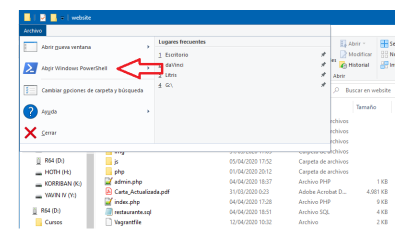
LAMP VAGRANT DESARROLLO

- 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:



- 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 alfinal, 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.