

NOMBRE TAREA: Desarrollo de Módulo de Autenticación Segura para Aplicación Web

DESCRIPCIÓN:

La tarea consiste en desarrollar un módulo de autenticación segura para una aplicación web utilizando el framework Django. El objetivo es implementar un sistema robusto de gestión de usuarios que incluya funciones como registro, inicio de sesión, gestión de sesiones y recuperación de contraseñas. Se requerirá integrar medidas de seguridad como hashing de contraseñas y protección contra ataques de fuerza bruta. Además, se debe documentar el proceso de desarrollo y realizar pruebas exhaustivas para garantizar la fiabilidad y la seguridad del sistema

Fecha de entrega: 2024-06-26

Estado: finalizada

Fecha creación: 2024-06-20 20:12:29

Persona Asignada: Roger

---

NOMBRE TAREA: Implementación de Sistema de Recomendación Personalizado

DESCRIPCIÓN:

Esta tarea implica desarrollar un sistema de recomendación personalizado para una plataforma de comercio electrónico utilizando técnicas avanzadas de aprendizaje automático. Se requerirá el análisis de datos históricos de usuarios y productos para construir modelos predictivos precisos. El objetivo es mejorar la experiencia del usuario mediante recomendaciones precisas y relevantes.

Fecha de entrega: 2024-06-21

Estado: en\_proceso

Fecha creación: 2024-06-20 20:17:04

Persona Asignada: Mewinaldo

---

NOMBRE TAREA: Desarrollo de Aplicación Móvil Multiplataforma con Flutter

DESCRIPCIÓN:

El proyecto consiste en desarrollar una aplicación móvil multiplataforma utilizando el framework Flutter. Se deben implementar funcionalidades clave como la interfaz de usuario, la gestión de datos en tiempo real, y la integración con APIs externas. La aplicación deberá ser compatible con dispositivos iOS y Android, asegurando un rendimiento óptimo y una experiencia de usuario uniforme.

Fecha de entrega: 2024-07-06

Estado: pendiente

Fecha creación: 2024-06-20 20:17:26

Persona Asignada: Keivin

---

NOMBRE TAREA: Creación de API Restful para Plataforma de Gestión de Contenidos

DESCRIPCIÓN:

Esta tarea implica diseñar y desarrollar una API Restful para una plataforma de gestión de contenidos basada en la nube. Se deberá definir y documentar endpoints para la creación, modificación y eliminación de contenido, así como para la autenticación y autorización de usuarios. El objetivo es facilitar la integración con otras aplicaciones y servicios mediante una interfaz robusta y segura.

Fecha de entrega: 2024-06-29

Estado: pendiente

Fecha creación: 2024-06-20 20:50:25

Persona Asignada: YON

---

NOMBRE TAREA: Implementación de Sistema de Control de Versiones con Git y GitHub

DESCRIPCIÓN:

Implementación de Sistema de Control de Versiones con Git y GitHub

Fecha de entrega: 2024-06-19

Estado: en\_proceso

Fecha creación: 2024-06-20 21:11:40

Persona Asignada: CULEIVIN EN EL LLON BRR

---