

# SERVICIOS Y APLICACIONES WEB

---

Configura el servidor Apache para que de acceso a tres sitios. El primero se ubicará en el directorio `/var/www/first.com`, el segundo en `/var/www/second.com` y solo permitirá el acceso al usuario "curro". Finalmente, el tercero se ubicará en el directorio `/var/www/third.com`, pero hará referencia a modo se directorio virtual a una carpeta ubicada en el equipo de un compañero.

Creamos las 3 carpetas dentro del directorio `/var/www`

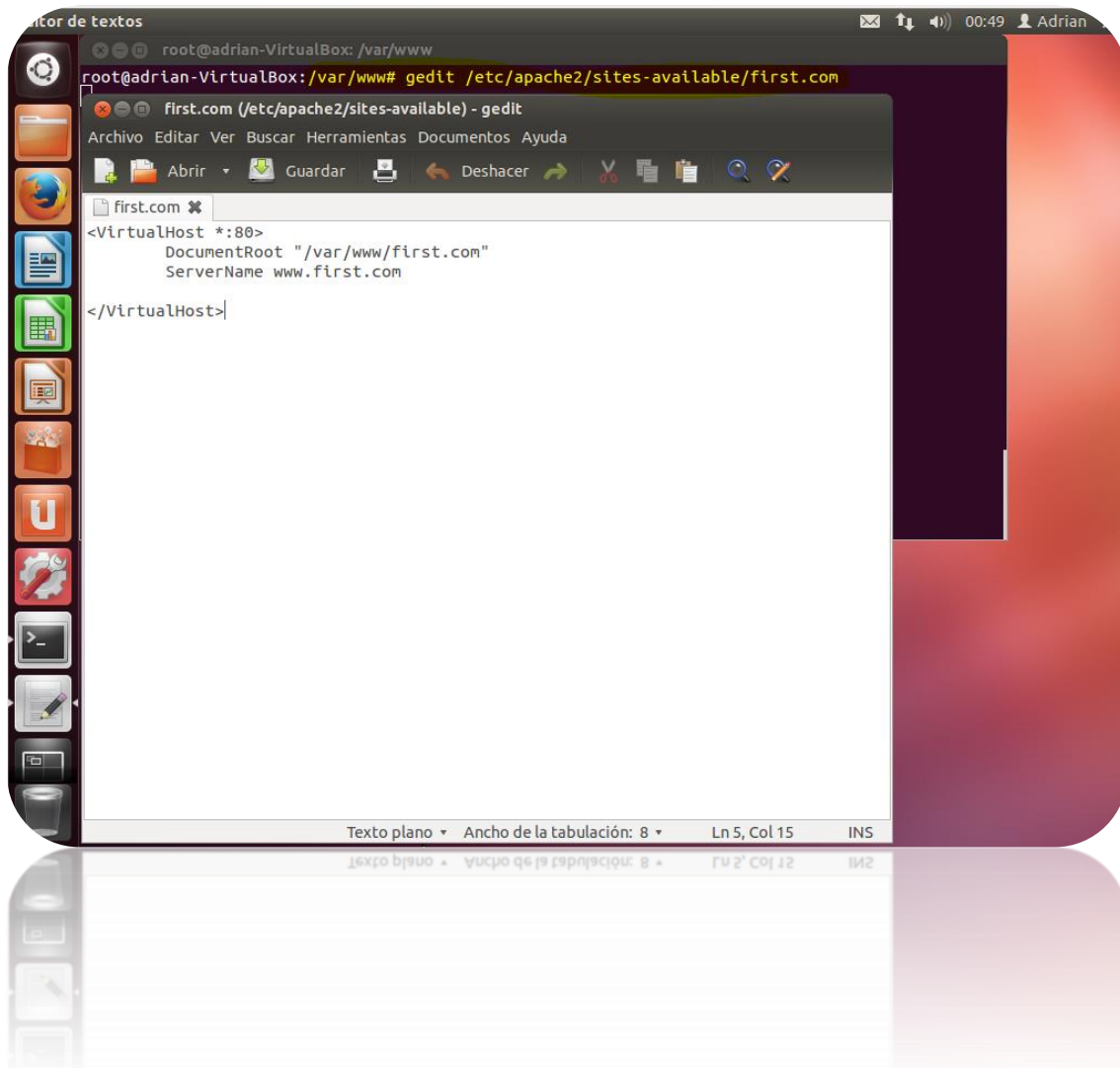
```
root@adrian-VirtualBox: /var/www
adrian@adrian-VirtualBox:~$ sudo su
[sudo] password for adrian:
root@adrian-VirtualBox:/home/adrian# cd ..
root@adrian-VirtualBox:/home# cd ..
root@adrian-VirtualBox:/# cd /var/www
root@adrian-VirtualBox:/var/www# mkdir first.com
root@adrian-VirtualBox:/var/www# mkdir second.com
root@adrian-VirtualBox:/var/www# mkdir third.com
root@adrian-VirtualBox:/var/www#
```

Escribimos el mensaje que queremos que aparezca y creamos y mandamos un `index.html` a su respectiva carpeta.

```
root@adrian-VirtualBox: /var/www
adrian@adrian-VirtualBox:~$ sudo su
[sudo] password for adrian:
root@adrian-VirtualBox:/home/adrian# cd ..
root@adrian-VirtualBox:/home# cd ..
root@adrian-VirtualBox:/# cd /var/www
root@adrian-VirtualBox:/var/www# echo "first.com esta funcionando correctamente" >first.com/index.html
root@adrian-VirtualBox:/var/www# echo "second.com esta funcionando correctamente" >second.com/index.html
root@adrian-VirtualBox:/var/www# echo "third.com esta funcionando correctamente" >third.com/index.html
root@adrian-VirtualBox:/var/www#
```

# SERVICIOS Y APLICACIONES WEB

Creamos dentro de `/etc/apache2/sites-available` 3 ficheros (`first.com`, `second.com`, `third.com`) con este contenido.



Reiniciamos apache.

```
root@adrian-VirtualBox: /var/www# a2ensite second.com
Site second.com already enabled
root@adrian-VirtualBox: /var/www# a2ensite third.com
Site third.com already enabled
root@adrian-VirtualBox: /var/www# /etc/init.d/apache2 reload
* Reloading web server config apache2
apache2: Could not reliably determine the server's fully qualified domain name, using 127.0.1.
1 for ServerName
[Sat Nov 16 00:48:10 2013] [warn] _default_ VirtualHost overlap on port 80, the first has prec
edence
[Sat Nov 16 00:48:10 2013] [warn] _default_ VirtualHost overlap on port 80, the first has prec
edence
[ OK ]
root@adrian-VirtualBox: /var/www#
```

# SERVICIOS Y APLICACIONES WEB

---

Nos vamos al navegador y vemos que funcionan perfectamente

