Todo lo dicho a continuacion sería personal para cada usuario, generando una bbdd de usuarios de cara a tener una bbdd muy rica en recetas. (fase2)

Actualmente tenemos una plantilla donde ponemos ingredientes y receta de cualquier comida. La guardamos en un .docx y la vinculamos al día de la semana en un excel.

APP:

1. Pantalla de carga.
2. Creación de usuario
   1. Nombre, dirección de correo, contraseña, google… país, ciudad (de cara a marcar como autóctonas), edad…
   2. Lo importante, fecha de creación (no del usuario si no del calendario), modificable a futuro, para poner la primera receta.
3. Tras la creación, directamente carga el calendario del mes actual, estética mas menos Duolingo, con el objetivo de que el usuario ponga todos los días mínimo una comida/cena/merienda… , con un menú inferior con:
   1. Un + en el centro, que desplegara el índice 4.
   2. Un botón para social, consultar amigos, contactos y sus recetas, O de cara al público (fase 2)
   3. Un botón para el recetario propio y/o guardado de otros(fase 2), cada receta guardará el día de creación, modificaciones, repeticiones… Indice 5
   4. Boton de menu, típico donde aparecerá el perfil, editarlo, notificaciones, ajustes, modo claro, etc…
   5. Boton “mi cocina”, es que incluso por encima del calendario. Indice 6
4. Boton añadir 🡪 se desplegara un menú, donde aparecerá el día actual por defecto, se podrá modificar (revisar si ya hay algo), se podrá poner desayuno, comida, merienda o cena, la fecha si eso, lo que se comio, y la receta (buscando si ya hay similares) si no hay, se podrá saltar si el usuario lo desea. Si desea poner receta: ingredientes y paso a paso.
5. Boton recetario
6. Boton “mi cocina”, un lugar donde guardaras todos tus ingredientes, con fechas aproximadas de caducidad (ia, mensaje al chat, no pienso crear una para estos requisitos de momento) o exactas según el usuario, cantidades… y donde aparecerán todas las recetas guardadas por el usuario o creadas por el. Tambien las mas hot del momento (fase 2)

IA para reconocimiento de imágenes para cantidad y tipo de alimento

BBDD:

Apunte, ingrediente maestro no utiliza cantidad y unidad porque es un maestro y no debería tener información extra.

Un ingrediente puede ser o otra receta o un ingrediente maestro. Procedencia: Mercadona o x  
Al igual que las recetas…  
Diagrama, Esquemático

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Desarrollo: Java spring boot Postgres Apache

Angular para web y Ionic para generar una app para móvil 🡪 Heroku

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.