



aprendamos juntos
**escuela
Digital**
MENDOZA

Procedimiento cuando el servidor
escolar no otorga dirección UP



Pasos a seguir:

- 1- Desconectar el servidor de la red de la escuela
- 2- Conectar un extremo del cable UTP CAT 5E a la netbook y el otro extremo a la placa de red inferior del servidor (la que se encuentra rotulada como ETH1)
- 3- Encender el servidor e ingresar usuario y contraseña.
- 4- Encender la netbook, esperar que arranque completamente, o sea que el disco rígido deje de leer.
- 5- En la netbook hacer clic en “Inicio”, luego clic en “Panel de Control” y Luego clic en “Cent de redes y recursos compartidos”.
- 6- En la ventana que aparece, ir a las opciones de la izquierda hacer clic en “Cambiar configuración del adaptador”
- 7- Hacer clic derecho en “Configuración de área local”
- 8- Hacer clic izquierdo en “Estado”
- 9- Aparecerá la ventana “Estado de conexión de área local”, hacer clic izquierdo en “Detalles”
- 10- Ahora observe la dirección IP que figura al lado de la leyenda “Dirección IPv4”.

Las Net no se pueden conectar al router (Primaria Digital)

En primer lugar, sugerimos cerciorarse de que el router esté conectado correctamente a la placa de red integrada/on board y NO a la externa. En segundo lugar, desde el servidor, realicen el siguiente procedimiento

1. Abrimos una consola con las teclas CTRL + ALT + T e ingresamos el comando `sudo rm /etc/udev/rules.d/70-persistent-net.rules`

Donde “sudo” está compuesto por “su” (super usuario), “do” (hacer) y “rm” (remove)



2. Pedirá la contraseña: administrador
3. Por último reiniciamos (“reboot”) el sistema para que genere automáticamente un nuevo archivo correctamente configurado:

sudo reboot

Una vez realizadas estas dos indicaciones, por favor intenten vincular las computadoras nuevamente.