

Datos de entrada y control de usuarios:

Daniel Estiven Guancha

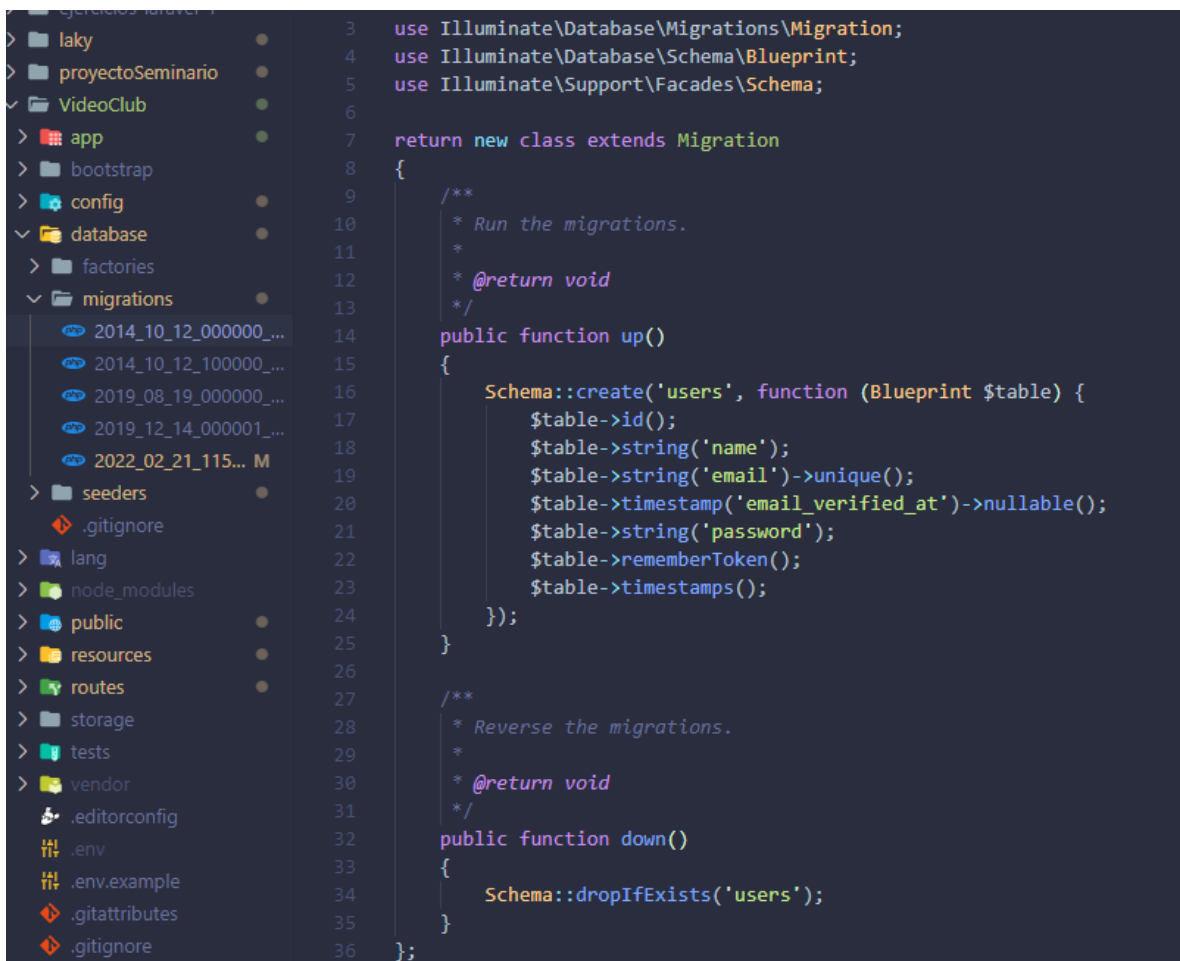
Edward Malte

Migración de la tabla usuarios:

Con el comando

```
php artisan make:migrate Users
```

Se crea la migración de la tabla usuarios con las siguientes propiedades

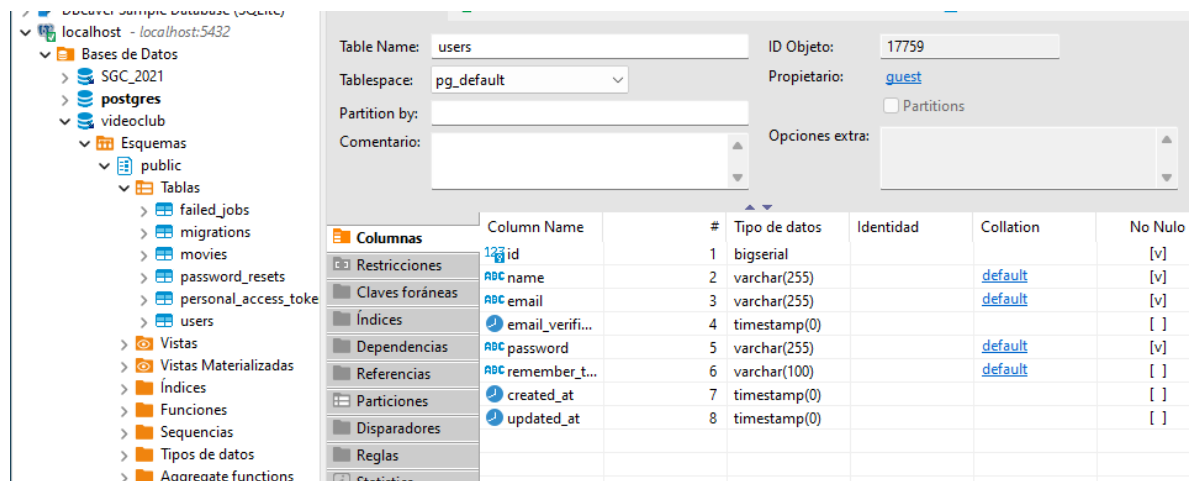


```
3 use Illuminate\Database\Migrations\Migration;
4 use Illuminate\Database\Schema\Blueprint;
5 use Illuminate\Support\Facades\Schema;
6
7 return new class extends Migration
8 {
9     /**
10      * Run the migrations.
11      *
12      * @return void
13      */
14     public function up()
15     {
16         Schema::create('users', function (Blueprint $table) {
17             $table->id();
18             $table->string('name');
19             $table->string('email')->unique();
20             $table->timestamp('email_verified_at')->nullable();
21             $table->string('password');
22             $table->rememberToken();
23             $table->timestamps();
24         });
25     }
26
27     /**
28      * Reverse the migrations.
29      *
30      * @return void
31      */
32     public function down()
33     {
34         Schema::dropIfExists('users');
35     }
36 };
```

Con el comando

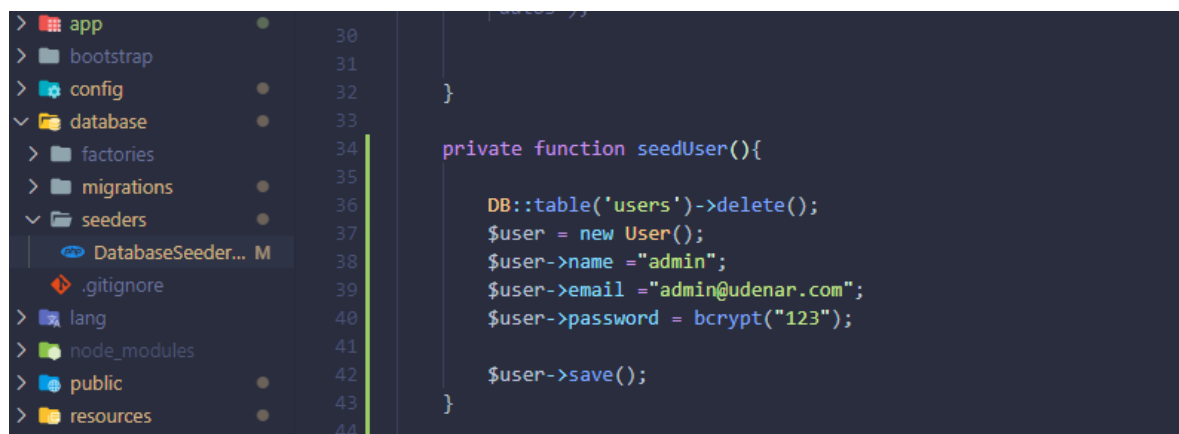
`php artisan migrate`

se crean las migraciones en la base de datos, se comprueba la creación de las tablas.



## Creación de las semillas:

En la carpeta de Seeders se edita el archivo DataBaseSeeders, en el cual se crea una inserción de datos que serán con los que inicialmente usara la aplicación para su funcionamiento.



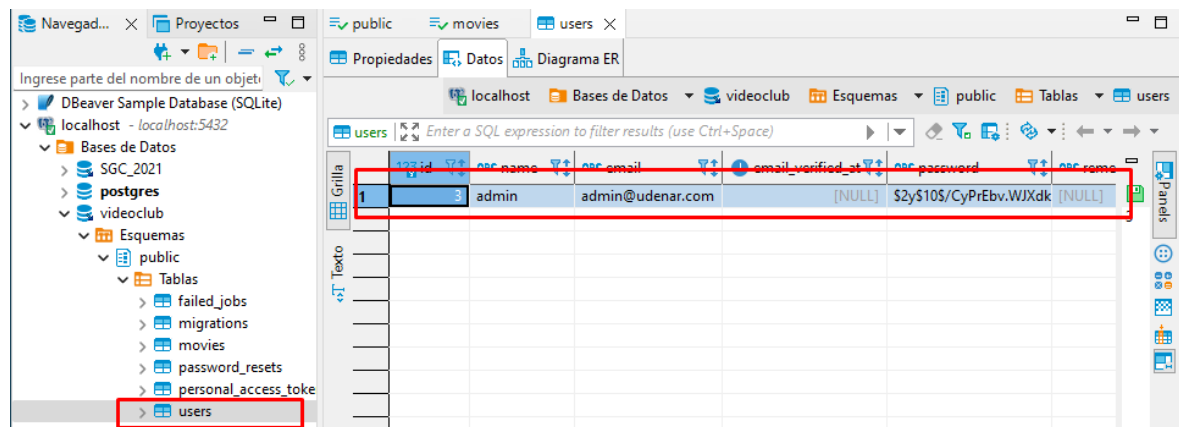
Con el comando

```
php artisan db:seed
```

Se carga los datos semilla en la base de datos con la información que se describa en el archivo.

```
PS D:\UDENAR2022\SEMINARIO DE COMPUTACION II\LARAVEL> cd .\VideoClub\  
PS D:\UDENAR2022\SEMINARIO DE COMPUTACION II\LARAVEL\VideoClub> php artisan db:seed  
Database seeding completed successfully.  
PS D:\UDENAR2022\SEMINARIO DE COMPUTACION II\LARAVEL\VideoClub> |
```

en la base de datos observamos los nuevos datos ingresados.



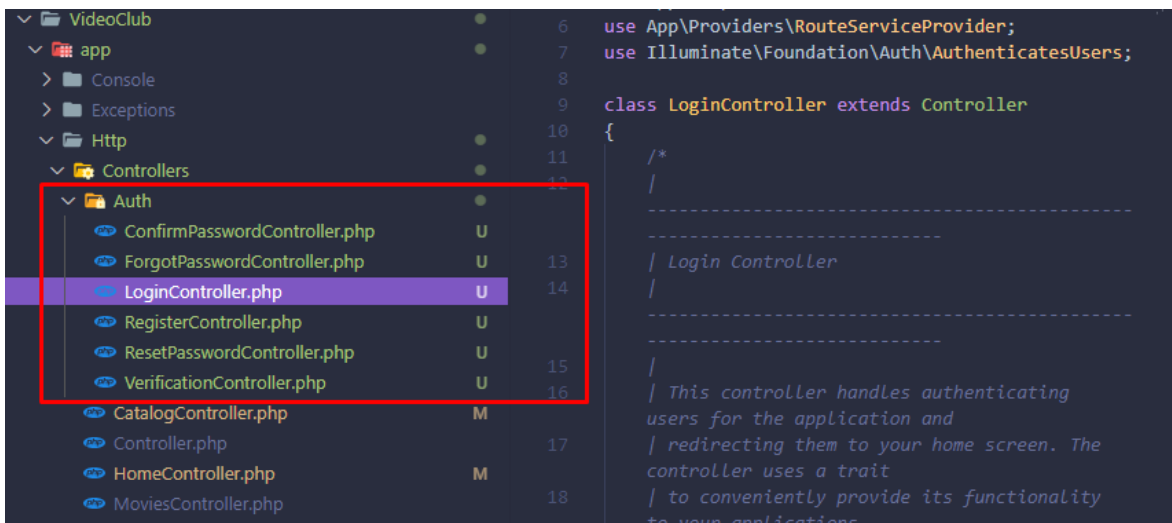
id	name	email	email_verified_at	password	remember_token
1	admin	admin@udenar.com	[NULL]	\$2y\$10\$/CyPrEbv.WjXdk	[NULL]

Autenticación:

Con los siguientes comandos creamos la autenticación de usuarios con laravel

```
composer require laravel/ui --dev  
php artisan ui bootstrap --auth  
npm install  
npm run dev
```

este comando creara nuevos controladores por defecto en una carpeta llamada Auth

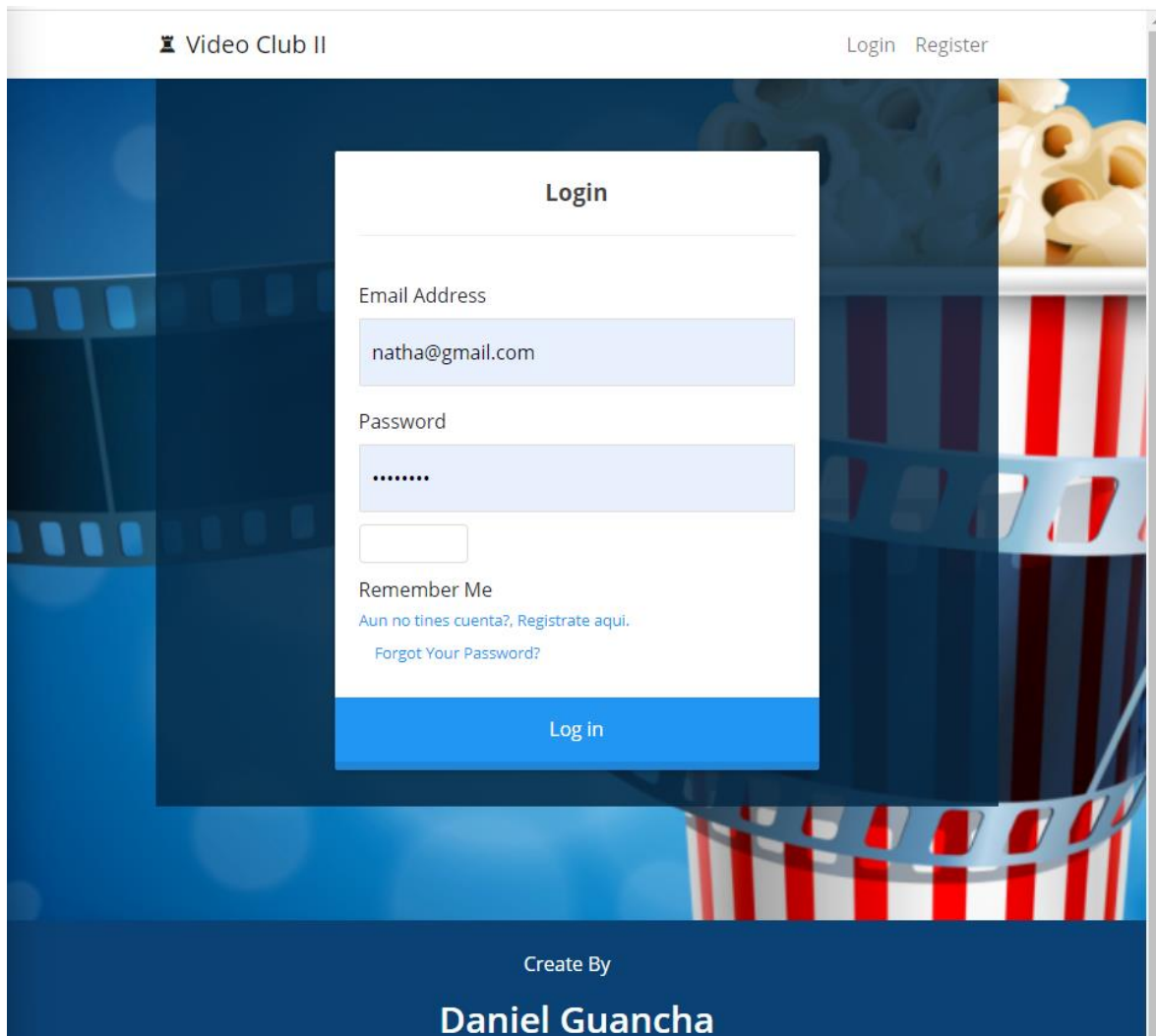


de la misma manera crea unas vistas propias para su uso



dentro de estas vistas, se le da un estilo personalizado para la aplicación del club de películas.

## login de usuarios



The image shows a web browser window displaying a login page for 'Video Club II'. The page has a dark blue background with a film strip and a red and white striped bucket of popcorn. A white login form is centered on the page. The form includes fields for 'Email Address' (containing 'natha@gmail.com') and 'Password' (masked with dots). Below the password field is a 'Remember Me' checkbox. There are links for 'Aun no tienes cuenta?, Registrate aqui.' and 'Forgot Your Password?'. A blue 'Log in' button is at the bottom of the form. The footer of the page says 'Create By Daniel Guancha'.

Video Club II

Login Register

### Login

Email Address

natha@gmail.com

Password

.....

☐

Remember Me

[Aun no tienes cuenta?, Registrate aqui.](#)

[Forgot Your Password?](#)

Log in

Create By

**Daniel Guancha**

## Registro de usuarios

Video Club II [Login](#) [Register](#)

### Register

Name

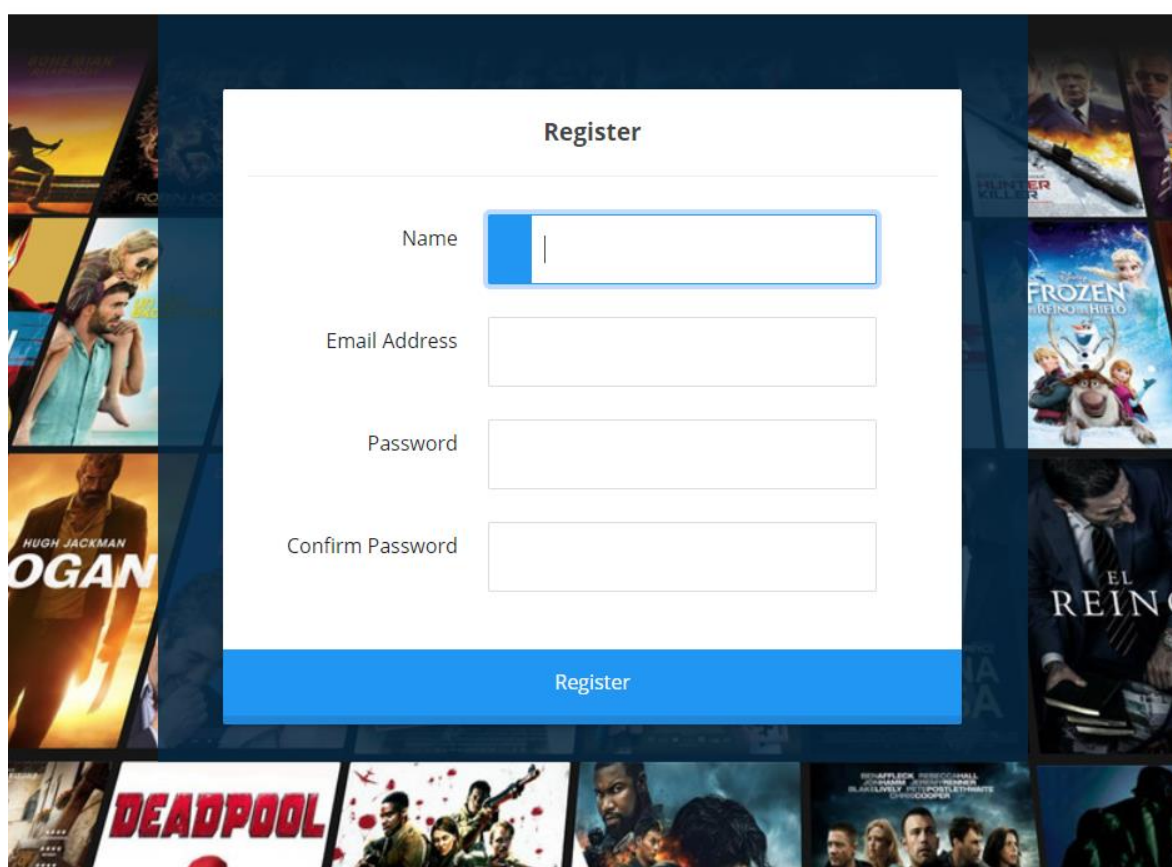
Email Address

Password

Confirm Password

[Register](#)

Create By  
**Daniel Guancha**



Acceso al club de películas con el usuario admin

Video Club II

Catálogo + Nueva película

admin Logout



[El padrino](#)



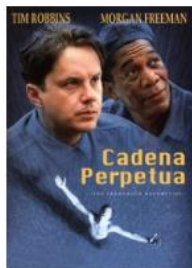
[El Padrino.  
Parte II  
renderizado](#)



[La lista de  
Schindler](#)



[Pulp Fiction](#)



[Cadena  
perpetua](#)



[El golpe](#)



[La vida es  
bella](#)



[Uno de los  
nuestros](#)



[Alguien voló  
sobre el](#)



[American  
History X](#)



[Sin perdón](#)



[El precio del  
poder](#)