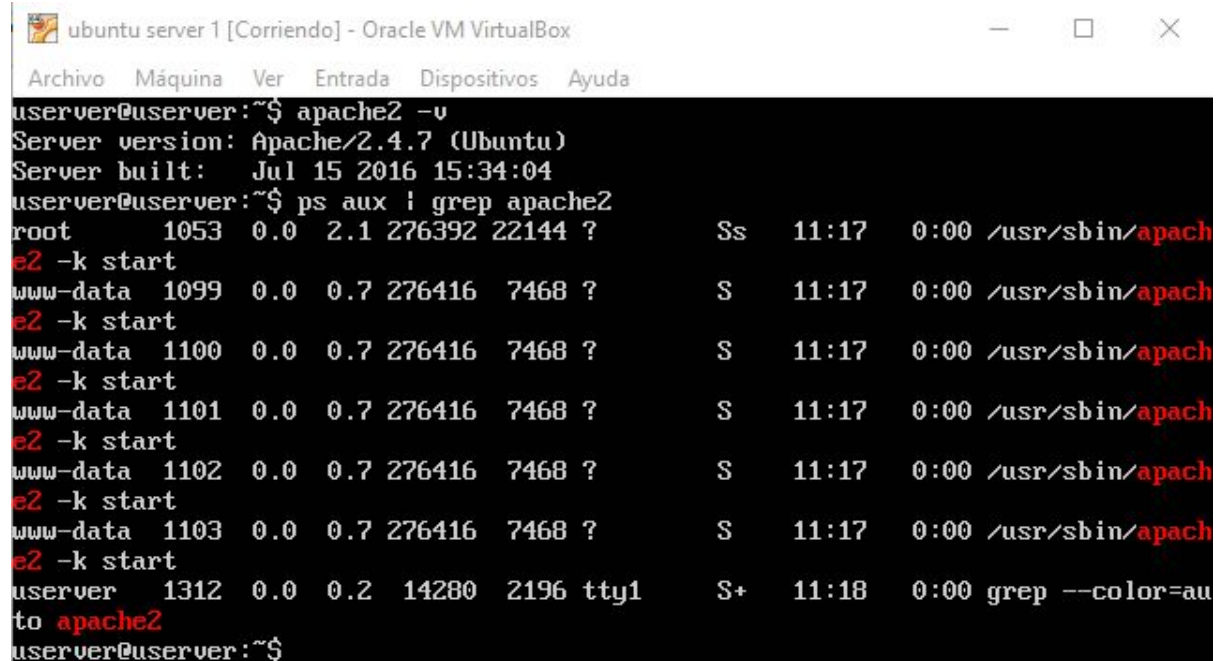


Práctica 1 Presentación y Preparación.

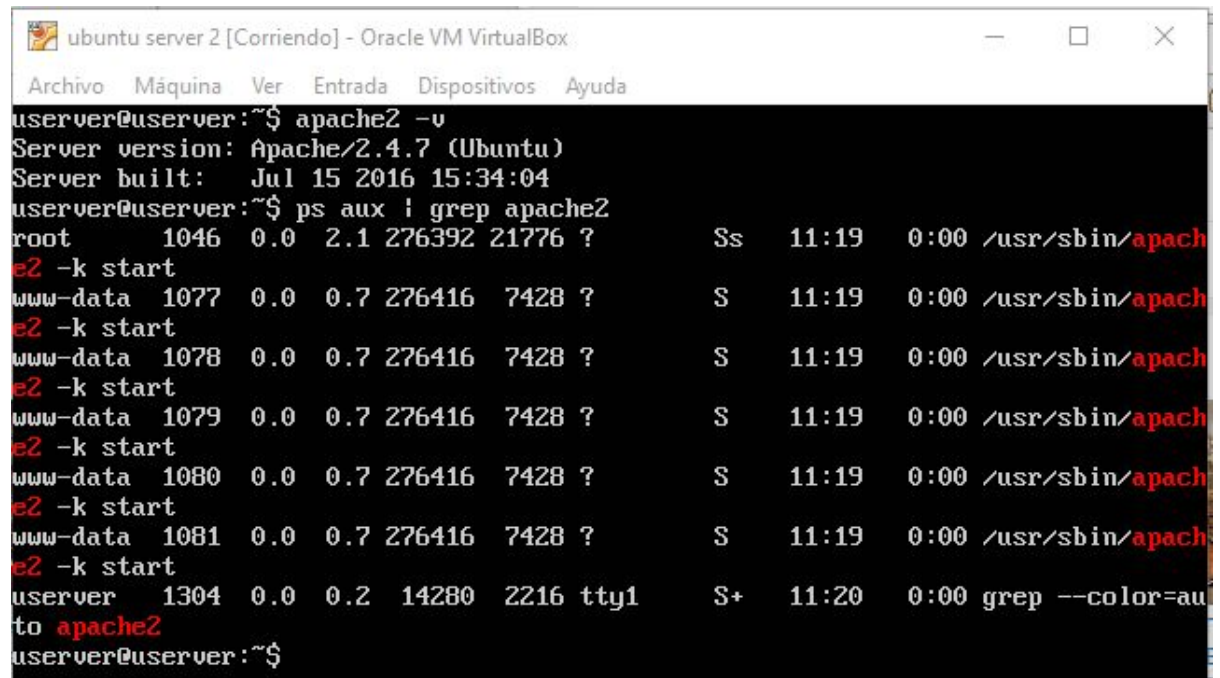
Instalamos las dos máquinas servidoras junto con ssh y LAMP para el apache y comprobamos su correcto funcionamiento.

Máquina 1:



```
ubuntu server 1 [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox
Archivo  Máquina  Ver  Entrada  Dispositivos  Ayuda
userver@userver:~$ apache2 -v
Server version: Apache/2.4.7 (Ubuntu)
Server built:   Jul 15 2016 15:34:04
userver@userver:~$ ps aux | grep apache2
root      1053  0.0  2.1 276392 22144 ?        Ss   11:17   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
www-data  1099  0.0  0.7 276416  7468 ?        S    11:17   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
www-data  1100  0.0  0.7 276416  7468 ?        S    11:17   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
www-data  1101  0.0  0.7 276416  7468 ?        S    11:17   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
www-data  1102  0.0  0.7 276416  7468 ?        S    11:17   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
www-data  1103  0.0  0.7 276416  7468 ?        S    11:17   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
userver   1312  0.0  0.2  14280  2196 tty1    S+   11:18   0:00 grep --color=au
to apache2
userver@userver:~$
```

Máquina 2:



```
ubuntu server 2 [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox
Archivo  Máquina  Ver  Entrada  Dispositivos  Ayuda
userver@userver:~$ apache2 -v
Server version: Apache/2.4.7 (Ubuntu)
Server built:   Jul 15 2016 15:34:04
userver@userver:~$ ps aux | grep apache2
root      1046  0.0  2.1 276392 21776 ?        Ss   11:19   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
www-data  1077  0.0  0.7 276416  7428 ?        S    11:19   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
www-data  1078  0.0  0.7 276416  7428 ?        S    11:19   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
www-data  1079  0.0  0.7 276416  7428 ?        S    11:19   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
www-data  1080  0.0  0.7 276416  7428 ?        S    11:19   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
www-data  1081  0.0  0.7 276416  7428 ?        S    11:19   0:00 /usr/sbin/apach
e2 -k start
userver   1304  0.0  0.2  14280  2216 tty1    S+   11:20   0:00 grep --color=au
to apache2
userver@userver:~$
```

Para poder acceder entre ellas he editado este archivo en `/etc/network/interfaces` y cambiar las siguientes líneas en las dos máquinas:

```
auto eth1
iface eth1 inet dhcp
```

También añadimos en la configuración de Virtual Box en cada máquina, en la parte de red, un nuevo adaptador como solo anfitrión.