



Software optimizado de impresión

PaperCut MF

Control de acceso y gestión de la salida

www.sharp.es

SHARP
Be Original.

Sencilla gestión de las tareas de impresión.

El objetivo de la tecnología debe ser hacer la vida más sencilla, no complicarla. Por ese motivo, hemos eliminado la complejidad en la gestión de las tareas de impresión.

En las pymes y en las instituciones educativas, desde pequeñas escuelas hasta grandes universidades con varios campus, el tiempo y los recursos son limitados, por lo que gestionar el funcionamiento del conjunto de dispositivos de impresión y copia, y controlar su uso puede resultar complejo y pesado.

La solución es PaperCut MF, una aplicación de software para la gestión de la salida que se integra en la suite de software optimizado de Sharp. Esta solución resulta tan sencilla de utilizar que no necesita ningún conocimiento ni experiencia técnica especializada. Nada más instalarla, permite gestionar una flota de impresoras multifunción de varios proveedores e incorporar funciones de impresión, digitalización y copia más productivas e intuitivas. Puede proteger su información, fomentar tareas de impresión responsables, eliminar el desperdicio de recursos y asignar el uso a distintos usuarios y departamentos.

Máxima sencillez

PaperCut es una solución sencilla de desplegar y de usar, que valora su tiempo, tiene en cuenta su presupuesto y le ayuda a centrar sus recursos en las necesidades futuras de su organización.

Esta solución le permite obtener una visibilidad completa de sus dispositivos, así como de la actividad de los usuarios desde cualquier parte gracias a una interfaz web intuitiva y simplificada. El panel del administrador proporciona actualizaciones en tiempo real, para permitirle supervisar y gestionar automáticamente las tareas de impresión, digitalización y copia, y controlar los costes. Los trabajos en el servidor de impresión también pueden analizarse, mientras se aplican políticas y reglas de impresión para ayudar a reducir el desperdicio de recursos.

La integración del software de PaperCut en sus dispositivos actuales le permite rastrear, controlar y proteger las impresiones directamente desde el panel de control de su impresora multifunción o impresora estándar. Los usuarios finales autorizados también disponen de acceso a un conjunto de herramientas web para rastrear su propia actividad en tiempo real, consultar sus saldos de cuentas y ver sus transacciones, sin necesidad de intervención por parte de los administradores.



Mantenga seguros sus datos.

Que PaperCut sea una solución sencilla de utilizar no conlleva concesiones en términos de seguridad.

Protección para los clientes preocupados por la seguridad

La función Secure Print Release le permite imprimir desde una impresora multifunción concreta cuando esté listo, de forma que solo se impriman los documentos cuando esté presente para recogerlos. Y la función Find-Me Printing le permite dirigir la impresión a una cola global y liberar el trabajo en cualquier dispositivo cercano.

Ambas funciones requieren autenticación del usuario en el punto de impresión, mediante un inicio de sesión, un código PIN o una tarjeta de identificación o acceso. De esta forma, se asegurará de que la información confidencial de la empresa o del cliente no se deja sin atender, además de reducir considerablemente el volumen de documentos impresos no reclamados y usos no aprobados.

Por otra parte y para proporcionar incluso mayor control, PaperCut se puede configurar para requerir aprobación de impresión y que un gestor, un profesor o un administrador tenga que autorizar la impresión de cualquier trabajo.


Protección para cada página

La seguridad no se limita al dispositivo, sino que puede aplicarse a todo lo que se imprime. La opción de marca de agua de PaperCut añade automáticamente un nombre de usuario u otros metadatos al pie de cada página para indicar el propietario del documento. Las marcas de agua también pueden incluir una firma digital única, lo que permite rastrear el origen de un documento, para proporcionar seguridad adicional y fomentar la impresión responsable.

Control sencillo y eficaz

Garantizar que solo los usuarios autorizados pueden utilizar sus dispositivos es muy sencillo. PaperCut incluye integración estrecha con directorios de usuario, como Active Directory, Open Directory y Novell eDirectory, para permitirle importar automáticamente los detalles de los usuarios y crear sus cuentas.

Los administradores también pueden explorar y revisar la actividad de impresión dentro de su entorno con la funcionalidad completa de rastreo y generación de informes integrada en PaperCut, desde registros detallados de páginas hasta resúmenes por usuario, departamento, dispositivo o impacto sobre el medio ambiente. También ayuda a las organizaciones a cumplir los requisitos del RGPD, pues garantiza la trazabilidad y el responsable de los documentos impresos, sin dejar de cumplir las normativas de privacidad asociadas al "Derecho al olvido".



Rastree, controle y gestione sus impresiones directamente desde el panel de control de sus impresoras multifunción.

Utilice cualquier dispositivo, desde cualquier lugar

En la actualidad, todo el mundo quiere utilizar sus propios móviles para crear y compartir información cuándo y dónde se necesite.

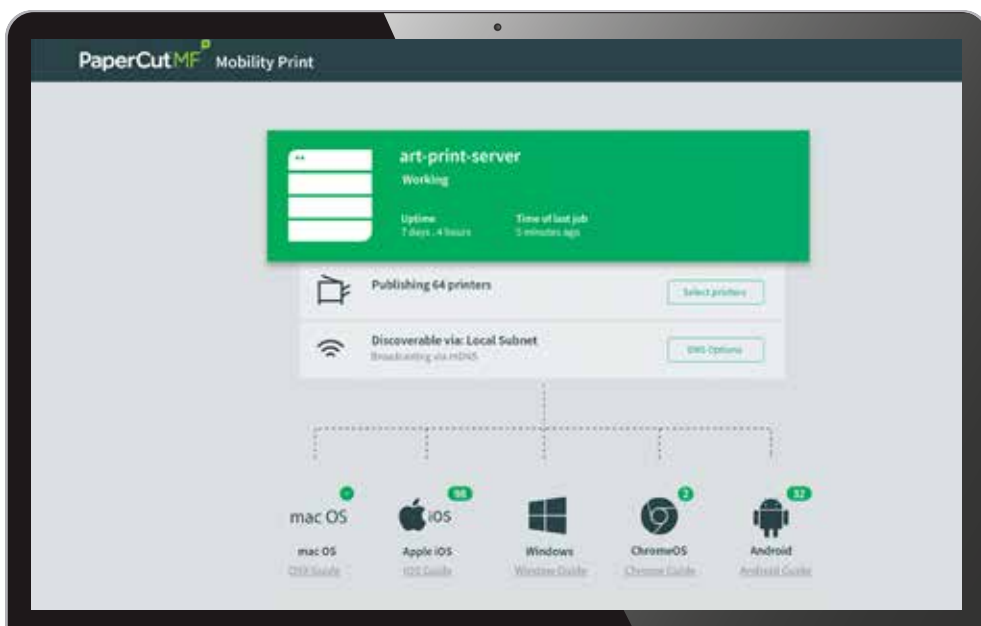
PaperCut MF le da la libertad y la flexibilidad de imprimir de la forma y desde el lugar que desee. Es compatible con la solución Bring Your Own Device (BYOD) que los estudiantes o empleados deseen utilizar, incluidos smartphones, tablets, Chromebooks y portátiles.

Incluye todo un conjunto de herramientas, como Print, Web Print, Email to Print, Google Cloud Print e iOS Printing, que permite a los usuarios descubrir y dirigir la impresión rápidamente a cualquier dispositivo sin necesidad de ninguna ayuda. Sea cual sea el dispositivo, la ubicación del usuario, el formato de archivo y el tipo de impresora, PaperCut elimina la complejidad de la impresión móvil y proporciona a todo el mundo una experiencia uniforme y sencilla.

Y todo sin ninguna pérdida de control en términos de gestión. Todas las tareas de impresión se autentican, rastrean y registran completamente, lo que garantiza los niveles más altos de seguridad y recuperación de costes, y reduce al mínimo el tiempo de administración.



Vista de usuario: digitalización sencilla con envío a correo electrónico en la impresora multifunción



Vista de administrador: panel de configuración de impresión de móvil



Google Drive



Digitalización a cualquier ubicación

El uso de los servicios basados en la nube está transformando la forma en la que los empleados y los estudiantes se comunican y colaboran. En este sentido, además de guardar las imágenes digitalizadas en carpetas locales, PaperCut le permite almacenarlas, acceder a ellas y compartirlas con sus sistemas de nube y correo electrónico actuales.

Con esta característica puede implementar potentes flujos de procesamiento de documentos sin necesidad de invertir en una infraestructura de servidor in situ.

PaperCut incluye conectividad integrada para muchos servicios populares basados en nube:

- Google Drive™
- OneDrive® (Personal y Business)
- Dropbox (Personal y Business)
- Box™
- Evernote
- pCloud

También se integra impecablemente en servicios líderes de correo electrónico:

- Exchange (local y en línea)
- Gmail™ Webmail Service

Esta integración le permite combinar sus infraestructuras actuales de TI, correo electrónico y nube para automatizar y racionalizar sus importantes flujos de trabajo de proceso.

Los usuarios solo tienen que iniciar sesión y explorar cómodamente documentos o acceder a documentos almacenados en la nube directamente desde cualquier impresora multifunción conectada.





Fortalezca su empresa.

Mejore la seguridad, aumente la eficacia y reduzca los costes con nuestro conjunto de soluciones optimizadas de software.

Hemos dedicado años a innovar y trabajar para ofrecerle las mejores soluciones empresariales posibles. Desde mayor productividad hasta opciones de colaboración para garantizar la conectividad y reducir el desperdicio de recursos, tenemos una forma de ayudarle sean cuales sean los desafíos a los que se enfrente.

Optimised
Printing



Soluciones optimizadas de impresión

Supervise, gestione y proteja sus trabajos de impresión, digitalización y copia, garantice solo usos autorizados, realice el seguimiento y la recuperación de costes, y reduzca el desperdicio de recursos.

Optimised
Scanning



Soluciones optimizadas de digitalización

Ahorre tiempo y evite errores costosos simplificando y automatizando la forma en la que almacena y comparte documentos.

Optimised
Mobile



Soluciones móviles optimizadas

Cree un equipo más flexible mediante la conexión de smartphones y tablets de forma sencilla y segura, para mantener a todo el mundo en contacto.

Optimised
Workflow



Soluciones optimizadas de flujo de trabajo

Mantenga la productividad y el crecimiento rentable simplificando y racionalizando las tareas repetitivas, y conectando a aplicaciones empresariales.

Optimised
Managing



Soluciones optimizadas de gestión

Reduzca la carga asociada a la gestión de sus impresoras multifunción e impresoras estándar, y desarrolle una política uniforme de seguridad para las impresiones.

Especificaciones

Requisitos de hardware

HDD (GB) (Min.)	3
RAM (GB) (Min.)	2 (+4 recomendado)

SO compatibles

Microsoft Windows (64 bits)

Apple OS X 10.11 (El Capitan) o superior

Windows Server 2019/2016/2012/2012 R2/2008 R2/Windows 10*/Windows 8*/Windows 7* (se admiten todas las versiones Core, Server, Advanced Server, Enterprise Edition, 64-bit Edition, Workstation y Professional)

Los servicios de Microsoft Cluster Server se admiten en todos los niveles de la aplicación.

La mayor parte de las distribuciones de Linux (64 bits), incluidas Red Hat 6.0+, Novell SUSE 11.0+, Debian 6.0+ y otras (requiere GNU glibc 2.11 o versión superior)[†]

* Los sistemas de clase de "sobremesa" como Windows 7, 8 y 10 solo permiten 10 conexiones simultáneas. Como resultado, estos sistemas solo deben utilizarse como un "servidor" para alojar colas de impresión en redes con 10 estaciones de trabajo o menos.

[†] SELinux debe desactivarse antes de la instalación.

Para obtener más información sobre los dispositivos compatibles, visite:
<https://www.papercut.com/tour/embedded/sharp/>

Para obtener más detalles sobre los requisitos del sistema de PaperCut, visite:
<https://www.papercut.com/products/mf/system-requirements/>

Bienvenido a Sharp

Sharp Information Systems Europe (SISE), una división de Sharp Electronics Europe, ofrece una amplia cartera de galardonadas soluciones de gestión y visualización de documentos para ayudar a las empresas a transformar la forma en la que tratan la información. Las impresoras multifunción y los sistemas de alto volumen líderes del sector de Sharp son una parte esencial de las aplicaciones integradas para la transformación digital, y nuestras soluciones de pantalla incluyen video walls, paneles para cartelería digital y pantallas planas para presentaciones colaborativas. Nos hemos propuesto desarrollar nuevos productos que faciliten la expresión individual, mediante la creación de experiencias que ayuden a mejorar su vida y le permitan ser original



El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Toda la información era correcta en el momento de la impresión del documento. Windows, Windows Server y Windows Vista son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos o en otros países. PaperCut MF es una marca comercial de PaperCut Software International Pty. Ltd. El resto de nombres de empresa, nombres de producto y logotipos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios. © Sharp Corporation 2019. Ref: PaperCut MF v19.0. Junio de 2019. N° de trabajo: 19906.