



SEMINARIO DE COMPLEMENTACIÓN PRÁCTICA III



18 DE AGOSTO DE 2025
GIANFRANCO HUILLCA JAIMEZ
Mi casa

Primer error seria que me paso es que no tenia la api y tuve que instalar la api usando el comando

PHP ARTISAN INSTALL:API

El otro error que me salia era en el apartado de:

```
namespace App\Http\Controllers\Auth;

use App\Http\Controllers\Controller;
use Illuminate\Foundation\Auth\AuthenticatesUsers;
use Socialite;

class LoginController extends Controller
{
    /**
     |-----
     | Login Controller
     |-----
     |
     | This controller handles authenticating users for the app
     | redirecting them to your home screen. The controller uses
     | to conveniently provide its functionality to your application.
     |
     */

    use AuthenticatesUsers;

    /**
     * Where to redirect users after login.
     *
     * @var string
     */
    protected $redirectTo = '/home';

    /**
```

Pero en algunos casos salía error y ponía yo el otro que sería este:

```
<?php

namespace App\Http\Controllers\Auth;

use App\Http\Controllers\Controller;
use Illuminate\Foundation\Auth\AuthenticatesUsers;
use Laravel\Socialite\Facades\Socialite; 🍌

class LoginController extends Controller
{
    /**
     |-----
     | Login Controller
    */
}
```

También otro error que hubo es con la Node.js que tenía la versión 9.5.0

Y la solución que me busqué es la de instalar pero que esta parte con este comando:

```
npm install vite@5.2.11 laravel-vite-plugin@1.0.2
```

Al ejecutar un migrate con una tabla que se crea sale esto

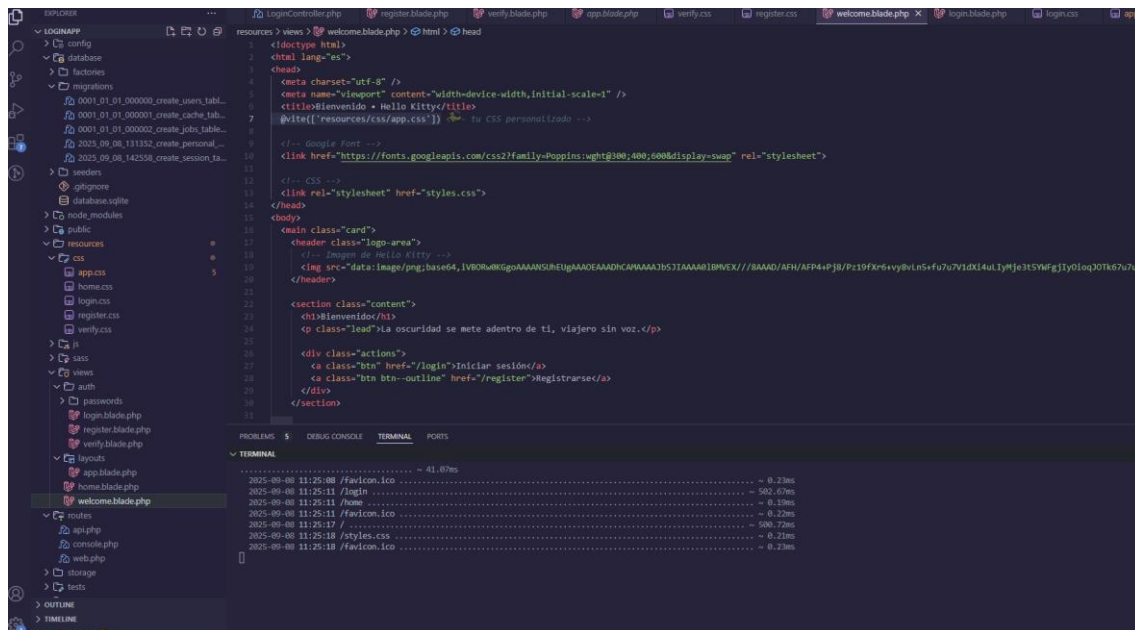
```
gbarb@LAPTOP-69814VSI MINGW64 /c/xampp/htdocs/loginApp
$ php artisan migrate ←
INFO Running migrations.

2025_09_08_075810_create_sessions_table .. 18.75ms FAIL

Illuminate\Database\QueryException

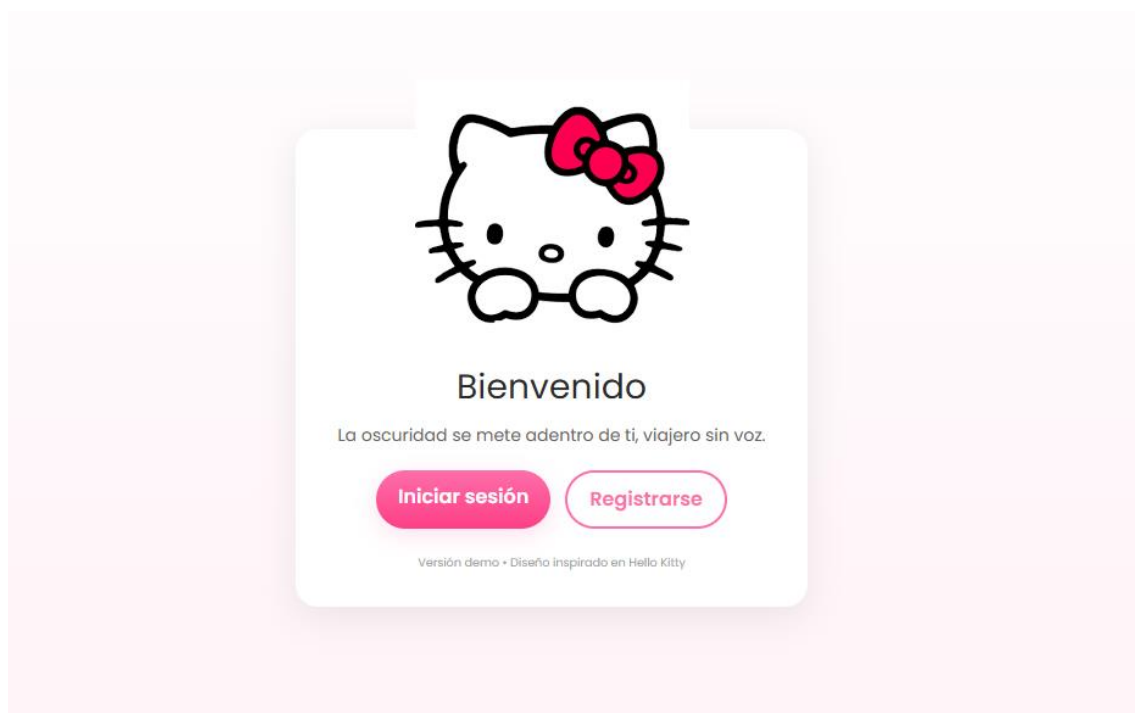
SQLSTATE[42S01]: Base table or view already exists: 1050 Table 'sessions' already exists (Connection: mysql, SQL: create table `sessions` (`id` bigint unsigned not null auto_increment primary key, `user_id` bigint unsigned not null, `device` varchar(255) not null, `created_at` timestamp null, `updated_at` timestamp null) default character set utf8mb4 collate 'utf8mb4_unicode_ci')
```

La solución que tuve sería la eliminación de la tabla que cree que con el mismo nombre y crearlo pero quitando la "s" y así después no tuve dificultades



```
resources > views > welcome.blade.php > <html> <head>  
1 <doctype html>  
2 <html lang="es">  
3 <head>  
4 <meta charset="utf-8" />  
5 <meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1" />  
6 <title>Bienvenido - Hello Kitty</title>  
7 @vite(['resources/css/app.css']) <!-- tu CSS personalizado -->  
8 <!-- Google Font -->  
9 <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Poppins:wght@300;400;600&display=swap" rel="stylesheet">  
10 <!-- CSS -->  
11 <link rel="stylesheet" href="styles.css">  
12 </head>  
13 <body>  
14 <main class="card">  
15 <header class="logo-area">  
16 <!-- imagen de Hello Kitty -->  
17   
18 </header>  
19 <section class="content">  
20 <div class="lead">La oscuridad se mete adentro de ti, viajero sin voz.</div>  
21 <div class="actions">  
22 <a class="btn" href="/login">Iniciar sesión</a>  
23 <a class="btn btn-outline" href="/register">Registrarse</a>  
24 </div>  
25 </section>  
26 </main>  
27 </body>  
28 </html>
```

Para el css use cambie el código para que se adapte y lo modifique porque estaba con el modo bootstrap y para hacerlo puro tenia que cambiar asi se quedaría



Y asi lo hice en todo para que se adapte a los demás

