

1. Propósito Inicial de mi App

La aplicación está dirigida a usuarios con ingresos moderados que no utilizan bancos o tarjetas para administrar su dinero y desean comprender mejor el manejo de sus recursos económicos.

Les permitirá registrar y categorizar sus gastos por medio de una checklist basados en un presupuesto que tendrán que determinar. Así, los usuarios podrán evaluar su situación financiera y determinar si necesitan mejorar su presupuesto.

La aplicación será gratuita, con una interfaz intuitiva y fácil de usar, especialmente diseñada para personas sin experiencia en este tipo de herramientas. No requerirá conexión con bancos.

2. Perfil General del Usuario

Edad: 18-45 años

Ocupación: Empleados con ingresos moderados, estudiantes universitarios

Necesidad Principal: Generación de reportes detallados sobre los gastos diarios para mejorar la administración del dinero

3. Análisis de Aplicaciones Similares

Diferenciador clave de la app:

Nuestra aplicación se enfoca en la **simplicidad y accesibilidad**, ofreciendo una interfaz amigable y fácil de interpretar para usuarios sin experiencia en apps de gestión financiera. A diferencia de otras aplicaciones, que priorizan funcionalidades avanzadas, esta se centrará en una experiencia intuitiva.

Toshl Finance

- **Ventajas:**
 - Exportación de informes en formatos CSV, OFX
 - Manejo de presupuestos
 - Ubicación geográfica de los gastos
 - Multiplataforma
 - Soporte para diferentes divisas
- **Desventajas:**
 - Interfaz poco interactiva
 - Falta de una pantalla principal estructurada (abre directamente en la lista de gastos)

Expense Manager

- **Ventajas:**
 - Herramientas adicionales como calculadora y conversor de moneda
 - Copias de seguridad en Dropbox y Google Drive
- **Desventajas:**
 - Interfaz poco atractiva
 - Falta de un menú principal intuitivo



Money Lover

- **Ventajas:**
 - Multiplataforma
 - Gestión de ahorros y presupuestos
- **Desventajas:**
 - Interfaz poco atractiva



Identificación específica del segmento de mercado

- Público objetivo: Personas con ingresos moderados que no usan bancos ni tarjetas para administrar su dinero.
- Rango de edad: 18-45 años (aunque podrías ajustar según validaciones).
- Ocupación: Estudiantes universitarios y empleados.
- Necesidad principal: Control y visualización de gastos basados en un presupuesto
- Diferenciador: Interfaz amigable y fácil de usar, orientada a quienes no tienen experiencia en apps de finanzas.

4. Funciones esenciales del MVP

✓ Autenticación de usuarios

- Registro de usuario con correo y contraseña.
- Inicio de sesión con credenciales registradas.
- Cierre de sesión.

✓ Gestión de presupuesto

- Creación de un presupuesto con nombre, monto total y fechas de inicio y fin.
- Visualización de presupuestos creados.
- Actualización del monto restante conforme se registran gastos.

✓ Gestión de gastos

- Registro de gastos asociados a un presupuesto.
- Asignación de una categoría a cada gasto.
- Edición y eliminación de gastos registrados.

✓ Gestión de categorías

- Creación de categorías personalizadas para los gastos.
- Visualización y edición de categorías creadas.

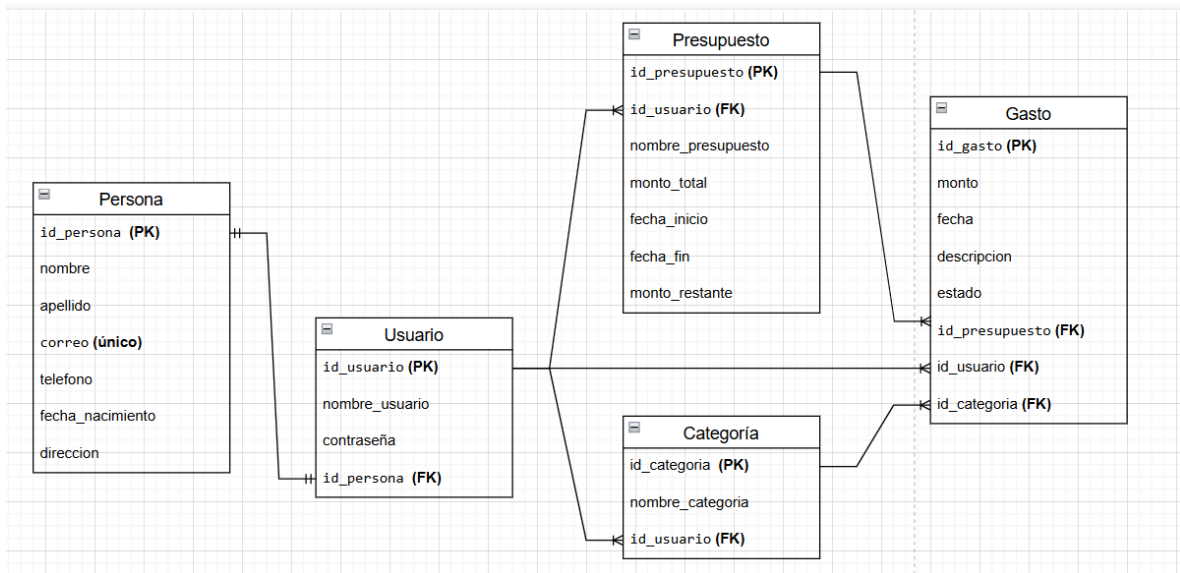
✓ Checklist de gastos

- Listado de gastos pendientes.
- Marcado de gastos como completados.

✓ **Resumen de gastos**

- Visualización de la distribución del presupuesto en categorías.
- Resumen del monto restante del presupuesto.

5. MR



6. Estructura HU-01.

Descripción

Como equipo de estrategia

Quiero definir la propuesta de valor de la aplicación

Para que la comprensión general del proceso a desarrollar sea clara.

Criterios de Aceptación

1. Se ha analizado un problema real que la aplicación resolverá.
2. Se ha identificado el público objetivo de la aplicación.
3. Se han definido las funcionalidades principales del MVP.
4. Se ha identificado al menos **3 competidores o productos similares** y se ha realizado una comparación con nuestra app.

5. Se ha realizado el entendimiento general a nivel de datos.

Definición de Listo (DoR - Definition of Ready)

- La idea del proyecto está clara y documentada.
- Se tiene claridad sobre el problema que la app busca resolver.
- Se ha identificado la estructura básica del modelo de datos.

Definición de Hecho (DoD - Definition of Done)

- La propuesta de valor esté claramente definida y validada.
- Se haya documentado la comparación con otras aplicaciones similares.
- Se ha creado un **Modelo Relacional (MR)** para estructurar los datos.

Prioridad y Estimación

- Prioridad: Alta
- Estimación: 5 puntos de historia