Resumen (punto 1)

Este proyecto consiste en el desarrollo de una aplicación web que funciona como red social para compartir recetas de cocina. El objetivo principal ha sido diseñar y construir una plataforma donde los usuarios puedan registrarse, publicar sus propias recetas, comentar las de otros usuarios y gestionar su contenido de forma segura.  
Para ello se ha utilizado Laravel 12, un framework de PHP moderno y robusto, que ha facilitado la implementación de funcionalidades habituales en aplicaciones web como autenticación, rutas, controladores, relaciones entre modelos, validación de formularios, entre otras.  
A través de este proyecto he aprendido a estructurar el backend de una aplicación web de manera eficiente y a utilizar herramientas comunes en el desarrollo profesional de software. Además, hemos podido aplicar conocimientos de bases de datos relacionales, diseño responsive y buenas prácticas de seguridad.

Abstract (punto 2)

This project focuses on the development of a web application that acts as a social network for sharing cooking recipes. The main goal was to design and implement a platform where users can register, publish their own recipes, comment on other users' posts, and manage their content securely.  
The project has been developed using Laravel 12, a modern and powerful PHP framework that simplifies the creation of web applications through built-in features such as authentication, routing, MVC structure, form validation, and database relationships.  
Throughout this project, we have gained valuable knowledge about how to structure and build scalable and maintainable web applications using current technologies, while applying key concepts learned during the degree.

Conclusiones (punto 7)

La realización de este proyecto ha supuesto un gran reto y una excelente oportunidad de aprendizaje. Laravel, aunque completamente nuevo para nosotros al comienzo del desarrollo, ha demostrado ser una herramienta muy útil, bien documentada y con una comunidad activa que facilita el aprendizaje.  
Gracias a su estructura basada en el patrón MVC (el cual ya conocíamos) y sus numerosas funcionalidades integradas, hemos podido comprender mejor cómo se construye una aplicación web profesional desde cero, siendo además un trabajo más cómodo de realizar que con PHP simple.  
También he mejorado mis conocimientos de bases de datos relacionales (MySQL), seguridad en aplicaciones web y diseño de interfaces.  
En definitiva, este proyecto nos ha permitido aplicar conocimientos teóricos adquiridos a lo largo del grado y desarrollar competencias clave para nuestro futuro profesional en el ámbito del desarrollo web.

Bibliografía (punto 8)

No hay bibliografía consultada.

Webgrafía (punto 9)

Bootstrap. (s. f.). <https://getbootstrap.com/>  
Laravel. (s. f.). <https://laravel.com/docs/12.x>  
MySQL Documentation. (s. f.). <https://dev.mysql.com/doc/>  
Stack Overflow. (s. f.). <https://stackoverflow.com/>  
W3Schools. (s. f.). <https://www.w3schools.com/>  
Composer. (s. f.). https://getcomposer.org/doc/  
Laravel Breeze. (s. f.). <https://laravel.com/docs/12.x/starter-kits#breeze>  
Font Awesome. (s. f.). https://fontawesome.com/docs  
Google Fonts. (s. f.). <https://fonts.google.com/>