RISO Printer Driver

GUÍA DE INSTALACIÓN para Serie MZ9/MZ7/RZ9/RE5/ RZ3/RZ2/CZ



Introducción

El RISO Printer Driver sólo se puede utilizar para impresoras RISO. Este procedimiento de instalación explica cómo instalar el controlador de impresora para Windows cuando la impresora RISO está conectada al ordenador.

- Para obtener las instrucciones de funcionamiento del controlador de impresora, Consulte "Guía del usuario del controlador de impresora RISO" en el CDROM proporcionado.
- Para instalar este controlador de impresora RISO en ordenadores que funcionen con CD106B,CD108C,CD110D,CD103F o versiones anteriores del controlador, consulte la "Guía del usuario del controlador de impresora RISO" suminnistrado aparte.
- Para instalar este controlador de impresora RISO en ordenadores que funcionen con CD107B, CD109C, CD111D, CD104F o versiones anteriores del controlador, consulte la "GUÍA DE INSTALACIÓN del controlador de impresora RISO (Ms5709-52)" suminnistrada aparte.
- Para instalar este controlador de impresora RISO en Mac OS, consulte la "Guía del usuario del controlador de impresora RISO" suminnistrado aparte.

El presente documento está destinado a ser utilizado por RISO, sus distribuidores autorizados y los compradores del equipo aquí descrito. Si bien se han desplegado todos los esfuerzos posibles para asegurar que la información que se alberga en este documento es precisa, RISO, sus distribuidores autorizados y sus empleados no habrán de ser considerados responsables por ninguna imprecisión que este documento pudiera tener.

TODAS LAS ESPECIFICACIONES QUEDAN SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIA NOTIFI-CACIÓN.

Las pantallas utilizadas en este manual están en proceso de desarrollo Por ello, podrían ser distintas a las pantallas actuales.

La reproducción o copia total o parcial de este manual sin autorización queda expresamente prohibida.

Si bien se han desplegado todos los esfuerzos posibles para asegurar que el contenido de este manual carece de errores, le rogamos que tenga a bien ponerse en comunicación con nosotros si advirtiera alguno de ellos o si desea poner en conocimiento de la empresa algún otro aspecto pertinente.

Derechos de Autor © 2014 RISO KAGAKU CORPORATION, JAPÓN

- Windows y Windows Vista son marcas registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos y otros países.
- Los nombres de los productos y de las empresas que se mencionan en esta guía son marcas comerciales (registradas) de las empresas respectivas.
- Las pantallas y contenidos de este manual pueden ser distintos del producto real.
- Las pantallas y mensajes que aparecen en el procedimiento podrían ser diferentes en función del tipo de impresora, el equipamiento de opción, la clase de ordenador, las aplicaciones, etc.

Procedimiento previo a la impresión

Antes de utilizar por primera vez la impresora, realice el procedimiento de instalación que se describe a continuación.

Tras la instalación, siga el procedimiento básico de funcionamiento. A continuación, podrá imprimir los datos de documento.



• Si desea información sobre el método de preparación de la impresora, consulte la guía del usuario de la impresora RISO.

Compatibilidad con sistemas operativos

antelación.

Este controlador de impresora es compatible con los siguientes sistemas operativos:

Windows[®] 2000/Windows[®] XP (32 bits)/Windows Vista[®] (32 bits/64 bits)/ Windows[®] 7 (32 bits/64 bits)/Windows[®] 8 (32 bits/64 bits)*/ Windows[®] 8.1 (32 bits/64 bits)* * Solamente compatible con aplicación de escritorio



2. Ajuste

3. Impresión

4. Finalización de la impresión

Abra los datos originales que desea imprimir con el ordenador y configure los valores necesarios para realizar la impresión. Al indicar instrucciones de impresión por medio del cuadro de diálogo [Imprimir] en su ordenador, los datos se transmiten a la impresora. La impresora recibe los datos, crea el master y los imprime.

Métodos de conexión

El procedimiento de instalación del controlador de impresora varía en función del método de conexión del ordenador a la impresora. Compruebe el método de conexión.

• Conexión por medio de cable USB Página 8

Algunos modelos de la serie MZ7/RZ5/RZ3/RZ2/CZ no permiten la conexión de cable USB.



• Conexión por medio de otros cables Página 24



Contenido

	Introducción	1
	Procedimiento previo a la impresión	2
	Métodos de conexión	4
	Contenido	5
Procedim	ientos iniciales	
	Conexión por medio de cable USB	8
	Instalación del controlador de impresora	8
	Creación de un puerto USB	22
	Asociación de dispositivos USB	23
	Conexión por medio de otros cables	24
	Conexión al PC	
	Instalación del controlador de impresora	25
Desinstale	e el controlador de la impresora	
•	Desinstale el controlador de la impresor	ʻa 38
Instalación	n/desinstación manual el controlador de la in	npresora
Pa	ra Windows 2000 / Windows XP	
	Instalación manual	42
	Conexión por medio de cable USB	42
	Conexión por medio de otros cables	43
	Desinstalación manual	
Pa	ıra Windows Vista	
	Instalación manual	45
	Conexión por medio de cable USB	45
	Conexión por medio de otros cables	47
	Desinstalación manual	48
Pa	ira Windows 7	
	Instalación manual	49
	Conexión por medio de cable USB	49
	Conexión por medio de otros cables	51
	Desinstalación manual	52
Pa	ra Windows 8/Windows 8.1	
	Instalación manual	53
	Conexión por medio de cable USB	53
	Conexión por medio de otros cables	55
	Desinstalación manual	56

Procedimientos iniciales

Aquí se describe el método para instalar el controlador de impresora mediante el instalador.

- Si realiza la conexión del ordenador a la impresora por medio del cable USB, lea "Conexión por medio de cable USB" (consulte Página 8).
- Si realiza la conexión del ordenador a la impresora por medio de un cable de impresora o un cable de red, lea "Conexión por medio de otros cables" (consulte Página 24).
- Para instalar este controlador de impresora RISO en Mac OS, consulte la "Guía del usuario del controlador de impresora RISO" suminnistrado aparte.

Conexión por medio de cable USB	8
Instalación del controlador de impresora.	8
Creación de un puerto USB	22
Asociación de dispositivos USB	23
Conexión por medio de otros cables	24
Conexión por medio de otros cables Conexión al PC	24 24
Conexión por medio de otros cables Conexión al PC Instalación del controlador	24 24

Conexión por medio de cable USB

Instalación del controlador de impresora

En esta sección se explica cómo instalar el controlador de impresora para versiones de Windows con Plug&Play cuando el ordenador y la impresora RISO están conectados mediante cable USB.

¡IMPORTANTE!

- Algunos modelos de la serie MZ7/RZ5/RZ3/RZ2/CZ no permiten la conexión de cable USB.
- Para instalar el programa del controlador de impresora debe tener privilegios de administrador.
- Este controlador de impresora no es compatible con sistemas operativos de servidor ni con la función Compartir impresoras.
- Utilice un cable USB de venta en comercios (Hi-Speed USB, 3 m o menos).

Para Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 Para actualizar el controlador de la impresora, cambie las conexiones de cable o reinstale un controlador de impresora para la misma serie. Deberá eliminar el paquete del controlador. Antes de instalar uno nuevo, desinstale manualmente el controlador de impresora instalado. "Desinstalación manual" (Página 52)

Asegúrese de que la impresora está apagada y de que el ordenador y la impresora no están conectados mediante el cable USB.

¡IMPORTANTE!

En algún punto durante el procedimiento de instalación (paso 7/8) deberá conectar el cable USB y encender la impresora.

Para Windows Vista (64 bits)/Windows 7 (64 bits), cree con antelación un puerto USB (Página 22).



0

Inserte el CD-ROM [RISO Printer Driver] en la unidad de CD-ROM del ordenador.

Se ejecuta el instalador. Si el instalador no se ejecuta, haga doble clic en el archivo [Setup(.exe)] del CD-ROM.

Para Windows 2000/Windows XP/Windows Vista (32 bits)/Windows 7 (32 bits)/Windows 8 (32 bits)/Windows 8.1 (32 bits):

Carpeta (CD-ROM):[Windows 32-bit]

Para Windows Vista 64 bits)/Windows 7 (64 bits)/Windows 8 (64 bits)/ Windows 8.1 (64 bits):

Carpeta (CD-ROM):[Windows 64-bit]

NOTA Si se abre el diálogo [Control de cuenta de usuario], haga clic en [Permitir] (para Windows Vista) o [Sí] (para Windows 7/Windows 8/Windows 8.1).



3

2

Haga clic en [Siguiente].

P

Instalar

Desinstalar

ea el Guia del Usuario (PDF)

tilizar la impresora

Antes de la instalación		
	Bienvenido a la Configuración del controlador de la impresora RISO. Siga los siguientes pasos antes de instalar el controlador de la impresora. Cierre todas las aplicaciones abiertas. Confirme que el usuario ha iniciado sesión como Administrador.	
	<u>Atrás</u>	r

Para Windows Vista (64 bits) o Windows 7 (64 bits), vaya al Paso (Pág.15).



Seleccione [Conectar con cable USB].



6

Haga clic en [Siguiente].

🏟 Selección de método de co	onexión 🔀
	Seleccione el método de conexión de la impresora.
	Si utiliza un cable USB para conectar la impresora, seleccione "Conectar con cable USB": Los ajustes del puerto se configuran automáticamente. Si no utiliza un cable USB, seleccione "Conectar mediante otro método". <u>Atrás</u> giquiente Cancelar
Para Windows 8	/Windows 8.1, vaya al Paso 🛂 (Pág.18)

Se abre el cuadro de diálogo [Ajustes del puerto USB].



7

Encienda la impresora RISO.

Conecte el ordenador a una impresora RISO mediante un cable USB (Hi-Speed USB, 3 m o menos).



9

Seleccione el nombre de la impresora que acaba de conectar.





Haga clic en [Siguiente].

🍓 Selección de controlador		×
	Seleccione el controlador de impresora que desea instalar. Seleccione un controlador compatible con la impresora utilizada. FISO MZ/MX 7 Series	ł

NOTA Si el controlador de impresora ya está instalado en Windows 2000/Windows XP, aparecerá el cuadro de diálogo [Método de instalación]. Haga clic en [Siguiente].



11

Haga clic en [Siguiente].

También puede cambiar el nombre de la impresora.

🕵 Introducción del Nombre	de la impresora	X
	Introduzca el nombre de la impresora. El Nombre de la impresora no puede tener más de 31 caracteres. Nombre de la impresora: RISO MZ/MX 7 Series	ar

Haga clic en [Instalar].

🐞 Comprobación de instalaci	ón		
	Preparada la instalación del c	ontrolador de la impresora.	
	Nombre de la impresora:	RISO MZ/MX 7 Series	
	Puerto:	USB001	
	Modelo:	RISO MZ/MX 7 Series	
	Haga clic en [Instalar] para co	ntinuar.	
		Atrás	Cancelar

NOTA Si aparece el cuadro de diálogo [Firma digital no encontrada] (para Windows 2000), [Prueba de aprobación del logotipo de Windows] (para Windows XP) o [Seguridad de Windows] (para Windows Vista/Windows 7), continúe con la instalación.

Cuando aparezca [¿Desea imprimir una página de prueba?], haga clic en [Sí].

Coloque una hoja A4 en la impresora previamente.

NOTA Cargue el papel con el borde corto por delante.

Configu	ración del controlador de la impresora RISO	X
2	¿Desea imprimir una página de prueba?	
	<u>Sí</u> <u>N</u> o	

14

13

Compruebe que la impresión de prueba se haya realizado correctamente y haga clic en [Aceptar].





Haga clic en [Mostrar el archivo Leame].

Se abre el archivo Leame. No olvide leer todas las instrucciones.

🐉 La instalación se ha completa	ıdo.	X
	Se ha completado la instalación del Controlador de la Impresora RISO. Para utilizar el controlador, reinicie el ordenador. Antes de utilizar el Controlador de la Impresora RISO, lea el archivo "Leame". Contiene información importante sobre el uso del controlador. Mostrar el archivo Leame	
	Einalizar	

16

Haga clic en [Finalizar].

Asegúrese de reiniciar el ordenador antes de utilizar el controlador de impresora. Si marca la casilla [Reiniciar inmediatamente], el ordenador se reiniciará al hacer clic en [Finalizar].

ୡ La instalación se ha completa	ido. 🗵
	Se ha completado la instalación del Controlador de la Impresora RISO. Para utilizar el controlador, reinicie el ordenador. Antes de utilizar el Controlador de la Impresora RISO, lea el archivo "Leame". Contiene información importante sobre el uso del controlador. Mostrar el archivo Leame
	Einalizar

NOTA Cuando se abra el [Asistente para hardware nuevo encontrado], haga clic en [Cancelar].

A continuación extraiga el CD-ROM [RISO Printer Driver] de la unidad de CD-ROM del ordenador.

¡IMPORTANTE!

Mantenga a mano el CD-ROM extraído.

De esta forma se habrá completado la instalación del controlador de impresora.

Si está utilizando Windows Vista (64 bits)/Windows 7 (64 bits), asocie los dispositivos USB (Página 23) continuamente.



Para Windows Vista (64 bits) o Windows 7 (64 bits)

Seleccione [Conectar mediante otro método].



19

18

Haga clic en [Siguiente].

Seleccione el método de conexión de la impresora. Conectar con cable USB (No conecte el ordenador a la impresora hasta la siguiente instrucción.) Conectar mediante otro método Si utiliza un cable USB para conectar la impresora, seleccione "Conectar con cable USB". Los ajustes del puetto se configuran automáticamente. Si no utiliza un cable USB, seleccione "Conectar mediante otro método":	Selección de método de co	nexión 🛛 🔀
Si utiliza un cable USB para conectar la impresora, seleccione "Conectar con cable USB": Los ajustes del puerto se configuran automáticamente. Si no utiliza un cable USB, seleccione "Conectar mediante otro método".		Seleccione el método de conexión de la impresora. Conectar con cable USB (No conecte el ordenador a la impresora hasta la siguiente instrucción.) Conectar mediante otro método
		Si utiliza un cable USB para conectar la impresora, seleccione "Conectar con cable USB": Los ajustes del puerto se configuran automáticamente. Si no utiliza un cable USB, seleccione "Conectar mediante otro método".



Seleccione el nombre de la impresora que acaba de conectar.





Haga clic en [Siguiente].

🍓 Selección de controlador		×
	Seleccione el controlador de impresora que desea instalar. Seleccione un controlador compatible con la impresora utilizada. RISO MZ/MX 7 Series	a

NOTA Si el controlador de impresora seleccionado ya ha sido instalado, se abre el cuadro de diálogo [Método de instalación]. Haga clic en [Siguiente].



22

Seleccione el puerto USB.

Seleccione [Puerto existente] y, a continuación, [USB***].



Haga clic en [Siguiente].

🚯 Selección del puerto		
	Seleccione un puerto. Puerto existente COM2: COM2: COM4: FILE: USE001 C Cree un nuevo puerto Incol Port Standard TOP/IP Port Cree	a
	<u>A</u> trás <u>Sig</u> uiente Cance	lar

24

Haga clic en [Siguiente].

También puede cambiar el nombre de la impresora.

🍓 Introducción del Nombre d	le la impresora	\mathbf{X}
	Introduzca el nombre de la impresora. El Nombre de la impresora no puede tener más de 31 caracteres. Nombre de la impresora: RISO MZ/MX 7 Series Atrás	
Vuelva al paso	😢 (Página 13).	



Para Windows 8/Windows 8.1

Seleccione el nombre de la impresora que acaba de conectar.





Haga clic en [Siguiente].



Haga clic en [Instalar].



NOTA Si aparece el cuadro de diálogo [Seguridad de Windows], continúe con la instalación.

Se abre el cuadro de diálogo [Configuración del puerto USB].

28

Haga clic en [Aceptar].

Configuración del puerto USB



29

Encienda la impresora RISO.



Conecte el ordenador a una impresora RISO mediante un cable USB (Hi-Speed USB, 3 m o menos).



31

Haga clic en [Mostrar el archivo Leame].

Se abre el archivo Leame. No olvide leer todas las instrucciones.

ୡ La instalación se ha comple	tado.	X
	Se ha completado la instalación del Controlador de la Impresora RISO. Para utilizar el controlador, reinicie el ordenador. Antes de utilizar el Controlador de la Impresora RISO, lea el archivo "Leame". Contiene información importante sobre el uso del controlador. Mostrar el archivo Leame	
	<u> </u>	

Haga clic en [Finalizar].

Asegúrese de reiniciar el ordenador antes de utilizar el controlador de impresora. Si marca la casilla [Reiniciar inmediatamente], el ordenador se reiniciará al hacer clic en [Finalizar].



33

34

Abra la carpeta de impresión.

Abra la pantalla "Aplicaciones" y haga clic en [Panel de control]-[Hardware y sonido]-[Dispositivos e impresoras].

Abra las propiedades de la impresora para la que instaló el controlador de impresora.

Haga clic con el botón secundario de ratón en el icono de la impresora, y seleccione [Propiedades de impresora] en el menú mostrado.

35

Haga clic en [Imprimir página de prueba].

36

37

Cuando aparezca un mensaje, espere unos segundos y haga clic en [Cerrar].

A continuación extraiga el CD-ROM [RISO Printer Driver] de la unidad de CD-ROM del ordenador.

¡IMPORTANTE!

Mantenga a mano el CD-ROM extraído.

De esta forma se habrá completado la instalación del controlador de impresora.

Creación de un puerto USB

Para instalar el controlador de impresora en Windows Vista (64 bits) o Windows 7 (64 bits) con el cable USB, será necesario crear un puerto USB y asociar dispositivos USB.

¡IMPORTANTE!

Cree un puerto USB antes de instalar el controlador de impresora.



Encienda la impresora y conecte el cable USB a la impresora.



Encienda el ordenador.



Conecte el cable USB al ordenador.

Un puerto USB se crea automáticamente. Compruebe el puerto USB en el Paso 4 y posteriores.

¡IMPORTANTE!

Asegúrese de que aparezca el mensaje "El software controlador de dispositivo no se instaló con éxito". Este mensaje aparece en el cuadro de diálogo para Windows Vista y en la bandeja de tareas de Windows 7.

NOTA Cuando se abra "Asistente para hardware nuevo encontrado" en Windows Vista, seleccione "Volveré a comprobar más adelante.".



Abra [Propiedades del servidor de impresión].

Para Windows Vista:

- Haga clic en el icono [Inicio] [Panel del control] [Hardware y sonido] e [Impresoras] para abrir la carpeta [Impresoras].
- ② Haga clic con el botón secundario del ratón en un área en blanco de la caerpeta para que se abra el menú y seleccione [Ejecutar como administrador] - [Propiedades del servidor] del menú.

Para Windows 7:

- ① Haga clic en el icono [Inicio] [Panel de control] [Hardware y sonido] y [Dispositivos e impresoras] para abrir la carpeta [Dispositivos e impresoras].
- ② Haga clic en la impresora exiatente y en [Propiedades del servidor de impresión] de la parte superior de la ventana.

5

Haga clic en la pestaña [Puertos] y asegúrese de que el puerto [USB***] esté ubicado en [Puertos en este servidor].

Anote el nombre de este puerto porque deberá utilizarse para instalar el controlador de impresora.



Desconecte el cable USB de su ordenador.

Asociación de dispositivos USB

¡IMPORTANTE!

Asocie el disositivo USB después de instalar el controlador de impresora.

1 Conecte la impresora y su ordenador con un cable USB. El dispositivo USB se asociará automáticamente don su ordenador. Compruebe el resultado de la asociación del dispositivo USB en el Paso 2 y posteriores. 2 Active el [Administrador de dispositivos]. Haga clic en el icono [Inicio] - [Panel de control]-[Hardware y sonido]-[Administrador de dispositivos]. 3 Haga clic en [Ver] del menú y coloque una marca en la casilla de verificación [Mostrar dispositivos ocultos]. 4 Haga clic en [Impresoras] de la lista y compruebe que la impresora recientemente instalada esté registrada. 5 Abra [Dispositivos e impresoras] compruebe que la impresora recientemente instalada esté registrada.

Conexión por medio de otros cables Conexión al PC

Si se realiza la conexión por medio de un cable de impresora

iIMPORTANTE!

- Algunos modelos de la serie MZ7/RZ9 no permiten la conexión de cable de impresora.
- Utilice un cable IEEE1284 como cable de impresora.



Puerto de impresora de la impresora RISO

Si se realiza la conexión por medio de un cable de red

La interfaz de red opcional "RISORINC-NET" es necesaria si se conecta la impresora RISO al ordenador por medio de un cable LAN y se utiliza como impresora de red.

Lea antes el manual "GUÍA DEL USUARIO DE RISORINC-NET" (en el CD-ROM de SOFTWARE RISORINC-NET) y, a continuación, conecte la impresora RISO a la red y realice los ajustes de la red de impresión, como por ejemplo la dirección IP.

Utilice un cable Ethernet de venta en comercios (10BASE-T o 100BASE-TX) adecuado para su red.

¡IMPORTANTE!

Utilice un cable Ethernet de categoría 5 o superior.



Instalación del controlador de impresora

En esta sección se describe cómo instalar el controlador de impresora RISO cuando el ordenador está conectado a la impresora RISO a través del cable de impresora o del cable de red.

¡IMPORTANTE!

- Para instalar el programa del controlador de impresora debe tener privilegios de administrador.
- Este controlador de impresora no es compatible con sistemas operativos de servidor ni con la función Compartir impresoras.

1 Inserte el CD-ROM [RISO Printer Driver] en la unidad de CD-ROM del ordenador.

Se ejecuta el instalador. Si el instalador no se ejecuta, haga doble clic en el archivo [Setup(.exe)] del CD-ROM.

Para Windows 2000/Windows XP/Windows Vista (32 bits)/Windows 7 (32 bits)/Windows 8 (32 bits)/Windows 8.1 (32 bits):

Carpeta (CD-ROM):[Windows 32-bit]

Para Windows Vista 64 bits)/Windows 7 (64 bits)/Windows 8 (64 bits)/ Windows 8.1 (64 bits):

Carpeta (CD-ROM):[Windows 64-bit]

NOTA Si se abre el diálogo [Control de cuenta de usuario], haga clic en [Permitir] (para Windows Vista) o [Sí] (para Windows 7/Windows 8/Windows 8.1).

Haga clic en el botón de su idioma.



2



Haga clic en [Instalar].





Haga clic en [Siguiente].

Antes de la instalación		×
	Bienvenido a la Configuración del controlador de la impresora RISO. Siga los siguientes pasos antes de instalar el controlador de la impresora.	
	Cierre todas las aplicaciones abiertas.	
	Confirme que el usuario ha iniciado sesión como Administrador.	
	Atrás	



Seleccione [Conectar mediante otro método].



Haga clic en [Siguiente].



7

Seleccione el nombre de la impresora que acaba de conectar.



8

Haga clic en [Siguiente].

🕵 Selección de controlador		×
	Seleccione el controlador de impresora que desea instalar. Seleccione un controlador compatible con la impresora utilizada. <u>RISO MZ/MX 7 Series</u>	



Seleccione el puerto.

En caso de realizar la conexión mediante un cable de impresora.

1) Seleccione [Puerto existente] y, a continuación, [LPT1].

🕵 Selección del puerto		×
	Seleccione un puerto. Puerto existente Puerto existente Puerto Cont:	
	<u>Atrás</u> <u>Siguiente</u> Cancelar	r

2) Haga clic en [Siguiente].

3) Diríjase a Página 33 – 10

- En caso de realizar la conexión mediante un cable de red
- 1) Seleccione [Cree un nuevo puerto] y, a continuación, [Standard TCP/IP Port].

🖗 Selección del puerto	
	Seleccione un puerto. Puerto existente PTT2: PTT2: PTT3: ODM1: ODM2: ODM3: Common Co

2) Haga clic en [Crear].

Se abre el cuadro de diálogo [Asistente para agregar puerto de impresora estándar TCP/IP].

& Selección del puerto		×
	Seleccione un puerto. Puerto existente PT2 LPT2 LPT3 COM1: COM2: COM3:	a

3) Haga clic en [Siguiente].

Asistente para agregar pu	erto de impresora estándar TCP/IP 🛛 🔀
	Asistente para agregar puerto de impresora estándar TCP/IP Este asistente se usa para agregar un puerto de impresora de red
	Antes de continuar asegúrese de que: Antes de continuar asegúrese de que: 1. El dispositivo esté encendido. 2. La red esté conectada y configurada.
	Haga clic en Siguiente para continuar.
	< <u>Atrás</u> Siguiente > Cancelar

4) Introduzca la dirección IP de su impresora. El nombre del puerto aparecerá automáticamente.

Asistente para agregar puerto de im	presora estándar TCP/IP	×
Agregar Puerto ¿Para qué dispositivo desea agregar u	in puerto?	
Escriba el nombre de impresora o direc deseado.	ción IP y un nombre de puerto para el dispositivo	
Nombre de impresora o <u>d</u> irección IP: 🤇	192.168.1.5	
<u>N</u> ombre de puerto:	IP_192.168.1.5	
	(Atria Simianta)	Cancelar

5) Haga clic en [Siguiente].

Asistente para agregar puerto de im	presora estándar TCP/IP	
Agregar Puerto ¿Para qué dispositivo desea agregar un	n puerto?	
Escriba el nombre de impresora o direco deseado.	ción IP y un nombre de puerto para el dispositivo	
Nombre de impresora o dirección IP:	192.168.1. 5	
<u>N</u> ombre de puerto:	IP_192.168.1.5	
	< <u>A</u> trás Siguiențe >	Cancelar

6) Seleccione [Personalizado] y haga clic en [Configuración].

sistente para agregar puerto de impresora estándar TCP/IP	×
Se requiere información adicional sobre puertos No se puede identificar el dispositivo.	
El dispositivo no se encuentra en la red. Asegúrese de que: 1. El dispositivo esté encendido. 2. La red esté concetada. 3. El dispositivo esté configurado correctamente. 4. La dirección de la página anterior sea correcta. Escriba la dirección correcta y realice otra búsqueda en la red regresando a la pá del asistente o seleccione el tipo de dispositivo si está seguro de que la dirección Tipo de dispositivo Estándar Generic Network Card Destandar Configuración	gina anterior es correcta.
< <u>A</u> trás	Siguiente > Cancelar

7) Seleccione [LPR] en la sección [Protocolo], y escriba "lp" en el campo [Nombre de cola] y active la casilla [Cuenta de bytes LPR habilitada] de la sección Configuración LPR.

IP-1921681.5 Jombre de impresora o dirección 192.168.1.5	
lombre de impresora o dirección P: 192.168.1.5	
Protocolo	
◯ Sin formato	
Configuración original	
Número de puerto: 515	
Configuración LPR	
Nombre de <u>c</u> ola: Ip	
Cuenta de bytes LPR <u>h</u> abilitada	_
Estado SNMP habilitado	
Nombre de comunidad: Inublia	
public	

¡IMPORTANTE!

Si no se selecciona [Cuenta de bytes LPR habilitada], es posible que las imágenes no se impriman correctamente.

NOTA En este procedimiento de instalación se da por sentado que la impresora RISO está conectada a la red mediante la tarjeta de conexión de red dedicada RISORINC-NET (opcional). Si desea conectar a un servidor de impresoras comercial de la red, consulte el manual de instrucciones del fabricante. Una vez añadida la función LPR deberá reiniciar el ordenador. Antes de reiniciar, asegúrese de guardar los datos necesarios. Para obtener detalles, consulte el manual de instrucciones o la Ayuda de Windows 2000/Windows XP/ Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1.

8)	Haga	clic en	[Aceptar]	
- ,		00	[,	l

ombre del puerto:	IP_192	.168.1.5	
ombre de impresora o dir ?:	ección 192.16	8.1.5	
Protocolo			
🔘 Sin forma	to	⊙ <u>L</u> PR	
Configuración original			
Nú <u>m</u> ero de puerto:	515		
Configuración LPR			
Nombre de <u>c</u> ola:	lp		
🗹 Cuenta de bytes LPF	habilitada		
Estado <u>S</u> NMP habilit	ado		
Nombre de com <u>u</u> nidad:	public		
Índice de <u>d</u> ispositivo	1		

9) Haga clic en [Siguiente].

No se pued	rormacion adicional sobre puertos e identificar el dispositivo.
El dispositivo no	se encuentra en la red. Asegúrese de que:
 El dispositivo La red esté o El dispositivo La dirección 	esté encendido. onectada. seté configurado correctamente. de la página anterior sea correcta.
Escriba la direcc	ión correcta y realice otra búsqueda en la red regresando a la página anterior
del asistente o s	eleccione el tipo de dispositivo si está seguro de que la dirección es correcta.
Escriba la direcci	ión correcta y realice otra búsqueda en la red regresando a la página anterior
del asistente o s	eleccione el tipo de dispositivo si está seguro de que la dirección es correcta.
Tipo de dispos	Itivo
Escriba la direcc	ión correcta y realice otra búsqueda en la red regresando a la página anterior
del asistente o s	eleccione el tipo de dispositivo si está seguro de que la dirección es correcta.
Tipo de dispos	tivo
O Estándar	Generic Network Card
Escriba la direct	ión correcta y realice otra búsqueda en la red regresando a la página anterior
del asistente o s	eleccione el tipo de dispositivo si está seguro de que la dirección es correcta.
Tipo de dispos	Itivo
O Estándar	Generic Network Card
O Personaliz	ado <u>Configuración</u>

10) Haga clic en [Finalizar].

Asistente para agregar pu	erto de impr	esora estándar TCP/IP	×
	Finaliza puerto	ción del Asistente para agregar de impresora estándar TCP/IP	
	Ha seleccion característica	ado un puerto con las siguientes s.	
	SNMP:	No	
	Protocolo:	LPR, Ip	
	Dispositivo:	192.168.1.5	
	Nombre de puerto:	IP_192.168.1.5	
	Tipo de adaptador:		
	Para completa	ar este asistente, haga clic en Finalizar.	
		< <u>A</u> trás Finalizar Cancel	Te

10

Haga clic en [Siguiente].

También puede cambiar el nombre de la impresora.





Haga clic en [Instalar].

En caso de realizar la conexión mediante un cable de impresora

En caso de realizar la conexión mediante un cable de red



NOTA Si aparece el cuadro de diálogo [Firma digital no encontrada] (para Windows 2000), [Prueba de aprobación del logotipo de Windows] (para Windows XP) o [Seguridad de Windows] (para Windows Vista/Windows 7/Windows 8/ Windows 8.1), continúe con la instalación.

12

Cuando aparezca [¿Desea imprimir una página de prueba?], haga clic en [Sí].

Coloque una hoja A4 en la impresora previamente.

NOTA Cargue el papel con el borde corto por delante.



13

Compruebe que la impresión de prueba se haya realizado correctamente y haga clic en [Aceptar].



Haga clic en [Mostrar el archivo Leame].

Se abre el archivo Leame. No olvide leer todas las instrucciones.

La instalación se ha completado.	×
Se ha completado la instalación del Controlador de la Impresora RISO. Para utilizar el controlador, reinicie el ordenador. Antes de utilizar el Controlador de la Impresora RISO, lea el acchivo "Leame". Contiene información importante sobre el uso del controlador. Mostar el archivo Leame". Preinciar inmediatamente	
Enalizar	

15

Haga clic en [Finalizar].

Asegúrese de reiniciar el ordenador antes de utilizar el controlador de impresora. Si marca la casilla [Reiniciar inmediatamente], el ordenador se reiniciará al&l cer clic en [Finalizar].

ዾ La instalación se ha comp	letado. 🛛 🔀
	Se ha completado la instalación del Controlador de la Impresora RISO. Para utilizar el controlador, reinicie el ordenador. Antes de utilizar el Controlador de la Impresora RISO, lea el archivo "Leame". Contiene información importante sobre el uso del controlador. Mostrar el archivo Leame Reiniciar inmediatamente

16

A continuación extraiga el CD-ROM [RISO Printer Driver] de la unidad de CD-ROM del ordenador.

¡IMPORTANTE!

Mantenga a mano el CD-ROM.

Desinstale el controlador de la impresora

Aquí se describe el método para desinstalar el controlador de impresora mediante el desinstalador.

Para Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 En caso de desinstalar mediante el desinstalador, el paquete del controlador no se puede eliminar. Si hace falta eliminar el paquete del controlador, en casos como la reinstalación del controlador de la impresora desinstale manualmente el controlador de la impresora.

Desinstale el controlador de la impresora ... 38

Desinstale el controlador de la

impresora

Aquí se describe el procedimiento para desinstalar el controlador de la impresora. (Para obtener más detalles sobre la desinstalación manual, consulte la Página 44.)

¡IMPORTANTE!

Para desinstalar el controlador de la impresora es necesario iniciar sesión en Windows con la cuenta con la autoridad para cambiar la configuración del sistema (administrador, etc.).



Inserte el CD-ROM [RISO Printer Driver] en su ordenador.

Se ejecuta el instalador. Si el instalador no se ejecuta, haga doble clic en el archivo [Setup(.exe)] del CD-ROM.

Para Windows 2000/Windows XP/Windows Vista (32 bits)/Windows 7 (32 bits)/Windows 8 (32 bits)/Windows 8.1 (32 bits):

Carpeta (CD-ROM):[Windows 32-bit]

Para Windows Vista 64 bits)/Windows 7 (64 bits)/Windows 8 (64 bits)/ Windows 8.1 (64 bits):

Carpeta (CD-ROM):[Windows 64-bit]

NOTA Si se abre el diálogo [Control de cuenta de usuario], haga clic en [Permitir] (para Windows Vista) o [Sí] (para Windows 7/Windows 8/Windows 8.1).



Haga clic en el botón de su idioma.





Haga clic en [Desinstalar].



4	
---	--

Haga clic en [Siguiente].

Antes de la desinstalación		×
	Siga los siguientes pasos antes de desinstalar el controlador de la impresora.	
	Cierre todas las aplicaciones abiertas.	
	Confirme que el usuario ha iniciado sesión como Administrador.	
	<u>A</u> trás <u>Siguiente</u> Cancelar	

5

Seleccione la impresora para la que hace falta desinstalar el controlador de la impresora.



6

Haga clic en [Siguiente].

🐍 Selección de impresora		×
	Seleccione la impresora que desea desinstalar. Puede seleccionar varias impresoras. RISO MZ/MX.7 Sertes <u>Atrás</u> Siguiente Cance	Har



Haga clic en [Desinstalar].

& Comprobación de desinst	alación	×
	Preparado para desinstalar el controlador de la impresora. Nombre de la impresora: RISO MZ/MX 7 Series	
	Haga clic en [Desinstalar] para continuar.	ur

8

Haga clic en [Finalizar].

Asegúrese de reiniciar el ordenador después de desinstalar el controlador de impresora.

Si marca la casilla [Reiniciar inmediatamente], el ordenador se reiniciará al hacer clic en [Finalizar].

🕵 La desinstalación se ha com	pletado
	El Controlador de la Impresora RISO ha sido desinstalado. Reinicie el ordenador antes de volver a instalarlo.
	I⊄ Reiniciar inmediatamente
	<u> </u>

9

Extraiga el CD-ROM [RISO Printer Driver] de su ordenador.

¡IMPORTANTE!

Mantenga a mano el CD-ROM extraído.

Instalación/desinstación manual el controlador de la impresora

Aquí se describe el método para instalar/desinstalar el controlador de impresora sin usar el instalador/desinstalador.

Para Windows 2000 / Windows XP

Instalación manual	42
Conexión por medio de cable USB Conexión por medio de otros cables	42 43
Desinstalación manual	44
Para Windows Vista	
■ Instalación manual	45
Conexión por medio de cable USB	45
Conexión por medio de otros cables	47
Desinstalación manual	48
Para Windows 7	
■ Instalación manual	49
Conexión por medio de cable USB	49
Conexión por medio de otros cables	51
Desinstalación manual	52
Para Windows 8/Windows 8.1	
Instalación manual	53
Conexión por medio de cable USB	53
Conexión por medio de otros cables	55
Desinstalación manual	56

Para Windows 2000 / Windows XP

Instalación manual

¡IMPORTANTE!

- Para instalar el controlador de la impresora es necesario iniciar sesión en Windows con la cuenta con la autoridad para cambiar la configuración del sistema (administrador, etc.).
- El controlador de impresora no es compatible con sistemas operativos de servidor ni con la función Compartir impresoras.

Conexión por medio de cable USB



7	Haga clic en [Procesador de impresión] de la pestaña [Detalles].
8	Seleccione el procesador de impresión en la lista.
	Para serie MZ9 R34X8FP Para serie MZ7 R34X8CP Para serie RZ9 R34X8BP Para serie RZ5/3/2, CZ R34X8DP
9	Seleccione [NT EMF 1.008] en la lista de tipos de datos predeter- minados, y haga clic en [Aceptar].
10	Imprima la página de prueba.

Conexión por medio de otros cables

1	Inicio [Asistente para agregar impresora].
2	Seleccione [Impresora local] y haga clic en [Siguiente].
3	Seleccione el puerto.
	En caso de utilizar un cable de impresora En caso de utilizar un cable de red En caso de utilizar un c
4	Haga clic en [Utilizar disco] y seleccione el archivo .inf de la uni- dad para instalar. (CD-ROM): [Windows 32-bit]-[RISO Printer Driver]-[Win2000 XP]-[Spanish]-
	RISODRV.INF
5	Seleccione la impresora en uso y haga clic en [Siguiente].
6	Imprimir la página de prueba
7	Reinicie el ordenador.

2

3

I Desinstalación manual

Elimine la impresora para desinstalar de la carpeta de impresora.

Desde el menú de la carpeta de impresora, abra [Archivo] y, a continuación, [Propiedades de servidor].

En la pestaña [Controlador], seleccione el controlador de impresora que desea desinstalar y haga clic en [Eliminar].

Para Windows Vista

Instalación manual

¡IMPORTANTE!

- Para instalar el controlador de la impresora es necesario iniciar sesión en Windows con la cuenta con la autoridad para cambiar la configuración del sistema (administrador, etc.)
- No es compatible con la función compartir impresora.

Conexión por medio de cable USB

1	Encienda la impresora y conecte el cable USB a la impresora.
2	Encienda el ordenador.
3	Conecte el cable USB al ordenador.
4	En la ventana [Nuevo hardware encontrado], seleccione [Locali- zar e instalar el software del controlador] y, a continuación, [No buscar en línea].
5	Seleccione [No tengo el disco. Mostrarme otras opciones.] y, a continuación, [Buscar el software del controlador en mi ordena- dor].
6	Inserte el CD-ROM [RISO Printer Driver] en su ordenador.
7	En la ventana [Examinar] seleccione el archivo .inf del controla- dor para instalar.
	Para Windows Vista (32 bits): (CD-ROM):[Windows 32-bit]-[RISO Printer Driver]-[WinVista_7]*-[Spanish]-RISODRV.inf Para Windows Vista (64 bits): (CD-ROM):[Windows 64-bit]-[RISO Printer Driver]-[WinVista_7]*-[Spanish]-RISODRV.inf * En caso de la versión enwl CD-ROM CD112D, seleccione [WinVista_8].
8	Seleccione la impresora en uso y haga clic en [Siguiente].

10 Abra la carpeta de impresora y abra las propiedades de la impresora para la que se ha instalado el controlador. 11 Haga clic en [Procesador de impresión] de la pestaña [Detalles]. 12 Seleccione el procesador de impresión en la lista. En el caso de Windows Vista (32 bits): Para serie MZ9 R34V8FP Para serie MZ7 R34V8CP Para serie RZ9..... R34V8BP Para serie RZ5/3/2, CZ.... R34V8DP En el caso de Windows Vista (64 bits): Para serie MZ9 R34V6FP Para serie MZ7 R34V6CP Para serie RZ9..... R34V6BP Para serie RZ5/3/2, CZ.... R34V6DP 13 Seleccione [NT EMF 1.008] en la lista de tipos de datos predeterminados, y haga clic en [Aceptar]. 14 Imprima la página de prueba.

Conexión por medio de otros cables

1	Inicio [Asistente para agregar impresora].
2	Seleccione [Impresora local] y haga clic en [Siguiente].
3	Seleccione el puerto.En caso de utilizar un cable de impresora: Seleccione LPT1 en [Usar un puerto existente]En caso de utilizar un cable de red: seleccione [Crear un nuevo puerto] y, a continuación, cree el puerto TCP/IP o el puerto LPR.
4	 Haga clic en [Utilizar disco] y seleccione el archivo .inf de la uni- dad para instalar. Para Windows Vista (32 bits): (CD-ROM):[Windows 32-bit]-[RISO Printer Driver]-[WinVista_7]*-[Spanish]-RISODRV.inf Para Windows Vista (64 bits): (CD-ROM):[Windows 64-bit]-[RISO Printer Driver]-[WinVista_7]*-[Spanish]-RISODRV.inf * En caso de la versión enwl CD-ROM CD112D, seleccione [WinVista_8].
5	Seleccione la impresora en uso y haga clic en [Siguiente].
6	Imprimir la página de prueba.
7	Reinicie el ordenador.

2

3

4

Desinstalación manual

Elimine la impresora para desinstalar de la carpeta de impresora.

Desde el menú que se abre al hacer clic con el botón secundario del ratón en el borde de la carpeta de impresora, seleccione [Ejecutar como administrador] y, a continuación, [Propiedades de servidor].

- En la pestaña [Controlador], seleccione el controlador de impresora que desea desinstalar y haga clic en [Eliminar].
 - Cuando se abra el cuadro de diálogo [Eliminar controlador y paquete de controlador], seleccione [Eliminar controlador y paquete de controlador] para eliminar el controlador y el paquete del controlador.

Para Windows 7

Instalación manual

¡IMPORTANTE!

- Para instalar el controlador de la impresora es necesario iniciar sesión en Windows con la cuenta con la autoridad para cambiar la configuración del sistema (administrador, etc.)
- No es compatible con la función compartir impresora.

Conexión por medio de cable USB

1	Encienda la impresora y conecte el cable USB a la impresora.
2	Encienda el ordenador.
3	Conecte el cable USB al ordenador. ¡IMPORTANTE! No siga con los siguientes pasos hasta que aparezca el mensaje [No se pudo instalar el software de controlador de dispositivo] en la bandeja de tareas.
4	Active el [Administrador de dispositivos]. Haga clic en el icono [Inicio] - [Panel de control]-[Hardware y sonido]-[Admi- nistrador de dispositivos].
5	Haga clic con el botón secundario del ratón en [Otros dispositi- vos]-[(Nombre de la impresora)] y luego haga clic en [Actualizar software de controlador] en el menú que aparece.
6	Haga clic en [Buscar software de controlador en el equipo].
7	Inserte el CD-ROM [RISO Printer Driver] en su ordenador.
8	 Haga clic en [Examinar], seleccione la carpeta que se muestra y haga clic en [Aceptar]. Para Windows 7 (32 bits): (CD-ROM): [Windows 32-bit]-[RISO Printer Driver]-[WinVista_7]*-[Spanish] Para Windows 7 (64 bits): (CD-ROM): [Windows 64-bit]-[RISO Printer Driver]-[WinVista_7]*-[Spanish] * En caso de la versión enwl CD-ROM CD112D, seleccione [WinVista_8].
9	Seleccione la impresora en uso y haga clic en [Siguiente].

Reinicie el ordenador.

Abra el [Panel de control]-[Hardware y sonido]-[Dispositivos e impresoras] por este orden, haga clic con el botón secundario del ratón en la impresora instalada y haga clic en [Propiedades de impresora] en el menú que aparece.

12

13

14

15

10

11

Haga clic en [Procesador de impresión] de la pestaña [Detalles].

Seleccione el procesador de impresión en la lista.

En el caso de Windows 7	(32 bits):
Para serie MZ9	R34V8FP
Para serie MZ7	R34V8CP
Para serie RZ9	R34V8BP
Para serie RZ5/3/2, CZ	R34V8DP
En el caso de Windows 7	(64 bits):
Para serie MZ9	R34V6FP
Para serie MZ7	R34V6CP
Para serie RZ9	R34V6BP
Para serie RZ5/3/2, CZ	R34V6DP

Seleccione [NT EMF 1.008] en la lista de tipos de datos predeterminados, y haga clic en [Aceptar].

Imprima la página de prueba.

Conexión por medio de otros cables

1	Inicio [Agregar impresora].
2	Seleccione [Agregar impresora local] y haga clic en [Siguiente].
3	Seleccione el puerto.En caso de utilizar un cable de impresora: Seleccione LPT1 en [Usar un puerto existente]En caso de utilizar un cable de red: seleccione [Crear un nuevo puerto] y, a continuación, cree el puerto TCP/IP o el puerto LPR.
4	 Haga clic en [Utilizar disco] y seleccione el archivo .inf de la uni- dad para instalar. Para Windows 7 (32 bits):(CD-ROM):[Windows 32-bit]-[RISO Printer Driver]- [WinVista_7]*-[Spanish]-RISODRV.inf Para Windows 7 (64 bits):(CD-ROM):[Windows 64-bit]-[RISO Printer Driver]- [WinVista_7]*-[Spanish]-RISODRV.inf * En caso de la versión enwl CD-ROM CD112D, seleccione [WinVista_8].
5	Seleccione la impresora en uso y haga clic en [Siguiente].
6	Imprimir la página de prueba.
7	Reinicie el ordenador.

4

Desinstalación manual

Abra [Panel de control]-[Hardware y sonido]-[Dispositivos e impresoras] por este orden, y borre la impresora que desee desinstalar de la carpeta de impresoras.

- 2 Haga clic en la impresora exiatente y en [Propiedades del servidor de impresión] de la parte superior de la ventana.
- 3 En la pestaña [Controladores], seleccione el controlador de impresora que desea desinstalar y haga clic en [Quitar].
 - Cuando se abra el cuadro de diálogo [Quitar el controlador y el paquete], seleccione [Quitar el controlador y el paquete de controladores] para eliminar el controlador y el paquete del controlador.

Para Windows 8/Windows 8.1

Instalación manual

¡IMPORTANTE!

- Para instalar el controlador de la impresora es necesario iniciar sesión en Windows con la cuenta con la autoridad para cambiar la configuración del sistema (administrador, etc.)
- No es compatible con la función compartir impresora.

Conexión por medio de cable USB

1	Encienda la impresora y conecte el cable USB a la impresora.
2	Encienda el ordenador.
3	Conecte el cable USB al ordenador.
4	Active el [Administrador de dispositivos]. Abra la pantalla "Aplicaciones" y haga clic en [Panel de control]-[Hardware y sonido]-[Administrador de dispositivos].
5	Haga clic con el botón secundario del ratón en [Otros dispositi- vos]-[(Nombre de la impresora)] y luego haga clic en [Actualizar software de controlador] en el menú que aparece.
	NOTA Si no se visualiza el nombre de su impresora, haga clic en [Acción] - [Buscar cambios de hardware].
6	Haga clic en [Buscar software de controlador en el equipo].
7	Inserte el CD-ROM [RISO Printer Driver] en su ordenador.
8	Haga clic en [Examinar], seleccione la carpeta que se muestra y haga clic en [Aceptar]. Para Windows 8 (32 bits)/Windows 8.1 (32 bits): (CD-ROM): [Windows 32-bit]-[RISO Printer Driver]-[Win8]*-[Spanish] Para Windows 8 (64 bits)/Windows 8.1 (64 bits): (CD-ROM): [Windows 64-bit]-[RISO Printer Driver]-[Win8]*-[Spanish] * En caso de la versión enwl CD-ROM CD112D, seleccione [WinVista_8].
9	Seleccione [(Nombre de la impresora)] de la lista y haga clic en [Siguiente].
10	Haga clic en [Cerrar] y reinicie su ordenador.

11 Abra el [Panel de control]-[Hardware y sonido]-[Dispositivos e impresoras] por este orden, haga clic con el botón secundario del ratón en la impresora instalada y haga clic en [Propiedades de impresora] en el menú que aparece. 12 Haga clic en [Procesador de impresión] de la pestaña [Opciones avanzadas]. 13 Seleccione el procesador de impresión siguiente de la lista y haga clic en él. En el caso de Windows 8 (32 bits)/Windows 8.1 (32 bits): Para serie MZ9 R34V8FP Para serie MZ7 R34V8CP Para serie RZ9..... R34V8BP Para serie RZ5/3/2, CZ.... R34V8DP En el caso de Windows 8 (64 bits)/Windows 8.1 (64 bits): Para serie MZ9 R34V6FP Para serie MZ7 R34V6CP Para serie RZ9..... R34V6BP Para serie RZ5/3/2, CZ.... R34V6DP 14 Seleccione [NT EMF 1.008] de la lista de tipos de datos existente, y haga clic en [Aceptar]. 15 Imprima una página de prueba desde la pestaña [General]. 16 Haga clic en [Aceptar] para cerrar la ventana.

Conexión por medio de otros cables

1	Inicio [Agregar impresora].
2	Seleccione [Agregar impresora local] y haga clic en [Siguiente].
3	Seleccione el puerto.En caso de utilizar un cable de impresora: Seleccione LPT1 en [Usar un puerto existente]En caso de utilizar un cable de red: seleccione [Crear un nuevo puerto] y, a continuación, cree el puerto TCP/IP o el puerto LPR.
4	 Haga clic en [Utilizar disco] y seleccione el archivo .inf de la uni- dad para instalar. Para Windows 8 (32 bits)/Windows 8.1 (32 bits): (CD-ROM):[Windows 32-bit]-[RISO Printer Driver]-[Win8]*-[Spanish]- RISODRV.inf Para Windows 8 (64 bits)/Windows 8.1 (64 bits): (CD-ROM):[Windows 64-bit]-[RISO Printer Driver]-[Win8]*-[Spanish]- RISODRV.inf * En caso de la versión enwl CD-ROM CD112D, seleccione [WinVista_8].
5	Seleccione la impresora en uso y haga clic en [Siguiente].
6	Imprimir la página de prueba.
7	Reinicie el ordenador.

4

Desinstalación manual

Abra [Panel de control]-[Hardware y sonido]-[Dispositivos e impresoras] por este orden, y borre la impresora que desee desinstalar de la carpeta de impresoras.

- 2 Haga clic en la impresora exiatente y en [Propiedades del servidor de impresión] de la parte superior de la ventana.
- 3 En la pestaña [Controladores], seleccione el controlador de impresora que desea desinstalar y haga clic en [Quitar].
 - Cuando se abra el cuadro de diálogo [Quitar el controlador y el paquete], seleccione [Quitar el controlador y el paquete de controladores] para eliminar el controlador y el paquete del controlador.

