Informe de Resultados Taller 6

2)

3)

1) Inicialmente como parámetro debe ingresarla carpeta que contiene todas las imágenes:

El total de imagenes para el ejercicio es de 3 Ingrese el numero de imagen de referencia:

después se selecciona

la imagen de referencia que en este caso es 2 porque esta en medio de las 3 fotografías.

```
El total de imagenes para el ejercicio es de 3
Ingrese el numero de imagen de referencia: 2
Digite el metodo de deteccion de púntos: 1) SIFT 2) ORB
```

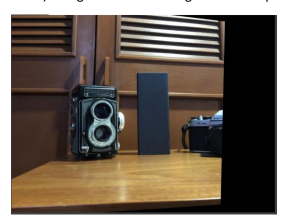
se selecciona el método

de detección de puntos de interés entre las imágenes auxiliares y la imagen de referencia.



imagen 1 imagen 2 imagen 3

4) Se generan las Homografía con respecto a la imagen de referencia, que en este caso son 2.





5) Se genera el resultado de unir las homografías con la imagen de referencia:

