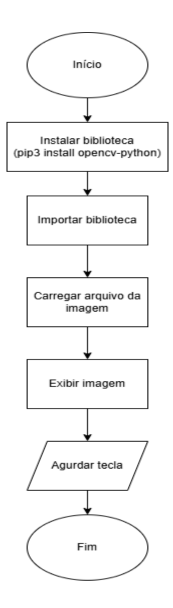
# Relatório de progresso: Reconhecimento de Display 7 segmentos com OpenCV

#### 06/06/2025

### Visão geral

Instalação da biblioteca e primeiros passos para leitura do arquivo e exibição de imagem em linguagem Python.

### Fluxograma



## Código

```
import cv2 as cv
img = cv.imread("img/display.png", cv.IMREAD_GRAYSCALE)
cv.imshow("Display window", img)
k = cv.waitKey(0)
```

### Saída

