Guía de configuración rápida



En primer lugar, lea la Guía de seguridad del producto, y, a continuación, esta Guía de configuración rápida para un proceso de configuración e instalación correcto. Para ver la Guía de configuración rápida en otros idiomas, visite http://solutions.brother.com/.

ΝΟΤΑ

No todos los modelos están disponibles en todos los países.



	ADVERTENCIA indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede producir la muerte o lesiones graves.	
AVISO	<u>AVISO</u> indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede producir lesiones leves o moderadas.	

ADVERTENCIA

- Para el embalaje del equipo se han empleado bolsas de plástico. Para evitar el peligro de asfixia, manténgalas lejos del alcance de bebés y niños. Las bolsas de plástico no son juguetes.
- El peso de este equipo es elevado, superior a 20,0 kg. Para evitar posibles lesiones, deberán elevarlo al menos dos personas. Una persona deberá sostenerlo por la parte delantera y otra por la parte trasera, como se muestra en la ilustración de abajo. Tenga cuidado de no pillarse los dedos cuando deposite de nuevo el equipo.



NOTA

• Mantenga una distancia mínima alrededor del equipo tal y como se muestra en la ilustración.



- Los componentes incluidos en la caja pueden variar según el país.
- Recomendamos guardar el embalaje original.
- Si por alguna razón debe transportar el equipo, vuelva a empaquetarlo cuidadosamente en el embalaje original para evitar que se produzcan daños durante el tránsito. Sería conveniente contratar un seguro adecuado para el equipo con el transportista. Para los detalles sobre cómo volver a empaquetar el equipo, consulte ➤> Guía avanzada del usuario: *Embalaje y transporte del equipo*.
- Las ilustraciones de la presente Guía de configuración rápida se basan en MFC-9340CDW.
- El cable de interfaz no es un accesorio estándar. Compre el cable de interfaz apropiado para la conexión que desee utilizar (USB o red).

Cable USB

- Se recomienda utilizar un cable USB 2.0 (tipo A/B) cuya longitud no supere los 2 metros.
- NO conecte el cable de interfaz en este momento. La conexión del cable de interfaz se hace durante el proceso de instalación de MFL-Pro Suite.

Cable de red

Use un cable de par trenzado de conexión directa de categoría 5 (o superior) para redes 10BASE-T o 100BASE-TX Fast Ethernet.



Retirada del material de embalaje del equipo

AVISO

NO ingiera el paquete de gel de sílice; deséchelo. En caso de ingestión, acuda inmediatamente a un médico.

IMPORTANTE

NO conecte todavía el cable de alimentación CA.

- Quite la cinta de embalar del exterior del equipo, la bolsa de gel de sílice de la lengüeta de soporte y la lámina que cubre el cristal de escaneado.
- Abra completamente la cubierta superior levantándola mediante el tirador **①**.



C Deslice los ocho bloqueos amarillos del tambor en la dirección de las flechas (es posible que los bloqueos requieran una presión firme).



Extraiga los cuatro conjuntos de unidad de tambor y cartucho de tóner.



IMPORTANTE

Para evitar problemas de calidad de la impresión, NO toque la parte que aparece sombreada en la ilustración.



Quite el material protector naranja de la unidad de correa.

e



f Retire el material protector naranja del conjunto de cada unidad de tambor y cartucho de tóner.



Con las dos manos, sostenga nivelada cada unidad de tambor y cartucho de tóner y agítela suavemente de lado a lado varias veces para que el tóner se distribuya uniformemente dentro de la unidad.



Introduzca las cuatro unidades de tambor y cartucho de tóner en el equipo. Asegúrese de que el color de los cartuchos de tóner coincida con el de las etiquetas de color del equipo.



Cierre la cubierta superior del equipo.

i



Carga de papel en la bandeja de papel

a Extraiga totalmente la bandeja de papel del equipo.



 Mientras presiona la palanca verde de desbloqueo de las guías del papel ①, deslice las guías del papel para ajustarlas al tamaño del papel que esté cargando en la bandeja. Asegúrese de que las guías estén colocadas firmemente en las ranuras.



C Ventile bien la pila de papel para evitar que se produzcan atascos y problemas de alimentación de papel.

- C Ponga papel en la bandeja y asegúrese de que:
 - El papel está por debajo de la marca de carga máxima de papel (VVV) ①. Una sobrecarga en la bandeja de papel causará atascos de papel.
 - El lado por el que se va a imprimir esté cara abajo.
 - Las guías del papel tocan los bordes del papel para que éste se cargue correctamente.



- Vuelva a colocar la bandeja de papel firmemente en el equipo. Asegúrese de que quede completamente insertada en el equipo.
 - Levante la lengüeta de soporte ① para evitar que el papel se caiga boca abajo desde la bandeja de salida.

f



 Para obtener información sobre el papel
 recomendado, consulte >> Guía básica del usuario: Papel y soportes de impresión recomendados.



Conexión del cable de alimentación y la línea telefónica

IMPORTANTE

NO conecte todavía el cable de interfaz.



Conecte el cable de alimentación CA al equipo y, a continuación, conéctelo a una toma de corriente.



Pulse 🕐 en el panel de control.



IMPORTANTE

NUNCA toque la pantalla táctil nada más conectar el cable de alimentación o nada más encender el equipo. Al hacerlo podría provocar un error.

Conecte el cable de la línea telefónica: Conecte uno de los extremos del cable de la línea telefónica a la clavija del equipo marcada como LINE y el otro extremo a una toma telefónica de pared.



IMPORTANTE

El cable de la línea telefónica DEBE estar conectado a la clavija del equipo marcada como LINE.

ADVERTENCIA

El enchufe del equipo tiene que incorporar una toma de tierra.

Dado que la conexión a tierra del equipo se realiza a través de la toma eléctrica, recomendamos que, para protegerse contra una posible descarga eléctrica a través de la red de línea telefónica, mantenga conectado el cable de alimentación al equipo al conectar éste a una línea telefónica. De la misma manera, para protegerse en caso de cambiar de lugar el equipo, desconecte primero la línea telefónica y, a continuación, el cable de alimentación.

NOTA

Si tiene compartida la línea telefónica con un teléfono externo, conéctelo tal y como se indica en la ilustración.

Antes de conectar el telefono externo, extraiga la cubierta protectora **3** de la toma **EXT.** Del equipo.



NOTA

Si tiene compartida una línea telefónica con un contestador automático externo, conéctelo tal y como se indica en la ilustración.

Antes de conectar el contestador automático externo, extraiga la cubierta protectora ③ de la toma **EXT.** Del equipo.



- Contestador automático de la extensión telefónica (no compatible)
- 2 Contestador automático externo
- ③ Tapa protectora

Ajuste el modo de recepción en Contestador ext. si dispone de un contestador automático externo (consulte Selección de un modo de recepción >> página 8). Para obtener más detalles, consulte >> Guía básica del usuario: Conexión de un TAD externo.



Especifique su país

Debe especificar su país de modo que el equipo funcione correctamente en las líneas de telecomunicaciones locales adecuadas a cada país.

- Compruebe que se conecte la alimentación enchufando el cable de alimentación y encienda el equipo.
- Pulse su país en la pantalla táctil cuando la pantalla LCD muestre los países.

Pulse OK.

Set Country	
Italia	
España	
Portugal	
	ОК

(MFC-9330CDW / MFC-9340CDW)

C En la pantalla LCD aparecerá un mensaje para que se asegure de nuevo el país.

Realice una de las operaciones siguientes:

- Si la pantalla LCD muestra el país correcto, pulse Sí para ir al Paso d.
 —O BIEN—
- Pulse No para volver al Paso b para seleccionar de nuevo el país.
- C Después de aparecer Aceptado en la pantalla LCD durante dos segundos, se reiniciará el equipo de forma automática.



Elija su idioma (si es necesario)

- Pulse 1.
- Pulse Todos ajustes.
- C Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Conf.inicial.

Pulse Conf.inicial.

- Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Sel. lenguaje.
 Pulse Sel. lenguaje.
- Pulse su idioma.
- f Pulse 🏹.



Selección de un modo de recepción

Hay cuatro tipos posibles de modos de recepción: Fax, Fax/Tel, Manual y Contestador ext..



- Pulse
- **Pulse** Todos ajustes.
- C Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Fax.
 Pulse Fax.
- Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Conf.recepción.

Pulse Conf. recepción.

Ce Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Modo recepción.

Pulse Modo recepción.

- Pulse el modo de recepción que prefiera.
- 9 Pulse 🎧
- Para obtener más detalles, consulte >> Guía básica del usuario: Recepción de un fax.



Configuración de la fecha y la hora

La pantalla táctil mostrará la fecha y la hora. También puede añadir la fecha y la hora actuales a los faxes que envíe definiendo la ID de estación (consulte el paso **9**).





(Fecha y hora).

- C Pulse Fecha.
- Introduzca los dos últimos dígitos del año mediante los números de la pantalla táctil y, a continuación, pulse OK.

Fech	a			
Año	:20 <mark>1</mark>	3		
	1	2	3	
	4	5	6	
	7	8	9	
		0		ОК

(Por ejemplo: Introduzca 1, 3 para el 2013.)

Introduzca los dos dígitos del mes mediante los números de la pantalla táctil y, a continuación, pulse OK.

Introduzca los dos dígitos del día mediante los números de la pantalla táctil y, a continuación, pulse OK.

9 Pulse Hora.

f

h

Introduzca la hora en formato de 24 horas mediante los números de la pantalla táctil y, a continuación, pulse OK.





Introducción de la información personal (ID de la estación)

Defina la ID de estación que corresponda al equipo si desea que la fecha y la hora aparezcan en todos los faxes que envíe.



- Pulse Todos ajustes.
- C Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Conf.inicial.

Pulse Conf.inicial.

- Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca ID estación.
 Pulse ID estación.
- C Pulse Fax.
- Introduzca el número de fax (20 dígitos como máximo) mediante los números de la pantalla táctil y, a continuación, pulse OK.
- **9** Pulse Tel.
- Introduzca el número de teléfono (20 dígitos como máximo) mediante los números de la pantalla táctil y, a continuación, pulse OK. Si el número de teléfono y el número de fax coinciden, vuelva a introducir el mismo número.
- Pulse Nombre.
- Utilice la pantalla táctil para escribir su nombre (20 caracteres como máximo) y, a continuación, pulse OK.

NOTA

- Para introducir números o caracteres especiales, pulse A 1 e varias veces hasta que aparezca el carácter que desea introducir y, a continuación, pulse el carácter deseado.
- Si ha introducido un carácter incorrecto y desea cambiarlo, pulse ◀ o ► para desplazar el cursor al carácter incorrecto y, a continuación, pulse
- Para introducir un espacio, pulse Barra espaciadora.
- Si desea información más detallada, consulte *Introducción de texto* ➤> página 35.

k Pulse 🚮



Informe de transmisión de fax

Su equipo Brother dispone de un Informe Verificación de la transmisión que puede utilizarse como confirmación del envío de un fax. Este informe detalla el nombre o el número de fax del destinatario, la fecha, la hora y la duración de la transmisión, el número de páginas enviadas y si la transmisión se ha hecho correctamente. Si desea utilizar la función Informe Verificación de la transmisión, consulte Guía avanzada del usuario: *Impresión de informes*.

Ajuste del modo de marcación por tonos o pulsos

El equipo ya está configurado para el servicio de marcación por tonos. Si dispone de un servicio de marcación por pulsos (teléfono de disco), deberá cambiar el modo de marcación.

- a Pulse 👔
- **Pulse** Todos ajustes.
- C Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Conf.inicial.

Pulse Conf.inicial.

C Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Tono/Pulsos.

Pulse Tono/Pulsos.

- Pulse Pulsos (o Tonos).
- f Pulse 🎧.

Ajuste de la compatibilidad de línea telefónica

Si conecta el equipo a un servicio VoIP (para su uso en Internet) deberá cambiar la configuración de compatibilidades.

NOTA

Si utiliza una línea telefónica analógica, salte este paso.

- Pulse 11.
- Pulse Todos ajustes.
- C Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Conf.inicial.
 - Pulse Conf.inicial.
- C Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Compatibilidad.
 Pulse Compatibilidad.
- 😑 Pulse Básica (paraVoIP).
- f Pulse 🚮

Ajuste del tipo de línea telefónica

Si conecta el equipo a una línea con PABX (PBX) o RDSI para enviar y recibir faxes, será necesario también cambiar el tipo de línea telefónica de la forma correspondiente siguiendo los pasos que se indican a continuación.

a Pulse 📊

- Pulse Todos ajustes.
- C Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Conf.inicial.

Pulse Conf.inicial.

Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Conex. Telef..

Pulse Conex. Telef..

Pulse Normal, RDSI o PBX.

Realice una de las operaciones siguientes:
Si selecciona RDSI o Normal, vaya al paso i.

- Si selecciona PBX, vaya al paso f.
- Realice una de las operaciones siguientes:
 - Si desea cambiar el prefijo actual, pulse Sí o Siempre y vaya al paso g.
 - Si no desea cambiar el prefijo actual, vaya al paso i.

NOTA

f

- El ajuste del prefijo predeterminado es "!".
- Si selecciona Sí y pulsa R, podrá acceder a una línea exterior.
- Si selecciona Siempre, podrá acceder a una línea exterior sin necesidad de pulsar R.

9 Pulse Marcar prefijo.

Introduzca el número de prefijo (cinco dígitos como máximo) mediante los botones de la pantalla táctil y, a continuación, pulse OK.

NOTA

- Puede utilizar los números del 0 al 9 y los caracteres #, * y !.
- No se puede utilizar ! con cualquier otro número o carácter.
- Si su sistema telefónico requiere una rellamada por interrupción temporizada, pulse ! en la pantalla táctil.

Pulse 🎧

i

NOTA

PBX y TRANSFER

El equipo está ajustado inicialmente en Normal, lo cual permite que el equipo se conecte a una línea PSTN (red telefónica pública) estándar. No obstante, muchas oficinas utilizan un sistema telefónico centralizado o una centralita privada (PABX). Puede conectar el equipo a la mayor parte de los tipos de PABX (PBX). La función de rellamada del equipo solamente admite las rellamadas por interrupción temporizada (TBR). La TBR funciona con la mayoría de los sistemas PABX (PBX), lo cual le permite acceder a una línea exterior o transferir llamadas a otra extensión. La función se activa al pulsar la tecla R.



Horario de verano automático

Puede configurar el equipo para que cambie automáticamente al horario de verano. Se adelantará automáticamente una hora en primavera y se atrasará una hora en otoño.

a	Pulse <u> </u> .	
b	Pulse 🤗 00:00	0 01.01.2014

(Fecha y hora).

- C Pulse Luz del día automática.
- **Pulse** Sí (o No).
- 😑 🛛 Pulse 🏹.

5 Establezca la zona horaria

Puede definir la zona horaria del equipo para el lugar donde se encuentre.

Pulse .
Pulse O0:00 01.01.2014 (Fecha y hora).
Pulse Zona horaria.
Introduzca su zona horaria. Pulse OK.
Pulse .



Selección del tipo de conexión

Estas instrucciones de instalación son para Windows® XP Home/Windows® XP Professional, Windows® XP Professional x64 Edition, Windows Vista[®], Windows[®] 7, Windows[®] 8, y Mac OS X v10.6.8, 10.7.x y 10.8.x.

NOTA

- Para Windows Server[®] 2003/2003 x64 Edition/2008/2008 R2/2012 y Linux[®], consulte la página de su modelo en http://solutions.brother.com/.
- · Puede también visitar http://solutions.brother.com/, donde encontrará asistencia relativa a productos, las actualizaciones de controladores y las utilidades más recientes, así como respuestas a las preguntas más frecuentes y a preguntas técnicas.





Para cables de interfaz USB

Windows[®], vaya a la página 14 Macintosh, vaya a la página 16



	Р
7	Ь

Para redes cableadas

Windows[®], vaya a la página 18 Macintosh, vaya a la página 21





Para redes inalámbricas

Windows[®] y Macintosh, vaya a la página 23

NOTA

Para conectar un dispositivo iOS, Android™ o Windows[®] Phone al equipo Brother mediante Wi-Fi Direct™, descargue el Guía de Wi-Fi Direct™ que encontrará en http://solutions.brother.com/.

Red cableada

Red inalámbrica

Para usuarios de interfaz USB Windows[®] (Windows[®] XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista[®]/ Windows[®] 7/Windows[®] 8)



Antes de efectuar la instalación

IMPORTANTE

• Si hay programas que se estén ejecutando, ciérrelos.

USB

• Las pantallas pueden variar en función del sistema operativo.

NOTA

El CD-ROM incluye Nuance[™] PaperPort[™] 12SE. Este software es compatible con Windows[®] XP (SP3 o superior), XP Professional x64 Edition (SP2 o superior), Windows Vista[®] (SP2 o superior), Windows[®] 7 y Windows[®] 8. Actualice al Service Pack de Windows[®] más reciente antes de instalar MFL-Pro Suite.

- Compruebe que el ordenador esté encendido y que haya iniciado una sesión con derechos de administrador.
- Pulse y manténgalo pulsado para apagar el equipo, y compruebe que el cable de interfaz USB NO esté conectado. Si ya ha conectado el cable, desconéctelo.





Instalación de MFL-Pro Suite

Inserte el CD-ROM en la unidad de CD-ROM. Si aparece la pantalla Nombre del modelo, seleccione su equipo. Si aparece la pantalla Idioma, seleccione el idioma de su preferencia.

NOTA

 Si no aparece la pantalla de Brother automáticamente, vaya a Equipo (Mi PC). (Para Windows[®] 8: haga clic en el icono

(Explorador de archivos) de la barra de tareas y, a continuación, vaya a Equipo.) Haga doble clic en el icono del CD-ROM, y luego en start.exe.

- Si aparece la pantalla Control de cuentas de usuario haga clic en Continuar o en Sí.
- Pulse Instalación MFL-Pro Suite y pulse después Sí en las siguientes dos ventanas si acepta los acuerdos de licencia.

Adobe Flash Player 10	
XXX-XXXXXXX Multi-Function Center	brother
Menú superior	
Instalación MFL-Pro Suite Paquete de software y controlador competo (incluye la contiguración de red inalámonica y contexesta)	Los controladores del mutthunción y Nuance(TM) PaperPort(TM) SE serán instalados automáticamente.
Guias del usuario	
instalación personalizada	
Más aplicaciones	
Soporte técnico de Brother	
Registro en línea	
@ 2001-2012 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved.	⇒ Anterior +īji Salir

NOTA

Si la instalación no continúa automáticamente, reinicie la instalación extrayendo y, a continuación, volviendo a insertar el CD-ROM o haciendo doble clic en el programa **start.exe** de la carpeta raíz. Continúe desde el paso **b** para instalar MFL-Pro Suite.

C Seleccione Conexión Local (cable USB) y pulse después Siguiente.

NOTA

Si desea instalar el controlador PS (controlador de impresora BR-Script3), seleccione **Instalación Personalizada** y, a continuación, siga las instrucciones que irán apareciendo en la pantalla.





C Siga las instrucciones que vayan apareciendo en la pantalla hasta que aparezca la pantalla Enchufe el cable USB.



Conecte el cable USB al puerto USB del

equipo marcado con el símbolo < y, a continuación, conecte el cable al ordenador.



Pulse opara encender el equipo.

La instalación continuará automáticamente. Las pantallas de instalación aparecen una tras otra. Si se le pide, siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

IMPORTANTE

NO cancele ninguna de las pantallas durante la instalación. Pueden transcurrir varios minutos hasta que aparezcan todas las pantallas.

NOTA

Si aparece la pantalla **Seguridad de Windows**, marque la casilla de verificación y haga clic en **Instalar** para terminar la instalación correctamente.

- 9 Cuando aparezca la pantalla Registro en línea, haga su selección y siga las instrucciones que aparezcan en pantalla. Una vez completado el proceso de registro, pulse Siguiente.
- Cuando aparezca la pantalla Instalación completada, haga su selección y pulse Siguiente.

9 Finalización y reinicio

Pulse Finalizar para reiniciar el ordenador.
 Una vez reiniciado el ordenador, deberá iniciar sesión con permisos de administrador.

NOTA

- Si aparece un mensaje de error durante la instalación del software, haga una de las siguientes acciones:
 - Para usuarios de Windows[®] XP,
 Windows Vista[®] y Windows[®] 7: ejecute el programa Diagnóstico de la Instalación,
 - que se encuentra en 🚱 (Inicio) > Todos los programas > Brother > MFC-XXXX (donde MFC-XXXX es el nombre del modelo).
- Según sea su configuración de seguridad, es posible que aparezca una ventana de Seguridad de Windows[®] o del software antivirus cuando use el equipo o su software. Autorice o permita el acceso a la ventana para continuar.



La instalación ha finalizado.

NOTA

- Para usuarios de Windows[®] 8: Si los manuales de Brother contenidos en el CD-ROM están en formato PDF, puede leerlos con Adobe[®] Reader[®]. Si Adobe[®] Reader[®] está instalado en el ordenador pero no puede abrir los archivos en Adobe[®] Reader[®], cambie la asociación de la extensión PDF (consulte Cómo abrir un archivo PDF en Adobe[®] Reader[®] (Windows[®] 8) >> página 42).
- Controlador de impresora XML Paper Specification

El controlador de impresora XML Paper Specification es el más adecuado para Windows Vista[®], Windows[®] 7 y Windows[®] 8 cuando se imprime desde las aplicaciones que utilizan XML Paper Specification. Descargue el controlador más reciente del Brother Solutions Center en http://solutions.brother.com/. USB



Para usuarios de interfaz USB Macintosh (Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x)



IMPORTANTE

Los usuarios de Mac OS X v10.6.7 o anterior necesitarán actualizar a Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x. (Para obtener los controladores más recientes e información sobre el Mac OS X que esté usando, visite http://solutions.brother.com/.)

Asegúrese de que el equipo esté conectado a la alimentación y de que el Macintosh esté encendido. Debe iniciar una sesión con derechos de administrador.

Conecte el cable USB al puerto USB del equipo marcado con el símbolo 🕂 y, a continuación, conecte el cable al Macintosh.



C Compruebe que el equipo esté encendido.



Introduzca el CD-ROM en la unidad de CD-ROM y haga doble clic en el icono **BROTHER** del escritorio.

b

a



Haga doble clic en el icono Start Here OSX. Si

C (MFC-9330CDW / MFC-9340CDW)

Seleccione Conexión Local (cable USB) y pulse después Siguiente.

Las pantallas de instalación aparecen una tras otra. Si se le pide, siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

IMPORTANTE

f

NO cancele ninguna de las pantallas durante la instalación. Es posible que la instalación tarde unos minutos en completarse.

Seleccione su equipo de la lista y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.

ia el disnositivo que	desee instalar		
ga el alspositivo que	acocc motular		
ta: Si desea añadir su equipo i	manualmente, haga clic e	n el botón "Personalizada".	
		discould a sh	_
	124		-
ther AAA AAAAAAA	038		
6.8			
-			
			- 1
			-

Cuando aparezca la pantalla Añadir impresora, pulse Añadir impresora.



Macintosh



NOTA

Para añadir el controlador PS (controlador de impresora BR-Script3), selecciónelo en el menú emergente Imprimir con (Usar).



La instalación del software MFL-Pro Suite se habrá completado. Vaya al paso 19 en la página 17.



Descargue e instale Presto! PageManager

Una vez se ha instalado Presto! PageManager, la capacidad de OCR se agrega a Brother ControlCenter2. Con Presto! PageManager podrá escanear, compartir y organizar fácilmente fotografías y documentos.

a	En la pantalla Soporte técnico de Brother ,
	haga clic en Presto! PageManager y siga las
	instrucciones que irán apareciendo en
	pantalla.

00	Setup Wizard
Soporte técnico de Brot	her
PageManager. Se requiere acceso a Internet.	Prestol PageManager
	Brother Web Connect
	Registro en linea
	Brother Solutions Center
	Información de suministros
	Carcolar Semiana
	Cancetar



La instalación ha



Para usuarios de interfaz de red cableada de Windows[®] (Windows[®] XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista[®]/ Windows[®] 7/Windows[®] 8)



Antes de efectuar la instalación

IMPORTANTE

- Si hay programas que se estén ejecutando, ciérrelos.
- Las pantallas pueden variar en función del sistema operativo.

NOTA

- EI CD-ROM incluye Nuance[™] PaperPort[™] 12SE. Este software es compatible con Windows[®] XP (SP3 o superior), XP Professional x64 Edition (SP2 o superior), Windows Vista[®] (SP2 o superior), Windows[®] 7 y Windows[®] 8. Actualice al Service Pack de Windows[®] más reciente antes de instalar MFL-Pro Suite.
- Durante la instalación, desactive cualquier software de seguridad personal (que no sea Windows[®] Firewall) y todas las aplicaciones antivirus o contra espionaje que esté utilizando.
- Compruebe que el ordenador esté encendido y que haya iniciado una sesión con derechos de administrador.
- Retire la tapa protectora del puerto Ethernet marcado con el símbolo 🞛 en el equipo.



C Conecte el cable de interfaz de red al puerto Ethernet del equipo y, a continuación, conéctelo a un puerto libre del concentrador.





Compruebe que el equipo esté encendido.

Instalación de MFL-Pro Suite

Inserte el CD-ROM en la unidad de CD-ROM. Si aparece la pantalla Nombre del modelo, seleccione su equipo. Si aparece la pantalla Idioma, seleccione el idioma de su preferencia.

NOTA

 Si no aparece la pantalla de Brother automáticamente, vaya a Equipo (Mi PC). (Para Windows[®] 8: haga clic en el icono

(Explorador de archivos) de la barra de tareas y, a continuación, vaya a Equipo.) Haga doble clic en el icono del CD-ROM, y luego en start.exe.

• Si aparece la pantalla Control de cuentas de usuario haga clic en Continuar o en Sí.

Red cableada

Windows®

b Pulse Instalación MFL-Pro Suite y pulse después Sí en las siguientes dos ventanas si acepta los acuerdos de licencia.



NOTA

Si la instalación no continúa automáticamente, reinicie la instalación extrayendo y, a continuación, volviendo a insertar el CD-ROM o haciendo doble clic en el programa start.exe de la carpeta raíz. Continúe desde el paso b para instalar MFL-Pro Suite.

С Seleccione Conexión a la red a través de cable (Ethernet) y pulse después Siguiente.

NOTA

Si desea instalar el controlador PS (controlador de impresora BR-Script3), seleccione Instalación Personalizada y, a continuación, siga las instrucciones que irán apareciendo en la pantalla.

d

Cuando aparezca la pantalla Se ha detectado un firewall/antivirus, seleccione Cambie la configuración de puertos del cortafuegos para permitir la conexión en red y continúe con la instalación. (Recomendado) y haga clic en Siguiente.

nst	alación del dispositivo de impresión Brother
s	e ha detectado un firewall/antivirus
	El conta/uegos de Windows le ayude a proteger su ordenador. Con la configuración de contaluegos actual, no funcionera ingunas de las funciones disponibles en la red del equipo Para que todas las funciones disponibles en la red se activen, se mecenstarán cambiar alcunos áuxiles de cuerdos del contalueas de Windows.
(Cantile la configuración de puetos del cortatuegos para permitir la conexión en red y Continuie con la instalación. (Recomendado) Continuie en cambral a contriguración del contribuegos de Windows. (Algunas de las
	Para los usuarios de software antivirus:
	Si ultara sollivane antivnus, puede aparecer una ventana de advetencia durante la instalación. Elija "Permitir" para continuar.
	< ditás Siguiente > Concelor

Si no utiliza Windows® Firewall, consulte la Guía del usuario del software para obtener información sobre cómo añadir los siguientes puertos de red:

- Para el escaneado en red, agregue el puerto UDP 54925.
- Para la recepción PC-Fax en red, agregue el puerto UDP 54926.
- Si sigue teniendo problemas con la conexión de red, agregue los puertos UDP 161 y 137.

e La instalación continuará automáticamente. Las pantallas de instalación aparecen una tras otra. Si se le pide, siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

IMPORTANTE

NO cancele ninguna de las pantallas durante la instalación. Pueden transcurrir varios minutos hasta que aparezcan todas las pantallas.

NOTA

- · Si así se le indica, seleccione su equipo en la lista y, a continuación, pulse Siguiente.
- Si el equipo no está configurado para su uso en red, siga las instrucciones que aparecen en pantalla para confirmar los ajustes.
- Si hay más de un equipo del mismo modelo conectado en la red, se mostrarán la dirección IP y el nombre de nodo para ayudar a identificar el que corresponda.
- Para averiguar la dirección IP y el nombre de nodo del equipo, imprima el informe de configuración de la red (consulte Impresión del informe de configuración de la red >> página 41).
- · Si aparece la pantalla Seguridad de Windows, marque la casilla de verificación y haga clic en Instalar para terminar la instalación correctamente.
- f Cuando aparezca la pantalla Registro en línea, haga su selección y siga las instrucciones que aparezcan en pantalla. Una vez completado el proceso de registro, pulse Siguiente.
- g Cuando aparezca la pantalla Instalación completada, haga su selección y pulse Siguiente.

Red cableada





Finalización y reinicio

Pulse Finalizar para reiniciar el ordenador. Una vez reiniciado el ordenador, deberá iniciar sesión con permisos de administrador.

NOTA

- Si aparece un mensaje de error durante la instalación del software, haga una de las siguientes acciones:
 - Para usuarios de Windows[®] XP,
 Windows Vista[®] y Windows[®] 7: ejecute el programa Diagnóstico de la Instalación,

que se encuentra en 🚱 (Inicio) > Todos los programas > Brother > MFC-XXXX LAN (donde MFC-XXXX es el nombre del modelo).

 Para usuarios de Windows[®] 8: para ejecutar Diagnóstico de la Instalación, haga doble clic en el icono (Brit) (Brother Utilities) del escritorio y, a continuación, haga clic en la lista desplegable y seleccione el nombre del modelo (si no está ya seleccionado). Haga clic en Herramientas en la barra de

navegación izquierda.

 Según sea su configuración de seguridad, es posible que aparezca una ventana de Seguridad de Windows[®] o del software antivirus cuando use el equipo o su software. Autorice o permita el acceso a la ventana para continuar.



Instalación de MFL-Pro Suite en otros ordenadores (si es necesario)

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores de la red, instale el software MFL-Pro Suite en cada ordenador. Vaya al paso **17** en la página 18.

NOTA

Licencia de red (Windows®)

Este producto incluye una licencia para PC para un máximo de cinco usuarios. Esta licencia permite la instalación de MFL-Pro Suite, que incluye Nuance™ PaperPort™ 12SE, en un máximo de cinco ordenadores en la red. Si desea instalar el software Nuance™ PaperPort™ 12SE en más de cinco ordenadores, adquiera el paquete NL-5 de Brother, que es un paquete de acuerdo de licencia múltiple que permite utilizar hasta cinco usuarios adicionales. Para adquirir el paquete NL-5, póngase en contacto con su distribuidor Brother autorizado o con el servicio de atención al cliente de Brother.

Finalizar

La instalación ha finalizado.

NOTA

- Para usuarios de Windows[®] 8: Si los manuales de Brother contenidos en el CD-ROM están en formato PDF, puede leerlos con Adobe[®] Reader[®]. Si Adobe[®] Reader[®] está instalado en el ordenador pero no puede abrir los archivos en Adobe[®] Reader[®], cambie la asociación de la extensión PDF (consulte Cómo abrir un archivo PDF en Adobe[®] Reader[®] (Windows[®] 8) >> página 42).
- Controlador de impresora XML Paper Specification

El controlador de impresora XML Paper Specification es el más adecuado para Windows Vista[®], Windows[®] 7 y Windows[®] 8 cuando se imprime desde las aplicaciones que utilizan XML Paper Specification. Descargue el controlador más reciente del Brother Solutions Center en <u>http://solutions.brother.com/</u>.

Para usuarios de interfaz de red cableada de Macintosh (Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x)



Antes de efectuar la instalación

IMPORTANTE

Los usuarios de Mac OS X v10.6.7 o anterior necesitarán actualizar a Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x. (Para obtener los controladores más recientes e información sobre el Mac OS X que esté usando, visite http://solutions.brother.com/.)

- Asegúrese de que el equipo esté conectado a la alimentación y de que el Macintosh esté encendido. Debe iniciar una sesión con derechos de administrador.
- Retire la tapa protectora del puerto Ethernet marcado con el símbolo 册 en el equipo.



C Conecte el cable de interfaz de red al puerto Ethernet del equipo y, a continuación, conéctelo a un puerto libre del concentrador.



d

Compruebe que el equipo esté encendido.

Instalación de MFL-Pro Suite

- Introduzca el CD-ROM en la unidad de CD-ROM y haga doble clic en el icono BROTHER del escritorio.
- b



Haga doble clic en el icono Start Here OSX. Si

C (MFC-9330CDW / MFC-9340CDW)

Seleccione Conexión a la red a través de cable (Ethernet) y pulse después Siguiente.

C Las pantallas de instalación aparecen una tras otra. Si se le pide, siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

IMPORTANTE

NO cancele ninguna de las pantallas durante la instalación. Es posible que la instalación tarde unos minutos en completarse.

Seleccione su equipo de la lista y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.



NOTA

Si el equipo no se encuentra en la red, compruebe la configuración de red (consulte *Antes de efectuar la instalación* ➤> página 21). Red cableada



Red cableada

Macintosh

NOTA

- Si hay más de un equipo del mismo modelo conectado en la red, se mostrará la dirección IP para ayudar a identificar el que corresponda.
- Para averiguar la dirección IP del equipo, imprima el informe de configuración de la red (consulte *Impresión del informe de configuración de la red* ➤> página 41).
- Si aparece la pantalla **Configurar nombre para "Escanear a" de red**, siga las instrucciones que se ofrecen abajo:



- Especifique un nombre para el equipo Macintosh (con una longitud máxima de 15 caracteres).
- 2) Haga clic en Siguiente. Vaya al paso f.

El nombre que especifique aparecerá en la pantalla táctil del equipo al pulsar el botón Escaneado y seleccionar una opción de escaneado (para obtener más información, consulte >> Guía del usuario de software).

Cuando aparezca la pantalla Añadir impresora, pulse Añadir impresora.

Seleccione su equipo en la lista, pulse **Añadir** y, a continuación, pulse **Siguiente**.

(OS X v10.8.x)

Seleccione el controlador **MFC-XXXX CUPS** en el menú emergente **Usar** (donde XXXX es el nombre de su modelo).

NOTA

f

g

Para añadir el controlador PS (controlador de impresora BR-Script3), selecciónelo en el menú emergente **Imprimir con (Usar)**.



La instalación del software MFL-Pro Suite se habrá completado. Vaya al paso **19** en la página 22.



Descargue e instale Presto! PageManager

Una vez se ha instalado Presto! PageManager, la capacidad de OCR se agrega a Brother ControlCenter2. Con Presto! PageManager podrá escanear, compartir y organizar fácilmente fotografías y documentos.

En la pantalla Soporte técnico de Brother, haga clic en Presto! PageManager y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



20 Instalación de MFL-Pro Suite en otros ordenadores (si es necesario)

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores de la red, instale el software MFL-Pro Suite en cada ordenador. Vaya al paso **17** en la página 21.



La instalación ha finalizado.

Para usuarios de interfaz de red inalámbrica (MFC-9330CDW / MFC-9340CDW)



En primer lugar, es necesario configurar los ajustes de red inalámbrica del equipo para permitir la comunicación con el punto de acceso/enrutador inalámbrico. Cuando el equipo se haya configurado para comunicarse con el punto de acceso/enrutador inalámbrico, los ordenadores y los dispositivos móviles de la red tendrán acceso a él. Para poder utilizar el equipo desde un ordenador, deberá instalar los controladores y el software. Los pasos siguientes le orientarán a través del proceso de configuración e instalación:

IMPORTANTE

- Si va a conectar el equipo a una red, le recomendamos que se ponga en contacto con el administrador del sistema antes de realizar la instalación. Debe conocer la configuración de su red inalámbrica antes de realizar esta instalación.
- Si ha realizado con anterioridad la configuración inalámbrica del equipo, tendrá que restablecer la configuración de red antes de poder volver a realizar la configuración inalámbrica.
 - 1. En el equipo, pulse 👔 y Todos ajustes.
 - 2. Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Red, y pulse después Red.
 - Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o V hasta que aparezca Restaurar red, y pulse después Restaurar red.
 - 4. Pulse Sí.
 - 5. Pulse Si durante dos segundos.

NOTA

- Para conseguir unos resultados óptimos en la impresión cotidiana normal de documentos, coloque el equipo Brother lo más cerca posible del punto de acceso/enrutador inalámbrico, evitando los obstáculos. Los objetos de gran tamaño y las paredes entre los dos dispositivos, así como las interferencias producidas por otros dispositivos electrónicos, pueden influir en la velocidad de transferencia de datos de los documentos. Teniendo en cuenta estos factores, es posible que la conexión inalámbrica no sea el mejor método de conexión para todos los tipos de documentos y aplicaciones. Si imprime archivos de gran tamaño, como documentos de varias páginas con texto mixto y grandes gráficos, es recomendable que elija una red Ethernet cableada para obtener una transferencia de datos más rápida, o bien, una conexión USB para conseguir la mayor velocidad de rendimiento.
- Aunque los equipos Brother MFC-9330CDW y MFC-9340CDW pueden utilizarse tanto en una red cableada como en una red inalámbrica, sólo se puede utilizar uno de los dos métodos de conexión, no los dos a la vez.
- Si utiliza el equipo en una red inalámbrica compatible con IEEE 802.1x, consulte ➤> Guía del usuario en red: *Utilización de la autenticación IEEE 802.1x*.

Modo infraestructura



- Punto de acceso/enrutador inalámbrico
- 2 Equipo de red inalámbrica (su equipo)
- Ordenador capaz de conectarse a redes inalámbricas conectado al punto de acceso/enrutador inalámbrico
- Ordenador cableado conectado al punto de acceso/enrutador inalámbrico
- Dispositivo móvil conectado al punto de acceso/enrutador inalámbrico

Red inalámbrica





Las siguientes instrucciones presentan tres métodos para integrar el equipo Brother en un entorno de red inalámbrica. Elija el método que prefiera para su entorno.

En los métodos **b** y **c**, inicie la configuración inalámbrica pulsando el botón we en la pantalla táctil.



página 26

Configuración mediante CD-ROM y uso temporal de cable USB (Windows [®] y Macintosh)		
Recomendamos el uso de un ordenador conectado inalámbricamente a la red para este método.		
Necesitará temporalmente un cable USB	durante la configuración (el cable no está incluido).	
 Si está usando Windows[®] XP o el ordenador está conectado mediante cable de red al punto de acceso/enrutador inalámbrico, necesitará saber el SSID (nombre de red) y la clave de red del punto de acceso/enrutador inalámbrico antes de comenzar. Apunte en el espacio que se ofrece a continuación los datos de la configuración inalámbrica. 		
 Si necesita ayuda durante la configuración y desea contactar con el servicio de atención al cliente de Brother, compruebe que tiene a mano el SSID y la clave de red. No podremos ayudarle a encontrar estos datos. 		
Elemento	Registro de la configuración de red inalámbrica vigente	
SSID (nombre de la red)		
Clave de red* (clave de seguridad/clave de encriptación)		
* La clave de red también se puede d encriptación.	lescribir como contraseña, clave de seguridad o clave de	

NOTA

- Si no conoce estos datos (SSID y clave de red), no podrá continuar con la configuración inalámbrica.
- Para encontrar estos datos (SSID y clave de red):
 - 1. Consulte la documentación que acompaña al punto de acceso/enrutador inalámbrico.
 - 2. El SSID predeterminado puede ser el nombre del fabricante del punto de acceso/enrutador o el nombre del modelo.
 - 3. Si no conoce la información de seguridad, consulte con el fabricante del enrutador, el administrador de sistemas o el proveedor de Internet.

Vaya a

Configuración manual desde el panel de control mediante asistente de configuración (Windows[®], Macintosh y dispositivos móviles)

Si el punto de acceso/enrutador inalámbrico no es compatible con WPS (Wi-Fi Protected Setup™) o AOSS™, **apunte abajo los datos de configuración de la red inalámbrica** del punto de acceso/enrutador inalámbrico.

IMPORTANTE

b

Si necesita ayuda durante la configuración y desea contactar con el servicio de atención al cliente de Brother, compruebe que tiene a mano el SSID (nombre de la red) y la clave de red. No podremos ayudarle a encontrar estos datos.

Elemento	Registro de la configuración de red inalámbrica vigente
SSID (nombre de la red)	
Clave de red* (clave de seguridad/clave de encriptación)	

* La clave de red también se puede describir como contraseña, clave de seguridad o clave de encriptación.

NOTA

- Si no conoce estos datos (SSID y clave de red), no podrá continuar con la configuración inalámbrica.
- Para encontrar estos datos (SSID y clave de red):
 - 1. Consulte la documentación que acompaña al punto de acceso/enrutador inalámbrico.
 - 2. El SSID predeterminado puede ser el nombre del fabricante del punto de acceso/enrutador o el nombre del modelo.
 - 3. Si no conoce la información de seguridad, consulte con el fabricante del enrutador, el administrador de sistemas o el proveedor de Internet.

Vaya a

Vaya a



página 31

página 29

Red inalámbrica



Configuración mediante CD-ROM y uso temporal de cable USB (Windows[®] y Macintosh)



Configuración de la red inalámbrica

IMPORTANTE

- Necesitará temporalmente un cable USB durante la configuración (el cable no está incluido).
- Si usa Windows[®] XP o el ordenador está conectado mediante cable de red al punto de acceso/enrutador inalámbrico, necesita saber antes de comenzar el SSID y la clave de red del punto de acceso/enrutador inalámbrico que apuntó en el paso **18-a** de la página 24.

NOTA

- Si utiliza el equipo en una red inalámbrica compatible con IEEE 802.1x, consulte >> Guía del usuario en red: Utilización de la autenticación IEEE 802.1x.
- Las pantallas de este paso son de Windows[®]. Las pantallas que aparezcan en su ordenador dependerán de su sistema operativo.

a Inserte el CD-ROM en la unidad de CD-ROM.

NOTA

(Windows®)

- Si aparece la pantalla Nombre del modelo, seleccione su equipo. Si aparece la pantalla Idioma, seleccione el idioma de su preferencia.
- Si no aparece la pantalla de Brother automáticamente, vaya a Equipo (Mi PC). (Para Windows[®] 8: haga clic en el icono

(Explorador de archivos) de la barra de tareas y, a continuación, vaya a Equipo.) Haga doble clic en el icono del CD-ROM, y luego en start.exe.

• Si aparece la pantalla Control de cuentas de usuario haga clic en Continuar o en Sí.

(Windows[®])

Pulse **Instalación MFL-Pro Suite** y pulse después **Sí** en las siguientes dos ventanas si acepta los acuerdos de licencia.

🖬 Adobe Flash Player 10	
XXX-XXXXXXX Multi-Function Center	brother
Menú superior	
Paquete de software y controlador completo Discutyr la configuración de red inslámbica y colevación	Los controladores del multifunción y Nuance(TM) PaperPort(TM) SE serán instalados automáticamente.
Guias del usuario	
instalación personalizada	
Más aplicaciones	
Soporte técnico de Brother	
Registro en línea	
0 2001-2012 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved.	⇒ Anterior +fij Salir

NOTA

Si la instalación no continúa automáticamente, reinicie la instalación extrayendo y, a continuación, volviendo a insertar el CD-ROM o haciendo doble clic en el programa **start.exe** de la carpeta raíz. Continúe desde el paso **b** para instalar MFL-Pro Suite.

(Macintosh)

Haga doble clic en el icono **BROTHER** del escritorio y, a continuación, doble clic en el icono **Start Here OSX** de la pantalla. Si así se le indica, seleccione su modelo.



C Seleccione Conexión a la red inalámbrica y pulse después Siguiente.

- Para Windows[®], vaya a d.
- Para Macintosh, vaya a e.

NOTA

(Windows[®])

Si desea instalar el controlador PS (controlador de impresora BR-Script3), seleccione **Instalación Personalizada** y, a continuación, siga las instrucciones que irán apareciendo en la pantalla. g

Ē

C Cuando aparezca la pantalla Se ha detectado un firewall/antivirus, seleccione Cambie la configuración de puertos del cortafuegos para permitir la conexión en red y continúe con la instalación. (Recomendado) y haga clic en Siguiente.



Si no utiliza Windows[®] Firewall, consulte la Guía del usuario del software para obtener información sobre cómo añadir los siguientes puertos de red:

- Para el escaneado en red, agregue el puerto UDP 54925.
- Para la recepción PC-Fax en red, agregue el puerto UDP 54926.
- Si sigue teniendo problemas con la conexión de red, agregue los puertos UDP 161 y 137.
- Seleccione Sí, tengo un cable USB que puedo usar en la instalación. y pulse después Siguiente.

Asistente para la configuración del dispositivo inalámbrico
Configuración del dispositivo inalámbrico
El método recomendado de instalación inalámbrica es usar un cable USB conectado temporalmente al equipo inalámbrico.
¿Tiene un cable USB?
P Si, tengo un cable USB que puedo usar en la Instalación.
C No, no tengo un cable USB. Nota: Si no tiene un cable USB todavia puede configurar su dispositivo de vumo tíbrica (Método Avanzado).
< Volver Siguiente > Cancelar

NOTA

Si aparece la pantalla **Nota Importante**, lea el aviso. Marque la casilla tras haber comprobado el SSID y la clave de red, y pulse después **Siguiente**.

Conecte temporalmente el cable USB (no incluido) directamente al ordenador y al equipo.



- Realice una de las operaciones siguientes:
 Si aparece la pantalla Confirmación de la instalación, marque la casilla y pulse Siguiente, y vaya a continuación a h.
 - Si no aparece la pantalla Confirmación de la instalación, vaya a i.
- Marque Sí si desea conectar con el SSID que se indica. Pulse Siguiente y vaya a k.

Asistente para la configuración del dispositivo inalámbrico		
Detectando la configuración de la red inalámbrica de su ordenador		(9)
Se ha detectado el punto de acceso inalámbrico o la configur ordenador.	ación de la red inal:	âmbrica de su
Nombre de red inalámbrica detectado (nombre del Punto de	acceso inalámbrico	Router):
SSID: HELLO		
¿Desea conectarse a la red inalámbrica con esta configuraci	ón?	
® Si		
	Siguiente >	Cancelar

El asistente buscará redes inalámbricas disponibles desde su equipo. Elija el SSID correspondiente a su red, que apuntó en el paso **18-a** de la página 24 y, a continuación, pulse **Siguiente**.

Asistente para la configuración del dispositivo inalámbrico				
Redes inalámbr	icas dispo	nibles	((() <	(m)
Seleccione el SSID que	ha comprobade	o por adelantado.		
		200	inde está mi SSID?	
Nombre (SSID)	Canal	Modo inalámbrico	Señal	
I4 HELLO	10	802.11b/g/n		
				_
1000 adnoc	UP 11	802 11b (11 Mbps) 802 11b (11 Mbps)		
RADE ANTOTADA	**		17 4 1 March	-
Actualigar]it⊂ Pun Esta	to de acceso / ación base	Red Ad-hoc	
Ayanzada	Si el SSID (Ide aparece en es haciendo clic	entificación de su Punto ta lista, o si está oculto en el botón 'Avanzada'.	de acceso i Nár , aún así er	io figurario
Aguda		< Atrás	iguiente > Canc	elar

NOTA

- Si la lista está vacía, compruebe si el punto de acceso/enrutador inalámbrico está encendido y difunde el SSID. Compruebe si el equipo y el punto de acceso/enrutador inalámbrico están dentro del radio necesario para la comunicación inalámbrica. Haga clic en Actualizar.
- Si el punto de acceso/enrutador inalámbrico está configurado para no difundir el SSID, puede añadirlo manualmente pulsando el botón Avanzada. Siga las instrucciones en pantalla para introducir el Nombre (SSID), y a continuación pulse Siguiente.
- Introduzca la **Clave de red** que apuntó en el paso **18-a** de la página 24 y, a continuación, pulse **Siguiente**.

configuración de la clave	e de red	((((@)
ntroduzca la clave de seguridad de re	d que ha comprobado	anteriormente.
	ىDór	de está mi clave de red?
Clave de red	12345678	
	ón da eu rad inglémbric	e se detertorin automiticamente
El tipo de autentificación y encriptaci Jated sólio tiene que escribir la clave	ón de su red inalámbric de red.	a se detectarán automáticamente.
El tipo de autentificación y encriptaci Usted sólo tiene que escribir la clave	ón de su red inalámbric de red.	a se detectarán automáticamente.



NOTA

Si la red no está configurada para autentificación y encriptación, aparecerá la pantalla **¡¡ATENCIÓN!!**. Para continuar con la configuración, pulse **Aceptar**.

Confirme la configuración inalámbrica y pulse Siguiente. La configuración se enviará al equipo.



NOTA

OK!

- La configuración permanecerá sin cambios si pulsa **Cancelar**.
- Si desea definir manualmente la dirección IP del equipo, pulse **Cambiar dirección IP** e introduzca la dirección IP adecuada para su red.
- Si aparece la pantalla de error en la configuración inalámbrica, pulse **Reintentar**.
- Desconecte el cable de USB que conecta el ordenador y el equipo y pulse después Siguiente.
 - La configuración inalámbrica ha finalizado.

Un indicador de cuatro niveles situado en la parte superior derecha de la pantalla táctil del equipo le mostrará la intensidad de la señal inalámbrica del punto de acceso/enrutador inalámbrico.

Para instalar el software MFL-Pro Suite, continúe en el paso **21**.

Para usuarios de Windows®:

Vaya a paso **21-e** de la página 37

Para usuarios de Macintosh:



Configuración manual desde el panel de control mediante asistente de configuración (Windows[®], Macintosh y dispositivos móviles)



Configuración de la red inalámbrica

IMPORTANTE

Antes de comenzar, debe tener a mano los datos de configuración inalámbrica de su red, que apuntó en el paso **18-b** de la página 25.

NOTA

Si utiliza el equipo en una red inalámbrica compatible con IEEE 802.1x, consulte \rightarrow Guía del usuario en red: *Utilización de la autenticación IEEE 802.1x*.

En el equipo, pulse wm.
 Pulse Conf.Asistente.

- Cuando ¿Activar WLAN? aparezca en pantalla, pulse Sí. De este modo se iniciará el asistente de configuración inalámbrica.
- C El equipo buscará los SSID disponibles. Tardará unos minutos en aparecer una lista de SSID disponibles.

Si aparece una lista de SSID, deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ para seleccionar el SSID anotado en el paso **18-b** de la página 25. Pulse OK.

ΝΟΤΑ

d

- Si la lista está vacía, compruebe si el punto de acceso/enrutador inalámbrico está encendido y difunde el SSID. Acerque más el equipo al punto de acceso/enrutador inalámbrico e intente iniciar de nuevo desde **a**.
- Si el punto de acceso/enrutador inalámbrico está configurado para no difundir el SSID, deberá introducirlo manualmente. Para obtener más detalles, consulte >> Guía del usuario en red: Configuración del equipo cuando no se difunde el SSID.
 - Realice una de las operaciones siguientes:
 Si el punto de acceso/enrutador inalámbrico que corresponde al SSID seleccionado es compatible con WPS y el equipo solicita el uso de WPS, vaya a e.

- Si utiliza un método de autenticación y encriptación que requiera una clave de red, vaya a f.
- Si su método de autenticación es Sistema abierto y su modo de encriptación es Ninguno, vaya a g.
- Para conectar el equipo mediante el modo inalámbrico automático, pulse Sí. (Si escoge No (Manual), vaya a f para introducir la clave de red.) Cuando la pantalla táctil indique que inicie WPS, pulse el botón de WPS en el punto de acceso/enrutador inalámbrico y pulse a continuación Siguiente en la pantalla táctil. Vaya al paso g.
 - Introduzca la clave de red que anotó en el paso **18-b** de la página 25 utilizando los números y caracteres de la pantalla táctil.

NOTA

f

- Para introducir números o caracteres especiales, pulse varias veces hasta que aparezca el carácter que desea introducir y, a continuación, pulse el carácter deseado.
- Si ha introducido un carácter incorrecto y desea cambiarlo, pulse ◀ o ► para desplazar el cursor al carácter incorrecto y, a continuación, pulse
- Para introducir un espacio, pulse Barra espaciadora.
- Si desea información más detallada, consulte *Introducción de texto* ➤> página 35.

Pulse OK una vez haya introducido todos los caracteres y, a continuación, pulse Si para aplicar los ajustes.

El equipo intentará conectarse a la red inalámbrica utilizando la información que ha introducido.

Aparecerá un mensaje de resultado de conexión en la pantalla táctil y se imprimirá automáticamente un Informe de WLAN.

Si se ha producido un error en la conexión, compruebe el código de error en el informe impreso y consulte *Solución de problemas* >> página 32.

Pulse OK.

Red inalámbrica





La configuración inalámbrica ha finalizado.

Un indicador de cuatro niveles situado en la parte superior derecha de la pantalla táctil del equipo le mostrará la intensidad de la señal inalámbrica del punto de acceso/enrutador inalámbrico.

Para instalar el software MFL-Pro Suite, continúe en el paso **20**.

Para usuarios de Windows[®]:

Vaya a

página 36

Para usuarios de Macintosh:

Vaya a

página 39

NOTA

Para usuarios de dispositivos móviles, consulte las guías avanzadas de usuario de red para obtener los detalles sobre el uso del equipo con dispositivos móviles. Para descargar la guía del usuario de la aplicación que esté usando, visite el Brother Solutions Center en

http://solutions.brother.com/ y pulse Manuales en la página correspondiente a su modelo.

Para usuarios de red inalámbrica

Configuración con una pulsación mediante WPS (Wi-Fi Protected Setup) o AOSS™ (Windows[®], Macintosh y dispositivos móviles)

f



Definición de los datos de configuración inalámbrica

Compruebe que el punto de acceso/enrutador inalámbrico disponga de los símbolos WPS o AOSS™ que se muestran a continuación.





- C En el equipo, pulse wifi. Pulse WPS/AOSS.
- C Cuando ¿Activar WLAN? aparezca en pantalla, pulse Sí. De este modo se iniciará el asistente de configuración inalámbrica.
- Cuando la pantalla táctil indique que inicie WPS o AOSS™, pulse el botón de WPS o AOSS™ en el punto de acceso/enrutador inalámbrico (para obtener más información, consulte las instrucciones suministradas junto con el punto de acceso/enrutador inalámbrico) y pulse a continuación OK en el equipo.



Esta función detectará automáticamente el modo (WPS o AOSS™) que utiliza el punto de acceso/enrutador inalámbrico para configurar el equipo.

NOTA

Si el punto de acceso/enrutador inalámbrico es compatible con WPS y desea configurar el equipo mediante el método PIN (número de identificación personal), consulte >> Guía del usuario en red: *Configuración mediante el método PIN de WPS (Wi-Fi Protected Setup)*. Aparecerá un mensaje de resultado de conexión en la pantalla táctil y se imprimirá automáticamente un Informe de WLAN.

Si se ha producido un error en la conexión, compruebe el código de error en el informe impreso y consulte *Solución de problemas* >> página 32.

Pulse OK.



La configuración inalámbrica ha finalizado.

Un indicador de cuatro niveles situado en la parte superior derecha de la pantalla táctil del equipo le mostrará la intensidad de la señal inalámbrica del punto de acceso/enrutador inalámbrico.

Para instalar el software MFL-Pro Suite, continúe en el paso **20**.

Para usuarios de Windows®:

Vaya a

página 36

Para usuarios de Macintosh:

Vaya a

página 39

NOTA

Para usuarios de dispositivos móviles, consulte las guías avanzadas de usuario de red para obtener los detalles sobre el uso del equipo con dispositivos móviles. Para descargar la guía del usuario de la aplicación que esté usando, visite el Brother Solutions Center en

<u>http://solutions.brother.com/</u> y pulse Manuales en la página correspondiente a su modelo.



Solución de problemas

IMPORTANTE

Si necesita ayuda durante la configuración y desea contactar con el servicio de atención al cliente de Brother, compruebe que tiene a mano el SSID (nombre de la red) y la clave de red. No podremos ayudarle a encontrar estos datos.

Cómo obtener los datos de configuración inalámbrica (nombre de la red (SSID) y clave de red)*

- 1. Consulte la documentación que acompaña al punto de acceso/enrutador inalámbrico.
- 2. El SSID predeterminado puede ser el nombre del fabricante del punto de acceso/enrutador o el nombre del modelo.
- 3. Si no conoce la información de seguridad, consulte con el fabricante del enrutador, el administrador de sistemas o el proveedor de Internet.
- * La clave de red también se puede describir como contraseña, clave de seguridad o clave de encriptación.
- Si el punto de acceso/enrutador inalámbrico está configurado para no difundir el SSID, este no se detectará automáticamente. Deberá introducir manualmente el SSID (>> Guía del usuario en red: Configuración del equipo cuando no se difunde el SSID).

Informe de WLAN

Si el Informe de WLAN impreso muestra un error en la conexión, compruebe el código de error en el informe impreso y consulte las siguientes instrucciones:

Código de error	Soluciones recomendadas		
	La configuración inalámbrica no está activada, actívela.		
	 Si hay un cable de red LAN conectado al equipo, desconéctelo y active la configuración inalámbrica del equipo. 		
TS-01	1. En el equipo, pulse 👔		
	2. Pulse Red.		
	3. Pulse WLAN y, a continuación, Conf.Asistente.		
	4. Cuando ¿Activar WLAN? aparezca en pantalla, pulse Sí. De este modo se iniciará el asistente de configuración inalámbrica.		
	No se puede detectar el punto de acceso/enrutador inalámbrico.		
	- Compruebe los 4 puntos siguientes:		
	1. Compruebe que el punto de acceso/enrutador inalámbrico esté encendido.		
	 Traslade el equipo a una zona libre de obstáculos o acérquelo al punto de acceso/enrutador inalámbrico. 		
	 Coloque el equipo aproximadamente a un metro del punto de acceso/enrutador inalámbrico de manera temporal mientras realice la configuración inalámbrica. 		
TS-02	4. Si el punto de acceso/enrutador inalámbrico utiliza un filtro de direcciones MAC, compruebe que la dirección MAC del equipo Brother esté admitida en el filtro (consulte Impresión del informe de configuración de la red ➤> página 41).		
	 Si ha introducido manualmente el SSID y la información de seguridad (SSID/método de autenticación/método de encriptación/clave de red), es posible que los datos sean incorrectos. 		
	Compruebe el SSID y la información de seguridad (consulte <i>Cómo obtener los datos de configuración inalámbrica (nombre de la red (SSID) y clave de red)</i> * ➤> página 32). Vuelva a introducir los datos correctos si es necesario.		

Para usuarios de red inalámbrica

((9))

Código de error	Soluciones recomendadas		
	Es posible que la red inalámbrica y la configuración de seguridad que ha introducido sean incorrectas.		
TS-03	Compruebe que la configuración de la red inalámbrica sea correcta (consulte Cómo obtener los datos de configuración inalámbrica (nombre de la red (SSID) y clave de red)* >> página 32).		
	* Compruebe que el SSID/método de autenticación/método de encriptación/clave de red que ha introducido o seleccionado sean correctos.		
	Los métodos de autentificación/encriptación que utiliza el punto de acceso/enrutador inalámbrico seleccionado no son compatibles con el equipo. Para el modo Infraestructura, cambie los métodos de autentificación y encriptación del punto de acceso/enrutador inalámbrico. El equipo admite los siguientes métodos de autenticación: WPA™, WPA2™, OPEN (sistema abierto) y clave compartida. WPA admite los métodos de encriptación TKIP o AES. WPA2 admite AES como método de encriptación. OPEN y Clave compartida corresponden a la encriptación WEP.		
	Si el problema no se ha resuelto, es posible que el SSID o la configuración de red que ha introducido sean incorrectos. Compruebe que la configuración de la red inalámbrica sea correcta (consulte Cómo obtener los datos de configuración inalámbrica (nombre de la red (SSID) y clave de red)* >> página 32).		
TS-04	Tabla combinada de métodos	de autenticación y encriptació	ón
	Método de autenticación	Método de encriptación	
	WPA-Personal	TKIP	
		AES	
	WPA2-Personal	AES	
	ABIERTO	WEP	
		NINGUNO (sin encriptación)	
	Clave compartida	WEP	
	Para el modo ad-hoc, cambie los métodos de autenticación y encriptación del ordenador d la configuración inalámbrica. El equipo admite únicamente el método de autenticación ABIERTO, con encriptación WE opcional.		
	La información de seguridad (SSID/clave de red) es incorrecta.		
TS-05	Compruebe que el SSID y la información de seguridad (clave de red) sean correctos (consulte Cómo obtener los datos de configuración inalámbrica (nombre de la red (SSID) y clave de red)* >> página 32).		
	Si el enrutador utiliza encriptación WEP, introduzca la clave que se utilizó como primera clave WEP. El equipo admite solo el uso de la primera clave WEP.		
	La información de seguridad ina encriptación/clave de red) es inc	lámbrica (método de autenticaci correcta.	ón/método de
TS-06 Compruebe la información de seguridad inalámbrica como se explica en la "Tabla combinada de métodos de autenticación y encriptación", en el error TS-04. Si el enrutador utiliza encriptación WEP, introduzca la clave que se utilizó como provinciave WEP. El equipo admite solo el uso de la primera clave WEP.		cplica en la "Tabla rror TS-04. se utilizó como primera P.	
Compruebe la clave de red (consulte Cómo obtener los datos de configuración in (nombre de la red (SSID) y clave de red)* ➤> página 32).			configuración inalámbrica



Código de error	Soluciones recomendadas	
	El equipo no puede detectar un punto de acceso/enrutador inalámbrico que tiene habilitado WPS o AOSS™.	
	Si desea establecer su configuración inalámbrica mediante WPS o AOSS™, debe utilizar el equipo y el punto de acceso/enrutador inalámbrico. Compruebe que el punto de acceso/enrutador inalámbrico sea compatible con WPS o AOSS™ y comience desde el principio.	
TS-07		
	Si no sabe cómo utilizar el punto de acceso/enrutador inalámbrico con WPS o AOSS™, consulte la documentación que lo acompaña, pregunte al fabricante o pregunte al administrador de redes.	
	Se han detectado dos o más puntos de acceso/enrutadores inalámbricos que tienen habilitado WPS o AOSS™.	
TS-08	 Asegúrese de que solamente un punto de acceso/enrutador inalámbrico que se encuentre dentro del alcance tenga el método WPS o AOSS™ activo y vuelva a intentarlo. Pruebe a comenzar de nuevo tras unos minutos para evitar interferencias de otros puntos de acceso/enrutadores inalámbricos. 	

Introducción de texto

Cuando ajuste determinadas selecciones de menú, es posible que deba introducir texto en el equipo. Pulse A e varias veces para elegir entre letras, números y caracteres especiales. Pulse raa para cambiar de mayúsculas a minúsculas.



Introducción de espacios

Para introducir un espacio, pulse Barra espaciadora.

Correcciones

Si ha introducido un carácter incorrecto y desea cambiarlo, pulse ◀ o ► para desplazar el cursor al carácter incorrecto y, a continuación, pulse 💽. Introduzca el carácter correcto.

NOTA

- Los caracteres disponibles pueden variar en función del país.
- El diseño del teclado puede variar según la función que esté configurando.



Instalación de los controladores y el software (Windows[®] XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista[®]/ Windows[®] 7/Windows[®] 8) (MFC-9330CDW / MFC-9340CDW)



Antes de efectuar la instalación

IMPORTANTE

- Si hay programas que se estén ejecutando, ciérrelos.
- Las pantallas pueden variar en función del sistema operativo.

NOTA

- EI CD-ROM incluye Nuance[™] PaperPort[™] 12SE. Este software es compatible con Windows[®] XP (SP3 o superior), XP Professional x64 Edition (SP2 o superior), Windows Vista[®] (SP2 o superior), Windows[®] 7 y Windows[®] 8. Actualice al Service Pack de Windows[®] más reciente antes de instalar MFL-Pro Suite.
- Durante la instalación, desactive cualquier software de seguridad personal (que no sea Windows[®] Firewall) y todas las aplicaciones antivirus o contra espionaje que esté utilizando.
- Compruebe que el ordenador esté encendido y que haya iniciado una sesión con derechos de administrador.



Instalación de MFL-Pro Suite

Inserte el CD-ROM en la unidad de CD-ROM. Si aparece la pantalla Nombre del modelo, seleccione su equipo. Si aparece la pantalla Idioma, seleccione el idioma de su preferencia.

NOTA

 Si no aparece la pantalla de Brother automáticamente, vaya a Equipo (Mi PC). (Para Windows[®] 8: haga clic en el icono

(Explorador de archivos) de la barra de tareas y, a continuación, vaya a Equipo.) Haga doble clic en el icono del CD-ROM, y luego en start.exe.

• Si aparece la pantalla Control de cuentas de usuario haga clic en Continuar o en Sí.

Pulse Instalación MFL-Pro Suite y pulse después Sí en las siguientes dos ventanas si acepta los acuerdos de licencia.

Adobe Flash Player 10	
XXX-XXXXXXX Multi-Function Center	brother
Menú superior	
Paquete de sobware y controlador completo Paquete de sobware y controlador completo provincia a conteguración de red inslámbrica y cableada)	Los controladores del multifunción y Nuance(TM) PaperPort(TM) SE serán instalados automáticamente.
Guias del usuario	
Instalación personalizada	
Más aplicaciones	
Soporte técnico de Brother	
Registro en línea	
© 2001-2012 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved.	⇒ Anterior +fij Salir

NOTA

Si la instalación no continúa automáticamente, reinicie la instalación extrayendo y, a continuación, volviendo a insertar el CD-ROM o haciendo doble clic en el programa **start.exe** de la carpeta raíz. Continúe desde el paso **b** para instalar MFL-Pro Suite.

C Seleccione Conexión a la red inalámbrica y pulse después Siguiente.

NOTA

Si desea instalar el controlador PS (controlador de impresora BR-Script3), seleccione **Instalación Personalizada** y, a continuación, siga las instrucciones que irán apareciendo en la pantalla.

d

Cuando aparezca la pantalla Se ha detectado un firewall/antivirus, seleccione Cambie la configuración de puertos del cortafuegos para permitir la conexión en red y continúe con la instalación. (Recomendado) y haga clic en Siguiente.

Inst	talación del dispositivo de impresión Brother
\$	ie ha detectado un firewall/antivirus
	El contr/oegos de W/ndows le ayuda a proteger su ordenador. Con la contiguración de costaluegos actual, no funcionarán algunas de las funciones disponibles en la red del equipo. Para que todos las funciones disponibles en la red se activeru, se mecestarán combra rekumos autors de outer de de contribuenos de Windows:
(Cambie la configuración de puertos del contafuegos para permitir la conesión en red y continúe con la instalación. (Recorrendado)
	Continue sin cambiar la contiguración del cortatuegos de Windows. (Algunas de las funciones no estarán disponibles)
	Para los usuarios de software antivirus:
	Si utiliza software antivirus; puede aparecer una ventana de advertencia durante la instalación. Elija "Permili" para continuar.
Inst	< Atrás Siguiente > Cancelar

Si no utiliza Windows[®] Firewall, consulte la Guía del usuario del software para obtener información sobre cómo añadir los siguientes puertos de red:

- Para el escaneado en red, agregue el puerto UDP 54925.
- Para la recepción PC-Fax en red, agregue el puerto UDP 54926.

Red inalámbrica

Windows®

- Si sigue teniendo problemas con la conexión de red, agregue los puertos UDP 161 y 137.
- Seleccione el equipo de la lista y, a continuación, haga clic en Siguiente.



ΝΟΤΑ

- Si falla la configuración inalámbrica, pulse el botón **Configuración inalámbrica** y siga las instrucciones que aparezcan en la pantalla para completar la configuración inalámbrica.
- Si está utilizando una clave WEP y en la pantalla táctil aparece el mensaje Conectada pero no se encuentra el equipo, asegúrese de haber introducido la clave WEP correctamente. La clave WEP distingue entre mayúsculas y minúsculas.
- La instalación continuará automáticamente. Las pantallas de instalación aparecen una tras otra. Si se le pide, siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

IMPORTANTE

NO cancele ninguna de las pantallas durante la instalación. Pueden transcurrir varios minutos hasta que aparezcan todas las pantallas.

NOTA

Si aparece la pantalla **Seguridad de Windows**, marque la casilla de verificación y haga clic en **Instalar** para terminar la instalación correctamente.

- Cuando aparezca la pantalla Registro en línea, haga su selección y siga las instrucciones que aparezcan en pantalla. Una vez completado el proceso de registro, pulse Siguiente.
- Cuando aparezca la pantalla Instalación completada, haga su selección y pulse Siguiente.



Pulse Finalizar para reiniciar el ordenador. Una vez reiniciado el ordenador, deberá iniciar sesión con permisos de administrador.

NOTA

- Si aparece un mensaje de error durante la instalación del software, haga una de las siguientes acciones:
 - Para usuarios de Windows[®] XP,
 Windows Vista[®] y Windows[®] 7: ejecute el programa Diagnóstico de la Instalación,
 - que se encuentra en 🚱 (Inicio) > Todos los programas > Brother > MFC-XXXX LAN (donde MFC-XXXX es el nombre del modelo).
 - Para usuarios de Windows[®] 8: para ejecutar Diagnóstico de la Instalación, haga doble clic en el icono [™]
 (Brother Utilities) del escritorio y, a continuación, haga clic en la lista desplegable y seleccione el pombre del

lista desplegable y seleccione el nombre del modelo (si no está ya seleccionado). Haga clic en **Herramientas** en la barra de navegación izquierda.

 Según sea su configuración de seguridad, es posible que aparezca una ventana de Seguridad de Windows[®] o del software antivirus cuando use el equipo o su software. Autorice o permita el acceso a la ventana para continuar.





Instalación de MFL-Pro Suite en otros ordenadores (si es necesario)

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores de la red, instale el software MFL-Pro Suite en cada ordenador. Vaya al paso **20** en la página 36.

NOTA

Licencia de red (Windows®)

Este producto incluye una licencia para PC para un máximo de cinco usuarios. Esta licencia permite la instalación de MFL-Pro Suite, que incluye Nuance™ PaperPort™ 12SE, en un máximo de cinco ordenadores en la red. Si desea instalar el software Nuance™ PaperPort™ 12SE en más de cinco ordenadores, adquiera el paquete NL-5 de Brother, que es un paquete de acuerdo de licencia múltiple que permite utilizar hasta cinco usuarios adicionales. Para adquirir el paquete NL-5, póngase en contacto con su distribuidor Brother autorizado o con el servicio de atención al cliente de Brother.



La instalación ha finalizado.

NOTA

- Para usuarios de Windows[®] 8: Si los manuales de Brother contenidos en el CD-ROM están en formato PDF, puede leerlos con Adobe[®] Reader[®]. Si Adobe[®] Reader[®] está instalado en el ordenador pero no puede abrir los archivos en Adobe[®] Reader[®], cambie la asociación de la extensión PDF (consulte Cómo abrir un archivo PDF en Adobe[®] Reader[®] (Windows[®] 8) >> página 42).
- Controlador de impresora XML Paper Specification

El controlador de impresora XML Paper Specification es el más adecuado para Windows Vista[®], Windows[®] 7 y Windows[®] 8 cuando se imprime desde las aplicaciones que utilizan XML Paper Specification. Descargue el controlador más reciente del Brother Solutions Center en <u>http://solutions.brother.com/</u>.

Instalación de los controladores y el software (Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x) (MFC-9330CDW / MFC-9340CDW)



Antes de efectuar la instalación

IMPORTANTE

Los usuarios de Mac OS X v10.6.7 o anterior necesitarán actualizar a Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x. (Para obtener los controladores más recientes e información sobre el Mac OS X que esté usando, visite <u>http://solutions.brother.com/</u>.)

Asegúrese de que el equipo esté conectado a la alimentación y de que el Macintosh esté encendido. Debe iniciar una sesión con derechos de administrador.



Instalación de MFL-Pro Suite

- Introduzca el CD-ROM en la unidad de CD-ROM y haga doble clic en el icono BROTHER del escritorio.
- Haga doble clic en el icono **Start Here OSX**. Si así se le indica, seleccione su modelo.



C Seleccione Conexión a la red inalámbrica y pulse después Siguiente.

NOTA

Si la configuración inalámbrica falla, aparecerá la pantalla **Asistente para la configuración del dispositivo inalámbrico**. Siga las instrucciones en pantalla para completar la configuración inalámbrica. C Seleccione su equipo de la lista y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.



NOTA

- Si hay más de un equipo del mismo modelo conectado en la red, se mostrará la dirección IP para ayudar a identificar el que corresponda.
- Para averiguar la dirección IP del equipo, imprima el informe de configuración de la red (consulte *Impresión del informe de configuración de la red* ➤> página 41).
- Las pantallas de instalación aparecen una tras otra. Si se le pide, siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

IMPORTANTE

NO cancele ninguna de las pantallas durante la instalación. Es posible que la instalación tarde unos minutos en completarse.

ΝΟΤΑ

Si aparece la pantalla **Configurar nombre para "Escanear a" de red**, siga las instrucciones que se ofrecen abajo:



- Especifique un nombre para el equipo Macintosh (con una longitud máxima de 15 caracteres).
- 2) Haga clic en Siguiente. Vaya al paso f.

El nombre que especifique aparecerá en la pantalla táctil del equipo al pulsar el botón Escaneado y seleccionar una opción de escaneado (para obtener más información, consulte >> *Guía del usuario de software*).

Red inalámbrica

Macintosh

- Cuando aparezca la pantalla
 Añadir impresora, pulse Añadir impresora.
- Seleccione su equipo en la lista, pulse Añadir y, a continuación, pulse Siguiente.
 (OS X v10.8.x)

Seleccione el controlador **MFC-XXXX CUPS** en el menú emergente **Usar** (donde XXXX es el nombre de su modelo).

NOTA

Para añadir el controlador PS (controlador de impresora BR-Script3), selecciónelo en el menú emergente **Imprimir con (Usar)**.



La instalación del software MFL-Pro Suite se habrá completado. Vaya al paso **22** en la página 40.



Descargue e instale Presto! PageManager

Una vez se ha instalado Presto! PageManager, la capacidad de OCR se agrega a Brother ControlCenter2. Con Presto! PageManager podrá escanear, compartir y organizar fácilmente fotografías y documentos.

En la pantalla Soporte técnico de Brother, haga clic en Presto! PageManager y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



Instalación de MFL-Pro Suite en otros ordenadores (si es necesario)

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores de la red, instale el software MFL-Pro Suite en cada ordenador. Vaya al paso **20** en la página 39.



La instalación ha finalizado.

Administración basada en Web (navegador Web)

El servidor de impresión de Brother está equipado con un servidor web que permite supervisar su estado o cambiar algunos de sus ajustes de configuración utilizando el protocolo HTTP (protocolo de transferencia de hipertexto).

NOTA

Se recomiendan Windows[®] Internet Explorer[®] 8.0/9.0 para Windows[®] o Safari 5.0 para Macintosh. Asegúrese también de que JavaScript y las cookies estén siempre habilitados en el navegador que utilice. Para utilizar un navegador web, necesitará conocer la dirección IP del servidor de impresión, que aparece en el informe de configuración de la red.

Abra el navegador.

Escriba "http://dirección IP del equipo/" en la barra de direcciones del navegador (donde "dirección IP del equipo" es la dirección IP del equipo Brother o el nombre del servidor de impresión).

Por ejemplo, http://192.168.1.2/

XXX-XXXXXXX	Configure la contraseña >>		brother
General Libr. direc. Fax Co	opia Imprimir Escanear Administrador Red		Solutions Center
Edado Internatio da actualización automática información de mantenimiento Listas/informes Boxcar dispositivo Cortacto y ubicación Tempo de reposo Volumen del Batwocc Fecha y hora	Estado Estado del dispositivo Actualización automática Nivel de tioner	LINA ® Desathrado © Activado BK C M Y	
	Idioma de Web	Auto	
	Ubicación del dispositivo	Contacto :	

ΝΟΤΑ

Si ha configurado una contraseña de acceso opcional, deberá escribirla cuando se le pida para poder acceder a la Administración basada en Web.

Q

Para obtener más detalles, consulte >> Guía del usuario en red: Administración basada en Web.

Impresión del informe de configuración de la red

Puede imprimir el informe de configuración de la red para comprobar la configuración de red vigente.

- Pulse
- Pulse Todos ajustes.
- C Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Imp. informes.
 Pulse Imp. informes.
- C Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Configuración de la red.
 Pulse Configuración de la red.
- 😑 Pulse ок.

El equipo imprimirá los ajustes actuales de la red.

Restablezca la configuración de red a los valores predeterminados de fábrica

Puede restablecer todos los ajustes de red del servidor interno de impresora y escáner a los predefinidos de fábrica.

- a Pulse 👔
- Pulse Todos ajustes.
- C Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Red.

Pulse Red.

Deslice arriba o abajo o pulse ▲ o ▼ hasta que aparezca Restaurar red.

Pulse Restaurar red.

Pulse Sí.

f

Pulse Sí durante dos segundos.

El equipo se reiniciará. Desconecte los cables y, una vez reiniciado el equipo, vuelva a conectarlos.

Corrección del color

La densidad de salida y la posición de impresión de cada color pueden variar según el entorno del equipo. El color se ve afectado por factores como la temperatura o la humedad. La calibración del color y el registro del color le ayudarán a mejorar la densidad del color y la posición de impresión de cada color.

Calibración del color

La calibración le ayudará a mejorar la densidad del color.

NOTA

- Si imprime usando la función Direct Print (MFC-9330CDW / MFC-9340CDW) o el controlador de impresora BR-Script, deberá realizar la calibración desde el panel de control (consulte Uso del panel de control ➤> página 42).
- Si imprime mediante el controlador de impresora de Windows[®], el controlador obtendrá automáticamente los datos de calibración si tanto Utilizar datos de calibración como Obtener automáticamente datos del dispositivo están activos (>> Guía del usuario de software).
- Si imprime utilizando el controlador de impresora de Macintosh, el controlador conseguirá los datos de calibración automáticamente.

Uso del panel de control

- Pulse IIII (Tóner).
- **Pulse** Calibración.
- C Pulse Calibrar.
- **Pulse** Sí.
- 😑 🛛 Pulse 🎧.

Registro del color

Registro automático

El registro automático le ayudará a mejorar la posición de impresión de cada color.



Pulse III (Tóner).

- Pulse Registro automático.
- C Pulse Sí.
- d Pulse 🏹.

Cómo abrir un archivo PDF en Adobe[®] Reader[®] (Windows[®] 8)

- Mueva el ratón a la esquina inferior derecha del escritorio. Cuando aparezca la barra de menús, haga clic en Configuración y, a continuación, en Panel de control.
- Haga clic en Programas, en Programas predeterminados y, a continuación, en Asociar un tipo de archivo o protocolo con un programa.
- C Seleccione .pdf y, a continuación, haga clic en el botón Cambiar programa....
- C Haga clic en Adobe Reader. El icono situado junto a .pdf cambia al icono "Adobe Reader".

Adobe[®] Reader[®] es ahora la aplicación predeterminada para leer los archivos .pdf hasta que se cambie de nuevo esta asociación.

Brother CreativeCenter

Inspírese. Si utiliza Windows[®], haga doble clic en el icono Brother CreativeCenter del escritorio para acceder a nuestro sitio web GRATUITO, donde encontrará un gran número de ideas y recursos para uso personal y profesional.

Para usuarios de Windows® 8: haga clic en

(Brother Utilities) y, a continuación, haga clic en la lista desplegable y seleccione el nombre del modelo (si no está ya seleccionado). Haga clic en Utilizar más en la barra de navegación izquierda y, a continuación, haga clic en Brother Creative Center.



Los usuarios de Mac pueden acceder a Brother CreativeCenter en esta dirección Web: http://www.brother.com/creativecenter/

Consumibles

Llegado el momento de cambiar consumibles, como el tóner o los tambores, aparecerá un mensaje de error en la pantalla táctil de su equipo. Para más información acerca de los consumibles para el equipo, visítenos en <u>http://www.brother.com/original/</u> o diríjase al distribuidor local de Brother.

ΝΟΤΑ

La unidad de tambor y el cartucho de tóner son dos elementos separados.

Cartuchos de tóner	Unidades de tambor
Tóner estándar: TN-241 (C/M/Y/BK) Tóner de larga duración: TN-245 (C/M/Y)	DR-241CL
Unidad de correa	Recipiente de tóner residual
BU-220CL	WT-220CL

Para obtener más información sobre el cambio de consumibles, consulte >> Guía básica del usuario: Sustitución de consumibles.

Marcas comerciales

El logotipo de Brother es una marca comercial registrada de Brother Industries, Ltd.

Brother es una marca comercial de Brother Industries, Ltd.

Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows Server e Internet Explorer son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en Estados Unidos y/o en otros países.

Apple, Macintosh, Safari y Mac OS son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en EE.UU. y en otros países.

Linux es una marca registrada de Linus Torvalds en Estados Unidos y en otros países.

Adobe y Reader son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated en los Estados Unidos y/o en otros países.

Wi-Fi Direct, Wi-Fi Protected Setup, (WPS), WPA y WPA2 son marcas de la Wi-Fi Alliance.

AOSS es una marca comercial de Buffalo Inc.

Android es una marca registrada de Google Inc.

Nuance, el logotipo de Nuance, PaperPort y ScanSoft son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Nuance

Communications, Inc. o sus afiliados en Estados Unidos y/u otros países.

Las compañías cuyo software se menciona en el presente manual tienen sus propios acuerdos de licencia de software para los programas de que son propietarias.

Todos los nombres comerciales y nombres de productos de empresas que aparecen en productos Brother, documentos asociados y cualquier otro material son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de estas respectivas empresas.

Compilación y publicación

Este manual se ha compilado y publicado bajo la supervisión de Brother Industries, Ltd., y cubre información referente a las descripciones de los productos más recientes y sus especificaciones.

El contenido de este manual y las especificaciones descritas sobre este producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

Brother se reserva el derecho a hacer cambios sin previo aviso en cuanto a las especificaciones y los contenidos sobre el material descrito y no se hará responsable de ningún daño que pudiera tener lugar (incluyendo el consecuente) causado por el contenido descrito, incluyendo pero no limitado a errores tipográficos y otros relacionados con esta publicación.

Derechos y licencias

©2012 Brother Industries, Ltd. Todos los derechos reservados. Este producto incluye software desarrollado por los siguientes proveedores: ©1983-1998 PACIFIC SOFTWORKS, INC. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS. ©2008 Devicescape Software, Inc. Todos los derechos reservados. Este producto incluye el software "KASAGO TCP/IP" desarrollado por ZUKEN ELMIC, Inc.



www.brotherearth.com

