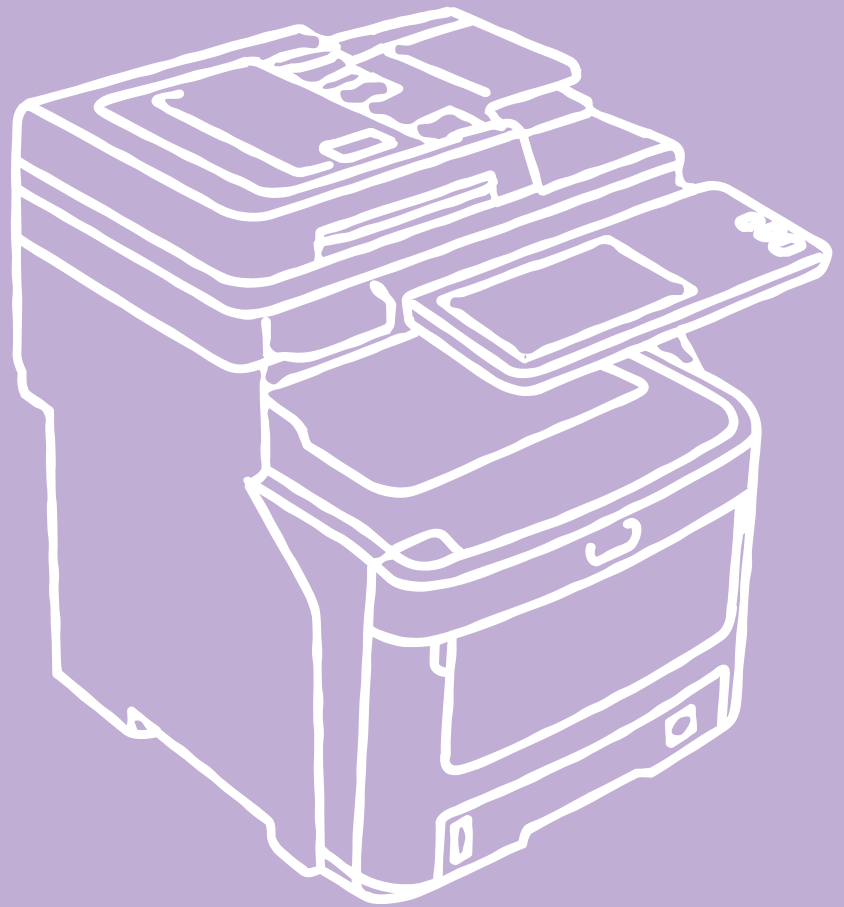


# Manual de usuario

## Guía de utilidades



Este manual es válido para los siguientes modelos.

MC760fdn, MC760dn, MC770fdn, MC770dn, MC770x, MC780fdn, MC780dnf, MC780x, ES7460 MFP, ES7470 MFP, ES7470x MFP, ES7480x MFP, MPS3537mc, MPS4242mc, MPS4242mcf

La ilustración de la máquina utilizada en este documento puede no coincidir con su máquina.

## Tabla de contenidos

---







<b>Lista de utilidades.....</b>	<b>3</b>
Utilidades incluidas en el DVD-ROM de software .....	3
Utilidades web.....	3
<b>Acerca del Visor de la libreta de direcciones .....</b>	<b>4</b>
Descripción .....	4
Requisitos del sistema .....	4
<b>Acerca de la utilidad de copia de seguridad y restablecimiento de archivos electrónicos .....</b>	<b>5</b>
Descripción .....	5
Requisitos del sistema .....	5
<b>Acerca del controlador TWAIN y el Descargador de archivos .....</b>	<b>6</b>
Descripción .....	6
Requisitos del sistema .....	6
<b>Acerca del controlador de escaneado remoto (Remote Scan) .....</b>	<b>7</b>
Descripción .....	7
Requisitos del sistema .....	7
<b>Acerca del controlador WIA.....</b>	<b>8</b>
Descripción .....	8
Requisitos del sistema .....	8

## ● Lista de utilidades

En esta sección se describen las características básicas de las utilidades del equipo. Antes de empezar a utilizarlas es necesario instalar el software en el ordenador, excepto en el caso de la utilidad web de archivos electrónicos y TopAccess.

### Utilidades incluidas en el DVD-ROM de software

Las utilidades incluidas en el DVD pueden utilizarse en ordenadores con Windows.

Utilidad	Descripción	Entorno operativo
Visor de la libreta de direcciones	El Visor de la libreta de direcciones es una aplicación de software cliente para gestionar números de fax y direcciones de correo electrónico de los contactos. El Visor de la libreta de direcciones permite crear y editar una libreta de direcciones privada, además de gestionar los contactos con la máxima eficiencia gracias a sus diferentes funciones.	Para obtener información sobre los requisitos del sistema, consulte este apartado:  <a href="#">P.4 "Acerca del Visor de la libreta de direcciones"</a>
Copia de seguridad y restablecimiento de archivos electrónicos	La utilidad de copia de seguridad y restablecimiento de archivos electrónicos permite realizar copias de seguridad de los datos de archivos electrónicos (datos de imagen/ diferentes datos de configuración) de un dispositivo MFP y restaurarlos.	Para obtener información sobre los requisitos del sistema, consulte este apartado:  <a href="#">P.5 "Acerca de la utilidad de copia de seguridad y restablecimiento de archivos electrónicos"</a>
Controlador TWAIN	El controlador TWAIN permite recuperar documentos electrónicos guardados en el dispositivo MFP y cargarlos al ordenador a través de la red TCP/IP.	Para obtener información sobre los requisitos del sistema, consulte este apartado:  <a href="#">P.6 "Acerca del controlador TWAIN y el Descargador de archivos"</a>
Descargador de archivos	El Descargador de archivos funciona como una aplicación para importar y guardar los documentos electrónicos en un disco duro local o en una carpeta compartida con otros usuarios de una red.	Para obtener información sobre los requisitos del sistema, consulte este apartado:  <a href="#">P.6 "Acerca del controlador TWAIN y el Descargador de archivos"</a>
Controlador de escaneo remoto	Permite realizar operaciones de escaneo de forma remota desde un ordenador con Windows a través de una red TCP/IP.	Para obtener información sobre los requisitos del sistema, consulte este apartado:  <a href="#">P.7 "Acerca del controlador de escaneo remoto (Remote Scan)"</a>
Controlador WIA	Permite utilizar las funciones de sistemas operativos Windows como Windows Vista para escanear imágenes de un ordenador cliente a través de la red. El escaneo se puede llevar a cabo a través del panel táctil o desde un ordenador cliente que funcione con un sistema operativo Windows como Windows Vista.	Para obtener información sobre los requisitos del sistema, consulte este apartado:  <a href="#">P.8 "Acerca del controlador WIA"</a>

### Utilidades web

Las siguientes utilidades pueden utilizarse desde un explorador.

Utilidad	Descripción	Referencia
TopAccess	Esta utilidad permite consultar información sobre el dispositivo, visualizar archivos de registro, crear plantillas y una libreta de direcciones, y gestionar el equipo desde un explorador abierto en el ordenador.	Para obtener más información sobre TopAccess, consulte la <b>Guía de TopAccess</b> .
Utilidad web de archivos electrónicos	Esta utilidad permite realizar operaciones con archivos electrónicos o configurar sus opciones desde un explorador abierto en el ordenador.	Para obtener más información sobre la utilidad web e-Filing, consulte la <b>Guía de e-Filing</b> .

## ● Acerca del Visor de la libreta de direcciones

---

### Descripción

El Visor de la libreta de direcciones es una aplicación de software cliente para gestionar números de fax y direcciones de correo electrónico de los contactos. El Visor de la libreta de direcciones permite crear y editar una libreta de direcciones privada, además de gestionar los contactos con la máxima eficiencia gracias a sus diferentes funciones, como la función para importar los datos de la libreta de direcciones del dispositivo MFP, el servidor LDAP o los clientes de correo electrónico. Además, los números de fax y las direcciones de correo electrónico gestionadas por el Visor de la libreta de direcciones pueden utilizarse como direcciones de destino al enviar faxes con un controlador N/W-Fax.

Para utilizar el Visor de la libreta de direcciones, consulte el menú Ayuda del software.

### Requisitos del sistema

El entorno necesario para utilizar el Visor de la libreta de direcciones es:

#### SO

Windows Vista Service Pack 2  
Windows 7 (se recomienda el Service Pack 1)  
Windows 8/8.1  
Windows Server 2003 Service Pack 2  
Windows Server 2008 Service Pack 2  
Windows Server 2012

#### Resolución de la pantalla

1024 x 768 puntos o superior

#### Color de la pantalla

Se recomienda color de alta densidad (16 bits) o superior

#### CPU

Procesador Pentium a 133 MHz como mínimo (se recomienda un Pentium a 266 MHz o superior)

#### Memoria

Tamaño de memoria necesaria para SO

## ● Acerca de la utilidad de copia de seguridad y restablecimiento de archivos electrónicos

### Descripción

La utilidad de copia de seguridad y restablecimiento de archivos electrónicos permite realizar copias de seguridad de los datos de archivos electrónicos (datos de imagen/diferentes datos de configuración) de un dispositivo MFP y restaurarlos.

Para utilizar la utilidad de copia de seguridad y restablecimiento de archivos electrónicos, consulte el menú Ayuda del software.

### Requisitos del sistema

El entorno necesario para utilizar la utilidad de copia de seguridad y restablecimiento de archivos electrónicos es:

#### SO

Windows Vista Service Pack 2  
Windows 7 (se recomienda el Service Pack 1)  
Windows 8/8.1  
Windows Server 2003 Service Pack 2  
Windows Server 2008 Service Pack 2  
Windows Server 2012



La utilidad de copia de seguridad y restablecimiento de archivos electrónicos no es compatible con las ediciones de 64 bits de los sistemas operativos indicados arriba.

#### Resolución de la pantalla

1024 x 768 puntos o superior

#### Color de la pantalla

Se recomienda color de alta densidad (16 bits) o superior

#### CPU

Procesador Pentium a 133 MHz como mínimo (se recomienda un Pentium a 266 MHz o superior)

#### Memoria

Tamaño de memoria necesaria para SO

#### Software necesario

Microsoft Internet Explorer 5.5 Service Pack 2 o posterior (Internet Explorer 7.0 o posterior si se usa IPv6)

## ● Acerca del controlador TWAIN y el Descargador de archivos

---

### Descripción

El controlador TWAIN y el Descargador de archivos permiten recuperar archivos electrónicos guardados en el dispositivo MFP y cargarlos en el ordenador a través de la red TCP/IP.

Si su modelo no es compatible con el Descargador de archivos, con el controlador TWAIN podrá recuperar los documentos guardados en este equipo desde el ordenador a través de la red TCP/IP.

El controlador TWAIN puede utilizarse con otras aplicaciones compatibles con TWAIN y permite recuperar documentos archivados electrónicamente y cargarlos en la aplicación como imágenes. El Descargador de archivos funciona como una aplicación para importar y guardar los documentos electrónicos en el disco duro local o en una carpeta compartida con otros usuarios de una red.

Para utilizar el controlador TWAIN/Descargador de archivos, consulte el menú Ayuda de cada aplicación.

### Requisitos del sistema

El entorno necesario para utilizar el controlador TWAIN y el Descargador de archivos es:

#### SO

Windows Vista Service Pack 2  
Windows 7 (se recomienda el Service Pack 1)  
Windows 8/8.1  
Windows Server 2003 Service Pack 2  
Windows Server 2008 Service Pack 2  
Windows Server 2012



El controlador TWAIN y el Descargador de archivos no son compatibles con las ediciones de 64 bits de los sistemas operativos indicados arriba.

#### Resolución de la pantalla

1024 x 768 puntos o superior

#### Color de la pantalla

Se recomienda color de alta densidad (16 bits) o superior

#### CPU

Procesador Pentium a 133 MHz como mínimo (se recomienda un Pentium a 266 MHz o superior)

## ● Acerca del controlador de escaneado remoto (Remote Scan)

### Descripción

Con el controlador de escaneado remoto (Remote Scan), puede realizar operaciones de escaneado de forma remota desde un ordenador con Windows a través de una red TCP/IP. Los documentos escaneados pueden cargarse a una aplicación compatible con TWAIN.

Además, podrá configurar varias opciones de escaneo para adaptar los resultados a sus preferencias.

Para utilizar el controlador de escaneado remoto (Remote Scan), consulte el menú Ayuda del software.

### Requisitos del sistema

El entorno necesario para utilizar el controlador de escaneado remoto (Remote Scan) es:

#### SO

Windows Vista Service Pack 2

Windows 7 (se recomienda el Service Pack 1)

Windows 8/8.1

Windows Server 2003 Service Pack 2

Windows Server 2008 Service Pack 2

Windows Server 2012



La controlador de escaneado remoto (Remote Scan) no es compatible con las ediciones de 64 bits de los sistemas operativos indicados arriba.

#### Resolución de la pantalla

1024 x 768 puntos o superior

#### Color de la pantalla

Se recomienda color de alta densidad (16 bits) o superior

#### CPU

Procesador Pentium a 133 MHz como mínimo (se recomienda un Pentium a 266 MHz o superior)

## ● Acerca del controlador WIA

---

### Descripción

El controlador WIA utiliza las funciones de sistemas operativos Windows como Windows Vista para escanear imágenes de un ordenador cliente a través de la red. El escaneado se puede llevar a cabo a través del panel táctil o desde un ordenador cliente que funcione con un sistema operativo Windows como Windows Vista. Las imágenes escaneadas en el equipo se pueden cargar al ordenador cliente y visualizarse en una aplicación compatible con el controlador de escaneado WIA (Windows Imaging Acquisition).

Para obtener instrucciones sobre cómo escanear y cargar imágenes en el ordenador, consulte la documentación que se proporciona con la aplicación compatible con WIA.

### Requisitos del sistema

El entorno necesario para utilizar el controlador WIA es:

#### SO

Windows Vista Service Pack 2

Windows 7 (se recomienda el Service Pack 1)

Windows 8/8.1

Windows Server 2003 Service Pack 2

Windows Server 2008 Service Pack 2

Windows Server 2012



El controlador WIA no es compatible con las ediciones de 64 bits de Windows Server 2003.

#### Resolución de la pantalla

1024 x 768 puntos o superior

#### Color de la pantalla

Se recomienda color de alta densidad (16 bits) o superior

#### CPU

Procesador Pentium a 133 MHz como mínimo (se recomienda un Pentium a 266 MHz o superior)



## **Oki Data Corporation**

4-11-22 Shibaura, Minato-ku, Tokyo  
108-8551, Japan

**[www.okiprintingsolutions.com](http://www.okiprintingsolutions.com)**