

Ir a inicio

Cambiar el nombre de la maquina por default por **webserver**, esto mediante el siguiente comando:

```
sudo hostnamectl set-hostname webserver
```

Luego se debe editar con vim el archivo host de la maquina virtual mediante el siguiente comando:

```
sudo vim /etc/host
```

Una vez dentro del archivo host reemplazar el nombre de la maquina por el nuevo nombre, quedando de la siguiente manera

```
127.0.0.2 webserver
```

Una vez realizados los pasos anteriores reiniciar la maquina para ver los cambios

Instalar LAMP

Para actualizar los paquetes ejecutar el siguiente comando

```
sudo apt-get update
```

Para instalar las herramientas LAMP, se debe ejecutar los siguientes comandos

```
sudo apt-get install vim vim-nox curl git apache2 mariadb-server mariadb-client  
php7.4 php7.4-bcmath php7.4-curl php7.4-json php7.4-mbstring php7.4-mysql php7.4-  
xml
```

Durante la instalacion de los paquetes, se preguntará si se desea continuar, por lo que damos en la tecla **Enter**