# Ejercicio 4

En primer lugar selecciono los dos equipos, el servidor y los conecto a través de un switch

Diagrama

Descripción generada automáticamente

A continuación configuro el servidor.

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Le proporciono la IP y activo los servicios.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Le otorgo la IP de inicio, lo guardo y activo el servicio. En este caso se podría haber reducido el numero de usuarios a 3 pero no lo he hecho porque no es relevante.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Activo el servidor web y modifico la página de inicio.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Añado el texto indicado y guardo.

Imagen que contiene Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Activo el servicio DHCP en cada equipo para que reciba la IP de forma automática.

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente con confianza media

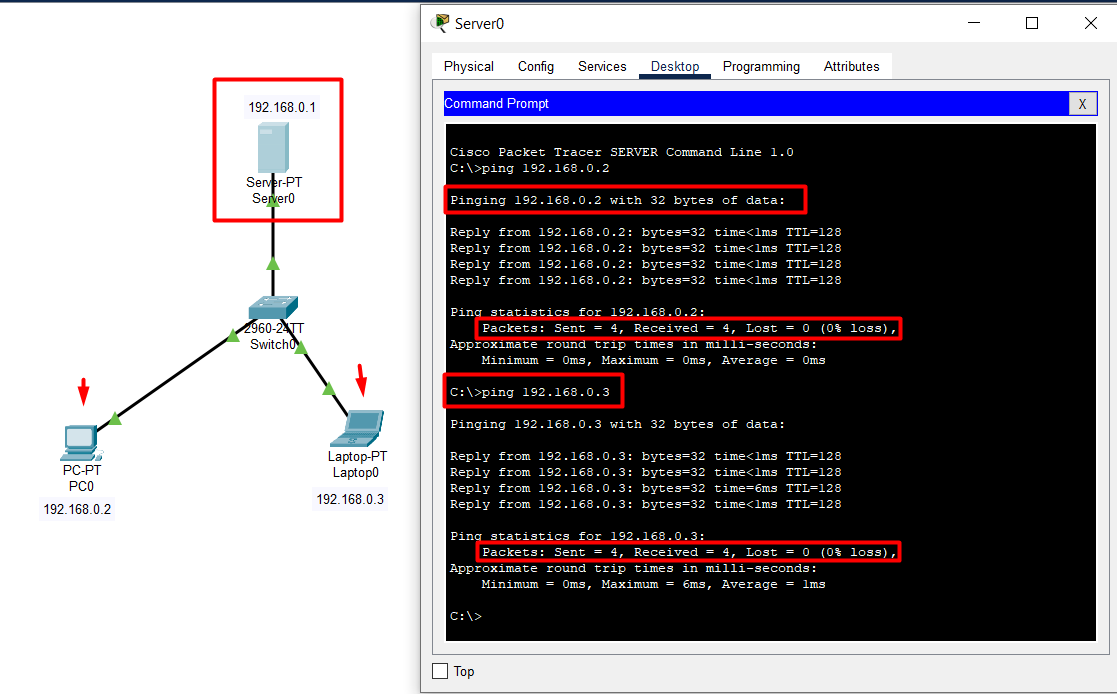
Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

Compruebo la conexión entre los tres equipos.

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente



Todos están correctamente conectados.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

La web también funciona correctamente.

# Ejercicio 5

Configuro la nueva red

Diagrama

Descripción generada automáticamente

Configuro el router

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Configuro el servidor

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Enciendo el servicio y añado los usuarios

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Configuro el portátil

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Configuro la otra red

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Recargo el servicio DHCP en los equipos

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Creo un fichero de texto

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Lo guardo y accedo al servidor FTP

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

Subo el archivo que he nombrado examen.txt

Imagen que contiene Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Accedo al servidor FTP desde un equipo de la otra red y descargo el archivo Examen.txt. Compruebo que se ha descargado.

# Ejercicio 3

## Apartado a

Primero consulto cual es la IP dinámica.

Texto

Descripción generada automáticamente

Edito el archivo de configuración de la red e introduzco esa IP para hacerla fija

Texto

Descripción generada automáticamente

Hay que poner sudo para poder guardar los cambios

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Guardo los cambios.

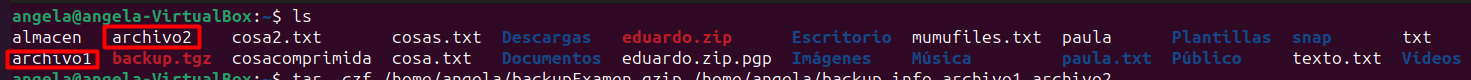
Interfaz de usuario gráfica, Patrón de fondo

Descripción generada automáticamente

Aplico los cambios

## Apartado b

Voy a reutilizar dos archivos que ya tengo por falta de tiempo



Texto

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

## Apartado c