

Departamento de Ciencias de la Computación y de la Decisión Facultad de Minas Sede Medellín jajimen 1@unaLedu.co

- Grupo de Investigación y Desarrollo en Inteligencia Artificial (UNAL).
 Kochi University, Japón.

Dónde y con quienes se realiza:







Objetivo(s):

Crear un ambiente computacional que facilite la interacción hombre-maquina a personas con movilidad reducida y del habla usando la técnica eye tracking



Principales actividades desarrolladas:

- · Especificación de los requisitos funcionales del ambiente computacional.
- Diseño y configuración del ambiente computacional.
 Realización de pruebas.
- · Socialización del ambiente





Resultados:

Los resultados de este proyecto aún están en desarrollo





Ciencia, tecnología e innovación para la paz