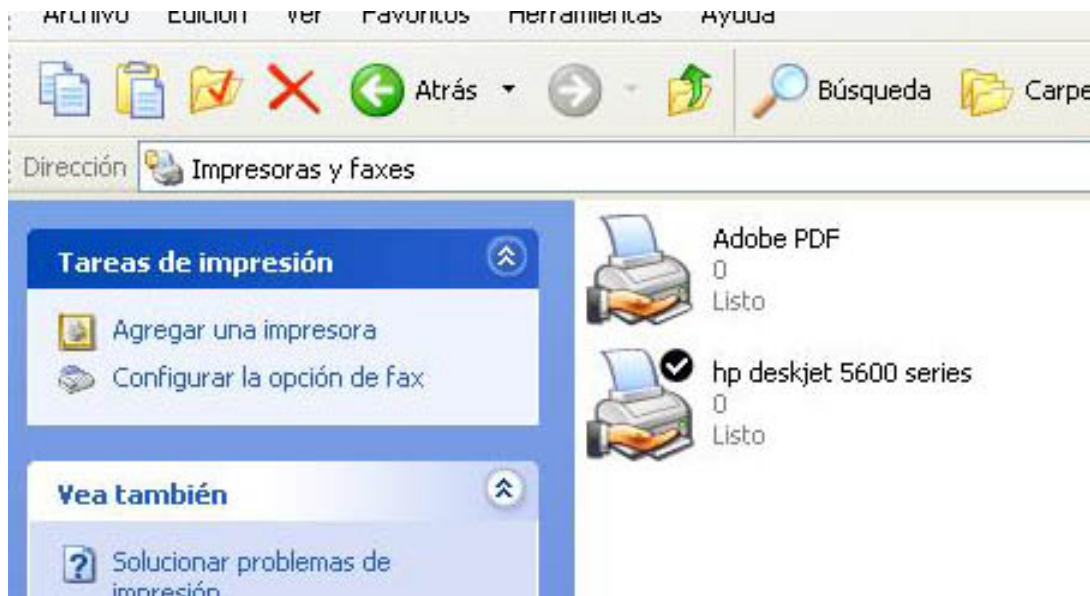


NET USE PARA WINRUN-DOS

El comando NET USE LPTX, sirve desde el CMD o entorno de sistema, para activar de forma permanente o parcial impresoras conectadas en modo local por USB o en red-IP y redirigirlas a puertos LPTx.

- 1) Para el correcto funcionamiento en el mundo de Winrun o cualquier entorno tipo texto-DOS, se tiene que compartir la impresora ya sea en modo local o en red (los drivers se tienen que instalar en la máquina local y coger la IP, que se la ha dado inicialmente en la red) y dar al **recurso compartido un máximo de 8 caracteres.**



- 2) En este ejemplo tenemos activadas las impresoras:

HP5600 en modo local	como LPT1 (conectada al puerto USB)
KYOCERA MITA 2030	como LPT2 (IP 192.168.1.201)
KYOCERA MITA 2050	como LPT3 (IP 192.168.1.202)

Todas ellas compatibles con el Estándar de emulación HP PCL3,4,5 y 6

La activación puedes hacerla desde un .bat, tal como el que sigue

```
net use lpt1: \\USUARIO\HP5600 /persistent:yes
pause
net use lpt2: \\USUARIO\KY2030 /persistent:yes
pause
net use lpt3: \\USUARIO\KY2050 /persistent:yes
pause
```

una vez que lo has probado y es ok, el último pause lo pones como exit. Este bat, no es necesario ejecutarlo siempre al inicio del arranque del sistema, con una sola vez es suficiente ya que tiene el parámetro persistent:yes, que es válido para siempre a no de ser de un desastre del sistema local en el que te encuentres.

NET USE PARA WINRUN-DOS

Si algún día tienes que borrar una impresora o cambiar el modelo, tienes que usar el cmd, desde cualquier punto y dar el siguiente parámetro:

```
net use lpt1: /delete /yes
```

con esto borrar la lpt1 de la máquina local y te aparecerá el mensaje lpt1 borrado correctamente.

3) En Winrun tienes 2 maneras de incorporarlo en la # 97



```
Winctr
SYSTEM-CONTROL
Login: TER022 Date: 22.07.08 Time: 13.
Inr: 2

DEVICE-INFORMATION
DEU SH/EX/LC TYPE DEVICE-ADDRESS CONU.TAB
00: SH
01: SH PRNT LPT1 HPDJ
02: SH PRNT //USUARIO/KY2030 HPA3H
03: SH PRNT //USUARIO/KY2050 HPDJ
04: SH SPOOL C:/SPOOL/#!##Q#.TXT PNEUTRAL
05: SH
06: SH
07: SH
```

Una, tal como lo ves aquí o si te es más simple poniendo LPT2 y LPT3 en lugar de los usuarios y nombres de las impresoras.

Muy importante, para que te funcionen e impriman correctamente es que la printernr=0 y el open-flag = 0000001



```
Winctr
SYSTEM-CONTROL
//USUARIO/KY2030
INPUT/OUTPUT-CONTROL-INFORMATION
Open -Oflag: 00000001 Mode.: 00000000 Printernr: 00 U-24-flag: 00 Line: 00
Ioctl1-iflag: 00000000 Oflag: 00000000 Cflag: 00000000 Lflag: 00000000
Ioctl1-cc0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00 Printer-code: 000
COMMANDS BEFORE OPEN

COMMANDS AFTER CLOSE
```