

Instrucciones

1. Crear el proyecto Laravel con composer o laravel installer.
2. Copiar los archivos proporcionados a la estructura correspondiente.
3. Ejecutar php artisan serve y probar las rutas.

Contenido de PaginaController.php

```
<?php  
namespace App\Http\Controllers;  
  
use Illuminate\Http\Request;  
  
class PaginaController extends Controller  
{  
    public function bienvenida()  
    {  
        return view('bienvenida');  
    }  
  
    public function saludo($nombre)  
    {  
        return view('saludo', ['nombre' => $nombre]);  
    }  
}
```

Contenido de routes/web.php

```
<?php  
use Illuminate\Support\Facades\Route;  
use App\Http\Controllers\PaginaController;  
Route::get('/bienvenida', [PaginaController::class, 'bienvenida']);  
Route::get('/saludo/{nombre}', [PaginaController::class, 'saludo']);
```

Vista bienvenida.blade.php

```
<!DOCTYPE html>  
<html>  
<head>  
    <title>Bienvenida</title>  
</head>  
<body>  
    <h1>Bienvenido a mi primera aplicación de Laravel</h1>  
</body>  
</html>
```

Vista saludo.blade.php

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
    <title>Saludo</title>
</head>
<body>
    <h1>Hola, {{ $nombre }}</h1>
</body>
</html>
```

Evidencia

CONTROLADORES Y VISTAS OBJETIVO El objetivo de esta asignación es implementar dos rutas básicas en Laravel (una estática y una dinámica), conectarlas con un controlador y mostrar la información mediante vistas Blade.
PASOS REALIZADOS

1. Creación del proyecto Laravel Comandos usados: laravel new asignacion1
composer create-project laravel/laravel asignacion1
2. Creación del controlador PaginaController Código: \$nombre]); } }
3. Definición de rutas en routes/web.php use
App\Http\Controllers\PaginaController; Route::get('/bienvenida',
[PaginaController::class, 'bienvenida']); Route::get('/saludo/{nombre}',
[PaginaController::class, 'saludo']);
4. Creación de vistas Archivo: resources/views/bienvenida.blade.php

Bienvenido a mi primera aplicación de Laravel

Archivo: resources/views/saludo.blade.php

Hola, {{ Usuario }}

REFLEXIÓN Esta actividad permitió comprender el flujo entre rutas, controladores y vistas en Laravel. Se entendió cómo se envían parámetros desde la URL hacia una vista Blade y cómo Laravel maneja solicitudes HTTP de manera ordenada y clara