Desafio 5

objetivo: obtener una extraccion de contornos de la imagen de piedras y de la imagen hyperspectral

materiales: en https://zenodo.org/doi/10.5281/zenodo.10579827

imagen hiperespectral: basada en los gradients por bandas

imagen de las piedras

se han utilizado filtros lineales, proceso de binarizacion y filtrado de components conexos por area

funciones matlab: fspecial, bwlabel, mean, max

resultados: lo mas parecido possible a la imagen propuesta de contornos