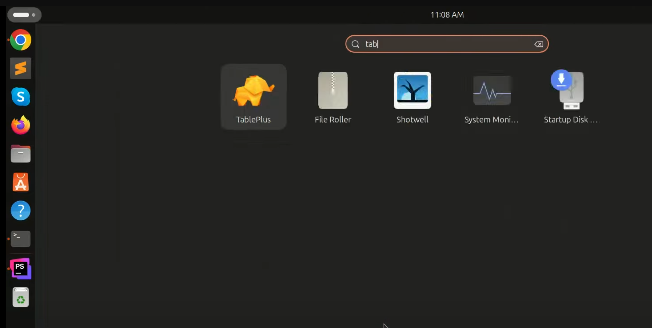
**LARAVEL 12 LIVEWIRE**

**https://www.youtube.com/watch?v=uWU6QOsQM\_w**

**EXTENSIONES**

****

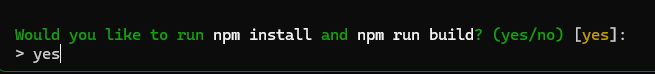
Manejador de BD

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.



Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Listo proyecto creado con autenticación de laravel

**ABRIMOS EL PROYECTO CON VS CODE**

Abrimos el proyecto con el edito de Code

Code .

CONFIGURAMOS LA BD MYSQL

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

DB\_CONNECTION=mysql

DB\_HOST=127.0.0.1

DB\_PORT=3306

DB\_DATABASE=blog-livewire

DB\_USERNAME=root

DB\_PASSWORD=

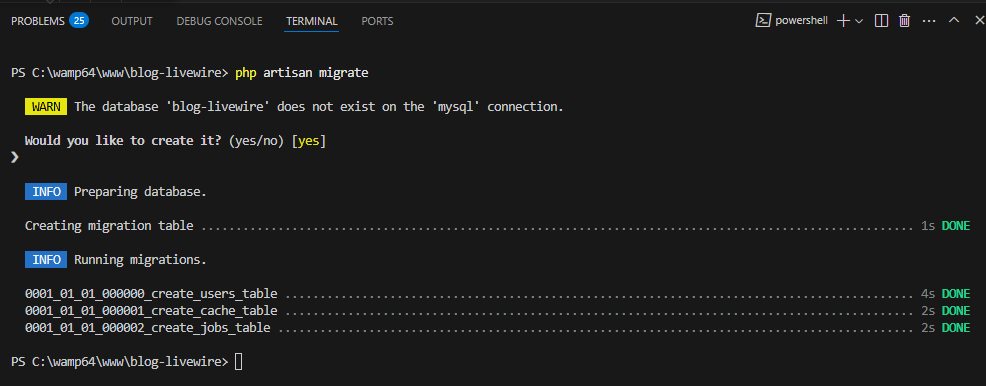
ESTABLEM INNODB

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

'engine' => 'InnoDB',

CORREMOS LAS MIGRACIONES PARA CREAR LAS TABLAS



php artisan migrate

CORREMOS EL MOTOR DE DESARROLLO

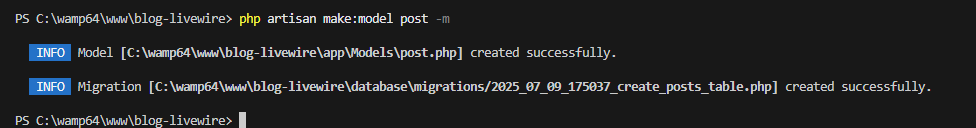
Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Luego ejecutamos la maquina de desarrollo

Composer run dev

CREAMOS UN MODELO POST CON SU RESPECTIVA MIGRACION



Los modelos por regla convención se crean en singular y al generar su respectiva migración se genera en plural; así como su respectiva tabla

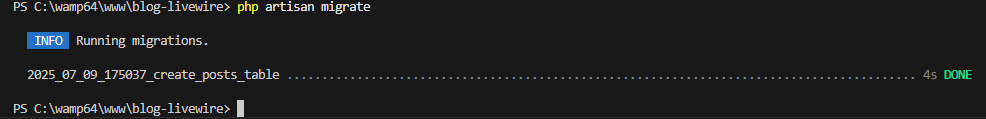
php artisan make:model post -m

DEFINISMOS LA MIGACIÓN

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

CORREMOS LA MIGRACION



Interfaz de usuario gráfica, Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Se genera la tabla en la BD

DEFINIMOS LA CLASE DEL MODELO POST

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

DEFINISMOS LA RUTA PARA EL MENU LATERAL

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Route::view('posts', 'posts')

    ->middleware(['auth', 'verified'])

    ->name('posts');

DEFINIMOS EL BLADE DE LA PLANTILLA DE POST

Captura de pantalla de un celular

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Podemos tomar como referencia el Blade de dashboard.blade.php y la duplicamos y la nombramos posts.blade.php

Captura de pantalla de un celular

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Luego comprobramos que la ruta este correcta ingresanso directamente a la ruta: http://localhost:8000/posts

PERSONALIZAMOS PLANTILLA

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Resources

Views

welcome.blade.app: Plantilla de de la ruta de bievenida

dashborar.blade.app: Plantilla de de la ruta de del panel de control de usuario autenticado. Podemos notar que utiliza en componen layout: x-layouts.app

Captura de pantalla de un celular

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Resources

Views

Components

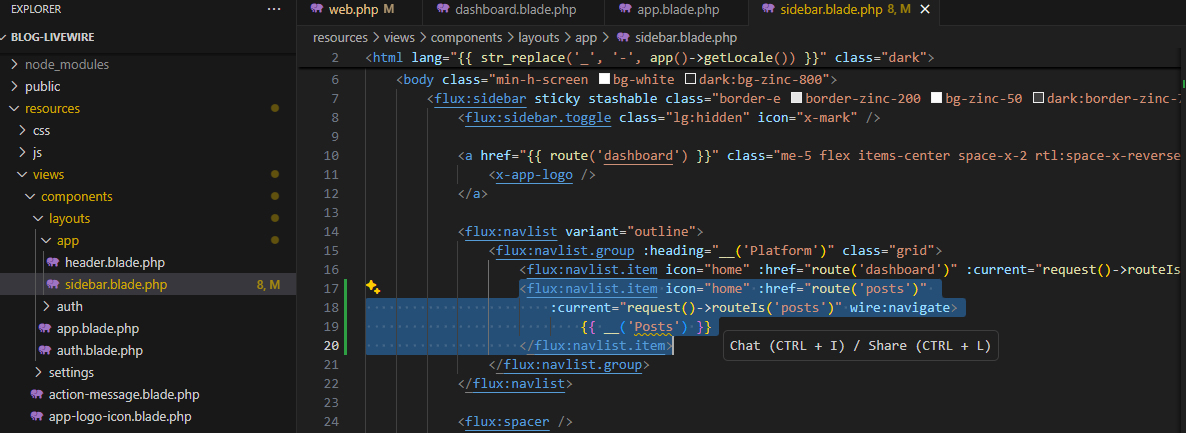
Layouts

app.blade.php: componente que define que tipo de menú queremos que lateral o en el encabezado; en este aso vemos que se usa un menú lateral: <x-layouts.app.sidebar

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Este componen define la estructura del menú en la barra lateral side.blade.php



Agregamos el item para link del menú Posts

CREACION DE COMPONENTES LIVE WIRE

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

php artisan make:livewire CreatePost

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

En nuestro caso crearemos un componente livewire para visualizar los posts

DEFEINIR PLANTILLA DEL COMPONENTE

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Definimos la plantilla Blade del componente livewire recién creado

INCRUSTAR COMPONENTE LIVEWIRE

Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

En posts.blade.php incrustamos el componente livewire que queremos visualizar

<livewire:listar-post />

Captura de pantalla de un celular

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.