

Procesamiento de información visual

Práctica 1



Universidad de Jaén

Francisco Latorre Mena

DNI 77434830V

Grupo B Jueves 10:30-12:30

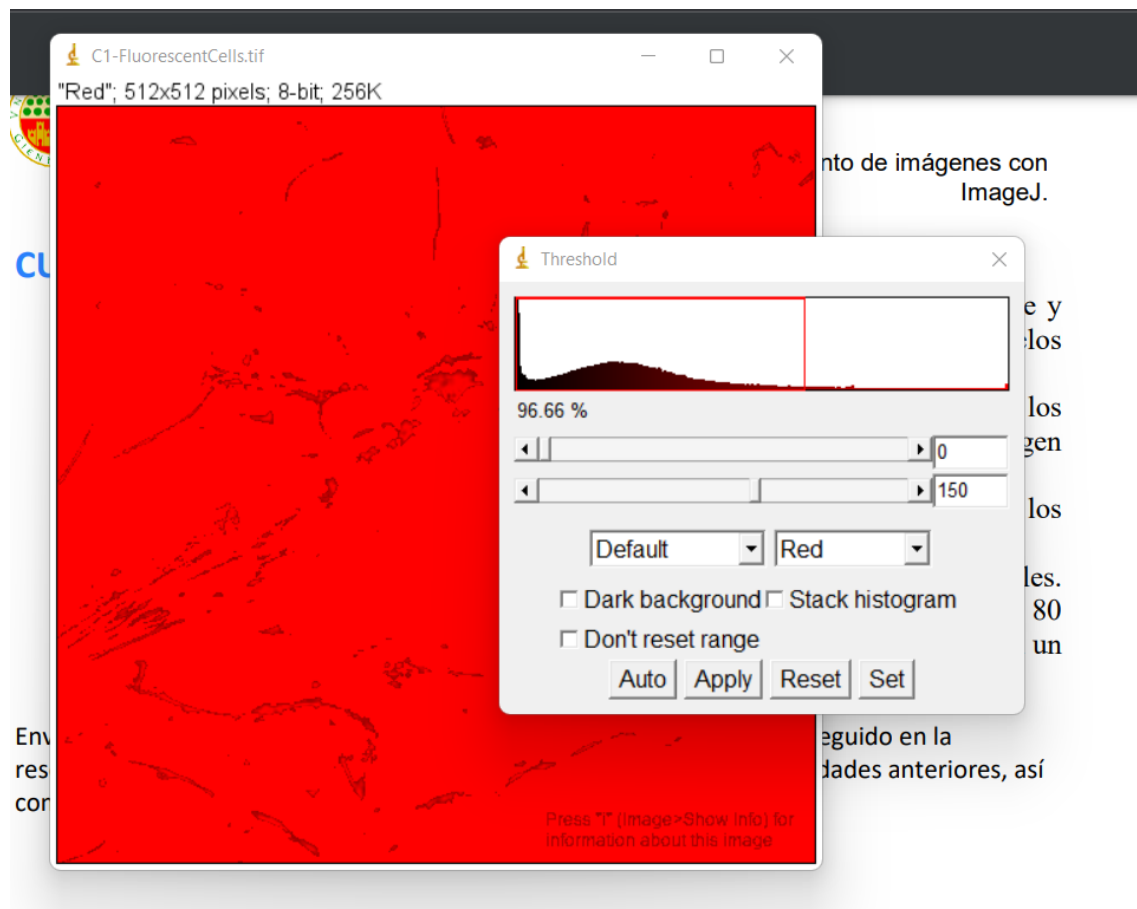
Ejercicio 1

Imagen → color → Split channels

Imagen → Lookup tables → Greys (a cada imagen)

Ejercicio 2

Imagen → Ajustar → Threshold



Ejercicio 3

Imagen → Type → HSB stack

Imagen → Color → Stack to RGB

Ejercicio 4

Imagen original (Imagen→Adjust→size para reducir el tamaño)



Seleccionar el área :

Imagen→Crop

Imagen → color → Make composite

Imagen → Lookup tables → Greys (a cada imagen)

Imagen →Color → Stack to RGB

Imagen → Transform → Rotate (-80)