

Usei como estratégia, primeiro, testar os vários filtros que vimos nas aulas através de um editor de imagem (Krita, Gimp...). No de ruídos pontilhados, pensei logo num filtro de desfoque, o gaussiano corrigiu bem o ruído, "espalhando" os pixels. O da imagem acinzentada pensei em aumentar o contraste, então usei "níveis" e pesquisei como fazer isso no opencv. O do chiado no chip a mediana se saiu bem e pesquisando ela é uma boa tentativa pra limpar imagens com esse tipo de chiado ruidoso.