# Application News





# Transferencia de Pacientes

en

Vivid™ iq

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

# Contenido

Contenido	
Estructura del archivo de pacientes	
Pantalla de transferencia de pacientes	5
General	Error! Bookmark not defined.
Copiar desde - a	5
Fuente	Error! Bookmark not defined.
Destino	5
Búsqueda	Error! Bookmark not defined.
Paciente o examen	6
Paciente	6
Examen	7
Añadir selección	7
Añadir todos	
Lista de transferencia	
Comprobar espacio	
Anonimizar paciente	Error! Bookmark not defined.
Copiar	9
Volver al Archivo	9
Posibles problemas	Error! Bookmark not defined.
Los datos exceden el tamaño disponible	
Comienzo de la copia	Error! Bookmark not defined.
Cancelar y seleccionar	Error! Bookmark not defined.
Eliminar de la lista de transferencia	
Copia de un paciente que ya existe	

### 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.

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

3

### Estructura del archivo de pacientes

Se pueden transferir exámenes o pacientes completos entre distintos equipos y dispositivos externos. Para transferir exámenes o pacientes completos, es necesario utilizar la función Transferir. Acceda al archivo de pacientes.

Hacer clic en el botón Transfer (transferir) en la parte inferior izquierda del monitor.



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

4



# Pantalla de transferencia de pacientes

### General



# Copiar desde - A

### Fuente

Seleccionar primero la fuente desde la que se quiere copiar los datos.

Abrir el menu desplegable en el campo **Del origen** y seleccionar la fuente desde la que se desean copiar los datos.

Del origen	Local Archive - Int HD	A
	CD/DVD Archive (D:\)	
Pacientes	CD/DVD Archive (F:\)	
Tucientes	Local Archive - Int HD	
Apellido	NoArchiveService	
Vivid E95 L	Remote Archive - Remote HD (ECHOPAC-0000	000)

### Destino

Seleccionar el **Destino** al que se desea transferir los datos de la misma forma:

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

DICOM is the reaistered trademark of the National Electrical Manufacturers Association for its standards ons relating to digital communications of medical information.



5

A destino	
	CD/DVD Archive (D:\)
	CD/DVD Archive (F:\)
	DICOM USB Harddisk/Memstick (E:\)
aciente	Export to XML (E:\)
d E95 Librar	MPEG Vue (E:\)
	Remote Archive - Remote HD (ECHOPAC-000000)
	USB Harddisk/Memstick (E:\)

### Búsqueda

Se pueden introducir criterios de búsqueda para los pacientes que se desea transferir, introduciendo los criterios en la parte superior izquierda de la pantalla.

Buscar
Apellido
Nombre
ID Paciente
Categoría
Exámenes de hoy

# Paciente o Examen

### Paciente

El usuario puede transferir pacientes completos, utilizando la pestaña Pacientes.

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

6



Pacientes	Exámenes				
Apellido	▲ Nombre	ID Paciente	Fecha Nac Sexo	Exm Ima; Últ.Examen	
VIVID iq	DEMO 6VT	VIVID iq 6VT		1 58 16/08/2016 17:35	5
VIVID iq	DEMO 9L	VIVID iq 9L		1 2 11/08/2016 02:19	
VIVID iq 4D	Image library	VIVID iq 4D		7 169 16/08/2016 19:33	3

### Exámenes

O utilice la pestaña **Exámenes** para transferir uno o más exámenes de un paciente (en el caso de que tenga más de un examen).

Pacientes	Exámenes						
Apellido	Nombre	ID Paciente	Fecha Exan Descripción del examen	▲ Imag.	T	amaño	
VIVID iq 4D	Image library	VIVID iq 4D	16/08/2016 C1-5 PROBE		10	59.0 MB	
VIVID iq 4D	Image library	VIVID iq 4D	10/08/2016 M5Sc PROBE - ADULT		64	628 MB	
VIVID iq 4D	Image library	VIVID iq 4D	10/08/2016 M5Sc PROBE - STRESS		16	116 MB	

Seleccione el Paciente/Examen(es) a transferir haciendo un clic, de manera que se iluminan en color azul. Mantener el botón **Ctrl** pulsado si desea hacer varias selecciones.

Pacientes	Exámenes						
Apellido	Nombre	ID Paciente	Fecha Exan Descripción del examen	▲ Imag.		Tamaño	-
VIVID iq 4D	Image library	VIVID iq 4D	16/08/2016 C1-5 PROBE		10	59.0 MB	
VIVID iq 4D	Image library	VIVID iq 4D	10/08/2016 M5Sc PROBE - ADULT		64	628 MB	
VIVID iq 4D	Image library	VIVID iq 4D	10/08/2016 M5Sc PROBE - STRESS		16	116 MB	
							÷

### Añadir a la lista

Hacer clic en Agregar a lista para añadir los pacientes/exámenes seleccionados a la lista de transferencia.

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

7





### Agregar todos

Si se desea seleccionar todos los pacientes/exámenes de la lista de origen, no es necesario seleccionarlos individualmente. Pulsar el botón **Agregar todos**.



# Lista de transferencia

Los pacientes/exámenes añadidos se muestran en la lista de transferencia.



# Memoria disponible

En la parte derecha de la lista de transferencia, sistema muestra el tamaño de la transferencia y el espacio libre en el dispositivo de destino.

GE, GE Monogram, imagination at work, EchoPAC and Vivid are trademarks of General Electric Company or one of its subsidiaries. DICOM is the reaistered trademark of the National Electrical Manufacturers Association for its standards ons relating to digital communications of medical information.

```
8
```

Pacientes / Exámenes para transferir Espacio Libre 919 MB

Tamaño de trar 723 MB

Capacidad 7.49 GB

Espacio libre – muestra el espacio que aún está disponible en eel dispositivo de destino

Tamaño de transferencia – muestra el tamaño de la selección

Capacidad – muestra la capacidad total del destino

### Anonimizar Paciente

Al exportar datos de pacientes en formato DICOM® a un dispositivo extraíble, puede ser necesario anonimizar los datos de paciente.

Marcar la opción Anonimizar situada bajo la ventana de transferencia de pacientes.

Anonimizar	Prefijo de ID anonimizado
🔶 Copiar	r .

Una vez marcada la opción Anonimizar, es necesario introducir un prefijo de ID (de paciente) anonimizado. El prefijo se añadirá al ID de las imágenes exportadas, puesto que ningún examen puede exportarse con la información de paciente completamente vacía, sino que siempre es necesario tener al menos un ID de paciente.

Anonimizar	Prefijo de ID anonimizado	Test
🔷 Copia	ar	

### Copia

Antes de comenzar el proceso de copia, es necesario comprobar si todos los exámenes que se desean copiar están en la lista de transferencia y si los datos caben en el espacio libre del dispositivo de destino. Si todo es correcto, pulsar el botón de Copia en la parte inferior derecha de la pantalla.

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

DICOM is the reaistered trademark of the National Electrical Manufacturers Association for its standards ons relating to digital communications of medical information.



Durante el proceso de copia, aparece un mensaje que informa al usuario del progreso de la operación:

Copiando pacientes
Número total de pacientes 1
Número de pacientes finalizados 0
Progreso del paciente
· Solution State
Cancelar Cerrar

Una vez haya finalizado el proceso de copia, se actualizará el campo de Estatus de la lista de transferencia de pacientes.

Si el proceso de copia ha funcionado correctamente, aparecerá una marca verde.

Pacientes / Exámenes para transferir					Eliminar	de la lista	
	Apellido	Nombre	ID Paciente	Fecha Exame	Tamaño es	Estatus	Mensaje
•			Test copia	06/02/2015	11.7 MB	<b>&gt;</b>	

# Volver al archivo

Una vez que haya terminado el proceso de copia, pulsar el botón **Archivo** de la parte superior derecha del monitor para volver al archivo de pacientes.



10

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

DICOM is the reaistered trademark of the National Electrical Manufacturers Association for its standards ons relating to digital communications of medical information.



### **Posibles problemas**

### Los datos exceden el tamaño disponible

En caso de que el espacio disponible en el dispositivo de destino no sea suficiente para la cantidad de datos que debe ser transferida, las cifras del campo "Tamaño de transferencia" aparecerán en color rojo.

Pacientes / Exámenes para transferir	Espacio Libre	919 MB	Tamaño de trai	2.39 GB	Capacidad	7.49 GB

Si el usuario no se da cuenta, aparecerá un mensaje de advertencia al iniciar el proceso de copia.



### Comienzo de la copia

Al pulsar **Aceptar**, el equipo comenzará el proceso de copia. Se copiarán los datos que quepan en el dispositivo. Al terminar, el sistema informará sobre el proceso.

Patients / Exams to transfer								
		First name	Last name	Patient ID	Exam date	Est size	Status	Message
	C	Archive	Test	Test Archive	11/07/2014	9.51 MB	<b>~</b>	
	6	Archive	Test	Test Archive	11/07/2014	977 byte	<b>~</b>	
	0	Archive	Test	Test Archive	11/07/2014	980 byte	✓	
	5	Archive	Test	Test Archive	10/07/2014	980 byte	<b>~</b>	
		Training	Vivid	Vivid Training	04/12/2013	1.46 GB	0	Media does not have enough free space
	6	Training	Vivid	Vivid Training	04/12/2013	1.18 GB	0	Media does not have enough free space
	0	Training	Vivid	Vivid Training	29/08/2013	439 MB		Modia doos not have enough free space

### Cancelar y seleccionar

Pulsar **Cancelar** para parar el proceso y eliminar algunos pacientes/exámenes de la lista hasta que el tamaño de la lista de transferencia quepa en el espacio disponible.

Al hacer este proceso, el usuario puede controlar los datos que serán transferidos.

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

DICOM is the reaistered trademark of the National Electrical Manufacturers Association for its standards ons relating to digital communications of medical information.

```
11
```



# Eliminar de la Lista de Transferencia

Para modificar la lista de transferencia y no copiar algunos pacientes/exámenes, seleccionar el paciente/examen a eliminar de la lista (se ilumina en color azul) y **Eliminar de la lista**.



### Copia de un paciente que ya existe

Si el usuario selecciona un paciente que ya existe en el dispositivo de destino, aparecerá el siguiente mensaje con distintas opciones:



Transferir solo exámenes que no existan

Esta opción solo va a transferir los exámenes que aún no están en el dispositivo destino. Toda la información que existe en el dispositivo destino no se modificará.

### Transferir todo; sobrescribir los pacientes y exámenes coincidentes

Esta opción transferirá todos los pacientes/exámenes en la lista de transferencia. Si el paciente/examen ya existe en el dispositivo, se sobrescribirá con la selección actual.

Esto es de especial interés cuando los datos dentro de un examen (imágenes, medidas, textos...) se han modificado en el equipo. Al sobrescribir los datos en el dispositivo, el paciente/examen se actualiza con los últimos cambios.

Si los exámenes se habían actualizado en el dispositivo de destino, no deberían sobrescribirse.

### Ir a opciones avanzados

El usuario puede elegir para cada examen si desea mantenerlo o sobrescribirlo en el dispositivo de destino.

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

