

# ServiMapp

Encuentra el mejor servicio cerca de ti

(P) Gasfiter cercano

CHISTIAN FIGUEROA
PAULETTE PASTOR
NICOLAS CHAVEZ





# CONTEXTO

Encontramos una necesidad para que tu servicio sea rápido, eficaz y seguro

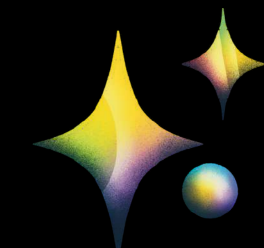


# 

Contratación informal (RRSS/WhatsApp) → baja trazabilidad y confianza.

Dificultad para comparar precio/calidad; riesgo de no-presentación o estafa.

Sin evidencia estándar del trabajo ni reputación acumulable.





## OBJETIVO GENERAL



Desarrollar y validar un MVP que permita contratar oficios cercanos de forma segura y trazable, reduciendo tiempos de respuesta y asimetría de información mediante geolocalización, licitación ciega, agenda y reputación verificable.



# OBJETIVO ESPECIFICO



Diseñar cómo funcionará el servicio de forma clara y simple.

04

Medir si facilita encontrar y contratar servicios más rápido y con confianza.

Crear una primera versión que permita usarlo de principio a fin

Entender a quién ayudamos y qué necesita.

03

Probarlo con personas reales y recoger sus comentarios.

06

Mejorar la solución con lo aprendido y planear los próximos pasos.





## RESUMEN EJECUTIVO

ServiMapp es un marketplace chileno que conecta personas y pymes con maestros de oficios (gasfitería, electricidad, jardinería, mecánica) mediante un flujo geolocalizado, rápido y trazable.

## **COMO FUNCIONA**

- El cliente publica su necesidad con fotos y ubicación.
- Prestadores cercanos envían ofertas privadas (licitación ciega).
- El cliente elige, agenda, comparte comprobantes y luego califica con fotos.



# ALCANCE DE PROYECTO





Usuarios y perfiles:
registro/login con
recuperación de clave;
distinción de roles
(cliente/prestador)



Catálogo por categorías y búsqueda por ubicación/radio.



Publicación de solicitudes con descripción, fotos, dirección y ventana horaria.



Licitación ciega: los prestadores cercanos reciben notificación y ofertan en privado (precio, mensaje, plazo).



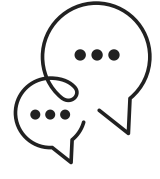


# ALCANCE DE PROYECTO





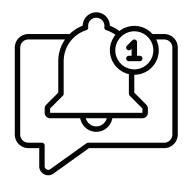
Asignación y agenda con doble confirmación y reprogramación básica.



Mensajería in-app (texto/fotos) y carga de comprobantes por ambas partes.



Calificaciones y reseñas con fotos.



Notificaciones (push/email) de eventos clave.





## REQUERIMIENTOS FUNCIONALES

- Autenticación: registro, login, "¿olvidaste tu clave?", gestión de sesión y roles.
- Perfiles: prestador (bio, categorías, cobertura, disponibilidad, portafolio) y cliente (historial).
- Geo-match: listado por cercanía y filtros (rating, disponibilidad, verificado).
- Solicitudes y ofertas: CRUD de solicitudes; ofertas privadas con re-oferta hasta fecha límite.

- Agenda: confirmación bilateral, reprogramación con reglas.
- Chat y archivos: intercambio de mensajes y evidencias (fotos y comprobantes).
- Reputación: rating 1–5, comentarios y fotos; promedio ponderado.
- Notificaciones: push/email en nuevas ofertas, asignaciones y recordatorios.
- Admin: alta/baja de usuarios, categorías, revisión de reportes/disputas, vista de métricas.



## REQUERIMIENTOS NO FUNCIONALES

- Seguridad: hash de contraseñas (SHA256), control de acceso por rol, logs de auditoría.
- Privacidad: minimización de datos y cumplimiento de normativa chilena de protección de datos; retención y borrado.
- Disponibilidad y resiliencia: backups diarios, monitoreo y alertas.





# METODOLOGIA



Agil/Scrum Sprint cada 2 semanas







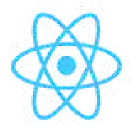
UX iterativo





## TECNOLOGIA Y HERRAMIENTAS

### App móvil





React Native

Expo

#### **Backend API**





C#

Visual Studio

#### Base de datos





SQL

SQL Server Management

### Mapas/Geocoding





Google Maps o Mapbox Platform

#### **Notificaciones**







APNs

#### Gestión & diseño







Figma

Jira Trello Canva









# MOCKUPS





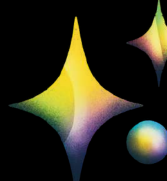






# ServiNapp











# ServiNapp

