

Russel *tu* *nieto digital*

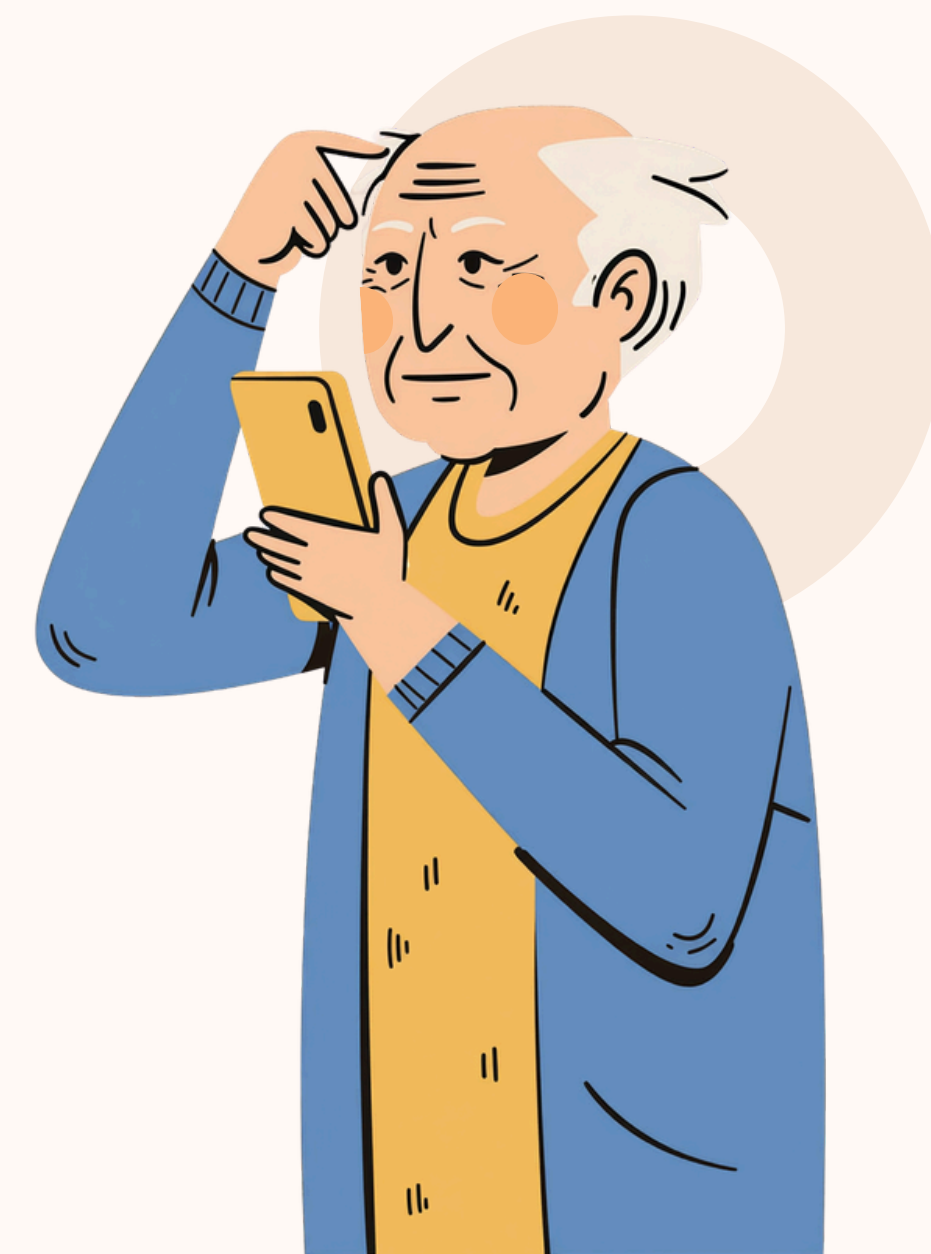


Baja Autonomía digital

Sólo el **42%**
de adultos
mayores usan
internet en
México
(INEGI, 2024)

Y el **80%** teme
ser víctima de
un fraude al
navegar
(Encuesta, 2026)

*Resulta en pocas
capacidades
digitales y rezago*



Objetivos

Identificar las barreras tecnológicas que afectan a los adultos mayores

Diseñar una herramienta de apoyo tecnológico accesible

Implementar y configurar un agente de IA conversacional



Nuestro Proyecto

*Un chatbot en
WhatsApp*

Atención a
problemas
tecnológicos



Cuidado y
consejos de
ciberseguridad



Tiempos *para* despliegue



Ene - Feb

Diagnóstico y
planeación

Feb - Abr

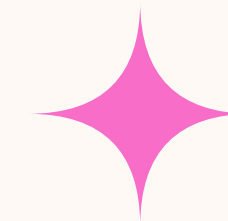
Ajustes de diseño
y solución

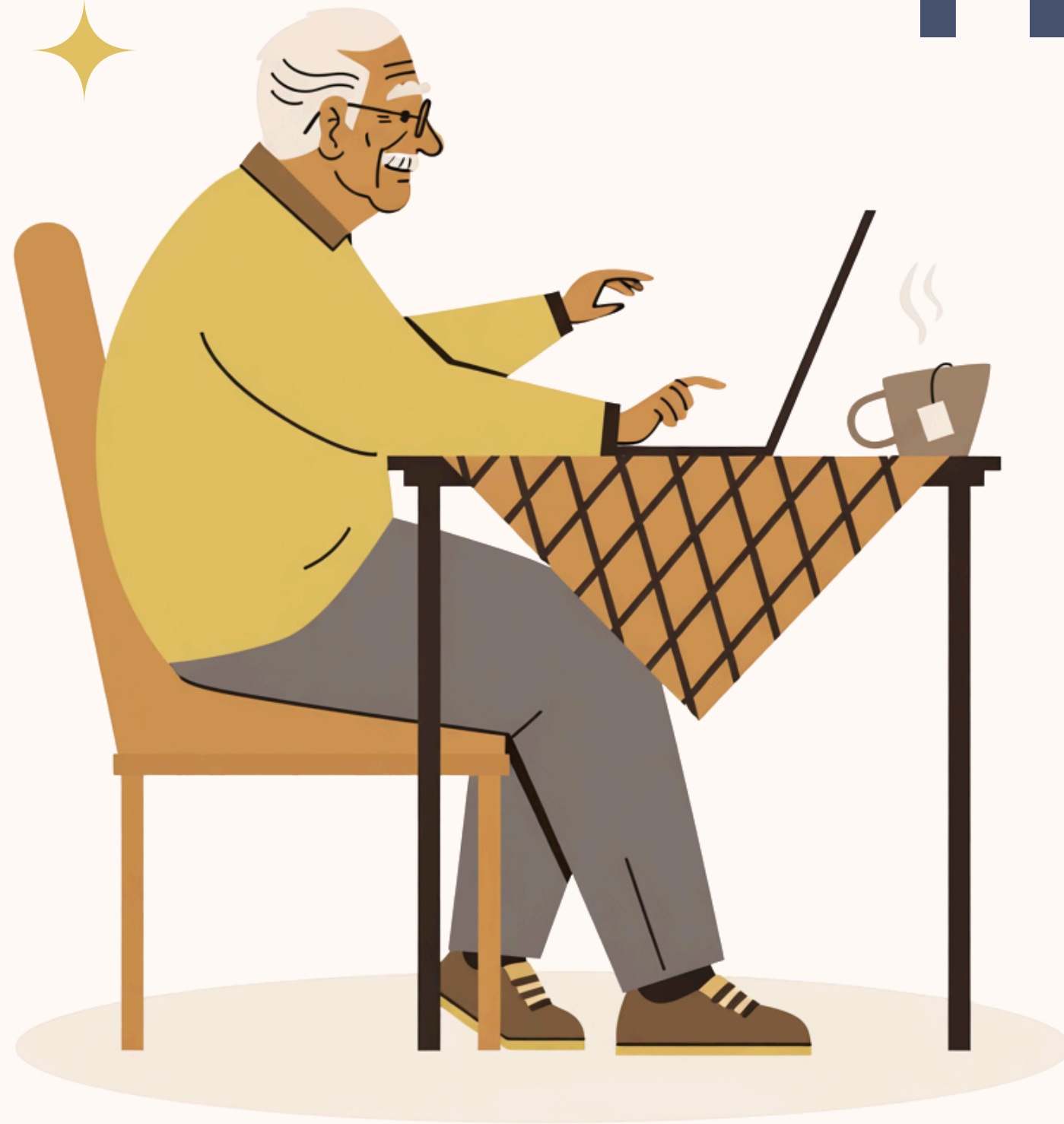
Abr - Jun

Implementación y
pruebas

Jun

Despliegue y
documentación





Herramientas y Costos

Usamos tecnologías como **OpenIA**, **n8n** y la nube de **AWS Lightsail**.

Costos mensuales
con impuestos

\$40,000

Costo del proyecto
completo (feb-jun)

\$200,000

Financiamiento

Modelo de Emprendimiento de Impacto Social financiado



Plataforma "Mérida nos une" (Ayuntamiento de Mérida)

Programas de Incubación y Aceleración Universitaria

Fondo para Emprendedores de Yucatán (FONDEY)

Instituto Yucateco de Emprendedores (IYEM)



Ventajas competitivas



*Desarrollado
para adultos
mayores*

✦
Cero
instalaciones

Cultura de
seguridad



Russel 
tu nieta **digital**

Estoy aquí para cuidarte en tu celular

