

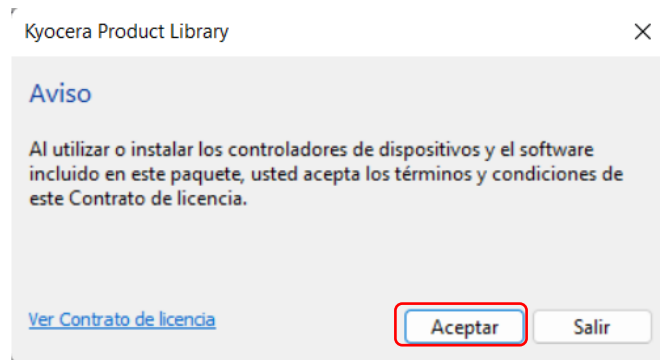
## Manual para Instalar Impresora en Windows

*Esta manual es creado para que el personal de colabora pueda instalar la impresora y administre los usuarios en la aplicación de PaperCut para que puedan Imprimir.*

1.- Ejecutamos el programa para instalar la impresora Kyocera KX830815

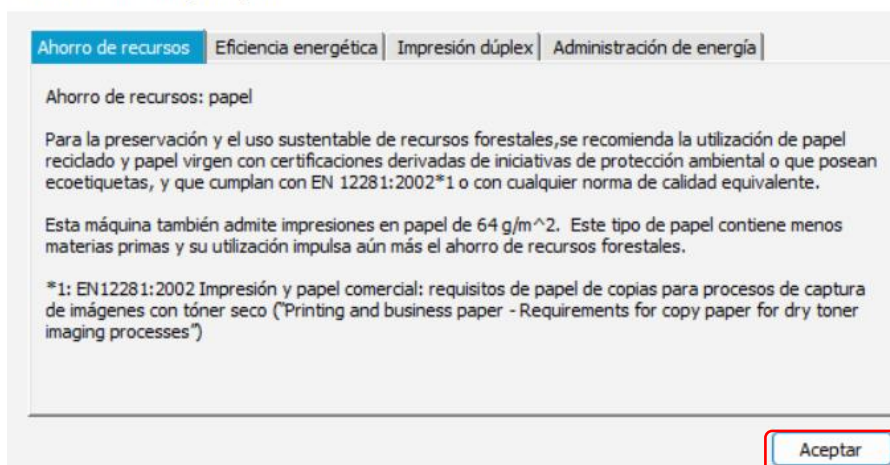


Aceptamos los términos y condiciones

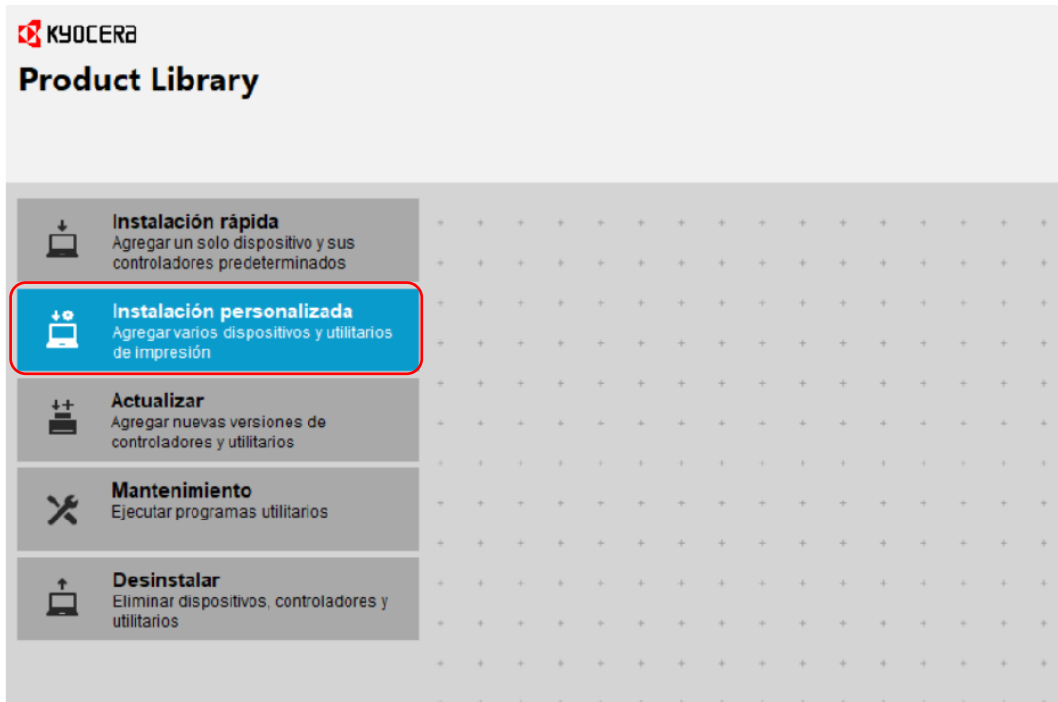


2.-Presionamos el Botón de **Aceptar** para poder continuar

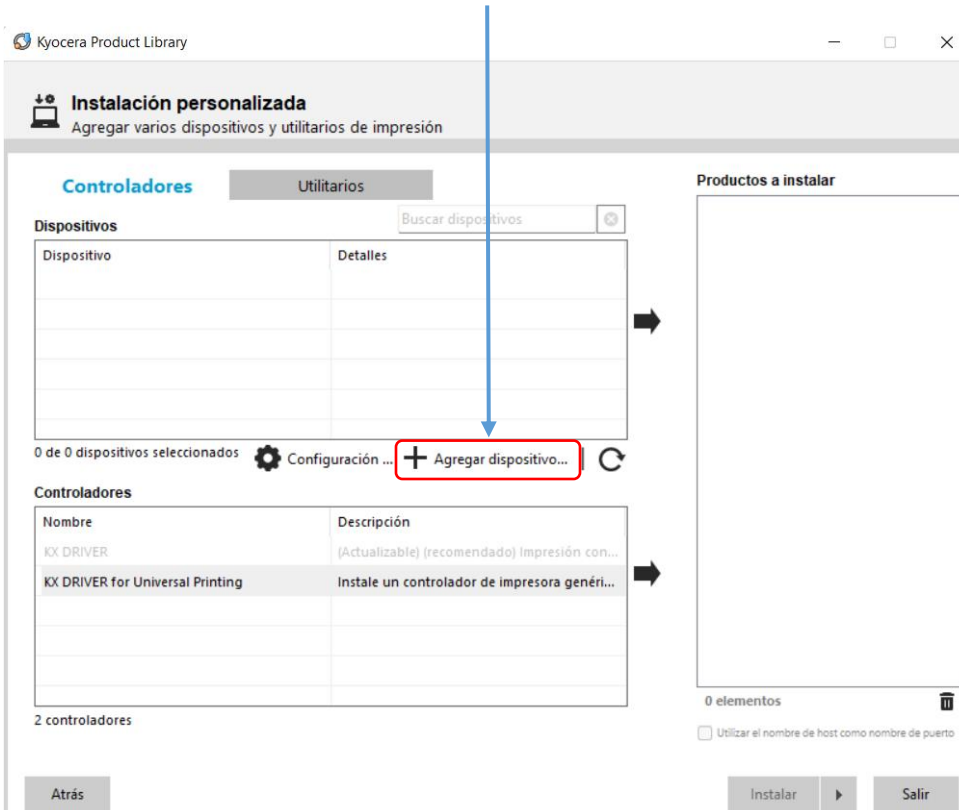
Ahorro de recursos y energía



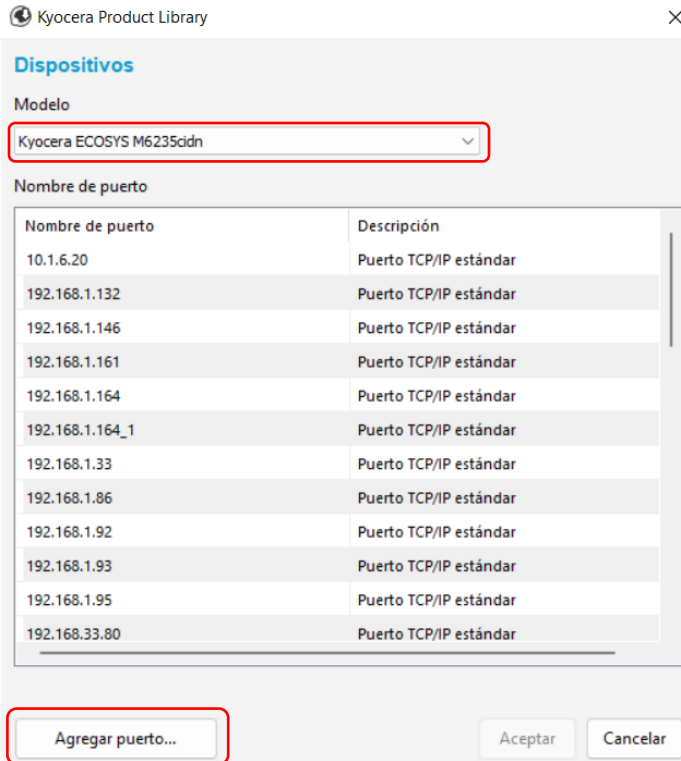
3.-Seleccionamos la opción de **Instalación Personalizada** en el menú de la aplicación



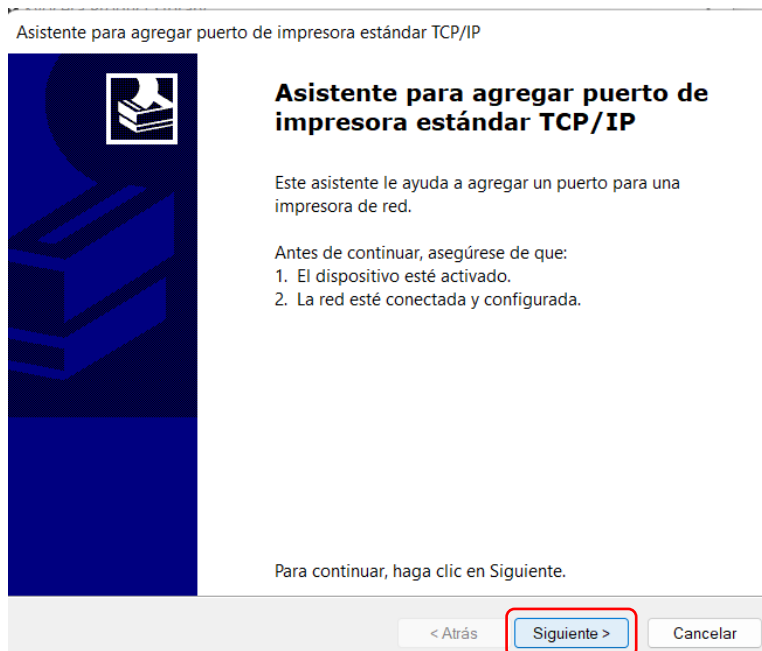
4.-Seleccionamos el signo de **+ Agregar dispositivo....**



5.-Buscamos el modelo (**Kyocera ECOSYS M6235cidn**) de la lista despegable y le damos clic en el botón **Agregar puerto...**



Se abrirá el Asistente para agregar puerto de impresora, se da clic en botón **Siguiente**



Agregamos la siguiente dirección **192.168.1.81** y le damos clic en el botón **siguiente**

Asistente para agregar puerto de impresora estándar TCP/IP

**Agregar puerto**

¿Para qué dispositivo desea agregar un puerto?



Escriba el nombre de impresora o dirección IP y un nombre de puerto para el dispositivo deseado.

Nombre o dirección IP de impresora:

Nombre de puerto:

< Atrás **Siguiente >** Cancelar

Cuando salga la siguiente ventana seleccionamos **Personalizado** y damos clic en el botón **Configuración**

Asistente para agregar puerto de impresora estándar TCP/IP

**Se requiere información adicional acerca de puertos**

No se puede identificar el dispositivo.



El dispositivo no se encuentra en la red. Asegúrese de que:

1. El dispositivo esté activado.
2. La red esté conectada.
3. El dispositivo esté configurado correctamente.
4. La dirección de la página anterior sea correcta.

Escriba la dirección correcta y realice otra búsqueda en la red regresando a la página anterior del asistente o seleccione el tipo de dispositivo si está seguro de que la dirección es correcta.

Tipo de dispositivo

Estándar

**Personalizado**

< Atrás **Siguiente >** Cancelar

Configurar monitor de puertos TCP/IP estándar

Configuración de puerto

Nombre de puerto: 192.168.1.81

Nombre o dirección IP de impresora: 192.168.1.81

Protocolo

Raw  LPR

Configuración original

Número de puerto: 9100

Configuración LPR

Nombre de cola: colabora-allanpoe

Recuento de bytes LPR habilitado

Estado SNMP habilitado

Nombre de comunidad: public

Índice de dispositivo SNMP: 1

Aceptar Cancelar

Seleccionamos LPR

Ponemos el nombre de la cola: **colabora-allanpoe**

Seleccionamos la casilla de **Recuento de bites LPR habilitado**

Al finalizar le damos clic al botón **Aceptar**

Le damos en clic en botón **Siguiente**

Asistente para agregar puerto de impresora estándar TCP/IP

**Se requiere información adicional acerca de puertos**  
No se puede identificar el dispositivo.



El dispositivo no se encuentra en la red. Asegúrese de que:

1. El dispositivo esté activado.
2. La red esté conectada.
3. El dispositivo esté configurado correctamente.
4. La dirección de la página anterior sea correcta.

Escriba la dirección correcta y realice otra búsqueda en la red regresando a la página anterior del asistente o seleccione el tipo de dispositivo si está seguro de que la dirección es correcta.

Tipo de dispositivo

Estándar Generic Network Card

Personalizado Configuración...

< Atrás **Siguiente >** Cancelar

Una vez que verifiquemos que la configuración sea correcta de damos clic en el botón **Finalizar** para cerrar el asistente para agregar puerto de la impresora

Asistente para agregar puerto de impresora estándar TCP/IP

**Finalización del Asistente para agregar puerto de impresora estándar TCP/IP**

Seleccionó un puerto con las siguientes características.

SNMP: No  
 Protocolo: LPR, colabora-allan  
 Dispositivo: 192.168.1.81  
 Nombre de puerto: 192.168.1.81  
 Tipo de adaptador:

Para completar este asistente, haga clic en Finalizar.

< Atrás **Finalizar** Cancelar

Una vez creado el puerto y seleccionado le damos clic al botón **Aceptar**

Kyocera Product Library

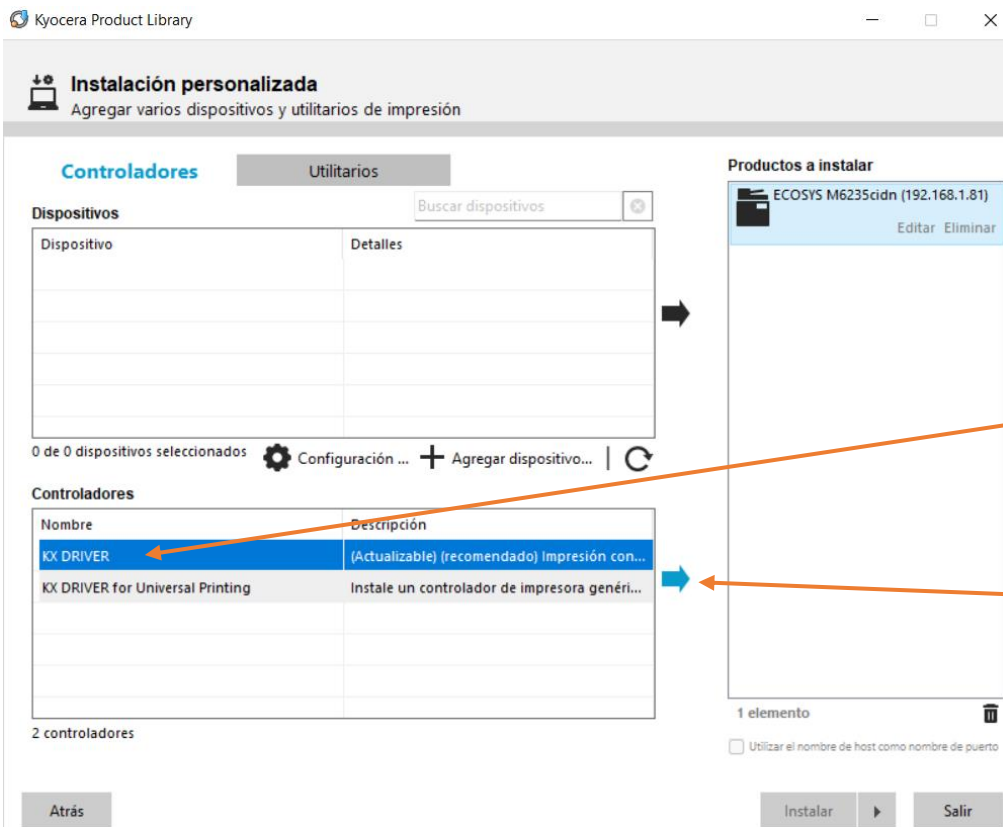
**Dispositivos**

Modelo  
 Kyocera ECOSYS M6235sidn

Nombre de puerto

Nombre de puerto	Descripción
10.1.6.20	Puerto TCP/IP estándar
192.168.1.132	Puerto TCP/IP estándar
192.168.1.146	Puerto TCP/IP estándar
192.168.1.161	Puerto TCP/IP estándar
192.168.1.164	Puerto TCP/IP estándar
192.168.1.164_1	Puerto TCP/IP estándar
192.168.1.33	Puerto TCP/IP estándar
<b>192.168.1.81</b>	<b>Puerto TCP/IP estándar</b>
192.168.1.86	Puerto TCP/IP estándar
192.168.1.92	Puerto TCP/IP estándar
192.168.1.93	Puerto TCP/IP estándar
192.168.1.95	Puerto TCP/IP estándar

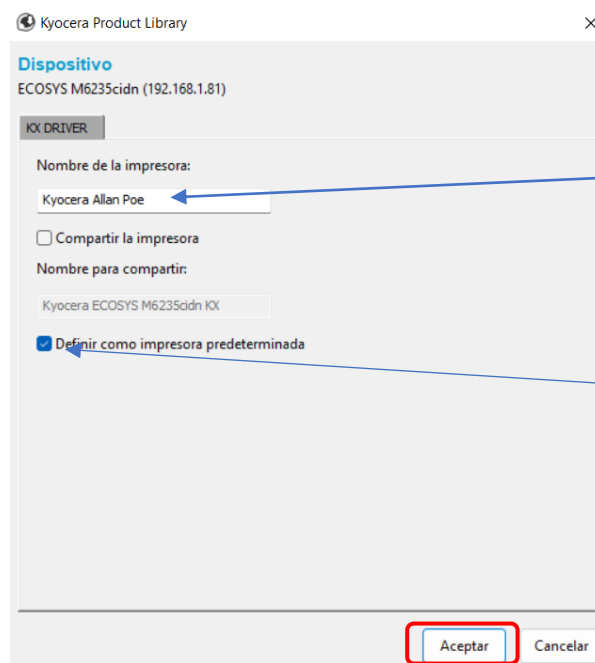
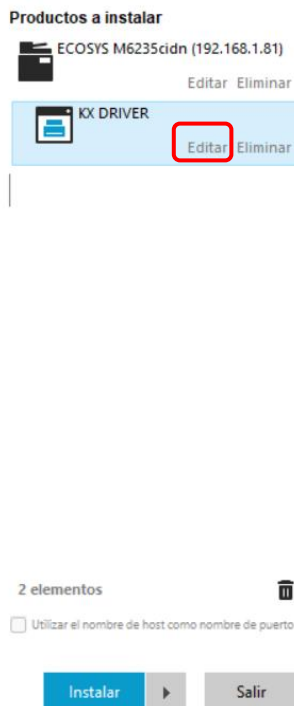
Agregar puerto... **Aceptar** Cancelar



Seleccionamos el driver

Damos clic en el la flecha para agregar el driver

Una vez agregado el Driver le damos clic en **Editar** para establecer el nombre de la impresora



El nombre de impresora es: **Kyocera Allan Poe**

Seleccionamos esta casilla

Al finalizar los cambios se da clic en **Aceptar**

Una vez que este todo configurado le damos clic al botón de **Instalar**

Kyocera Product Library

**Instalación personalizada**  
Agregar varios dispositivos y utilitarios de impresión

**Controladores**    Utilitarios

Dispositivos    Buscar dispositivos

Dispositivo	Detalles

0 de 0 dispositivos seleccionados    Configuración ...    + Agregar dispositivo...    ↻

**Controladores**

Nombre	Descripción
KX DRIVER	(Actualizable) (recomendado) Impresión con...
KX DRIVER for Universal Printing	Instale un controlador de impresora genéri...

2 controladores

Atrás

**Productos a instalar**

- ECOSYS M6235cidn (192.168.1.81)    Editar    Eliminar
- KX DRIVER    Editar    Eliminar

2 elementos    Utilizar el nombre de host como nombre de puerto

**Instalar**    Salir

Seleccionamos **No** y le damos clic en el botón **OK**

Recopilación de datos

Le pedimos que nos ayude a mejorar la aplicación y/o los productos proporcionando información de uso.  
**La aplicación NO recopila ningún tipo de dato personal.**

Con respecto a la recopilación de datos, le rogamos que lea la DIRECTIVA DE PRIVACIDAD siguiente.

**DIRECTIVA DE PRIVACIDAD**

Esta aplicación utiliza Google Analytics, un servicio analítico proporcionado por Google Inc., para recopilar y ayudar a analizar información sobre cómo los usuarios usan esta aplicación y/o las impresoras de red. Esta información nos ayuda a mejorar la calidad de la aplicación y/o de los productos.

La aplicación no recopila ningún tipo de dato personal.

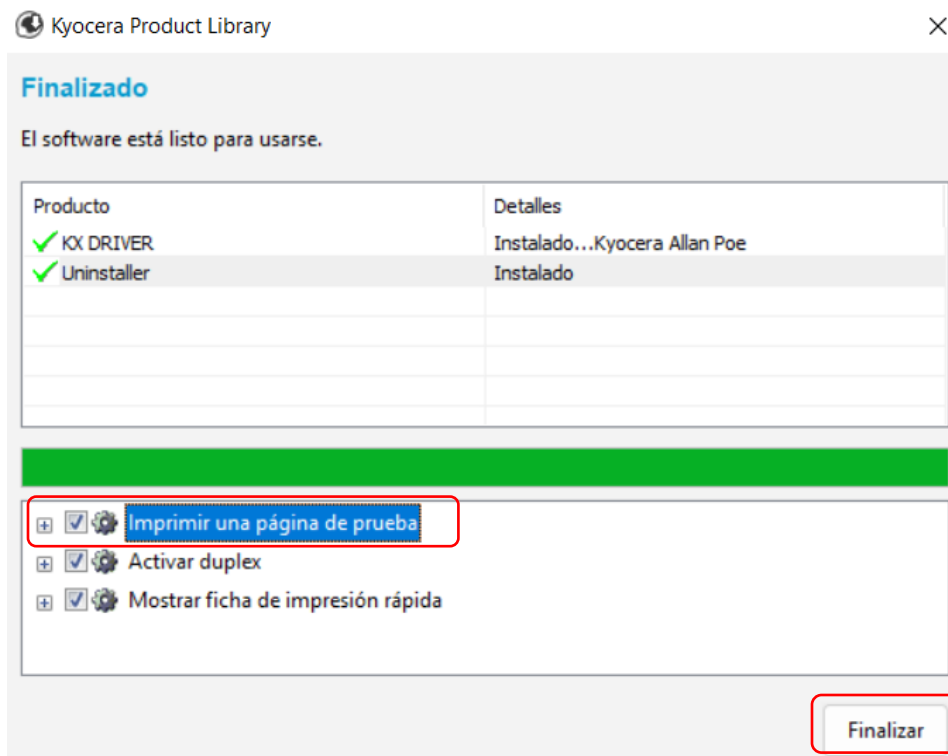
Sí, deseo ayudar a mejorar los productos

**No, no deseo colaborar con esta característica**

**OK**



Cuando termine selecciónanos la casilla de **Imprimir página de prueba** y damos clic en el botón **Finalizar**



Una vez finalizado el proceso se puede cerrar la aplicación, ya está instalada la impresora y configurada para mandar a imprimir