

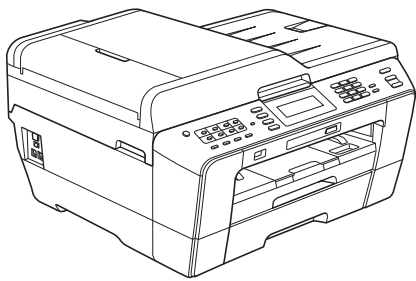
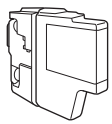
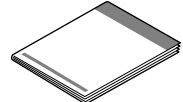
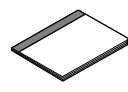
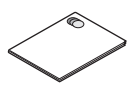
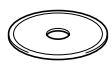




Lea el Folleto de avisos sobre seguridad y legales antes de configurar su equipo. A continuación, lea esta Guía de configuración rápida para una correcta configuración e instalación.

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

## 1 Desembalaje del equipo y comprobación de los componentes

■ Los componentes incluidos en la caja pueden variar según el país.

		 Cartuchos de tinta dotacionales	Negro Amarillo Cian Magenta (Aprox. un 65% del rendimiento del cartucho de recambio). Para obtener información detallada, consulte <i>Artículos consumibles</i> en la <i>Guía básica del usuario</i> .	 Guía de configuración rápida
 Guía básica del usuario	 Folleto de avisos sobre seguridad y legales	 CD-ROM de instalación CD-ROM de la documentación	 Cable de alimentación	 Cable de la línea telefónica

### **ADVERTENCIA**

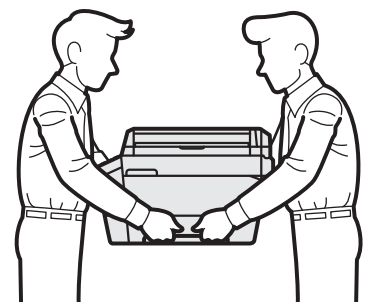
Para el embalaje del equipo se han empleado bolsas de plástico. Las bolsas de plástico no son un juguete. Para evitar el riesgo de asfixia, mantenga estas bolsas fuera del alcance de bebés y niños, y deséchelas adecuadamente.

### **AVISO**

A fin de evitar daños al desplazar o levantar el equipo, asegúrese de que lo hacen al menos dos personas. Tenga cuidado de no pillarse los dedos cuando vuelva a colocar el equipo.

**a** Quite la cinta de protección y la película que cubre el equipo y retírela también de la pantalla LCD.

**b** Compruebe que están todos los componentes.



 **Nota**

- *Guarde todos los materiales de embalaje y la caja por si tuviera que trasladar el equipo.*
- *Necesita adquirir el cable de interfaz correcto para la interfaz que desea utilizar (para conexión en red o USB).*

**Cable USB**

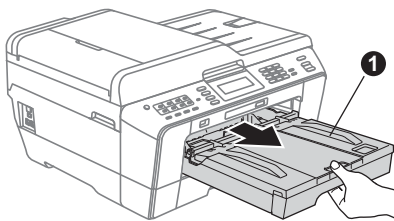
*Se recomienda que utilice un cable USB 2.0 (Tipo A/B) de 2 metros de largo como máximo (no se incluye el cable).*

**Cable de red**

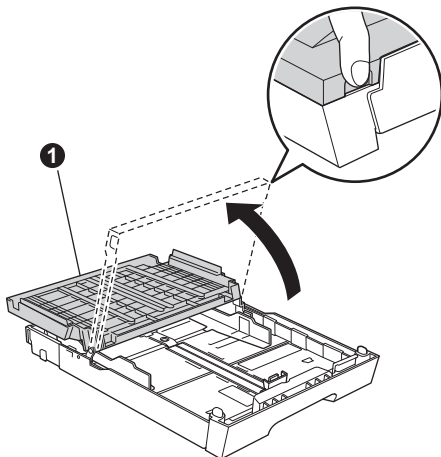
*Utilice un cable de par trenzado recto de categoría 5 (o superior) para la red Fast Ethernet 10BASE-T o 100BASE-TX.*

## 2 Carga de papel de tamaño A4

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

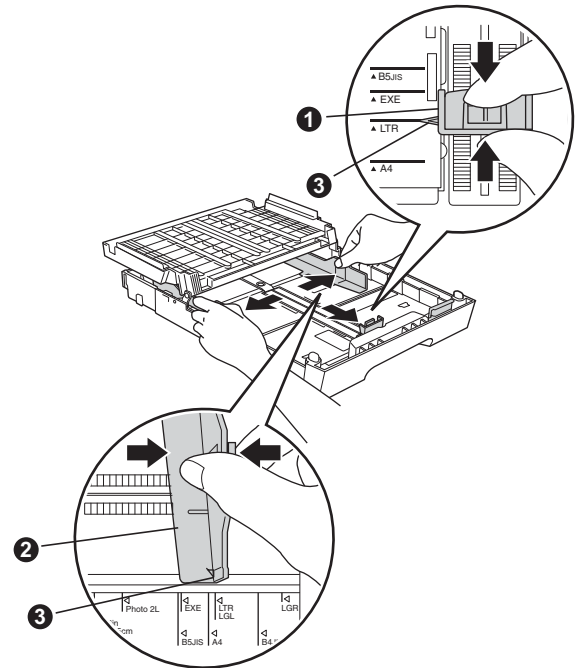


- b** Abra la cubierta de la bandeja de salida del papel **1**.



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

Compruebe que las marcas triangulares **3** de la guía de longitud del papel **1** y las guías laterales del papel **2** están alineadas con la marca correspondiente al tamaño del papel utilizado.

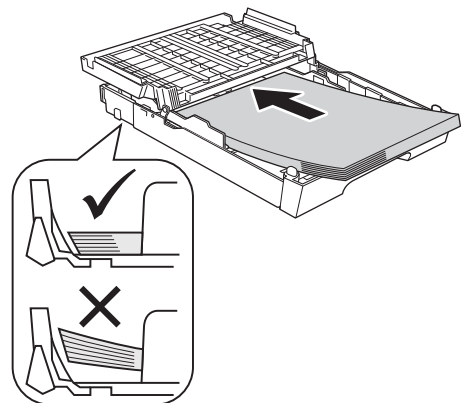


- d** Ventile bien la pila de papel para evitar que se produzcan atascos y problemas de alimentación de papel.

- e** Introduzca suavemente el papel en la bandeja de papel 1 con la parte de impresión hacia abajo y el extremo de la parte superior primero.

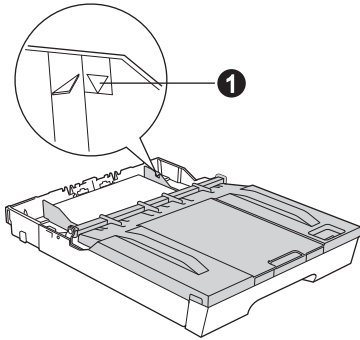
 **Nota**

*NO empuje el papel demasiado.*

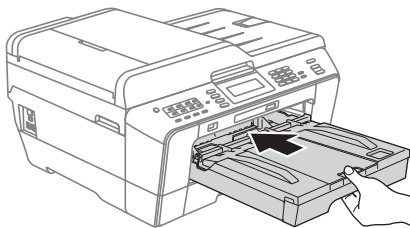


**f** Ajuste suavemente las guías laterales del papel con las dos manos al tamaño de papel. Compruebe que las guías laterales del papel toquen los bordes del papel.

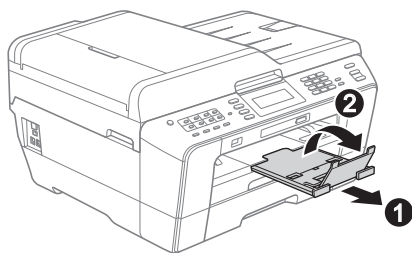
**g** Cierre la cubierta de la bandeja de salida del papel. Asegúrese de que el papel de la bandeja no está arrugado y se encuentra por debajo de la marca de límite ①.



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



**i** Mientras mantiene sujeta la bandeja de papel en ese lugar, extraiga el soporte de papel ① hasta que este quede ajustado y, a continuación, despliegue la lengüeta de soporte del papel ②.



**Nota**

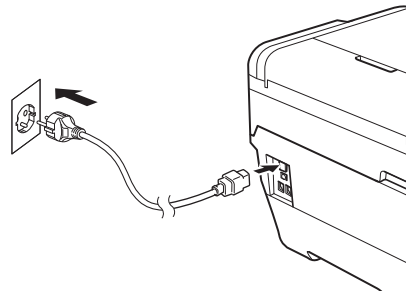
Para obtener información acerca de la bandeja n° 2 (bandeja inferior), consulte Carga de papel en la bandeja n° 2 en el capítulo 2 de la Guía básica del usuario.

## 3 Conexión del cable de alimentación y la línea telefónica

### ! IMPORTANTE

**NO CONECTE** todavía el cable USB (si lo utiliza).

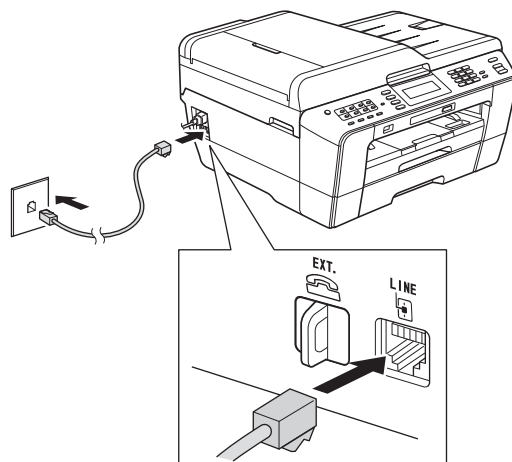
**a** Conecte el cable de alimentación.



### ! ADVERTENCIA

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

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



### ! ADVERTENCIA

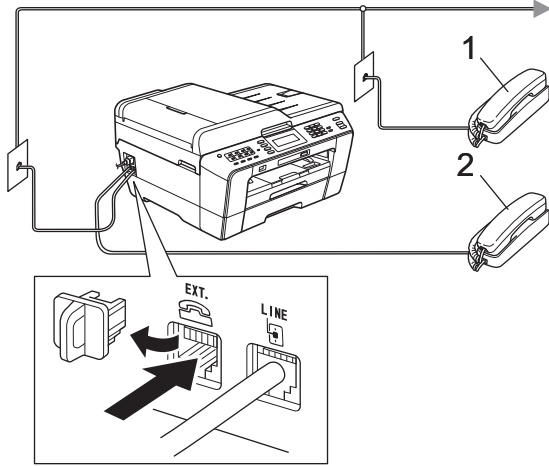
Dado que la conexión a tierra del equipo se realiza a través del cable de alimentación eléctrica, recomendamos que, para protegerse contra una posible descarga eléctrica a través de la red de línea telefónica, mantenga conectado el cable de alimentación al equipo al conectar este último a una línea telefónica.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

### ! IMPORTANTE

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

 **Nota**

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



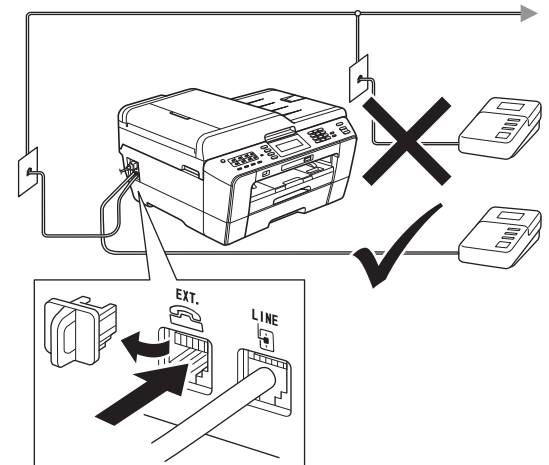
1 Extensión telefónica

2 Teléfono externo

Asegúrese de que utiliza un teléfono externo con un cable cuya longitud no exceda los 3 metros.

 **Nota**

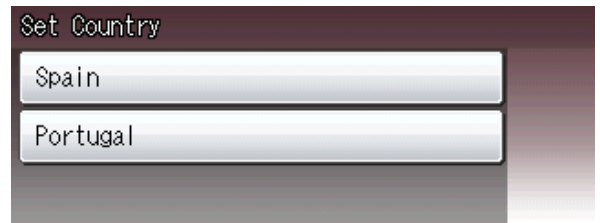
Si comparte una línea telefónica con un contestador automático externo, conéctelo tal y como se indica en la ilustración.



Configure el modo de recepción en *Contestador ext.* si dispone de un contestador automático externo. Consulte Selección de un modo de recepción en la página 8. Para obtener información adicional, consulte Conexión de un TAD externo (contestador automático) en el capítulo 6 de la Guía básica del usuario.

## 4 Especificación del país

**a** Después de conectar el cable de alimentación, la pantalla LCD muestra:



Pulse su país.

**b** Pulse *Yes* (Sí) o *No*.

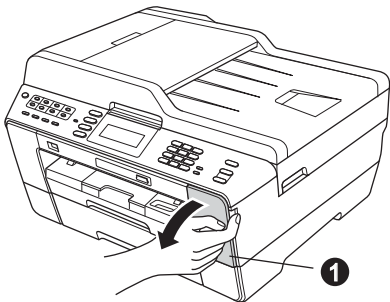
# 5 Instalación de los cartuchos de tinta

## Nota

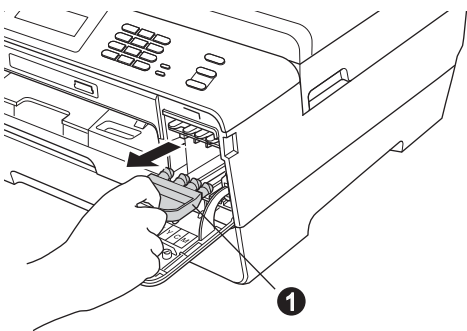
Asegúrese de instalar primero los cartuchos de tinta dotacionales con el equipo.

**a** Asegúrese de que el equipo esté encendido. En la pantalla LCD aparece Sin cartucho de tinta.

**b** Abra la cubierta del cartucho de tinta ❶.



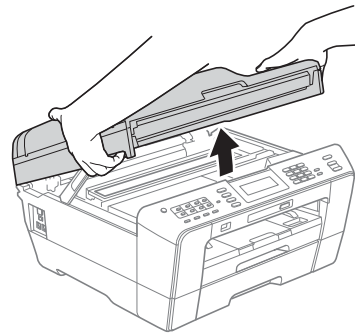
**c** Extraiga la pieza de protección de color naranja ❶.



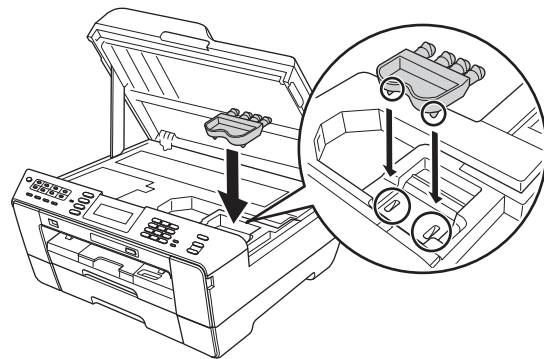
## Nota

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

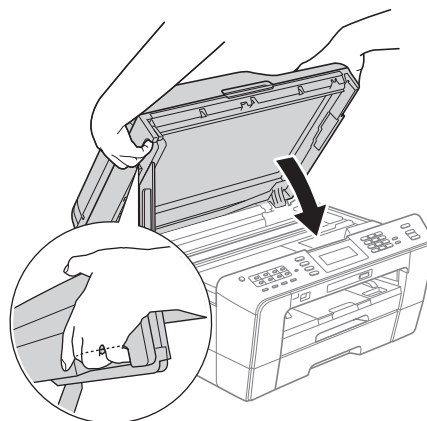
**d** Levante la cubierta del escáner hasta que quede abierta.



**e** Guarde la pieza de protección naranja en el compartimento del equipo como se muestra en la ilustración. Compruebe que los salientes de la parte inferior de la pieza de protección naranja encajan en las dos ranuras del compartimento.



**f** Cierre suavemente la cubierta del escáner colocando los dedos en las marcas de cada lado.

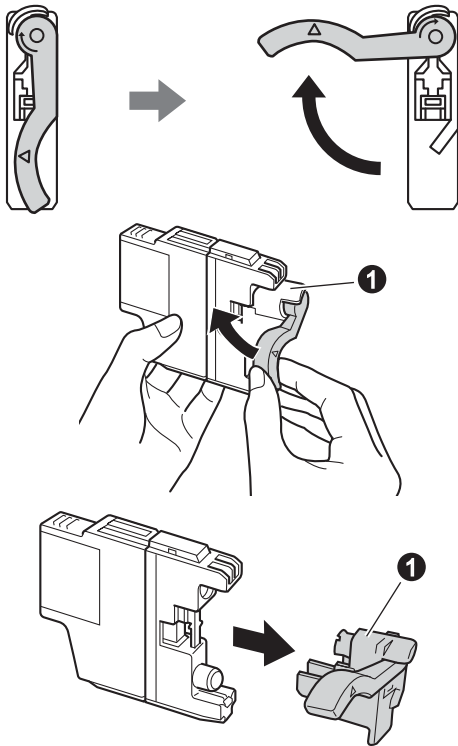


## ADVERTENCIA

Tenga cuidado de no pillarse los dedos con la cubierta del escáner.

Para abrir y cerrar la cubierta del escáner, coloque siempre los dedos en las marcas de los lados.

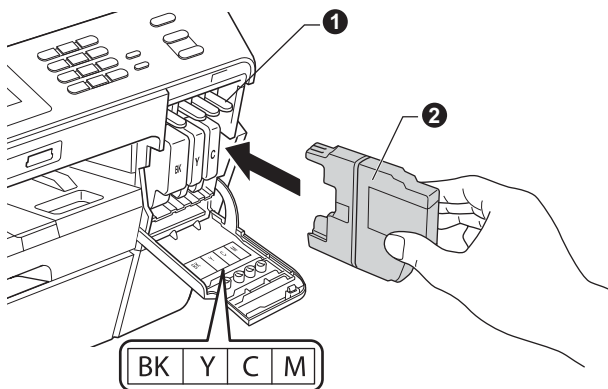
- g** Desembale el cartucho de tinta. Gire hacia la derecha la palanca de liberación situada en el embalaje de protección naranja **1** hasta que quede ajustado para quitar el sellado al vacío. A continuación, retire el embalaje de protección naranja **1** como se muestra en la ilustración.



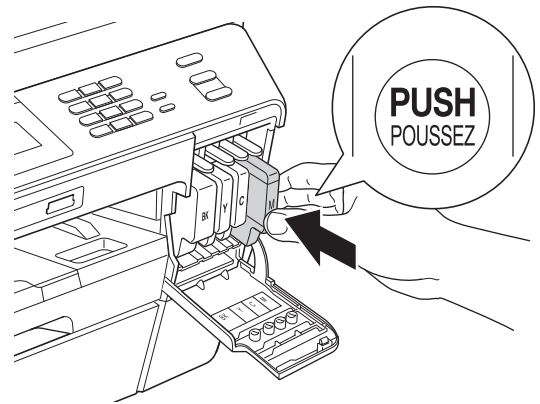
**! IMPORTANTE**

**NO AGITE** los cartuchos de tinta. Si se mancha la piel o la ropa con tinta, lávela con jabón o detergente inmediatamente.

- h** Compruebe que el color de la palanca **1** se corresponde con el color del cartucho **2**, como se indica en el diagrama de abajo. Instale cada cartucho de tinta en la dirección de la flecha que aparece en la etiqueta.



- i** Empuje suavemente la parte trasera del cartucho de tinta marcada como "PUSH" (EMPUJAR) hasta que encaje. Una vez instalados todos 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 tarda unos cuatro minutos en realizarse. No apague el equipo.

**! AVISO**

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

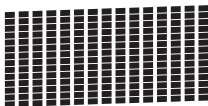
## 6 Comprobación de la calidad de impresión

### Nota

Asegúrese de colocar papel en la bandeja de papel (bandeja 1, la bandeja superior) para la configuración inicial.

- a** Una vez finalizado el proceso de preparación, en la pantalla LCD se mostrará **Poner papel** y **Pulse Iniciar**.  
Pulse **Iniciar Color**.
- b** Compruebe la calidad de los cuatro bloques de color en la hoja. (negro/amarillo/cian/magenta)
- c** Si todas las líneas están claras y visibles, pulse **Sí** para finalizar la comprobación de calidad y vaya al paso **7**.

Bien



Si observa que faltan líneas cortas, pulse **No** y siga los pasos indicados en la pantalla LCD.

Mal



## 7 Configuración del papel

Para que su equipo ofrezca la mejor calidad de impresión y alimente el tamaño del papel correcto, el tipo y el tamaño del papel deben configurarse de forma que coincidan con el papel de la bandeja. Para obtener información detallada de los tipos y tamaños del papel compatibles, consulte *Tipo y tamaño de papel* en el capítulo 2 de la *Guía básica del usuario*.

### Nota

Puede modificar la bandeja predeterminada que utiliza el equipo para imprimir las copias o los faxes recibidos. (Consulte *Uso de bandeja* en el modo Copia o *Uso de bandeja* en el modo Fax en el capítulo 2 de la *Guía básica del usuario*).

- a** Cuando la pantalla LCD muestre que se debe configurar el tamaño y el tipo de papel, pulse **Selecc. bandeja**.
- b** Pulse **Bandeja 1** o **Bandeja 2** para el tamaño papel, o el botón debajo de **Bandeja 1** para el tipo de papel en la bandeja 1.
- c** Pulse de acuerdo con el tipo o tamaño de papel que vaya a utilizar.
- d** Pulse **Parar**.

### Nota

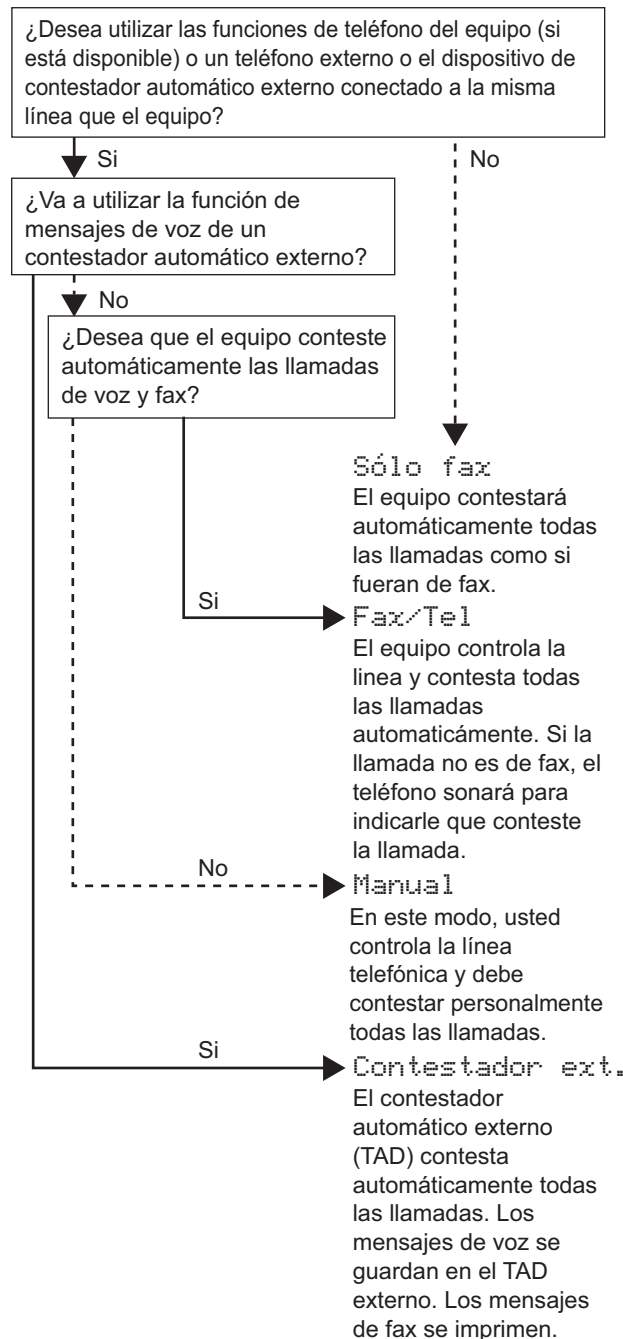
Para cancelar, pulse **Parar**. Puede llevar a cabo la configuración del papel más adelante.

# 8

## Selección de un modo de recepción

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

Para obtener información detallada, consulte *Uso de los modos de recepción* en el capítulo 5 de la *Guía básica del usuario*.



- a** Pulse **MENÚ**.
- b** Pulse **▲** o **▼** para mostrar **Conf.inicial**.
- c** Pulse **Conf.inicial**.
- d** Pulse **Modo recepción**.
- e** Pulse **Sólo fax**, **Fax/Tel**, **Contestador ext.** o **Manual**.
- f** Pulse **Parar**.

# 9

## Configuración de la fecha y la hora

El equipo muestra la fecha y la hora, y las imprime en cada fax que se envía si se ha configurado el ID de la estación.

- a** Pulse **MENÚ**.
- b** Pulse **▲** o **▼** para mostrar **Conf.inicial**.
- c** Pulse **Conf.inicial**.
- d** Pulse **Fecha y hora**.
- e** Introduzca los dos últimos dígitos del año en la pantalla táctil y, a continuación, pulse **OK**.



(por ejemplo, introduzca 11 para 2011).

- f** Repita el procedimiento para indicar mes/día/hora en formato de 24 horas.
- g** Pulse **Parar**.



## 10 Introducción de la información personal (ID estación)

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

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

- a** Pulse **MENÚ**.
- b** Pulse **▲** o **▼** para mostrar **Conf.inicial**.
- c** Pulse **Conf.inicial**.
- d** Pulse **ID estación**.
- e** Introduzca el número de fax (20 dígitos como máximo) en la pantalla táctil y, a continuación, pulse **OK**.
- f** Escriba el nombre (20 caracteres como máximo) mediante la pantalla táctil y, a continuación, pulse **OK**.

### Nota

- Pulse **A** para desplazarse cíclicamente por letras, números y caracteres especiales. (Los caracteres disponibles pueden ser diferentes dependiendo del país).
- Si tiene que introducir un carácter incluido en el mismo botón que el carácter precedente, pulse **▶** para mover el cursor hacia la derecha.
- Si ha introducido un carácter incorrectamente y desea cambiarlo, pulse **◀** o **▶** para colocar el cursor en el carácter incorrecto y, a continuación, pulse **✕**.

- g** Pulse **Parar**.

### Nota

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

## 11 Informe de transmisión de fax

Su equipo Brother cuenta con un Informe Verificación de la transmisión que puede utilizarse como confirmación del envío de un fax. Este informe detalla el nombre o el número de fax del destinatario, la fecha, la hora y la duración de la transmisión, el número de páginas enviadas y si la transmisión se ha realizado correctamente. Si desea utilizar la función de informe de transmisión de fax, consulte *Informe Verificación de la transmisión* en el *capítulo 4* de la *Guía básica del usuario*.

## 12 Ajuste del 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 **MENÚ**.
- b** Pulse **▲** o **▼** para mostrar **Conf.inicial**.
- c** Pulse **Conf.inicial**.
- d** Pulse **▲** o **▼** para mostrar **Tono/Pulsos**.
- e** Pulse **Tono/Pulsos**.
- f** Pulse **Pulsos** (o **Tonos**).
- g** Pulse **Parar**.

## 13 Ajuste del tipo de línea telefónica

Si conecta el equipo a una línea con PBX o RDSI para enviar y recibir faxes, será necesario cambiar el tipo de línea telefónica realizando los siguientes pasos.

- a** Pulse **MENÚ**.
- b** Pulse **▲** o **▼** para mostrar **Conf.inicial**.
- c** Pulse **Conf.inicial**.
- d** Pulse **▲** o **▼** para mostrar **Conex. Telef.**
- e** Pulse **Conex. Telef.**
- f** Pulse **Normal, PBX** o **RDSI**.

### Nota

*Si selecciona **PBX**, el equipo muestra el paso para configurar el prefijo de marcación. Para obtener información, consulte Configuración del tipo de línea telefónica en el capítulo 6 de la Guía básica del usuario.*

- g** Pulse **Parar**.

### **PBX y TRANSFERENCIA**

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

## 14 Ajuste de la compatibilidad de línea telefónica

Si conecta el equipo a un servicio VoIP (a través de Internet), deberá modificar la configuración de compatibilidad.

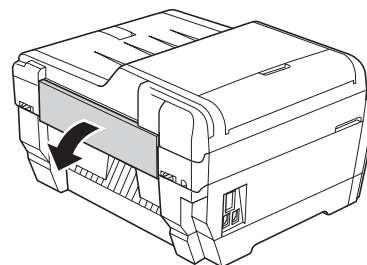
### Nota

*En caso de que utilice una línea telefónica analógica, puede omitir este paso.*

- a** Pulse **MENÚ**.
- b** Pulse **▲** o **▼** para mostrar **Conf.inicial**.
- c** Pulse **Conf.inicial**.
- d** Pulse **▲** o **▼** para mostrar **Compatibilidad**.
- e** Pulse **Compatibilidad**.
- f** Pulse **Básic** (para VoIP).
- g** Pulse **Parar**.

## 15 Ranura de alimentación manual

Puede cargar un soporte de impresión especial en esta ranura. (Tenga en cuenta que las hojas solo se pueden utilizar *de una en una*). Utilice la ranura de alimentación manual para imprimir o copiar en sobres, etiquetas o papel más grueso. Para obtener información detallada, consulte *Carga de papel en la ranura de alimentación manual* en el capítulo 2 de la *Guía básica del usuario*.



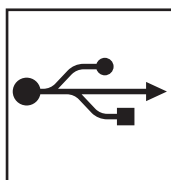
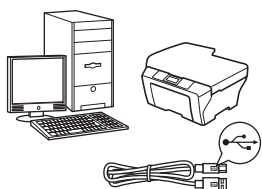
# 16

## Selección del tipo de conexión

Estas instrucciones de instalación están indicadas para Windows® 2000 Professional/XP Home/XP Professional (x32/x64 Edition), Windows Vista®, Windows® 7, y Mac OS X (versiones 10.4.11, 10.5.x y 10.6.x).

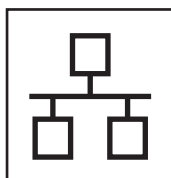
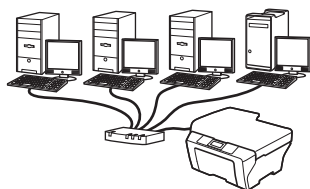
### Nota

Para Windows Server® 2003 (x32/x64 Edition)/2008/2008 R2, visite la página del modelo en <http://solutions.brother.com/>.



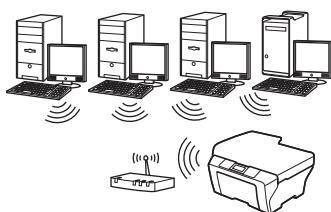
### Para cable de interfaz USB

Windows®, vaya a la página 12  
Macintosh, vaya a la página 15



### Para red cableada

Windows®, vaya a la página 17  
Macintosh, vaya a la página 21



### Para red inalámbrica

Windows® y Macintosh,  
vaya a la página 24

Windows®

Macintosh

Windows®

Macintosh

Red cableada

Red inalámbrica



## Para usuarios de interfaz USB

(Windows® 2000 Professional/XP Home/XP Professional/Windows Vista®/Windows® 7)

### 17 Antes de la instalación

Compruebe que el ordenador está encendido y que ha iniciado una sesión con derechos de administrador.

#### ! IMPORTANTE

- **NO conecte todavía el cable USB.**
- **Si hay programas que se estén ejecutando, ciérrelos.**

#### Nota

- Para obtener la información y los controladores más actualizados, visite <http://solutions.brother.com/>.
- Las pantallas pueden variar en función del sistema operativo que utilice.
- El CD-ROM de instalación incluye ScanSoft™ PaperPort™ 12SE. Este software es compatible con Windows® XP Home (SP3 o superior), XP Professional x32 Edition (SP3 o superior), XP Professional x64 Edition (SP2 o superior), Windows Vista® (SP2 o superior) y Windows® 7. Actualice a la última versión de Windows® Service Pack antes de instalar MFL-Pro Suite. Para Windows® 2000 (SP4 o superior), cuando aparezca la pantalla de descarga de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE durante la instalación de MFL-Pro Suite, siga las instrucciones que aparecerán en pantalla.

### 18 Instalación de MFL-Pro Suite

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

#### Nota

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

**b** De este modo, aparece el menú superior del CD-ROM. Haga clic en **Instalación inicial**.

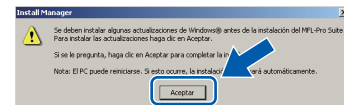


**c** Haga clic en **Instalación MFL-Pro Suite** y, a continuación, en **Sí** si acepta los contratos de licencia. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



#### Nota

- Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en **Aceptar** y reinicie el ordenador.



- Si la instalación no continúa automáticamente, abra el menú superior 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 la carpeta raíz y continúe a partir del paso **b** para instalar el software MFL-Pro Suite.
- Para Windows Vista® y Windows® 7, cuando aparezca la pantalla **Control de cuentas de usuario**, haga clic en **Permitir** o en **Sí**.



**d** Seleccione **Conexión Local** y haga clic en **Siguiente**. La instalación prosigue.

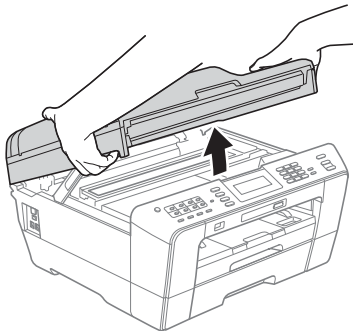


**e** Cuando se muestre esta pantalla, vaya al siguiente paso.

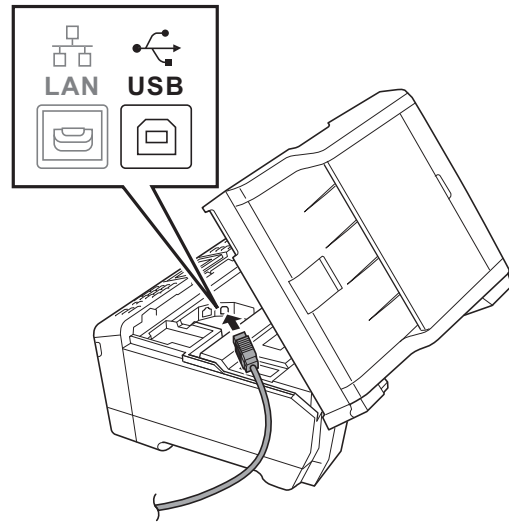


## 19 Conexión del cable USB

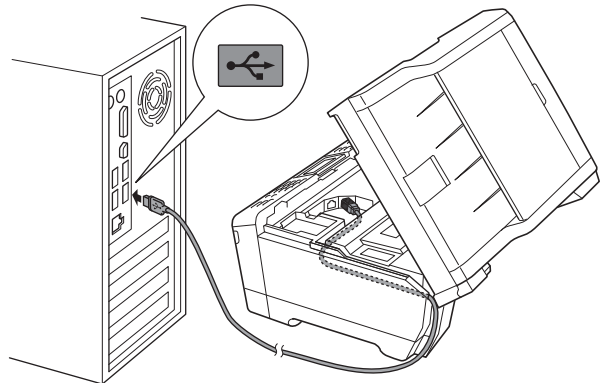
**a** Levante la cubierta del escáner hasta que quede abierta.



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



**c** Inserte con cuidado el cable USB en el canal de cables hacia la parte trasera del equipo. Conecte el cable al ordenador.

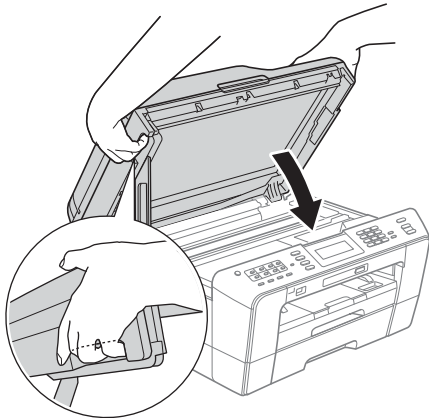


### ! IMPORTANTE

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



- d** Cierre suavemente la cubierta del escáner colocando los dedos en las marcas de cada lado.



### ! ADVERTENCIA

Tenga cuidado de no pillarse los dedos con la cubierta del escáner.

Para abrir y cerrar la cubierta del escáner, coloque siempre los dedos en las marcas de los lados.

- e** La instalación continuará automáticamente. Las pantallas de instalación aparecerán una tras otra.

### ! IMPORTANTE

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

#### Nota

Para 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.

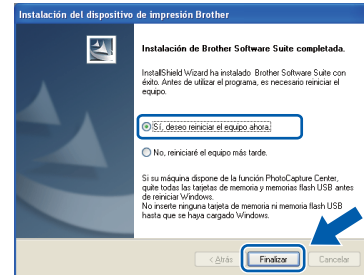
- f** Cuando se muestre la pantalla **Guías del usuario**, haga clic en **Ver manuales en la Web** si desea descargar los manuales y seguir las instrucciones en pantalla. También puede ver los manuales en el CD-ROM de la documentación.

- g** Cuando aparezca la ventana **Registro en línea**, seleccione las opciones que desee y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.

- h** Si no desea establecer el equipo como impresora predeterminada, desactive la casilla de verificación **Establecer como impresora predeterminada**.

## 20 Finalización y reinicio

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



#### Nota

- Si aparece un mensaje de error durante la instalación del software, ejecute **Diagnóstico de la Instalación** que se encuentra en **Inicio/Todos los programas/Brother/MFC-JXXX** (MFC-JXXX es el nombre de su modelo).
- En función de la configuración de seguridad, puede aparecer una ventana de un programa antivirus o de Seguridad de Windows al utilizar el equipo o su software. Permita que continúe la ejecución de la ventana.

- b** En la pantalla **Comprobar actualizaciones de firmware**, seleccione el ajuste de actualización del firmware que desee y haga clic en **Aceptar**.

#### Nota

Es necesario tener acceso a Internet para actualizar el firmware.

**Finalizar**

La instalación ha finalizado.

Vaya a

Pase a **Instalación de aplicaciones opcionales** en la página 36.

#### Nota

**XML Paper Specification Printer Driver**  
XML Paper Specification Printer Driver es el controlador más apropiado para Windows Vista® y Windows® 7 al imprimir desde aplicaciones que utilizan los documentos de XML Paper Specification. Descargue el último controlador accediendo a [Brother Solutions Center](http://solutions.brother.com/) en <http://solutions.brother.com/>.



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

### 17 Antes de la instalación

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

#### Nota

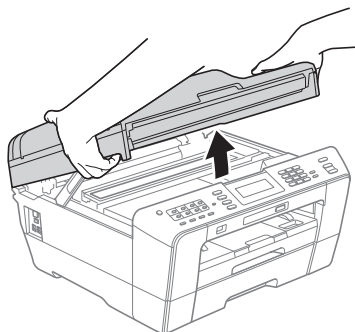
- Para obtener los controladores más actualizados e información sobre el sistema Mac OS X que utiliza, visite <http://solutions.brother.com/>.
- Para usuarios de Mac OS X 10.4.0 a 10.4.10, actualice a Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x.

### 18 Conexión del cable USB

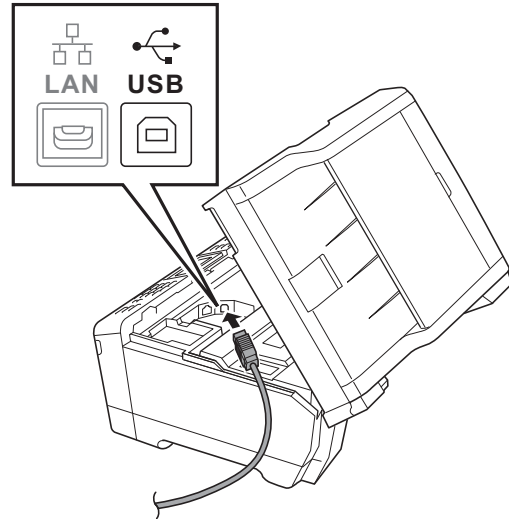
#### ! IMPORTANTE

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

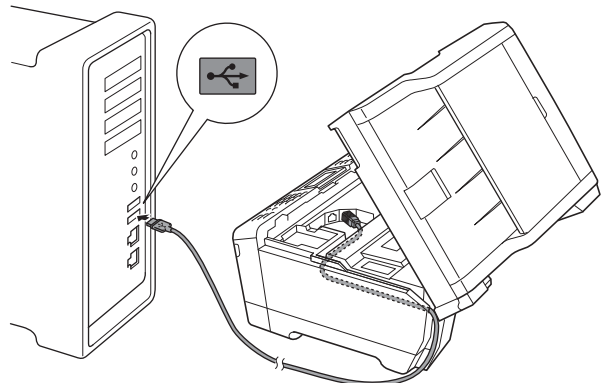
- a** Levante la cubierta del escáner hasta que quede abierta.



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



- c** Inserte con cuidado el cable USB en el canal de cables hacia la parte trasera del equipo. Conecte el cable al Macintosh.

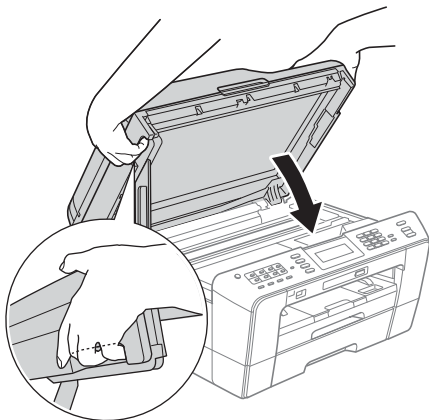


#### ! IMPORTANTE

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



- d** Cierre suavemente la cubierta del escáner colocando los dedos en las marcas de cada lado.



## ! ADVERTENCIA

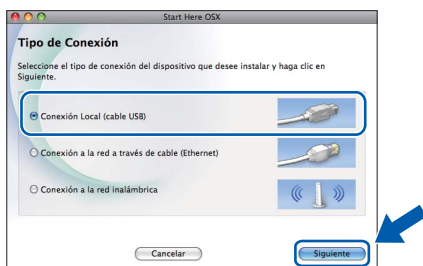
Tenga cuidado de no pillarse los dedos con la cubierta del escáner.  
Para abrir y cerrar la cubierta del escáner, coloque siempre los dedos en las marcas de los lados.

## 19 Instalación de MFL-Pro Suite

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

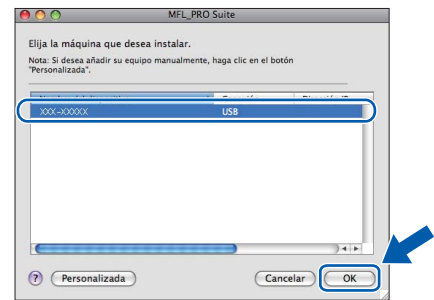


- c** Seleccione **Conexión Local** y haga clic en **Siguiente**. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.

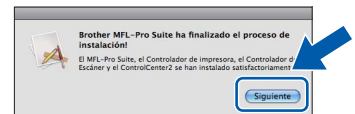


- d** Espere unos 30 segundos a que el software se instale. Una vez finalizada la instalación, el software Brother buscará el dispositivo Brother.

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



- f** Si aparece esta pantalla, haga clic en **Siguiente**.



- OK!** La instalación de MFL-Pro Suite ha finalizado.  
Vaya al paso 20.

## 20 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** En la pantalla **Soporte técnico de Brother**, haga clic en el icono **Presto! PageManager** para ir al sitio de descargas de Presto! PageManager y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



## Finalizar La instalación ha finalizado.

### Nota

Para utilizar Image Capture para escanear en Mac OS X 10.6.x, instale el controlador de la impresora CUPS, que puede descargar en Brother Solutions Center en <http://solutions.brother.com/>.





## Para usuarios de interfaz de red cableada

(Windows® 2000 Professional/XP Home/XP Professional/Windows Vista®/Windows® 7)

### 17 Antes de la instalación

Compruebe que el ordenador está encendido y que ha iniciado una sesión con derechos de administrador.

#### ! IMPORTANTE

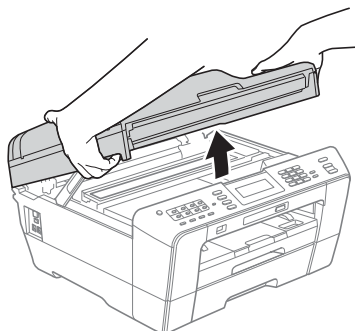
Si hay programas que se estén ejecutando, ciérrelos.


#### Nota

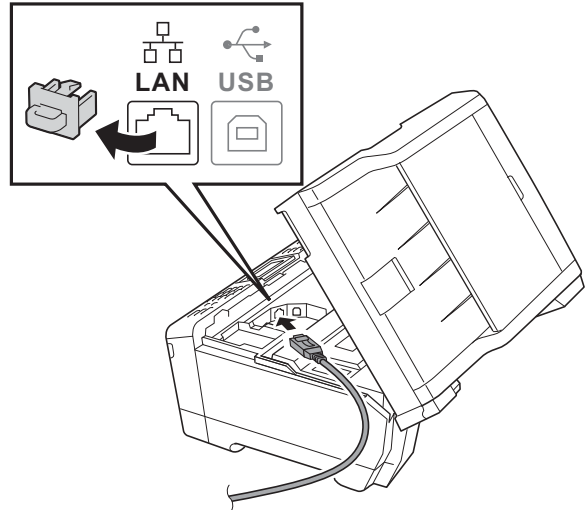
- Para obtener la información y los controladores más actualizados, visite <http://solutions.brother.com/>.
- Las pantallas pueden variar en función del sistema operativo que utilice.
- El CD-ROM de instalación incluye ScanSoft™ PaperPort™ 12SE. Este software es compatible con Windows® XP Home (SP3 o superior), XP Professional x32 Edition (SP3 o superior), XP Professional x64 Edition (SP2 o superior), Windows Vista® (SP2 o superior) y Windows® 7. Actualice a la última versión de Windows® Service Pack antes de instalar MFL-Pro Suite.  
Para Windows® 2000 (SP4 o superior), cuando aparezca la pantalla de descarga de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE durante la instalación de MFL-Pro Suite, siga las instrucciones que aparecerán en pantalla.

### 18 Conexión del cable de red

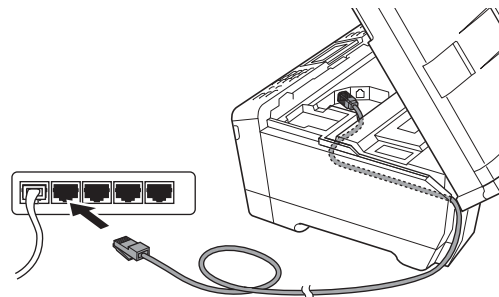
- a** Levante la cubierta del escáner hasta que quede abierta.



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



- c** Inserte con cuidado el cable de red en el canal de cables hacia la parte trasera del equipo. Conecte el cable a la red.

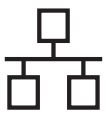


#### ! IMPORTANTE

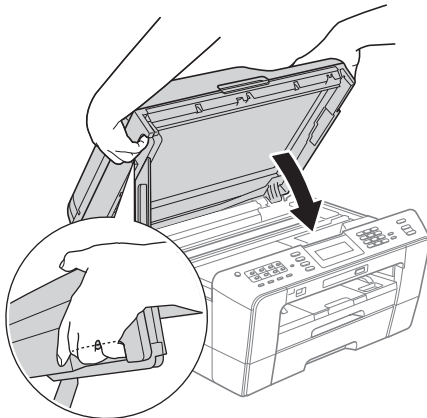
Compruebe que el cable no obstaculice el cierre de la cubierta, ya que se puede producir un error.

#### Nota

Si se utilizan ambos cables, USB y LAN, insértelos en el canal de cables uno encima del otro.



- d** Cierre suavemente la cubierta del escáner colocando los dedos en las marcas de cada lado.



## ⚠ ADVERTENCIA

Tenga cuidado de no pillarse los dedos con la cubierta del escáner.

Para abrir y cerrar la cubierta del escáner, coloque siempre los dedos en las marcas de los lados.

### ✍ Nota

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

En el equipo, pulse **MENÚ**.

Pulse **Red**.

Pulse **▲** o **▼** para mostrar I/F red.

Pulse **I/F red**.

Pulse **LAN cableada**.

Pulse **Parar**.

## 19 Instalación de MFL-Pro Suite

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

### ✍ Nota

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

- b** De este modo, aparece el menú superior del CD-ROM. Haga clic en **Instalación inicial**.

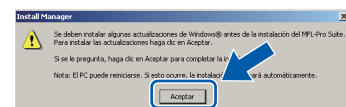


- c** Haga clic en **Instalación MFL-Pro Suite** y, a continuación, en **Sí** si acepta los contratos de licencia. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



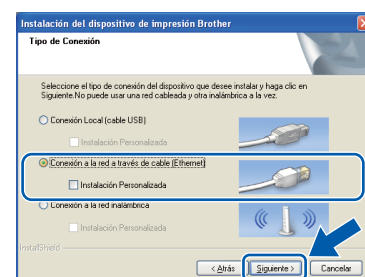
### ✍ Nota

- Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en **Aceptar** y reinicie el ordenador.



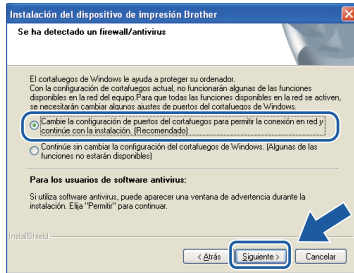
- Si la instalación no continúa automáticamente, abra el menú superior otra vez. Para ello, extraiga y vuelva a introducir el CD-ROM o haga doble clic en el programa **start.exe** que se encuentra en la carpeta raíz y continúe a partir del paso **b** para instalar el software MFL-Pro Suite.
- Para Windows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

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





- e Cuando aparezca 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**. (No para usuarios de Windows® 2000)



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

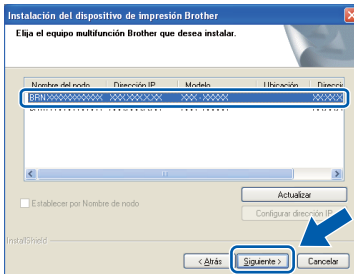


Consulte las instrucciones que se proporcionan con su software cortafuegos personal o firewall para obtener información sobre cómo agregar los siguientes puertos de red.

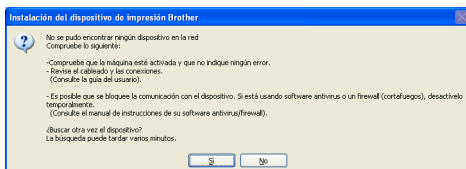
- Para el escaneado en red, agregue el puerto UDP 54925.
- Para la recepción PC-FAX en red, agregue el puerto UDP 54926.
- Si sigue teniendo problemas con la conexión de red, agregue el puerto UDP 137.

### 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 solo 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 la configuración siguiendo las instrucciones que aparecen en pantalla.

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

### ! IMPORTANTE

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

### Nota

Para 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.

- g Cuando se muestre la pantalla **Guías del usuario**, haga clic en **Ver manuales en la Web** si desea descargar los manuales y seguir las instrucciones en pantalla. También puede ver los manuales en el CD-ROM de la documentación.

- h Cuando aparezca la ventana **Registro en línea**, seleccione las opciones que desee y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.

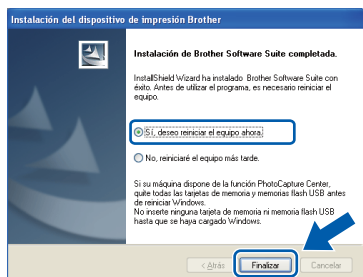
- i Si no desea establecer el equipo como impresora predeterminada, desactive la casilla de verificación **Establecer como impresora predeterminada**.



## 20

### Finalización y reinicio

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



#### Nota

- Si aparece un mensaje de error durante la instalación del software, ejecute **Diagnóstico de la Instalación** que se encuentra en **Inicio/Todos los programas/Brother/MFC-JXXX** (MFC-JXXX es el nombre de su modelo).
- En función de la configuración de seguridad, puede aparecer una ventana de un programa antivirus o de Seguridad de Windows al utilizar el equipo o su software. Permita que continúe la ejecución de la ventana.

- b** En la pantalla **Comprobar actualizaciones de firmware**, seleccione el ajuste de actualización del firmware que desee y haga clic en **Aceptar**.

#### Nota

Es necesario tener acceso a Internet para actualizar el firmware.

## 21

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

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores en la red, instale MFL-Pro Suite en cada uno de ellos. Vaya al paso **19** en la página 18. Consulte también el paso **17** en la página 17 antes de la instalación.

#### Nota

##### Licencia de red (Windows®)

Este producto incluye una licencia de PC para 2 usuarios como máximo. Esta licencia permite la instalación del software MFL-Pro Suite, que incluye ScanSoft™ PaperPort™ 12SE o ScanSoft™ PaperPort™ 11SE en dos ordenadores de la red como máximo. Si desea utilizar más de dos ordenadores con ScanSoft™ PaperPort™ 12SE o ScanSoft™ PaperPort™ 11SE instalado, deberá adquirir Brother NL-5 que es un paquete de varios contratos de licencia de PC para cinco usuarios adicionales como máximo. 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

La instalación ha finalizado.

### Vaya a

Pase a **Instalación de aplicaciones opcionales** en la página 36.

#### Nota

- Si especifica una dirección IP para el equipo, deberá configurar el método de inicio como estático utilizando el panel de control. Para obtener más información, consulte la Guía del usuario en red.
- **XML Paper Specification Printer Driver**  
XML Paper Specification Printer Driver es el controlador más apropiado para Windows Vista® y Windows® 7 al imprimir desde aplicaciones que utilizan los documentos de XML Paper Specification. Descargue el último controlador accediendo a [Brother Solutions Center](http://solutions.brother.com/) en <http://solutions.brother.com/>.



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

### 17 Antes de la instalación

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

#### Nota

- Para obtener los controladores más actualizados e información sobre el sistema Mac OS X que utiliza, visite <http://solutions.brother.com/>.
- Para usuarios de Mac OS X 10.4.0 a 10.4.10, actualice a Mac OS X 10.4.11 - 10.6.x.
- Si previamente ha configurado una red inalámbrica en su equipo y, a continuación, desea configurar una red cableada, deberá comprobar que el ajuste I/F red del equipo sea LAN cableada. La interfaz de red inalámbrica se desactivará con esta configuración.

En el equipo, pulse **MENÚ**.

Pulse **Red**.

Pulse **▲** o **▼** para mostrar I/F red.

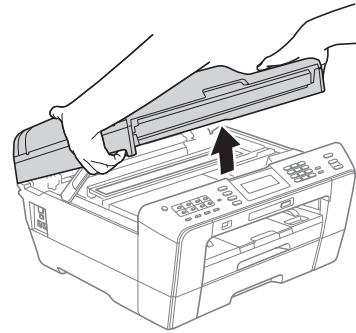
Pulse **I/F red**.


Pulse **LAN cableada**.

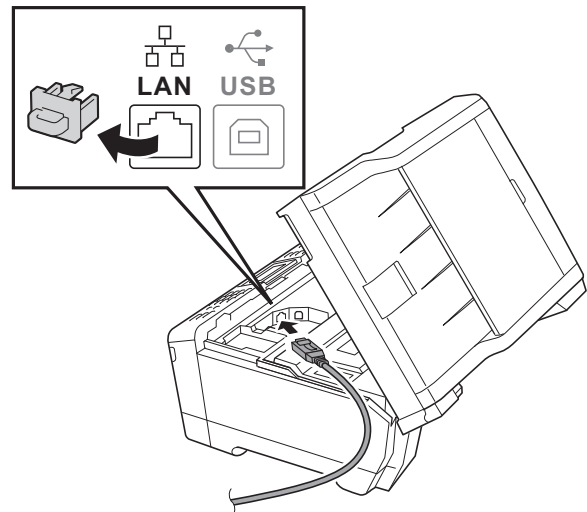
Pulse **Parar**.

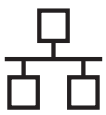
### 18 Conexión del cable de red

- a** Levante la cubierta del escáner hasta que quede abierta.

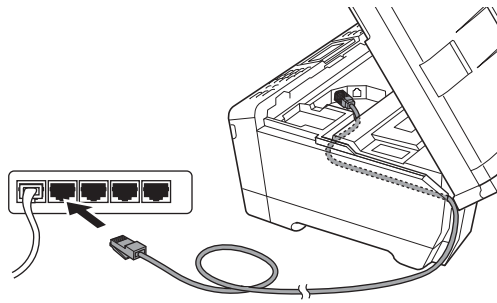


- b** Encontrará la entrada LAN marcada con el símbolo  a la izquierda en el interior del equipo, como se muestra en la ilustración. Retire la cubierta de protección y conecte el cable de red a la entrada LAN.





- c** Inserte con cuidado el cable de red en el canal de cables hacia la parte trasera del equipo. Conecte el cable a la red.



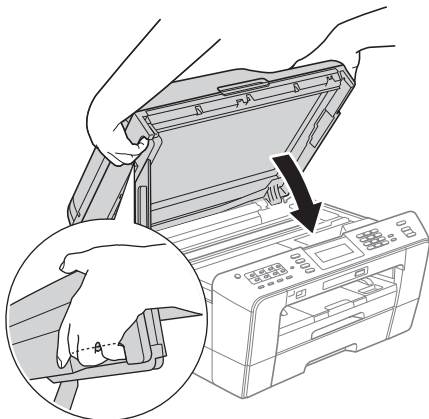
## ! IMPORTANTE

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, insértelos en el canal de cables uno encima del otro.

- d** Cierre suavemente la cubierta del escáner colocando los dedos en las marcas de cada lado.



## ! ADVERTENCIA

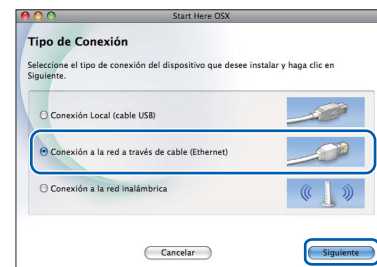
Tenga cuidado de no pillarse los dedos con la cubierta del escáner. Para abrir y cerrar la cubierta del escáner, coloque siempre los dedos en las marcas de los lados.

## 19 Instalación de MFL-Pro Suite

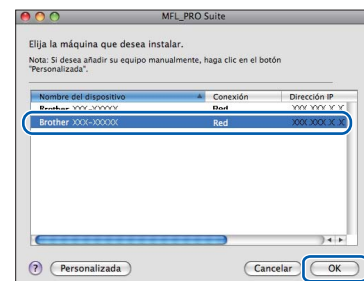
- a** Inserte el CD-ROM de instalación adjunto en la unidad de CD-ROM.
- b** Haga doble clic en el icono **Start Here OSX** para iniciar la instalación.

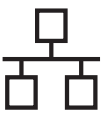


- c** Seleccione **Conexión a la red a través de cable** y haga clic en **Siguiente**. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



- d** Espere unos 30 segundos a que el software se instale. Una vez finalizada la instalación, el software Brother buscará el dispositivo 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**.



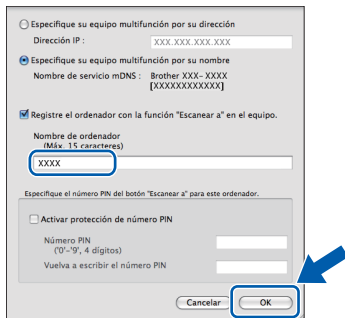


## Nota

- Si el equipo no está configurado para su uso en red, confirme los ajustes de red.
- Puede encontrar la dirección de MAC de su equipo (dirección Ethernet) y la dirección IP imprimiendo la Lista de configuración de red. Imprimir la lista de configuración de red en la Guía del usuario en red.
- Si aparece esta pantalla, haga clic en **OK**.



Especifique un nombre para el ordenador 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 la tecla **DIGITALIZAR** y seleccionar una opción de escaneado. (Para obtener información adicional, consulte Escaneado en red en la Guía del usuario de software).

- f** Si aparece esta pantalla, haga clic en **Siguiente**.



**OK!** La instalación de MFL-Pro Suite ha finalizado. Vaya al paso **20**.

## 20 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** En la pantalla **Soporte técnico de Brother**, haga clic en el icono **Presto! PageManager** para ir al sitio de descargas de Presto! PageManager y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



## 21 Instalación de MFL-Pro Suite en otros ordenadores (si fuera necesario)

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores en la red, instale MFL-Pro Suite en cada uno de ellos. Vaya al paso **19** en la página 22. Consulte también el paso **17** en la página 21 antes de la instalación.

**Finalizar** La instalación ha finalizado.

## Nota

- Si especifica una dirección IP para el equipo, deberá configurar el método de inicio como estático utilizando el panel de control. Para obtener más información, consulte la Guía del usuario en red.
- Para utilizar Image Capture para escanear en Mac OS X 10.6.x, instale el controlador de la impresora CUPS, que puede descargar en Brother Solutions Center en <http://solutions.brother.com/>.



## Para usuarios de interfaz de red inalámbrica

### 17 Antes de comenzar

Primero, debe configurar los ajustes de red inalámbrica del equipo para establecer la comunicación con un punto de acceso de red/enrutador de red. Una vez configurado el equipo para establecer la comunicación con un punto de acceso/enrutador, los ordenadores de la red dispondrán de acceso al equipo. Para poder utilizar el equipo desde estos ordenadores, deberá 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.

Teniendo en cuenta estos factores, es posible que la conexión inalámbrica no sea el mejor método de conexión para todos los tipos de documentos y aplicaciones. Si imprime archivos de gran tamaño, como documentos de varias páginas con texto mixto y 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 los equipos Brother MFC-J6910DW se pueden usar tanto en una red cableada como en una red inalámbrica, solo puede emplearse uno de los métodos de conexión cada vez.

#### Nota

*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.*

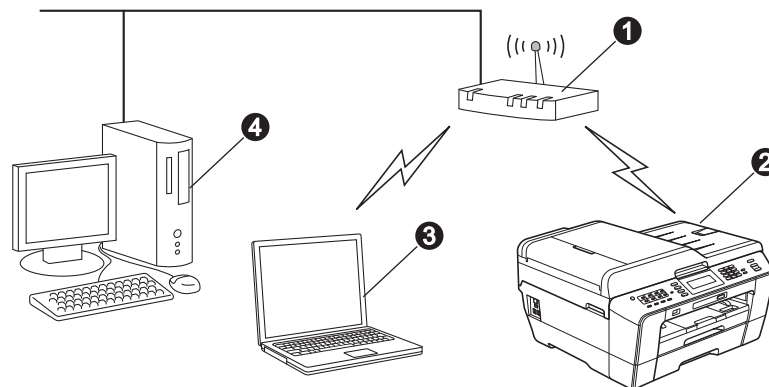
*En el equipo, pulse **MENÚ**. Pulse **Red**.*

*Pulse **▲** o **▼** para mostrar **Restaurar red** y, a continuación, pulse **Restaurar red**.*

*Pulse **Sí** para aceptar. Mantenga pulsado **Sí** durante 2 segundos para confirmar.*

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

#### Modo de infraestructura



- 1 Punto de acceso/enrutador
- 2 Equipo de red inalámbrica (su equipo)
- 3 Ordenador con capacidad inalámbrica conectado al punto de acceso/enrutador
- 4 Ordenador cableado 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 con capacidad inalámbrica sin un punto de acceso/enrutador), puede encontrar instrucciones en la Guía del usuario en red incluida en el CD-ROM de la documentación.*

*También puede descargar la Guía del usuario en red siguiendo las instrucciones que se indican a continuación.*

*1 Encienda el ordenador. Inserte el CD-ROM de instalación en la unidad de CD-ROM.*

*Para Windows®:*

*2 Seleccione el modelo y el idioma. De este modo, aparece el menú superior del CD-ROM.*

*3 Haga clic en **Documentación** y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.*

*Para Macintosh:*

*2 Haga doble clic en **Documentación** y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.*





## 18 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.

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

**No se ponga en contacto con el servicio de atención al cliente de Brother para recibir asistencia sin disponer de la información de seguridad inalámbrica. No podemos ayudarle a localizar su configuración de seguridad de la red.**

Elemento	Registro de la configuración de red inalámbrica actual
SSID (nombre de la red):	
Clave de red	

\* La clave de red también puede describirse como la contraseña, clave de seguridad o clave de encriptación.

### Nota

**Si no conoce esta información (SSID y clave de red), no podrá continuar con la configuración inalámbrica.**

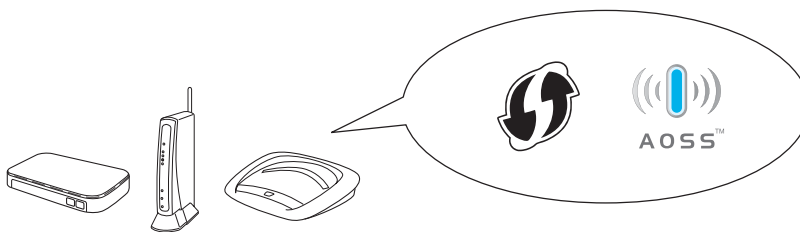
#### **Cómo se encuentra esta información**

- 1) Debe consultar la documentación suministrada con el punto de acceso inalámbrico/enrutador.
- 2) La SSID inicial podría ser el nombre del fabricante o el nombre del modelo.
- 3) Si desconoce la información de seguridad, consulte al fabricante del enrutador, al administrador del sistema o al proveedor de Internet.

Vaya a

**página 26**

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



Vaya a

**página 27**



## 19

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

- a** En el equipo, pulse **MENÚ**.  
Pulse **Red**.  
Pulse **WLAN**.  
Pulse **Conf.Asistente**.

Cuando aparezca *¿Pasar de interfaz de red a inalámbrica?*, pulse **Sí** para aceptar.

Se iniciará el asistente de configuración inalámbrica.

Para cancelar, pulse **No**.

- b** El equipo buscará los SSID disponibles. Tardará unos segundos en visualizar una lista de SSID disponibles.  
Si aparece una lista de SSID, pulse **▲** o **▼** para seleccionar el SSID que anotó en el paso **18-a** en página 25. Seleccione el SSID con el que desea conectarse.  
Si el punto de acceso inalámbrico/enrutador es compatible con WPS y el equipo le dice que utilice WPS, vaya a **c**.  
Si el equipo le pide una Clave de red, vaya a **d**. Si no, vaya a **e**.

#### Nota

- 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.

- c** Pulse **Sí** para conectar el equipo con WPS. (Si selecciona **No** para continuar la configuración de forma manual, vaya a **d** para introducir una Clave de red).

Cuando la pantalla LCD muestre *Inicie WPS*, pulse el botón WPS de su punto de acceso inalámbrico/enrutador, y, a continuación, pulse **Siguiente** para continuar.

Vaya a **e**.

- d** Introduzca la clave de red anotada en el paso **18-a** en página 25 mediante la pantalla táctil.

Las letras aparecen en este orden: minúsculas y después mayúsculas. Pulse **A1@** para desplazarse cíclicamente por letras, números y caracteres especiales. (Los caracteres disponibles pueden ser diferentes dependiendo del país). Para desplazar el cursor hacia la izquierda o hacia la derecha, pulse **◀** o **▶**.

(Para obtener más información, consulte *Introducción de texto para ajustes inalámbricos* en la página 37).

Pulse **OK** cuando haya introducido todos los caracteres y, a continuación, pulse **Sí** para aplicar la configuración.

- e** El equipo intentará conectarse a la red inalámbrica. Esto puede tardar unos minutos.

- f** En la pantalla LCD aparecerá un mensaje sobre el resultado de la conexión durante 60 segundos y se imprimirá automáticamente un informe de LAN inalámbrica. Si se produce un fallo de conexión, compruebe el código de error en el informe impreso y consulte *Solución de problemas* en la página 28.



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

**Para instalar MFL-Pro Suite, continúe a partir del paso 20.**

**Para usuarios de Windows®:**

**Vaya a**

**Página 30**

**Para usuarios de Macintosh:**

**Vaya a**

**Página 34**



## 19 Configuración de los ajustes inalámbricos con el método de configuración inalámbrica automática (directa)

- a** Confirme que el punto de acceso inalámbrico/enrutador tiene el símbolo WPS (Wi-Fi Protected Setup) o AOSS™, como se muestra a continuación.



- b** Coloque el equipo Brother dentro del alcance de un punto de acceso/enrutador WPS o AOSS™. El alcance puede variar en función del entorno. Consulte las instrucciones que se proporcionan con el punto de acceso/enrutador.

- c** En el equipo, pulse MENÚ.  
Pulse Red.  
Pulse WLAN.  
Pulse WPS/AOSS.

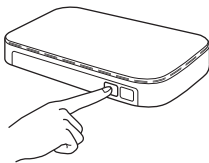
Cuando se muestre ¿Pasar de interfaz de red a inalámbrica?, pulse Sí para aceptar.  
Se iniciará el asistente de configuración inalámbrica.  
Para cancelar, pulse No.



### Nota

Si el punto de acceso inalámbrico/enrutador es compatible con WPS (método PIN) y desea configurar el equipo con el método PIN (número de identificación personal), consulte Utilizar el método PIN de Wi-Fi Protected Setup en la Guía del usuario en red.

- d** Cuando la pantalla LCD muestre Inicie WPS o AOSS, pulse el botón de WPS o AOSS™ en el punto de acceso inalámbrico/enrutador. Consulte la guía del usuario del punto de acceso inalámbrico/enrutador para obtener instrucciones.



A continuación, pulse OK y el equipo detectará de forma automática el modo (WPS o AOSS™) que utiliza el punto de acceso inalámbrico/enrutador, e intentará conectarse a su red inalámbrica.

- e** En la pantalla LCD aparecerá un mensaje sobre el resultado de la conexión durante 60 segundos y se imprimirá automáticamente un informe de LAN inalámbrica. Si se produce un fallo de conexión, compruebe el código de error en el informe impreso y consulte *Solución de problemas* en la página 28.

**OK!** La configuración inalámbrica ha finalizado. Un indicador de cuatro niveles en la parte derecha de la pantalla LCD del equipo mostrará la intensidad de la señal inalámbrica de su punto de acceso/enrutador.

Para instalar MFL-Pro Suite, continúe a partir del paso 20.

Para usuarios de Windows®:

Vaya a

Página 30

Para usuarios de Macintosh:

Vaya a

Página 34



## Solución de problemas

No se ponga en contacto con el servicio de atención al cliente de Brother para recibir asistencia sin disponer de la información de seguridad inalámbrica. No podemos ayudarle a localizar su configuración de seguridad de la red.

### Cómo puedo encontrar la información de seguridad inalámbrica (SSID y clave de red)

- 1) Debe consultar la documentación suministrada con el punto de acceso inalámbrico/enrutador.
- 2) La SSID inicial podría ser el nombre del fabricante o el nombre del modelo.
- 3) Si desconoce la información de seguridad, consulte al fabricante del enrutador, al administrador del sistema o al proveedor de Internet.

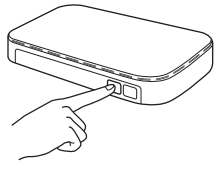
\* La clave de red también puede describirse como la contraseña, clave de seguridad o clave de encriptación.

### Informe de LAN inalámbrica

Si el informe de LAN inalámbrica impreso muestra que se ha producido un fallo de conexión, compruebe el código de error en el informe impreso y consulte las instrucciones siguientes.

Código de error	Soluciones recomendadas
TS-01	<p>La configuración inalámbrica no está activada; actívela.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Si hay un cable LAN conectado al equipo, desconéctelo y active la configuración inalámbrica del equipo.</li></ul> <p>En el equipo, pulse <b>MENÚ</b>. Pulse <b>Red</b>. Pulse <b>▲</b> o <b>▼</b> para mostrar <b>I/F red</b>. Pulse <b>I/F red</b>. Pulse <b>WLAN</b>. Pulse <b>Parar</b>.</p>
TS-02	<p>El punto de acceso inalámbrico/enrutador no se puede detectar.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Compruebe los cuatro puntos siguientes.<ul style="list-style-type: none"><li>- Compruebe que el punto de acceso inalámbrico/enrutador esté encendido.</li><li>- Mueva el equipo a una zona libre de obstáculos o más próxima al punto de acceso inalámbrico/enrutador.</li><li>- Coloque temporalmente el equipo a una distancia máxima de un metro con respecto al punto de acceso inalámbrico al configurar los ajustes inalámbricos.</li><li>- Si el punto de acceso inalámbrico/enrutador utiliza filtrado de direcciones MAC, confirme que la dirección MAC del equipo Brother esté permitido en el filtro.</li></ul></li><li>2. Si ha introducido manualmente el SSID y la información de seguridad (SSID/método de autenticación/método de encriptación/clave de red), es posible que la información sea incorrecta. Vuelva a confirmar el SSID y la información de seguridad e introduzca de nuevo la información correcta según sea necesario.</li></ol> <p>Consulte <i>Cómo puedo encontrar la información de seguridad inalámbrica (SSID y clave de red)</i> en la página 28 para confirmar.</p>



TS-04	<p>Los métodos de autenticación/criptación utilizados por el punto de acceso inalámbrico/enrutador seleccionados no son admitidos por el equipo.</p> <p>Para el modo de infraestructura, cambie los métodos de autenticación y encriptación del punto de acceso inalámbrico/enrutador. Su equipo admite los siguientes métodos de autenticación:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>método de autenticación</th> <th>método de encriptación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">WPA-Personal</td> <td>TKIP</td> </tr> <tr> <td>AES</td> </tr> <tr> <td>WPA2-Personal</td> <td>AES</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Sistema abierto</td> <td>WEP</td> </tr> <tr> <td>Ninguno (sin encriptación)</td> </tr> <tr> <td>Clave compartida</td> <td>WEP</td> </tr> </tbody> </table> <p>Si su problema no se resuelve, es posible que el SSID o la configuración de red introducida sea incorrecta. Vuelva a confirmar la configuración de red inalámbrica.</p> <p>Consulte <i>Cómo puedo encontrar la información de seguridad inalámbrica (SSID y clave de red)</i> en la página 28 para confirmar.</p> <p>Para el modo Ad-hoc, cambie los métodos de autenticación y encriptación del ordenador para la configuración inalámbrica. El equipo solo es compatible con el método de autenticación Sistema abierto, con encriptación WEP opcional.</p>	método de autenticación	método de encriptación	WPA-Personal	TKIP	AES	WPA2-Personal	AES	Sistema abierto	WEP	Ninguno (sin encriptación)	Clave compartida	WEP
método de autenticación	método de encriptación												
WPA-Personal	TKIP												
	AES												
WPA2-Personal	AES												
Sistema abierto	WEP												
	Ninguno (sin encriptación)												
Clave compartida	WEP												
TS-05	<p>La información de seguridad (SSID/clave de red) es incorrecta. Vuelva a confirmar el SSID y la información de seguridad (clave de red). Si el enrutador utiliza encriptación WEP, introduzca la clave utilizada como primera clave WEP. El equipo Brother solo es compatible con el uso de la primera clave WEP.</p> <p>Consulte <i>Cómo puedo encontrar la información de seguridad inalámbrica (SSID y clave de red)</i> en la página 28 para confirmar.</p>												
TS-06	<p>La información de seguridad inalámbrica (método de autenticación/método de encriptación/clave de red) es incorrecta. Vuelva a confirmar la información de seguridad inalámbrica (método de autenticación/método de encriptación/clave de red) en la tabla de TS-04. Si el enrutador utiliza encriptación WEP, introduzca la clave utilizada como primera clave WEP. El equipo Brother solo es compatible con el uso de la primera clave WEP.</p> <p>Consulte <i>Cómo puedo encontrar la información de seguridad inalámbrica (SSID y clave de red)</i> en la página 28 para confirmar.</p>												
TS-07	<p>El equipo no puede detectar un punto de acceso inalámbrico/enrutador que tiene WPS o AOSS™ habilitado.</p> <p>Si desea configurar sus ajustes inalámbricos utilizando WPS o AOSS™, debe utilizar el equipo y también el punto de acceso inalámbrico/enrutador. Confirme que su punto de acceso inalámbrico/enrutador admita WPS o AOSS™ y pruebe de nuevo.</p> <p>Si no sabe cómo utilizar el punto de acceso inalámbrico/enrutador utilizando WPS o AOSS™, consulte la documentación proporcionada con el punto de acceso inalámbrico/enrutador, pregunte al fabricante del punto de acceso inalámbrico/enrutador o al administrador de la red.</p> 												
TS-08	<p>Se detectan dos o más puntos de acceso inalámbrico que tienen WPS o AOSS™ habilitado.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Confirme que solo un punto de acceso inalámbrico/enrutador dentro del alcance tenga el método WPS o AOSS™ activo y vuelva a intentarlo.</li> <li>- Pruebe a comenzar de nuevo transcurridos unos minutos para evitar interferencias de otros puntos de acceso.</li> </ul>												



## Instalación de los controladores y el software

(Windows® 2000 Professional/XP Home/XP Professional/Windows Vista®/Windows® 7)

### 20 Antes de la instalación

Compruebe que el ordenador está encendido y que ha iniciado una sesión con derechos de administrador.

#### ! IMPORTANTE

**Si hay programas que se estén ejecutando, ciérrelos.**

#### Nota

- Para obtener la información y los controladores más actualizados, visite <http://solutions.brother.com/>.
- Las pantallas pueden variar en función del sistema operativo que utilice.
- El CD-ROM de instalación incluye ScanSoft™ PaperPort™ 12SE. Este software es compatible con Windows® XP Home (SP3 o superior), XP Professional x32 Edition (SP3 o superior), XP Professional x64 Edition (SP2 o superior), Windows Vista® (SP2 o superior) y Windows® 7. Actualice a la última versión de Windows® Service Pack antes de instalar MFL-Pro Suite.  
Para Windows® 2000 (SP4 o superior), cuando aparezca la pantalla de descarga de ScanSoft™ PaperPort™ 11SE durante la instalación de MFL-Pro Suite, siga las instrucciones que aparecerán en pantalla.

### 21 Instalación de MFL-Pro Suite

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

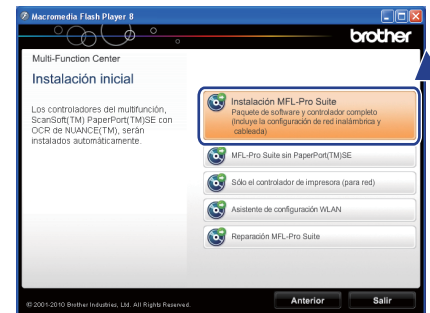
#### Nota

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

**b** De este modo, aparece el menú superior del CD-ROM. Haga clic en **Instalación inicial**.

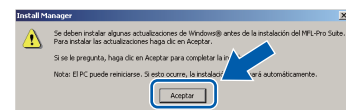


**c** Haga clic en **Instalación MFL-Pro Suite** y, a continuación, en **Sí** si acepta los contratos de licencia. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



#### Nota

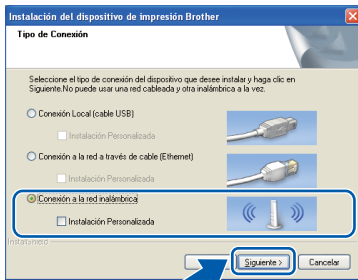
- Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en **Aceptar** y reinicie el ordenador.



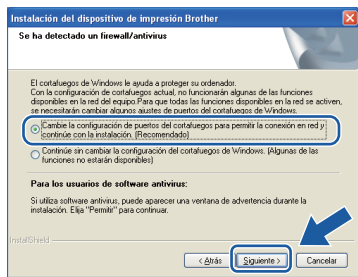
- Si la instalación no continúa automáticamente, abra el menú superior otra vez. Para ello, extraiga y vuelva a introducir el CD-ROM o haga doble clic en el programa **start.exe** que se encuentra en la carpeta raíz y continúe a partir del paso **b** para instalar el software MFL-Pro Suite.
- Para Windows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



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



**e** Cuando aparezca 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**. (No para Windows® 2000)



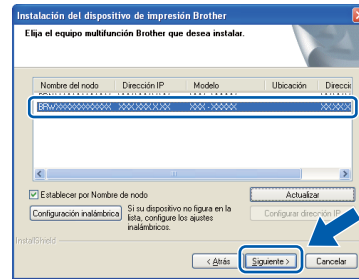
Si está utilizando un software cortafuegos personal o firewall distinto del cortafuegos personal o firewall de Windows® o este último está desactivado, aparecerá esta pantalla.



Consulte las instrucciones que se proporcionan con su software cortafuegos personal o firewall para obtener información sobre cómo agregar los siguientes puertos de red.

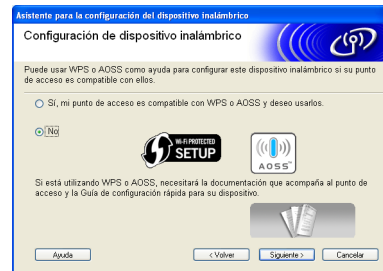
- Para el escaneado en red, agregue el puerto UDP 54925.
- Para la recepción PC-FAX en red, agregue el puerto UDP 54926.
- Si sigue teniendo problemas con la conexión de red, agregue el puerto UDP 137.

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



### Nota

- Si falla la configuración inalámbrica, aparecerá el **Asistente para la configuración del dispositivo inalámbrico** durante la instalación de MFL-Pro Suite. Confirme la configuración siguiendo las instrucciones que aparecen en pantalla. Si se produce este fallo, vaya al paso **18-a** en la página 25 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.



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

## ! IMPORTANTE

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

## Nota

Para 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.

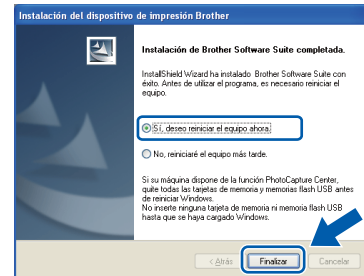
- h** Cuando se muestre la pantalla **Guías del usuario**, haga clic en **Ver manuales en la Web** si desea descargar los manuales y seguir las instrucciones en pantalla. También puede ver los manuales en el CD-ROM de la documentación.

- i** Cuando aparezca la ventana **Registro en línea**, seleccione las opciones que desee y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.

- j** Si no desea establecer el equipo como impresora predeterminada, desactive la casilla de verificación **Establecer como impresora predeterminada**.

## 22 Finalización y reinicio

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



## Nota

- Si aparece un mensaje de error durante la instalación del software, ejecute **Diagnóstico de la Instalación** que se encuentra en **Inicio/Todos los programas/Brother/MFC-JXXX** (MFC-JXXX es el nombre de su modelo).
- En función de la configuración de seguridad, puede aparecer una ventana de un programa antivirus o de Seguridad de Windows al utilizar el equipo o su software. Permita que continúe la ejecución de la ventana.

- b** En la pantalla **Comprobar actualizaciones de firmware**, seleccione el ajuste de actualización del firmware que desee y haga clic en **Aceptar**.

## Nota

Es necesario tener acceso a Internet para actualizar el firmware.





## 23 Instalación de MFL-Pro Suite en otros ordenadores (si fuera necesario)

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores en la red, instale MFL-Pro Suite en cada uno de ellos. Vaya al paso **20** en la página 30.

### Nota

#### **Licencia de red (Windows®)**

Este producto incluye una licencia de PC para 2 usuarios como máximo. Esta licencia permite la instalación del software MFL-Pro Suite, que incluye ScanSoft™ PaperPort™ 12SE o ScanSoft™ PaperPort™ 11SE en dos ordenadores de la red como máximo. Si desea utilizar más de dos ordenadores con ScanSoft™ PaperPort™ 12SE o ScanSoft™ PaperPort™ 11SE instalado, deberá adquirir Brother NL-5 que es un paquete de varios contratos de licencia de PC para cinco usuarios adicionales como máximo. 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

La instalación ha finalizado.

### Vaya a

Pase a Instalación de aplicaciones opcionales en la página 36.

### Nota

- Si especifica una dirección IP para el equipo, deberá configurar el método de inicio como estático utilizando el panel de control. Para obtener más información, consulte la Guía del usuario en red.
- **XML Paper Specification Printer Driver**  
XML Paper Specification Printer Driver es el controlador más apropiado para Windows Vista® y Windows® 7 al imprimir desde aplicaciones que utilizan los documentos de XML Paper Specification. Descargue el último controlador accediendo a Brother Solutions Center en <http://solutions.brother.com/>.



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

### 20 Antes de la instalación

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

#### Nota

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

### 21 Instalación de MFL-Pro Suite

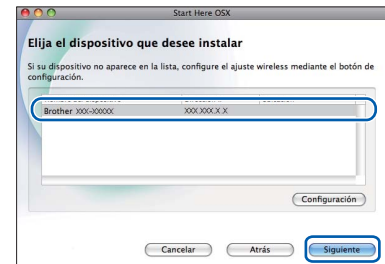
- Inserte el CD-ROM de instalación adjunto en la unidad de CD-ROM.
- Haga doble clic en el icono **Start Here OSX** para iniciar la instalación.



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



- El software Brother buscará el dispositivo Brother en la red inalámbrica. Si el equipo está configurado para la red, elija el dispositivo que desee instalar y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.



#### Nota

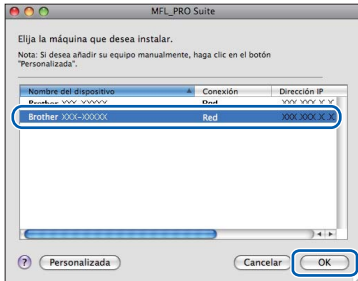
Si falla la configuración inalámbrica, aparecerá el **Asistente para la configuración del dispositivo inalámbrico** durante la instalación de MFL-Pro Suite. Confirme la configuración siguiendo las instrucciones que aparecen en pantalla. Si se produce este fallo, vaya al paso **18-a** en la página 25 y vuelva a configurar la conexión inalámbrica.





- e Espere unos 30 segundos a que el software se instale. Después de la instalación, aparecerá esta ventana.

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

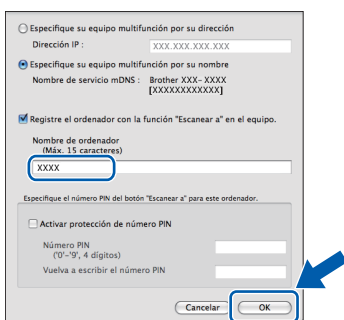


## Nota

- Puede encontrar la dirección de MAC de su equipo (dirección Ethernet) y la dirección IP imprimiendo la Lista de configuración de red. Imprimir la lista de configuración de red en la Guía del usuario en red.
- Si aparece esta pantalla, haga clic en **OK**.

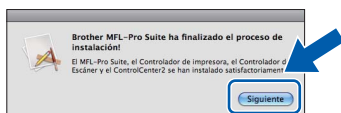


Especifique un nombre para el ordenador Macintosh en **Nombre de ordenador** con una longitud que no supere los 15 caracteres y haga clic en **OK**. Vaya al paso **f**.



El nombre especificado aparecerá en la pantalla LCD del equipo al pulsar la tecla **DIGITALIZAR** y seleccionar una opción de escaneado. (Para obtener información adicional, consulte Escaneado en red en la Guía del usuario de software).

- f Si aparece esta pantalla, haga clic en **Siguiente**.



- OK!** La instalación de MFL-Pro Suite ha finalizado. Vaya al paso **22**.

## 22 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 En la pantalla **Soporte técnico de Brother**, haga clic en el icono **Presto! PageManager** para ir al sitio de descargas de Presto! PageManager y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



## 23 Instalación de MFL-Pro Suite en otros ordenadores (si fuera necesario)

Si desea utilizar el equipo con varios ordenadores en la red, instale MFL-Pro Suite en cada uno de ellos. Vaya al paso **20** en la página 34.

## Finalizar La instalación ha finalizado.

## Nota

- Si especifica una dirección IP para el equipo, deberá configurar el método de inicio como estático utilizando el panel de control. Para obtener más información, consulte la Guía del usuario en red.
- Para utilizar Image Capture para escanear en Mac OS X 10.6.x, instale el controlador de la impresora CUPS, que puede descargar en <http://solutions.brother.com/>.

## 1 Instalación de FaceFilter Studio/BookScan & Whiteboard Suite de Reallusion, Inc

**FaceFilter Studio** es una aplicación de impresión de fotografías sin bordes fácil de usar. FaceFilter Studio también permite editar los datos fotográficos y agregar efectos fotográficos como la reducción de ojos rojos o la mejora del tono de piel.

El software **BookScan Enhancer** puede corregir automáticamente imágenes escaneadas de álbumes.

El software **Whiteboard Enhancer** limpia y mejora el texto y las imágenes de fotografías obtenidas de su pizarra.

### Nota

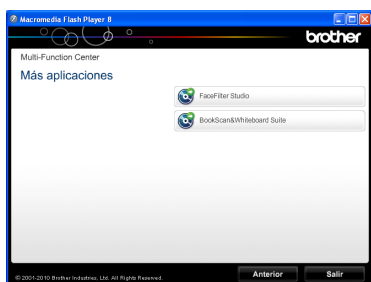
- El equipo debe estar encendido y conectado al ordenador.
- El ordenador deberá estar conectado a Internet.
- Compruebe que ha iniciado una sesión con derechos de administrador.
- Esta aplicación no se encuentra disponible para Windows Server® 2003/2008.

**a** Vuelva a abrir el menú superior extrayendo e insertando de nuevo el CD-ROM de instalación o haciendo doble clic en el programa **start.exe** de la carpeta raíz.

**b** De este modo, aparece el menú superior del CD-ROM. Seleccione el idioma de su preferencia y, a continuación, haga clic en **Más aplicaciones**.



**c** Haga clic en el botón correspondiente a la aplicación que desee instalar.




**d** Regrese a la pantalla **Más aplicaciones** para instalar aplicaciones adicionales.

## 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  de la esquina superior derecha de la pantalla.

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



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

**e** Cierre FaceFilter Studio antes de iniciar el instalador de la Ayuda de FaceFilter Studio. Haga doble clic en el archivo descargado de la carpeta especificada y siga las instrucciones que aparecerán 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.

## 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 **MENÚ**.
- c** Pulse **Red**.
- d** Pulse **▲** o **▼** para mostrar **Restaurar red** y, a continuación, pulse **Restaurar red**.
- e** Pulse **Sí**.
- f** Mantenga pulsado **Sí** durante 2 segundos para confirmar.
- g** El equipo se reiniciará; vuelva a conectar los cables una vez que haya terminado.

## Introducción de texto para ajustes inalámbricos

Cada botón de la pantalla táctil tiene asignado un máximo de cuatro letras. Si pulsa repetidamente el botón correcto, podrá acceder al carácter que desee.

Pulse **A1@** para desplazarse cíclicamente por letras, números y caracteres especiales. (Los caracteres disponibles pueden ser diferentes dependiendo del país).



### Inserción de espacios

Para introducir un espacio, pulse **A1@** y, a continuación, pulse el botón de espacio **^** o **\_**.

### Realización de correcciones

Si ha introducido un carácter incorrectamente y desea cambiarlo, pulse **◀** o **▶** para colocar el cursor en el carácter incorrecto y, a continuación, pulse **✕**. Vuelva a introducir el carácter correcto. También puede retroceder e insertar un carácter.









### Repetición de caracteres

Si tiene que introducir un carácter incluido en el mismo botón que el carácter precedente, pulse **▶** para mover el cursor hacia la derecha antes de volver a pulsar la tecla.

## 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
LC1240BK (Larga duración)	LC1240Y (Larga duración)	LC1240C (Larga duración)	LC1240M (Larga duración)
			
LC1280XLBK (Súper larga duración)	LC1280XLY (Súper larga duración)	LC1280XLC (Súper larga duración)	LC1280XLM (Súper larga duración)
			

#### ¿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 en 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 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/u 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.  
Todas las empresas cuyos programas de software se mencionan en el presente manual cuentan con un contrato de licencia de software específico para sus programas patentados.

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

#### Compilación y publicación

Este manual ha sido compilado y publicado bajo la supervisión de Brother Industries, Ltd. y contiene 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 de hacer cambios sin previo aviso en las especificaciones y los materiales descritos y no se hará responsable de ningún daño que pudiera tener lugar (incluido el consecuente) a causa del contenido presentado, por ejemplo, errores tipográficos u 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.

©2008 Devicescape Software, Inc.

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



**BROTHER  
CREATIVECENTER**

Inspírese. Haga doble clic en el icono Brother CreativeCenter del escritorio para acceder a un sitio Web GRATUITO que contiene muchas ideas y recursos para el uso personal y profesional.



<http://www.brother.com/creativecenter/>