

Configuración del modo Infraestructura

- 1) Pulse el botón de alimentación para encender la impresora.
 - Si el botón de Wi-Fi aparece iluminado en azul, el modo Infraestructura ya está configurado. Puede cerrar estas instrucciones y continuar con la instalación.
 - Si el botón de Wi-Fi parpadea en azul, mantenga pulsado dicho botón hasta que aparezca en blanco y continúe con el siguiente paso.
 - Si el botón de Wi-Fi aparece iluminado en blanco, continúe con el siguiente paso.

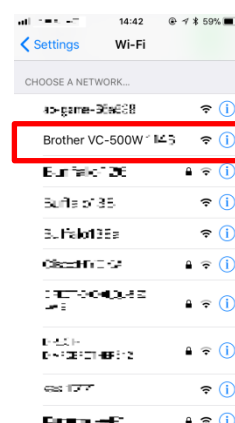


- 2) Conecte el dispositivo y la impresora mediante el modo Wireless Direct seleccionando el nombre de red de la impresora entre las redes inalámbricas detectadas.

Windows

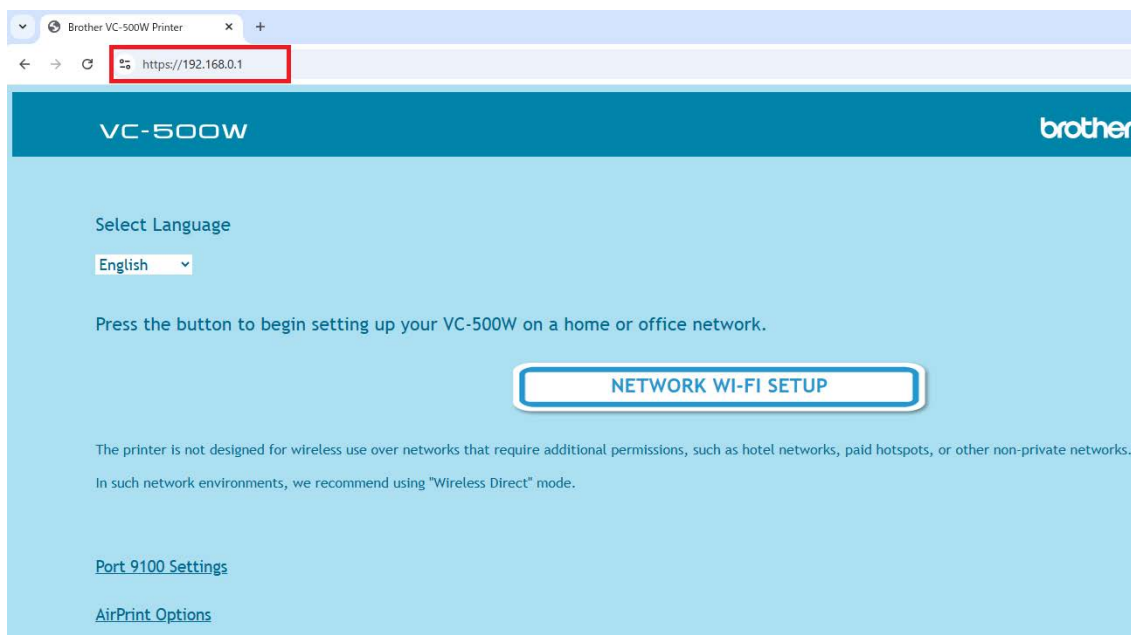


iOS / Android OS

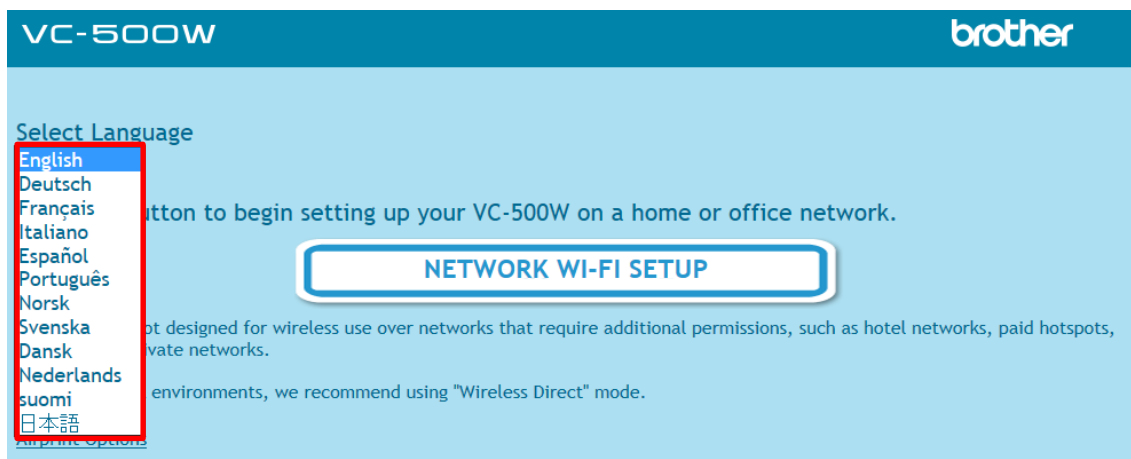


Si hay más de una VC-500W en su entorno, seleccione una red inalámbrica VC-500W para confirmar que los últimos 4 dígitos son los mismos que los últimos 4 dígitos del número de serie que aparece en la etiqueta de la base de la impresora.

3) Abra una ventana de explorador web y escriba "192.168.0.1".



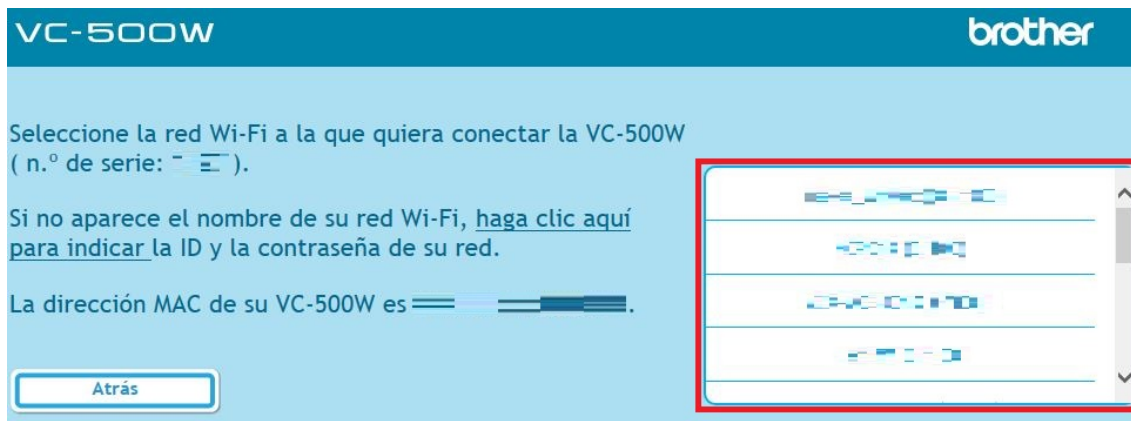
4) Seleccione el idioma.



5) Haga clic en [CONFIGURACIÓN DE RED WI-FI].



6) Desplácese por la barra lateral y seleccione el nombre de red de su Wi-Fi.



7) Indique la contraseña de su red Wi-Fi y haga clic en [Conectar].



- 8) Cuando aparezca la siguiente pantalla, el modo Infraestructura estará configurado. Ahora puede cerrar esta ventana y seguir con la instalación de su impresora.

VC-500W **brother**

El botón de Wi-Fi parpadeará en azul y después se pondrá en azul fijo.

Si el botón de Wi-Fi está en blanco fijo, es señal de que la impresora no pudo unirse a la red Wi-Fi. Trate de volver a conectarse y asegúrese de indicar la contraseña correcta para su red Wi-Fi.

Tras ello, la aplicación se conectará a la impresora para usar la red Wi-Fi que haya seleccionado. La conexión puede tardar alrededor de un minuto.



De forma predeterminada, el puerto 9100 admite las funciones de impresión en red. Según su entorno de red, si mantiene el puerto 9100 abierto es posible que aumente el riesgo de accesos no autorizados.

Puede desactivar el puerto 9100 según sus requisitos de seguridad o las políticas operativas.

Si el puerto 9100 está desactivado, las siguientes funciones no estarán disponibles:

1. Impresión desde la aplicación Brother Color Label Editor 2 en dispositivos Android e iOS.
 2. Impresión desde el sistema operativo Windows usando el controlador de la impresora Brother VC-500W.
 3. Impresión desde la aplicación P-touch Editor 5.x en el sistema operativo Windows.
-