

PROYECTO (Idea Inicial)

Visión Computacional

Qué?

Se propone un sistema que será capaz de reconocer diferentes gestos realizados por el usuario con las manos o con los brazos, de manera que la computadora tome alguna acción en base al gesto realizado.



(a)



(b)



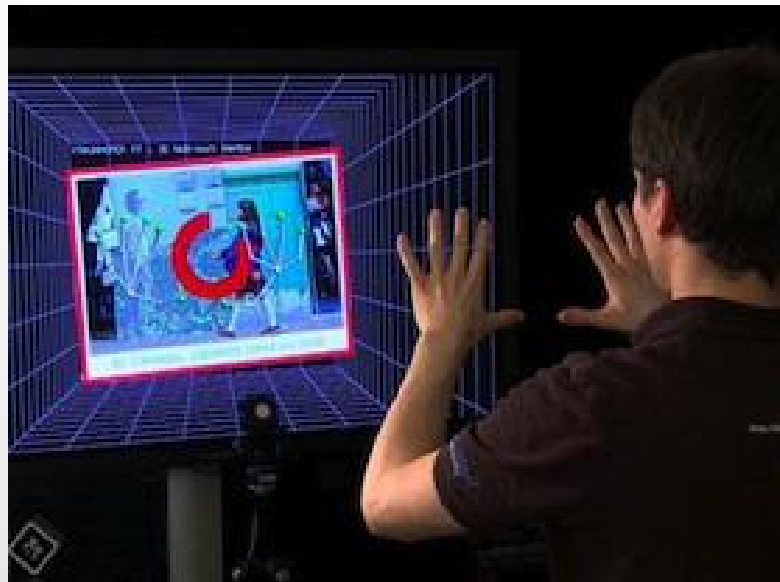
(c)



(d)

Para qué?

Facilitará el uso de la computadora para usuarios promedio, y mejor aún, podría facilitar el uso de la computadora a usuarios con capacidades diferentes.



Herramientas

Python:

- Python + OpenCV
- PIL

Hardware:

- Camara Web
- Manos
- Cerebro full version

Código

Todo el código del proyecto estará almacenado en el siguiente repositorio:

<https://github.com/Esteban-Sifuentes/Vision>