciones para ejecutar MS SQL Server, asigne una cantidad fija de memoria para que la utilice MS SQL Server. Se recomienda entre el 50 y el 75% de la RAM total.

MCA #600376569

IMPORTANT

In order to obtain the best results with this instrument, please be sure to review all user instructions prior to operation. Not available for sale in all countries. Please check with your local distributor for availability in your country.

**TOPCON CANADA INC.
QUÉBEC AND THE MARITIMES**

110 Provencher Avenue
Boisbriand, Quebec J7G 1N1
Canada
Phone: (450) 430-7771 | 1-800-361-3515
Fax: (450) 430-6457 | 1-800-707-6457
Email: boisbriand@topcon.ca
www.topcon.ca

**TOPCON CANADA INC.
ONTARIO**

87 Northland Road
Waterloo, Ontario N2V 1Y8
Canada
Phone: (519) 725-2020 | 1-800-387-6768
Fax: (519) 725-2377 | 1-800-927-2377
Email: waterloo@topcon.ca
www.topcon.ca

**TOPCON CANADA INC.
WESTERN CANADA**

5621 - 11th Street N.E. Unit No. 111
Calgary, Alberta T2E 6Z7
Canada
Phone: (403) 275-7545 | 1-800-661-8349
Fax: (403) 275-7546 | 1-800-882-9597
Email: calgary@topcon.ca
www.topcon.ca

**TOPCON AMERICA CORPORATION
TOPCON HEALTHCARE
TOPCON MEDICAL SYSTEMS**

111 Bauer Drive
Oakland, NJ 07436
United States
Phone: 201-599-5100
Fax: 201-599-5248
www.topconhealthcare.com