

Filtragem Espacial

A filtragem espacial envolve a manipulação de pixels em uma imagem com base em suas posições espaciais. A seguir será mostrado um exemplo feito manualmente e outro com o auxílio da biblioteca OpenCV.

1) Manual

Código:

<https://github.com/LuizHenriqueCervantes/pdi/blob/d2ab1fc56fd812a5a6123477e11036c9534db521/FiltragemEspacial/filtragemEspacialManual.py>

Resultados:



2) OpenCV

Código:

<https://github.com/LuizHenriqueCervantes/pdi/blob/d2ab1fc56fd812a5a6123477e11036c9534db521/FiltragemEspacial/filtragemEspacialOpenCV.py>

Resultados:

