

FloraPeutica

APLICACIÓN

DIEGO VERA
GABRIEL RUIZ
FELIPE SANZANA
MATIAS ARIAS



**Matias Alberto Arias
Luengo - Diseñador
de Wireframe**

**Gabriel Isaac Ruiz
Manquimilla -
Diseñador de Interfaz**

**Felipe Ignacio
Zanzana de la Vega -
Experto en Figma**

**Diego Alejandro Vera
Suazo - Experto en
Figma**

Problemática a Resolver



La falta de conocimiento y experiencia en el cuidado de las plantas, desconocimiento sobre diferentes tipos de plantas, consejos de cuidado, prevención y tratamiento de enfermedades. Las personas no saben identificar plantas, desconocen sus usos medicinales, teniendo estas mismas en sus jardines o patios.

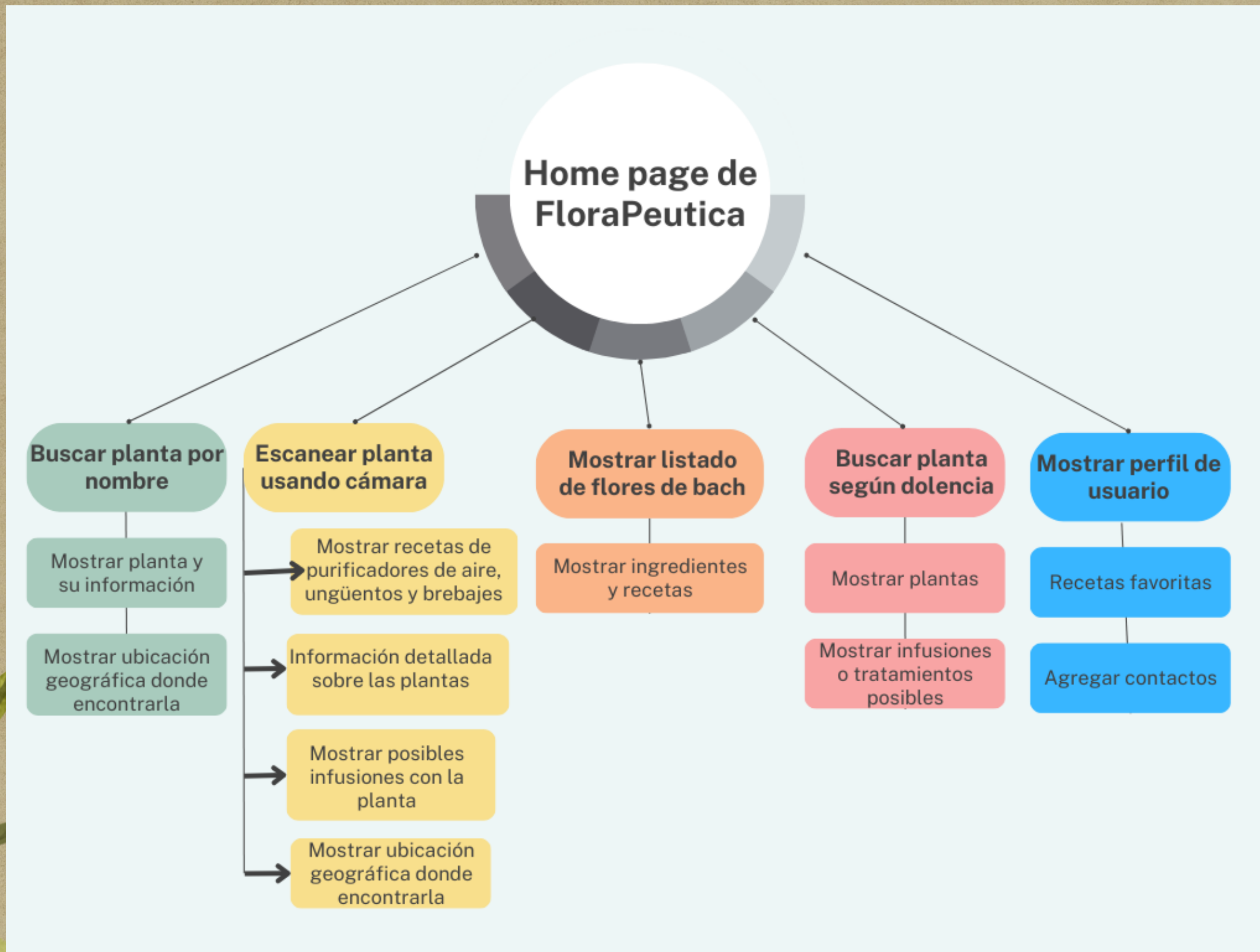
SOLUCIÓN

Se realizará un proyecto que consiste en una aplicación móvil que permitirá a los usuarios aprovechar la capacidad de la inteligencia artificial de reconocer tipos de plantas, mediante la cámara, así como también entregará consejos relacionados a la salud de las plantas, sus cuidados, enfermedades y usos.

La aplicación permitirá al usuario identificar las propiedades medicinales de plantas, entregando recetas para la creación de ungüentos curativos, brebajes, flores de bach y purificadores de ambiente.



Descripción de la propuesta





NO LAS AHOGES

EL AGUA ES BUENA
PERO DEMASIADA
PUEDE SER DAÑINA



CONOCE A TUS PLANTAS

ESTUDIA CUÁNTA
LUZ Y ESPACIO
NECESITAN



LIMPIA

LIMPIA EL POLVO
DE LAS HOJAS



FERTILIZA A TUS PLANTAS

UNA VEZ
AL MES

WIREFRAMES

jGracias!

REPOSITORIO