

Application News



Exportación de imágenes

a un USB (memory stick)

en formatos DICOM®, AVI, JPG, MPEG

en los equipos

Vivid™

iq /S70 / E90 / E95



Contenido

Contenido.....	3
Image Manager	4
Presentación	Error! Bookmark not defined.
Exportar a.....	Error! Bookmark not defined.
Seleccionar imágenes.....	5
Enviar a.....	Error! Bookmark not defined.
Destino	6
Tipo de archivo	Error! Bookmark not defined.
Archivar en formato Raw DICOM o DICOM	7
Archivar en formato AVI, MPEG o JPEG.....	Error! Bookmark not defined.

NOTA

Este documento es un resumen y no una descripción completa de las funcionalidades. Para más información, por favor consulte el manual de usuario o de referencia.



Image Manager

Presentación

En las series Vivid S o E

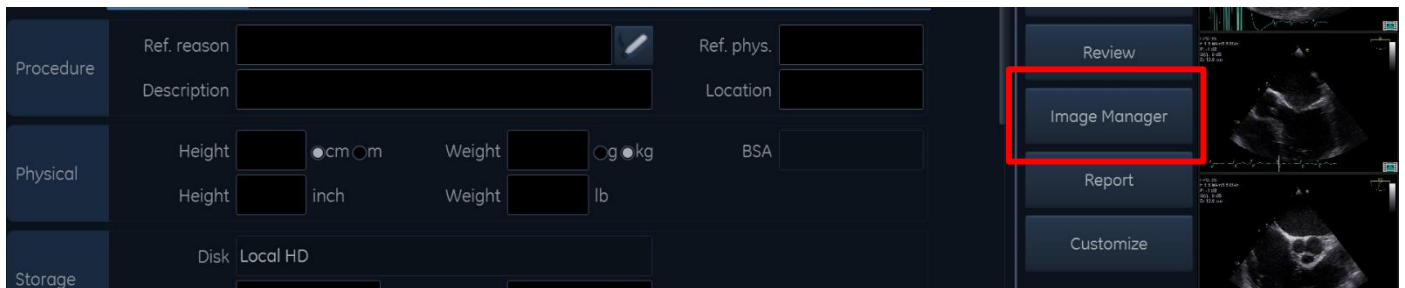
Teniendo un paciente o un examen abierto en el sistema, seleccionar Image Manager en la barra superior del panel táctil (o dentro de la pestaña Más, si el equipo no está configurado para mostrar la opción Image Manager en los accesos directos - shortcuts).



El Image Manager aparece en el panel táctil.

En el Vivid iQ

Entre en la pantalla de información de paciente y pulse "Image Manager" en la parte derecha del monitor:



El Image Manager se abrirá en el monitor.

Enviar a

Esta función se utiliza para enviar imágenes a un dispositivo destino, p.ej. a un USB en formatos como jpeg o avi, fácilmente utilizables en presentaciones, para archivar las imágenes o para compartirlas con otros colegas.

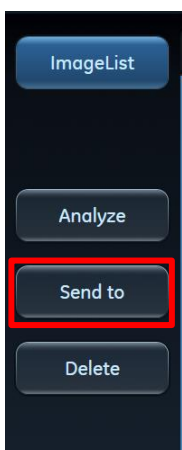
Selección de imágenes

Seleccionar la pestaña del examen del que se quieren copiar imágenes o entrar en la Lista de imágenes y seleccionar las imágenes de los distintos estudios que se desean copiar.



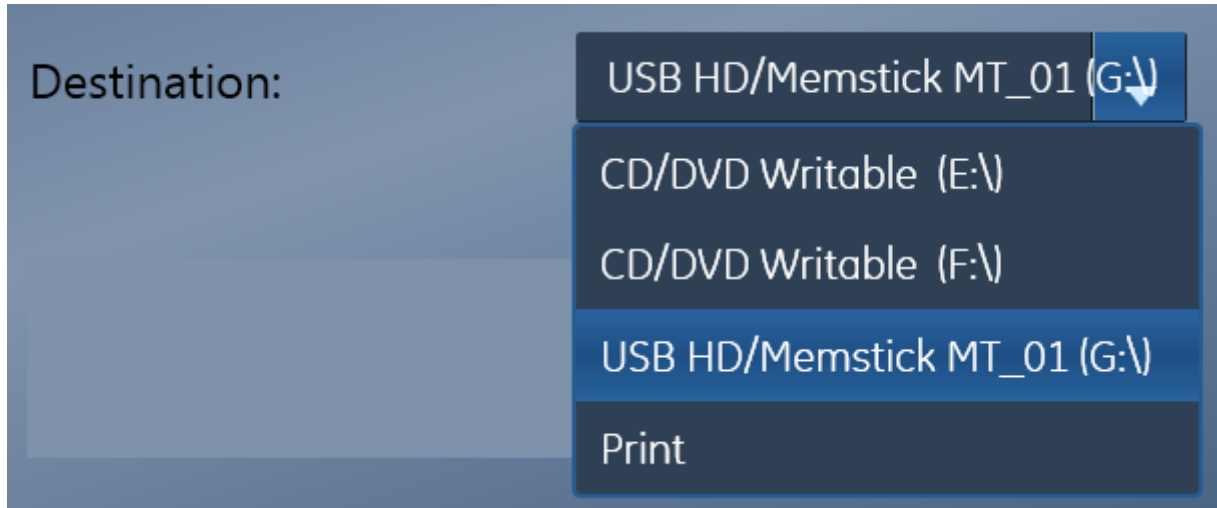
Enviar a

Pulsar Enviar a y seguir los pasos que aparecen en la ventana siguiente:



Destino

Seleccionar el dispositivo de destino al que se desean enviar las imágenes:



Tipo de archivo

Seleccionar el formato de archivo deseado

- RawDICOM Archivos DICOM con información Raw Data incluida
- DICOM Archivos DICOM – es necesario utilizar un Visor DICOM para visualizarlos
- JPEG Imágenes estáticas para ser utilizadas por ejemplo en presentaciones
- AVI Cineloops para ser utilizados por ejemplo en presentaciones
- MPEG Cineloops, tamaño de archivo más pequeño que en formato AVI



Archivar en formato Raw DICOM o DICOM

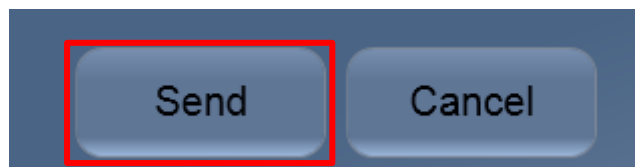
Seleccionar el formato Raw DICOM o DICOM de la lista de formatos de archivo.

Anonimizar Paciente:

Si se desea anonimizar los datos de un paciente, cambiar la opción de Información de Paciente de **Visible** a **Anónima**.



Pulsar **Enviar (Send)**:



En el dispositivo de destino, se copiará un archivo llamado DICOMDIR y una carpeta que contendrá todas las imágenes.

Name	Date modified	Type
 DICOMDIR	23.07.2014 14:28	File
 GEMS_IMG	23.07.2014 14:28	File folder

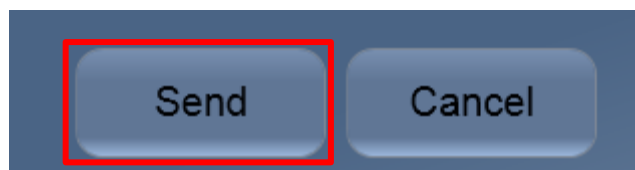
Archivar en formato AVI, MPEG o JPEG

Seleccionar AVI o JPEG como formato de archivo.

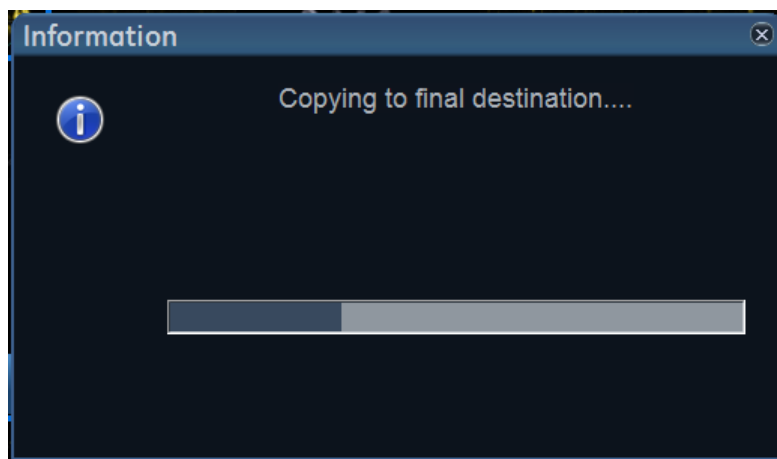
Introducir el nombre de la carpeta donde se van a guardar las imágenes:



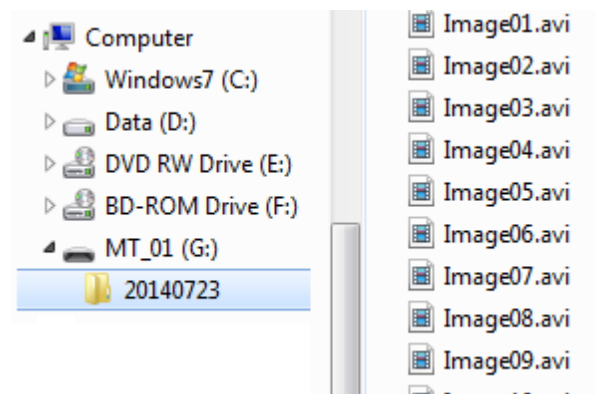
Pulsar **Enviar (Send)**:



Aparecerá un mensaje para cada imagen, que mostrará el proceso de copia



En el dispositivo de destino, aparecerá la carpeta que se ha creado donde se encontrarán las imágenes, llamadas Image01, Image02.....



GE, GE Monogram, imagination at work, EchoPAC and Vivid are trademarks of General Electric Company or one of its subsidiaries.

DICOM is the registered trademark of the National Electrical Manufacturers Association for its standards and specifications relating to digital communications of medical information.

