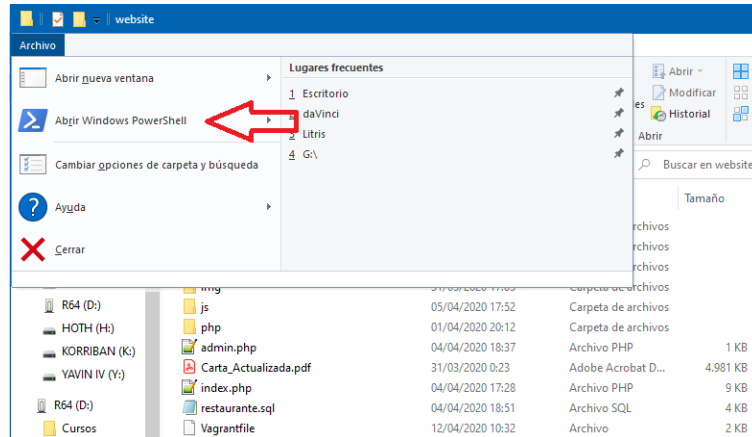


LAMP VAGRANT DESARROLLO

- 1- Instalar Vagrant desde <https://www.vagrantup.com/downloads.html>
- 2- En la carpeta donde tengas el proyecto de TU pc y que tenga el fichero Vagrantfile abrir PoweShell:



- 3- Poner **vagrant up** para levantar la máquina virtual (la primera vez tarda más), **vagrant ssh** para conectarse (pass: **vagrant**), poner **sudo mysql_secure_installation** y negar todo
- 4- Configurar ssmtp (poner todo al final, la última línea en producción no)
nano /etc/ssmtp/ssmtp.conf
root=elrincondelsin.mail@gmail.com
mailhub=smtp.gmail.com:587
AuthUser=elrincondelsin.mail@gmail.com
AuthPass=elrincon
UseTLS=YES
UseSTARTTLS=YES
FromLineOverride=YES
rewriteDomain=gmail.com
hostname=vagrant-ubuntu-trusty-64

```
sudo nano /etc/ssmtp/revaliases  
root:elrincondelsin.mail@gmail.com:smtp.gmail.com:587
```

Para cerrar la maquina **vagrant halt**

Cuando la instalación termine tendremos montado el LAMP completamente operativo trabajando en **/var/www/html/**

DB user: root
DB pass: rootroot

<http://192.168.33.10/phpmyadmin/> para acceder a phpmyadmin

Desde el equipo real accedemos por medio del explorador por la ip: **192.168.33.10**
Se trabaja desde el equipo real y todos los cambios son aplicados al LAMP de forma automática.