

# Conectar impresora a pletinas AXEL desde Windows

Las pletinas Axel disponen del protocolo LPD que está disponible en muchos sistemas operativos y permite configurar las impresoras de la Axel como remotas (Al igual que un printserver). Debemos configurar ambas partes para permitir esta posibilidad:

## 1) Configuración pletina Axel:

- Entrar en el Set-Up y seleccionar **[Configuration]-[Aux. Ports]-[xxx]**.
- En el apartado **"Associated Service"** escogemos **"LPD"**
- En **"Net Service Parameters"** pulsamos espacio.

Ahora nos permitirá configurar el protocolo LPD con los siguientes apartados:

- **Printer Port Name:** Su identificador de puerto (Por defecto parallel)
- **NL=CR+NL Filter:** NO
- **Auto Form Feed:** NO

En el apartado General dentro del Setup de la pletina es recomendable seleccionar el puerto del dispositivo a conectar como por defecto.

## 2) Configuración Windows:

- Inicio => Configuración => Impresoras => **Agregar impresora.**
- Crear una impresora **Local** deshabilitando la autodetección a través de la función Plug-And-Play y pulsar Siguiente.
- Crear un nuevo puerto como **LPR Port.** Siguiente.

**Nota:** Si no está disponible la opción 'LPR Port' se necesita instalar desde Agregar o quitar componentes de Windows la función "Servicios de impresión para Unix" (Se encuentra dentro de Otros servicios de archivo e impresión de red.

Tecleamos los parámetros solicitados::

- **Dirección IP** de la pletina
- **Nombre de la impresora o cola** (Corresponde al apartado Printer Port Name de la pletina). Por defecto es **parallel**.

Ahora todos los trabajos de impresión enviados a la impresora se redireccionarán automáticamente a la pletina.