Practica 1 – LAMP

# Instalar Apache

sudo apt update

sudo apt install apache2

# Mostrar lista de aplicaciones UFW

sudo ufw app list

# Levantar, Tumbar, Reiniciar, Estado del servicio de apache:

sudo service apache2 status/start/stop/restart/reload

# Acceder al index de apache

Escribir la ip del server

# Directorio de publicación de apache

Aquí se han de crear nuevas carpetas con diferentes archivos html

/var/www

# Navegar por consola

Se puede ver los archivos html desde consola instalando:

sudo apt install links2

Para ver la pagina ejecutar:

links2 IP\_SERVER:80

O también:

links2 iescomercio.com

Escribir “q” para salir de navegación

# Puertos

Archivo de puertos:

/etc/apache2/ports.conf

Añadir: “Listen: puerto”

# Instalacion MYSQL

apt-get install mysql-server

# Administrar base de datos

mysql – u root

# Instalar php

apt-get install php libapache2-mod-php php-mysql

## Configurar php

Añadir al final de /etc/apache2/apache2.conf

<IfModule php7\_module>

AddType application/x-httpd-php .php

AddType application/x-httpd-php-source .phps

<IfModule dir\_module>

DirectoryIndex index.html index.php

</IfModule>

</IfModule>