

Escenario 1: PC conectado por ethernet a la red UPC (edificios C4 y C5 CN) y con IP fija

- Descargue el fichero adjunto en cualquier carpeta de su PC

<http://ieb-srv1.upc.es/gieb/TIC/Impresores/Brother HL L3230CDW/Y17D C1 hostm 120.exe>

- Descomprima el fichero descargado en una carpeta, (ejemplo si tiene instalado 7-ZIP): Botón derecho sobre el ejecutable y 7-zip – Extraer en “...

- Inicio - Dispositivos e impresoras botón Agregar impresora

- En Elegir un dispositivo o una impresora... clic sobre La impresora que quiero no está en la lista

- Clic sobre Agregar una impresora local o en red con configuración manual

- Clic sobre Usar un puerto existente y seleccionar LPT1 (Puerto de impresora)

- En Instalar el controlador de impresora clic sobre Usar disco...

- En la siguiente pantalla, clic sobre Examinar, seleccione la carpeta donde ha descomprimido el fichero del principio y desplácese por el árbol de carpetas hasta que encuentre cualquier fichero .inf y selecciónelo.

- Seleccione la impresora en la siguiente ventana y clic sobre siguiente varias veces hasta que acabe la instalación.

- En compartir impresora marcar No compartir esta impresora

- Una vez instalada, hay que indicarle la dirección IP:

- Inicio - Panel de control - Dispositivos e impresoras, botón derecho sobre la impresora y seleccione Propiedades de impresora

- En la pestaña Puertos, seleccione Agregar puerto..., seleccione standard TCP/IP Port y ponga 147.83.49.22

Estará un tiempo en Detectando puerto TCP/IP y aparecerá el mensaje No se puede identificar el dispositivo, dejar la opción Estándar Generic Network Card marcada, Siguiente - Finalizar – Cerrar

- Seguirá estando en Puertos, clic en Aplicar - Aceptar

Escenario 2: PC conectado mediante WiFi a internet

- Conectarse a UPCLink (VPN de la UPC): <https://serveistic.upc.edu/ca/upclink/documentacio>
- Seguir todos los pasos del escenario 1