

## el interfaz de red varía de eth0 a eth1

Escrito por Dr. Arroyo

Sábado, 23 de Abril de 2011 14:37 - Actualizado Martes, 17 de Enero de 2012 18:53

---

Sobre todo con máquinas virtuales, nos ocurre que al moverlas, bien de un software de virtualización a otro, o bien por mover la máquina de sistema; la MAC de la tarjeta de red varía y por tanto, el sistema entiende que se ha añadido una nueva tarjeta de red y por tanto, Linux que es muy listo, entiende que es una nueva interfaz, con ua nueva ip, etc..

para devolver el interfaz a su lugar debemos borrar un archivo del sistema llamado **/etc/udev/rules.d/70-persistent-net.rules**

o similar, varía según la distribución

luego tenemos que, bien restaurar la mac en la máquina virtual si el sistema lo permite o bien volver a configurar la red