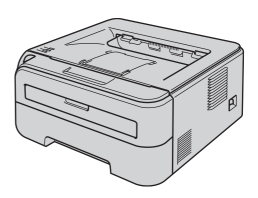


HL-2170W



Antes de utilizar la impresora, debe configurar el hardware e instalar el controlador. Lea esta Guía de configuración rápida para obtener instrucciones correctas de configuración e instalación.

Paso 1

Configuración del equipo



Paso 2

Instalación del controlador de impresora

¡Instalación Completada!



Modo de utilización de la impresora.

Consulte la guía del usuario que se encuentra en el CD-ROM.

Guarde esta Guía de configuración rápida y el CD-ROM que se suministra en un lugar cómodo para realizar consultas rápidas y sencillas en cualquier momento.





responder a una situación que

surja o le proporcionan

sugerencias sobre cómo

funciona la operación actual con otras utilidades.

configuración incorrecta le

advierten de dispositivos y

compatibles con la impresora.

operaciones que no son

Advertencia	Peligro de descarga	Superficie caliente	Precaución		
Las advertencias le indican qué hacer para impedir posibles lesiones personales. Los símbolos de peligro de descarga le advierten de una posible descarga eléctrica.		Los iconos de superficies calientes le indican no tocar las piezas de la máquina que están calientes.	Las precauciones especifican procedimientos que ha de seguir o evitar para prevenir posibles daños a la impresora u otros objetos.		
Configuración incorrecta	Nota	Guía del usuario Guía del usuario en red			
Los símbolos de	Las notas le indican cómo	Indica una referencia a la Guía			

del usuario o a la Guía del

encuentran en el CD-ROM que

se suministra con la impresora.

usuario en red que se

Precauciones de seguridad	
Procedimientos iniciales	_
Componentes de la caja 7 Panel de control 7 Indicaciones de los testigos de la impresora 8 CD-ROM suministrado 9	
PASO 1 - Configuración de la máquina	
Montaje del conjunto de unidad de tambor y cartucho de tóner	
PASO 2 - Instalación del controlador de impresora	
Windows [®]	
Para usuarios de cable de interfaz USB	
Macintosh [®]	
Para usuarios de cable de interfaz USB	
Para usuarios de red	
Utilidad BRAdmin Light (para usuarios de Windows®)	
Consumibles	
Consumibles	
Información de reembalaje	
Transporte de la impresora	
Solución de problemas	
Capítulo 6 de la Guía del usuario en el CD-ROM	

1

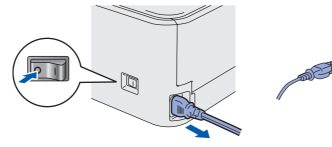
Uso seguro de la impresora

Λ

Advertencia



Dentro de la impresora hay electrodos de alta tensión. Antes de limpiar el interior de la impresora, asegúrese de desconectar el interruptor de encendido y de desenchufar la impresora de la toma de alimentación de CA.





NO toque el enchufe con las manos mojadas. Si lo hace puede recibir una descarga eléctrica.





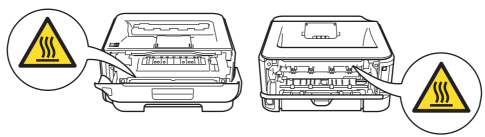
Si la impresora ha estado en uso recientemente, es posible que algunas piezas internas estén excesivamente calientes. Al abrir la cubierta delantera o posterior de la impresora, NO toque las partes sombreadas que se indican en la ilustración.







NO retire o dañe las etiquetas de precaución situadas en el fusor o alrededor del mismo.





NO utilice un aspirador para limpiar el tóner derramado. Si lo hace el polvo de tóner puede detonar en el interior del aspirador, con la posibilidad de iniciar un incendio. Limpie el polvo de tóner cuidadosamente con un paño seco y sin pelusa; deséchelo siguiendo la normativa local.



NO utilice ningún tipo de sustancia inflamable o aerosol para limpiar el interior o el exterior de la máquina. Si lo hace puede provocar un incendio o recibir una descarga eléctrica. Consulte la Guía del usuario para obtener instrucciones sobre el método para limpiar la máquina.







Normativas

Declaración de conformidad con la Federal Communications Commission (FCC) (para EE.UU.)

Brother International Corporation responsable: 100 Somerset Corporate Boulevard

P.O. Box 6911

Bridgewater, NJ 08807-0911

EE.UU.

Teléfono: (908) 704-1700

declara que los productos

Nombre de

Impresora láser HL-2170W

producto:

Número de

HL-21

modelo:

cumple la Parte 15 del Reglamento de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no debe provocar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan provocar un funcionamiento indebido.

Tras las pruebas realizadas en este equipo, confirmamos que cumple los límites para dispositivos digitales de Clase B, en virtud de lo estipulado en la Parte 15 del Reglamento de la FCC. Estos límites se han estipulado para disponer una protección razonable contra interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar radiofrecuencia y, en caso de no instalarse y utilizarse según las instrucciones, puede provocar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, esto no garantiza que no vayan a producirse interferencias en una determinada instalación. En caso de que este equipo provocase interferencias perjudiciales a la recepción de radio y televisión, lo que podrá determinarse apagándolo y encendiéndolo, se recomienda al usuario intentar corregir la interferencia empleando cualquiera de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de red en un circuito diferente al que esté conectado el
- Solicitar ayuda al distribuidor o a un técnico de radio/TV cualificado.

Importante

Debe utilizarse un cable de interfaz apantallado para asegurar el cumplimiento de los límites para un dispositivo digital de Clase B.

Todo cambio o modificación que se realice sin aprobación expresa de Brother Industries, Ltd. podría dejar sin efecto la autorización al usuario para hacer funcionar el equipo.

Declaración de cumplimiento de la industria canadiense (para Canadá)

Este aparato digital de Clase B cumple todos los requisitos de la normativa ICES-003 canadiense. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Radiointerferencias (sólo modelo 220-240 voltios) Esta máquina cumple la especificación EN55022 (CISPR Publication 22)/Clase B.

Declaración de conformidad CE



EC Declaration of Conformity

Manufacturer

Brother Industries Ltd., 15-1, Naeshiro cho, Mizuho ku, Nagoya 467-8561, Japan

<u>Plant</u> Brother Technology (Shenzhen) Ltd., NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, China

Herewith declare that:

Products description : Laser Printer
Product Name : HL-2170W : HL-21

is in conformity with provisions of the R & TTE Directive (1999/5/EC) and we declare ompliance with the following standards

Harmonized standards applied

Safety EN60950-1:2001+A11: 2004

EMC EN55022: 1998 +A1: 2000 +A2: 2003 Class B

EN55024: 1998 +A1: 2001 +A2: 2003

EN61000-3-2: 2006 EN61000-3-3: 1995 +A1: 2001 +A2: 2005

Radio EN301 489-1 V1.6.1 EN300 328 V1.6.1

: Brother Industries, Ltd. Issued by : 30th September, 2007 Date : Nagoya, Japan

Signature

Junji Shiota General Manager Quality Management Dept. Printing & Solutions Company

Declaración de conformidad CE

Fabricante

Brother Industries Ltd.,

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japón

Planta

Brother Technology (Shenzhen) Ltd., NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen. China

Declaramos que:

Descripción de los productos: Impresora láser Nombre de producto: HL-2170W Número de modelo: HL-21

cumple las disposiciones de la Directiva R y TTE (1999/5/CE) y declaramos el cumplimiento de los siguientes estándares:

Estándares armonizados que se aplican:

Seguridad EN60950-1:2001+A11: 2004

EMC: EN55022: 1998 + A1: 2000 +A2: 2003

Clase B

EN55024: 1998 + A1: 2001 +A2: 2003

EN61000-3-2: 2006

EN61000-3-3: 1995 + A1: 2001 +A2: 2005

Radio EN301 489-1 V1.6.1

EN301 489-17 V1.2.1 EN300 328 V1.6.1

Año en el que se aplicó por primera vez la marca CE: 2007

Expedido por: Brother Industries, Ltd. Fecha: 30 de septiembre de 2007

Lugar: Nagoya, Japón

Firma:

Junji Shiota Administrador general Quality Management Dept. Printing & Solutions Company

Declaración de conformidad con International ENERGY STAR[®] (sólo modelo 110-120 voltios)

El propósito del Programa International ENERGY STAR[®] es promover el desarrollo y popularización de equipos de oficina que consuman electricidad de manera eficaz.

Como participante en el Programa International ENERGY STAR[®], Brother Industries, Ltd. manifiesta que este producto cumple las directrices del programa para el consumo eficiente.



Seguridad de láser (sólo modelo 110-120 voltios)

Esta máquina es un producto láser de Clase 1, tal y como está definido en la especificación IEC 60825-1+A2:2001 según la Norma de Emisión de Radiaciones del Ministerio de Sanidad y Servicios Humanos (DHHS) de los Estados Unidos, en virtud de la Ley de Control de Radiaciones para la Protección de la Salud y la Seguridad de 1968. Lo cual implica que la máquina no genera radiaciones láser nocivas.

Ya que las radiaciones emitidas en el interior de la máquina quedan completamente confinadas dentro de las carcasas protectoras y tapas externas, el haz de láser no puede escapar de la máquina durante ninguna fase del funcionamiento.

Normativas de la FDA (sólo modelo 110-120 voltios)

La Food and Drug Administration (FDA) de EE.UU. ha implementado normativas para los productos láser fabricados a partir del 2 de agosto de 1976, de obligado cumplimiento para los productos comercializados en EE.UU. La siguiente etiqueta de la parte trasera de la impresora indica el cumplimiento de las normativas de la FDA, y debe pegarse en todos los productos láser comercializados en los Estados Unidos.

FABRICADO:

Brother Technology (Shenzhen) Ltd.

NO6 Gold Garden Ind., Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, China

Este producto cumple con las normas de rendimiento para los productos láser de la Food and Drug Administration (FDA) excepto para las desviaciones de acuerdo con el Aviso sobre láser nº 50, del 24 de junio de 2007.



La utilización de controles y ajustes o la realización de procedimientos de manera diferente a la especificada en la presente guía pueden provocar una exposición nociva a radiaciones no visibles.

Especificación IEC 60825-1 (sólo modelo 220-240 voltios)

Esta máquina es un producto láser de Clase 1, tal y como se define en las especificaciones de IEC 60825-1+A2: 2001. La siguiente etiqueta debe adjuntarse en los países en que sea necesaria.



Esta impresora tiene un diodo láser de Clase 3B, que emite radiación láser invisible en la unidad láser. La unidad láser no debe abrirse bajo ninguna circunstancia.

Precaución

La utilización de controles y ajustes, o la realización de procedimientos de manera diferente a la especificada en este documento, puede provocar una exposición nociva a radiaciones.

Para Finlandia y Suecia **LUOKAN 1 LASERLAITE** KLASS 1 LASER APPARAT

Varoitus!

Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.

Varning

Om apparaten används på annat sätt än i denna Bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laserstrålning, som överskrider gränsen för laserklass 1.

Radiación láser interna

Potencia máxima de radiación: 10 mW 780 - 800 nm Longitud de onda: Clase del láser: Clase 3B

IMPORTANTE - Para su seguridad

Para asegurar el funcionamiento seguro del aparato. el enchufe eléctrico de tres patillas debe insertarse únicamente en una toma de red estándar de tres patillas con conexión a tierra adecuada. Los cables alargadores utilizados con esta impresora deben ser del tipo de tres patillas, y deben estar correctamente conectados para asegurar una correcta conexión a tierra. Los cables alargadores incorrectamente conectados pueden provocar lesiones personales y daños al equipo. El hecho de que el equipo funcione correctamente no implica que la alimentación esté conectada a tierra y que la instalación sea completamente segura. Para su seguridad, en caso de duda acerca de la conexión

a tierra, llame a un electricista cualificado.

Este producto debe conectarse a una fuente de alimentación de CA dentro del rango indicado en la etiqueta de potencia de servicio. NO lo conecte a una fuente de alimentación de CC. Si no está seguro, póngase en contacto con un electricista cualificado.

Maschinenlärminformations- Verordnung 3. GPSGV (Sólo para Alemania)

Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779.

Dispositivo de desconexión

Esta impresora debe instalarse en las proximidades de una toma a red eléctrica de fácil acceso. En caso de emergencia, deberá desenchufar el cable eléctrico de la toma de red para desconectar totalmente la alimentación.

Advertencia sobre conexiones de red LAN Conecte este producto a una conexión LAN que no esté expuesta a sobretensiones.

Sistema de alimentación IT (sólo para Noruega) Este producto también está diseñado para el sistema de alimentación IT con tensión fase a fase de 230V.

Información sobre cableado (para el Reino Unido) **Importante**

En caso de sustitución del fusible del enchufe, utilice sólo un fusible con homologaciones entre ASTA y BS1362 con la misma resistencia nominal que el

Siempre vuelva a colocar la tapa del fusible. No utilice nunca enchufes que no tengan cubierta.

Advertencia - Esta impresora debe conectarse correctamente a tierra.

Los hilos del cable principal están coloreados de acuerdo con el siguiente código:

Verde y amarillo: Tierra Azul: Neutro Marrón: Vivo

Si tiene alguna duda, llame a un electricista cualificado.

Certificación de la Wi-Fi Alliance

Este servidor de impresión multifunción Ethernet inalámbrico es un producto con certificación Wi-Fi IEEE 802.11b/802.11g de la Wi-Fi Alliance. Para obtener más información sobre la Wi-Fi Alliance y otros productos con certificación Wi-Fi, visite http://www.wi-fi.org.

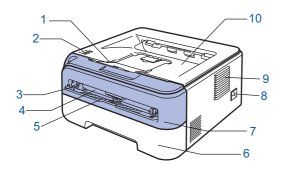




Componentes de la caja

Los componentes de la caja pueden variar dependiendo del país donde resida.

Guarde todos los materiales de embalaje y la caja de la impresora en caso de que tenga que transportar la impresora.



- 1 Extensión del soporte 1 de la bandeja de salida cara abajo (extensión del soporte 1)
- 2 Panel de control
- 3 Guía del papel de alimentación manual
- 4 Ranura de alimentación manual
- 5 Cubierta de la ranura de alimentación manual
- 6 Bandeja de papel
- 7 Cubierta delantera
- 8 Interruptor de alimentación
- 9 Entrada de ventilación
- 10 Bandeja de salida cara abajo



(incluyendo la Guía del usuario y la Guía del usuario en red)



Guía de configuración rápida



Conjunto de la unidad de tambor y el cartucho de tóner



Cable de alimentación de CA

No se suministra el cable de interfaz como accesorio estándar. Debe adquirir el cable adecuado para la interfaz que vaya a utilizar.

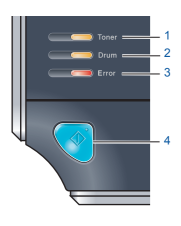
■ Cable USB

- Asegúrese de utilizar un cable de interfaz USB 2.0 con una longitud inferior a 2 metros (6 pies).
- Su impresora tiene una interfaz USB compatible con la especificación USB 2.0. Esta interfaz también es compatible con USB 2.0 de alta velocidad, aunque la tasa máxima de transferencia de datos será de 12 Mbits/s. La impresora también puede conectarse a un equipo que tenga una interfaz USB 1.1.
- NO conecte el cable de interfaz en este momento. La conexión del cable de interfaz se realiza durante el proceso de instalación del controlador de impresora.
- Cuando utilice un cable USB, asegúrese de conectarlo al puerto USB de su equipo y no a un puerto USB de un teclado o un concentrador USB sin alimentación.

■ Cable de red

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





1 Testigo Toner

El testigo Toner indica que el tóner está bajo o cercano al final de su vida útil.

2 Testigo Drum

El testigo Drum indica que el tambor está cercano al final de su vida útil.

3 Testigo Error

El testigo Error indica si la impresora se encuentra en uno de los siguientes estados:

Sin papel / Atasco de papel / Cubierta abierta

4 Testigo Ready

El testigo Ready parpadeará dependiendo del estado de la impresora.

El botón Go

Anula el modo de reposo / Recupera errores / Avanza la página / Cancela un trabajo / Reimprime / Activa o desactiva la red inalámbrica



Para obtener información más detallada sobre el panel de control, consulte el capítulo 4 de la Guía del usuario en el CD-ROM.

Indicaciones de los testigos de la impresora

: Parpadeando : Encendido : Apagado

Testigo de la impresora	APAGADO	Reposo	Calentando/ enfriándose ¹	Lista	Recibiendo datos ²	Quedan datos de impresión ²	
Toner							
Drum							
Error							
Ready (Azul)		Atenuado					

Testigo de la impresora	Tóner bajo ³	Fin vida tóner	Tambor cerca del final vida útil ³	Cubierta abierta / Atasco de papel ²	Sin papel	Error de tambor ²	Llamada de servicio ²
Toner (Amarillo)	->111						× 111 × -
Drum (Amarillo)							× 111 × -
Error (Rojo)							
Ready (Azul)							
Guía del usuario	Capítulo 5	Capítulo 5	Capítulo 5	Capítulo 6	Capítulo 6	Capítulo 4	Capítulo 4

¹ El testigo parpadeará con una cadencia de iluminación de 1 segundo y 1 segundo de apagado.

Indicaciones de testigos cuando se utiliza el modo de configuración inalámbrica de una pulsación

Testigo de la impresora	Buscando o accediendo al punto de acceso ¹	Conectando y descargando la configuración del punto de acceso ¹	Conexión correcta ²	Conexión fallida ³	Se ha detectado una superposición de sesiones ⁴		ón de
Toner (Amarillo)							
Drum (Amarillo)							
Error (Rojo)				\(\frac{111}{111}\)	> 111 ×	\longleftrightarrow	
Ready (Azul)							

El testigo parpadeará (encendido durante 0,2 segundos y apagado durante 0,1 segundo).

² El testigo parpadeará con una cadencia de iluminación de 0,5 segundos y 0,5 segundos de apagado.

³ El testigo amarillo parpadeará con una cadencia de iluminación de 2 segundos y 3 segundos de apagado.

² El testigo se encenderá durante 5 minutos.

³ El testigo parpadeará (encendido durante 0,1 segundo y apagado durante 0,1 segundo) durante 30 segundos.

⁴ El testigo parpadeará 10 veces y se apagará durante medio segundo. Este patrón se repetirá 20 veces.



CD-ROM suministrado

Puede encontrar una variedad de información en el CD-ROM. Windows[®]



lnstalar el controlador de impresora Instala el controlador de la impresora.



lnstalar + controladores/utilidades

Instala controladores opcionales, utilidades y herramientas de administración de red.



Documentación

Muestra la Guía del usuario y la Guía del usuario en red de la impresora en formato HTML.

También puede ver las guías en formato PDF desde Brother Solutions Center.

La Guía del usuario y la Guía del usuario en red en formato HTML se instalarán automáticamente cuando instale el controlador. Haga clic en el botón Inicio, seleccione Todos los programas ¹, su impresora y la Guía del usuario en formato HTML. Si no desea instalar la Guía del usuario, seleccione Configuración personalizada en Instalación del controlador de impresora y no seleccione Guías del usuario en formato HTML cuando instale el controlador.

Programas para usuarios de Windows® 2000



Registro en línea

Registre su producto en línea.



Brother Solutions Center

Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com) es un punto de referencia para todas las necesidades de asistencia de su impresora. Descargue los controladores y utilidades más actualizados para sus impresoras, lea las preguntas más comunes y obtenga consejos para la solución de problemas o conozca soluciones acerca de la impresora.



Información de suministros

Visite nuestro sitio web para suministros originales/auténticos de Brother en http://www.brother.com/original/

Macintosh[®]



Instalar el controlador de impresora Instala el controlador de la impresora.



Documentación

Muestra la Guía del usuario de la impresora en formato HTML.

También puede ver la Guía del usuario en formato PDF desde Brother Solutions Center.



Registro en línea

Registre su producto en línea.



Brother Solutions Center

Brother Solutions Center

(http://solutions.brother.com) es un punto de referencia para todas las necesidades de asistencia de su impresora. Descargue los controladores más actualizados y utilidades para sus impresoras, lea las preguntas más comunes y obtenga consejos para la solución de problemas o conozca soluciones acerca de la impresora.



Información de suministros

Visite nuestro sitio web para suministros originales/auténticos de Brother en http://www.brother.com/original/



Para usuarios con minusvalías visuales, hemos preparado un archivo HTML en el CD-ROM que se suministra: readme.html. Este archivo puede leerse con el software Screen Reader "texto a voz".

Configuración de la máquina

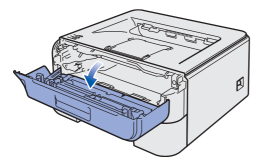
Montaje del conjunto de unidad de tambor y cartucho de tóner

O Configuración incorrecta

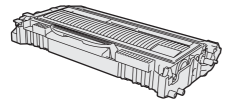
NO conecte el cable de interfaz. La conexión del cable de interfaz se realiza cuando se instala el controlador.



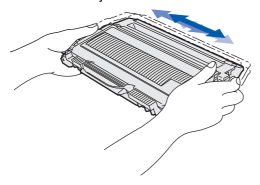
Abra la cubierta delantera.



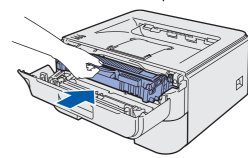
Desembale el conjunto de la unidad de tambor y el cartucho de tóner.

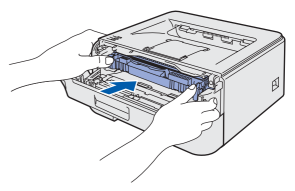


3 Sacúdalo de un lado a otro varias veces para distribuir el tóner de manera uniforme en el interior del conjunto.

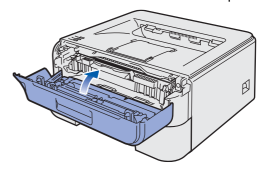


Coloque el conjunto de la unidad de tambor y el cartucho de tóner en la impresora.





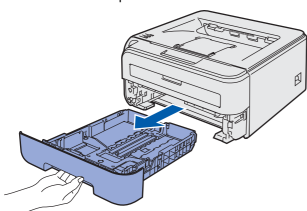
5 Cierre la cubierta delantera de la impresora.



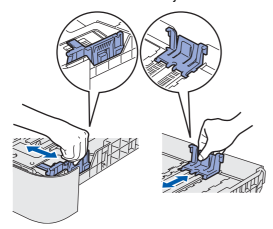
Configuración de la máquina

Carga de papel en la bandeja de papel

1 Saque la bandeja de papel completamente fuera de la impresora.

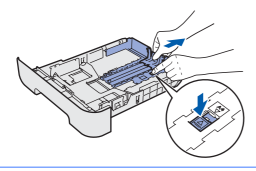


Mientras presiona la palanca verde de liberación de las guías de papel, deslice las guías del papel hasta el tamaño del papel que está usando. Asegúrese de que las guías están correctamente encajadas en las ranuras.

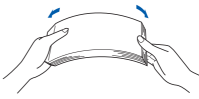




Para papel de tamaño Oficio, pulse el botón de liberación de la parte inferior de la bandeja del papel y saque la parte posterior de la bandeja del papel.



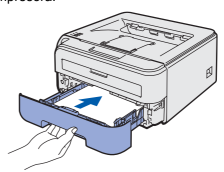
Airee bien la pila de papel para evitar atascos de papel y problemas de alimentación.



Coloque papel en la bandeja de papel.
Compruebe que el papel está en posición
horizontal en la bandeja y por debajo de la
marca indicadora de capacidad máxima(1).



Coloque firmemente la bandeja de papel en la impresora. Asegúrese de que queda completamente insertada dentro de la impresora.

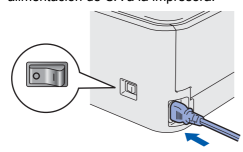


Configuración de la máquina

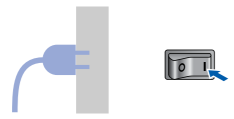
- Impresión de una página de prueba
- Configuración incorrecta NO conecte aún el cable de interfaz.



Asegúrese de que el interruptor de alimentación de la impresora esté desconectado. Conecte el cable de alimentación de CA a la impresora.



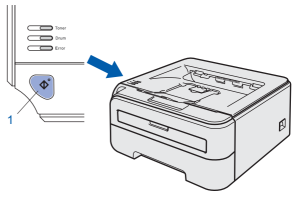
2 Enchufe el cable de alimentación de CA a una toma de electricidad. Encienda el interruptor de alimentación de la impresora.



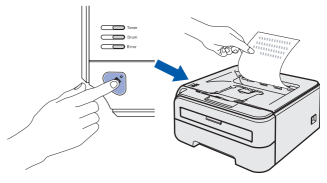
3 Despliegue la extensión 1 del soporte.



Después de que la impresora haya terminado de calentarse, el testigo **Ready** / el botón **Go** (1) dejarán de parpadear y permanecerán de color azul.



Pulse el botón **Go**. La impresora imprimirá una página de prueba. Compruebe que la página de prueba está impresa correctamente.



🖉 Nota

Esta función no estará disponible después del primer trabajo de impresión que envíe desde el PC.

Paso 2

Instalación del controlador de impresora

Siga las instrucciones de esta página en lo referente al sistema operativo y al interfaz.

Con el fin de obtener los últimos controladores y documentación asi como encontrar la mejor solución a su problema acceda directamente al Brother Solutions Center desde el CD-ROM o el controlador o visite http://solutions.brother.com.

Windows[®]



Para usuarios de cable de interfaz USB14















Para usuarios de cable de interfaz USB

Configuración incorrecta NO conecte aún el cable de interfaz.





Si aparece el **Asistente para hardware nuevo encontrado** en el PC, haga clic en el botón **Cancelar**.

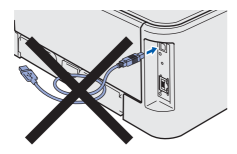


Instalación del controlador de impresora y conexión de la impresora al PC

Apague el interruptor de alimentación de la impresora.



Asegúrese de que el cable de interfaz USB NO está conectado a la impresora; a continuación, comience la instalación del controlador. Si ya lo ha conectado, retírelo.



Encienda el equipo. (Debe haber iniciado sesión con derechos de administrador.)

4 Coloque el CD-ROM que se suministra en la unidad de CD-ROM. La pantalla de apertura aparecerá automáticamente.

Seleccione el modelo de la impresora y el idioma.





Si esta ventana no aparece, utilice Windows[®] Explorer para ejecutar el programa **setup.exe** desde la carpeta raíz del CD-ROM de Brother.

Haga clic en Instalar el controlador de impresora en la pantalla de menú.



6 Haga clic en Usuarios de cable USB.

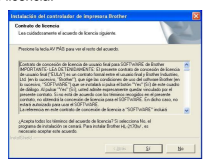




Para Windows Vista™, cuando aparezca la pantalla **Control de cuentas de usuario**, haga clic en **Continuar**.



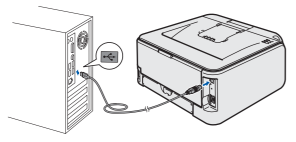
7 Cuando aparezca la ventana del Contrato de licencia, haga clic en Sí si acepta el Contrato de licencia.



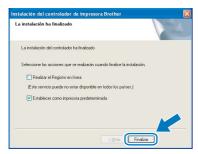
Cuando aparezca esta pantalla, asegúrese de que la alimentación de la impresora está encendida. Conecte el cable de interfaz USB al PC y, a continuación, conéctelo a la impresora. Haga clic en Siguiente.







9 Haga clic en **Finalizar**.





- Si desea registrar su producto en línea, seleccione Realizar el registro en línea.
- Si no desea establecer su impresora como predeterminada, anule la selección de Establecer como impresora predeterminada.



La configuración habrá finalizado.

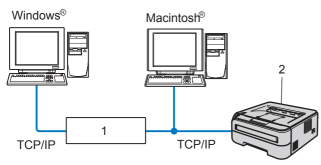


XML Paper Specification Printer Driver
XML Paper Specification Printer Driver es el
controlador más apropiado cuando imprime a
partir de las aplicaciones que utilizan los
documentos de XML Paper Specification.
Descargue la última versión del controlador
accediendo al Brother Solutions Center en
http://solutions.brother.com.



Para usuarios de cable de interfaz de red

Para usuarios de impresora de red punto a punto



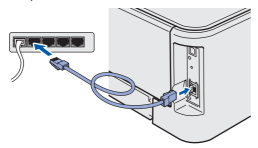
- 1 Enrutador
- 2 Impresora de red



- Si va a conectar la impresora a una red, le recomendamos que se ponga en contacto con el administrador del sistema antes de realizar la instalación o consulte la Guía del usuario en red del CD-ROM.
- Si está utilizando software de cortafuegos (por ejemplo, Windows Firewall), desactívelo. Una vez haya comprobado que puede imprimir, reinicie su aplicación de cortafuegos.

Conexión de la impresora a la red e instalación del controlador

Conecte un extremo del cable de interfaz de red a la impresora y conecte el otro extremo a un puerto libre del concentrador.



Asegúrese de que el interruptor de alimentación de la impresora está encendido.



Encienda el equipo. (Debe haber iniciado sesión con derechos de administrador.)

4 Coloque el CD-ROM que se suministra en la unidad de CD-ROM. La pantalla de apertura aparecerá automáticamente.
Seleccione el modelo de la impresora y el idioma.





Si esta ventana no aparece, utilice Windows[®] Explorer para ejecutar el programa **setup.exe** desde la carpeta raíz del CD-ROM de Brother.

Haga clic en Instalar el controlador de impresora en la pantalla de menú.



6 Haga clic en Usuarios de cable de red.





Para Windows Vista™, cuando aparezca la pantalla **Control de cuentas de usuario**, haga clic en **Continuar**.



Cuando aparezca la ventana del Contrato de licencia, haga clic en Sí si acepta el Contrato de licencia.



Seleccione Impresora de red punto a punto de Brother y haga clic en el botón Siguiente.



Seleccione Buscar equipos en la red y elegir de la lista de equipos encontrados (Recomendado). También puede introducir la dirección IP o el nombre de nodo de su impresora. Haga clic en Siguiente.





Para conocer el nombre de nodo y la dirección IP de su impresora, imprima la página de configuración de la impresora. Consulte Impresión de la página de configuración de la impresora en la página 46.

10 Seleccione la impresora y haga clic en Siguiente.



11 Haga clic en Finalizar.





- Si desea registrar su producto en línea, haga clic en el cuadro Registro en línea.
- Si no desea establecer su impresora como predeterminada, anule la selección de Establecer como impresora predeterminada.

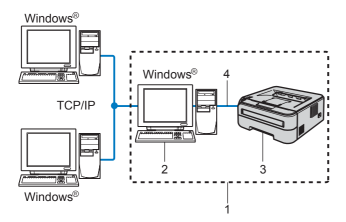


La configuración habrá finalizado.



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

Para usuarios de impresora de red compartida



- 1 Entorno compartido de red
- 2 También conocido como "Servidor" o "Servidor de impresión".
- 3 Impresora
- 4 TCP/IP o USB



Si va a conectarse a una impresora compartida en su red, le recomendamos que pregunte a su administrador de sistema acerca del nombre de cola o compartida de su impresora antes de la instalación.

Instalación del controlador y selección de la cola de impresora o nombre compartido correctos

- Encienda el equipo. (Debe haber iniciado sesión con derechos de administrador.)
- Coloque el CD-ROM que se suministra en la unidad de CD-ROM. La pantalla de apertura aparecerá automáticamente. Seleccione el modelo de la impresora y el idioma.





Si esta ventana no aparece, utilice Windows[®] Explorer para ejecutar el programa **setup.exe** desde la carpeta raíz del CD-ROM de Brother.

Haga clic en Instalar el controlador de impresora en la pantalla de menú.



4 Haga clic en Usuarios de cable de red.





Para Windows Vista™, cuando aparezca la pantalla Control de cuentas de usuario, haga clic en Continuar.



Cuando aparezca la ventana del Contrato de licencia, haga clic en Sí si acepta el Contrato de licencia.



Seleccione Impresora compartida de red y haga clic en el botón Siguiente.



Seleccione la cola de la impresora y haga clic en el botón Aceptar.







Póngase en contacto con su administrador si no conoce la ubicación o el nombre de impresora en la red.

8 Haga clic en Finalizar.





- Si desea registrar su producto en línea, seleccione Realizar el registro en línea.
- Si no desea establecer su impresora como predeterminada, anule la selección de Establecer como impresora predeterminada.



La configuración habrá finalizado.



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



Para usuarios de red inalámbrica

Conexión de su impresora inalámbrica a su red inalámbrica e instalación del controlador de impresora en modo Infraestructura

En primer lugar debe establecer los parámetros de red inalámbrica de su impresora para comunicarse con su punto de acceso de red (enrutador). Después de que se configure la impresora para que se comunique su punto de acceso (enrutador), los ordenadores de su red tendrán acceso a la impresora. Para utilizar la impresora desde estos ordenadores, tendrá que instalar el controlador de impresora. Los siguientes pasos le guiarán por el proceso de configuración e instalación.

Para conseguir unos resultados óptimos en la impresión cotidiana de documentos, coloque la impresora Brother lo más cerca posible del punto de acceso a la red (enrutador) evitando los obstáculos. Los objetos de gran tamaño y las paredes entre los dos dispositivos, así como las interferencias de otros dispositivos electrónicos, pueden afectar a la velocidad de transferencia de datos de sus documentos.

Debido a estos factores, puede que el método de conexión inalámbrico no sea el más adecuado para todos los tipos de documentos y aplicaciones. Si está imprimiendo archivos extensos, como documentos de múltiples páginas que combinan texto e imágenes o gráficos, puede que desee seleccionar una red Ethernet cableada para una transferencia de datos más rápida o una conexión USB para conseguir la mayor velocidad de rendimiento global.

Aunque la impresora HL-2170W de Brother puede utilizarse tanto en una red cableada como en una inalámbrica, sólo se puede utilizar uno de los dos métodos de conexión a la vez.

Importante

Las siguientes instrucciones le ofrecerán dos métodos para instalar la máquina Brother en un entorno de red inalámbrica. Ambos métodos se refieren al modo Infraestructura, utilizando un enrutador inalámbrico o punto de acceso que utiliza DHCP para asignar direcciones IP. Seleccione su método de instalación en la siguiente página y siga las instrucciones. Para configurar su impresora en otro entorno inalámbrico, podrá encontrar instrucciones en la Guía del usuario en red del CD-ROM.

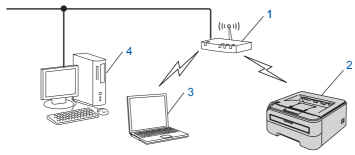
Puede visualizar la Guía del usuario en red siguiendo estas instrucciones.

- 1 Encienda el equipo. Inserte el CD-ROM de Brother en la unidad de CD-ROM.
- 2 Seleccione el modelo de la impresora y el idioma. Aparecerá el menú principal del CD-ROM.
- 3 Haga clic en Documentación y, a continuación, haga clic en Documentos HTML.



- Si va a conectar la impresora a una red, le recomendamos que se ponga en contacto con el administrador del sistema antes de realizar la instalación. Debe conocer la configuración de su red inalámbrica antes de realizar esta instalación.
- Si está utilizando software de cortafuegos (por ejemplo, Windows Firewall), desactívelo. Una vez haya comprobado que puede imprimir, reinicie su aplicación de cortafuegos.

Modo Infraestructura

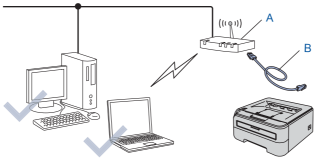


- 1 Punto de acceso
- 2 Impresora de red inalámbrica (la máquina)
- 3 Ordenador con capacidad de red inalámbrica conectada al punto de acceso
- 4 Ordenador cableado conectado al punto de acceso

Confirme su método de configuración de la red inalámbrica

El proceso de configuración será diferente dependiendo de su entorno de red.

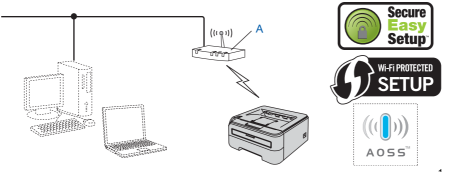
- Configuración empleando la aplicación de instalación de Brother del CD-ROM para configurar la impresora de red inalámbrica
 - · Configuración temporal por medio de un cable de red



Si dispone de un concentrador Ethernet o un enrutador en la misma red que el punto de acceso inalámbrico (A) de su impresora, puede conectar de forma temporal el concentrador o enrutador a la impresora por medio de un cable Ethernet (B); este método resulta una sencilla forma de configurar la impresora. Puede configurar de forma remota la impresora desde un ordenador conectado de la red.

Para obtener instrucciones, consulte *Configuración en modo Infraestructura por medio de un cable de red temporal* en la página 22.

■ Configuración empleando el método inalámbrico automático (una pulsación)



Si su punto de acceso inalámbrico (A) admite SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ (PBC ¹) o AOSS™, no es necesario utilizar un ordenador para especificar la configuración inalámbrica. El punto de acceso (enrutador) y su impresora pueden negociar de forma automática por medio del procedimiento SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™.

Configuración por botón

Para obtener instrucciones, consulte *Configuración empleando el método inalámbrico automático (una pulsación)* en la página 26.

■ Configuración empleando el método PIN de Wi-Fi Protected Setup™

Si su punto de acceso inalámbrico (A) admite Wi-Fi Protected Setup™, puede realizar también la configuración empleando el método PIN de Wi-Fi Protected Setup™.

Para obtener instrucciones, consulte el capítulo 7 de la Guía del usuario en red del CD-ROM.

Configuración en modo Infraestructura por medio de un cable de red temporal

Antes de aplicar la configuración inalámbrica

Importante

- Si ha configurado anteriormente los parámetros inalámbricos de la impresora, debe restablecer el servidor de impresión a la configuración predeterminada de fábrica (consulte página 46)
- Debe conocer la configuración de su red inalámbrica antes de realizar esta instalación.
- Es necesario emplear temporalmente un cable Ethernet durante la configuración.

Configuración de los parámetros inalámbricos

Asegúrese de que el interruptor de alimentación de la impresora está encendido.



- Encienda el equipo. (Debe haber iniciado sesión con derechos de administrador.)
- Coloque el CD-ROM que se suministra en la unidad de CD-ROM. La pantalla de apertura aparecerá automáticamente.
 Seleccione el modelo de la impresora y el idioma.





Si esta ventana no aparece, utilice Windows[®] Explorer para ejecutar el programa **setup.exe** desde la carpeta raíz del CD-ROM de Brother. Haga clic en Instalar el controlador de impresora en la pantalla de menú.



5 Haga clic en **Usuarios de redes inalámbricas**.





Para Windows Vista™, cuando aparezca la pantalla **Control de cuentas de usuario**, haga clic en **Permitir**.



Seleccione Configuración inalámbrica e instalación de controlador (se recomienda) y a continuación haga clic en Siguiente.



7 Seleccione Instalación paso a paso (recomendada) y haga clic en Siguiente.



Seleccione Con cable (recomendada) y a continuación haga clic en Siguiente.



Para realizar la configuración debe conectar temporalmente su dispositivo inalámbrico Brother (su impresora) directamente a un puerto libre en su punto de acceso, concentrador o enrutador empleando un cable de red. Cuando aparezca la siguiente pantalla, inserte el cable de red en el punto de acceso y luego en la impresora. Haga clic en Siguiente.



10 Seleccione la impresora que desee configurar y haga clic en **Siguiente**. Si la lista está en blanco, compruebe que el punto de acceso y la impresora están encendidos y, a continuación, haga clic en **Actualizar**.





El nombre de nodo predeterminado es "BRNxxxxxxxxxxxx".

11 El asistente buscará las redes inalámbricas disponibles desde su impresora. Seleccione el punto de acceso con el que desee asociar la impresora y, a continuación, haga clic en Siguiente.





- "SETUP" es el SSID predeterminado de la impresora. No seleccione este SSID.
- Si la lista está en blanco, compruebe que el punto de acceso está encendido y está difundiendo el SSID y a continuación compruebe si la impresora y el punto de acceso se encuentran dentro del alcance para comunicación inalámbrica. A continuación, haga clic en Actualizar.
- Si su punto de acceso está configurado para que no difunda el SSID, puede añadirlo manualmente haciendo clic en el botón Añadir. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla para introducir el Nombre (SSID) y haga clic en Siguiente.



12 Si la red no está configurada para autentificación y encriptación, aparecerá la siguiente pantalla. Para seguir con la configuración, haga clic en **Aceptar**.



13 Si la red está configurada para autentificación y encriptación, aparecerá la siguiente pantalla. Cuando configure su impresora inalámbrica Brother, debe estar seguro de que está configurada para coincidir con los parámetros de autentificación y encriptación de la red inalámbrica de que se dispone. Seleccione el Método de autentificación y el Modo de encriptación en las listas desplegables de cada cuadro de configuración. A continuación introduzca la Clave de red y Confirmar la clave de red; a continuación, haga clic en Siguiente.





- Si desea ajustar más de una clave1 WEP, haga clic en **Avanzada**.
- Si no conoce los parámetros de autentificación o encriptación de la red, póngase en contacto con su administrador de red.
- Si el Método de autenticación está establecido como Sistema abierto y el Modo de encriptación está establecido como WEP, NO aparecerá una indicación de error si la Clave de red es incorrecta.
- 14 Haga clic en Siguiente. La configuración se enviará a su impresora. No se aplicará ningún tipo de cambio a la configuración si hace clic en Cancelar.





Si desea introducir manualmente la configuración de dirección IP de su impresora, haga clic en **Cambiar dirección IP** e introduzca la configuración de dirección IP que necesite su red. 15 Desconecte el cable de red entre el punto de acceso (concentrador o enrutador) y la impresora y haga clic en **Siguiente**.



Instalación del controlador de impresora

O Configuración incorrecta

- NO intente cancelar ninguna de las pantallas durante esta instalación.
- Si su configuración inalámbrica falla, aparecerá un mensaje de error durante la instalación del controlador de impresora y la instalación finalizará. Si se produce este problema, vuelva al paso 4 y vuelva a configurar la conexión inalámbrica.
- 16 Cuando aparezca la ventana del Contrato de licencia, haga clic en Sí si acepta el Contrato de licencia.



17 Seleccione Instalación estándar y a continuación haga clic en Siguiente.



18 Seleccione Buscar equipos en la red y elegir de la lista de equipos encontrados (Recomendado). También puede introducir la dirección IP o el nombre de nodo de su impresora. Haga clic en Siguiente.





Para conocer el nombre de nodo y la dirección IP de su impresora, imprima la página de configuración de la impresora. Consulte Impresión de la página de configuración de la impresora en la página 46.

19 Seleccione la impresora y haga clic en Siguiente.





Si la impresora tarda mucho tiempo (1 minuto aproximadamente) en aparecer en la lista, haga clic en **Actualizar**. Si aún así su impresora no aparece, restablezca el servidor de impresión a la configuración predeterminada de fábrica (consulte la página 46), vuelva al paso **4** y pruebe la configuración inalámbrica de nuevo.

20 Haga clic en Finalizar.





 Si desea registrar su producto en línea, seleccione Realizar el registro en línea.

- Si no desea establecer su impresora como predeterminada, anule la selección de Establecer como impresora predeterminada.
- · Vuelva a activar su aplicación de cortafuegos.



La configuración habrá finalizado.



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

Configuración empleando el método inalámbrico automático (una pulsación)

Si su punto de acceso inalámbrico admite SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ (PBC ¹) o AOSS™, puede configurar la máquina con facilidad sin un ordenador. Puede configurar los parámetros de la red inalámbrica y de seguridad pulsando un botón en el enrutador inalámbrico o punto de acceso y en la máquina. Consulte la guía del usuario de su enrutador LAN inalámbrico o punto de acceso para obtener instrucciones sobre cómo utilizar el modo de una pulsación.

Configuración por botón



Los enrutadores o puntos de acceso que admiten SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™ cuentan con los siguientes símbolos.







Configuración de los parámetros inalámbricos

Asegúrese de que el interruptor de alimentación de la impresora está encendido.



- 2 Encienda el equipo. (Debe haber iniciado sesión con derechos de administrador.)
- Coloque el CD-ROM que se suministra en la unidad de CD-ROM. La pantalla de apertura aparecerá automáticamente.
 Seleccione el modelo de la impresora y el idioma.





Si esta ventana no aparece, utilice Windows[®] Explorer para ejecutar el programa **setup.exe** desde la carpeta raíz del CD-ROM de Brother.

Haga clic en Instalar el controlador de impresora en la pantalla de menú.



5 Haga clic en Usuarios de redes inalámbricas.





Para Windows Vista™, cuando aparezca la pantalla **Control de cuentas de usuario**, haga clic en **Permitir**.



Seleccione Configuración inalámbrica e instalación de controlador (se recomienda) y a continuación haga clic en Siguiente.



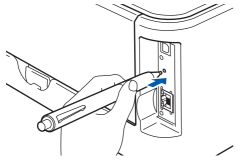
Seleccione Instalación automática (para usuarios avanzados) y a continuación haga clic en Siguiente.



Confirme que el mensaje en pantalla es el correcto y haga clic en **Siguiente**.



Pulse el botón de configuración inalámbrica situado en la parte posterior de la máquina durante menos de 2 segundos como se muestra en la siguiente ilustración. Esta acción activará el modo de configuración inalámbrica de una pulsación en la impresora. Esta función detectará automáticamente el modo que su punto de acceso utiliza para la configuración de una pulsación (SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™) de su impresora.



- Nota
- Utilice un objeto con punta como un bolígrafo para pulsar el botón.
- Si pulsa el botón durante 3 segundos o más, la impresora cambiará al método PIN del modo Wi-Fi Protected Setup™.
- 10 La impresora comenzará el modo de configuración inalámbrica de una pulsación. La impresora buscará un punto de acceso que admita SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™ durante 2 minutos.

- Ponga su punto de acceso en el modo SecureEasySetup™, el modo Wi-Fi Protected Setup™ o el modo AOSS™, dependiendo de las características de su punto de acceso. Consulte la guía de instrucciones de su punto de acceso.
- 12 Espere que el testigo Ready (botón Go) de su impresora indique que la conexión es correcta. El testigo Ready se encenderá durante 5 minutos. (Vea la tabla Indicaciones de testigos cuando se utiliza el modo de configuración inalámbrica de una pulsación en la página 8) Esta indicación significa que la máquina ha conectado correctamente con su enrutador o punto de acceso. A partir de este momento podrá utilizar su impresora en una red inalámbrica.

Si el testigo indica una conexión fallida (vea la tabla Indicaciones de testigos cuando se utiliza el modo de configuración inalámbrica de una pulsación en la página 8), la máquina no se habrá conectado correctamente a su enrutador o punto de acceso. Pruebe a comenzar de nuevo por el punto 9. Si se indica el mismo mensaje, restablezca la máquina a los valores predeterminados de fábrica e inténtelo de nuevo. Para realizar esta acción, consulte Configuración de red predeterminada en la página 46.

Si el testigo indica una superposición de sesiones (consulte la tabla *Indicaciones de testigos cuando se utiliza el modo de configuración inalámbrica de una pulsación* en la página 8), la máquina habrá detectado más de 2 enrutadores o puntos de acceso en su red que tienen activados los modos Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™. Asegúrese de que sólo un enrutador o punto de acceso tenga el modo Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™ activado e inténtelo de nuevo desde el punto **9**.

13 Haga clic en Siguiente.



14 Marque la casilla después de confirmar que ha completado la configuración inalámbrica y, a continuación, haga clic en Siguiente.



Instalación del controlador de impresora

O Configuración incorrecta

- NO intente cancelar ninguna de las pantallas durante esta instalación.
- Si su configuración inalámbrica falla, aparecerá un mensaje de error durante la instalación del controlador de impresora y la instalación finalizará. Si se produce este problema, vuelva al paso 4 y vuelva a configurar la conexión inalámbrica.
- 15 Cuando aparezca la ventana del Contrato de licencia, haga clic en Sí si acepta el Contrato de licencia.



16 Seleccione Instalación estándar y a continuación haga clic en Siguiente.



17 Seleccione Buscar equipos en la red y elegir de la lista de equipos encontrados (Recomendado). También puede introducir la dirección IP o el nombre de nodo de su impresora. Haga clic en Siguiente.





Para conocer el nombre de nodo y la dirección IP de su impresora, imprima la página de configuración de la impresora. Consulte Impresión de la página de configuración de la impresora en la página 46.

18 Seleccione la impresora y haga clic en **Siguiente**.





Si la impresora tarda mucho tiempo (1 minuto aproximadamente) en aparecer en la lista, haga clic en **Actualizar**.

19 Haga clic en Finalizar.





- Si desea registrar su producto en línea, seleccione Realizar el registro en línea.
- Si no desea establecer su impresora como predeterminada, anule la selección de Establecer como impresora predeterminada.
- Vuelva a activar su aplicación de cortafuegos.





La configuración habrá finalizado.



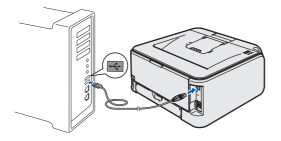
XML Paper Specification Printer Driver
XML Paper Specification Printer Driver es el
controlador más apropiado cuando imprime a
partir de las aplicaciones que utilizan los
documentos de XML Paper Specification.
Descargue la última versión del controlador
accediendo al Brother Solutions Center en
http://solutions.brother.com.



Para usuarios de cable de interfaz USB

Conexión de la impresora al Macintosh[®] e instalación del controlador

Conecte el cable de interfaz USB al Macintosh[®] y, a continuación, conéctelo a la impresora.



O Configuración incorrecta

No conecte el cable USB al puerto USB de un teclado o a un concentrador sin alimentación.

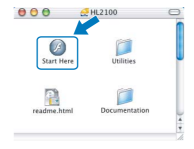
Asegúrese de que el interruptor de alimentación de la impresora está encendido.



Encienda el Macintosh[®]. Coloque el CD-ROM que se suministra en la unidad de CD-ROM.



Haga doble clic en el icono **HL2100** del Escritorio. Haga doble clic en el icono **Start Here**. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



Haga clic en Instalar el controlador de impresora en la pantalla de menú.



Haga clic en **Usuarios de cable USB** y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla. A continuación, reinicie el Macintosh[®].



Para usuarios de Mac OS[®] X 10.2.4 a 10.2.8: Vaya al paso **9**.

Para usuarios de Mac OS[®] X 10.3 o posterior: Vaya al paso **7**.

7 El software de Brother buscará la impresora Brother. Mientras tanto, aparecerá la siguiente pantalla.



Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en **OK**.



Para usuarios de Mac OS[®] X 10.3 o posterior: La configuración habrá finalizado. Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en Añadir.



10 Seleccione USB.



11 Seleccione la impresora y haga clic en Añadir.



12 Haga clic en Centro de Impresión y a continuación en Salir del Centro de Impresión.





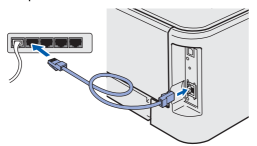
Para usuarios de Mac OS[®] X 10.2.4 a 10.2.8: La configuración habrá finalizado.



Para usuarios de cable de interfaz de red

Conexión de la impresora al Macintosh[®] e instalación del controlador

Conecte un extremo del cable de interfaz de red a la impresora y conecte el otro extremo a un puerto libre del concentrador.



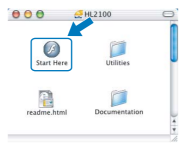
Asegúrese de que el interruptor de alimentación de la impresora está encendido.



Encienda el Macintosh[®]. Coloque el CD-ROM que se suministra en la unidad de CD-ROM.



Haga doble clic en el icono HL2100 del Escritorio. Haga doble clic en el icono Start Here. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



Haga clic en Instalar el controlador de impresora en la pantalla de menú.



Haga clic en **Usuarios de cable de red** y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla. A continuación, reinicie el Macintosh[®].



Para usuarios de Mac OS[®] X 10.2.4 a 10.2.8: Vaya al paso **9**.

Para usuarios de Mac OS[®] X 10.3 o posterior: Vaya al paso **7**.

7 El software de Brother buscará la impresora Brother. Mientras tanto, aparecerá la siguiente pantalla.





Si hay disponible más de una impresora, aparecerá la siguiente lista. Seleccione la impresora que desee conectar y haga clic en **OK**.



- Para conocer la dirección Ethernet (dirección MAC) de su impresora, imprima la página de configuración de la impresora. Consulte Impresión de la página de configuración de la impresora en la página 46.
- Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en



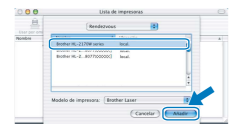
- Para usuarios de Mac OS® X 10.3 o posterior: La configuración habrá finalizado.
- Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en Añadir.



10 Realice la siguiente selección.



11 Seleccione la impresora y haga clic en **Añadir**.





- Si hay más de una impresora del mismo modelo conectada a su red, la dirección Ethernet (dirección MAC) se mostrará después del nombre de modelo.
- Para conocer la dirección Ethernet (dirección MAC) de su impresora, imprima la página de configuración de la impresora. Consulte Impresión de la página de configuración de la impresora en la página 46.
- 12 Haga clic en Centro de Impresión y a continuación en Salir del Centro de Impresión.





OK!

Para usuarios de Mac ${\sf OS}^{\it l\! B}$ X 10.2.4 a 10.2.8: La configuración habrá finalizado.

Macintosh[®] Red Cableada



Para usuarios de red inalámbrica

Conexión de su impresora inalámbrica a su red inalámbrica e instalación del controlador de impresora en modo Infraestructura

En primer lugar debe establecer los parámetros de red inalámbrica de su impresora para comunicarse con su punto de acceso de red (enrutador). Después de que se configure la impresora para que se comunique su punto de acceso (enrutador), los ordenadores de su red tendrán acceso a la impresora. Para utilizar la impresora desde estos ordenadores, tendrá que instalar el controlador de impresora. Los siguientes pasos le guiarán por el proceso de configuración e instalación.

Para conseguir unos resultados óptimos en la impresión cotidiana de documentos, coloque la impresora Brother lo más cerca posible del punto de acceso a la red (enrutador) evitando los obstáculos. Los objetos de gran tamaño y las paredes entre los dos dispositivos, así como las interferencias de otros dispositivos electrónicos, pueden afectar a la velocidad de transferencia de datos de sus documentos.

Debido a estos factores, puede que el método de conexión inalámbrico no sea el más adecuado para todos los tipos de documentos y aplicaciones. Si está imprimiendo archivos extensos, como documentos de múltiples páginas que combinan texto e imágenes o gráficos, puede que desee seleccionar una red Ethernet cableada para una transferencia de datos más rápida o una conexión USB para conseguir la mayor velocidad de rendimiento global.

Aunque la impresora HL-2170W de Brother puede utilizarse tanto en una red cableada como en una inalámbrica, sólo se puede utilizar uno de los dos métodos de conexión a la vez.

Importante

Las siguientes instrucciones le ofrecerán dos métodos para instalar la máquina Brother en un entorno de red inalámbrica. Ambos métodos se refieren al modo Infraestructura, utilizando un enrutador inalámbrico o punto de acceso que utiliza DHCP para asignar direcciones IP. Seleccione su método de instalación en la siguiente página y siga las instrucciones. Para configurar su impresora en otro entorno inalámbrico, podrá encontrar instrucciones en la Guía del usuario en red del CD-ROM.

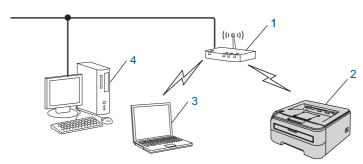
Puede visualizar la Guía del usuario en red siguiendo estas instrucciones.

- 1 Encienda el equipo. Inserte el CD-ROM de Brother en la unidad de CD-ROM.
- 2 Seleccione el modelo de la impresora y el idioma. Aparecerá el menú principal del CD-ROM.
- 3 Haga clic en Documentación y, a continuación, haga clic en Documentos HTML.



- Si va a conectar la impresora a una red, le recomendamos que se ponga en contacto con el administrador del sistema antes de realizar la instalación. Debe conocer la configuración de su red inalámbrica antes de realizar esta instalación.
- Si está utilizando software de cortafuegos, desactívelo. Una vez haya comprobado que puede imprimir, reinicie su aplicación de cortafuegos.

Modo Infraestructura



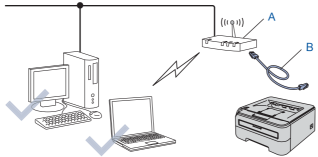
- 1 Punto de acceso
- 2 Impresora de red inalámbrica (la máquina)
- 3 Ordenador con capacidad de red inalámbrica conectada al punto de acceso
- 4 Ordenador cableado conectado al punto de acceso

Macintosh[®] Red inalámbrica

Confirme su método de configuración de la red inalámbrica

El proceso de configuración será diferente dependiendo de su entorno de red.

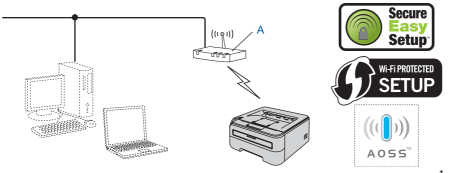
- Configuración empleando la aplicación de instalación de Brother del CD-ROM para configurar la impresora de red inalámbrica
 - · Configuración temporal por medio de un cable de red



Si dispone de un concentrador Ethernet o un enrutador en la misma red que el punto de acceso inalámbrico (A) de su impresora, puede conectar de forma temporal el concentrador o enrutador a la impresora por medio de un cable Ethernet (B); este método resulta una sencilla forma de configurar la impresora. Puede configurar de forma remota la impresora desde un ordenador conectado de la red.

Para obtener instrucciones, consulte *Configuración en modo Infraestructura por medio de un cable de red temporal* en la página 36.

■ Configuración empleando el método inalámbrico automático (una pulsación)



Si su punto de acceso inalámbrico (A) admite SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ (PBC ¹) o AOSS™, no es necesario utilizar un ordenador para especificar la configuración inalámbrica. El punto de acceso (enrutador) y su impresora pueden negociar de forma automática por medio del procedimiento SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™.

Configuración por botón

Para obtener instrucciones, consulte Configuración empleando el método inalámbrico automático (una pulsación) en la página 40.

■ Configuración empleando el método PIN de Wi-Fi Protected Setup™

Si su punto de acceso inalámbrico (A) admite Wi-Fi Protected Setup™, puede realizar también la configuración empleando el método PIN de Wi-Fi Protected Setup™.

Para obtener instrucciones, consulte el capítulo 7 de la Guía del usuario en red del CD-ROM.

Configuración en modo Infraestructura por medio de un cable de red temporal

Antes de aplicar la configuración inalámbrica

Importante

- Si ha configurado anteriormente los parámetros inalámbricos de la impresora, debe restablecer el servidor de impresión a la configuración predeterminada de fábrica (consulte página 46)
- Debe conocer la configuración de su red inalámbrica antes de realizar esta instalación.
- Es necesario emplear temporalmente un cable Ethernet durante la configuración.

Configuración de los parámetros inalámbricos

Asegúrese de que el interruptor de alimentación de la impresora está encendido.



2 Encienda el Macintosh[®]. Coloque el CD-ROM que se suministra en la unidad de CD-ROM.



Haga doble clic en el icono **HL2100** del Escritorio. Haga doble clic en el icono **Start Here**. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



Haga clic en Instalar el controlador de impresora en la pantalla de menú.



5 Haga clic en Usuarios de redes inalámbricas.



Seleccione Configuración inalámbrica e instalación de controlador (recomendada) y a continuación haga clic en Siguiente.



7 Seleccione Instalación paso a paso (recomendada) y haga clic en Siguiente.



Seleccione Con cable (recomendada) y a continuación haga clic en Siguiente.



Para realizar la configuración debe conectar temporalmente su dispositivo inalámbrico Brother (su impresora) directamente a un puerto libre en su punto de acceso, concentrador o enrutador empleando un cable de red. Cuando aparezca la siguiente pantalla, inserte el cable de red en el punto de acceso y luego en la impresora. Haga clic en Siguiente.



10 Seleccione la impresora que desee configurar y haga clic en **Siguiente**. Si la lista está en blanco, compruebe que el punto de acceso y la impresora están encendidos y, a continuación, haga clic en **Actualizar**.





El nombre de nodo predeterminado es "BRNxxxxxxxxxxxx".

El asistente buscará las redes inalámbricas disponibles desde su impresora. Seleccione el punto de acceso con el que desee asociar la impresora y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.



Nota

- "SETUP" es el SSID predeterminado de la impresora. No seleccione este SSID.
- Si la lista está en blanco, compruebe que el punto de acceso está encendido y está difundiendo el SSID y a continuación compruebe si la impresora y el punto de acceso se encuentran dentro del alcance para comunicación inalámbrica. A continuación, haga clic en Actualizar.
- Si su punto de acceso está configurado para que no difunda el SSID, puede añadirlo manualmente haciendo clic en el botón Añadir. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla para introducir el Nombre (SSID) y haga clic en Siguiente.



12 Si la red no está configurada para autentificación y encriptación, aparecerá la siguiente pantalla. Para seguir con la configuración, haga clic en **Aceptar**.



Macintosh[®] Red inalámbrica 13 Si la red está configurada para autentificación y encriptación, aparecerá la siguiente pantalla. Cuando configure su impresora inalámbrica Brother, debe estar seguro de que está configurada para coincidir con los parámetros de autentificación y encriptación de la red inalámbrica de que se dispone. Seleccione el Método de autentificación y el Modo de encriptación en las listas desplegables de cada cuadro de configuración. A continuación introduzca la Clave de red y Confirmar la clave de red; a continuación, haga clic en Siguiente.





- Si desea ajustar más de una clave1 WEP, haga clic en Avanzada.
- Si no conoce los parámetros de autentificación o encriptación de la red, póngase en contacto con su administrador de red.
- Si el Método de autenticación está establecido como Sistema abierto y el Modo de encriptación está establecido como WEP, NO aparecerá una indicación de error si la Clave de red es incorrecta.
- 14 Haga clic en Siguiente. La configuración se enviará a su impresora. No se aplicará ningún tipo de cambio a la configuración si hace clic en Cancelar.





Si desea introducir manualmente la configuración de dirección IP de su impresora, haga clic en **Cambiar dirección IP** e introduzca la configuración de dirección IP que necesite su red. 15 Desconecte el cable de red entre el punto de acceso (concentrador o enrutador) y la impresora y haga clic en **Siguiente**.



Instalación del controlador de impresora

O Configuración incorrecta

- NO intente cancelar ninguna de las pantallas durante esta instalación.
- Si su configuración inalámbrica falla, aparecerá un mensaje de error durante la instalación del controlador de impresora y la instalación finalizará. Si se produce este problema, vuelva al paso 4 y vuelva a configurar la conexión inalámbrica.
- 16 Comienza la instalación del controlador. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla. A continuación, reinicie el Macintosh[®].

Para usuarios de Mac OS[®] X 10.2.4 a 10.2.8: Vaya al paso **19**.

Para usuarios de Mac OS[®] X 10.3 o posterior: Vaya al paso **17**.

17 El software de Brother buscará la impresora Brother. Mientras tanto, aparecerá la siguiente pantalla.





Si hay disponible más de una impresora, aparecerá la siguiente lista. Seleccione la impresora que desee conectar y haga clic en **OK**.



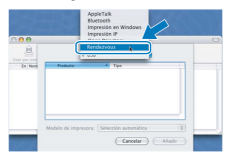
- Si hay más de una impresora del mismo modelo conectada a su red, la dirección Ethernet (dirección MAC) se mostrará después del nombre de modelo.
- Para conocer la dirección Ethernet (dirección MAC) de su impresora, imprima la página de configuración de la impresora. Consulte Impresión de la página de configuración de la impresora en la página 46.
- Si aún así su impresora no aparece en la lista, restablezca el servidor de impresión a la configuración predeterminada de fábrica (consulte la página 46), vuelva al paso 4 y pruebe la configuración inalámbrica de nuevo.
- 18 Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en **OK**.



- OK!
- Para usuarios de Mac OS[®] X 10.3 o posterior: La configuración habrá finalizado.
- 19 Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en **Añadir**.



20 Realice la siguiente selección.



21 Seleccione la impresora y haga clic en Añadir.





- Si hay más de una impresora del mismo modelo conectada a su red, la dirección Ethernet (dirección MAC) se mostrará después del nombre de modelo.
- Para conocer la dirección Ethernet (dirección MAC) de su impresora, imprima la página de configuración de la impresora. Consulte Impresión de la página de configuración de la impresora en la página 46.
- Si aún así su impresora no aparece en la lista, restablezca el servidor de impresión a la configuración predeterminada de fábrica (consulte la página 46), vuelva al paso 4 y pruebe la configuración inalámbrica de nuevo.
- Haga clic en Centro de Impresión y a continuación en Salir del Centro de Impresión.





OK!

Para usuarios de Mac OS[®] X 10.2.4 a 10.2.8: La configuración habrá finalizado.

Macintosh[®] Red inalámbrica

Configuración empleando el método inalámbrico automático (una pulsación)

Si su punto de acceso inalámbrico admite SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ (PBC ¹) o AOSS™, puede configurar la máquina con facilidad sin un ordenador. Puede configurar los parámetros de la red inalámbrica y de seguridad pulsando un botón en el enrutador inalámbrico o punto de acceso y en la máquina. Consulte la guía del usuario de su enrutador LAN inalámbrico o punto de acceso para obtener instrucciones sobre cómo utilizar el modo de una pulsación.

Configuración por botón



Los enrutadores o puntos de acceso que admiten SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™ cuentan con los siguientes símbolos.







Configuración de los parámetros inalámbricos

Asegúrese de que el interruptor de alimentación de la impresora está encendido.



2 Encienda el Macintosh[®]. Coloque el CD-ROM que se suministra en la unidad de CD-ROM.



Haga doble clic en el icono **HL2100** del Escritorio. Haga doble clic en el icono **Start Here**. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.



4 Haga clic en Instalar el controlador de impresora en la pantalla de menú.



5 Haga clic en Usuarios de redes inalámbricas.



Seleccione Configuración inalámbrica e instalación de controlador (recomendada) y a continuación haga clic en Siguiente.



Seleccione Instalación automática (para usuarios avanzados) y a continuación haga clic en Siguiente.



Confirme que el mensaje en pantalla es el correcto y haga clic en **Siguiente**.



Pulse el botón de configuración inalámbrica situado en la parte posterior de la máquina durante menos de 2 segundos como se muestra en la siguiente ilustración. Esta acción activará el modo de configuración inalámbrica de una pulsación en la impresora. Esta función detectará automáticamente el modo que su punto de acceso utiliza para la configuración de una pulsación (SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™) de su impresora.



- **Nota**
- Utilice un objeto con punta como un bolígrafo para pulsar el botón.
- Si pulsa el botón durante 3 segundos o más, la impresora cambiará al método PIN del modo Wi-Fi Protected Setup™.
- 10 La impresora comenzará el modo de configuración inalámbrica de una pulsación. La impresora buscará un punto de acceso que admita SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™ durante 2 minutos.

- 11 Ponga su punto de acceso en el modo SecureEasySetup™, el modo Wi-Fi Protected Setup™ o el modo AOSS™, dependiendo de las características de su punto de acceso. Consulte la guía de instrucciones de su punto de acceso.
- 12 Espere que el testigo Ready (botón Go) de su impresora indique que la conexión es correcta. El testigo Ready se encenderá durante 5 minutos. (Vea la tabla Indicaciones de testigos cuando se utiliza el modo de configuración inalámbrica de una pulsación en la página 8) Esta indicación significa que la máquina ha conectado correctamente con su enrutador o punto de acceso. A partir de este momento podrá utilizar su impresora en una red inalámbrica.

Si el testigo indica una conexión fallida (vea la tabla Indicaciones de testigos cuando se utiliza el modo de configuración inalámbrica de una pulsación en la página 8), la máquina no se habrá conectado correctamente a su enrutador o punto de acceso. Pruebe a comenzar de nuevo por el punto 9. Si se indica el mismo mensaje, restablezca la máquina a los valores predeterminados de fábrica e inténtelo de nuevo. Para realizar esta acción, consulte Configuración de red predeterminada en la página 46.

Si el testigo indica una superposición de sesiones (consulte la tabla *Indicaciones de testigos cuando se utiliza el modo de configuración inalámbrica de una pulsación* en la página 8), la máquina habrá detectado más de 2 enrutadores o puntos de acceso en su red que tienen activados los modos Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™. Asegúrese de que sólo un enrutador o punto de acceso tenga el modo Wi-Fi Protected Setup™ o AOSS™ activado e inténtelo de nuevo desde el punto **9**.

13 Haga clic en Siguiente.



14 Marque la casilla después de confirmar que ha completado la configuración inalámbrica y, a continuación, haga clic en **Siguiente**.



Instalación del controlador de impresora

O Configuración incorrecta

- NO intente cancelar ninguna de las pantallas durante esta instalación.
- Si su configuración inalámbrica falla, aparecerá un mensaje de error durante la instalación del controlador de impresora y la instalación finalizará. Si se produce este problema, vuelva al paso 4 y vuelva a configurar la conexión inalámbrica.
- 15 Comienza la instalación del controlador. Siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla. A continuación, reinicie el Macintosh[®].

Para usuarios de Mac OS® X 10.2.4 a 10.2.8: Vaya al paso 18.

Para usuarios de Mac OS[®] X 10.3 o posterior:

Vaya al paso 16.

16 El software de Brother buscará la impresora Brother. Mientras tanto, aparecerá la siguiente pantalla.





Si hay disponible más de una impresora, aparecerá la siguiente lista. Seleccione la impresora que desee conectar y haga clic en **OK**.



- Si hay más de una impresora del mismo modelo conectada a su red, la dirección Ethernet (dirección MAC) se mostrará después del nombre de modelo.
- Para conocer la dirección Ethernet (dirección MAC) de su impresora, imprima la página de configuración de la impresora. Consulte Impresión de la página de configuración de la impresora en la página 46.
- 17 Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en **OK**.



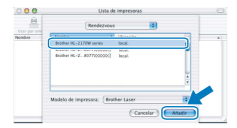
- Para usuarios de Mac OS[®] X 10.3 o posterior: La configuración habrá finalizado.
- 18 Cuando aparezca esta pantalla, haga clic en Añadir.



19 Realice la siguiente selección.



20 Seleccione la impresora y haga clic en Añadir.





- Si hay más de una impresora del mismo modelo conectada a su red, la dirección Ethernet (dirección MAC) se mostrará después del nombre de modelo.
- Para conocer la dirección Ethernet (dirección MAC) de su impresora, imprima la página de configuración de la impresora. Consulte Impresión de la página de configuración de la impresora en la página 46.
- Haga clic en Centro de Impresión y a continuación en Salir del Centro de Impresión.







Para usuarios de Mac OS[®] X 10.2.4 a 10.2.8: La configuración habrá finalizado. Macintosh[®] Red inalámbrica



Utilidad BRAdmin Light (para usuarios de Windows®)

BRAdmin Light es una utilidad para la configuración inicial de dispositivos Brother conectados a la red. También puede buscar productos Brother en la red, ver el estado y realizar configuraciones básicas de red, como una dirección IP. Para obtener más información sobre BRAdmin Light, visite http://solutions.brother.com.



- Si requiere una administración de impresora más avanzada, utilice la última versión de la utilidad Brother BRAdmin Professional, disponible para descargarse en http://solutions.brother.com.
- Si está utilizando software de cortafuegos (por ejemplo Firewall de Windows), es posible que BRAdmin Light no detecte el dispositivo sin configurar. En ese caso, desactive su software de cortafuegos e inténtelo con BRAdmin Light de nuevo. Reinicie su software de cortafuegos después de establecer la información de dirección.

Instalación de la utilidad de configuración BRAdmin Light



La contraseña predeterminada para el servidor de impresión es "access". Puede utilizar BRAdmin Light para cambiar esta contraseña.

Haga clic en Instalar + controladores/utilidades en la pantalla del menú.

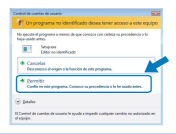


Haga clic en **BRAdmin Light** y siga las instrucciones que irán apareciendo en pantalla.





Para Windows Vista™, cuando aparezca la pantalla **Control de cuentas de usuario**, haga clic en **Permitir**.



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



Si dispone de un servidor DHCP/BOOTP/RARP en su red, no tiene que realizar la siguiente operación. El servidor de impresión obtendrá automáticamente su dirección IP.

Inicie BRAdmin Light. Buscará nuevos dispositivos de forma automática.



Haga doble clic en el dispositivo no configurado.



Seleccione STATIC para Método de arranque. Introduzca la Dirección IP, la Máscara de subred y la Puerta de acceso; a continuación, haga clic en el botón Aceptar.



4 La información de dirección se guardará en la impresora.



Utilidad BRAdmin Light (para usuarios de Mac OS® X)

BRAdmin Light es una utilidad para la configuración inicial de dispositivos Brother conectados a la red. También puede buscar productos Brother en la red, ver el estado y realizar configuraciones básicas de red, como una dirección IP desde un equipo con Mac OS[®] X 10.2.4 o superior.

El software BRAdmin Light se instalará automáticamente cuando instale el controlador de la impresora. Si ya tiene instalado el controlador de impresora, no necesita volver a instalarlo. Para obtener más información sobre BRAdmin Light, visite http://solutions.brother.com.

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



- Si dispone de un servidor DHCP/BOOTP/RARP en su red, no tiene que realizar la siguiente operación. El servidor de impresión obtendrá automáticamente su dirección IP.
- Compruebe que tiene instalada la versión 1.4.1_07 o posterior del software de cliente de Java™ en su equipo.
- La contraseña predeterminada para el servidor de impresión es "access". Puede utilizar BRAdmin Light para cambiar esta contraseña.
- 1 Haga doble clic en el icono **Macintosh HD** del Escritorio.





Seleccione Librería, Printers, Brother y a continuación, Utilities.



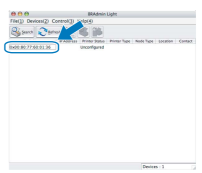
Haga doble clic en el archivo

BRAdmin Light.jar y ejecute el software.

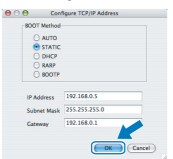
BRAdmin Light buscará nuevos dispositivos de forma automática.



4 Haga doble clic en el dispositivo no configurado.



Seleccione STATIC para BOOT Method.
Introduzca IP Address, Subnet Mask y Gateway;
a continuación, haga clic en el botón OK.



6 La información de dirección se guardará en la impresora.



Administración basada en Web (navegador Web)

El servidor de impresión Brother está equipado con un servidor Web que le permite controlar su estado o cambiar algunos de sus valores de configuración, utilizando el protocolo HTTP (Hyper Text Transfer Protocol).



- El nombre de usuario es "admin" y la contraseña predeterminada es "access". Puede utilizar el navegador Web para cambiar esta contraseña.
- Se recomienda utilizar Microsoft Internet Explorer 6.0[®] (o posterior) o Firefox[®] 1.0 (o posterior) para Windows[®] y Safari™ 1.0 para Macintosh[®]. Asegúrese que JavaScript y Cookies están activados en el navegador que utilice. Es recomendable que actualice Safari™ 1.2 o posterior para activar JavaScript. Para utilizar un navegador web, necesitará saber la dirección IP del servidor de impresión.



1 Introduzca

 $\label{limits_direction_ip_impresora} $$ $$ $ \text{tn navegador.} $$$

(Donde dirección_ip_impresora es la dirección IP o el nombre de servidor de impresión.)

- Por ejemplo: http://192.168.1.2/ (si la dirección IP de la impresora es 192.168.1.2.)
- Consulte el capítulo 13 de la Guía del usuario en red.



Configuración de red predeterminada

Para restaurar todas las configuraciones de red del servidor interno de impresión a los valores de fábrica, siga los pasos descritos a continuación

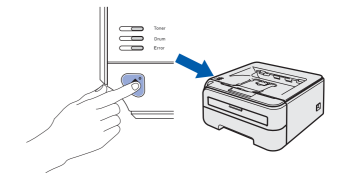
- 1 Apague la impresora.
- Asegúrese de que la cubierta delantera está cerrada y que el cable de alimentación está enchufado.
- Mantenga pulsado el botón **Go** en el momento que enciende el interruptor de alimentación. Mantenga pulsado el botón **Go** hasta que se iluminen los testigos **Toner**, **Drum** y **Error**. Suelte el botón **Go**. Asegúrese de que todos los testigos se apaguen.
- Pulse el botón **Go** siete veces. Asegúrese de que todos los testigos se encienden cuando se haya restaurado la configuración predeterminada de fábrica del servidor de impresión.



Impresión de la página de configuración de la impresora

La página de configuración de la impresora enumera toda la configuración de la impresora, incluyendo la configuración de red. Para imprimir la página de configuración de la impresora:

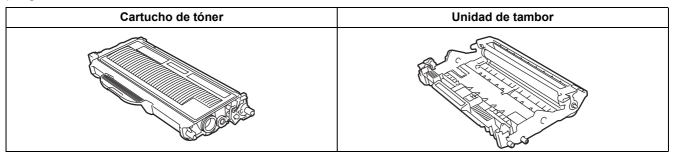
- Asegúrese de que la cubierta delantera está cerrada y que el cable de alimentación está enchufado.
- 2 Encienda la impresora y espere a que quede en el estado Lista.
- Pulse el botón **Go** tres veces en 2 segundos. Se imprimirá la página de configuración de la impresora actual.





Consumibles

Cuando llegue el momento de sustituir consumibles, un testigo del panel de control le indicará que hay un error. Para obtener más información sobre los consumibles de su impresora, visite http://solutions.brother.com o póngase en contacto con su distribuidor de Brother.





Consulte el capítulo 5 de la Guía del usuario en el CD-ROM.

Información de reembalaje



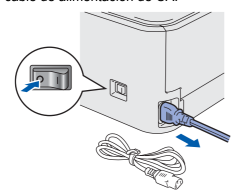
Transporte de la impresora

Si por alguna razón debe transportar la impresora, embálela cuidadosamente para evitar que se produzcan daños durante el tránsito. Recomendamos guardar y utilizar el embalaje original. Además, sería conveniente contratar un seguro adecuado con el transportista.

Aviso

Al transportar la impresora, el conjunto de la UNIDAD DEL TAMBOR y el CARTUCHO DE TÓNER, deben retirarse de la impresora y guardarse en una bolsa de plástico. Si no se retira la unidad y se coloca en la bolsa de plástico antes del transporte, la impresora puede sufrir graves daños y LA GARANTÍA QUEDARÁ NULA Y SIN EFECTO.

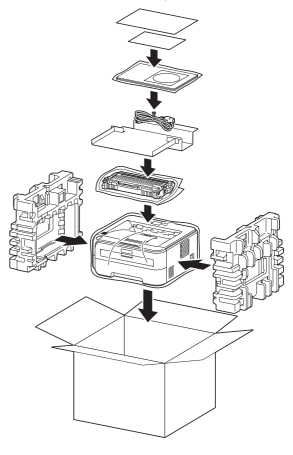
Desconecte el interruptor de encendido de la impresora y, a continuación, desenchufe el cable de alimentación de CA.



Retire el conjunto de la unidad de tambor y el cartucho de tóner. Colóquelo en una bolsa de plástico y ciérrela totalmente.



3 Vuelva a embalar la impresora.



Marcas registradas

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

Apple y Macintosh son marcas registradas y Safari es una marca comercial de Apple Inc.

Microsoft, MS-DOS y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos y demás países.

Windows Vista es una marca comercial o marca comercial registrada de Microsoft Corporation en EE.UU. y otros países. Java y todas las marcas comerciales y logotipos basados en Java son marcas comerciales o marcas registradas de Sun Microsystems, Inc. en los Estados Unidos y otros países.

Firefox es una marca registrada de Mozilla Foundation.

BROADCOM, SecureEasySetup y el logotipo de SecureEasySetup son marcas comerciales o marcas registradas de Broadcom Corporation.

AOSS es una marca comercial de Buffalo Inc.

Cisco es una marca registrada de Cisco Systems, Inc.

Wi-Fi, WPA y WPA2 son marcas registradas y Wi-Fi Protected Setup es una marca comercial de Wi-Fi Alliance.

Todos los demás términos y las demás marcas y nombres de productos mencionados en la Guía de configuración rápida son marcas registradas de sus respectivos titulares.

Compilación y publicación

Esta guía ha sido compilada y editada bajo la supervisión de Brother Industries Ltd. e incluye las descripciones y especificaciones más actualizadas del producto.

El contenido de esta guía y las especificaciones de este producto están sujetos a modificación sin previo aviso. Brother se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las especificaciones y materiales aquí contenidos y no asumirá responsabilidad alguna por daños de cualquier índole (incluyendo daños derivados) producidos al basarse en el material presentado, incluyendo entre otros los errores tipográficos y de otra naturaleza contenidos en la publicación. Este producto está diseñado para su utilización en un entorno profesional.

Copyright e información de licencia

© 2007 Brother Industries, Ltd. © 1998-2007 TROY Group, Inc. © 1983-2007 PACIFIC SOFTWORKS INC. Este producto incluye el software "KASAGO TCP/IP" desarrollado por ELMIC WESCOM,INC. © 2007 Devicescape Software, Inc. Este producto incluye el software RSA BSAFE Cryptographic de RSA Security Inc. Portions Copyright de perfiles ICC 2003 por la European Color Initiative, www.eci.org. ALL RIGHTS RESERVED.

