

# Google Cloud Print App

## Beneficios

---

- > Impresión desde dispositivos móviles mientras se encuentra en movimiento.
- > Impresión remota desde dispositivos Chrome Book, Windows o Mac sin tener que instalar un driver de impresión.
- > Utilice un equipo multifunción Toshiba aunque no esté conectado a la red.



### El Desafío

Además de utilizar los ordenadores Mac y Windows en la oficina o en las instalaciones escolares, en los últimos años se ha convertido en norma la necesidad de imprimir desde dispositivos móviles, como tabletas y teléfonos inteligentes. En algunos casos, la necesidad de instalar drivers de la impresora para imprimir es un inconveniente. Además, los usuarios fuera de la oficina, y que no estén en su red no son capaces de imprimir. Sin embargo, la productividad y la eficiencia sólo pueden mantenerse si somos capaces de lograr la impresión remota sin la necesidad de instalar los drivers de la impresora.

### La Solución

La integración de los equipos multifunción Toshiba e-BRIDGE Next y Google Cloud Print ha hecho posible realizar las tareas difíciles. Ahora se puede imprimir desde dispositivos móviles, incluso si no está en la oficina o en la red. Y todo esto sin tener que instalar un driver de impresión.

¡Mejore su eficiencia!

## IMPRESIÓN EN LA NUBE

### Beneficios

Puede imprimir desde teléfonos y tabletas Android, iPads y iPhones, dispositivos Chrome Book, Windows y Mac PC, mediante el registro del equipo multifunción Toshiba e-BRIDGE Next en la cuenta de Google Cloud Print.

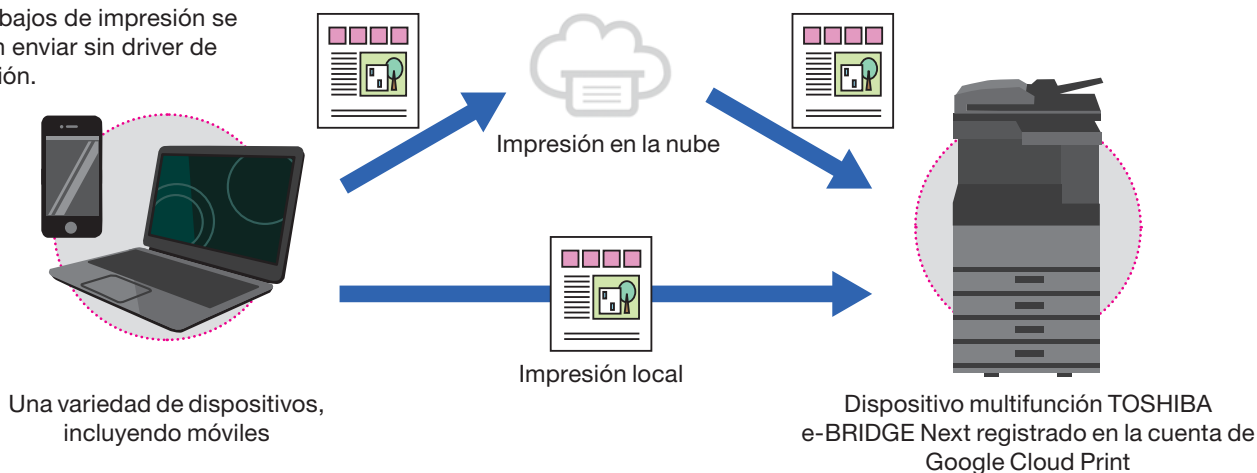
No es necesario estar su red o instalar el driver de la impresora.

Ya sea que esté en la oficina, la escuela, o incluso en la carretera, puede enviar un trabajo de impresión desde su dispositivo móvil, incluso si utiliza múltiples dispositivos y plataformas. La integración de los equipos multifunción Toshiba e-BRIDGE Next y Google Cloud Print es la respuesta a sus necesidades de impresión, ¡en cualquier momento y en cualquier lugar!

También puede enviar un trabajo de impresión a una impresora multifunción en una ubicación remota, lo que permite el intercambio de datos.

### Impresión en cualquier lugar

- Los trabajos de impresión se pueden enviar desde fuera su red.
- Los trabajos de impresión se pueden enviar sin driver de impresión.



Para obtener más información por favor contacte con nosotros:

El vostre distribuïdor



Equips d'impressió | Manteniment | Servei tècnic

c/ Copenhagen, 164, Local 8. 08206 Sabadell  
T 937 250 101 / info@reitel.es / www.reitel.es

No ho dubti, coneguin's **937 250 101**

Las características técnicas están sujetas a cambios sin previo aviso. Todos los nombres de empresas y / o productos son marcas comerciales y / o marcas comerciales registradas de sus respectivos fabricantes en sus mercados y / o países. Reservados todos los derechos. El rendimiento y especificaciones sobre el papel se refieren a papel de tamaño A4 de 80 g/m2 a menos que se especifique lo contrario. Copyright © TOSHIBA TEC.

### Cómo se Utiliza

La alta productividad con el uso compartido de datos e información de forma rápida y eficiente se ha convertido en una preocupación en el entorno empresarial de hoy, es imprescindible poder imprimir desde una variedad de dispositivos móviles, así como por acceso remoto.

- > Educación
  - Los estudiantes y el personal docente son capaces de imprimir datos utilizando ordenadores personales y dispositivos móviles, independientemente de si están conectados a la red de la escuela o no.
- > Oficina
  - Incluso los usuarios temporales, como el personal que se encuentra de viaje que no están en la red o no han instalado el driver de la impresora puede imprimir datos.
  - Aquellos usuarios que tienen dispositivos móviles que no están normalmente conectados a la red de la empresa también pueden imprimir sus datos.
- > Hotel
  - Los clientes pueden imprimir sus documentos desde sus dispositivos móviles en el centro de negocios del hotel.