

Instalar las dependencias:

```
sudo apt install smbclient openjdk-11-jre  
sudo apt install libcanberra-gtk-module libcanberra-gtk3-module -y
```

Añadir la impresora PAPER CUT:

En “Configuración → Impresoras” seleccionar “Añadir impresora” e introducir la dirección del servidor



Identificarse con el usuario y contraseña habituales “usuimpre, 123.abc”

< Desbloquear el servidor de impresión Desbloquear

 Desbloquear simpr.intra.unizar.es.

Introduzca su nombre de usuario y su contraseña para ver las impresoras en simpr.intra.unizar.es.

Nombre de usuario: usuimpre

Contraseña:

Buscar y añadir la impresora PAPER CUT

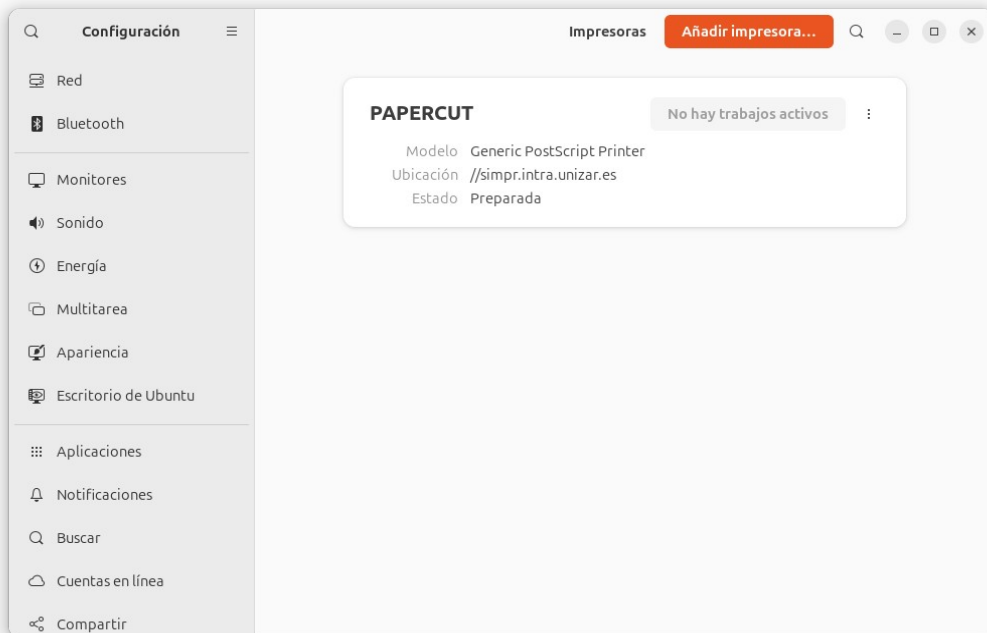
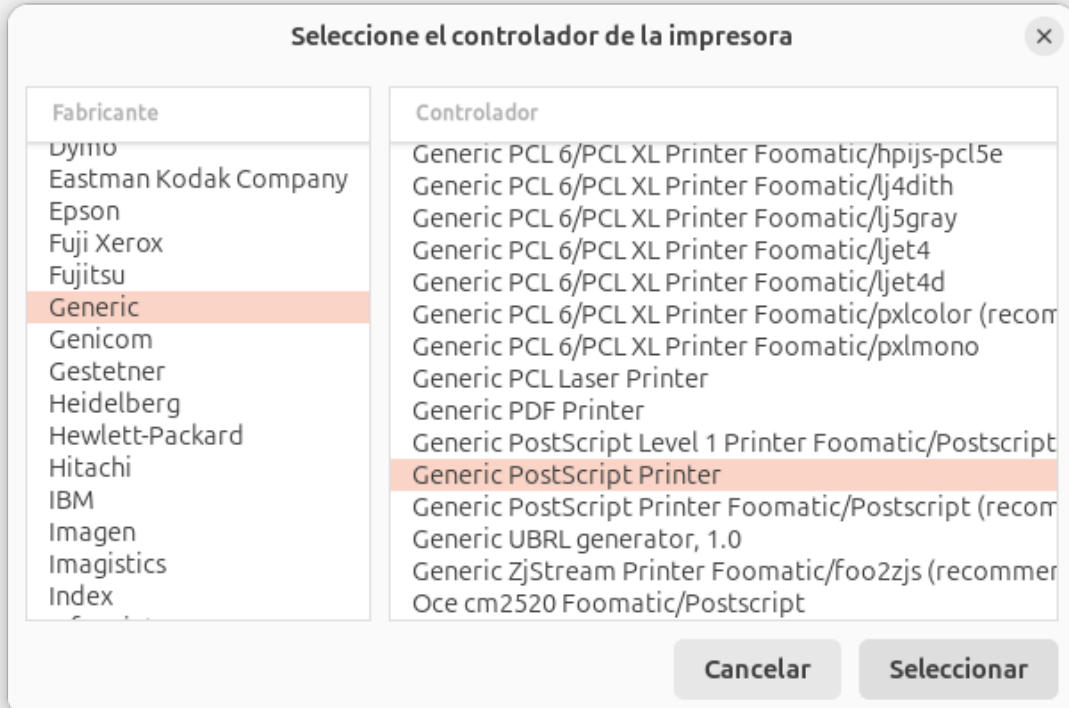
Añadir impresora
Buscando impresoras

Añadir

 CTE_55012711	Ubicación: //simpr.intra.unizar.es
 CTE_55012200	Ubicación: //simpr.intra.unizar.es
 CTE_55013284	Ubicación: //simpr.intra.unizar.es
 CTE_55033108	Ubicación: //simpr.intra.unizar.es
 CTE_65014653	Ubicación: //simpr.intra.unizar.es
 CTE_65029354	Ubicación: //simpr.intra.unizar.es
 CTE_75037151	Ubicación: //simpr.intra.unizar.es
 NUBE	Ubicación: //simpr.intra.unizar.es
 PAPER CUT	Ubicación: //simpr.intra.unizar.es
 SHARP-MX-C303W	Ubicación: //simpr.intra.unizar.es



Elegir un driver PS o PCL genérico:

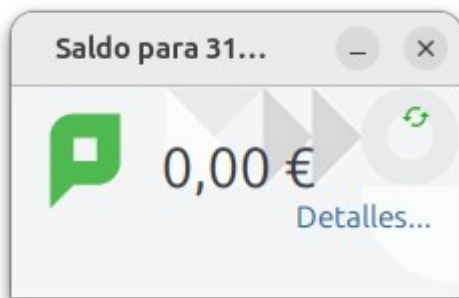
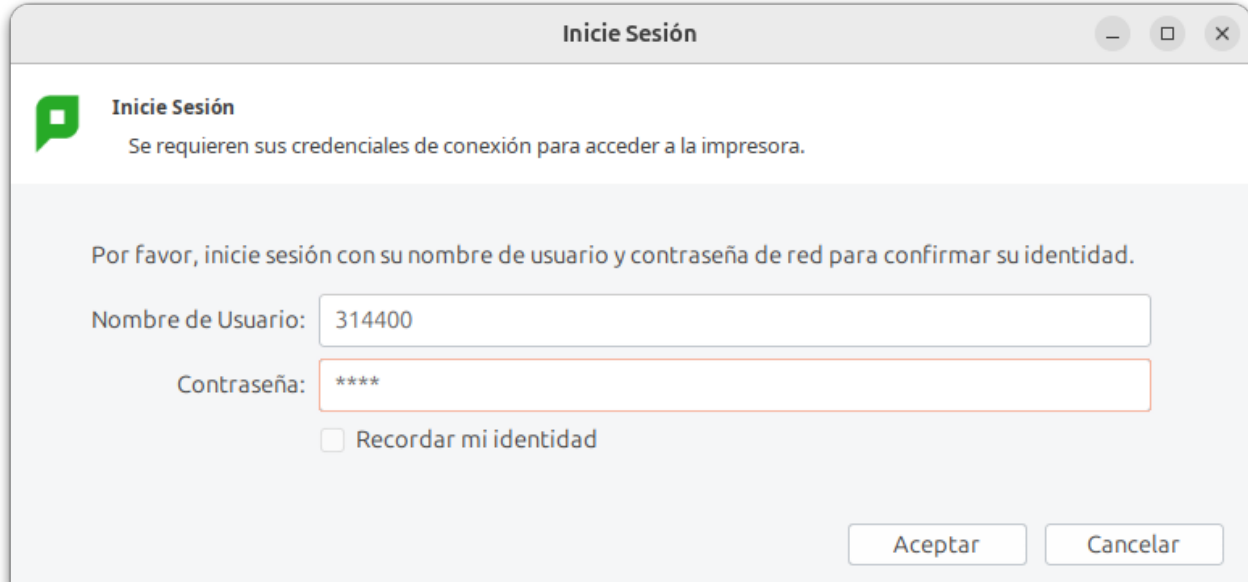


Del servidor descargar la carpeta linux del directorio <smb://simpr.intra.unizar.es/pcclient/>, dar permisos de ejecución al script y lanzarlo:

```
chmod +x pc-client-linux.sh
```

```
./pc-client-linux.sh
```

Identificarse con NIP y PIN



Para que no vuelva a pedir autenticación en el servidor de impresoras hay que editar el archivo

```
sudo service cups stop  
sudo vi /etc/cups/printers.conf
```

comentar la línea, si existe

```
#AuthInfoRequired username,password
```

y modificar la DeviceURI a

```
DeviceURI smb://usuimpre:123.abc@simpr.intra.unizar.es/PAPER CUT
```

Guardar los cambios y reiniciar el servicio:

```
sudo service cups start
```