

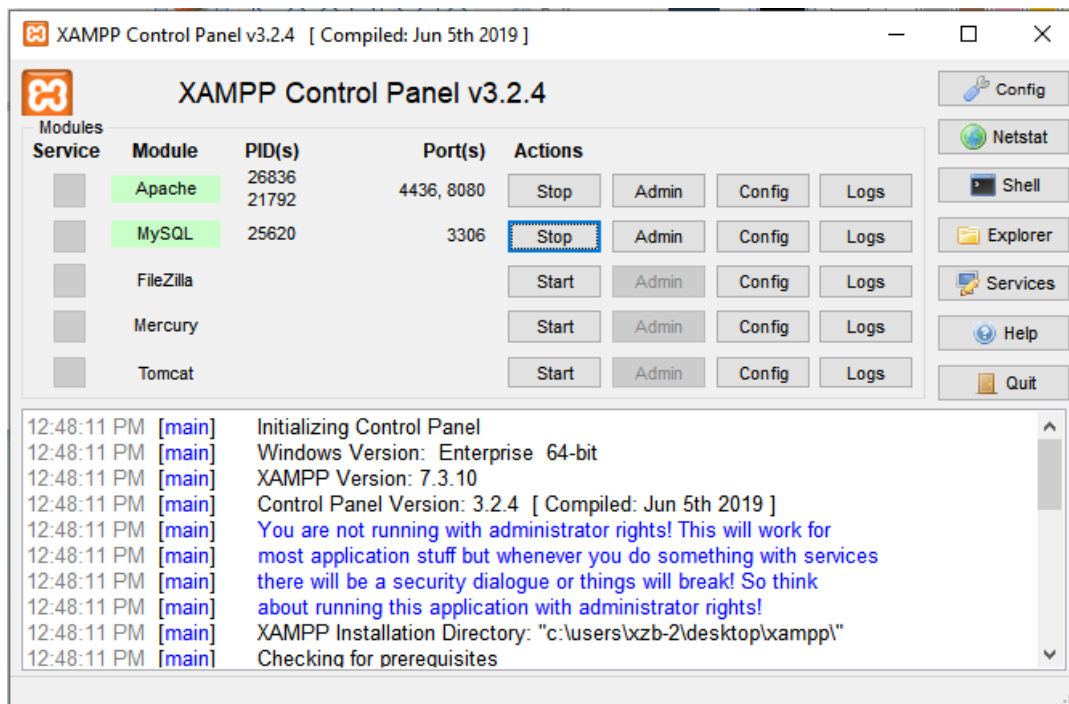
Manual de Usuario BDD Web

Kao Lo

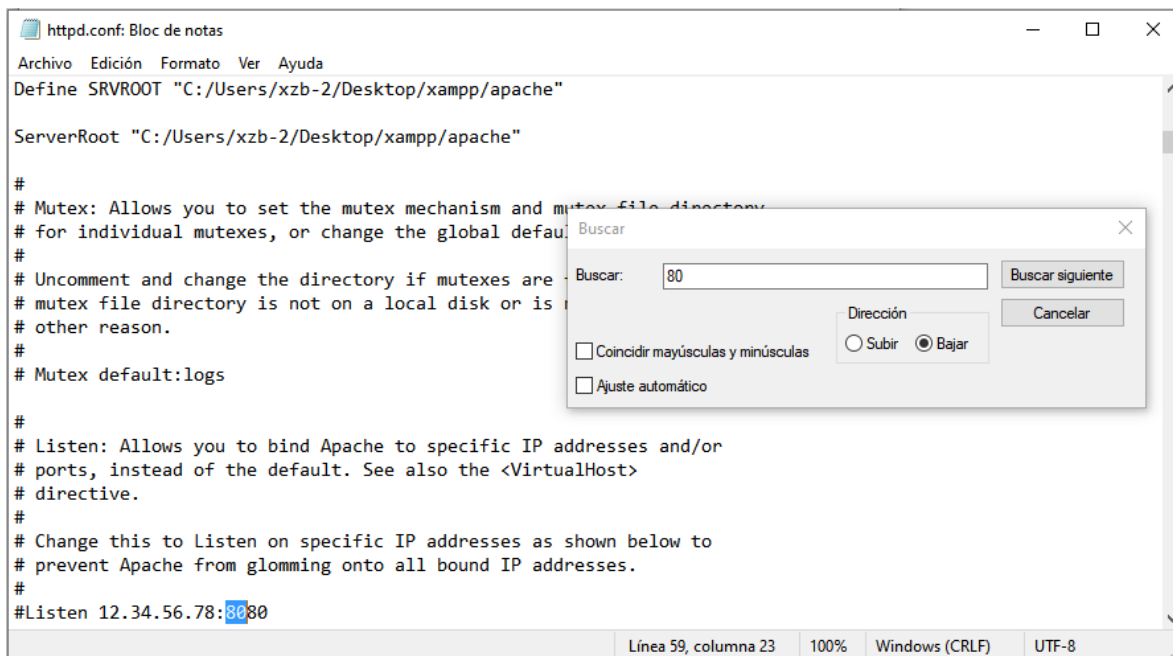
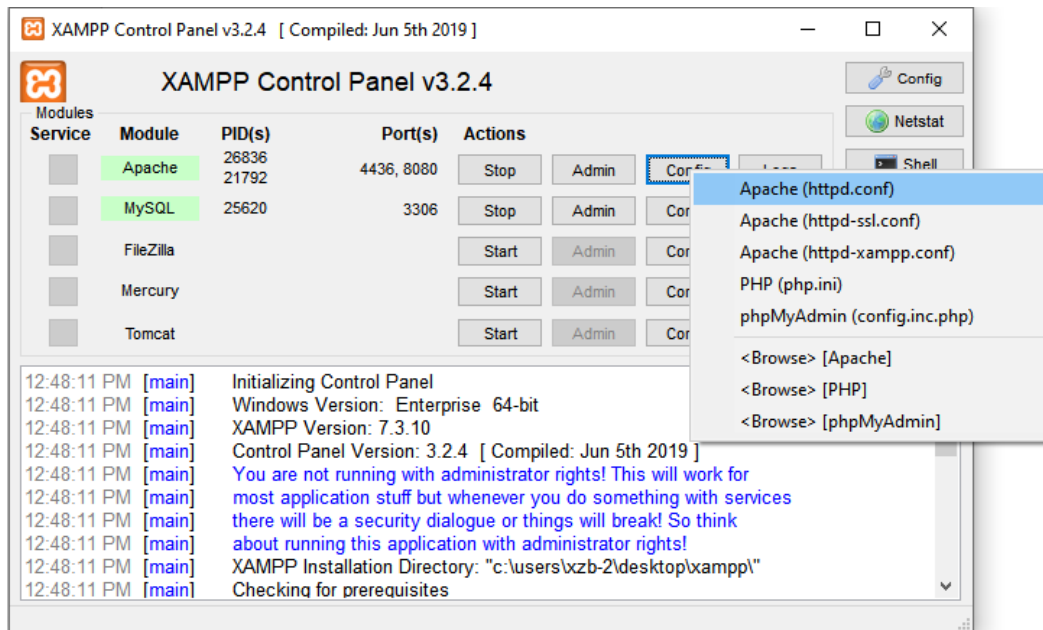
Andrés Morocoima

José Méndez

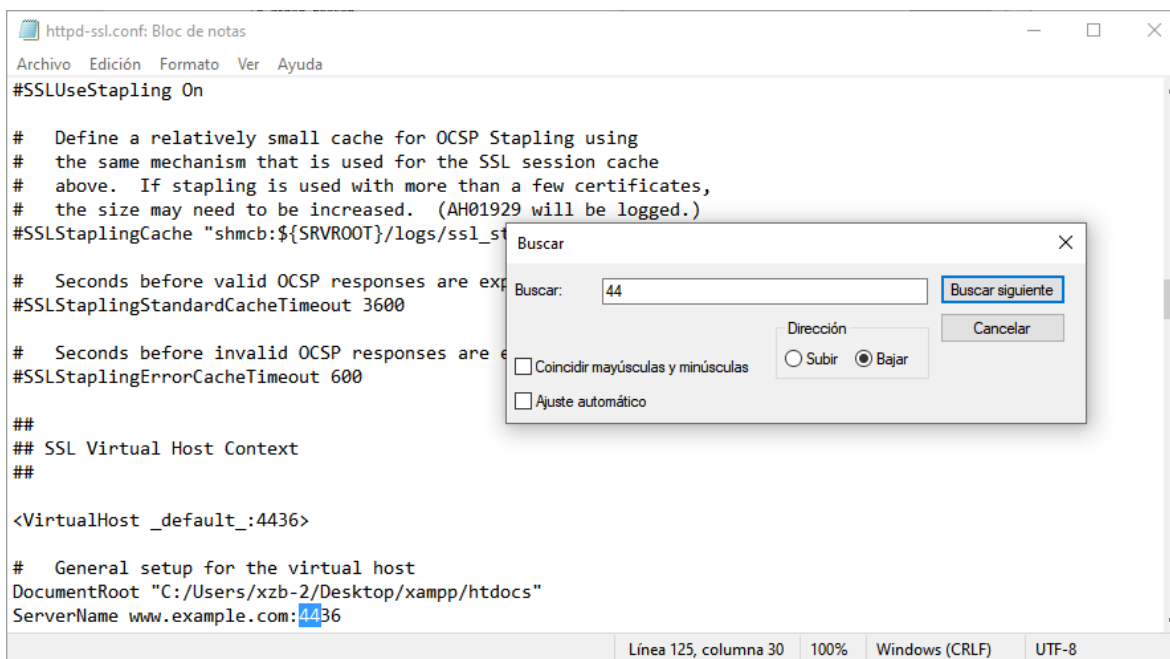
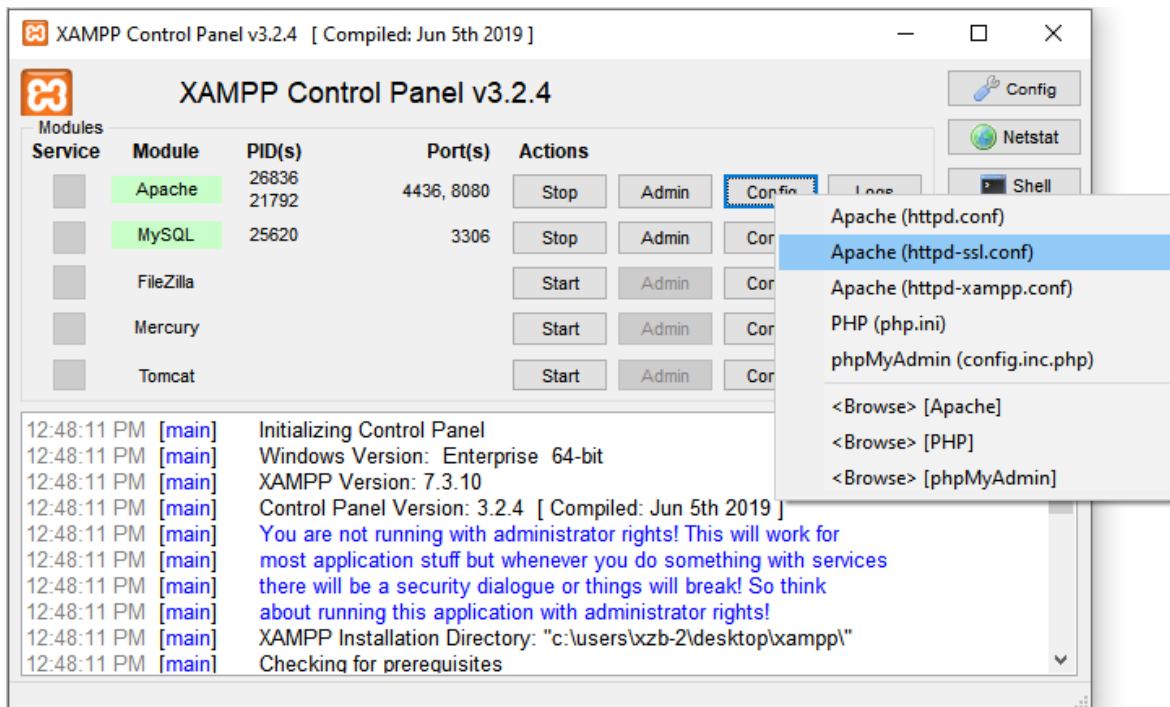
-Instalar xampp con PHP versión 7.3.1, y composer desde su página



-Hacer la configuración correspondiente de puertos del Apache a 4436 y 8080 en Config seleccionando Apache(httpd.conf) y Apache(httpd.ssl.conf) para poder iniciar el Apache y MySql



-Usar el buscador para encontrar todos los 80 dentro del archivo de texto y modificarlos a 8080 para que pueda funcionar.



-Usar el buscador para encontrar todos los 44 dentro del archivo de texto y modificarlos a 4436 para que pueda funcionar.

-Con esto ya debería estar configurado el Apache para poder correr el phpmyadmin.



Composer Setup



Installation Options

Choose your installation type.



Setup will install Composer to a fixed location for all users. This includes a Control Panel uninstaller and is the recommended option. Click Next to use it.

☐ Developer mode

Take control and just install Composer. An uninstaller will not be included.

Next

Cancel



Composer Setup



Settings Check

We need to check your PHP and other settings.



Choose the command-line PHP you want to use:

C:\Users\xzb-2\Desktop\xampp\php\php.exe



Browse...

This is the PHP in your path. Click Next to use it.

Back

Next

Cancel



Composer Setup



Proxy Settings

Choose if you need to use a proxy.



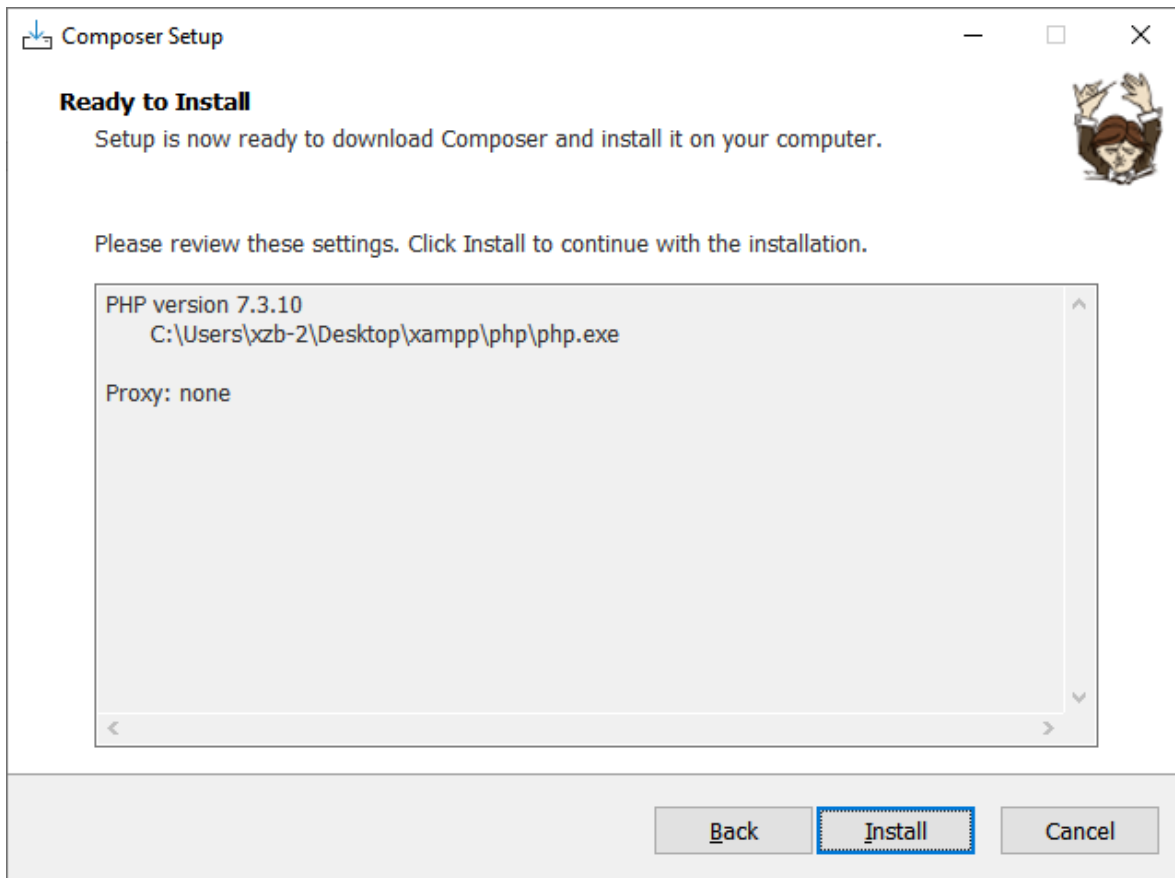
☐ Use a proxy server to connect to internet

Enter proxy url

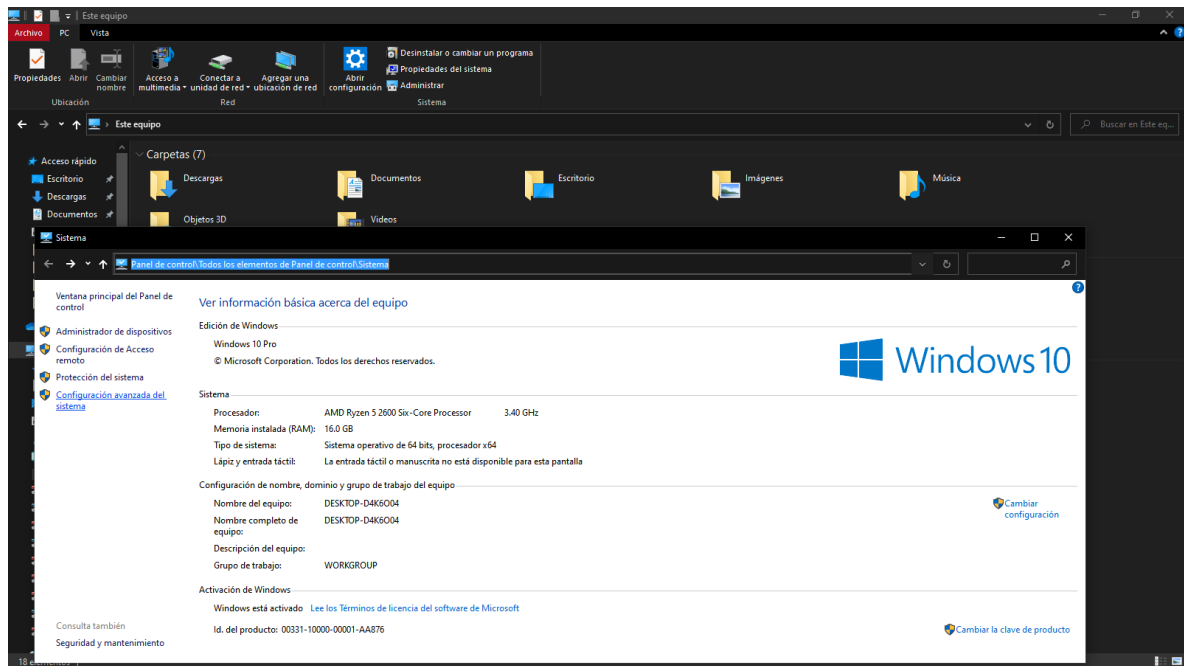
Back

Next

Cancel



-Al realizar la instalación de composer darle siguiente e instalar en la ruta C:\xampp\php\php.exe en caso de instalar el xampp en una ruta distinta llevar la instalación hasta esa ruta y dar siguiente hasta que aparezca el botón de install.



-ir a Equipo click derecho y propiedades. Una vez ahí seleccionar configuración avanzada del sistema

Propiedades del sistema

×

Nombre del equipo	Hardware	
Opciones avanzadas	Protección del sistema	Remoto

Para realizar la mayoría de estos cambios, inicie sesión como administrador.

Rendimiento

Efectos visuales, programación del procesador, uso de memoria y memoria virtual

Configuración...

Perfiles de usuario

Configuración del escritorio correspondiente al inicio de sesión

Configuración...

Inicio y recuperación

Inicio del sistema, errores del sistema e información de depuración

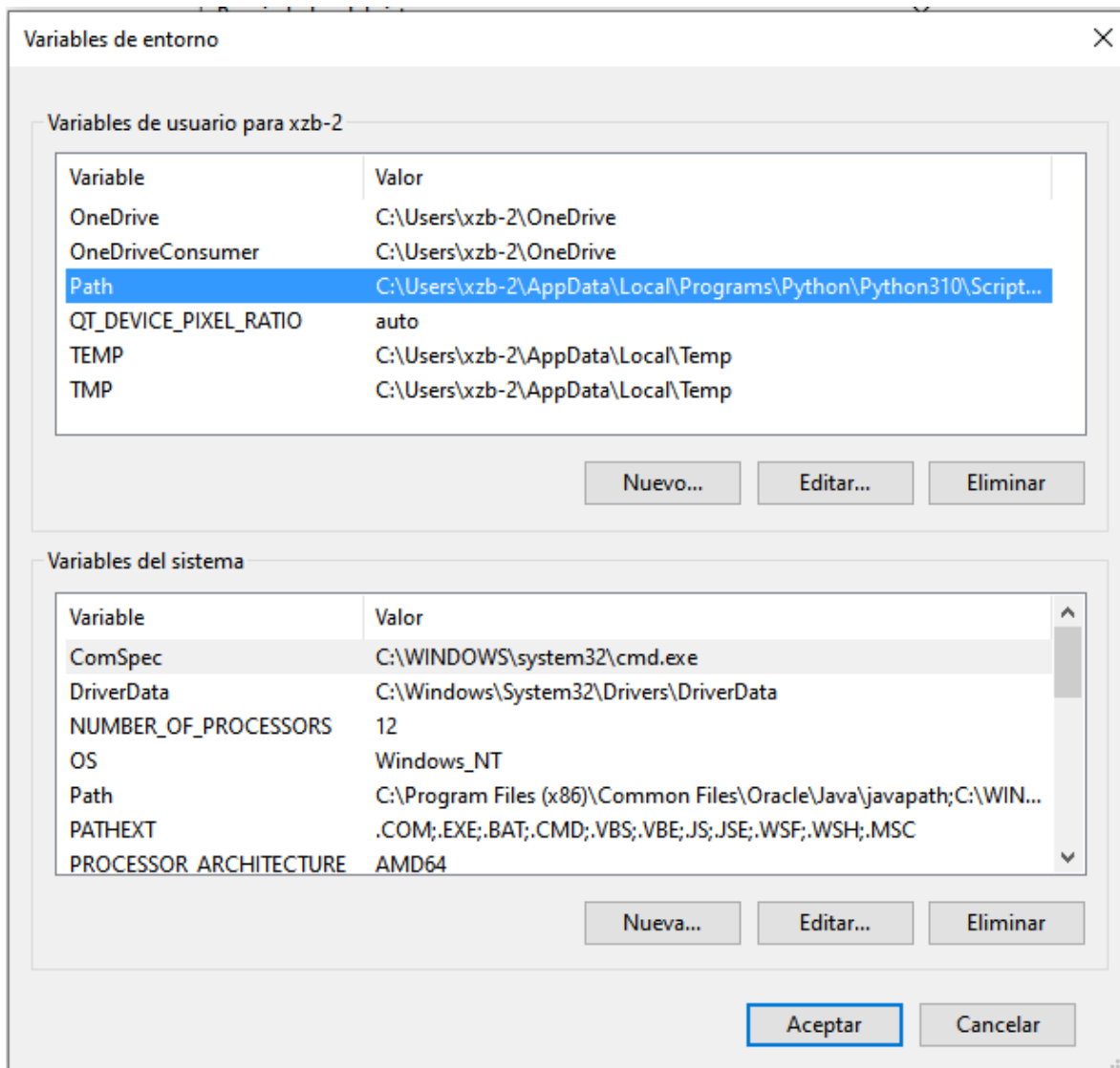
Configuración...

Variables de entorno...

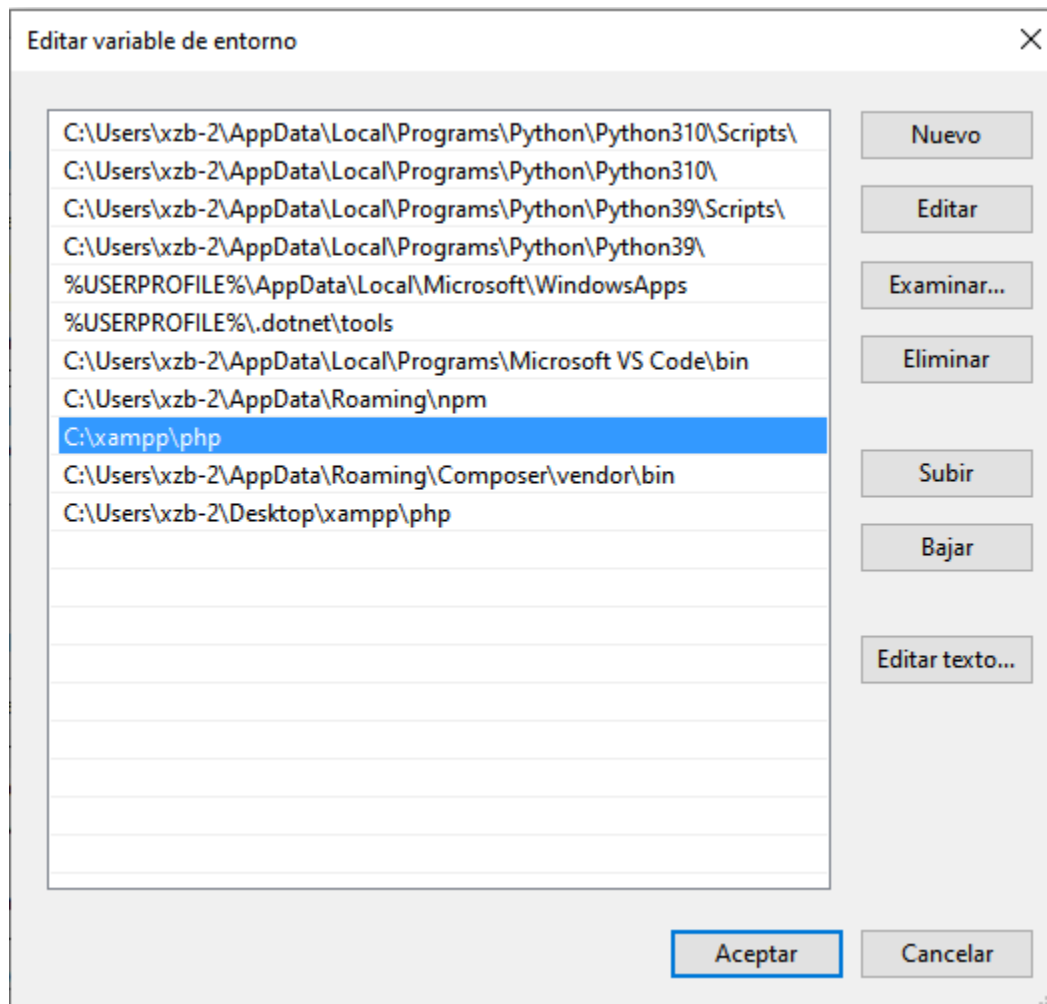
Aceptar

Cancelar

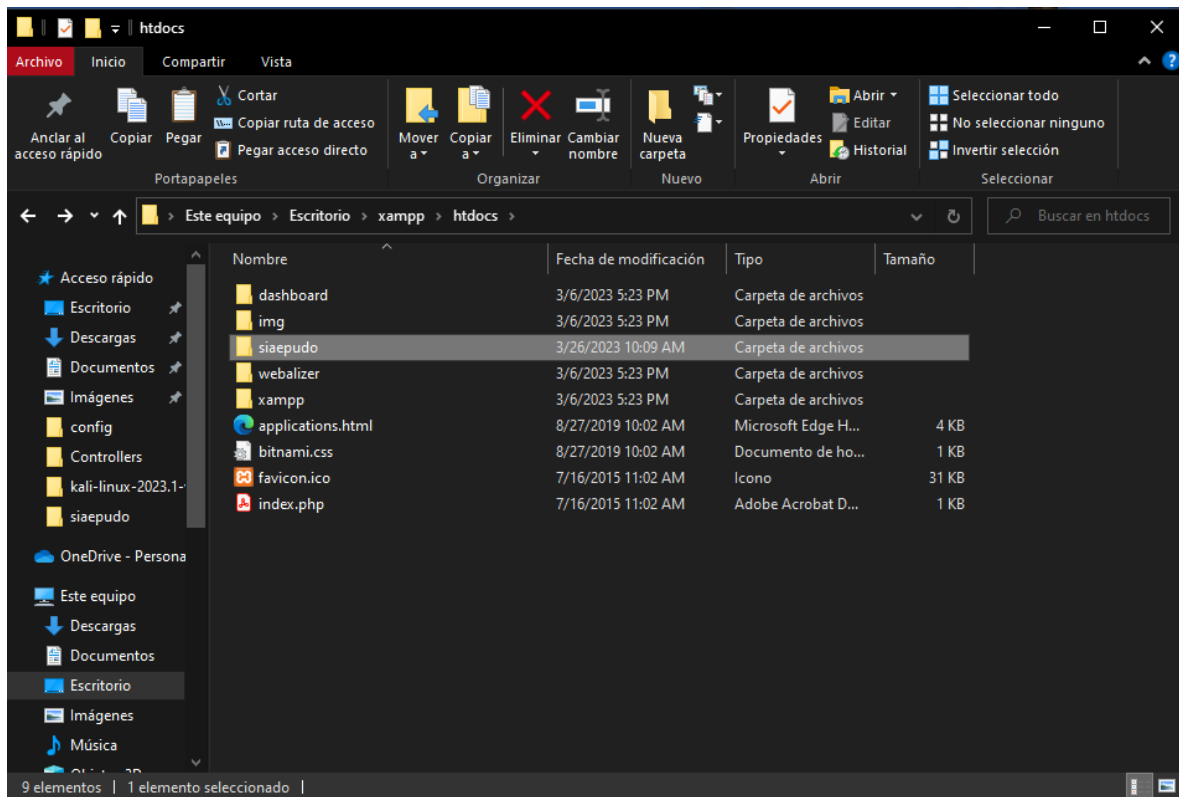
Aplicar



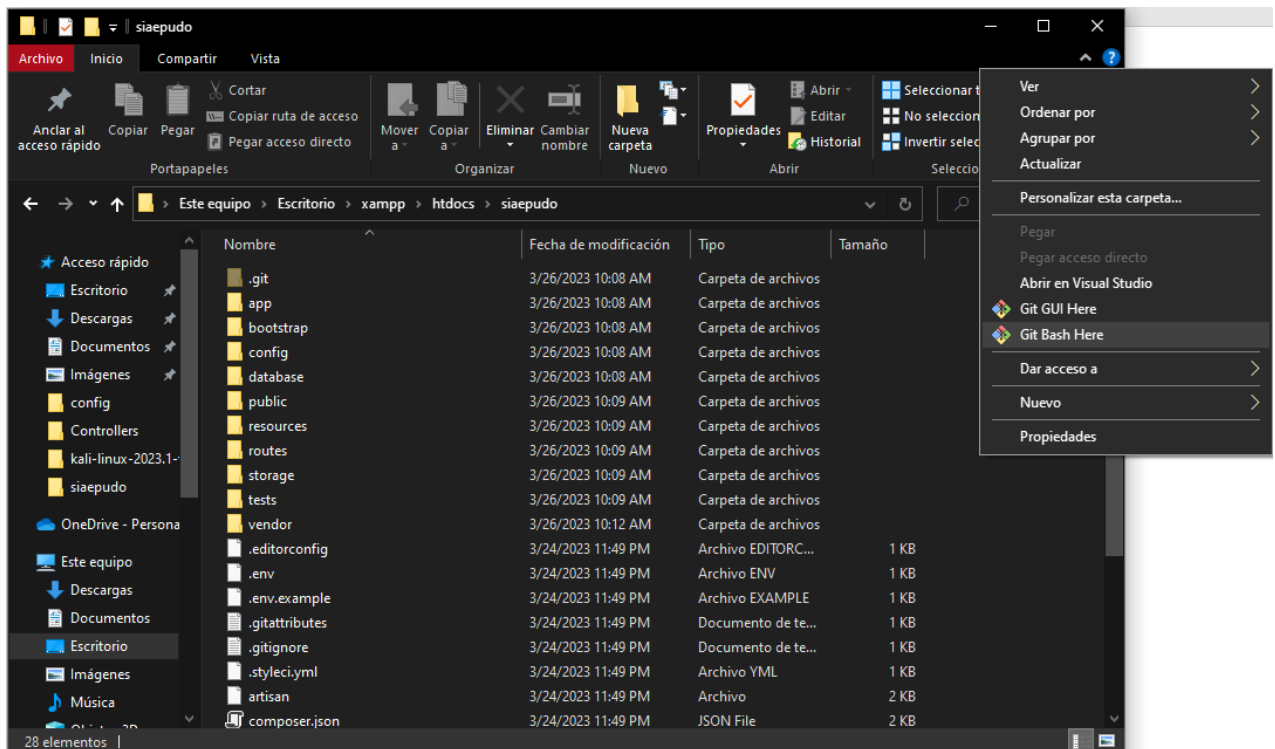
-Seleccionar la opción: variables de entorno, luego revisar en "Variables de usuario"



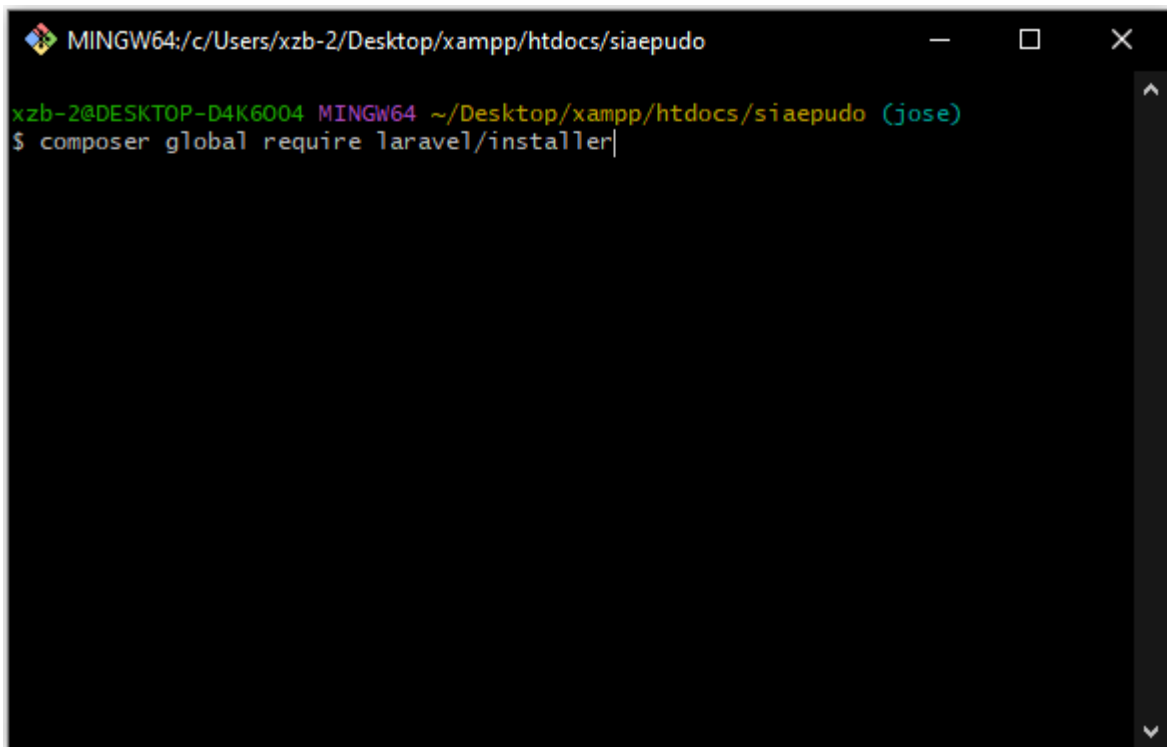
-Si está Path seleccionar y luego verificar que exista la ruta xampp\php sino agregarla



-Dentro de la carpeta del xampp ir a la ruta htdocs y pegar la carpeta de siaepudo

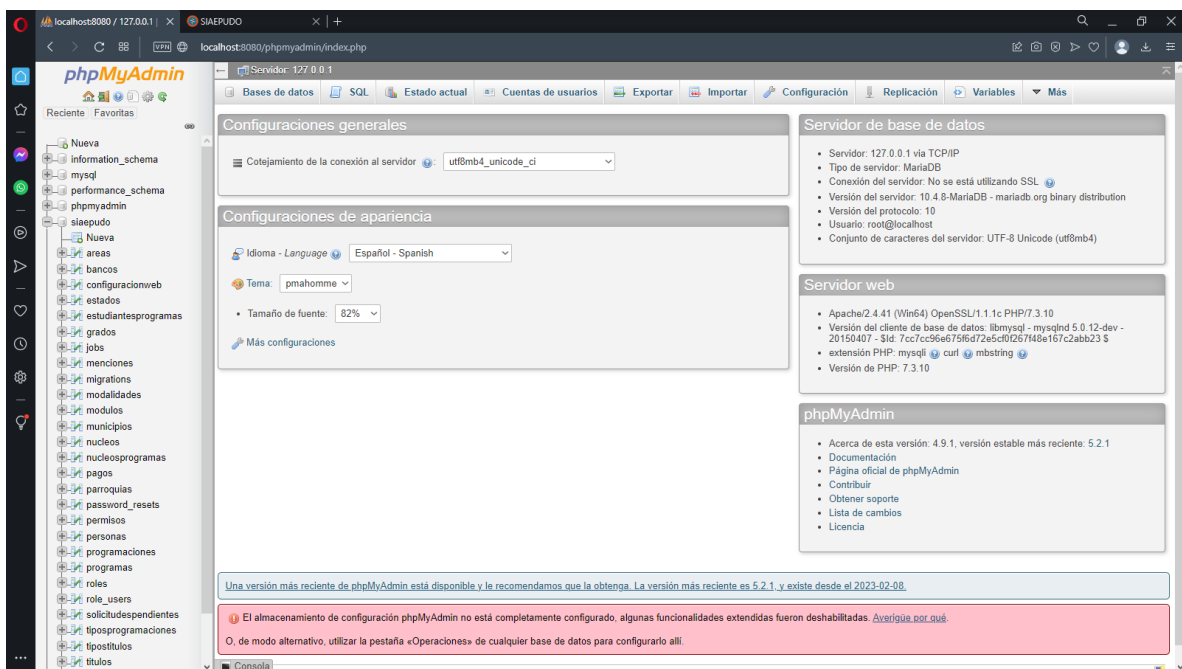


-Dentro de la carpeta siaepudo hacer un llamado a consola puede ser desde cmd o desde git Bash

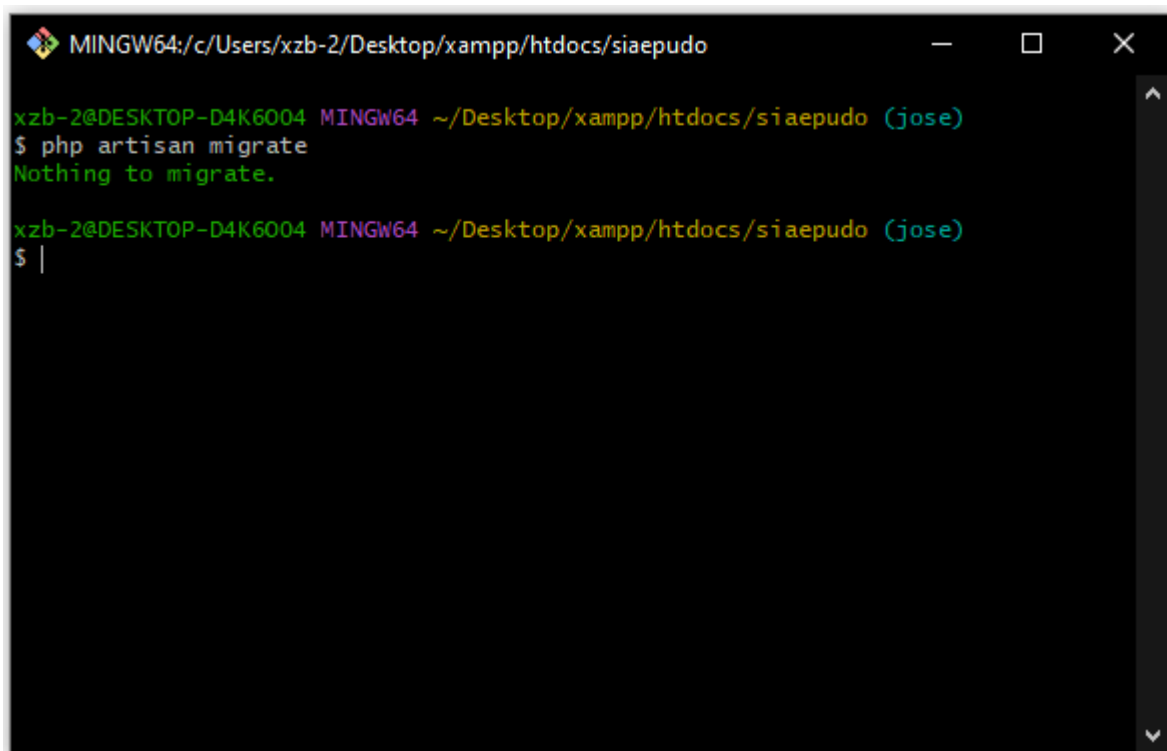


```
MINGW64:/c/Users/xzb-2/Desktop/xampp/htdocs/siaepudo
xzb-2@DESKTOP-D4K6004 MINGW64 ~/Desktop/xampp/htdocs/siaepudo (jose)
$ composer global require laravel/installer|
```

-Dentro de consola escribir `composer global require laravel/installer` para hacer una instalación de laravel



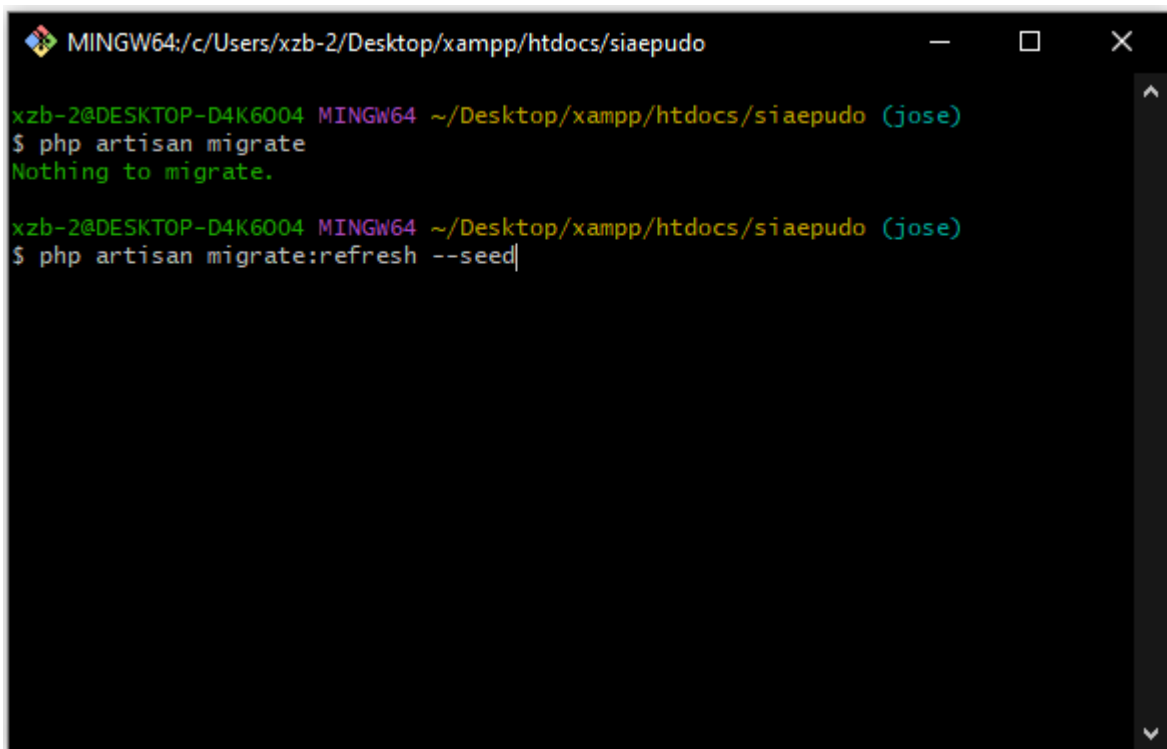
-Abrir el `localhost:8080` para entrar a phpmyadmin y crear una base de datos llamada `siaepudo`



```
MINGW64:/c:/Users/xzb-2/Desktop/xampp/htdocs/siaepudo
xzb-2@DESKTOP-D4K6004 MINGW64 ~/Desktop/xampp/htdocs/siaepudo (jose)
$ php artisan migrate
Nothing to migrate.

xzb-2@DESKTOP-D4K6004 MINGW64 ~/Desktop/xampp/htdocs/siaepudo (jose)
$ |
```

-Luego dentro de la misma consola cuya ruta debe ser la de la carpeta siaepudo escribir `php artisan migrate` para crear las tablas de la BDD



```
MINGW64:/c/Users/xzb-2/Desktop/xampp/htdocs/siaepudo
xzb-2@DESKTOP-D4K6004 MINGW64 ~/Desktop/xampp/htdocs/siaepudo (jose)
$ php artisan migrate
Nothing to migrate.

xzb-2@DESKTOP-D4K6004 MINGW64 ~/Desktop/xampp/htdocs/siaepudo (jose)
$ php artisan migrate:refresh --seed|
```

-Escribir ahora `php artisan migrate:refresh --seed` para hacer una inserción masiva de datos a las tablas

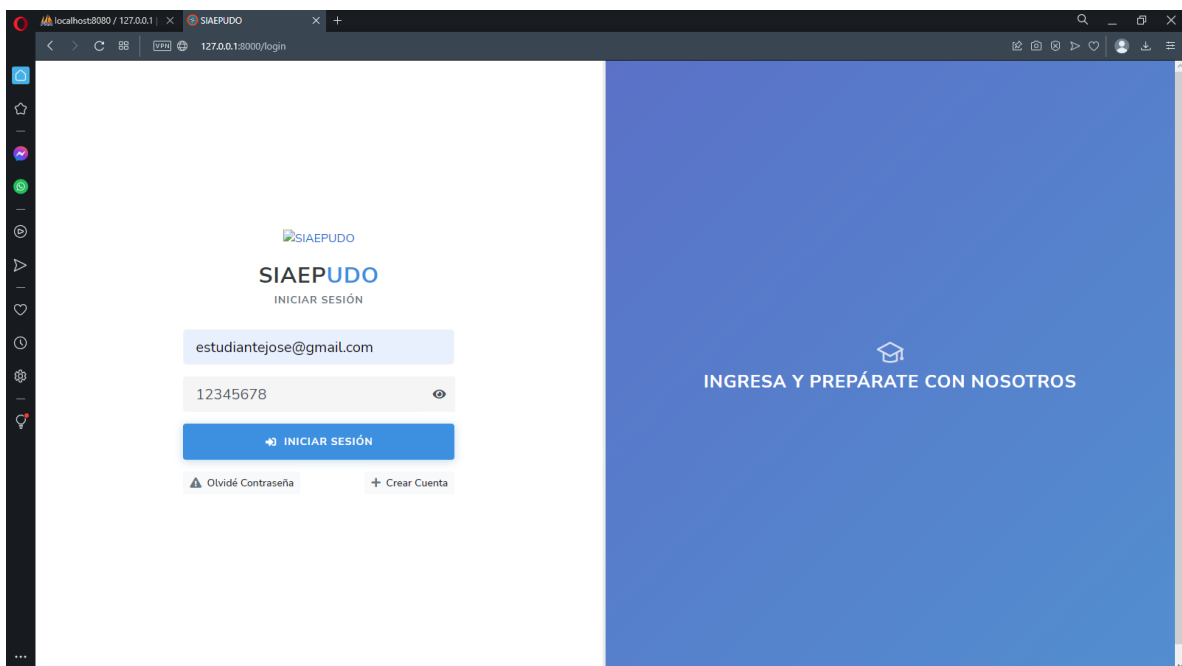
-Si al migrar pregunta o pide crear la base de datos seleccionar que si.

```
MINGW64:/c:/Users/xzb-2/Desktop/xampp/htdocs/siaepudo

xzb-2@DESKTOP-D4K6004 MINGW64 ~/Desktop/xampp/htdocs/siaepudo (jose)
$ php artisan migrate
Nothing to migrate.

xzb-2@DESKTOP-D4K6004 MINGW64 ~/Desktop/xampp/htdocs/siaepudo (jose)
$ php artisan serve
Laravel development server started: <http://127.0.0.1:8000>
```

-Finalizada la inserción de los datos escribir php artisan serve para poder iniciar



-Entrando al login de la página como estudiante con los datos que fueron agregados a las tablas con la inserción masiva por ejemplo el de estudiantejose@gmail.com

localhost:8080 / 127.0.0.1 | SIAEPUDO

127.0.0.1:8080/solicitudes/index

SIAEPUDO

Cerrar Sesión

OPCIONES

INICIO

MIS DATOS PERSONALES

OFERTA ACADÉMICA

ASPIRANTES

SOLICITUDES

SOLICITUDES

SIAEPUDO > SOLICITUDES

CONSULTE Y REALICE SUS SOLICITUDES

TIPO DE SOLICITUD

Selecciona una opción:

Constancia de notas

REGISTRAR DATOS DE PAGO

Banco emisor

Comprobante

Fecha realizado

dd/mm/aaaa

Captura de pago

Seleccionar archivo Sin archivos seleccionados

Precio

-Ya dentro con la vista de sesión de usuario con el rol de estudiante