**Configuración Básica de Debian**

**Configuración del adaptador de red**

nano /etc/network/interfaces

address 192.168.10.105

netmask 255.255.255.0

network 192.168.10.0

broadcast 192.168.10.255

gateway 192.168.10.254

**Activar/Desactivar el adaptador de red**

ifup enp0s3

ifdown enp0s3

**Configuración del DNS**

nano /etc/reolv.conf

nameserver 8.8.8.8

**Testear si tiene conectividad con alguna página web**

ping www.yahoo.com

**Configuración de los repositorios**

nano /etc/apt/sources.list

comentar la linea que hace referencia al DVD con #

**Actualización de paquetes**

apt update Actualiza la lista de repositorios

apt upgrade Descarga e instala los paquetes requeridos

**Instalación de SSH**

apt install ssh

**Instalación de SUDO**

apt install sudo

**Instalación de Apache2**

apt install apache2 Instala la última versión del apache

**Instalación de PHP**

apt install php Instala la última versión del PHP

**Instalación de ProFTPD**

apt install proftpd

nano /etc/proftpd/proftpd.conf

UseIPv6 off

DefaultRoot ~

**Instalación de MySQL**

apt install gnupg Comunicación y almacenamiento de datos de forma segura

cd /tmp

wget https://repo.mysql.com/mysql-apt-config\_0.8.30-1\_all.deb

sudo dpkg -i mysql-apt-config\* Instala el paquete descargado

apt install default-mysql-server

**Instalacion de PHPMyAdmin**

apt install phpmyadmin

**Conceder todos los permisos al usuario phpmyadmin**

mysql -u root -p

use mysql;

GRANT ALL PRIVILEGES ON \*.\* TO 'phpmyadmin'@'localhost' IDENTIFIED BY 'debian' WITH GRANT OPTION;

FLUSH PRIVILEGES;

EXIT;

Verificar que se tenga acceso con el usuario y contraseña definidos http://localhost/phpmyadmin