

# Modelo De Negocio



## SOCIOS CLAVES

¿Con quiénes son los individuos con los que tenemos que interactuar?

## RELACIONES CON LOS CLIENTES

¿Cuál va a ser la relación que tendremos con nuestra clientela?

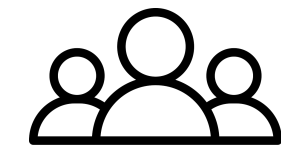


## PROPUESTA DE VALOR

¿Qué tenemos que los demás no tienen?

## ACTIVIDADES CLAVES

¿Qué necesitamos hacer para que nuestro negocio funcione?



## SEGMENTOS DE CLIENTES

¿Cuál es nuestro público objetivo?

## RECURSOS CLAVES

¿Qué necesitamos hacer para que nuestro negocio funcione?

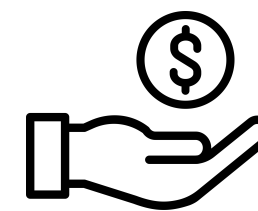
## CANALES

¿Cómo llegará nuestra propuesta de valor ?



## ESTRUCTURA DE COSTOS

¿Cuáles serán nuestros costos fijos y variables?



## FUENTES DE INGRESOS

¿Cuál es nuestra rentabilidad?

# Modelo De Negocio



## SOCIOS CLAVES

Instituciones educativas, proveedores de tecnología AR (lentes), expertos en salud (urgencias y triage), universidades o centros de formación técnica.

## RELACIONES CON LOS CLIENTES

Soporte y monitoreo en tiempo real del progreso estudiantil.



## PROPUESTA DE VALOR

Ofrecer una herramienta educativa innovadora que utiliza simulaciones de realidad aumentada (AR) para mejorar la enseñanza en el área de salud (triage).

## ACTIVIDADES CLAVES

Desarrollo de plataforma AR, integración, capacitación, pruebas y mantenimiento.



## SEGMENTOS DE CLIENTES

Segmentos de Clientes  
Instituciones educativas enfocadas en la formación de técnicos en enfermería y otras áreas de la salud que requieren simulaciones prácticas de emergencias.

## RECURSOS CLAVES

Plataforma AR, contenido de salud, simulación en Unity, infraestructura y desarrollo.

## CANALES

Plataforma web y aplicación de realidad aumentada, compatible con lentes AR como Oculus Quest 2.

## ESTRUCTURA DE COSTOS



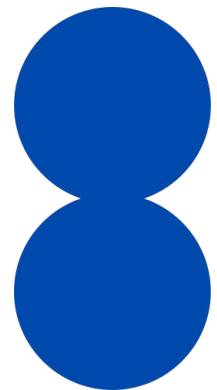
Desarrollo de la plataforma (Unity, Blender), adquisición de hardware AR (lentes), servidores y bases de datos, capacitación de usuarios, soporte técnico.



## FUENTES DE INGRESOS

Venta de licencias a instituciones educativas, suscripciones a la plataforma, servicios de soporte y actualización continua del software.





# MUCHAS GRACIAS



**DuocUC** 