

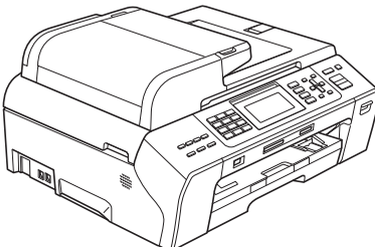
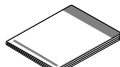
Antes de utilizar el equipo, es necesario leer esta Guía de configuración rápida para realizar la configuración e instalación correctamente.

⚠ ADVERTENCIA	Las advertencias le informan sobre lo que debe hacer para evitar una posible lesión.
----------------------	--

! IMPORTANTE

NO conecte todavía el cable USB (si está utilizando un cable USB). 

1 Desembalaje del equipo y comprobación de los componentes

			Negro (LC65HY-BK) Amarillo (LC65HY-Y) Cian (LC65HY-C) Magenta (LC65HY-M)							
Cartuchos de tinta [x4]										
 Guía de configuración rápida	 Guía del usuario	 CD-ROM	 Formulario de pedido de accesorios							
 Hoja de pruebas (solamente para EE. UU.)	 Cable de la línea telefónica	<table border="1" style="display: inline-table;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> </table> Etiquetas de Marcación rápida			1	2	3	4	5	6
1	2	3								
4	5	6								

⚠ ADVERTENCIA

En el embalaje del equipo se utilizan bolsas de plástico. Para evitar el riesgo de asfixia, mantenga las bolsas fuera del alcance de bebés y niños.

- a** Quite la cinta de protección y la película que cubre el cristal de escáner.
- b** Asegúrese de que están todos los componentes.

Nota

- Los componentes incluidos en la caja pueden variar según el país.
- Recomendamos guardar todos los materiales de embalaje y la caja por si tuviera que enviar el equipo.
- Es necesario que adquiera el cable de interfaz correcto para la interfaz que desea utilizar (conexión mediante USB o red).

Cable USB

Se recomienda utilizar un cable USB 2.0 (tipo A/B) cuya longitud no supere los 6 pies (2 metros).

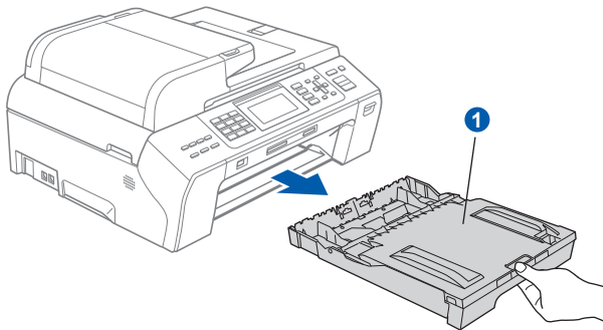
Cable de red

Utilice un cable de par trenzado recto de categoría 5 (o superior) para la red Fast Ethernet 10BASE-T o 100BASE-TX.

2

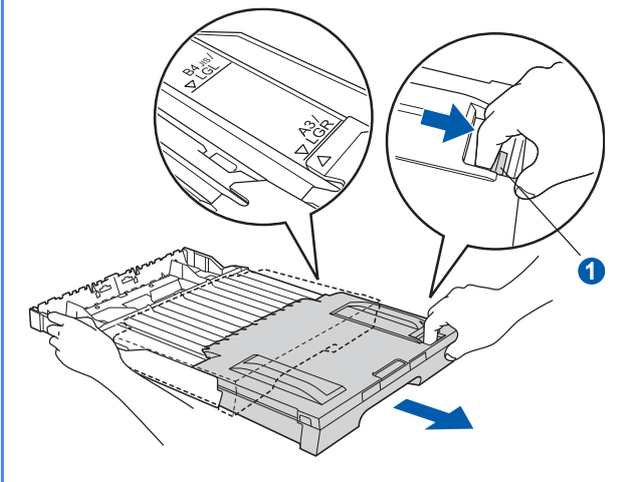
Carga de papel de carta normal/papel A4

- a** Extraiga la bandeja de papel **1** completamente del equipo.

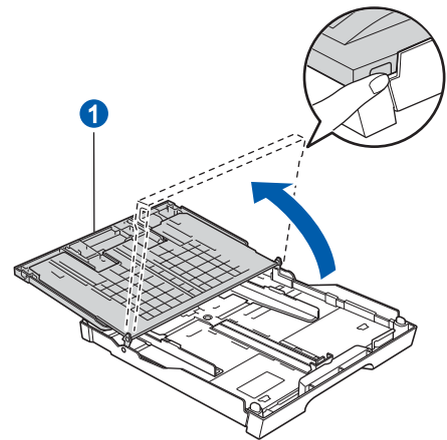


Nota

*Cuando utilice papel de tamaño Legal, A3 o Doble carta, mantenga pulsado el botón de guía universal **1** mientras desliza la parte delantera de la bandeja de papel hacia el exterior.*

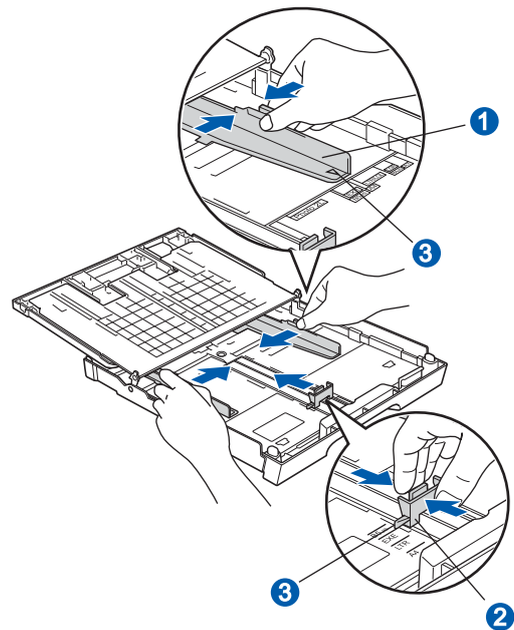


- b** Abra la cubierta de la bandeja de papel **1**.



- c** Con las dos manos, pulse y deslice suavemente las guías laterales del papel **1** y, a continuación, la guía de longitud del papel **2** para que se adapte al tamaño del papel.

Asegúrese de que las marcas triangulares **3** de las guías laterales del papel **1** y la guía de longitud del papel **2** se alinean con la marca correspondiente al tamaño de papel que está utilizando.

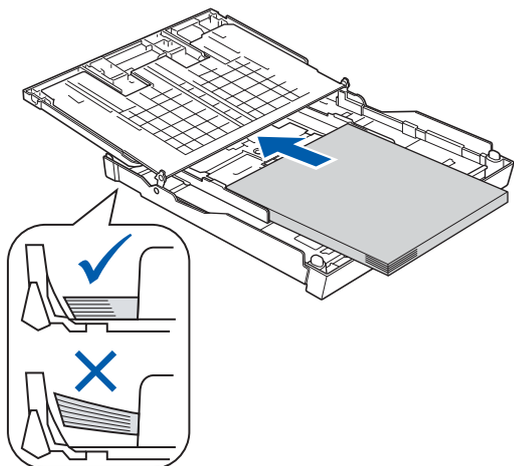


d Ventile bien la pila de papel para evitar que se produzcan atascos y problemas de alimentación de papel.

e Introduzca suavemente el papel en la bandeja de papel con la parte de impresión encarada hacia abajo, primero el extremo de la parte superior. Asegúrese de que el papel de la bandeja no está arrugado.

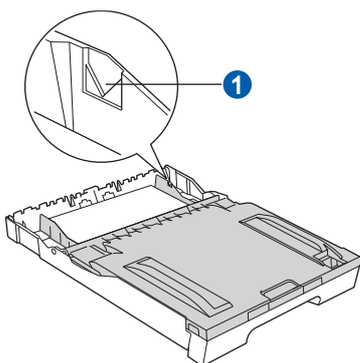
! IMPORTANTE

No empuje el papel demasiado.

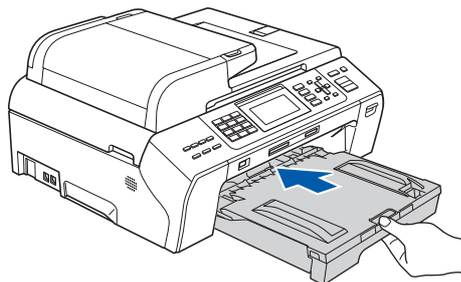


f Ajuste cuidadosamente las guías laterales de papel con las dos manos. Comprueben que las guías del papel toquen los bordes del papel.

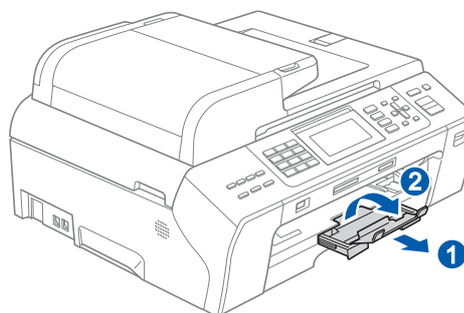
g Cierre la cubierta de la bandeja de papel. Compruebe que el papel esté plano en la bandeja y por debajo de la marca de capacidad máxima de papel **1**.



h *Lentamente*, coloque con firmeza la bandeja de papel en el equipo.



i Mientras mantiene la bandeja de papel en su sitio, extraiga el soporte de papel **1** hasta que éste quede ajustado y, a continuación, despliegue la aleta de soporte del papel **2**.



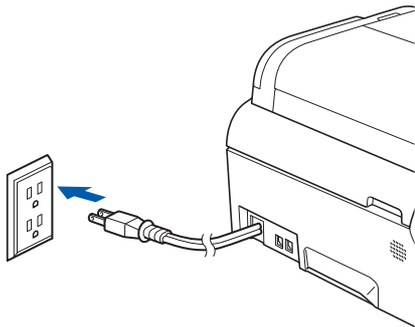
3

Conexión del cable de alimentación y de la línea telefónica

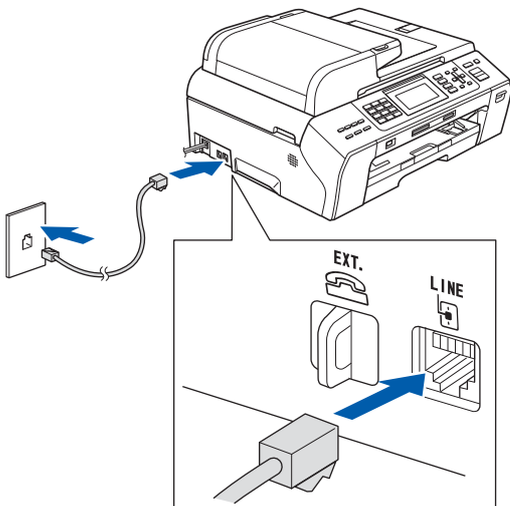
! IMPORTANTE

NO conecte todavía el cable USB (si está utilizando un cable USB).

a Conecte el cable de alimentación.



b Conecte el cable de la línea telefónica. Conecte uno de los extremos del cable de la línea telefónica a la conexión del equipo marcada como **LINE** y el otro a la clavija modular de pared.



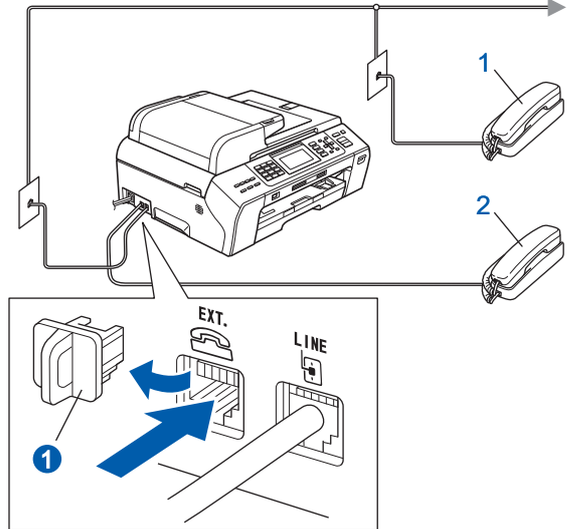
! IMPORTANTE

El cable de la línea telefónica **SE DEBE** conectar a la conexión del equipo marcada como **LINE**.

Nota

Si tiene la línea telefónica compartida con un teléfono externo, establezca la conexión tal y como se indica a continuación.

Antes de conectar el teléfono externo, extraiga la cubierta protectora 1 de la conexión **EXT.** del equipo.

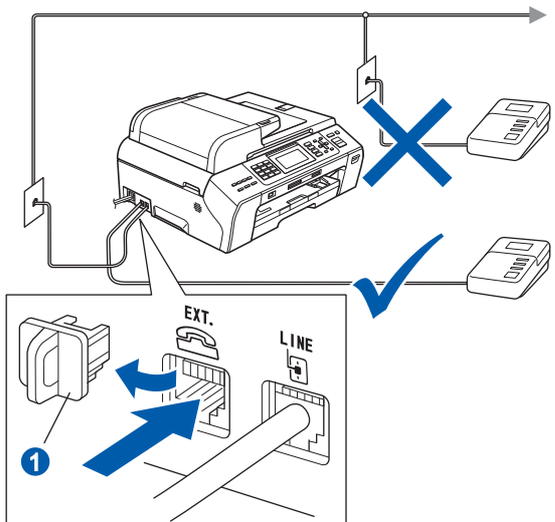


- 1 Extensión telefónica
- 2 Teléfono externo

Nota

Si tiene una línea telefónica compartida con un contestador automático externo, establezca la conexión tal y como se indica a continuación.

Antes de conectar el contestador automático externo, extraiga la cubierta protectora 1 de la conexión **EXT.** del equipo.



Configure el modo de recepción en Contestador ext. si dispone de un contestador automático externo. Consulte Selección del modo de recepción en la página 8. Para obtener información detallada, consulte Conexión de un TAD (contestador automático) externo en el capítulo 7 de la Guía del usuario.

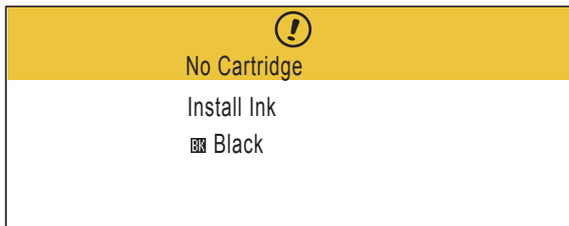
4

Instalación de los cartuchos de tinta

⚠ ADVERTENCIA

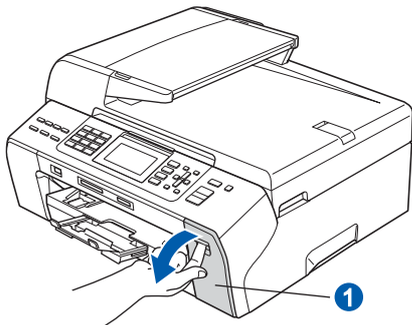
Si le entra tinta en los ojos, láveselos con agua inmediatamente y consulte a un médico si se le irritan.

- a** Asegúrese de que el equipo está encendido. En la pantalla LCD aparecerá el texto:

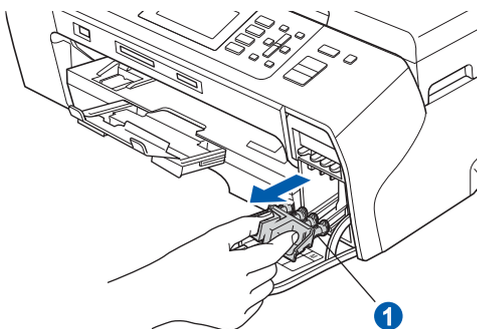


Sin cartucho
Instalar tinta
Negro

- b** Abra la cubierta del cartucho de tinta ①.



- c** Extraiga la pieza de protección de color verde ①.

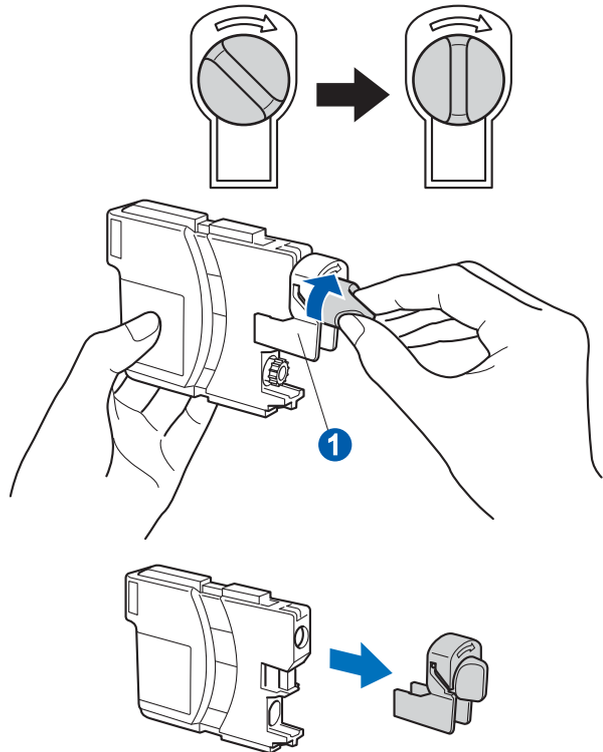


Nota

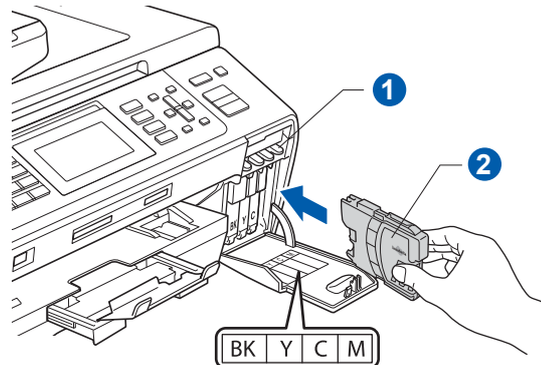
No se deshaga de la pieza de protección de color verde.
La necesitará en caso de que transporte el equipo.

- d** Desempaque el cartucho de tinta.

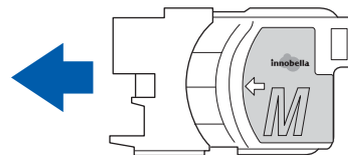
- e** Gire el mando verde de la cubierta amarilla de protección en el sentido de las agujas del reloj para liberar el cierre hermético, a continuación, extraiga la cubierta ①.



- f** Compruebe que el color de la palanca ① coincida con el color del cartucho ②, como se indica en el diagrama siguiente.

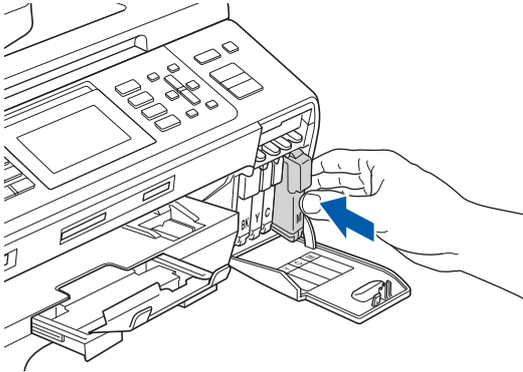


- g** Instale cada cartucho de tinta en la dirección de la flecha que aparece en la etiqueta.



h

Empuje suavemente el cartucho de tinta hasta que haga clic. Una vez instalados los cartuchos de tinta, cierre la cubierta del cartucho de tinta.

**Nota**

El equipo preparará el sistema de tubos de tinta para la impresión. Este proceso tardará aproximadamente unos minutos. No desactive el equipo.

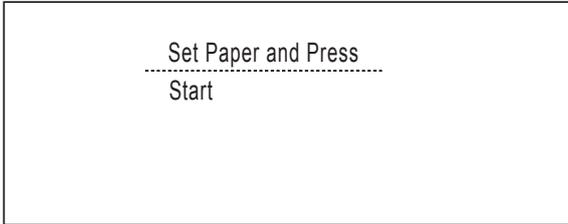
! IMPORTANTE

- **NO** extraiga los cartuchos de tinta si no los va a cambiar. Si lo hace, puede reducir la cantidad de tinta disponible y el equipo no sabrá cuánta tinta queda en el cartucho.
- **NO** agite los cartuchos de tinta. Si se mancha la piel o la ropa con la tinta, lávese de inmediato con jabón o detergente.
- **NO** introduzca ni retire los cartuchos repetidamente. De lo contrario, la tinta podría derramarse fuera del cartucho.
- Si mezcla los colores instalando un cartucho de tinta en la posición incorrecta, limpie el cabezal de impresión varias veces, después de corregir la instalación del cartucho. (Consulte *Limpieza del cabezal de impresión en el apéndice B de la Guía del usuario*).
- Una vez abierto el cartucho de tinta, instálelo en el equipo y utilícelo como máximo durante seis meses a partir de la fecha de instalación. Utilice exclusivamente cartuchos de tinta cerrados hasta la fecha de caducidad indicada en el embalaje.
- **NO** desmonte o fuerce el cartucho de tinta, de lo contrario puede provocar que la tinta se salga del cartucho.
- **Brother recomienda encarecidamente que no se rellenen los cartuchos de tinta suministrados con el equipo. Se recomienda también que se sigan utilizando solamente cartuchos de tinta de repuesto genuinos de la marca Brother. El uso o el intento de uso de tintas o cartuchos de tinta posiblemente incompatibles en el equipo pueden dañar el equipo y generar una baja calidad de impresión. Nuestra garantía no cubre ningún problema provocado por el uso de tinta o de cartuchos de tinta de terceros no autorizados. Para proteger la inversión y garantizar la calidad de impresión, siga sustituyendo los cartuchos de tinta usados con consumibles genuinos de la marca Brother.**

5

Comprobación de la calidad de impresión

a Cuando el proceso de preparación finaliza, la pantalla LCD muestra el mensaje.

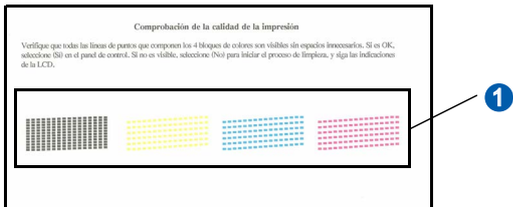


Poner papel y Pulsar

Start

Pulse **Color Start**.

b Compruebe la calidad de los cuatro bloques de color **1** en la hoja. (negro/amarillo/cian/magenta)



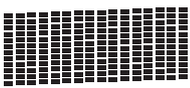
c Si todas las líneas aparecen nítidas y visibles, pulse **1** (Yes (Sí)) en el teclado de marcación para finalizar la comprobación de calidad.

<Negro>

Correcta

<Color>

Correcta



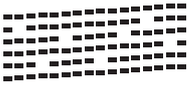
Si observa que faltan líneas cortas, pulse **2** (No (No)) en el teclado de marcación y vaya al paso **d**.

<Negro>

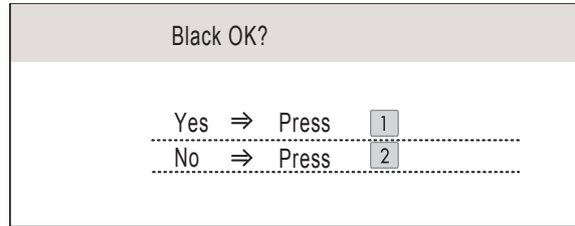
Baja calidad

<Color>

Baja calidad



d En la pantalla LCD se le preguntará si la calidad de impresión es correcta para negro y color. Pulse **1** (Yes (Sí)) o **2** (No (No)) en el teclado de marcación.

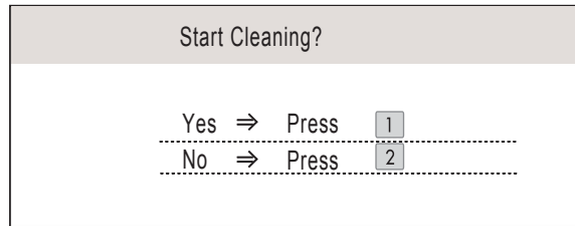


Correcto Negro?

Sí - Pulse 1

No - Pulse 2

Después de pulsar **1** (Yes (Sí)) o **2** (No (No)) para negro y color, la pantalla LCD muestra:



Limpiar ahora?

Sí - Pulse 1

No - Pulse 2

e Pulse **1** (Yes (Sí)), el equipo comenzará a limpiar los colores.

f Una vez concluida la limpieza, pulse **Color Start**. El equipo comenzará a imprimir de nuevo la hoja de comprobación de la calidad de impresión. Vuelva al paso **b**.

6

Selección del idioma (si es necesario)

a Pulse **Menu**.

b Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Initial Setup** (Conf. inicial). Pulse **OK**.

c Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Local Language** (Sel. lenguaje). Pulse **OK**.

d Pulse **▲** o **▼** para seleccionar el idioma. Pulse **OK**.

e Pulse **Stop/Exit**.

7

Selección del modo de recepción

El modo de recepción correcto se determina mediante los dispositivos externos y los servicios de suscripción telefónicos (servicio de contestador, timbre distintivo, etc.) que tenga (o que vaya a utilizar) en la misma línea que el equipo Brother.

¿Utilizará un número de timbre distintivo para la recepción de faxes?

Brother utiliza el término "timbre distintivo", pero otras compañías telefónicas tienen otros nombres para este servicio, como tono personalizado, RingMaster, timbre personalizado, timbre para adolescentes, identificación de llamada y timbre inteligente. Consulte Timbre distintivo en el capítulo 7 de la Guía del usuario para obtener instrucciones sobre la configuración del equipo utilizando esta función.

¿Utilizará el servicio de contestador en la misma línea telefónica que el equipo Brother?

Si tiene el servicio de contestador en la misma línea telefónica que el equipo Brother, es muy probable que esta función y el equipo Brother entren en conflicto al recibir llamadas entrantes. Consulte Correo de voz en el capítulo 7 de la Guía del usuario para obtener instrucciones sobre la configuración del equipo utilizando este servicio.

¿Utilizará un contestador automático en la misma línea telefónica que el equipo Brother?

El contestador automático (TAD) contestará automáticamente todas las llamadas. Los mensajes de voz se almacenan en el TAD externo y los mensajes de fax se imprimen. Seleccione `Contestador ext.` como el modo de recepción. Consulte las instrucciones que aparecen a continuación.

¿Utilizará el equipo Brother en una línea de fax dedicada?

El equipo contestará automáticamente todas las llamadas de fax. Seleccione `Sólo fax` como el modo de recepción. Consulte las instrucciones que aparecen a continuación.

¿Utilizará el equipo Brother en la misma línea que el teléfono?

¿Desea recibir llamadas de voz y faxes automáticamente?

El modo de recepción `Fax/Tel` se utiliza al compartir el equipo Brother y el teléfono en la misma línea. Seleccione `Fax/Tel` como el modo de recepción. Consulte las instrucciones que aparecen a continuación.

Nota importante: no podrá recibir mensajes de voz en el servicio de contestador ni en un contestador automático si selecciona el modo `Fax/Tel`.

Espera recibir muy pocos faxes

Seleccione `Manual` como el modo de recepción. Así, controlará personalmente la línea telefónica y tendrá que contestar cada llamada usted mismo. Consulte las instrucciones que aparecen a continuación.



Para obtener información detallada, consulte *Uso de los modos de recepción en el capítulo 6 de la Guía del usuario.*

- a** Pulse **Menu**.
- b** Pulse **▲** o **▼** para seleccionar `Conf.inicial`.
Pulse **OK**.
- c** Pulse **▲** o **▼** para seleccionar `Modo recepción`.
- d** Pulse **◀** o **▶** para seleccionar el modo de recepción.
Pulse **OK**.
- e** Pulse **Stop/Exit**.

8

Configuración del contraste de la pantalla LCD (Si fuera necesario)

Si tiene dificultades para leer la pantalla LCD, pruebe a cambiar la configuración de contraste.

- a** Pulse **Menu**.
- b** Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Config. gral.** Pulse **OK**.
- c** Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Configur. LCD.** Pulse **OK**.
- d** Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Contraste LCD.**
- e** Pulse **◀** o **▶** para seleccionar **Claro, Medio u Oscuro.** Pulse **OK**.
- f** Pulse **Stop/Exit**.

Nota

Si lo desea, puede ajustar también el ángulo de la pantalla levantándola.

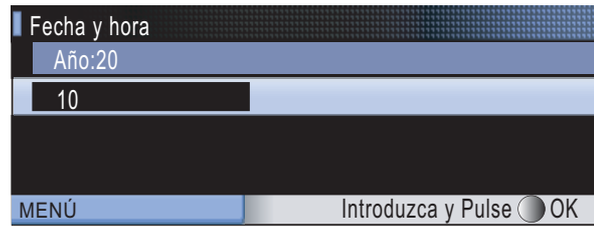
9

Configuración de la fecha y la hora

El equipo muestra la hora, y si configura la función **Iden. estación**, se añadirán la fecha y la hora a cada fax que envíe.

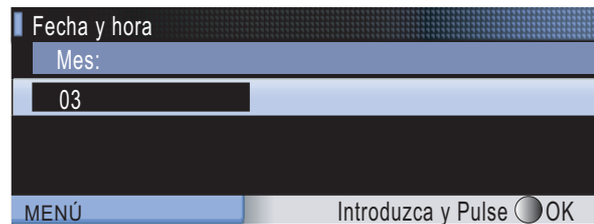
- a** Pulse **Menu**.
- b** Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Conf.inicial.** Pulse **OK**.
- c** Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Fecha y hora.** Pulse **OK**.

- d** Introduzca los dos últimos dígitos del año en el teclado de marcación y, a continuación, pulse **OK**.



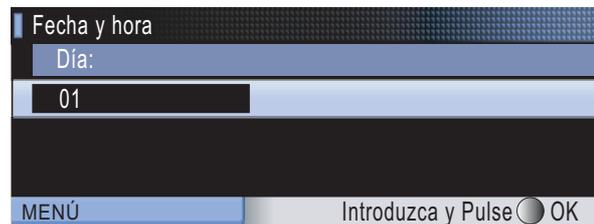
(Por ejemplo, introduzca **1 0** para 2010).

- e** Introduzca los dos dígitos del mes con el teclado de marcación y, a continuación, pulse **OK**.



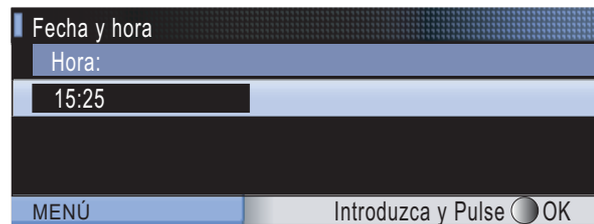
(Por ejemplo, introduzca **0 3** para marzo).

- f** Introduzca dos dígitos para el día con el teclado de marcación y, a continuación, pulse **OK**.



(Por ejemplo, introduzca **0 1** para el primer día del mes).

- g** Introduzca la hora en formato de 24 horas con el teclado de marcación y, a continuación, pulse **OK**.



(Por ejemplo, introduzca **1 5, 2 5** para 3:25 p.m.).

- h** Pulse **Stop/Exit**.



Para confirmar la fecha y hora actuales, imprima el informe de configuración del usuario. (Consulte **Impresión de informes** en el capítulo 9 de la *Guía del usuario*).

10 Configuración de la función Iden. estación

Es conveniente que guarde su nombre y número de fax para que aparezcan impresos en todas las páginas de los faxes que envíe.

- a** Pulse **Menu**.
- b** Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Conf. inicial**. Pulse **OK**.
- c** Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Iden. estación**. Pulse **OK**.
- d** Introduzca el número de fax (20 dígitos como máximo) con el teclado de marcación y, a continuación, pulse **OK**.
- e** Escriba su nombre (20 caracteres como máximo) con el teclado de marcación y, a continuación, pulse **OK**.

Nota

- Consulte en la siguiente tabla el método para introducir su nombre.
- Si tiene que introducir un carácter que está incluido en la misma tecla que el carácter precedente, pulse **▶** para mover el cursor hacia la derecha.
- Si ha introducido una letra incorrectamente y desea cambiarla, pulse **◀** o **▶** para colocar el cursor debajo del carácter incorrecto y, a continuación, pulse **Clear/Back**.

Pulse la tecla	Una vez	Dos veces	Tres veces	Cuatro veces
2	A	B	C	2
3	D	E	F	3
4	G	H	I	4
5	J	K	L	5
6	M	N	O	6
7	P	Q	R	S
8	T	U	V	8
9	W	X	Y	Z

f Pulse **Stop/Exit**.

Nota

Si comete un error y desea iniciar el proceso de nuevo, pulse **Stop/Exit** y vuelva al paso **a**.



Para obtener información detallada, consulte *Introducción de texto en el apéndice C de la Guía del usuario*.

Nota

(Solamente para EE. UU.)

La ley estadounidense de protección de los consumidores de telefonía (*Telephone Consumer Protection Act, TCPA*) de 1991 considera ilegal que una persona utilice un ordenador o dispositivo electrónico para enviar mensajes a través de equipos de fax telefónicos, a no ser que tales mensajes presenten con claridad, en el margen de la parte superior o inferior de cada página transmitida, o bien en la primera página de la transmisión, la fecha y hora en que se envía, así como una identificación de la empresa, entidad o individuo que envía el mensaje y el número de teléfono de los equipos remitentes, o bien de la empresa, entidad o individuo.

11 Informe de transmisión de fax

Su equipo Brother dispone de un informe Verificación de la transmisión que se puede utilizar como confirmación de envío de un fax. Este informe muestra el nombre o número de fax del interlocutor receptor, la fecha, la hora y la duración de la transmisión, el número de páginas transmitidas y si la transmisión se ha realizado correctamente. Si desea utilizar la función Informe de transmisión de fax, consulte *Informe Verificación de la transmisión* en el capítulo 9 de la *Guía del usuario*.

12 Configuración de modo de marcación por tonos o pulsos

El equipo ya está configurado para el servicio de marcación por tonos. Si dispone del servicio de marcación por pulsos (rotativo), debe cambiar el modo de marcación.

- a** Pulse **Menu**.
- b** Pulse ▲ o ▼ para seleccionar **Conf.inicial**.
Pulse **OK**.
- c** Pulse ▲ o ▼ para seleccionar **Tono/Pulsos**.
- d** Pulse ◀ o ▶ para seleccionar **Pulsos**
(o bien **Tonos**).
Pulse **OK**.
- e** Pulse **Stop/Exit**.

13 Horario de verano automático

Puede configurar el equipo para que cambie automáticamente al horario de verano. Con ello, el horario se adelanta una hora en primavera y se retrasa una hora en otoño.

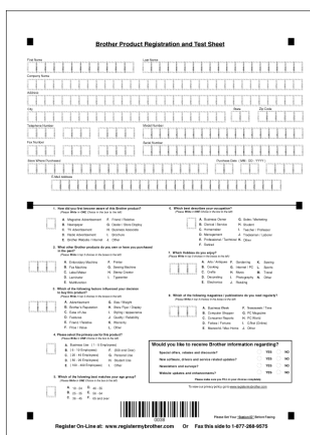
- a** Pulse **Menu**.
- b** Pulse ▲ o ▼ para seleccionar **Config. gal.**
Pulse **OK**.
- c** Pulse ▲ o ▼ para seleccionar **Luz día auto.**
- d** Pulse ◀ o ▶ para seleccionar **Si** (o bien **No**).
Pulse **OK**.
- e** Pulse **Stop/Exit**.

14

Envío del registro del producto y de la hoja de pruebas/ (solamente EE. UU.)

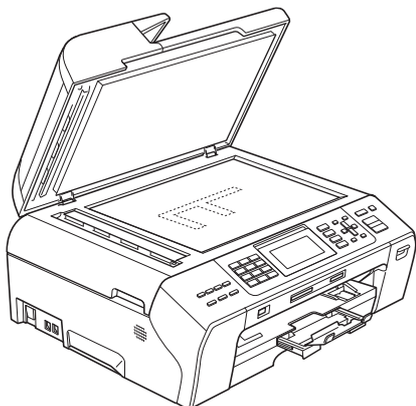
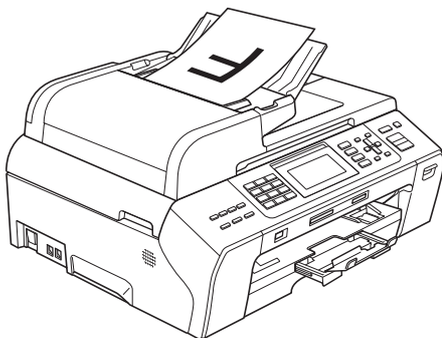
También puede registrar el producto en línea a través del enlace de registro en línea desde el CD-ROM de instalación, o bien visitar <http://www.brother.com/registration/>.

- a** Rellene el registro del producto y la hoja de pruebas.



The image shows a 'Brother Product Registration and Test Sheet' form. It contains several sections for user information, product details, and a barcode. The form is designed to be filled out and then scanned or faxed.

- b** Coloque la hoja boca arriba en el ADF (alimentador automático de documentos) o boca abajo sobre el cristal de escaneado.



- c** Compruebe que  (Fax) está iluminado en azul.

- d** Introduzca el número de fax gratuito: 1-877-268-9575.

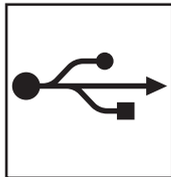
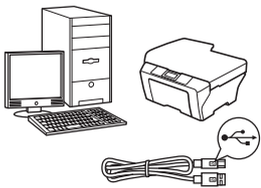
- e** Pulse **Black Start**.

Nota

Recibirá un fax de confirmación del registro del producto.

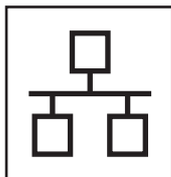
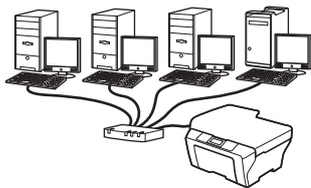
15

Selección del tipo de conexión



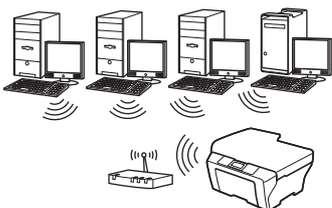
Si dispone de un cable de interfaz USB

Windows[®], vaya a la página 14
Macintosh, vaya a la página 18



Si dispone de una red cableada

Windows[®], vaya a la página 20
Macintosh, vaya a la página 25



Si dispone de una red inalámbrica

Windows[®] y Macintosh,
vaya a la página 28

Windows[®]
USB
Macintosh

Windows[®]
Red cableada
Macintosh

Red inalámbrica



Para usuarios de interfaz USB (Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/ Windows Vista®/Windows® 7)

16 Antes de realizar la instalación

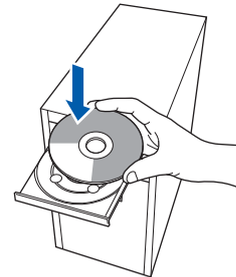
- a** Asegúrese de que el ordenador está encendido y de que ha iniciado sesión con derechos de administrador.

! IMPORTANTE

- NO conecte el cable USB todavía.
- Si hay algún programa en ejecución, ciérrelo.
- Asegúrese de que no hayan tarjetas de memoria o alguna unidad de memoria flash USB introducida en el equipo.
- Las pantallas pueden variar en función del sistema operativo que utilice.
- El CD-ROM suministrado incluye ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Este software es compatible con Windows® 2000 (SP4 o superior), XP (SP2 o superior), XP Professional x64 Edition, Windows Vista® y Windows® 7. Actualice el Service Pack de Windows® con la versión más actual antes de instalar MFL-Pro Suite.

17 Instalación de MFL-Pro Suite

- a** Introduzca el CD-ROM suministrado en la unidad de CD-ROM. Si aparece la pantalla Nombre del modelo, seleccione el equipo. Si aparece la pantalla Idioma, haga clic en el idioma de su preferencia.



Nota

Si la pantalla de Brother no aparece automáticamente, vaya a **Mi PC (Equipo)**, haga doble clic en el icono del CD-ROM y, a continuación, haga doble clic en **start.exe**.

- b** De este modo, se abrirá el menú principal del CD-ROM. Haga clic en **Instalación inicial**.





c Haga clic en **Instale MFL- Pro Suite.**



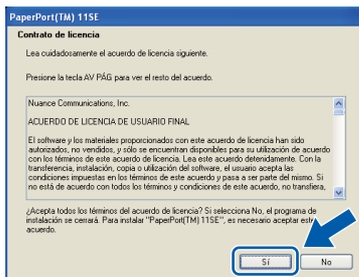
Nota

- Si aparece esta pantalla, haga clic en **Aceptar** y reinicie el ordenador.



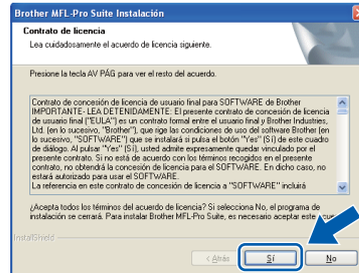
- Si la instalación no continúa automáticamente, abra el menú principal otra vez. Para ello, extraiga y vuelva a introducir el CD-ROM o haga doble clic en el programa **start.exe** que se encuentra en el directorio raíz y continúe a partir del paso **b** para instalar MFL-Pro Suite.
- En Windows Vista® y Windows® 7, cuando aparezca la pantalla **Control de cuentas de usuario**, haga clic en **Permitir** o **Sí**.

d Cuando aparezca la ventana **Contrato de licencia** de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, haga clic en **Sí** si está de acuerdo con dicho **Contrato de licencia** de software.



e La instalación de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE se iniciará automáticamente y, a continuación, se realizará la instalación de MFL-Pro Suite.

f Cuando aparezca la ventana del **Contrato de licencia** del software MFL-Pro Suite, haga clic en **Sí** si está de acuerdo con dicho **Contrato de licencia** del software.



g Seleccione **Conexión Local** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**. La instalación continúa.



h Cuando aparezca esta pantalla, vaya al siguiente paso.





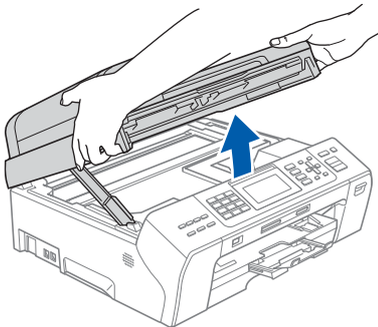
18

Conecte el cable USB

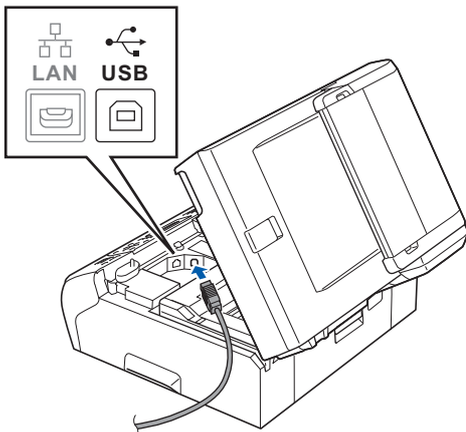
! IMPORTANTE

- **NO** conecte el equipo a un puerto USB de un teclado o un hub USB sin alimentación eléctrica.
- Conecte el equipo directamente al ordenador.

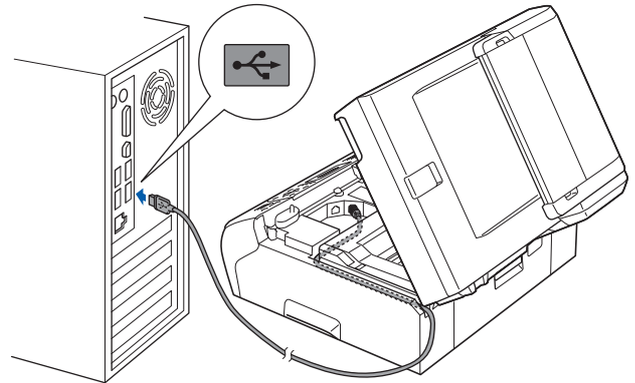
a Levante la cubierta del escáner hasta que quede inmovilizada firmemente en la posición abierta.



b Conecte el cable USB a la conexión USB marcada con un símbolo . Encontrará la entrada USB derecha en el interior del equipo, como se muestra a continuación.



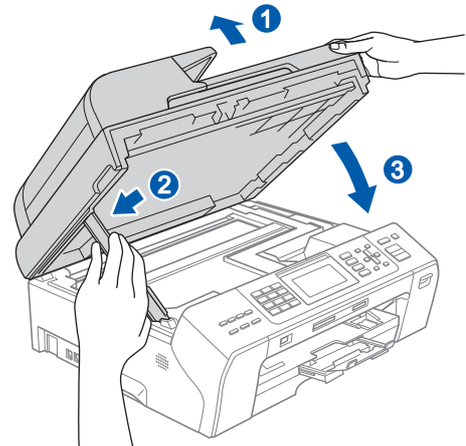
c Coloque con cuidado el cable USB a través de la ranura hasta que salga por la parte posterior del equipo, como se muestra a continuación, y conecte el cable al ordenador.



! IMPORTANTE

Compruebe que el cable no obstaculice el cierre de la cubierta, ya que se puede producir un error.

d Levante la cubierta para liberar el seguro inmovilizador **1**. Empuje suavemente el soporte de la cubierta del escáner hacia abajo **2** y cierre la cubierta del escáner **3** con las dos manos.



e La instalación continuará automáticamente. Las pantallas de instalación aparecen una tras otra.

! IMPORTANTE

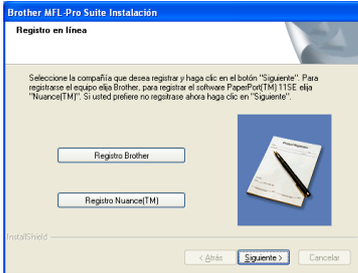
NO cancele ninguna pantalla durante la instalación. Todas las pantallas tardarán unos segundos en aparecer.

Nota

En Windows Vista® y Windows® 7, cuando aparezca la pantalla **Seguridad de Windows**, active la casilla de verificación y haga clic en **Instalar** para completar la instalación correctamente.



f Cuando aparezca la pantalla **Registro en línea**, seleccione las opciones que desee y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla. Una vez que haya completado el proceso de registro, cierre el explorador para volver a esta ventana. A continuación, haga clic en **Siguiente**.



19 Finalización y reinicio

a Haga clic en **Finalizar** para reiniciar el ordenador. Tras reiniciar el ordenador, deberá iniciar sesión con derechos de administrador.



Nota
Si aparece algún mensaje de error durante la instalación de software, ejecute **Diagnóstico de la Instalación** ubicado en **Inicio/Todos los programas/Brother/MFC-XXXX** (MFC-XXXX es el nombre del modelo).

b Seleccione la configuración de actualización del firmware y haga clic en **Aceptar**.



Nota
Es necesario tener acceso a Internet para actualizar el firmware.

Finalizar Así, concluye el proceso de instalación.

Vaya a
Pase a **Instalación de aplicaciones opcionales** en la **página 40**.

Nota
XML Paper Specification Printer Driver
XML Paper Specification Printer Driver es el controlador más apropiado cuando imprime a partir de las aplicaciones que utilizan los documentos de XML Paper Specification. Descargue la última versión del controlador accediendo al **Brother Solutions Center** en <http://solutions.brother.com/>.



Para usuarios de interfaz USB (Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x)

16 Antes de realizar la instalación

- a** Asegúrese de que el equipo está conectado a una toma de corriente y de que el equipo Macintosh está encendido. Debe iniciar sesión con derechos de administrador.

! IMPORTANTE

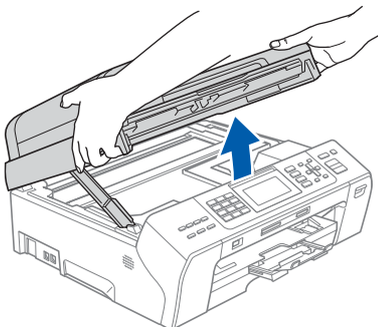
- Para obtener los controladores más actualizados e información sobre el sistema Mac OS X que utiliza, visite <http://solutions.brother.com/>.
- Los usuarios de Mac OS X 10.4.0 a 10.4.10, deben realizar la actualización a Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x.

17 Conexión del cable USB

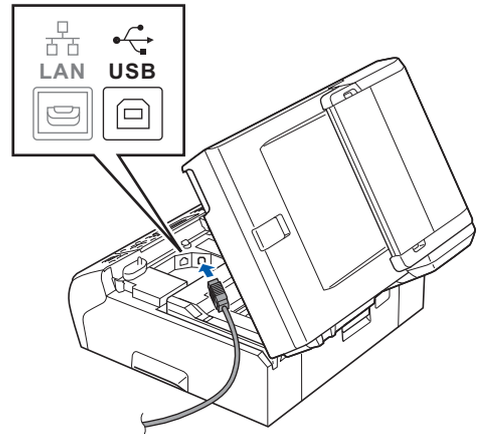
! IMPORTANTE

- **NO** conecte el equipo a un puerto USB de un teclado o un hub USB sin alimentación eléctrica.
- Conecte el equipo directamente al Macintosh.

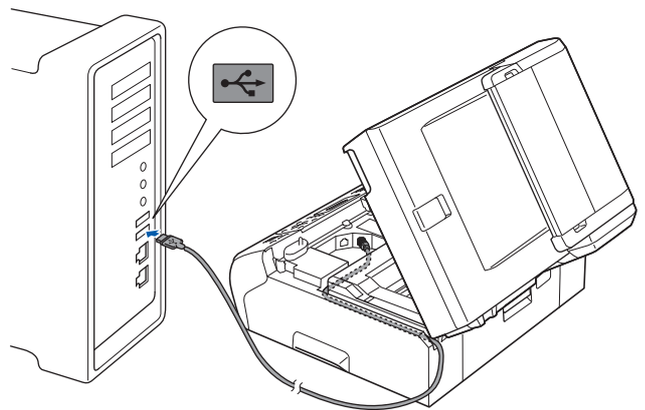
- a** Levante la cubierta del escáner hasta que quede inmobilizada firmemente en la posición abierta.



- b** Conecte el cable USB a la conexión USB marcada con el símbolo . Encontrará la entrada USB derecha en el interior del equipo, como se muestra a continuación.



- c** Coloque con cuidado el cable USB a través de la ranura hasta que salga por la parte posterior del equipo, como se muestra a continuación, y conecte el cable al Macintosh.

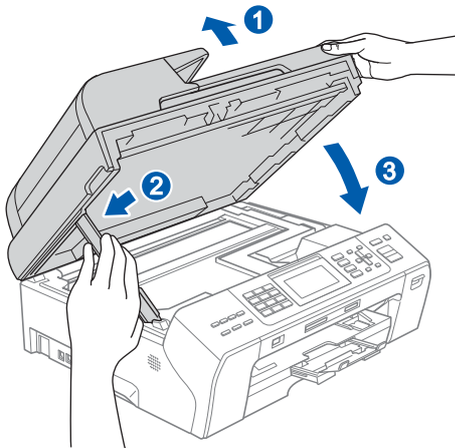


! IMPORTANTE

Compruebe que el cable no obstaculice el cierre de la cubierta, ya que se puede producir un error.



- d** Levante la cubierta para liberar el seguro inmovilizador ①.
Empuje suavemente el soporte de la cubierta del escáner hacia abajo ② y cierre la cubierta del escáner ③ con las dos manos.

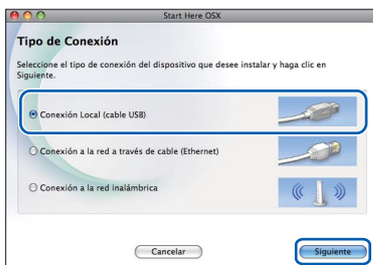


18 Instalación de MFL-Pro Suite

- a** Introduzca el CD-ROM adjunto en la unidad de CD-ROM.
- b** Haga doble clic en el icono **Start Here OSX** para iniciar la instalación.

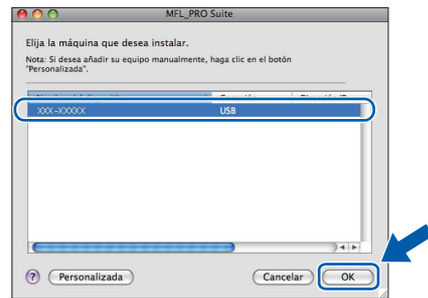


- c** Seleccione **Conexión Local** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**. Siga las instrucciones que aparecen en pantalla.



- d** Espere unos segundos hasta que el software se instale. Una vez instalado, el software de Brother buscará el dispositivo de Brother.

- e** Seleccione el equipo de la lista y, a continuación, haga clic en **OK**.



- f** Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en **Siguiente**.



- g** Cuando aparezca la pantalla **Soporte técnico de Brother**, haga clic en **Cerrar** para finalizar la instalación o vaya al paso 19.

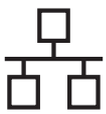
19 Descarga e instalación de Presto! PageManager

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

- a** Haga clic en el icono de **Presto! PageManager**, vaya al sitio de descarga de Presto! PageManager y siga las instrucciones en pantalla.



Finalizar Así, concluye el proceso de instalación.



Para usuarios de interfaz de red cableada (Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/ Windows Vista®/Windows® 7)

16 Antes de realizar la instalación

- a** Asegúrese de que el ordenador está encendido y de que ha iniciado sesión con derechos de administrador.

! IMPORTANTE

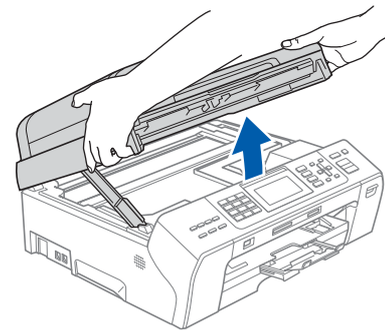
- Si hay algún programa en ejecución, ciérrelo.
- Asegúrese que no hayan tarjetas de memoria o alguna unidad de memoria flash USB introducida en el equipo.
- Las pantallas pueden variar en función del sistema operativo que utilice.
- El CD-ROM suministrado incluye ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Este software es compatible con Windows® 2000 (SP4 o superior), XP (SP2 o superior), XP Professional x64 Edition, Windows Vista® y Windows® 7. Actualice el Service Pack de Windows® con la versión más actual antes de instalar MFL-Pro Suite.

! IMPORTANTE

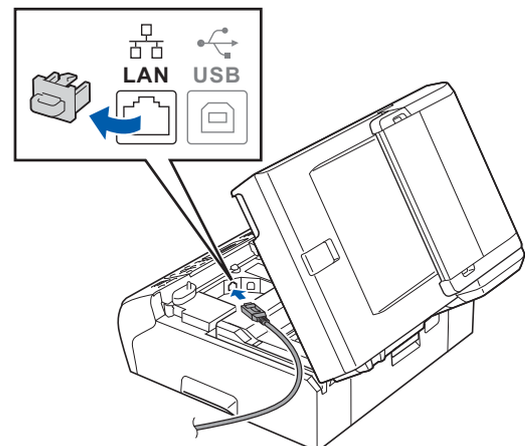
Durante la instalación, desactive cualquier software cortafuegos personal o firewall (distinto del cortafuegos o firewall de Windows®) y aplicaciones de protección contra virus o espionaje que esté utilizando.

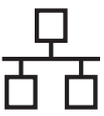
17 Conexión del cable de red

- a** Levante la cubierta del escáner hasta que quede inmovilizada firmemente en la posición abierta.

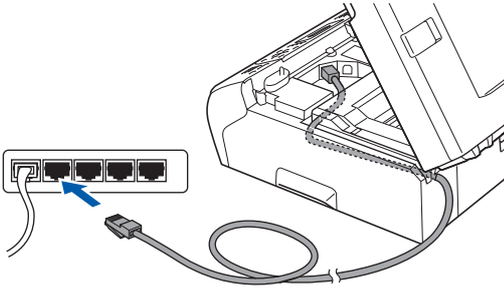


- b** Encontrará la entrada LAN marcada con el símbolo  a la izquierda en el interior del equipo, como se muestra en la ilustración. Extraiga la cubierta protectora y conecte el cable de red a la conexión LAN.





- c** Coloque con cuidado el cable de red a través de la ranura hasta que salga por la parte posterior del equipo. A continuación, conecte el cable a la red.



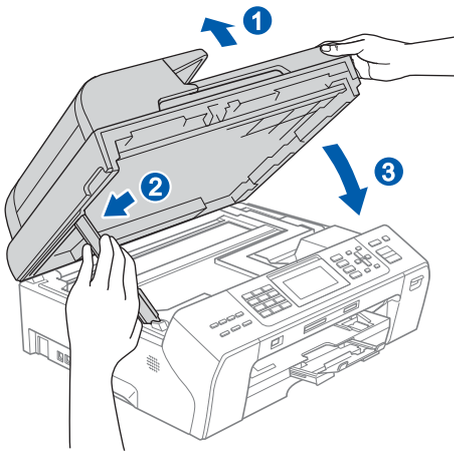
Nota

Si se utilizan ambos cables, USB y LAN, introdúzcalos en la ranura uno encima del otro.

! IMPORTANTE

Compruebe que el cable no obstaculice el cierre de la cubierta, ya que se puede producir un error.

- d** Levante la cubierta para liberar el seguro inmovilizador ①. Empuje suavemente el soporte de la cubierta del escáner hacia abajo ② y cierre la cubierta del escáner ③ con las dos manos.



! IMPORTANTE

Si previamente ha configurado una red inalámbrica en el equipo y, a continuación, desea configurar una red cableada, deberá comprobar que el ajuste del equipo Interfaz red está configurado en LAN cableada. La interfaz de red inalámbrica se desactivará con esta configuración.

En el equipo, pulse **Menu**.

Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Red** y pulse **OK**.

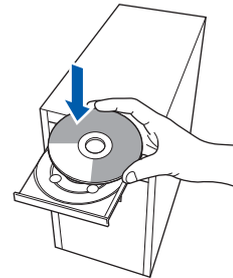
Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Interfaz red** y pulse **OK**.

Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **LAN cableada** y pulse **OK**.

Pulse **Stop/Exit**.

18 Instalación de MFL-Pro Suite

- a** Introduzca el CD-ROM adjunto en la unidad CD-ROM. Si aparece la pantalla Nombre del modelo, seleccione el equipo. Si aparece la pantalla Idioma, haga clic en el idioma de su preferencia.



Nota

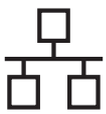
Si la pantalla de Brother no aparece automáticamente, vaya a **Mi PC (Equipo)**, haga doble clic en el icono del CD-ROM y, a continuación, haga doble clic en **start.exe**.

- b** De este modo, se abrirá el menú principal del CD-ROM. Haga clic en **Instalación inicial**.



- c** Haga clic en **Instale MFL- Pro Suite**.





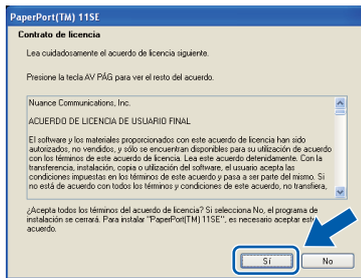
Nota

- Si aparece esta pantalla, haga clic en **Aceptar** y reinicie el ordenador.



- Si la instalación no continúa automáticamente, abra el menú principal otra vez. Para ello, extraiga y vuelva a introducir el CD-ROM o haga doble clic en el programa **start.exe** que se encuentra en el directorio raíz y continúe a partir del paso **b** para instalar MFL-Pro Suite.
- En Windows Vista® y Windows® 7, cuando aparezca la pantalla **Control de cuentas de usuario**, haga clic en **Permitir** o **Sí**.

- d** Cuando aparezca la ventana **Contrato de licencia** de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, haga clic en **Sí** si está de acuerdo con dicho **Contrato de licencia** de software.



- e** La instalación de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE se iniciará automáticamente y, a continuación, se realizará la instalación de MFL-Pro Suite.

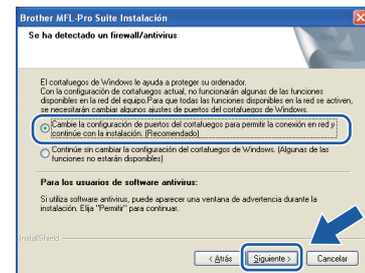
- f** Cuando aparezca la ventana del **Contrato de licencia** del software MFL-Pro Suite, haga clic en **Sí** si está de acuerdo con dicho **Contrato de licencia** del software.



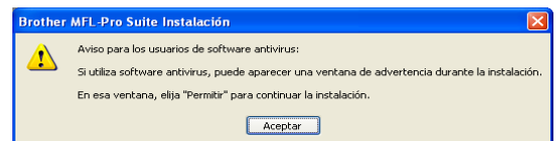
- g** Seleccione **Conexión a la red a través de cable** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.



- h** Para los usuarios de Windows® XP SP2 o superior/XP Professional x64 Edition/Windows Vista®/Windows® 7, cuando se muestre esta pantalla, 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**.

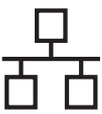


Si está utilizando un software cortafuegos personal o firewall distinto del cortafuegos personal o firewall de Windows® o éste está desactivado, aparecerá esta pantalla.



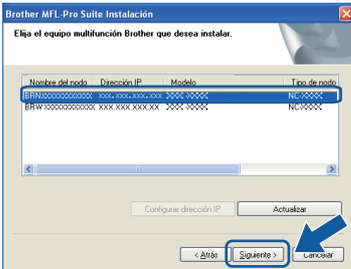
Consulte las instrucciones proporcionadas con el software de firewall para obtener información sobre cómo agregar los siguientes puertos de red.

- 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 el puerto UDP 137.

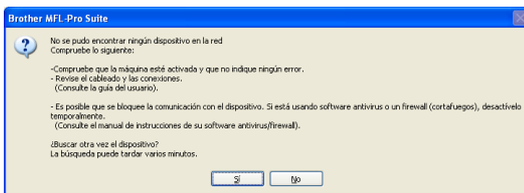


Nota

- Si hay varios equipos conectados a la red, seleccione el equipo de la lista y, a continuación, haga clic en **Siguiente**. Esta ventana no aparecerá si solamente hay un equipo conectado a la red. Se seleccionará de forma automática.



- Si el equipo no está configurado para su uso en red, aparece la siguiente pantalla.



Confirme los ajustes siguiendo las instrucciones que aparecen en pantalla.

- Si la dirección IP del equipo no está configurada para su uso en red, aparece la siguiente pantalla.



Haga clic en **Aceptar** y, a continuación, haga clic en **Configurar dirección IP**. Escriba una dirección IP para el equipo que sea adecuada para la red siguiendo las instrucciones en pantalla.

- La instalación de los controladores de Brother se iniciará automáticamente. Las pantallas de instalación aparecen una tras otra.

! IMPORTANTE

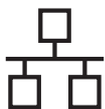
NO cancele ninguna pantalla durante la instalación. Todas las pantallas tardarán unos segundos en aparecer.

Nota

En Windows Vista® y Windows® 7, cuando aparezca la pantalla **Seguridad de Windows**, active la casilla de verificación y haga clic en **Instalar** para completar la instalación correctamente.

- Cuando aparezca la pantalla **Registro en línea**, seleccione las opciones que desee y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla. Una vez que haya completado el proceso de registro, cierre el explorador para volver a esta ventana. A continuación, haga clic en **Siguiente**.

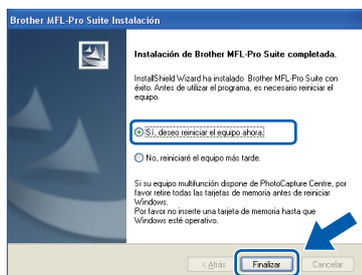




19

Finalización y reinicio

- a** Haga clic en **Finalizar** para reiniciar el ordenador. Tras reiniciar el ordenador, deberá iniciar sesión con derechos de administrador.



Nota

Si aparece algún mensaje de error durante la instalación de software, ejecute **Diagnóstico de la Instalación** ubicado en **Inicio/Todos los programas/Brother/MFC-XXXX** (MFC-XXXX es el nombre del modelo).

- b** Seleccione la configuración de actualización del firmware y haga clic en **Aceptar**.



Nota

Es necesario tener acceso a Internet para actualizar el firmware.

20

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

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores en red, instale el software MFL-Pro Suite en cada uno de ellos. Vaya al paso **18** en la página 21. Consulte también el paso **16-a** en la página 20 antes de realizar la instalación.

Nota

Licencia de red (Windows®)

Este producto incluye una licencia de PC para un máximo de 2 usuarios. Esta licencia admite la instalación de MFL-Pro Suite que incluye ScanSoft™ PaperPort™ 11SE hasta 2 PC para su utilización en una red. Si desea instalar ScanSoft™ PaperPort™ 11SE en más de 2 PC, adquiera el paquete NL-5 de Brother, que es un paquete de licencia múltiple para equipos, que permite utilizar hasta 5 usuarios adicionales. Para adquirir el paquete NL-5, póngase en contacto con su distribuidor de Brother autorizado o con el servicio de atención al cliente de Brother.

Finalizar

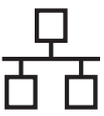
Así, concluye el proceso de instalación.

Vaya a

Pase a **Instalación de aplicaciones opcionales** en la página 40.

Nota

XML Paper Specification Printer Driver
XML Paper Specification Printer Driver es el controlador más apropiado cuando imprime a partir de las aplicaciones que utilizan los documentos de XML Paper Specification. Descargue la última versión del controlador accediendo al **Brother Solutions Center** en <http://solutions.brother.com/>.



Para usuarios de interfaz de red cableada (Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x)

16 Antes de realizar la instalación

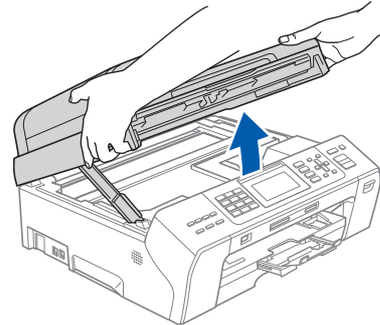
- a** Asegúrese de que el equipo está conectado a un toma corriente y de que el equipo Macintosh está encendido. Debe iniciar sesión con derechos de administrador.

! IMPORTANTE

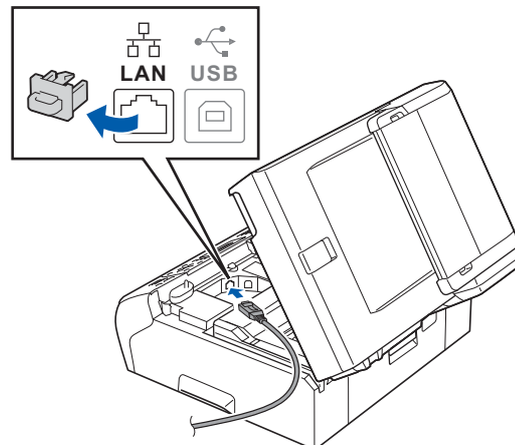
- Para obtener los controladores más actualizados e información sobre el sistema Mac OS X que utiliza, visite <http://solutions.brother.com/>.
- Los usuarios de Mac OS X 10.4.0 a 10.4.10, deben realizar la actualización a Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x.
- Si previamente ha configurado una red inalámbrica en el equipo y, a continuación, desea configurar una red cableada, deberá comprobar que el ajuste del equipo Interfaz red está configurado en LAN cableada. La interfaz de red inalámbrica se desactivará con esta configuración.
En el equipo, pulse Menu (Menú).
Pulse ▲ o ▼ para seleccionar Red y pulse OK.
Pulse ▲ o ▼ para seleccionar Interfaz red y pulse OK.
Pulse ▲ o ▼ para seleccionar LAN cableada y pulse OK.
Pulse Stop/Exit (Detener/Salir).

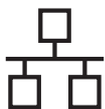
17 Conexión del cable de red

- a** Levante la cubierta del escáner hasta que quede inmovilizada firmemente en la posición abierta.

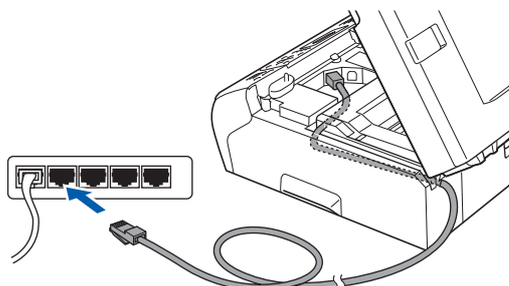


- b** Encontrará la entrada LAN marcada con el símbolo  a la izquierda en el interior del equipo, como se muestra en la ilustración. Extraiga la cubierta protectora y conecte el cable de red a la conexión LAN.





- c** Coloque con cuidado el cable de red a través de la ranura hasta que salga por la parte posterior del equipo. A continuación, conecte el cable a la red.



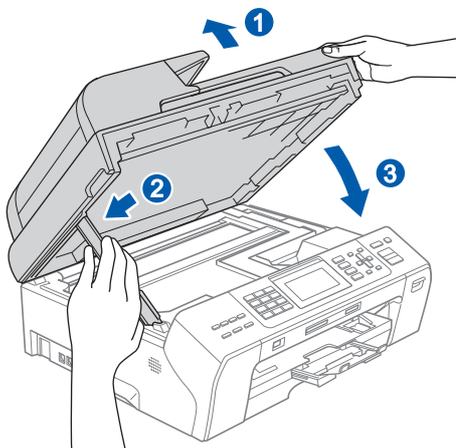
! IMPORTANTE

Compruebe que el cable no obstaculice el cierre de la cubierta, ya que se puede producir un error.

Nota

Si se utilizan ambos cables, USB y LAN, introdúzcalos en la ranura uno encima del otro.

- d** Levante la cubierta para liberar el seguro inmovilizador ①. Empuje suavemente el soporte de la cubierta del escáner hacia abajo ② y cierre la cubierta del escáner ③ con las dos manos.

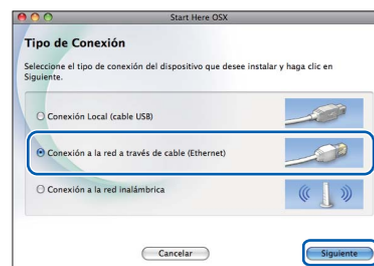


18 Instalación de MFL-Pro Suite

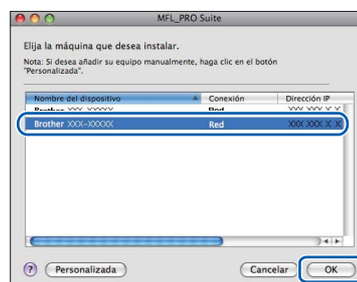
- a** Introduzca el CD-ROM adjunto en la unidad de CD-ROM.
- b** Haga doble clic en el icono **Start Here OSX** para iniciar la instalación.

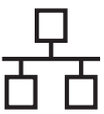


- c** Seleccione **Conexión a la red a través de cable** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**. Siga las instrucciones que aparecen en pantalla.



- d** Espere unos segundos hasta que el software se instale. Una vez instalado, el software de Brother buscará el dispositivo de Brother.
- e** Si el equipo está configurado para su uso en red, seleccione el equipo de la lista y, a continuación, haga clic en **OK**.



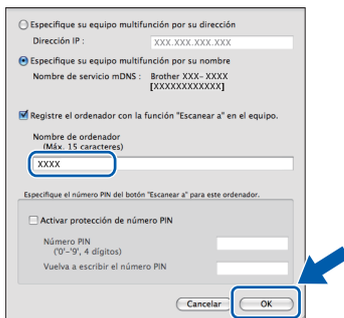


Nota

- Si el equipo no está configurado para su uso en red, confirme los ajustes de red.
- Si aparece esta pantalla, haga clic en **OK**.



Especifique un nombre para el equipo Macintosh en **Nombre de ordenador** con una longitud que no supere los 15 caracteres y haga clic en **OK**. Vaya al paso **f**.



El nombre especificado aparecerá en la pantalla LCD del equipo al pulsar el botón **Scan** y seleccionar una opción de escaneado. (Para obtener más información, consulte Escaneado en red (para modelos con soporte de red incluido) en la Guía del usuario del software del CD-ROM.)

- f** Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en **Siguiente**.



- g** Cuando aparezca la pantalla **Soporte técnico de Brother**, haga clic en **Cerrar** para finalizar la instalación o vaya al paso **19**.

19 Descarga e instalación de Presto! PageManager

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

- a** Haga clic en el icono de **Presto! PageManager**, vaya al sitio de descarga de Presto! PageManager y siga las instrucciones en pantalla.



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

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores en red, instale el software MFL-Pro Suite en cada uno de ellos. Vaya al paso **18** en la página 26. Además, consulte el paso **16** en la página 25 antes de realizar la instalación.

Finalizar

Así, concluye el proceso de instalación.

Nota

Si especifica una dirección IP para el equipo, debe establecer el método de arranque en estático mediante el panel de control. Para obtener información adicional, consulte la Guía del usuario en red del CD-ROM.



Para usuarios de interfaz de red inalámbrica

16 Antes de empezar

Primero, debe configurar los ajustes de red inalámbrica del equipo para establecer la comunicación con un punto de acceso de red/enrutador. Una vez configurado el equipo para establecer la comunicación con el punto de acceso de red/enrutador, los ordenadores de la red dispondrán de acceso al equipo. Para utilizar el equipo desde estos ordenadores, tendrá que instalar los controladores y el software. Los pasos siguientes le orientarán a través del proceso de configuración e instalación.

Para obtener resultados óptimos de impresión normal diaria de documentos, coloque el equipo Brother lo más cerca posible de un punto de acceso de red/enrutador evitando todo tipo de 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.

Por ello, puede que la conexión inalámbrica no sea el método de conexión más apropiado para todos los tipos de documentos y aplicaciones. Si imprime archivos de gran tamaño, como documentos de varias páginas con texto mixto y gráficos de gran tamaño, es recomendable utilizar una red Ethernet con cable para obtener una transferencia de datos más rápida o USB para obtener la máxima velocidad.

Aunque el equipo Brother MFC-5895CW se puede usar tanto en una red cableada como en una red inalámbrica, solo puede emplearse uno de los métodos de conexión cada vez.

! IMPORTANTE

Si ha configurado previamente los ajustes inalámbricos del equipo, deberá restablecer los ajustes de red (LAN) antes de poder configurar de nuevo los ajustes inalámbricos.

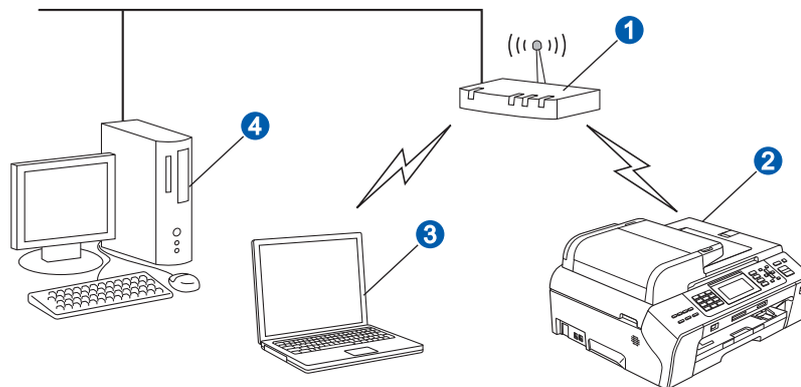
En el equipo, pulse Menu. Pulse ▲ o ▼ para seleccionar Red y pulse OK.

Pulse ▲ o ▼ para seleccionar Rest.Predeter. y, a continuación, pulse OK.

Pulse 1 dos veces para seleccionar Sí y acepte la modificación.

Las siguientes instrucciones son para el modo de infraestructura (conectado a un equipo mediante un punto de acceso/enrutador).

Modo Infraestructura



- 1 Punto de acceso/enrutador
- 2 Equipo de red inalámbrica (el equipo)
- 3 Ordenador compatible con red inalámbrica conectado al punto de acceso/enrutador
- 4 Ordenador a través de cable conectado al punto de acceso/enrutador

Asegúrese de que la configuración de red inalámbrica del equipo coincide con el punto de acceso/enrutador.

Nota

Para configurar el equipo en modo Ad-hoc (conectado a un ordenador compatible con red inalámbrica sin un punto de acceso/enrutador), puede encontrar instrucciones en la Guía del usuario en red incluida en el CD-ROM. Puede ver la Guía del usuario en red siguiendo las instrucciones que aparecen a continuación.

1 Encienda el ordenador. Introduzca el CD-ROM de Brother en la unidad de CD-ROM.

En Windows®:

2 Selección del modelo y el idioma. De este modo, aparece el menú principal del CD-ROM.

3 Haga clic en **Documentación** y, a continuación, en **Documentos HTML**.

En Macintosh:

2 Haga doble clic en **Documentation** y, a continuación, en la carpeta del idioma que prefiera.

3 Haga doble clic en **top.html**.



17 Confirme el entorno de red (modo de infraestructura)

Las siguientes instrucciones ofrecerán dos métodos para instalar el equipo Brother en un entorno de red inalámbrica. Ambos métodos son para el modo de infraestructura, mediante un punto de acceso inalámbrico/enrutador que utilice DHCP para asignar direcciones IP. Seleccione un método de configuración y continúe por la página indicada.

- a** Si el punto de acceso inalámbrico/enrutador no es compatible con Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™, **anote los ajustes de red inalámbrica** del punto de acceso inalámbrico/enrutador en el área siguiente.

! IMPORTANTE

Si no conoce esta información (nombre de la red (SSID/ESSID) y contraseña), no puede continuar con la configuración inalámbrica. Debe consultar la documentación que se proporciona con el punto de acceso inalámbrico/enrutador; consulte al fabricante del enrutador o al administrador del sistema.

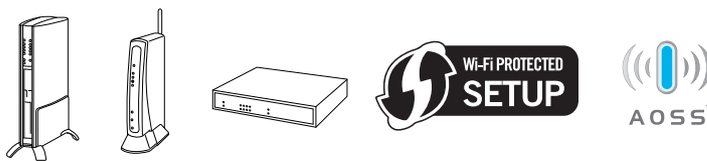
Elemento	Registre la configuración de red inalámbrica actual
Nombre de la red: (SSID/ESSID)	
Contraseña	

El equipo Brother solamente es compatible con el uso de la primera CLAVE WEP. Si utiliza un enrutador que emplee más de una CLAVE WEP, introduzca la CLAVE utilizada para la primera CLAVE WEP.

Vaya a

página 30

- b** Si el punto de acceso inalámbrico/enrutador es compatible con la configuración inalámbrica automática (directa) (Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™)



Vaya a

página 32



Conexión del equipo Brother a la red inalámbrica

! IMPORTANTE

Debe tener los ajustes inalámbricos anotados para su red en el paso 17 en página 29 antes de proseguir.

18

Configuración de los ajustes inalámbricos (configuración inalámbrica típica en el modo de infraestructura)

- a** En el equipo, pulse **Menu**.
Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Red** y pulse **OK**.
Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **WLAN** y pulse **OK**.
Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Conf. Asistente** y pulse **OK**.

Cuando aparezca **La I/F red cambia a inalámbrica**, pulse **OK** para aceptar. Se iniciará el asistente de configuración inalámbrica.
Para cancelar, pulse **Stop/Exit**.

- b** El equipo buscará los SSID disponibles. Si se muestra una lista de SSID, utilice los botones **▲** o **▼** para seleccionar el SSID que anotó en el paso 17-a de la página 29 y, a continuación, pulse **OK**. Si está utilizando un método de autenticación y encriptación que requiera una contraseña, vaya a **c**.
Si el método de autenticación es Sistema abierto y el modo de encriptación es Ninguno, vaya a **d**.

Nota

Tardará unos segundos en visualizar una lista de SSID disponibles.
Si no aparece una lista de SSID, asegúrese de que el punto de acceso está activado. Acerque el equipo al punto de acceso y pruebe a iniciarlo nuevamente desde **a**.

Si el punto de acceso está configurado para que no se realice el multienvío de SSID, tendrá que agregar el nombre de SSID manualmente. Para obtener información detallada, consulte la *Guía del usuario en red* incluida en el CD-ROM.

- c** Introduzca la contraseña anotada en el paso 17-a en la página 29 mediante el teclado de marcación para seleccionar cada letra o número.

Puede utilizar las teclas **◀** y **▶** para desplazar el cursor hacia la izquierda y hacia la derecha. Por ejemplo, para introducir la letra **a**, pulse la tecla **2** en el teclado de marcación una vez. Para introducir el número **3**, pulse el botón **3** en el teclado de marcación siete veces.

Las letras aparecen en este orden: minúsculas, mayúsculas y números. (Para obtener información adicional, consulte *Introducción de texto para ajustes inalámbricos* en la página 45).

Pulse **OK** cuando haya introducido todos los caracteres y, a continuación, pulse **1** en **Sí** para aplicar la configuración. Vaya al paso **d**.

- d** El equipo intentará conectarse a la red inalámbrica utilizando la información especificada. Si se realiza correctamente, aparecerá **Conectada** durante 60 segundos en la pantalla LCD. La conexión a la red inalámbrica puede conllevar unos minutos.

Nota

Si en la pantalla LCD aparece **Clave errónea**, es porque la contraseña introducida no coincide con el punto de acceso. Compruebe los ajustes de red obtenidos en el paso 17-a en página 29 y, a continuación, repita **a** a **c** para asegurarse de que ha introducido la información correcta.

Si en la pantalla LCD aparece **Fallo conexión**, asegúrese de que el punto de acceso está activado y compruebe los ajustes de red obtenidos en el paso 17-a en página 29.

Acerque todo lo que pueda el equipo al punto de acceso temporalmente y, a continuación, repita **a** a **c** para asegurarse de que ha introducido la información correcta.

Si el punto de acceso no tiene habilitado DHCP, tendrá que configurar manualmente la dirección IP, la máscara de subred y la puerta de acceso del equipo que se adapte a la red. Consulte el capítulo 6 de la *Guía del usuario en red* para obtener detalles.

- e** Pulse **OK**.



La configuración inalámbrica ha finalizado. Un indicador de cuatro niveles en la parte superior de la pantalla LCD del equipo mostrará la fuerza de señal inalámbrica del punto de acceso/enrutador.



Para instalar MFL-Pro Suite, continúe a partir del paso **19**.

Para usuarios de Windows®:

Vaya a

Página 34

Para usuarios de Macintosh:

Vaya a

Página 38



18 Configuración de los ajustes inalámbricos, mediante el método inalámbrico automático (única pulsación)

- a** Compruebe que el enrutador o punto de acceso inalámbricos disponen de los símbolos Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™ que se muestran a continuación.



- b** Coloque el equipo Brother al alcance del enrutador/punto de acceso compatible con Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™. El intervalo puede variar según el entorno. Consulte las instrucciones suministradas con el enrutador/punto de acceso.
- c** Pulse el botón de Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™ en el enrutador/punto de acceso inalámbrico. Consulte la guía del usuario del enrutador o punto de acceso inalámbrico para obtener instrucciones.
- d** En el equipo, pulse **Menu**.
Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Red** y pulse **OK**.
Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **WLAN** y pulse **OK**.
Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **WPS/AOSS** y pulse **OK**.

Cuando aparezca **La I/F red cambia a inalámbrica**, pulse **OK** para aceptar. De esta forma, se iniciará el asistente de configuración inalámbrica.

Esta función detecta automáticamente el modo (Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™) que utiliza el punto de acceso para configurar el equipo.

Nota

Si el punto de acceso admite Wi-Fi Protected Setup™ (método PIN) y desea configurar el equipo con el método PIN (número de identificación personal), consulte *Uso del método PIN Wi-Fi Protected Setup™* en la Guía del usuario en red incluida en el CD-ROM.

- e** Si la pantalla LCD muestra **Conectada**, el equipo se ha conectado correctamente al enrutador o punto de acceso. Ahora puede utilizar el equipo en una red inalámbrica.

Si la pantalla LCD muestra **Configur. WLAN**, **Conectando WPS** (o **Conexión AOSS**) y, a continuación, **Fallo conexión**, el equipo se ha conectado correctamente al enrutador o punto de acceso. Inténtelo de nuevo volviendo a empezar desde el paso **c**. Si se vuelve a indicar el mismo mensaje, restablezca el equipo la configuración predeterminada de fábrica e inténtelo de nuevo. Para ello, consulte *Restauración de la configuración de red a los valores predeterminados de fábrica* en la página 45.

Si la pantalla LCD muestra **Configur. WLAN** y, a continuación, **Fallo conexión** o **Modo incorrecto**, se ha producido una superposición de sesiones o un fallo de conexión. (Consulte la tabla siguiente). El equipo ha detectado 2 o más enrutadores o puntos de acceso en la red que tienen activados los modos Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™. Asegúrese de que solamente un enrutador o punto de acceso tenga activados los modos Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™ e intente empezar de nuevo desde **c**.

Mensajes de la pantalla LCD que aparecen al utilizar el menú del panel de control de WPS/AOSS

<i>Configur. WLAN</i>	<i>Se están realizando búsquedas u obtenciones de acceso del punto de acceso y descargas de la configuración correspondiente.</i>
<i>Conexión AOSS Conectando WPS</i>	<i>Se están estableciendo conexiones al punto de acceso.</i>
<i>Fallo conexión</i>	<i>Fallo de conexión. Si esto se muestra después de que en la pantalla LCD aparezca WPS/AOSS, se ha producido una superposición de sesión.</i>
<i>Modo incorrecto</i>	<i>Se ha detectado una superposición de sesión.</i>
<i>Conectada</i>	<i>El equipo se ha conectado correctamente.</i>

Nota

Si surge algún problema durante la configuración, coloque momentáneamente el equipo cerca del punto de acceso inalámbrico y vuelva al paso **c**.



La configuración inalámbrica ha finalizado.



La configuración inalámbrica ha finalizado. Para instalar MFL-Pro Suite, continúe a partir del paso **19**.

Para usuarios de Windows®:

Vaya a

Página 34

Para usuarios de Macintosh:

Vaya a

Página 38



Instalación de controladores y software

(Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/
Windows Vista®/Windows® 7)

19

Antes de realizar la instalación de MFL-Pro Suite

- a** Asegúrese de que el ordenador está encendido y de que ha iniciado sesión con derechos de administrador.

! IMPORTANTE

- Si hay algún programa en ejecución, ciérrelo.
- Asegúrese que no hayan tarjetas de memoria o alguna unidad de memoria flash USB introducida en el equipo.
- Las pantallas pueden variar en función del sistema operativo que utilice.
- El CD-ROM suministrado incluye ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Este software es compatible con Windows® 2000 (SP4 o superior), XP (SP2 o superior), XP Professional x64 Edition, Windows Vista® y Windows® 7. Actualice el Service Pack de Windows® con la versión más actual antes de instalar MFL-Pro Suite.

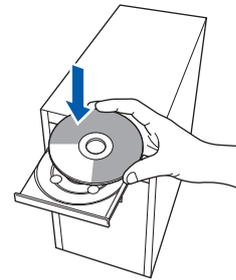
! IMPORTANTE

Durante la instalación, desactive cualquier software cortafuegos personal o firewall (distinto del cortafuegos o firewall de Windows®) y aplicaciones de protección contra virus o espionaje que esté utilizando.

20

Instalación de MFL-Pro Suite

- a** Introduzca el CD-ROM adjunto en la unidad CD-ROM. Si aparece la pantalla Nombre del modelo, seleccione el equipo. Si aparece la pantalla Idioma, haga clic en el idioma de su preferencia.



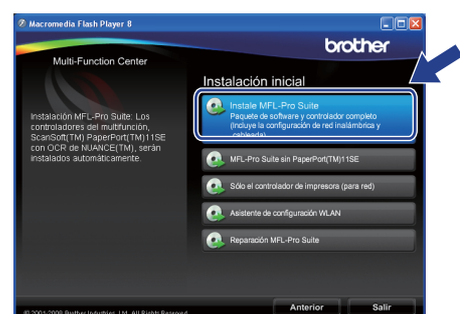
Nota

*Si la pantalla de Brother no aparece automáticamente, vaya a **Mi PC (Equipo)**, haga doble clic en el icono del CD-ROM y, a continuación, haga doble clic en **start.exe**.*

- b** De este modo, se abrirá el menú principal del CD-ROM. Haga clic en **Instalación inicial**.



- c** Haga clic en **Instale MFL-Pro Suite**.





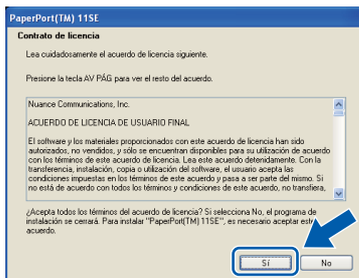
Nota

- Si aparece esta pantalla, haga clic en **Aceptar** y reinicie el ordenador.



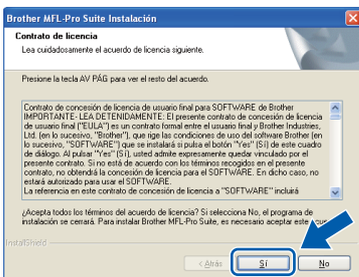
- Si la instalación no continúa automáticamente, abra el menú principal otra vez. Para ello, extraiga y vuelva a introducir el CD-ROM o haga doble clic en el programa **start.exe** que se encuentra en el directorio raíz y continúe a partir del paso **b** para instalar MFL-Pro Suite.
- En Windows Vista® y Windows® 7, cuando aparezca la pantalla **Control de cuentas de usuario**, haga clic en **Permitir** o **Sí**.

- d** Cuando aparezca la ventana **Contrato de licencia** de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, haga clic en **Sí** si está de acuerdo con dicho **Contrato de licencia** de software.



- e** La instalación de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE se iniciará automáticamente y, a continuación, se realizará la instalación de MFL-Pro Suite.

- f** Cuando aparezca la ventana del **Contrato de licencia** del software MFL-Pro Suite, haga clic en **Sí** si está de acuerdo con dicho **Contrato de licencia** del software.



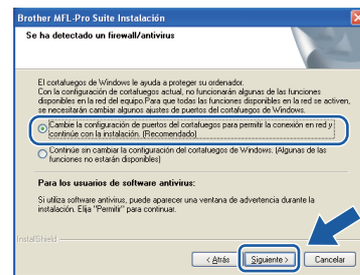
- g** Seleccione **Conexión a la red inalámbrica** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.



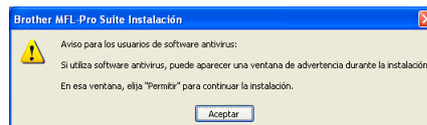
- h** Haga clic en la casilla de verificación **Configuración inalámbrica revisada y confirmada** y, a continuación, en **Siguiente**.



- i** Para los usuarios de Windows® XP SP2 o superior/XP Professional x64 Edition/Windows Vista®/Windows® 7, cuando se muestre esta pantalla, 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 está utilizando un software cortafuegos personal o firewall distinto del cortafuegos personal o firewall de Windows® o éste está desactivado, aparecerá esta pantalla.



Consulte las instrucciones proporcionadas con el software de firewall para obtener información sobre cómo agregar los siguientes puertos de red.

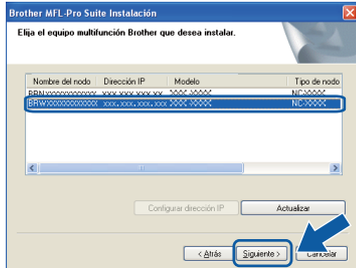
- Para el escaneado en red, agregue el puerto UDP 54925.
- Para la recepción PC-FAX en red, agregue el puerto UDP 54926.
- Si sigue teniendo problemas con la conexión de red, agregue el puerto UDP 137.



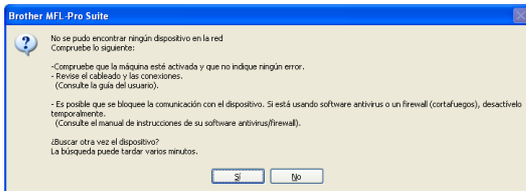
Nota

- Si hay varios equipos conectados a la red, seleccione el equipo de la lista y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.

Esta ventana no aparecerá si solamente hay un equipo conectado a la red. Se seleccionará de forma automática.



- Si se produce algún fallo en la configuración inalámbrica, aparecerá un mensaje de error durante la instalación de MFL-Pro Suite y ésta finalizará. Confirme los ajustes siguiendo las instrucciones que aparecen en pantalla. Si se produce este fallo, vaya al paso **17-a** en la página 29 y vuelva a configurar la conexión inalámbrica.



- Si está utilizando WEP y en la pantalla LCD se ha mostrado *Conectada* pero el equipo no se encuentra, compruebe que ha especificado la clave WEP correctamente. La clave WEP distingue entre mayúsculas y minúsculas.
- Si la dirección IP del equipo no está configurada para su uso en red, aparece la siguiente pantalla.



Haga clic en **Aceptar** y, a continuación, haga clic en **Configurar dirección IP**. Escriba una dirección IP para el equipo que sea adecuada para la red siguiendo las instrucciones en pantalla.

j

La instalación de los controladores de Brother se iniciará automáticamente. Las pantallas de instalación aparecen una tras otra.

! IMPORTANTE

NO cancele ninguna pantalla durante la instalación. Todas las pantallas tardarán unos segundos en aparecer.

Nota

En Windows Vista® y Windows® 7, cuando aparezca la pantalla **Seguridad de Windows**, active la casilla de verificación y haga clic en **Instalar** para completar la instalación correctamente.

k

Cuando aparezca la pantalla **Registro en línea**, seleccione las opciones que desee y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla. Una vez que haya completado el proceso de registro, cierre el explorador para volver a esta ventana.

A continuación, haga clic en **Siguiente**.





21 Finalización y reinicio

a Haga clic en **Finalizar** para reiniciar el ordenador. Tras reiniciar el ordenador, deberá iniciar sesión con derechos de administrador.



Nota

Si aparece algún mensaje de error durante la instalación de software, ejecute **Diagnóstico de la Instalación** ubicado en **Inicio/Todos los programas/Brother/MFC-XXXX** (MFC-XXXX es el nombre del modelo).

b Seleccione la configuración de actualización del firmware y haga clic en **Aceptar**.



Nota

Es necesario tener acceso a Internet para actualizar el firmware.

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

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores en red, instale el software MFL-Pro Suite en cada uno de ellos. Vaya al paso **19** en la página 34.

Nota

Licencia de red (Windows®)

Este producto incluye una licencia de PC para un máximo de 2 usuarios. Esta licencia admite la instalación de MFL-Pro Suite que incluye ScanSoft™ PaperPort™ 11SE hasta 2 PC para su utilización en una red. Si desea instalar ScanSoft™ PaperPort™ 11SE en más de 2 PC, adquiera el paquete NL-5 de Brother, que es un paquete de licencia múltiple para equipos, que permite utilizar hasta 5 usuarios adicionales. Para adquirir el paquete NL-5, póngase en contacto con su distribuidor de Brother autorizado o con el servicio de atención al cliente de Brother.

Finalizar Así, concluye el proceso de instalación.

Vaya a

Pase a **Instalación de aplicaciones opcionales** en la página 40.

Nota

XML Paper Specification Printer Driver
XML Paper Specification Printer Driver es el controlador más apropiado cuando imprime a partir de las aplicaciones que utilizan los documentos de XML Paper Specification. Descargue la última versión del controlador accediendo al Brother Solutions Center en <http://solutions.brother.com/>.



Instalación de controladores y software (Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x)

19 Antes de realizar la instalación

a Asegúrese de que el equipo está conectado a un toma corriente y de que el equipo Macintosh está encendido. Debe iniciar sesión con derechos de administrador.

! IMPORTANTE

- Para obtener los controladores más actualizados e información sobre el sistema Mac OS X que utiliza, visite <http://solutions.brother.com/>.
- Los usuarios de Mac OS X 10.4.0 a 10.4.10, deben realizar la actualización a Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x.

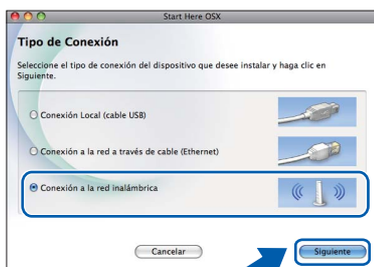
20 Instalación de MFL-Pro Suite

a Introduzca el CD-ROM adjunto en la unidad de CD-ROM.

b Haga doble clic en el icono **Start Here OSX** para iniciar la instalación.



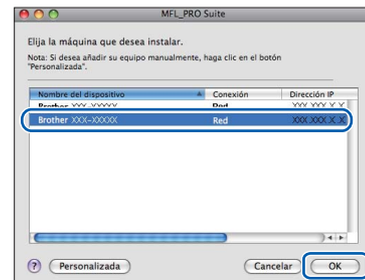
c Seleccione **Conexión a la red inalámbrica** y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.



d Haga clic en la casilla de verificación **Configuración inalámbrica revisada y confirmada** y, a continuación, en **Siguiente**. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.

e Espere unos segundos hasta que el software se instale. Una vez instalado, aparecerá esta ventana.

Seleccione el equipo de la lista y, a continuación, haga clic en **OK**.

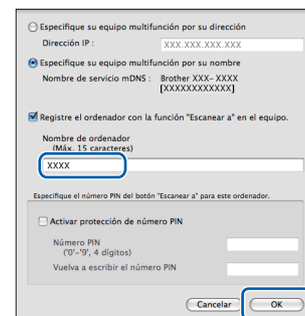


Nota

Si aparece esta pantalla, haga clic en **OK**.



Especifique un nombre para el equipo Macintosh en **Nombre de ordenador** con una longitud que no supere los 15 caracteres y haga clic en **OK**. Vaya al paso **f**.



El nombre especificado aparecerá en la pantalla LCD del equipo al pulsar el botón **Scan** y seleccionar una opción de escaneado. (Para obtener más información, consulte Escaneado en red (para modelos con soporte de red incluido) en la Guía del usuario del software del CD-ROM.)

f Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en **Siguiente**.



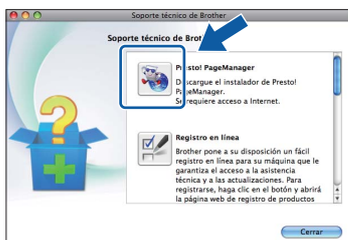
g Cuando aparezca la pantalla **Soporte técnico de Brother**, haga clic en **Cerrar** para finalizar la instalación o vaya al paso **21**.



21 Descarga e instalación de Presto! PageManager

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

- a Haga clic en el icono de **Presto! PageManager**, vaya al sitio de descarga de Presto! PageManager y siga las instrucciones en pantalla.



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

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores en red, instale el software MFL-Pro Suite en cada uno de ellos. Vaya al paso **19** en la página 38.

Finalizar

Así, concluye el proceso de instalación.

Nota

Si especifica una dirección IP para el equipo, debe establecer el método de arranque en estático mediante el panel de control. Para obtener información adicional, consulte la Guía del usuario en red del CD-ROM.

1 Instalación de FaceFilter Studio compatible con Reallusion, Inc.

FaceFilter Studio es una aplicación de impresión de fotografías sin bordes fácil de utilizar. FaceFilter Studio también le permite editar datos fotográficos y añadir efectos fotográficos, como la reducción de ojos rojos o la mejora del tono de la piel.

! IMPORTANTE

- El equipo debe estar encendido y conectado al ordenador.
- El ordenador debe estar conectado a Internet.

a Vuelva a abrir el menú principal extrayendo y volviendo a introducir el CD-ROM o haciendo doble clic en el programa **start.exe** en el directorio raíz.

b De este modo, se abrirá el menú principal del CD-ROM. Seleccione el idioma y, a continuación, haga clic en **Más aplicaciones**.



c Haga clic en el botón **FaceFilter Studio** para iniciar la instalación.



2 Instalación de la Ayuda de FaceFilter Studio

Para obtener instrucciones acerca de cómo utilizar FaceFilter Studio, descargue e instale la Ayuda de FaceFilter Studio.

a Para ejecutar FaceFilter Studio, vaya a **Inicio/Todos los programas/Reallusion/FaceFilter Studio** en el ordenador.

b Haga clic en el botón **?** en la esquina superior derecha de la pantalla.

c Haga clic en **Comprobar actualizaciones** para ir a la página web de actualización de Reallusion.



d Haga clic en el botón **Download (Descargar)** y seleccione la carpeta donde guardar el archivo.

e Cierre FaceFilter Studio antes de iniciar la instalación de la Ayuda de FaceFilter Studio. Haga doble clic en el archivo descargado que se encuentra en la carpeta que especificó y siga las instrucciones que aparecen en pantalla para la instalación.

Nota

Para ver la Ayuda de FaceFilter Studio completa, seleccione **Inicio/Todos los programas/Reallusion/FaceFilter Studio/Ayuda de FaceFilter Studio** en el ordenador.

3 Instalación de BookScan&Whiteboard Suite compatible con Reallusion, Inc.

Puede instalar **BookScan&Whiteboard Suite**.
 El software **BookScan Enhancer** corrige automáticamente las imágenes escaneadas que haya escaneado de un libro.
 El software **Whiteboard Enhancer** limpia y perfecciona el texto y las imágenes de sus fotografías. (Se necesita acceso a Internet).

! IMPORTANTE

- El equipo debe estar encendido y conectado al ordenador.
- El ordenador debe estar conectado a Internet.

- a** Vuelva a abrir el menú principal extrayendo y volviendo a introducir el CD-ROM o haciendo doble clic en el programa **start.exe** en el directorio raíz.
- b** De este modo, se abrirá el menú principal del CD-ROM. Seleccione el idioma y, a continuación, haga clic en **Más aplicaciones**.



- c** Haga clic en el botón **BookScan&Whiteboard Suite** para comenzar la instalación.



Repare los problemas de conexión de red para los usuarios de Windows®

Herramienta de reparación de conexión de red

Puede utilizar la **Herramienta de reparación de conexión de red** para reparar la configuración de red del equipo para que funcione correctamente.

Uso de la **Herramienta de reparación de conexión de red**

- a** Introduzca el CD-ROM de instalación en la unidad de CD-ROM.
- b** Haga doble clic en la carpeta **tools**.
- c** Haga doble clic en la carpeta **nettool**.
- d** Haga doble clic en el archivo **BrotherNetTool.exe**.
- e** Cuando aparezca esta pantalla, siga las instrucciones en pantalla.



Nota

En **Windows Vista®** y **Windows® 7**, cuando aparezca la pantalla **Control de cuentas de usuario**, haga clic en **Continuar** o en **Sí**.

- f** Cuando haya seguido las instrucciones, haga clic en **Imprimir página de prueba** desde la herramienta. La página de prueba confirmará que la conexión de red del equipo funciona.

Nota

También puede descargar la **Herramienta de reparación de conexión de red del Brother Solutions Center** en <http://solutions.brother.com/>.

Utilidad BRAdmin Light (para usuarios de Windows®)

BRAdmin Light es una utilidad para la configuración inicial de los dispositivos Brother conectados en red. También puede buscar productos Brother en la red, ver su estado y configurar ajustes básicos de red, como direcciones IP. Para obtener información adicional acerca de BRAdmin Light, visítenos en <http://solutions.brother.com/>.

Nota

Si necesita una gestión de la impresora más avanzada, utilice la última versión de la utilidad Brother BRAdmin Professional disponible para su descarga en <http://solutions.brother.com/>.

Instalación de la utilidad de configuración BRAdmin Light

- a** Haga clic en **Utilidades de red** en la pantalla de menús.



- b** Haga clic en **BRAdmin Light** y siga las instrucciones que aparecen en pantalla.

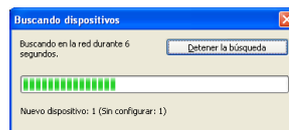


Configuración de la dirección IP, máscara de subred y puerta de acceso con BRAdmin Light

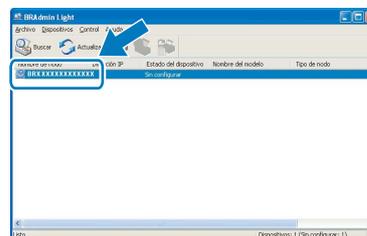
Nota

Si dispone de un servidor DHCP/BOOTP/RARP en la red, no es necesario que realice la operación siguiente. El equipo obtendrá automáticamente su propia dirección IP.

- a** Inicie BRAdmin Light. Buscará automáticamente nuevos dispositivos.



- b** Haga doble clic en el dispositivo sin configurar.



Nota

La contraseña predeterminada del equipo es 'access'. Puede utilizar BRAdmin Light para cambiarla.

- c** Seleccione **STATIC** en **Método de arranque**. Introduzca los valores en **Dirección IP**, **Máscara de subred** y **Puerta de acceso** y, a continuación, haga clic en **Aceptar**.



- d** La información de dirección quedará guardada en el equipo.

Utilidad BRAdmin Light (para usuarios de Mac OS X)

BRAdmin Light es una utilidad para la configuración inicial de los dispositivos Brother conectados en red. También puede buscar productos Brother en la red, ver su estado y configurar ajustes básicos de red, como direcciones IP, desde un ordenador que funcione con Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x.

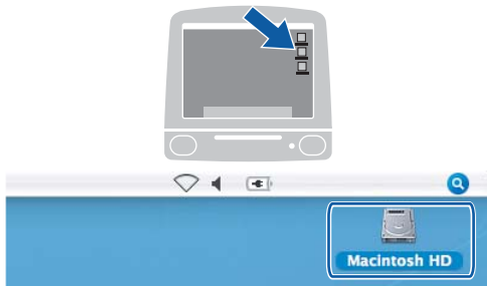
El software BRAdmin Light se instalará automáticamente al instalar el controlador de impresora. Si ya ha instalado el controlador de impresora, no tendrá que instalar BRAdmin Light de nuevo. Para obtener información adicional acerca de BRAdmin Light, visítenos en <http://solutions.brother.com/>.

Configuración de la dirección IP, máscara de subred y puerta de acceso con BRAdmin Light

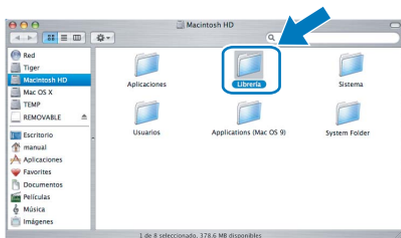
Nota

- Si dispone de un servidor DHCP/BOOTP/RARP en la red, no es necesario que realice la operación siguiente. El equipo obtendrá automáticamente su propia dirección IP.
- Asegúrese de que está instalada la versión 1.4.1_07 o posterior del software cliente Java™ en el ordenador.
- La contraseña predeterminada del equipo es 'access'. Puede utilizar BRAdmin Light para cambiarla.

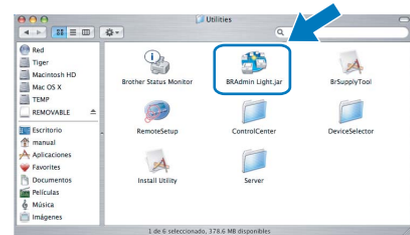
- a** Haga doble clic en el icono **Macintosh HD** en el escritorio.



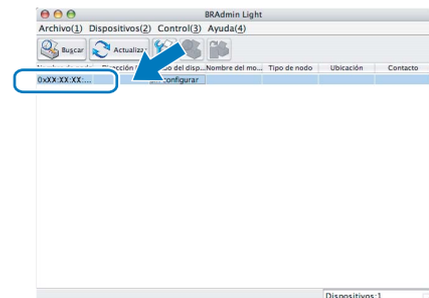
- b** Seleccione **Librería**, **Printers**, **Brother** y, a continuación **Utilities**.



- c** Haga doble clic en el archivo **BRAdmin Light.jar** y ejecute el software. BRAdmin Light buscará automáticamente nuevos dispositivos.



- d** Haga doble clic en el dispositivo sin configurar.



- e** Seleccione **STATIC** en **Método de arranque**. Introduzca los valores en **Dirección IP**, **Máscara de subred** y **Puerta de acceso** y, a continuación, haga clic en **Aceptar**.



- f** La información de dirección quedará guardada en el equipo.

Restauración de la configuración de red a los valores predeterminados de fábrica

Para restaurar toda la configuración de red del servidor interno de Impresora y Escáner a los valores predeterminados de fábrica, realice los pasos siguientes.

- a** Asegúrese de que el equipo no está en funcionamiento y, a continuación, desconecte todos los cables del equipo (excepto el cable de alimentación).
- b** Pulse **Menu**
- c** Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Red**.
Pulse **OK**.
- d** Pulse **▲** o **▼** para seleccionar **Rest. Predeter.**
Pulse **OK**.
- e** Pulse **1** para seleccionar **Sí**.
- f** Pulse **1** para seleccionar **Sí**.
- g** El equipo se reiniciará; vuelva a conectar los cables una vez haya terminado.

Introducción de texto para ajustes inalámbricos

La mayoría de los botones numéricos incluyen tres o cuatro letras. Las teclas correspondientes a **0**, **#** y ***** no tienen letras impresas ya que se utilizan para introducir caracteres especiales.

Si pulsa repetidamente el botón numérico pertinente, podrá acceder al carácter de su preferencia.

Para configurar ajustes de red inalámbricos

Pulse la tecla	Una vez	Dos veces	Tres veces	Cuatro veces	Cinco veces	Seis veces	Siete veces	Ocho veces
2	a	b	c	A	B	C	2	a
3	d	e	f	D	E	F	3	d
4	g	h	i	G	H	I	4	g
5	j	k	l	J	K	L	5	j
6	m	n	o	M	N	O	6	m
7	p	q	r	s	P	Q	R	S
8	t	u	v	T	U	V	8	t
9	w	x	y	z	W	X	Y	Z

Introducción de espacios

Para introducir un espacio en el nombre, pulse **►** dos veces entre los caracteres.

Realización de correcciones

Si ha introducido una letra incorrectamente y desea cambiarla, pulse **◀** o **►** para colocar el cursor debajo del carácter incorrecto y, a continuación, pulse **Clear/Back**. Vuelva a introducir el carácter correcto. También puede retroceder e introducir las letras.

Repetición de letras

Si tiene que introducir una letra incluida en la misma tecla que la letra anterior, pulse **►** para mover el cursor hacia la derecha antes de volver a pulsar la tecla.

Caracteres y símbolos especiales

Pulse *****, **#** o **0** repetidamente hasta que vea el carácter especial o símbolo que desee. Pulse **OK** para seleccionarlo.

- Pulse ***** para (espacio) ! " # \$ % & ' () * + , - . /
- Pulse **#** para ; : < = > ? @ [] ^ _
- Pulse **0** para 0 \ { | } ~

Cambio de consumibles

Cuando sea necesario el reemplazo de cartuchos de tinta, se indicará un mensaje de error en la pantalla LCD. Para obtener más información acerca de los cartuchos de tinta del equipo, visite <http://www.brother.com/original/> o póngase en contacto con el distribuidor local de Brother.

Cartucho de tinta

Negro	Amarillo	Cian	Magenta
LC61BK (estándar) LC65HY-BK (alto rendimiento)	LC61Y (estándar) LC65HY-Y (alto rendimiento)	LC61C (estándar) LC65HY-C (alto rendimiento)	LC61M (estándar) LC65HY-M (alto rendimiento)
			

¿Qué es Innobella™?

Innobella™ es una gama de consumibles originales ofrecidos por Brother. El nombre "Innobella™" procede de las palabras "Innovación" y "Bella" y es una representación de la tecnología "innovadora" que le proporciona resultados de impresión "duraderos" y "bellos".



Marcas comerciales

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

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

Windows Vista es una marca comercial registrada o marca comercial de Microsoft Corporation en Estados Unidos y/o otros países.

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

Apple, Macintosh y Mac OS son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en los Estados Unidos y en otros países.

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 otros países.

FaceFilter Studio es una marca comercial de Reallusion, Inc.

AOSS es una marca comercial de Buffalo Inc.

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Access y Wi-Fi Protected Setup son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Wi-Fi Alliance en Estados Unidos y/u otros países.

Wi-Fi y Wi-Fi Alliance son marcas comerciales registradas de Wi-Fi Alliance.

Todas las empresas cuyos programas de software se mencionan en el presente manual disponen de un acuerdo de licencia de software específico para sus programas patentados.

Cualquier nombre comercial y nombre de producto de las compañías que aparecen en los productos de Brother, documentos relacionados y otros materiales, son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de las respectivas compañías.

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.

Copyright y licencia

©2010 Brother Industries, Ltd. Todos los derechos reservados.

Este producto incluye software desarrollado por los siguientes proveedores:

©1983-1998 PACIFIC SOFTWARES, INC.

Este producto incluye el software "KASAGO TCP/IP" desarrollado por ZUKEN ELMIC, Inc.

©2008 Devicescape Software, Inc.