## **MODELO CANVAS**



### **Problema**

Dificil transportarse en hora peak de manera eficiente

Estudiantes universitarios sufren largas horas de viaje en el transporte público

Desigualdad en costos de viaje y tiempo de transporte entre medios públicos y privados

Los estudiantes que van a la universidad en vehiculo particular se enfrentan a grandes gastos

No existe una cultura de compartir el auto

Alternativas

Uber
RED (transporte publico)



### Solución

¿Qué harás para cumplir la propuesta de valor?

Una aplicación de auto compartido que conecta a los estudiantes que se enfrentan a largas horas de viaje en transporte público con estudiantes que usan el vehículo particular en su transporte a la Universdiad.



#### **Metricas Clave**

¿Qué recursos necesitas para la Propuesta de valor?

- Número de conductores disponibles por sector
- Número de viajes por sector
- Cantidad de usuarios buscando viajes
- Zonas donde se soliciten mas viajes



# Propuesta de Valor unico

¿Qué haces diferente de la competencia?

- Los estudiantes se podrán transportar de forma más cómoda, rápida y segura a la Universidad
- Los estudiantes que sean conductores podrán cobrar tarifas para reducir el costo de su viaje.

# Concepto de alto nivel

- Fomentando el auto compartido
- Fomentando la descongestión del transporte público



# Ventaja diferencial

¿Cómo interactúas con

- Seguridad para estudiantes y conductores al relacionarse entre gente de la comunidad
- Fomenta las relaciones sociales entre estudiantes de la Universidad.
- Adecudo a los horarios de cada estudiante

# Canales



¿Cómo llegas a los clientes?

- Foros Universidades
- Afiches en las calles del barrio Republica
- Anuncios
- Voz a voz



# Segmento de Clientes

¿A quién ayudarás?

- Estudiantes que le es muy caro conducir para llegar a su universidad
- Estudiantes que les sería más cómodo y conveniente ir en vehículo particular a su universidad

## **Early adopters**

- Peronas dispuestas a recoger compañeros universitarios en camino a la Universidad y vuelta a casa.
- Estudiantes dispuestos a confiar en un conductor de la App



### **Estructura de Costos**

¿Cuánto te costará?

- Servidores
- Seguros
- Profesionales en software
- Publicidad



## Flujo Ingresos

¿Cuántos ingresos tendrás?

- Tarifa de servicio
- Anuncios