

Proyecto VANITA

Presentación de brief de proyecto

Cliente:

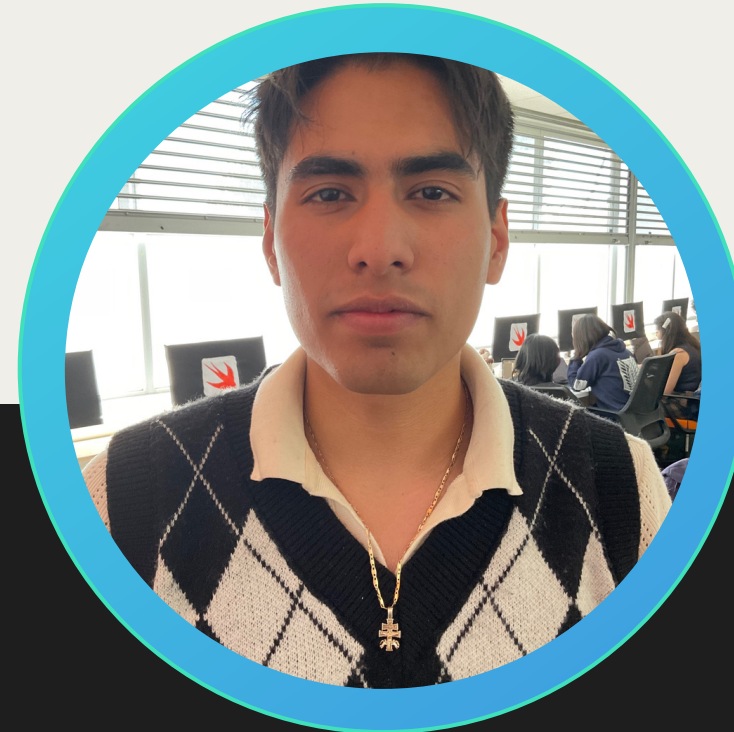
Empresas Interesadas

Presentado por:

SpaceDEVS team

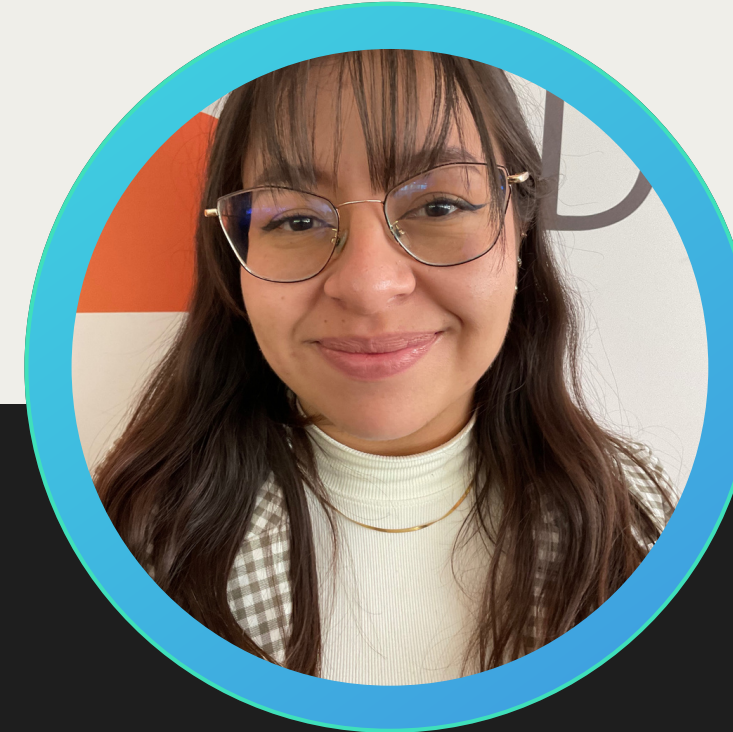
Space Dev

Space Devs, nacido el 7 de Marzo de 2024 esta orgulloso de presentar el proyecto Vanita



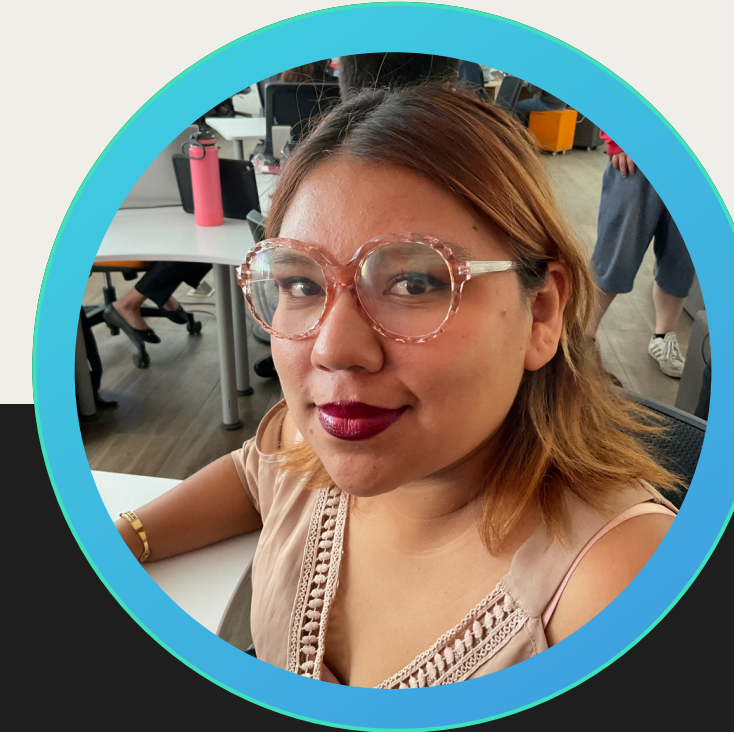
**Jacobo Escorcia
Alcantara**

PROGRAMADOR



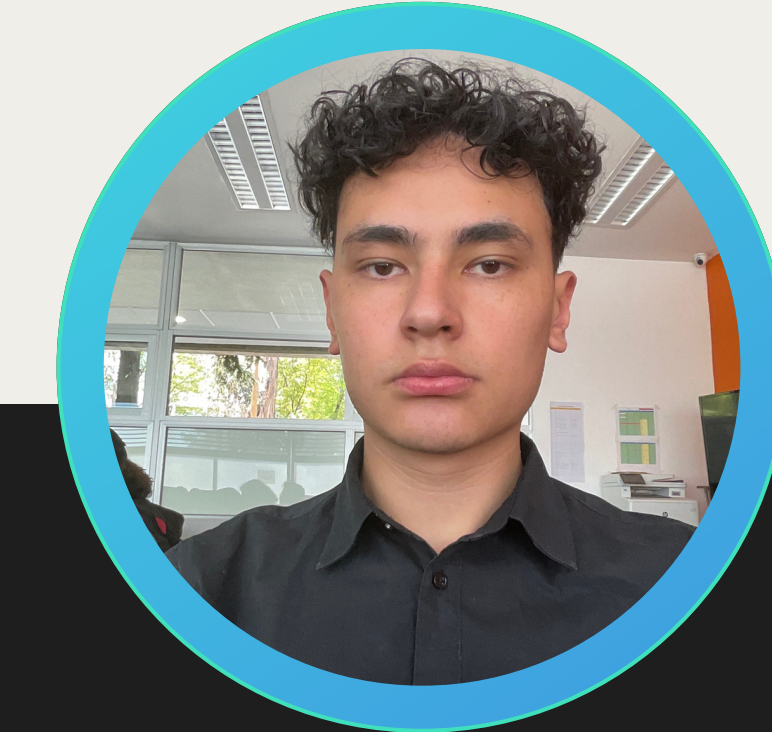
Karla Tovar Salazar

PROGRAMADORA



Dulce Mendoza

DISEÑADORA GRÁFICA



Jonathan Barreto Diaz

INTERNACIONALISTA



¿Cuál es nuestro propósito?

Disminuir la desigualdad comunicativa.

La inserción en el mundo laboral para personas con imitaciones del habla, de audición y de aprendizaje. Todos tenemos que tener las mismas capacidades de crecimiento.



¿Qué ofrecemos?

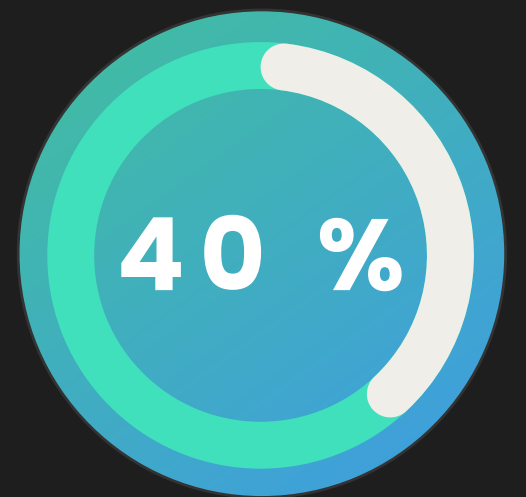
Aplicación de traducción de la LSM a español en tiempo real usando IA, incluye cursos para aprender a usar la LSM y un foro para interactuar con personas con discapacidad y neurodivergentes



Design Thinkin



Empatizar



Definir



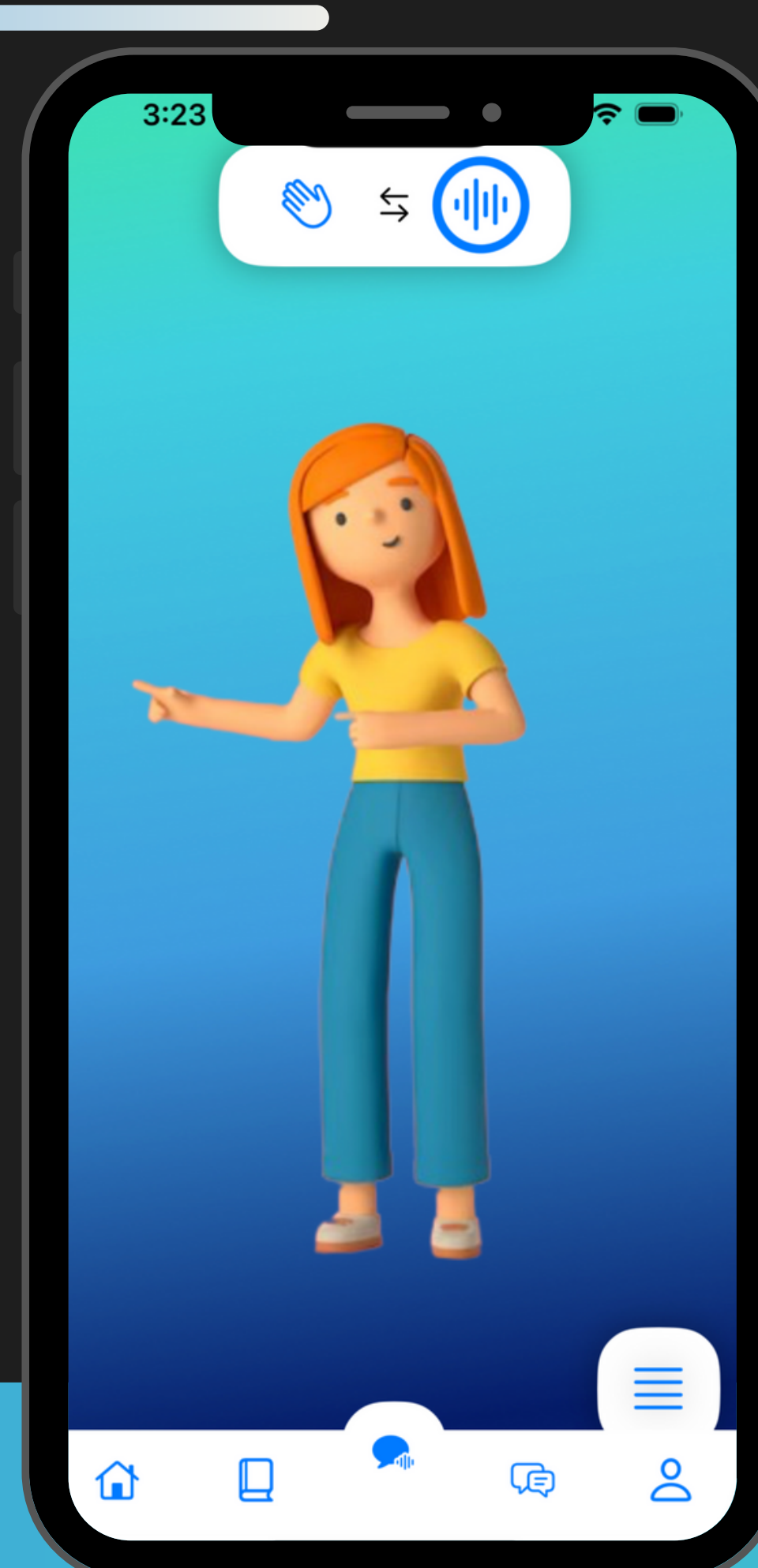
Idear



Prototipar



Testear



Traductor

- **LSM- ES**

Abre la cámara

Lee movimientos

Traduce

Lee y escucha

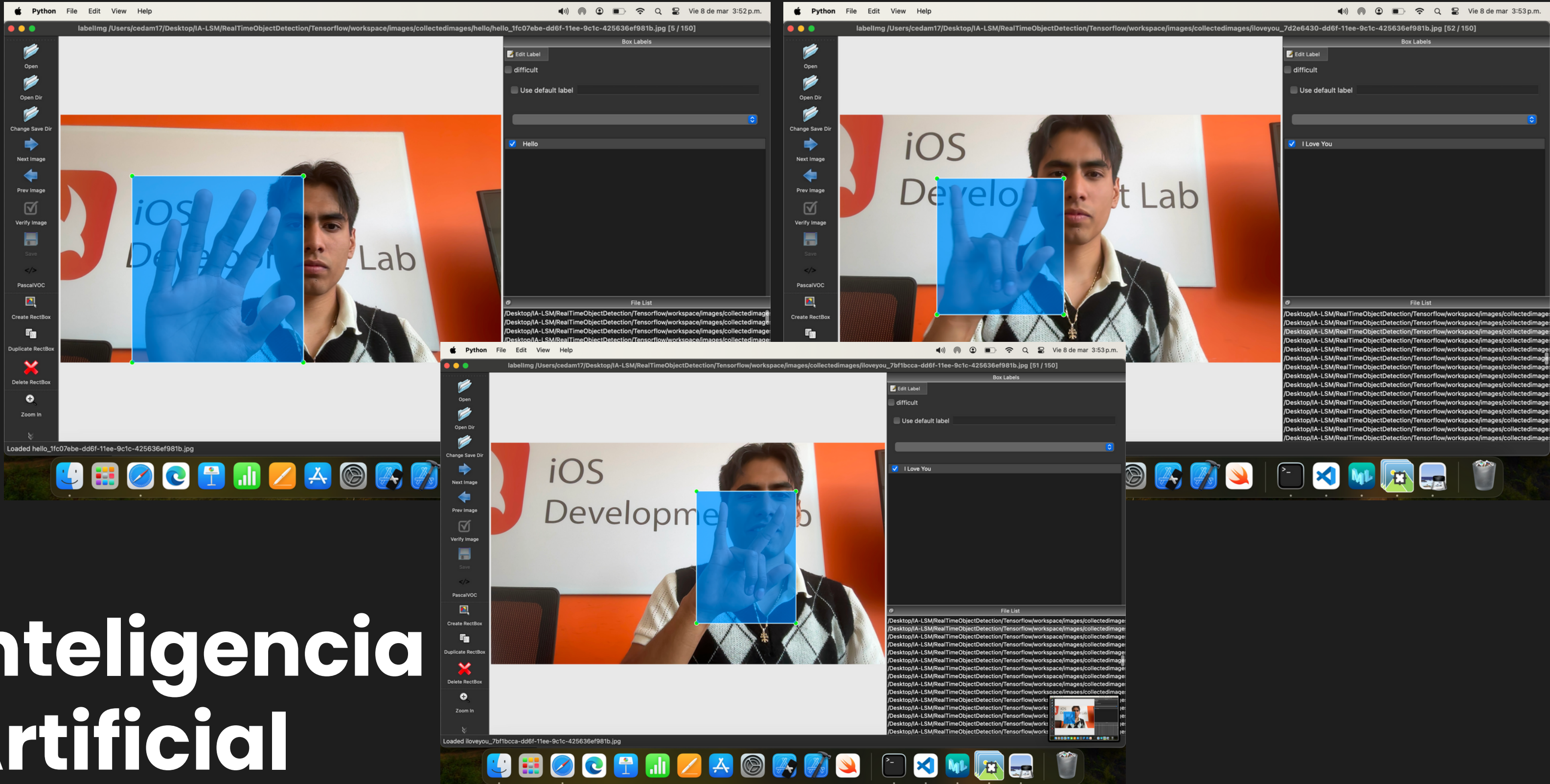
- **ES- LSM**

Dicta

Traduce

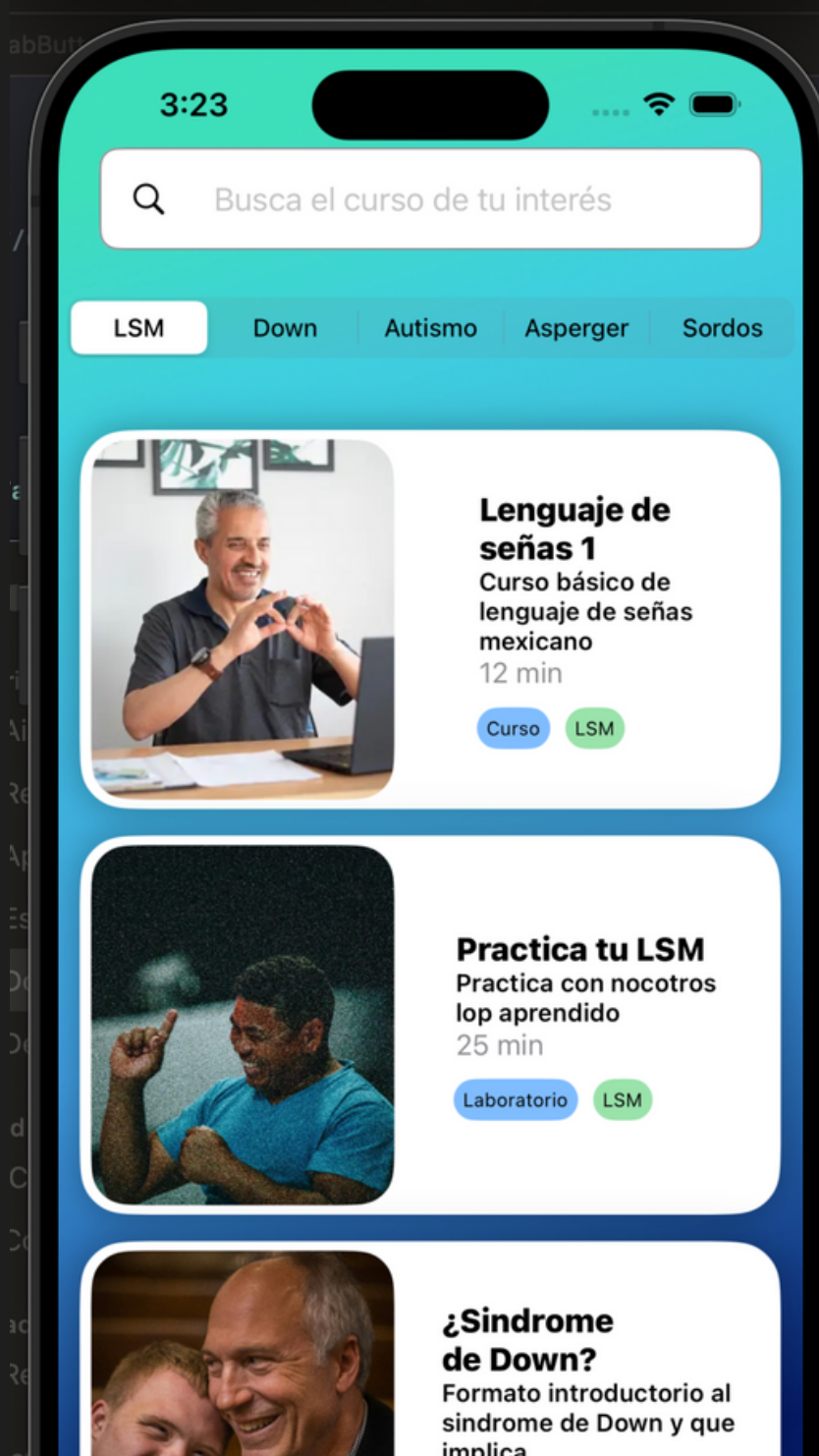
Muestra
movimientos

Inteligencia Artificial



CURSOS

Disminuir la desigualdad comunicativa



BÚSQUEDA

DESCRIPCIONES

ETIQUETAS

MÓDULOS

DURACIÓN

CATEGORÍAS

Foro

Disminuir la desigualdad comunicativa



PREGUNTAS

CATEGORÍAS

PANEL DE BÚSQUEDA

TIEMPO DE PUBLICACIÓN

FILTRO DE IMPORTANCIA

El futuro tecnológico

- **Implementar tecnología VR para el traductor con el objetivo de facilitar al usuario en detectar los movimientos que recibirá la IA.**
- **Integración con aplicaciones de videollamadas**
- **Extensión de lenguas de señas internacionales**

**Descarga VanIta y
rompe con la
desigualdad
comunicativa**





**INTEGRA TRADUCE
APRENDE**

Space Dev