



Señaliza y lo traduzco

Autores: Juan Bustos, Jordan Lefimil, Camilo Valenzuela

Profesor: Diego Aracena Pizarro

Introducción

Las personas con discapacidad necesitan asistencia en su vida cotidiana. Softwares que asistan a estas personas aún son escasos, sin embargo, la tecnología avanza cada vez más y las herramientas que facilitan su desarrollo son cada vez más simples de usar.

Tecnologías

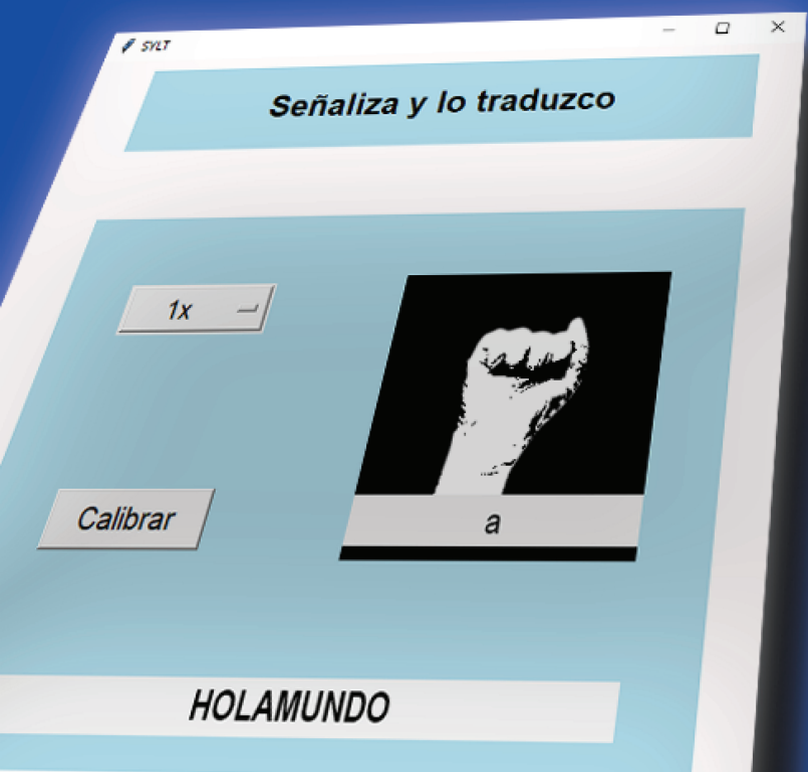


Nuestra Propuesta

Realización de una aplicación que capture las señas de una persona y lo traduzca a una voz artificial.

Conclusión

Siendo este un prototipo temprano, su trabajo lo hace de manera excepcional y se espera que sea el puntapié inicial para el avance de tecnologías más inclusivas.



Soporte para:



Con el apoyo de:



UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ
Universidad del Estado