

MANUAL DE USO APLICACIÓN MÓVIL DROPBOX – ONEDRIVE – GOOGLEDRIVE

IMPRESIÓN EN DISPOSITIVOS MOVILES IPHONE, IPAD:

1. Desde cualquier dispositivo Móvil lo podemos realizar de dos maneras
 - c. A través del siguiente código QR:



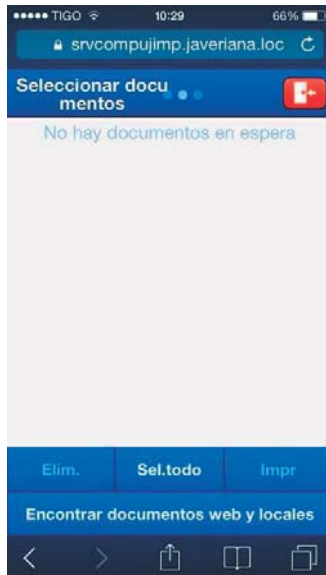
- d. Abra su navegador web y digite en la barra de direcciones:
https://srvcompujimp.javeriana.loc:2939/webrelease/send2print/index_send2print.html
2. En la pantalla que nos aparece vamos a seleccionar la opción “un dispositivo privado” y vamos a digitar usuario y contraseña de la universidad (correo) y presionamos iniciar sesión.



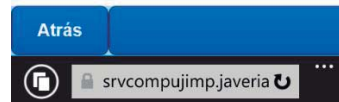
The screenshot shows a mobile browser interface. At the top, the address bar displays 'srvcompujimp.javeriana.loc'. Below the address bar, the 'equitrac' logo is on the left and 'Follow-You Printing®' is on the right. There are two radio button options: 'Esto es un dispositivo público' (unselected) and 'Esto es un dispositivo privado' (selected). Below these are two input fields: 'ID del usuario' and 'Contraseña'. At the bottom, there is a blue button labeled 'Inicio de sesión'. The bottom of the screen shows a standard mobile navigation bar with back, forward, home, and app drawer icons.

MANUAL DE USO APLICACIÓN MÓVIL DROPBOX – ONEDRIVE – GOOGLEDRIVE

3. En la siguiente pantalla damos clic en “encontrar documentos Web y locales. Allí seleccionamos la opción que deseemos.



Seleccionar ubicación



Corresponde a los archivos que se encuentran en nuestro dispositivo.



Dropbox



Google Drive



OneDrive

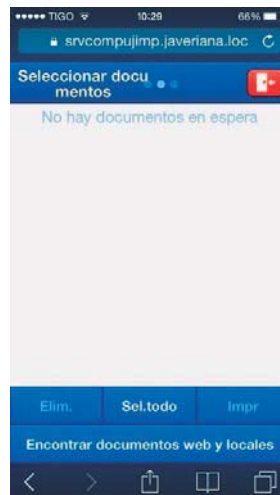
Nota: De un dispositivo a otra puede ser necesario seleccionar la opción de escritorio.

MANUAL DE USO APLICACIÓN MÓVIL DROPBOX – ONEDRIVE – GOOGLEDRIVE

4. Por ultimo seleccionamos el archivo deseado y este se enviara automáticamente a la selección de documentos para ser liberado en cualquiera de los dispositivos de impresión.



5. Por ultimo nos regresamos a la ventana principal dando clic en la opción atrás. Donde podremos visualizar nuestros documentos disponibles.



Nota: los trabajos únicamente pueden ser liberados en los dispositivos de impresión.