

## Sistema de seguimiento de Alumnos

Generated by Doxygen 1.9.5



# Chapter 1

## Sistema de seguimiento de Alumnos

TODO: Descripción del sistema

### 1.1 Instalación para desarrollo

Instala [Laragon](#).

Suponiendo que se utilizó el directorio por defecto durante la instalación, crear un archivo llamado `sistema-seguimiento-alumnos.conf` en el directorio `C:\laragon\etc\apache2\sites-enabled\` con el siguiente contenido:

```
1<VirtualHost *:80>
1   DocumentRoot "C:\PATH\TO\PROJECT\public"
1   ServerName sistema-seguimiento.test
1   ServerAlias *.sistema-seguimiento.test
1   <Directory "C:\PATH\TO\PROJECT\public">
1     AllowOverride All
1     Require all granted
1   </Directory>
1</VirtualHost>
```

`C:\PATH\TO\PROJECT` debe sustituirse por el directorio del proyecto.

Después de reiniciar Laragon, se deben ejecutar los siguientes comandos:

```
1composer install
1copy .env.example .env
1php artisan key:generate
```

En la base de datos de laragon (HeidiSQL), crear una base de datos llamada 'saa', correr migraciones y servidor.

```
1php artisan migrate:fresh
1php artisan serve
```

En la terminal de laragon ingresar el comando:

```
1composer require laravel/ui
```

En el archivo `vendor/laravel/ui/auth-backend/AuthenticatesUsers.php` linea 157 modificar 'email' por 'username'

### 1.2 Iniciar Servidor Python

Si es la primera vez que se ejecuta el servidor, se debe crear un entorno virtual de python y activarlo. Para esto, se debe ejecutar el siguiente comando en la carpeta del proyecto:

```
1python -m venv .venv
```

### 1.2.1 Activar entorno virtual

**Windows Powershell:**

```
1& .venv\Scripts\Activate.ps1
```

**Windows CMD:**

```
1.venv\Scripts\activate.bat
```

**Linux/MacOS:**

```
1source .venv/bin/activate
```

### 1.2.2 Instalar dependencias

```
1pip install -r graph/requirements.txt
```

### 1.2.3 Ejecutar servidor

```
1uvicorn graph.graph_api:graphAPI
```

## Chapter 2

# Namespace Index

## 2.1 Namespace List

Here is a list of all documented namespaces with brief descriptions:

[Laravel](#) . . . . . ??



## Chapter 3

# Namespace Documentation

## 3.1 Laravel Namespace Reference

### 3.1.1 Detailed Description

[Laravel](#) - A PHP Framework For Web Artisans

#### Author

Taylor Otwell [taylor@laravel.com](mailto:taylor@laravel.com)

