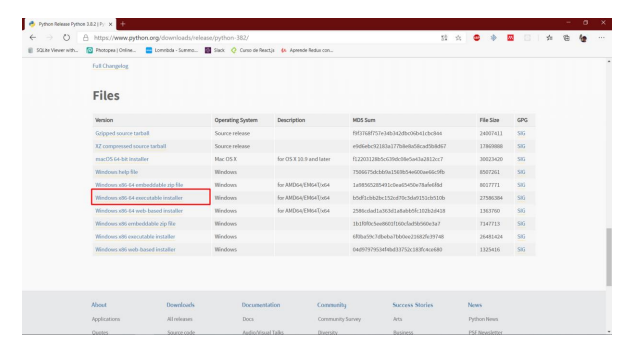
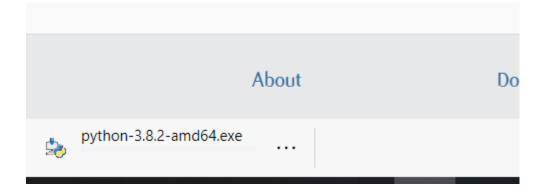
## Descargar e instalar Python

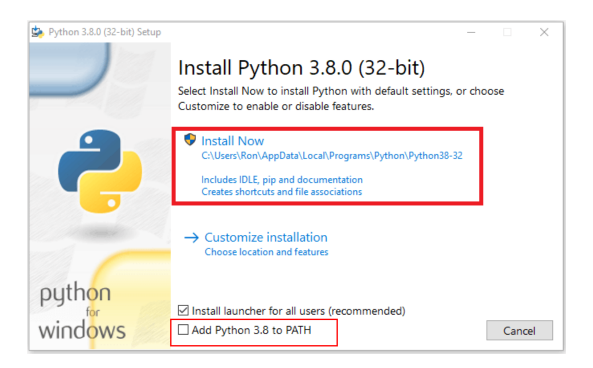
- Ir a la siguiente URL en el navegador que desee: https://www.python.org/downloads/release/python-382/
- 2. Ir al final de la pagina y seleccionar la siguiente opción:



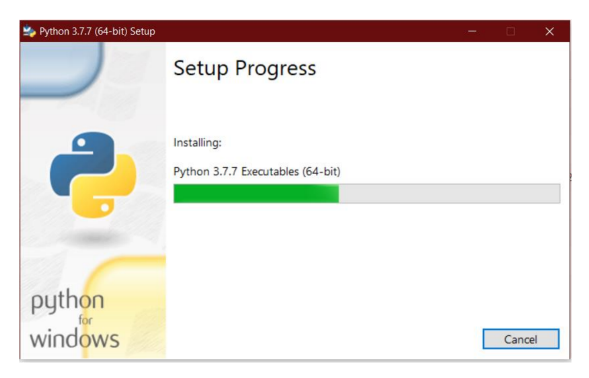
Se descargará un archivo, al terminar la descarga dar clic en el



4. Al abrir el archivo nos saldrá una ventana como la siguiente. Marcamos la casilla "Add Python 3.8 to path" y damos clic en "Install Now".



5. Esperamos a que termine:



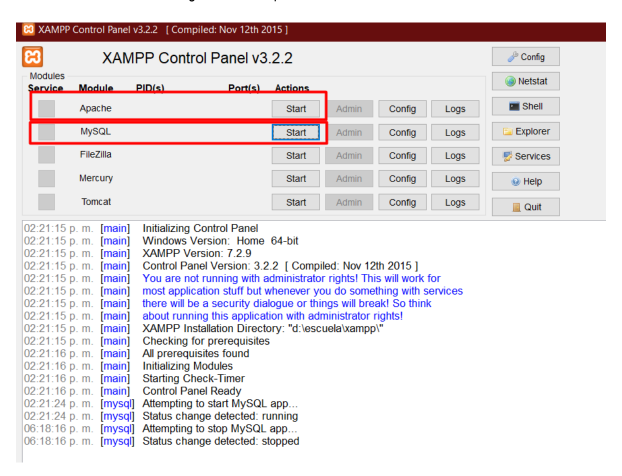
6. Cuando termine la instalación daremos en el botón "close" y reiniciamos nuestra computadora.

## Instalar proyecto

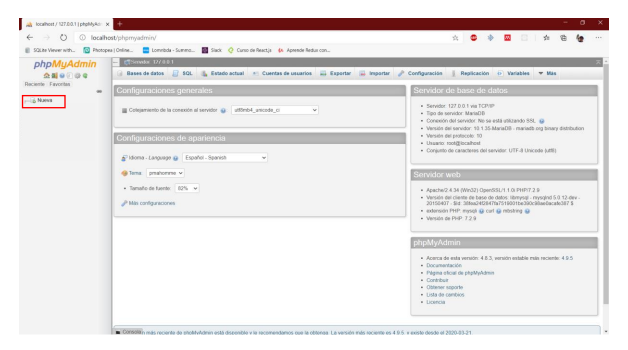
1. Abrimos el programa XAMPP



2. Damos clic en "start" de las siguientes dos opciones:



- 3. Una vez que estén en verde ambas opciones ir a la siguiente URL en el navegador de su preferencia: <a href="http://localhost/phpmyadmin/">http://localhost/phpmyadmin/</a>
- 4. Dar clic en la opción "nueva"



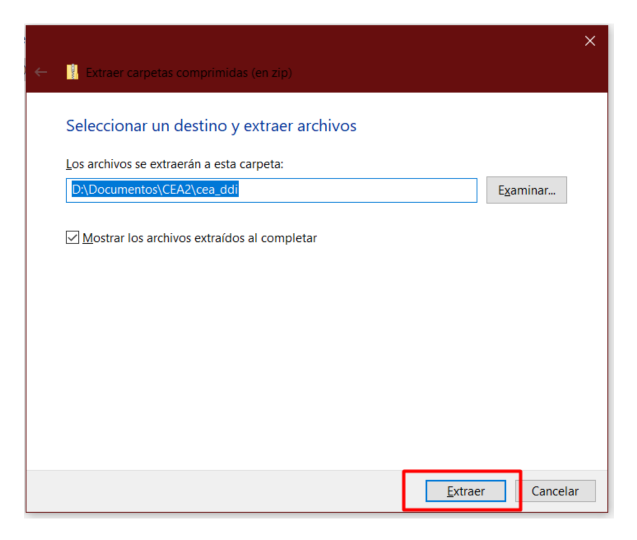
5. En el campo de Nombre de la base de datos, ingresar el siguiente: cea\_ddi, cambiar la opción latín por "utf8\_spanish\_ci" y dar clic en crear.



6. Una vez creada, descomprimir el archivo "cea\_ddi.zip" en el lugar que desee. Seleccionar el archivo y dar clic en "Herramienta de carpeta comprimida" (se encontrará en la parte de arriba), después dar clic en "Extraer todo".



7. Dar clic en extraer.



8. Al descomprimir el archivo se creará una carpeta dar doble clic en la carpeta y saldrá lo siguiente:

Homore	rectia de modificación	Tipo	Idilidilo
cea_ddi	02/08/2020 06:33 p. m.	Carpeta de archivos	
instalar.bat	02/08/2020 05:51 p. m.	Archivo por lotes	1 KB
requerimientos.txt	01/08/2020 02:30 p. m.	Documento de tex	1 KB
runserver.bat	02/08/2020 05:52 p. m.	Archivo por lotes	1 KB

9. Dar doble clic en el archivo "instalar.bat" se abrirá una ventana por unos segundos, nos pedirá que ingresemos el primer usuario, en username: admin, cuando nos pida email damos enter y en password: admin, repetimos la contraseña, nos saldrá una alerta que nos dirá que la contraseña es "insegura" nos pedirá confirmar con "y" y damos enter.

```
D:\Documentos\CEA2\cea_ddi\cea_ddi>manage.py createsuperuser
Nombre de usuario (leave blank to use 'adono'): admin
Dirección de correo electrónico:
Password:
Password (again):
La contraseña es muy similar a nombre de usuario.
La contraseña es muy corta. Debe contener al menos 8 caracteres.
Esta contraseña es muy común.
Bypass password validation and create user anyway? [y/N]: y_
```

Se cerrará la venta después de eso.

10. Pare verificar que todo estuvo bien, damos doble clic en el archivo "runserver.bat", nos deberá aparecer lo siguiente:

```
D:\Documentos\CEA2\cea_ddi>cd cea_ddi

D:\Documentos\CEA2\cea_ddi\cea_ddi>python manage.py runserver
Watching for file changes with StatReloader
Performing system checks...

System check identified no issues (0 silenced).

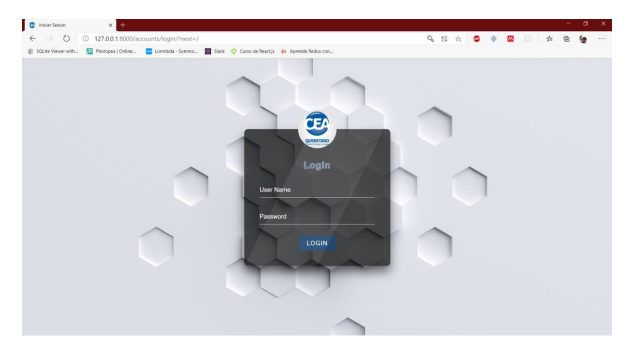
August 02, 2020 - 18:55:48

Django version 2.2, using settings 'cea_ddi.settings'

Starting development server at http://127.0.0.1:8000/

Quit the server with CTRL-BREAK.
```

11. En nuestro Navegador ir a la URL: <a href="http://127.0.0.1:8000/">http://127.0.0.1:8000/</a>



12. Listo hemos instalado el proyecto de forma correcta.