

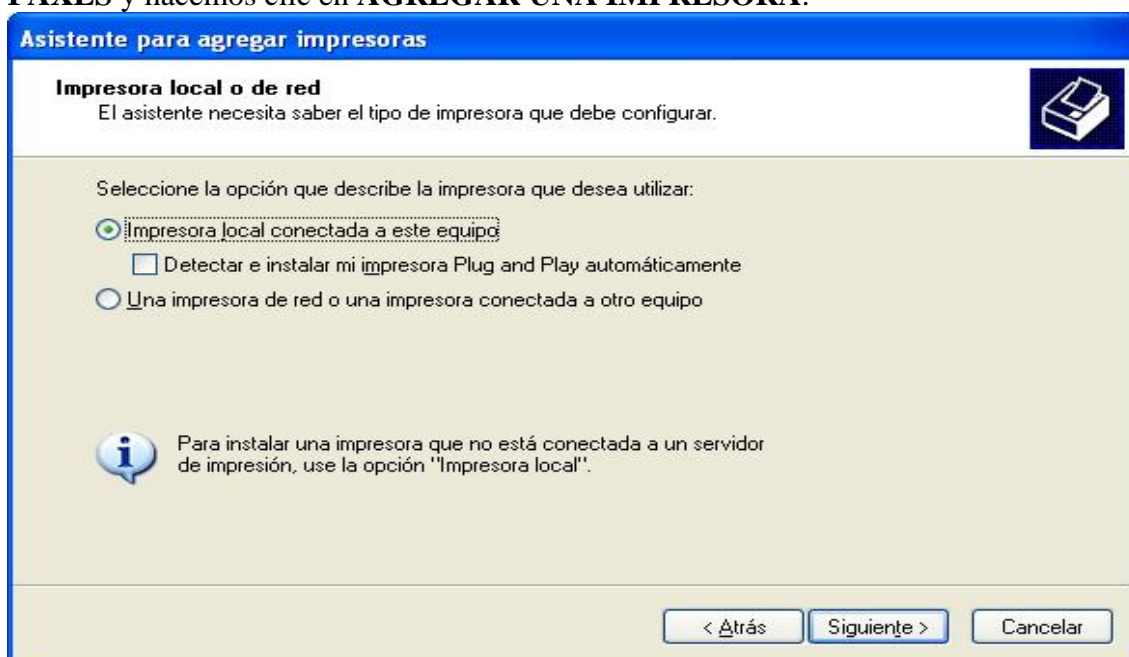
IMPRESORAS EN XP

En un centro podemos encontrarnos dos tipos de impresoras. **Impresoras de red e impresoras locales.**

IMPRESORAS EN RED CON JET DIRECT

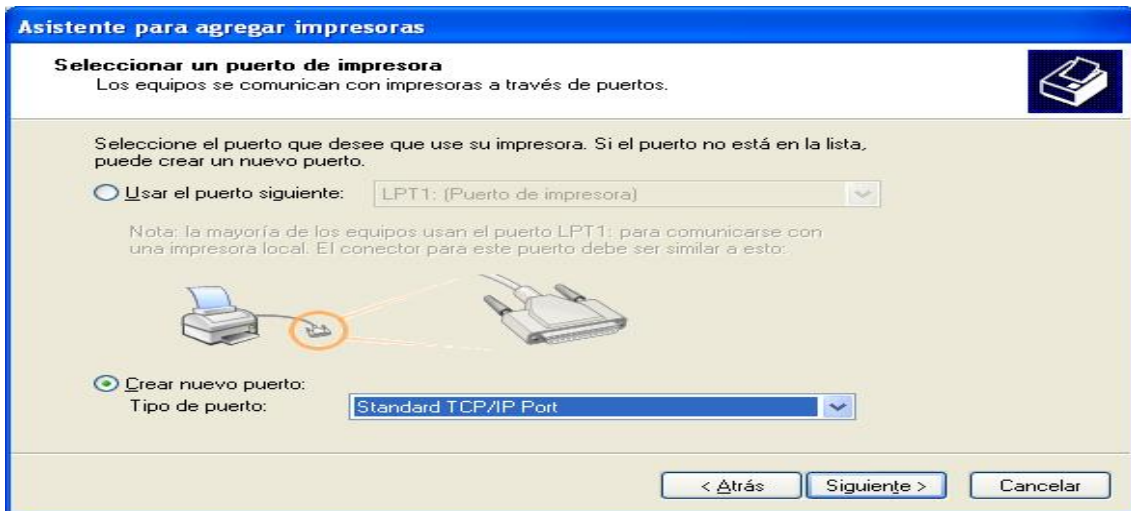
Con las impresoras de red no tenemos ningún problema ya que las instalamos como local capturando un puerto TCP/IP y se instala para todos los usuarios que inicien sesión en ese equipo sin distinción de perfiles.

Lo hacemos de la siguiente manera: Iniciamos sesión en un equipo con Windows XP como administrador de dominio. Vamos a **INICIO / IMPRESORAS Y FAXES** y hacemos clic en **AGREGAR UNA IMPRESORA**.

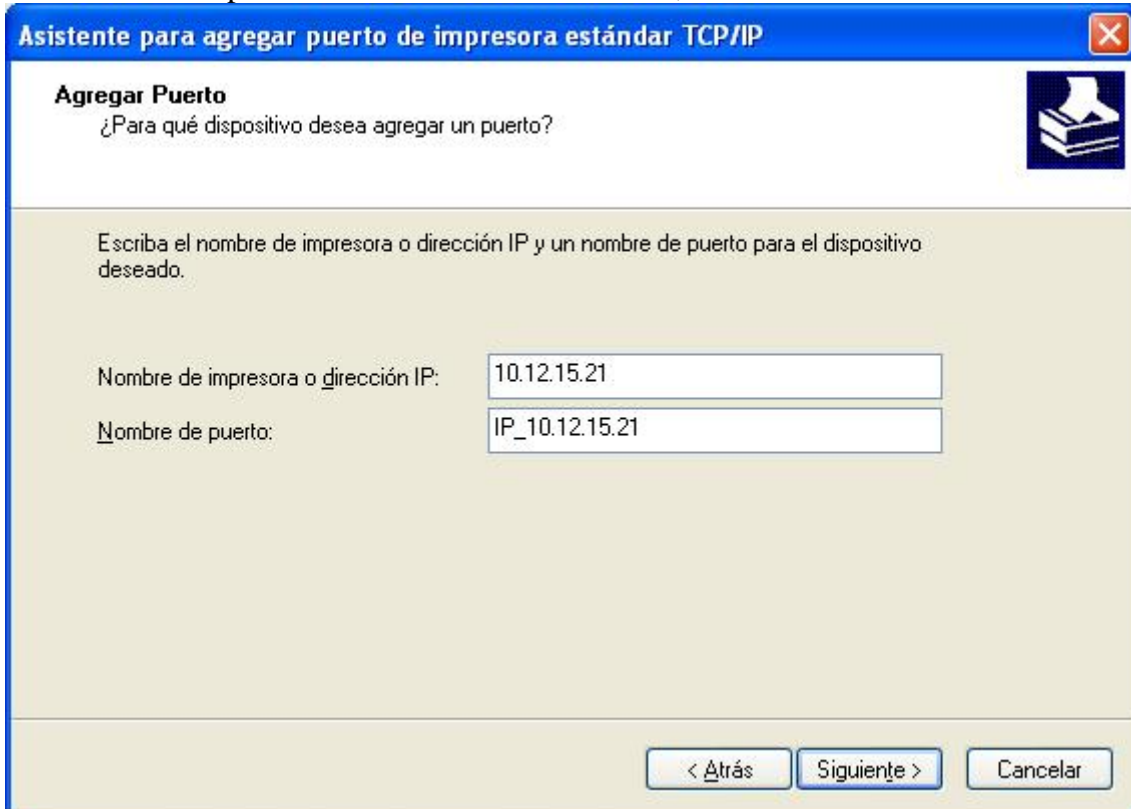


Seleccionamos la opción de “**Impresora local conectada a este equipo**” y le damos a siguiente.

A continuación seleccionamos “**Crear nuevo puerto**” y en la lista despegable elegimos la opción “**Estándar TCP/IP Port**”.



Si le damos a siguiente nos aparecerá la última pantalla. Introducimos la IP de la impresora y el sistema operativo se encargará de encontrar la impresora en la red. Si la impresora está conectada a la red no tardará mucho en encontrarla. Solo faltará introducirle los **drivers de la impresora** que normalmente solemos tenerlos en el servidor en la carpeta **SOFTWARE**. Si no están ahí, los metemos.

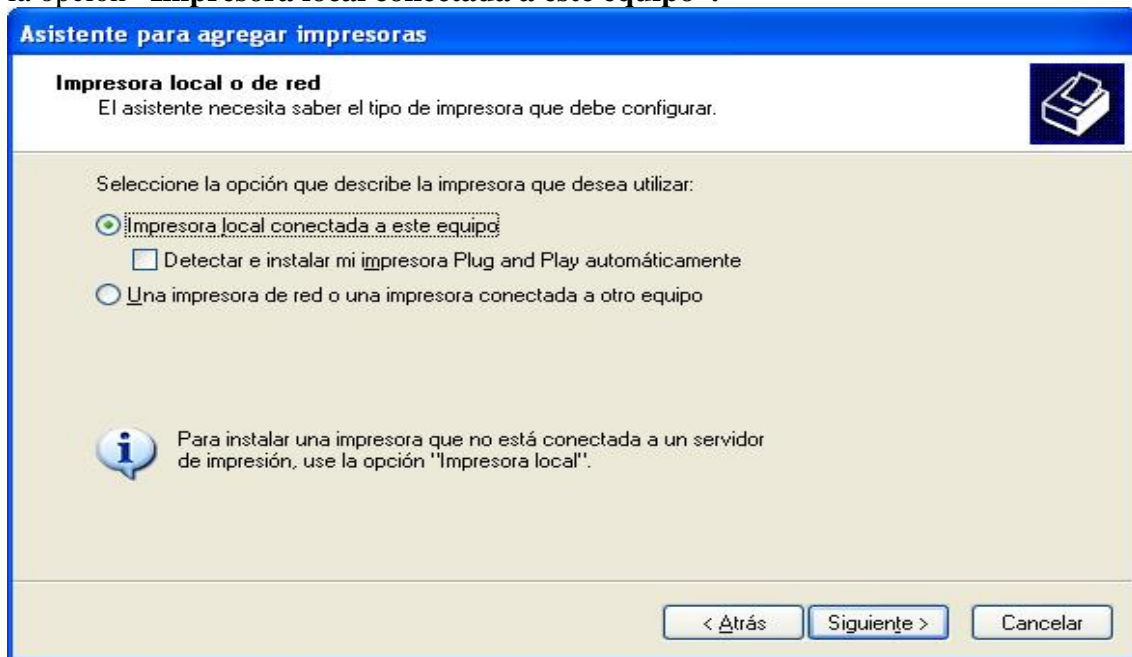


IMPRESORAS LOCALES

Con las impresoras locales nos hemos encontrado con un problema. La instalación de estas es muy sencilla y normalmente se instala automáticamente ya que XP detecta la mayoría de las impresoras que tienen en educación. El problema de estas viene cuando **compartes** la impresora para los equipos de una clase.

EJEMPLO: El equipo “A “ tiene una impresora “Hp Deskjet 640C” instalada en local. Cada vez que un usuario inicie sesión en el equipo, si la impresora esta encendida se le instalara automáticamente. Este equipo esta en una clase y esta es la única impresora de la misma. Para que otros equipos puedan imprimir se comparte la IMPRESORA. Para ello seleccionamos la impresora y haciendo clic con el botón derecho la compartimos. Le vamos a dar un nombre que será “HP”. Ahora tenemos que el equipo llamado “A” tiene una impresora compartida (recurso) llamada “HP”. Tenemos que confirmar que dentro de las propiedades de **mis sitios de red** y dentro de las propiedades de **conexión de area local**, tenemos activada la opcion de **Compartir archivos e impresoras para redes Microsoft**.

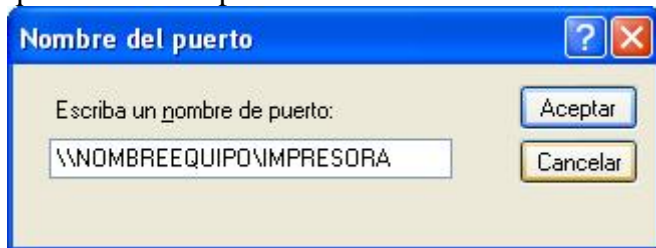
Si el equipo “B” quiere imprimir por esa impresora debe de instalarla como administrador de dominio de la siguiente manera: Vamos a INICIO / IMPRESORAS Y FAXES y hacemos clic en AGREGAR UNA IMPRESORA NUEVA y seleccionamos la opción **“Impresora local conectada a este equipo”**.



A continuación seleccionamos “**Crear nuevo puerto**” y en la lista desplegable elegimos la opción “**Local Port**”.



En la siguiente pantalla seleccionamos la segunda opción y le decimos a donde tiene que ir. Como se puede ver en la ilustración le damos la ruta de la siguiente manera:



\\NOMBRE EQUIPO\IMPRESORA.

Donde \\NOMBRE EQUIPO = A e \IMPRESORA = HP