

CookShare

Social_Group

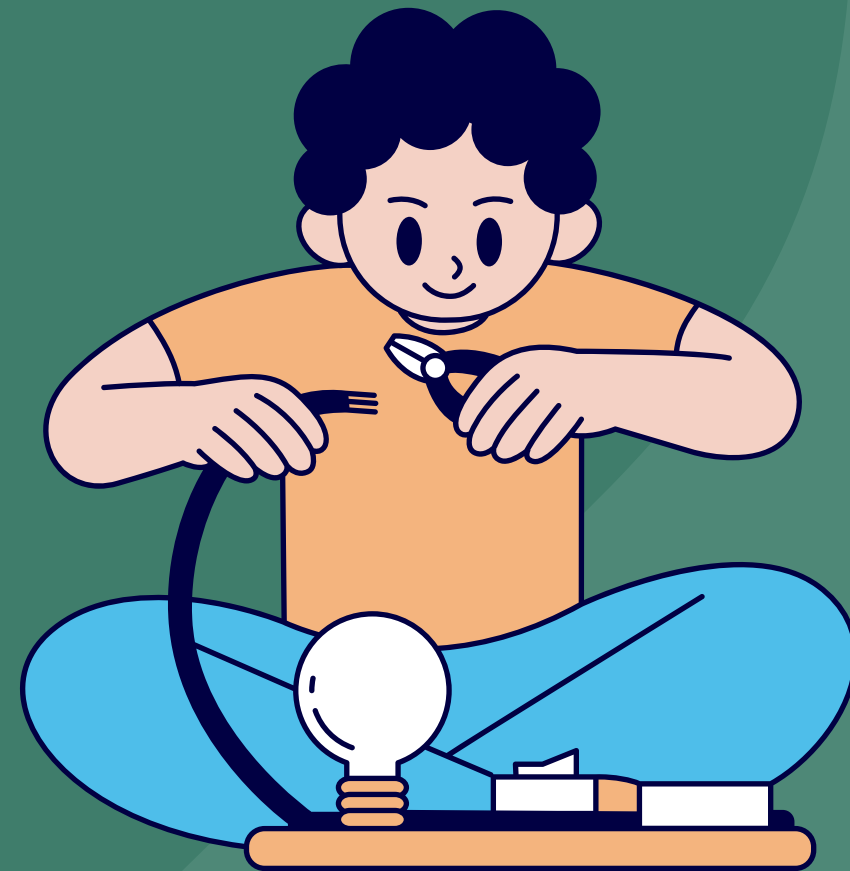




Tabla de Contenido

- 1. Proyecto**
- 2. Avance**
- 3. Organización**
- 4. Decisiones**
- 5. Planeación**
- 6. Reflexión**

Proyecto

La idea general de nuestro proyecto es una pagina web, donde los usuarios pueden ver y postear recetas de cocina, muy similar a un wattpad.



Avance

Actualmente, tenemos más o menos del 40 - 50 % del proyecto realizado, hemos desarrollado tanto front como back a la par. Sin embargo, cuestiones de back como la base de datos ya se encuentran en su totalidad, el sistema de login y formulario de recetas así como su visualización se encuentran funcionando al 100%.



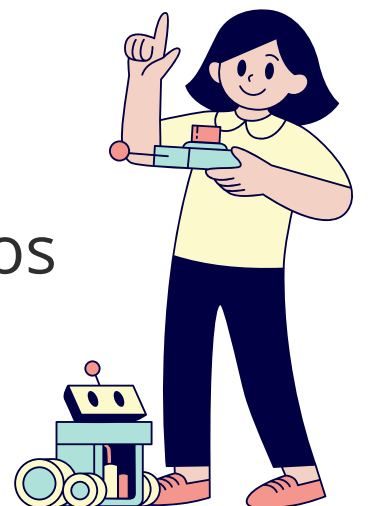
Organización

Equipo y Roles

- Juan : Desarrollador y maestro.
- Mateo: Desarrollador Junior.
- David: Director creativo, desarrollador
- Sebastián: Diseñador de la estética del proyecto. Desarrollador.

Herramientas y comunicación

- Como herramienta principal de programación, estamos utilizando visual Studio Code y Git/Github.
- Como herramienta principal de comunicación, estamos utilizando WhatsApp y reuniones por Google Meet.
- Como herramienta de gestión estamos utilizando Jira, para la asignación de tareas.



Decisiones



Hasta el momento hemos utilizado el patrón de diseño MVC adaptado a un proyecto Django, añadiendo los templates que trabajan en conjunto con las vistas.

En la parte de la interfaz gráfica, estamos utilizando una plantilla HTML base para que el diseño se vea de una manera armoniosa en toda la interfaz.

Cualquier usuario puede acceder a la visualización de recetas, e interactuar con ellas, sin embargo, en situaciones en las que se requiere un usuario registrado, será solicitado el Login.

Planeación



Pendiente:

Nos hace falta casi toda la parte de personalización, básicamente todo lo que puede hacer el usuario cuando está logueado, como la calificación de las recetas, el panel de visualización de guardados, me gusta, etc.

Plan de acción:

No tenemos un plan de acción como tal; sin embargo, estamos realizando tareas asignadas por medio de tableros kanban mediante Jira, utilizando como tareas los casos de uso que tenemos planteados para el proyecto.

Plan B: Terminar todo el proyecto una noche antes.

Reflexión

- Este tipo de proyectos son muy importantes para refrescar los conocimientos que (en teoría) hemos obtenido a lo largo de la carrera.
- Así como sirve para refrescar, también son útiles para enfrentarse a nuevos dilemas y para explorar nuevas herramientas para resolver problemas a la hora de programar.
- Tratar de documentar mejor el proyecto llevando una lista de cambios y adiciones de forma más ordenada para que no sea tan fácil perder el hilo del proyecto.





GRACIAS