UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU - FURB CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS DEPARTAMENTO DE SISTEMAS E COMPUTAÇÃO DISCIPLINA: Processamento de imagens

Prof. Aurélio Hoppe

TRABALHO PARCIAL 01 [OPERADORES MORFOLÓGICOS]

1. Faça a replicação do artigo Ishikawa e Silva (2007), intitulado Detecção de áreas inundadas utilizando imagens CBERS-2/CCD através de técnicas de Morfologia Matemática.

Link: http://marte.sid.inpe.br/col/dpi.inpe.br/sbsr@80/2006/11.13.16.22/doc/1273-1280.pdf

Observações:

- 1. o trabalho pode ser em dupla;
- 2. coloque seu nome como comentário no início do ipynb;
- 3. a equipe deve entregar o arquivo .ipynb executado
- 4. o .ipynb excutado ser postados no AVA até o dia 15/09/2024

Bom trabalho!!!