

VISIA

COMPLEXION
ANALYSIS



REDEFINIENDO LA VISIÓN DEL CUIDADO DE LA PIEL

IMAGING EXCELLENCE FROM
 **CANFIELD**

VISIA

ATRAIGA clientes



Visualiza la superficie de la piel en tres dimensiones desde cualquier ángulo con su visor 3D.

El análisis de pestañas evalúa y mide los resultados de los tratamientos.

Capture FÁCILMENTE imágenes consistentes



El módulo de captura de VISIA rota en torno al sujeto inmóvil para capturar vistas faciales izquierda, derecha y frontal.



Imágenes faciales repetibles permite registrar el progreso del tratamiento y los resultados a lo largo del tiempo.

Modos IntelliFlash®, cross-polarized, y UV lighting se emplean para registrar y medir condiciones cutáneas superficiales y subsuperficiales, todos con una rápida serie de destellos automatizados.



Modo de Captura permite una captura rápida y repetible de las imágenes, sin pausa para procesarlas. Podrá realizar el análisis de las imágenes más tarde, si lo desea.

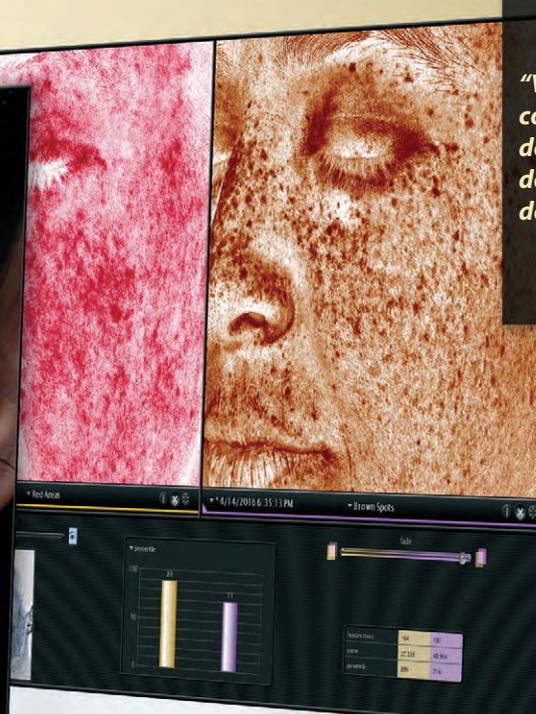
◀ **Detección automática del fototipo** para agilizar el procesamiento de imágenes y análisis de características.

Máscaras multi-zona: identifica automáticamente la región crítica para cada característica. VISIA analiza al instante marcas, arrugas, textura, poros, manchas UV, lesiones pigmentadas, vasculares y porfirinas.



"Hemos venido utilizando VISIA en nuestra práctica desde 2004, y no puedo imaginar una consulta del cuidado de la piel sin VISIA. Nuestra nuevo VISIA de 7ª generación lleva la comunicación del paciente a un nivel completamente nuevo."

— Dr. Eliot Battle.
Cultura Dermatology & Laser Center



"VISIA ha transformado nuestras consultas estéticas. No hay mejor forma de comunicarse con un paciente acerca de su condición de la piel y las opciones de tratamiento."

— Dr. Robert A. Weiss
The Maryland Laser,
Skin and Vein Institute

Aging simulation comunica los beneficios de los tratamientos anti-envejecimiento



Su patentada **Comparison To Norms** usa la base de datos de características de la piel más grande del mundo comparando la piel de su cliente en relación con otras de la misma edad y tipo de piel.

Compara resultados para cualquier combinación de vistas, características u opiniones.

Tecnología RBX® separa las vistas de color de los componentes Rojo y Marrón de la piel, para visualizar las condiciones como arañas vasculares, hiperpigmentación, rosacea, y acné.

Fotografía UV proporciona datos para la evaluación de daños y análisis, incluyendo imágenes de fluorescencia ultravioleta para revelar las porfirinas.

Comuniqué CLARAMENTE

MOTIVE a los clientes a actuar



TruSkin Age® evalúa la piel y determina la edad de la piel de su paciente, proporcionando una nueva y revolucionaria métrica que guía la selección de productos de cuidados de la piel y las opciones de tratamiento.

Visual impact de VISIA combinado con recomendaciones específicas claras de VISIA construye y personaliza la **Librería de Productos y Tratamientos**, permitiendo a su personal vender tratamientos de rejuvenecimiento y cuidado de la piel de manera más eficaz.

El paciente puede tener la información en la web **ViewMyConsult** y los informes impresos personalizados.



Consultas personalizadas con la poderosa opción VISIA

ViewMyConsult® el portal web le ayuda a permanecer conectado con sus clientes, y a considerar las posibilidades de procedimientos estéticos. Al acceder a un portal web seguro, protegido por contraseña, los clientes pueden ver sus fotos, las recomendaciones de tratamiento, y el progreso del tratamiento en la privacidad de su propio hogar.

Un avanzado tablero que muestra claramente las visitas del cliente, páginas vistas, uso de VISIA, recomendaciones, y más.

ViewMyConsult esta incluido en el actual VISIA Canfield Care Service Agreement.



Aplicación de consulta VISIA para iPad® permite el acceso a su base de datos en red de imágenes y datos del cliente desde su práctica, combinando consultas estéticas completa. Mejorada selección de recomendaciones de producto, soporte multi-idioma en la comodidad de una tablet.



Canfield Care® Service Agreement proporciona soporte técnico ilimitado, garantía de hardware, webinars de formación, actualizaciones de software y acceso al portal web de paciente ViewMyConsult. Se incluye Un año de Canfield Care con cada VISIA sin costo extra.

Licencias adicionales. Con la instalación de VISIA en su red local, puede tener sesiones de acceso de cliente desde varias estaciones de trabajo a medida que se necesitan – perfecto para cualquier práctica en múltiples salas de consulta.



VISIA Deluxe con carro móvil integrado, proporcionando una solución completa.

VISIA Análisis de Imagen

Incluido:	Sistema Escritorio	Sistema Deluxe
Cabina y software VISIA	✓	✓
Ordenador Dell pantalla táctil	✓	✓
Teclado y ratón inalámbricos	✓	✓
Carro móvil		✓
2 hrs entrenamiento en vivo, vía web*	✓	✓

*para usuarios con conexión de internet de alta velocidad



Mirror® integration

Proporciona una interfaz directa con el software de Canfield

Mirror medical imaging (disponible por separado), para ayudar a comunicar los beneficios del rejuvenecimiento y los inyectables.

Mirror's medical image management mantiene todas las imágenes de un paciente, desde cualquier cámara, instantáneamente accesible, todo en una sola pantalla.

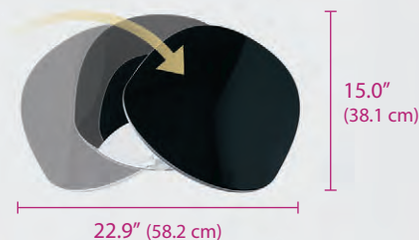
IMAGING EXCELLENCE FROM



Dimensiones en posición centrada



Huella con la rotación de la cabina izquierda y derecha (vista superior)



31 lbs. (14 kg)

www.canfieldsci.com / www.adisat.com / www.irradia.com.es

3D SOLUTIONS • FACIAL IMAGING & ANALYSIS • IMAGING SOFTWARE • PHOTOGRAPHY • RESEARCH SYSTEMS & SERVICES • TRAINING

VISIA, Mirror, RBX, IntelliFlash, PhotoFile, ViewMyConsult, TruSkin Age, y Canfield Care son marcas registradas de Canfield Scientific, Inc. iPad es una marca registrada de Apple Inc., registrado en E.U. y/o otros países.