## PASSOS PARA O PROJECTO

- 1. Leitura de imagem: imread
- 2. Conversão para níveis de cinzento (passo auxiliar/diagnóstico opcional): rgb2gray;
- 3. Binarização (Cálculo automático de limiar): im2bw, graythresh
- 4. Melhoramento de imagem: stead, bwmorph, imdilate, imerode, imclose, imopen
- 5. Extracção de componentes conexos: bwlabel
- 6. Extracção de Propriedades: regionpros
- 7. Classificação de objectos
- 8. Visualização de imagem: inshow, imagesc
- 9. Gravação de imagem: inwrite
- 10. Gravação de histograma: inhist, hist
- 11. Colocar texto na imagem/figura: texto
- 12. Visualização de gráfico: plot, bar