

Las Americas Institute of Technology Integrantes:

Junior Samuel De Los Santos Velazquez 2019-8756

José Miguel Upia Urbáez 2019-8757

Elian Manuel Toribio Germosén 2019-8498

Keury Alberto Lendof Diaz 2019-8871

Wilkendrys Saviel Castillo Tejeda 2019-8574

> Saul Pérez Fernández 2019-8044

> > **Proyecto:**

Visión Computacional

Asignatura:

Programación III

Profesor:

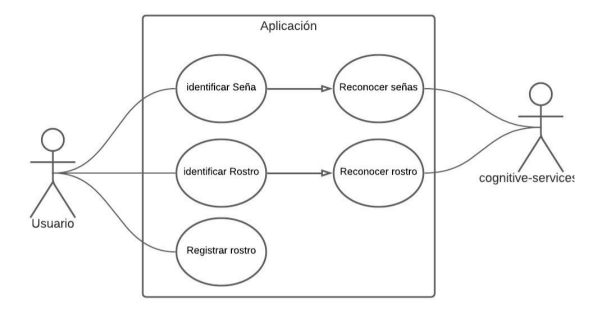
Willis Ezequiel Polanco Caraballo

Sección:

Índice:

Diagrama de Casos de Uso	3
Fichas de Casos de Uso	4

Diagrama de Casos de Uso



Fichas de Casos de Uso

Nombre de Caso de Uso	Registrar Rostro
ID de Caso de Uso	C-1
Actor Principal	Usuario
Precondición	N/A
	El usuario después de la inicialización
Descripción	del sistema podrá registrar su rostro.

Nombre de Caso de Uso	Detectar Rostro
ID de Caso de Uso	C-2
Actor Principal	Usuario
Precondición	C-1
Descripción	El usuario después de la inicialización del sistema podrá comenzar la detención de su rostro.

Nombre de Caso de Uso	Reconocer Rostro
ID de Caso de Uso	C-3
Actor Principal	Usuario
Precondición	C-2
Descripción	El usuario después de su rostro ser
•	detectado por el sistema podrá ser
	reconocido.

Nombre de Caso de Uso	Detectar Seña
ID de Caso de Uso	C-4
Actor Principal	Usuario
Precondición	N/A
Descripción	El usuario después de la inicialización del sistema podrá comenzar la
	detención de su seña.

Nombre de Caso de Uso	Reconocer Seña
ID de Caso de Uso	C-5
Actor Principal	Usuario
Precondición	C-4
Descripción	El usuario después de su seña ser detectada por el sistema podrá ser reconocido.