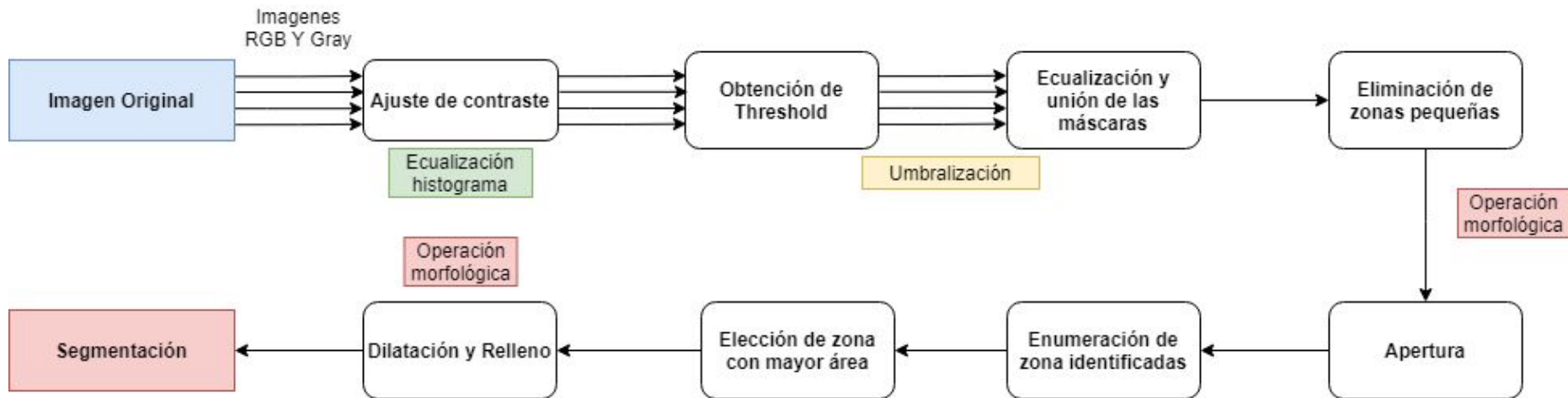


# Avance de Proyecto

## Grupo 2

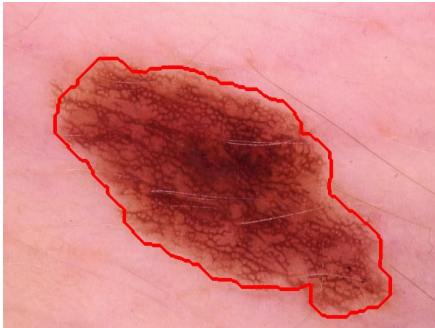
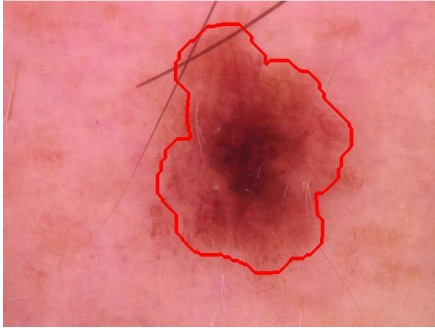
Diego Balada Simpfendörfer  
Daniel Guzmán Mena  
Rocío Pereira Carreño

# Diagrama de la Solución Propuesta

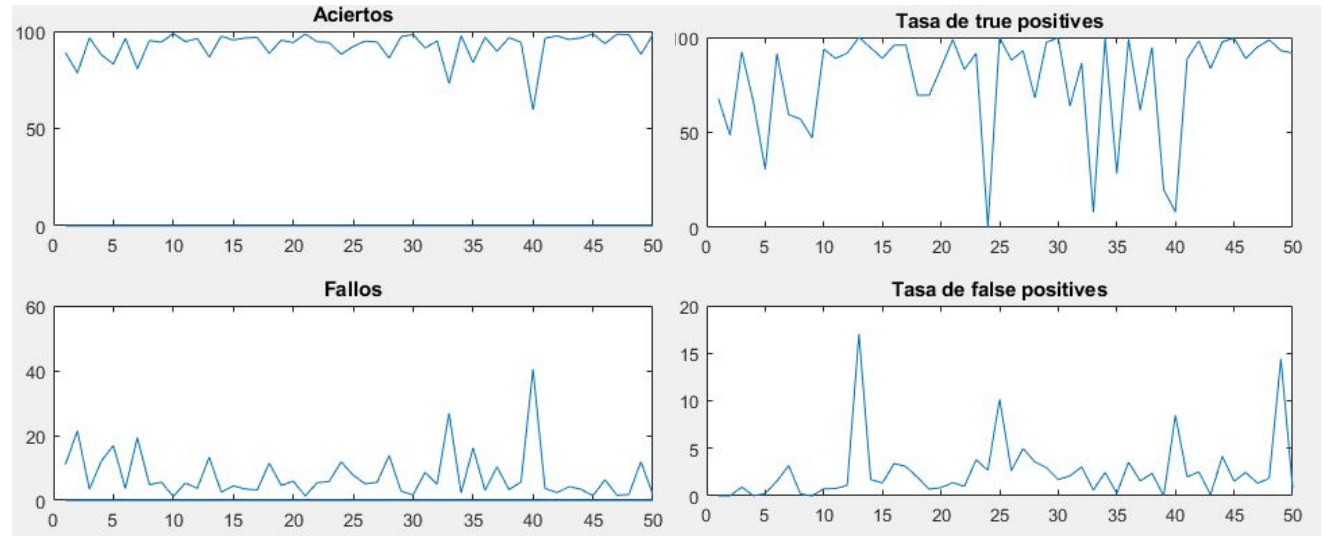


# Resultados Obtenidos

## Detección de lunares



## Datos numéricos



# Trabajo Futuro

- Refinar la ecualización del *threshold* para las imágenes difíciles, lo que quiere decir, automatización y mejorar las máscaras a través de pruebas empíricas (cuál de los canales de colores tiene mayor relevancia).
- Buscar otras características de la imagen para obtener un *threshold* que se ajuste mejor al color del lunar.