

Setup

1. Validar que ya contemos en nuestra base de datos con una tabla **users**. Si no es así, correr el comando **php artisan migrate**.

Nota: Al crear un nuevo proyecto en Laravel, se crean migraciones para crear una tabla de usuarios. Por eso es que nuestra base de datos puede ya tener una tabla **users**.

Auth

1. Correr el comando **php artisan make:auth**
2. Luego de correr **php artisan serve** entrar en la **localhost:8000**. ¿Qué vemos?
3. Probar registrar distintos usuarios, con y sin errores en el formulario.
4. Probar loguear usuarios (teniendo errores en el formulario y sin errores).
5. Probar desloguearse.
6. Probar loguearse con la opción "Remember Me" seleccionada.
7. Investigar el código de Laravel para ver las rutas, controladores y vistas creadas. ¿Sería fácil cambiarlo de inglés a español?
8. Probar la funcionalidad de **Olvidé mi contraseña**. ¿Funciona?
9. Modificar el **.env** para que funcione.
10. A modo de prueba, lograr que la página para registrarse sea **/registracion**.
11. Agregar a un usuario el campo **DNI**. Para esto:
 - a. Realizar una migration para agregar el campo en la base de datos.
 - b. Modificar el formulario de registración.
 - c. Modificar el Controller que guarda al usuario, incluyendo la validación del campo agregado.
12. Generar una ruta **/dashboard** que imprima "Bienvenido Ricardo" (mostrar el nombre del usuario). Esta ruta solamente debe ser accesible por usuarios logueados. En caso contrario, redirigir a login.
13. Si quisiéramos redirigirlo a otra página, ¿Cómo lo harían?
14. Modificar las páginas que muestren el formulario de agregar película para que dicha parte solamente sea visible por usuarios logueados.
 - a. Validar además, en el Controller que guarda efectivamente la película, que el usuario esté logueado.
15. Agregar un formulario de edición de usuario en la ruta **/users/editar**. Solamente los usuarios logueados pueden ver este formulario con la información propia. Además, solo un usuario logueado debe poder modificar su información.

Middleware

1. Crear un archivo Middleware llamado "CaidoPorMantenimiento".
2. Dentro de la ejecución del middleware incluir únicamente la línea:

```
throw new HttpException(503);
```

3. Registrar dicho Middleware dentro de todas las rutas. ¿Qué sucede? Luego de experimentar, quitemos el registro de este middleware.