

**PRÁCTICA FINAL LARAVEL. 2ª EVALUACIÓN.**

**DESARROLLO WEB EN ENTORNO SERVIDOR.**

**Juan Antonio Dólera Jiménez**

**2º Desarrollo de Aplicaciones Web**

**Profesor/a: Fernando Ureña**

Contenido

**No se encontraron entradas de tabla de contenido.**

# Sprint 1: Configuración inicial del proyecto y autenticación

**Objetivo**: Configurar el entorno, establecer la arquitectura básica (MVC), y

preparar el sistema de autenticación y control de versiones.

**Tareas:**

1. **Configuración inicial:**

* Crear el proyecto Laravel.
* Configurar base de datos (MySQL) y archivo .env.
* Configurar un sistema de control de versiones con Git y establecer un repositorio en GitHub.

1. **Autenticación:**

* Usar Laravel Breeze o Laravel UI para generar un sistema básico de
* autenticación.
* Configurar acceso a parte pública y privada.

1. **Modelo y migración inicial:**

* o Crear las tablas principales con migraciones:
* ▪ Usuarios (users).
* ▪ Productos (productos).
* ▪ Categorías (categorias).
* o Implementar relaciones entre las tablas:
* ▪ Cada producto pertenece a una categoría.

1. **Estructura inicial del proyecto:**

* o Organizar controladores, modelos y vistas bajo el patrón MVC.
* o Implementar middleware para proteger las rutas del administrador.

1. **Documentación:**

* o Redactar instrucciones para configurar y ejecutar el proyecto en local.
* Entregables:
* • Proyecto funcional con autenticación básica.
* • Base de datos configurada y relaciones implementadas.
* • Middleware funcional para restringir el acceso a rutas administrativas.
* • Documentación inicial (README.md y guías básicas).