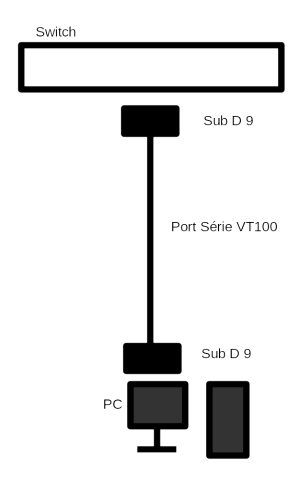
<u>TP RISC</u> <u>Acceder à un switch sans connaître l'IP</u>



Notes:

Connexion au switch:

Pour se connecté nous avons besoin d'un adaptateur USB (Universal Serial Bus) avec un port Série VT100 avec un connecteur Sub D 9.

Une fois connecté, il faut aller dans le Gestionnaire de Périphérique puis dans connecteur.

Dans ce cas c'est « Com7 »

Nous utilisons le logiciel ZOC Terminal qui est un terminal Virtuel comme Putty.

Remplir les informations :

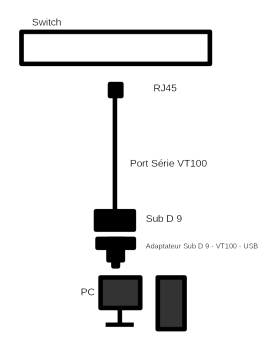
Connect to: Com7

Session Profil: Standard ZOC

Connection Type: Serial/Direct

Emulator: VT100

Nous n'avons pas eu le temps de terminer



Conclusion:

Si nous ne connaissons pas l'adresse IP d'un Switch on peux s'y connecté avec un câble avec un Port Série VT100 ce qui nous permettra de connaître son adresse IP à l'aide d'un terminal virtuel.