**Configuración máquinas virtuales para formar parte de la red del aula.**

Se va a realizar la configuración de red y la posterior comprobación de la conectividad entre *los* sistemas operativos virtuales *Linux Ubuntu Cliente, Linux Ubuntu Server, Windows 7 y Windows 2008 Server R2 o Windows 2012 Server* dentro de la red del aula. La configuración de los interfaces de red será la siguiente:

1. Inicia sesión en DesarrolloW2008XX. - Romaol02

¡¡¡ EN TODOS PONER DOBLE DNS 80.58.32.97 !!!!

**Sistema Operativo Dirección IP Máscara de red Puerta de enlace Servidor DNS Nombre de equipo**

**L i n u x U b u n t u S e r v e r 172.16.10.XX6 255.255.0.0 172.16.0.1 80.58.0.33 ServidorLinuxXX**

***Windows 7* 172.16.10.XX7 255.255.0.0 172.16.0.1 80.58.0.33 DesarrolloW7XX**

**W i n d o w s 2 0 0 8 - R 2 S e r v e r o**

**W i n d o w s 2 0 1 2 S e r v e r**

**172.16.10.XX8 255.255.0.0 / 172.16.0.1 80.58.0.33/ 80.58. 32.97**

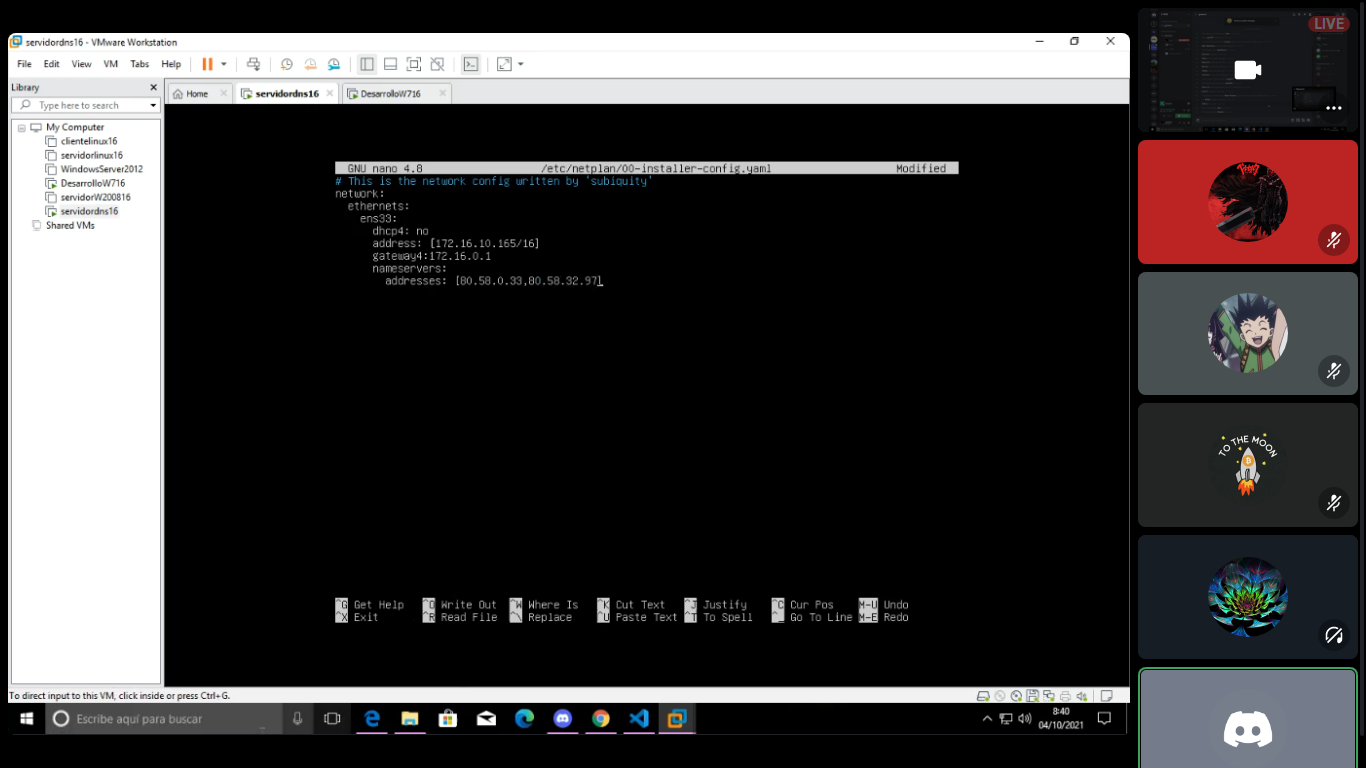
**ServidorW2008XX o ServidorW2012XX**

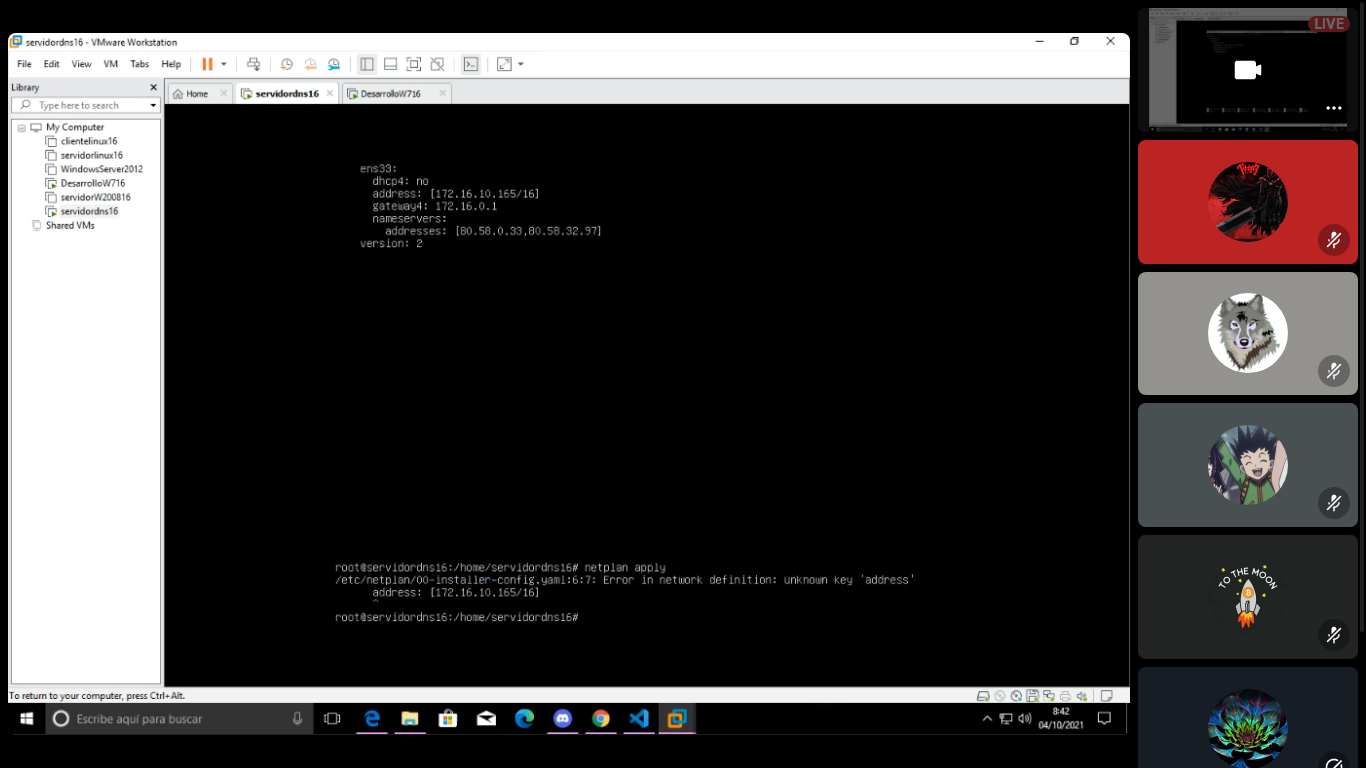
***Linux Ubuntu Cliente* 172.16.10.XX9 255.255.0.0 172.16.0.1 80.58.0.33 ClienteLinuxXX**

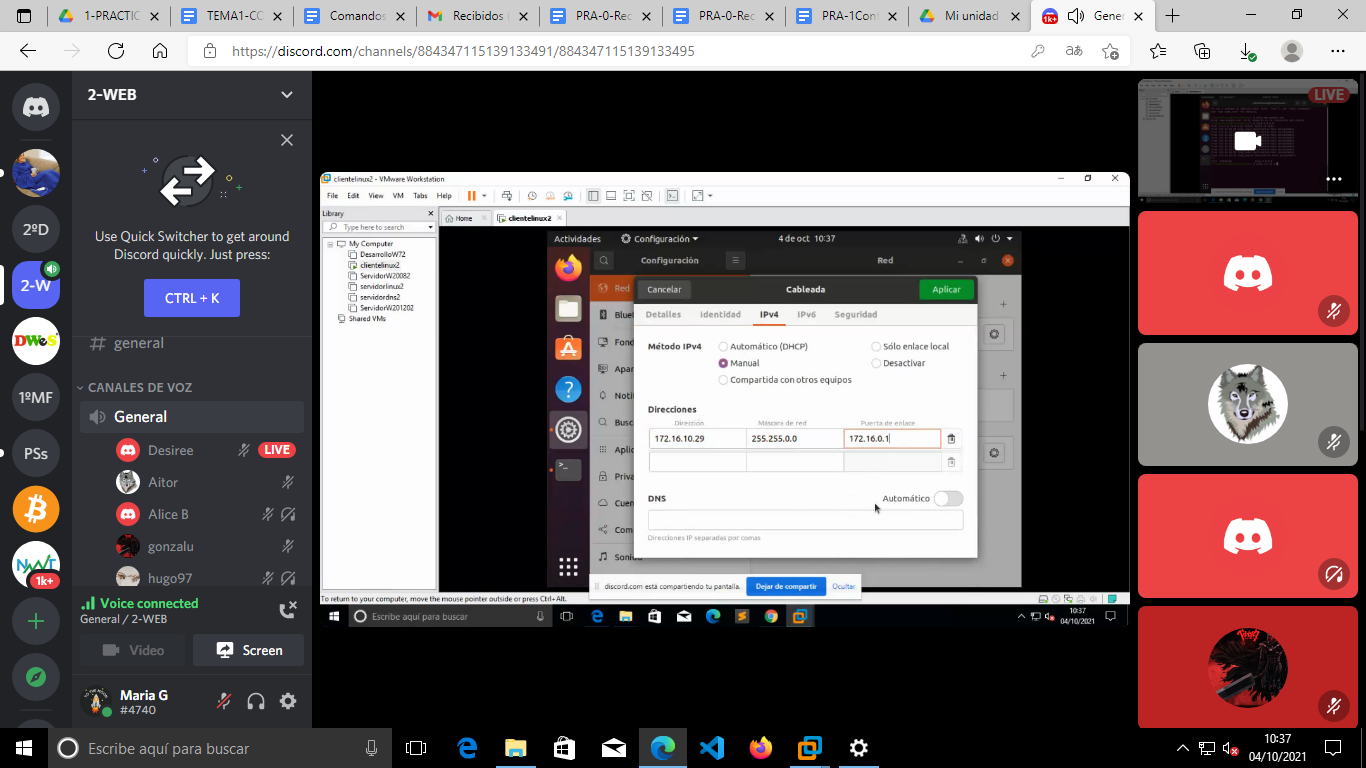
***Linux Ubuntu Server* 172.16.10.XX5 255.255.0.0 17217.1 80.58.0.33 ServidorDNSXX**

**W i n d o w s 2 0 1 2 S e r v e r**

**172.16.10.XX8 255.255.0.0 / 172.16.0.1 80.58.0.33/ 80. 58.32.97**

****

****

****