Proyecto Vision 2 - Parte 2

[Imagenes 2](https://uredu-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/cristian_tirado_urosario_edu_co/EnVTMX6gSdNDs3Apapo1TL0BoYn_T_9Hb745G28OzhCJKQ?e=gz2c9s)

* Despliegue para 2 imágenes el método morphological\_chan\_vese. ¿A cuáles aplicar este método? ¿Y por qué? (0.5)
* Despliegue para 2 imágenes el método Quickshift ¿Y por qué estas imágenes? Justifique su respuesta (0.5)
* Despliegue un nuevo método de segmentación para 2 imágenes ¿Y por qué estas imágenes? Justifique su respuesta (0.5)
* Despliegue solamente dos imágenes con el método Moravec ¿Y por qué estas imágenes? Justifique su respuesta (0.5)
* Despliegue para 2 imágenes el corner\_peaks ¿Y por qué estas imágenes? Justifique su respuesta (0.5)
* Despliegue para 2 imágenes el corner\_harris ¿Y por qué estas imágenes? Justifique su respuesta (0.5)
* Despliegue para 2 imágenes el BRIEF ¿Y por qué estas imágenes? Justifique su respuesta (0.5)
* Despliegue para 2 imágenes metodo de la detección de caras. Justifique su respuesta (0.5)
* Despliegue un nuevo descriptor para 1 de las imágenes. Justifique su respuesta
* Explique una solución con AWS que podemos desplegar de los temas vistos en clase, justifique su respuesta (0.5)

Nota: La elección de las imágenes impacta en la nota y en cada uno de los puntos