Instalación de Herramientas (Ubuntu 16/18)

Autor: Esp. Ing. Ernesto Gigliotti. UTN-FRA

Instalación APTITUDE

sudo apt-get install aptitude

Instalación NODEJS

```
sudo aptitude install curl
sudo curl -sL https://deb.nodesource.com/setup_10.x | sudo -E bash -
sudo aptitude install nodejs
node -v
npm -v
```

Instalación TYPESCRIPT

sudo npm install -g typescript

Instalación VISUAL STUDIO CODE

```
Bajar .deb de https://code.visualstudio.com sudo dpkg -i code 1.33.1-1554971066 amd64.deb
```

Instalación CHROME

```
Bajar .deb de
https://www.google.com/intl/es-419/chrome/
sudo dpkg -i google-chrome-stable current amd64.deb
```



Instalación GIT

sudo aptitude install git

Instalación SERVER HTTP estático

sudo npm install http-server -g

Ejecutar server en directorio:

http-server <u>directorio</u> -c-1



Instalar PHP

sudo aptitude install php7.0

Instalar MySQL y php-MySQL

```
sudo aptitude install mysql-server
sudo aptitude install mysql-client
sudo aptitude install php-mysql
```

Instalar PHPMyAdmin

Bajar zip de de https://www.phpmyadmin.net/downloads/descomprimir en algun directorio

Ejecutar un servidor web dentro de la carpeta de phpmyadmin para poder acceder desde el browser:

php -S localhost:8080

Luego acceder en el browser con la URL: localhost:8080

Loguearse con root y el pass ingresado al instalar mysql