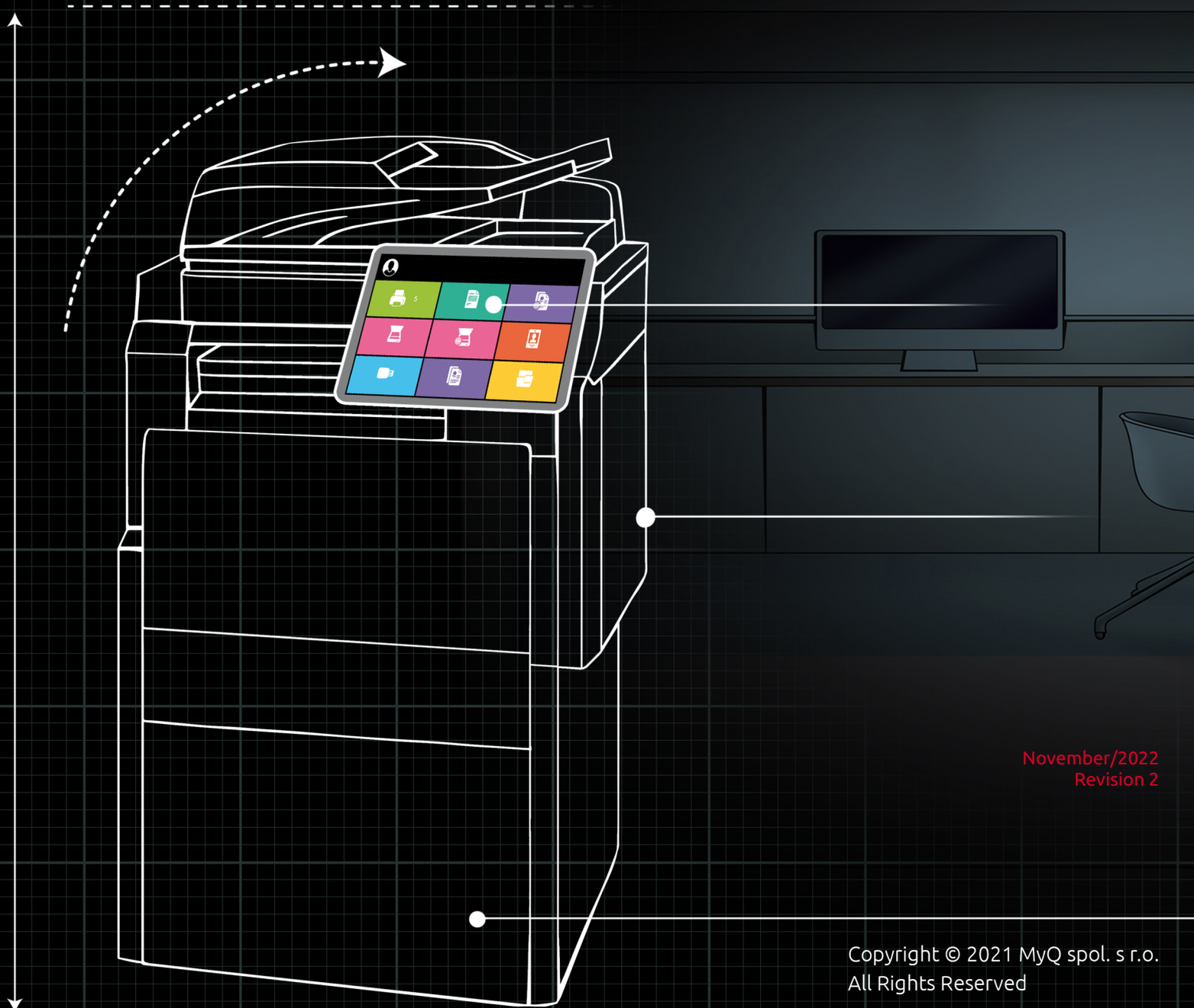


myq X

MyQ Desktop Client MacOS



November/2022
Revision 2

Table of Contents

1	Sobre.....	3
2	Información básica.....	4
3	Preinstalación.....	5
4	Instalación.....	6
4.1	Instalación manual.....	6
4.2	Instalación remota con Apple Remote Desktop.....	7
4.2.1	Despliegue del archivo de configuración.....	8
4.2.2	Despliegue del paquete.....	9
5	Ajustes.....	11
5.1	Información del archivo CSV de la subred IP.....	13
6	Identificación del usuario.....	14
6.1	Identificación del usuario al iniciar la sesión.....	14
6.2	Identificar al usuario seleccionando de la lista de todos los usuarios de MyQ.....	15
7	Gestión de puestos de trabajo.....	17
7.1	Procesamiento interactivo de trabajos.....	18
7.2	Gestión de proyectos.....	19
8	Desinstalación.....	20
9	Contactos comerciales.....	21

1 Sobre

MyQ Desktop Client para MacOS es un cliente de software del servidor MyQ.

Una vez instalado en las estaciones de trabajo MacOS de los usuarios de MyQ, proporciona funciones adicionales de MyQ a los usuarios, como la identificación del usuario, la comunicación entre los usuarios y el servidor, y la contabilidad.

 Tenga en cuenta que la traducción es generada por máquina.

 La guía también está disponible en **PDF**.

2 Información básica

MyQ Desktop Client para MacOS es un software cliente del servidor MyQ. Una vez instalado en las estaciones de trabajo MacOS de los usuarios de MyQ, proporciona funciones adicionales de MyQ a los usuarios, como la identificación de usuarios, la comunicación entre los usuarios y el servidor, etc.

La actualización de MyQ SJM para MacOS y MyQ Desktop Client es posible, y todas las funciones siguen siendo compatibles.

El número máximo recomendado de clientes MyQ Desktop simultáneos conectados a un servidor MyQ es *1000*.

 Se requiere MyQ Server 8.2 parche 14 o superior.

Requisitos en la estación de trabajo del cliente:

- MacOS Monterey 12+
- MacOS Big Sur 11+
- MacOS Catalina 10.15+

3 Preinstalación

Antes de la instalación del MDC, es obligatorio tener un certificado de confianza en la MAC del cliente para poder establecer una conexión segura con el servidor MyQ.

Puede conseguirlo con un CA certificado generado por MyQ.

Inicie sesión en la interfaz de administrador web de MyQ y vaya a **MyQ, Configuración, Red**.

En el **General** en la sección **El nombre del servidor** añada el nombre del ordenador que ejecuta MyQ y haga clic en **Guardar**.

▼ **General**

This server hostname: * WIN-HOST
Terminals, MyQ Desktop Client and other components use this hostname when communicating with the server. It must match the certificate.

▼ **Communication Security** NEW

MyQ secures communication with certificates which is an industry standard. Choose how certificates are managed.

Certificate Authority mode: * **Built-in Certificate Authority**
Server and clients are secured by certificates generated by the built-in certificate authority (CA). The CA certificate is self-signed. Export the CA certificate and install it to clients so they trust MyQ Server. If the CA certificate is compromised, generate a new one. Server certificate will be regenerated automatically.

Company Certificate Authority
Your company CA generates an intermediate CA certificate which MyQ uses to sign certificates for the server and clients. To generate an intermediate CA certificate create Certificate Signing Request (CSR), sign it by your CA and finish CSR by importing signed certificate. Server certificate will be regenerated automatically.

Manual Certificate Management
Provide a certificate for the MyQ Server. MyQ creates no certificates, all certificates are managed by you.

Server alternative names: 192.168.0.100
Comma separated list of DNS names and/or IP addresses. To set new Subject Alternative Name (SAN) for MyQ Server generate new Server certificate. Server hostname is included automatically.

En el **Seguridad de las comunicaciones** haga lo siguiente:

- En el **Nombres alternativos del servidor** añada la dirección IP del ordenador que ejecuta MyQ.
- Haga clic en **Generar un nuevo certificado de servidor** y luego haga clic en **Guardar**.
- Haga clic en **Exportar certificado CA**.
- Instale el certificado exportado en la estación de trabajo MAC del cliente copiando el archivo .crt en la máquina, haga doble clic para instalar e ingrese la contraseña del usuario.
- Vaya a KeyChain Access, busque el certificado y haga doble clic en él. En la sección Confianza, en **Al usar este certificado**, seleccione *Confiar siempre*. Cierre la ventana y vuelva a introducir la contraseña del usuario.

Antes de comenzar la instalación, cree una cola en la interfaz de administrador web de MyQ con el **Método de detección** de usuario configurado en *MyQ Desktop Client*.

Ahora puede continuar con la instalación de MDC, que se describe a continuación.

4 Instalación

MyQ Desktop Client para MacOS puede instalarse manualmente en la estación de trabajo de un solo usuario o de forma remota en varias estaciones de trabajo mediante Apple Remote Desktop.

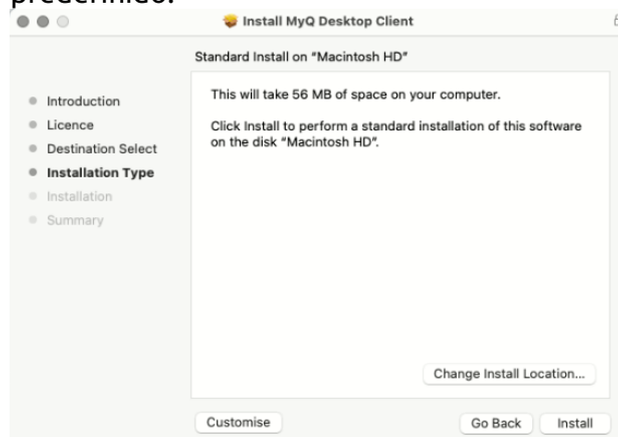
4.1 Instalación manual

Esta opción permite a los usuarios instalar manualmente el MDC, y proceder a la configuración (ver Ajustes) una vez finalizada la instalación.

1. Descargue la última versión disponible de la instalación (.pkg) desde el portal de la Comunidad MyQ.
2. Haga doble clic en el archivo de instalación. Se abre el asistente de instalación; haga clic en **Continuar**.
3. Se abre la ventana del Acuerdo de licencia del software; haga clic en **Continúa**.
4. En el siguiente aviso, seleccione **De acuerdo** para aceptar los términos del acuerdo de licencia del software.



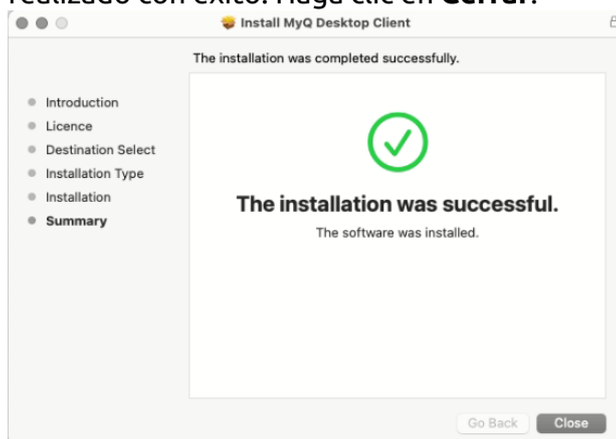
5. Se abre la ventana Tipo de instalación, donde puede seleccionar el destino de la instalación. Haga clic en **Cambiar la ubicación de la instalación** para buscar un nuevo destino o pulse **Instalar** para iniciar la instalación en el destino predefinido.



6. Se abre la ventana de selección de destino y puede seleccionar dónde desea instalar MyQ Desktop Client, y hacer clic en **Continuar**.



7. Se le redirige a la ventana Tipo de instalación, donde puede hacer clic en **Instalar** para iniciar la instalación.
8. En la ventana de solicitud de autenticación, introduzca el nombre de usuario de MacOS **Contraseña** y haga clic en **Instalar software**.
9. Se abre la ventana de instalación, en la que podrá ver el progreso de la misma.
10. Se abre la ventana de resumen. Debería indicar que la instalación se ha realizado con éxito. Haga clic en **Cerrar**.



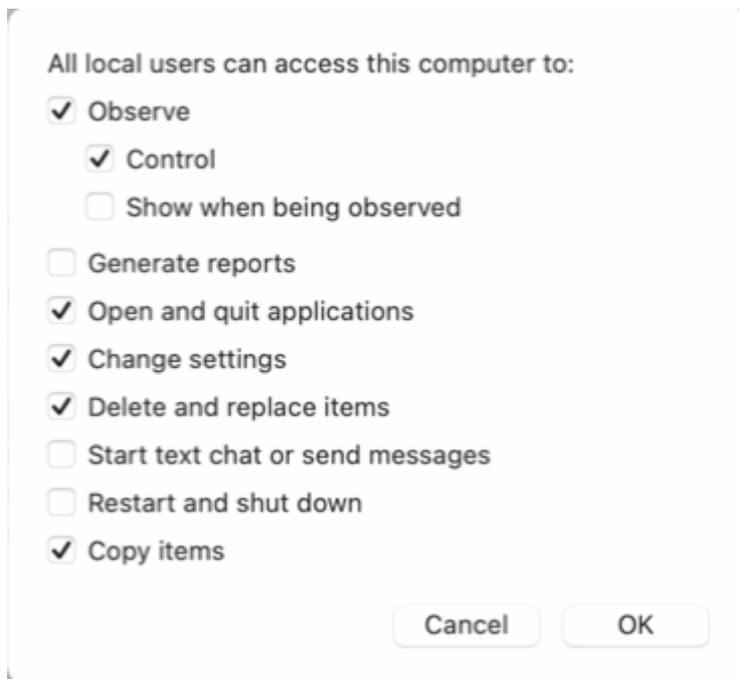
11. La aplicación MyQ Desktop Client ya está instalada y abierta. Consulte Ajustes para conocer los pasos para configurarlo.

4.2 Instalación remota con Apple Remote Desktop

Es muy recomendable realizar la instalación manual en una estación de trabajo antes de desplegar la aplicación en varias estaciones de trabajo. De este modo, el administrador puede asegurarse de que la instalación y la configuración se realizan correctamente. Otra ventaja es que el administrador puede copiar el archivo de configuración de esta instalación manual y desplegarlo en las otras estaciones de trabajo antes de instalar remotamente el MDC. La configuración se aplica entonces a todas las estaciones de trabajo, sin necesidad de configurarlas individualmente después de la instalación.

Las siguientes opciones deben estar activadas en las estaciones de trabajo Mac para permitir la instalación remota desde el [Escritorio remoto de Apple](#) herramienta:

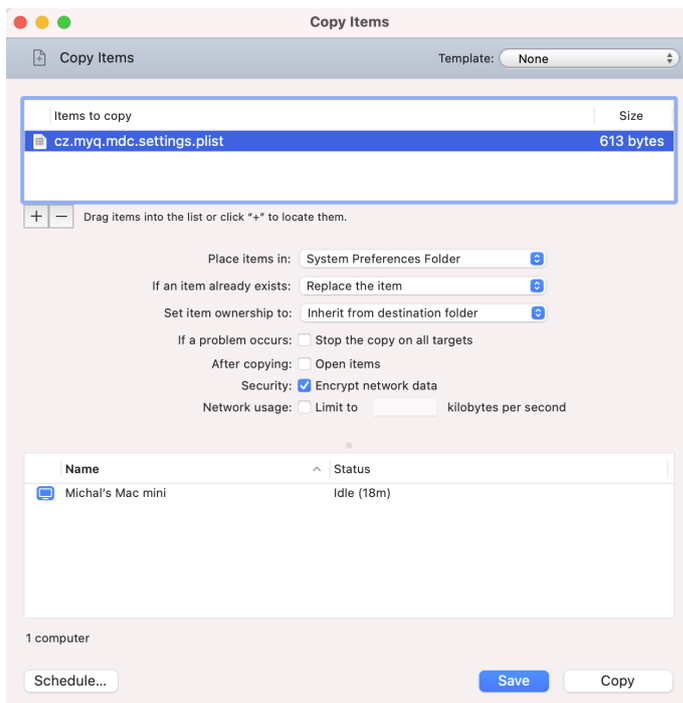
1. En OS X, abra **Preferencias del sistema** y haga clic en **Compartir**.
2. En la lista de servicios, seleccione **Gestión remota** y luego haga clic en **Opciones**.
3. Seleccione las siguientes opciones: **Observar, Controlar, Abrir y salir de las aplicaciones, Cambiar la configuración, Borrar y sustituir elementos, Copiar artículos**.
4. Haga clic en **OK**.



4.2.1 Despliegue del archivo de configuración

Si ha instalado y configurado manualmente el MDC, puede copiar el archivo de configuración (disponible en `/Users/<NombreDeUsuarioDeMacOS>/Library/Preferences/cz.myq.mdc.settings.plist`) al **Carpeta de preferencias del sistema** y esos ajustes se aplicarán a **todos los usuarios de las estaciones de trabajo Mac**.

1. En el Mac administrador, abra el Finder y haga clic en **Aplicaciones > Escritorio remoto** para mostrar la ventana principal de Apple Remote Desktop (ARD).
2. Haga clic en **Todos los ordenadores** en la sección izquierda de la ventana principal de ARD. Las estaciones de trabajo Mac conectadas a su red se muestran en el panel derecho de la ventana.
3. Seleccione los Macs de destino deseados y haga clic en **Copiar** en la barra de herramientas de ARD (o seleccione **Gestionar > Copiar artículos** menú). La página web **Copiar artículos** se abre la ventana.
4. Haga clic en **Copiar** para copiar los elementos en los Macs seleccionados. El progreso se muestra en la ventana principal. El resultado de la copia en cada Mac se muestra en la ventana **Estado** columna.
5. Se copia el archivo de configuración: `/Biblioteca/Preferencias`.

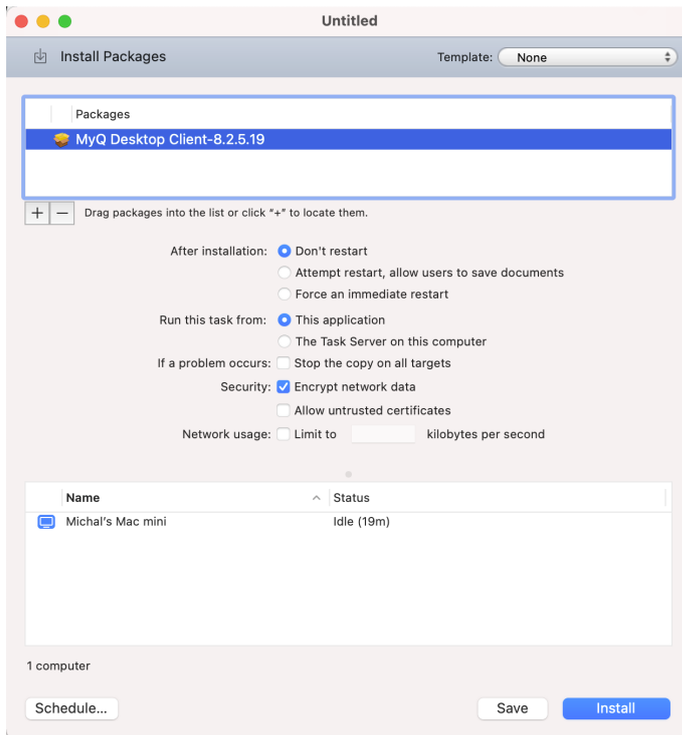


Si no se copia el archivo de configuración, una vez finalizada la instalación del paquete, el usuario puede configurar el MDC desde la aplicación **Ajustes** (ver Ajustes). El archivo de configuración se creará en la carpeta de inicio del usuario: `~/Biblioteca/Preferencias`.

4.2.2 Despliegue del paquete

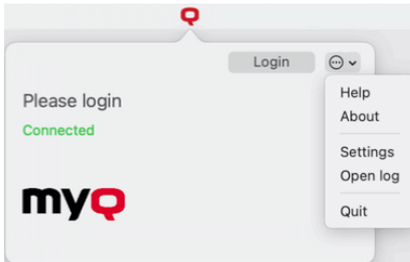
Para desplegar el paquete en varias estaciones de trabajo Mac:

1. En el Mac administrador, abra el Finder y haga clic en **Aplicaciones > Escritorio remoto** para mostrar la ventana principal de Apple Remote Desktop (ARD).
2. Haga clic en **Todos los ordenadores** en la sección izquierda de la ventana principal de ARD. Las estaciones de trabajo Mac conectadas a su red se muestran en el panel derecho de la ventana.
3. Seleccione los Macs de destino deseados y haga clic en **Instalar** en la barra de herramientas de ARD (o seleccione **Gestionar > Instalar paquetes** menú). La página web **Instalar paquetes** se abre la ventana.
4. Añade el **Cliente de escritorio MyQ.pkg** (disponible para su descarga en el portal de la Comunidad MyQ) al **Paquetes** mediante la función de arrastrar y soltar o localizando el paquete con el signo más (+).
5. Haga clic en **Instalar** para distribuir el paquete a los Macs seleccionados. El progreso de la instalación se muestra en la ventana principal. El resultado de la distribución del paquete a cada Mac se muestra en la ventana **Estado** columna.

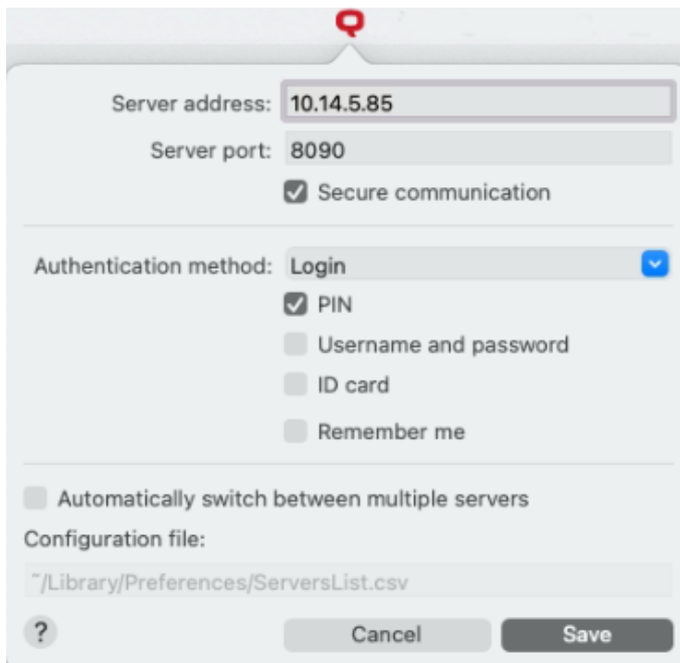


5 Ajustes

Para configurar o modificar los ajustes del MDC, haga clic en el icono de MyQ en la bandeja del sistema de macOS. Haga clic en los tres puntos de la esquina superior derecha para abrir el menú de acciones y haga clic en **Ajustes**. También puedes utilizar el menú de acciones para visitar la ayuda en línea (Ayuda), ver información sobre la aplicación (Acerca de), abrir el registro (Abrir registro) y cerrar la aplicación (Salir).



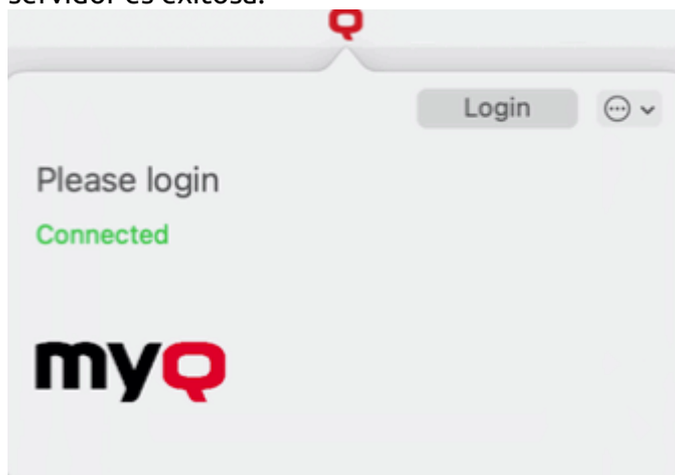
Están disponibles los siguientes ajustes:



1. **Dirección del servidor:** Introduzca la dirección IP o el nombre de host del servidor MyQ.
2. **Puerto del servidor:** Introduzca el puerto del servidor MyQ. Por defecto, es *8090* para una conexión segura (SSL).
3. **Comunicación segura:** Si está activada, la conexión entre el MDC y el servidor MyQ es segura y requiere un certificado. La opción está desactivada por defecto.
4. **Método de autenticación:**
 - a. **Lista de usuarios:** Con esta opción seleccionada, el remitente del trabajo tiene que seleccionar una de las cuentas de usuario MyQ de la lista de todos

los usuarios MyQ. El remitente del trabajo se identifica entonces como el usuario MyQ seleccionado.

- b. **Inicio de sesión:** Con esta opción seleccionada, el remitente del trabajo tiene que iniciar la sesión con sus credenciales de MyQ. El remitente del trabajo se identifica entonces como el usuario de MyQ que ha iniciado la sesión. Puede seleccionar hasta tres opciones de inicio de sesión: *PIN*, *nombre de usuario y contraseña*, y *tarjeta de identificación* y permitir que el *Acuérdate de mí* que se utiliza para mostrar/ocultar la opción de recordar el usuario que se registra.
 - c. **Inicio de sesión único en Mac:** Con esta opción seleccionada, el remitente del trabajo se identifica como la cuenta de usuario de macOS desde la que se envía el trabajo.
5. **Cambiar automáticamente entre varios servidores:** Marque la casilla si desea que MyQ Desktop Client cambie automáticamente entre varios servidores de una subred IP. Esto se hace cargando un archivo CSV con la información requerida, añadiendo la ruta exacta del archivo en el campo **Archivo de configuración** campo.
 6. Una vez que haya configurado los ajustes, haga clic en **Guardar**. El icono de MyQ en la bandeja del sistema debería volverse rojo si la conexión con el servidor es exitosa.



- Si el archivo de configuración existe en la carpeta: `/Library/Preferences/cz.myq.mdc.settings.plist` el **el usuario no puede modificar la configuración** porque se aplican a todos los usuarios.

Si el archivo no existe en la carpeta mencionada, entonces se almacena en la carpeta **alcance del usuario:** `/Users/<NombreDeUsuarioDeMacOS>/Library/Preferences/cz.myq.mdc.settings.plist` y el usuario puede modificar la configuración.

5.1 Información del archivo CSV de la subred IP

Para cambiar automáticamente entre varios servidores de una subred IP, el archivo CSV cargado debe contener la información sobre las subredes. Las cabeceras del archivo deben ser **subred**, **host**, y **puerto** como se ve en la imagen de abajo.

	A	B	C	D
1	subnet	host	port	
2	10.14.5.0/24	10.14.5.68	8090	
3	172.18.55.0/24	192.168.3.140	8090	
4				

También puede utilizar la siguiente plantilla CSV, modificando los campos según sus necesidades:



En caso de que la configuración para la subred actual no coincida o haya algo incorrecto en el archivo o no pueda abrirse, MDC utilizará la configuración para la conexión desde el registro, establecida durante la instalación.

6 Identificación del usuario

Una de las funciones esenciales de la aplicación MyQ Desktop Client es identificar al usuario de MyQ en el ordenador donde está instalada. Gracias a esta identificación, MDC puede mediar en la comunicación entre el usuario y el servidor MyQ; puede informar al usuario sobre el estado de su cuenta, permite al usuario gestionar sus trabajos de impresión y también permite al servidor determinar el remitente del trabajo.

Una vez que un trabajo se envía a una cola, el estado cambia a **En pausa** y el usuario está configurado para ***sin autenticar** hasta que se autentifiquen en el MDC. Una vez que lo hacen, el estado del trabajo cambia a **Listo** y el usuario cambia al propietario del trabajo ahora autenticado. Si la autenticación en MDC falla o si el usuario no está presente en el servidor MyQ, el usuario ya no se crea (necesita ser creado en MyQ) y el trabajo es rechazado.

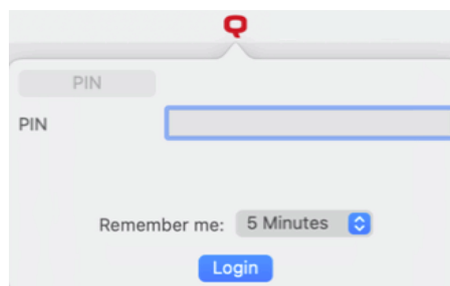
Dependiendo de cómo se haya configurado el MDC, el usuario se identifica como la cuenta del sistema operativo actualmente abierta o puede identificarse a sí mismo. Los métodos de autoidentificación se describen en:

- Identificación del remitente del trabajo mediante el inicio de sesión
- Identificar el remitente del trabajo seleccionando de la lista de todos los usuarios de MyQ

Las opciones de inicio de sesión se seleccionan dentro de la configuración de MyQ Desktop Client. Si no desea que los usuarios se identifiquen, seleccione la opción **Mac single sign-on** método.

6.1 Identificación del usuario al iniciar la sesión

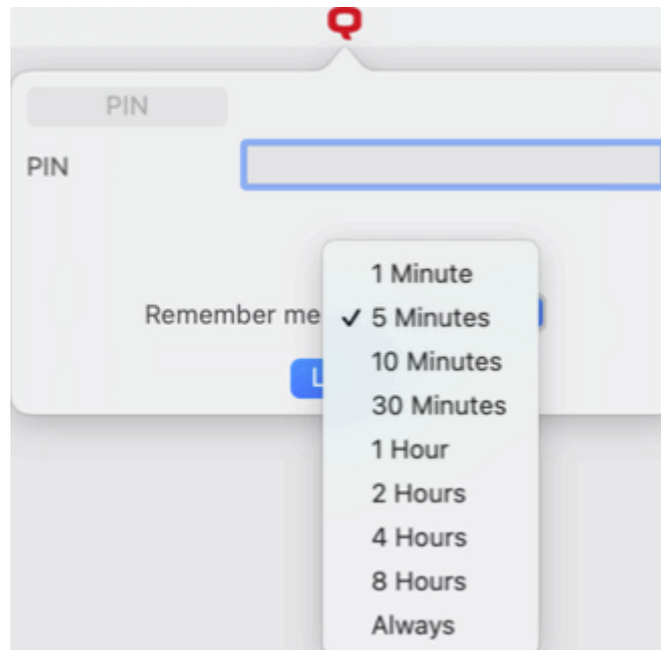
Con la **Inicio de sesión** método de autenticación seleccionado, el usuario puede abrir las opciones de inicio de sesión haciendo clic en **Inicio de sesión** en la ventana de la aplicación (para abrir la ventana de la aplicación, haga clic en el icono de MyQ en la bandeja del sistema de macOS).



Acuérdate de mí:

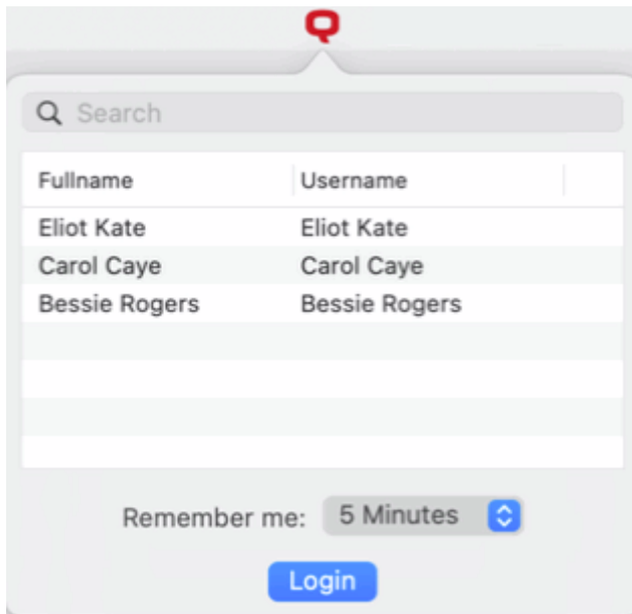
Los usuarios que inician la sesión pueden seleccionar el tiempo que van a permanecer conectados. Al final del período de tiempo seleccionado, los usuarios cierran la sesión y se olvidan las credenciales de inicio de sesión. Seleccione **Siempre** para permanecer conectado incluso cuando la sesión del sistema operativo se termina.

Si la función Acuérdame de mí no se habilitó durante la instalación y, por lo tanto, no está disponible, el usuario se desconectará automáticamente tan pronto como se procese el lote de trabajos y finalice cualquier interacción del usuario.



6.2 Identificar al usuario seleccionando de la lista de todos los usuarios de MyQ

Con la **Lista de usuarios de MyQ** método de autenticación seleccionado, el usuario puede abrir la lista de usuarios haciendo clic en **Inicio de sesión** en la ventana de la aplicación (para abrir la ventana de la aplicación, haga clic en el icono de MyQ en la ventana de Windows bandeja del sistema). Cada vez que se envía un trabajo a la cola con el **Pregunta para seleccionar un usuario de una lista** el usuario debe seleccionar automáticamente una de las cuentas de usuario MyQ de la lista.



A user identification form with a search bar at the top. Below the search bar is a table with two columns: 'Fullname' and 'Username'. The table contains three rows of user data. At the bottom of the form, there is a 'Remember me' checkbox, a dropdown menu set to '5 Minutes', and a blue 'Login' button.

Fullname	Username
Eliot Kate	Eliot Kate
Carol Caye	Carol Caye
Bessie Rogers	Bessie Rogers

Remember me: 5 Minutes 

[Login](#)

7 Gestión de puestos de trabajo

La aplicación MyQ Desktop Client permite al usuario gestionar simplemente sus trabajos de impresión en el ordenador desde el que se envían los trabajos. Esta opción está disponible si al menos una de las tres funciones siguientes está activada en el servidor MyQ:

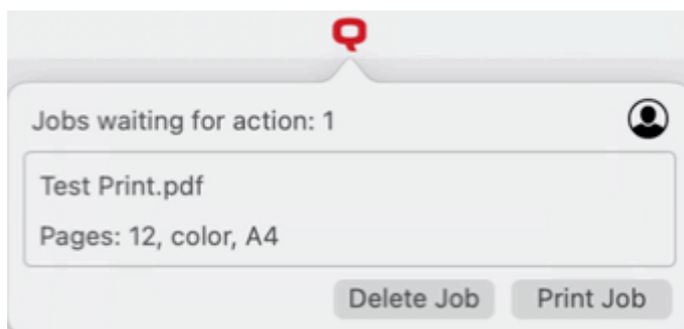
- La cola a la que se envía el trabajo tiene el método de detección de usuarios establecido en **MyQ Desktop Client**. Los métodos de detección de usuarios se describen en Identificación del usuario.
- El script de interacción con el usuario se establece en la cola a la que se envía el trabajo; se describe en Procesamiento interactivo de trabajos.
- Los proyectos están habilitados y el usuario remitente tiene acceso a al menos un proyecto; descrito en Gestión de proyectos.

Envío y eliminación de trabajos de impresión enviados

Con las funciones mencionadas anteriormente activadas en el servidor MyQ, los trabajos enviados requieren información adicional antes de poder imprimirse. Después de que estos trabajos se envíen al servidor MyQ, quedan en pausa allí y no pueden imprimirse hasta que se proporcione la información necesaria, por ejemplo, hasta que se seleccione su proyecto.

Cada vez que se pone en pausa el trabajo, aparece en la pantalla la ventana de gestión de trabajos de la aplicación MyQ Desktop Client. En esta ventana, el usuario puede enviar el trabajo haciendo clic en **Imprimir trabajo** o borrarlo haciendo clic en **Eliminar el trabajo**. También pueden seleccionar el **Solicite todos los puestos de trabajo** para enviar o eliminar todos los trabajos de esta manera.

Selección de **Cierre de sesión** sin ninguna acción también borrará los trabajos de impresión del usuario conectado. Cuando el usuario cierra la sesión, todos los trabajos no impresos son, por razones de seguridad, borrados del servidor; nadie más en un ordenador compartido puede ahora imprimir esos trabajos.



Dependiendo de la configuración de la Contabilidad (grupo contable o centro de coste) en el servidor, se puede pedir al usuario que seleccione una cuenta a la que se cargará el trabajo.

- **En el modo de Grupo de Contabilidad:**
 - El crédito interno, el crédito externo y las cuotas combinadas (personales, compartidas, ambas) son las opciones de cuenta posibles.

- En el caso de las cuotas combinadas, sólo se muestra el valor más bajo de la cuota.
- Si se utiliza el crédito, no se gasta la cuota (aunque se edite y recalculé la cuota posteriormente).
- En caso de que el usuario tenga una cuota personal "páginas" y una cuota compartida "coste" o viceversa, se mostrarán tanto las páginas como el coste. Por ejemplo: *Cuota (10 en total/9 color/8 mono/7 escaneo /3 USD)*
- **En el modo Centro de costes:**
 - El crédito interno, el crédito externo, la cuota personal y las cuotas múltiples compartidas son las opciones de cuentas posibles.
 - Sólo se gasta una cuota (seleccionada), por lo que todas las cuotas deben aparecer como cuentas separadas.

☒ La selección del centro de coste en el CDM debe aparecer sólo para **Impresión directa** colas.

Si sólo hay una cuenta disponible para el usuario, se selecciona y se carga automáticamente, por lo que no hay **Seleccione la cuenta** rápido.

7.1 Procesamiento interactivo de trabajos

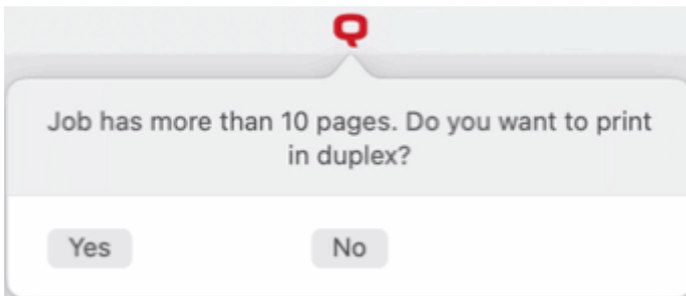
Con esta función, se puede informar a los usuarios sobre las propiedades importantes del trabajo de impresión y se les puede preguntar si desean cambiar algunas de ellas; por ejemplo, imprimir a doble cara o en blanco y negro.

Para activar esta opción, el administrador de MyQ tiene que añadir un script PHP a la cola donde se envía el trabajo.

Hay tres opciones de diálogo disponibles para esta función:

- un cuadro de diálogo con un contenido de texto y opciones Sí/No
- un cuadro de diálogo con un contenido de texto y las opciones Imprimir/No
- un cuadro de diálogo con un contenido de texto y opciones de Sí/No/Cancelar

Los trabajos enviados a una cola con una secuencia de comandos de interacción con el usuario se ponen en pausa automáticamente y aparece en la pantalla la ventana de gestión de trabajos con información básica sobre el trabajo. Después de que el usuario envíe el trabajo, aparece el cuadro de diálogo de interacción con el usuario. Por ejemplo, si un usuario envía un trabajo con más de 10 páginas y envía el trabajo en la ventana de gestión de trabajos, se le informa de que el trabajo es grande y se le pregunta si desea imprimirlo a doble cara. Para obtener más información sobre las secuencias de comandos de trabajos en PHP, póngase en contacto con el servicio de asistencia de MyQ.

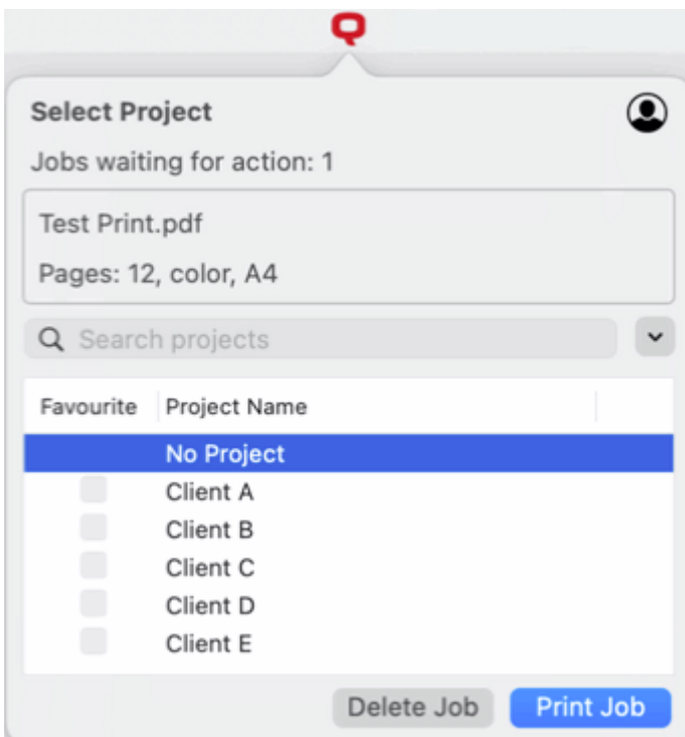


7.2 Gestión de proyectos

Cuando la contabilidad de proyectos está activada en el servidor MyQ, el usuario que envía el trabajo de impresión debe seleccionar un proyecto (o el *Sin proyecto* opción) para poder imprimirlo. Con MyQ Desktop Client, pueden seleccionar el proyecto directamente en su ordenador.

Una vez enviado el trabajo de impresión a MyQ, aparece la ventana emergente de la aplicación. Si el usuario aún no se ha identificado, deberá identificarse para abrir la ventana de opciones de gestión del trabajo donde podrá seleccionar el proyecto. Si ya está identificado, se le muestran directamente las opciones de gestión del proyecto.

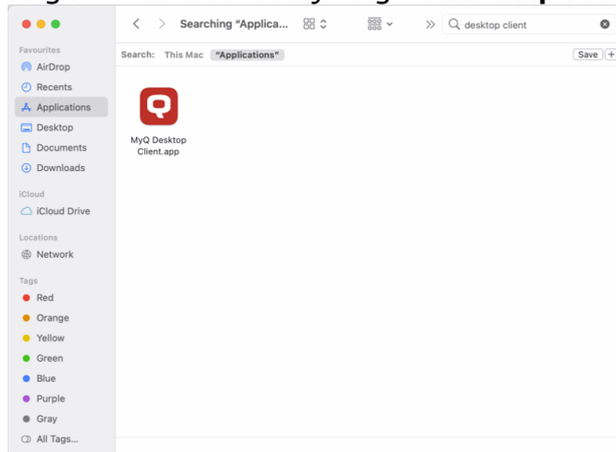
En la ventana de gestión de trabajos, el usuario debe seleccionar un proyecto (o el *Sin proyecto*), y luego haga clic en **Imprimir trabajo**. A continuación, se asigna el proyecto y se puede imprimir el trabajo. El número máximo de elementos mostrados a la vez es de 15. Si se actualiza la lista, se anulará la selección de un elemento.



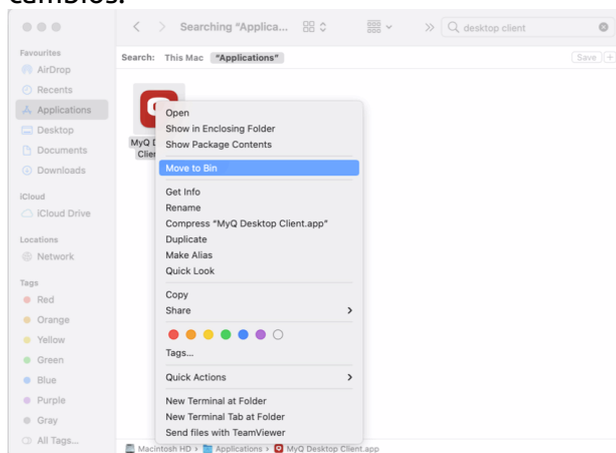
8 Desinstalación

Para desinstalar el MDC:

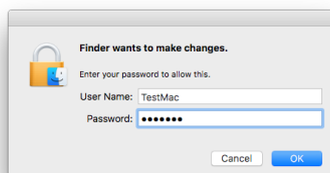
1. Utilice el **Monitor de actividad** para comprobar si MyQ Desktop Client se está ejecutando, y salir si lo hace. Para más información, consulte: <https://support.apple.com/guide/activitymonitor/quit-a-process-actmnr1002/mac>
2. Haga clic en **Buscador** y luego abrir el **Aplicaciones** ficha.



3. En la pestaña, haga clic con el botón derecho del ratón en la aplicación MDC y, a continuación, seleccione **Mover a la papelera**. Se le pide que confirme los cambios.



4. Introduzca las credenciales de la cuenta del administrador y haga clic en **OK**. La aplicación se desinstala.



9 Contactos comerciales

Fabricante de MyQ	MyQ® spol. s r.o. Harfa Office Park, Ceskomoravska 2420/15, 190 93 Praga 9, República Checa La empresa MyQ® está inscrita en el registro de empresas del Tribunal Municipal de Praga, división C, n° 29842
Información comercial	www.myq-solution.com info@myq-solution.com
Soporte técnico	support@myq-solution.com
Aviso	<p>EL FABRICANTE NO SERÁ RESPONSABLE DE NINGUNA PÉRDIDA O DAÑO CAUSADO POR LA INSTALACIÓN O EL FUNCIONAMIENTO DEL SOFTWARE Y LAS PARTES DEL HARDWARE DE LA SOLUCIÓN DE IMPRESIÓN MyQ®.</p> <p>Este manual, su contenido, diseño y estructura están protegidos por derechos de autor. La copia u otro tipo de reproducción de la totalidad o parte de esta guía, o de cualquier materia protegida por derechos de autor sin el consentimiento previo por escrito de la empresa MyQ® está prohibida y puede ser sancionada.</p> <p>MyQ® no se hace responsable del contenido de este manual, especialmente en lo que respecta a su integridad, vigencia y ocupación comercial. Todo el material aquí publicado es exclusivamente de carácter informativo.</p> <p>Este manual está sujeto a cambios sin previo aviso. La empresa MyQ® no está obligada a realizar estos cambios periódicamente ni a anunciarlos, y no se hace responsable de que la información actualmente publicada sea compatible con la última versión de la solución de impresión MyQ®.</p>

Marcas comerciales	<p>MyQ®, incluidos sus logotipos, es una marca registrada de la empresa MyQ®. Microsoft Windows, Windows NT y Windows Server son marcas registradas de Microsoft Corporation. Todas las demás marcas y nombres de productos pueden ser marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivas empresas.</p> <p>Se prohíbe cualquier uso de las marcas registradas de MyQ®, incluyendo sus logotipos, sin el consentimiento previo por escrito de MyQ® Company. La marca y el nombre del producto están protegidos por MyQ® Company y/o sus filiales locales.</p>
---------------------------	--