

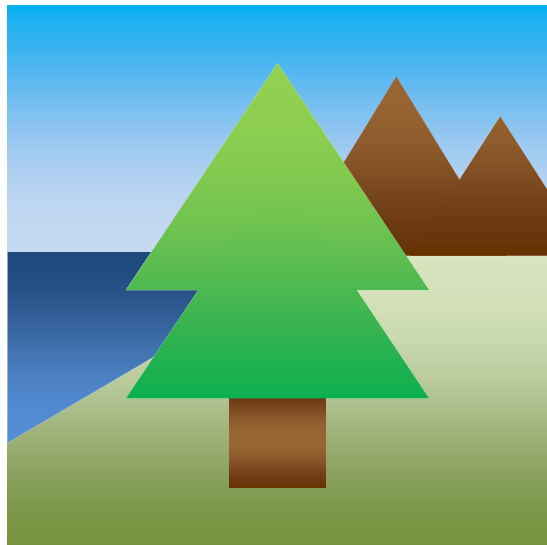
Aula 08 – Segmentação de imagens I

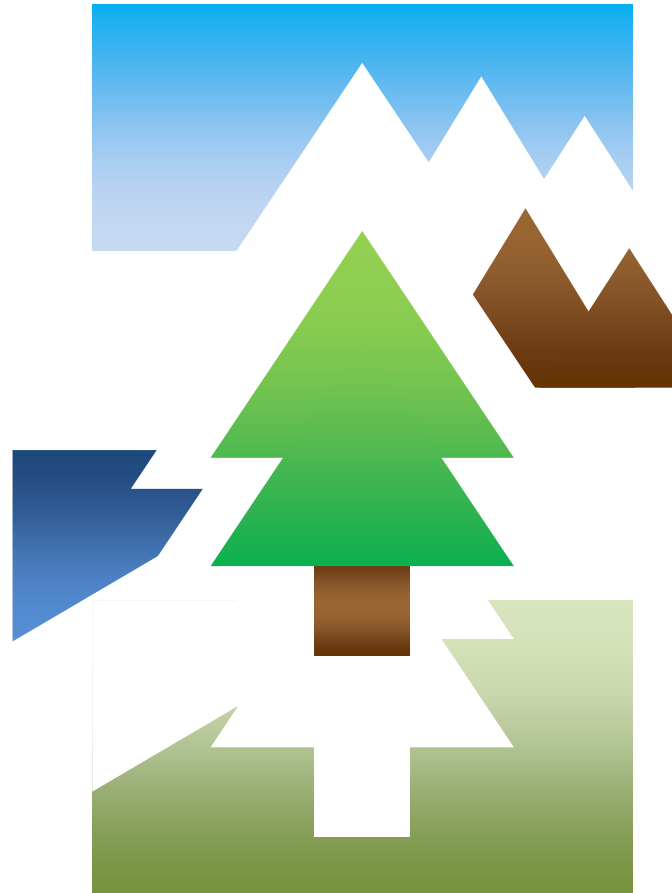
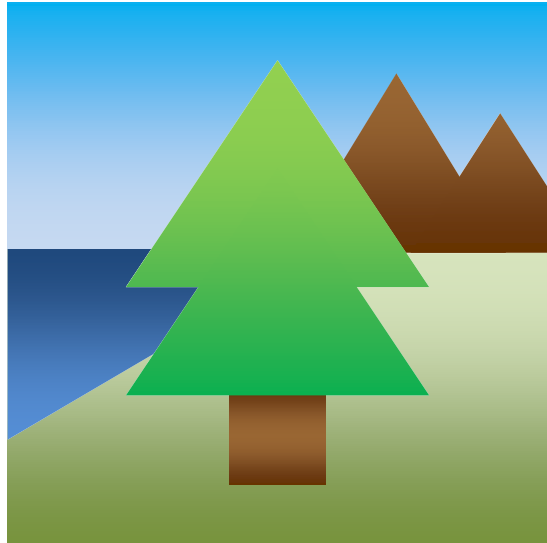
Prof. João Fernando Mari

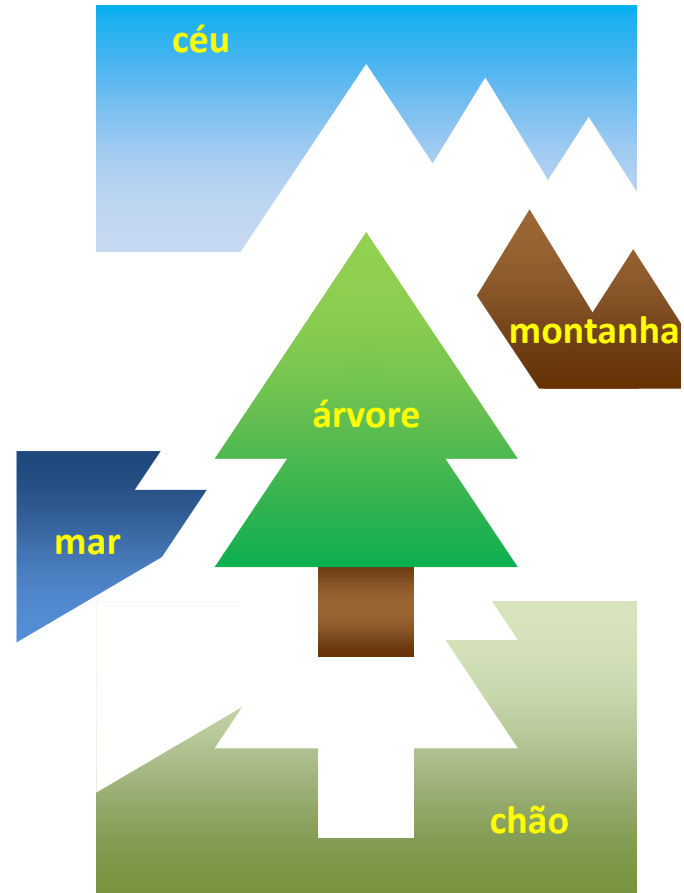
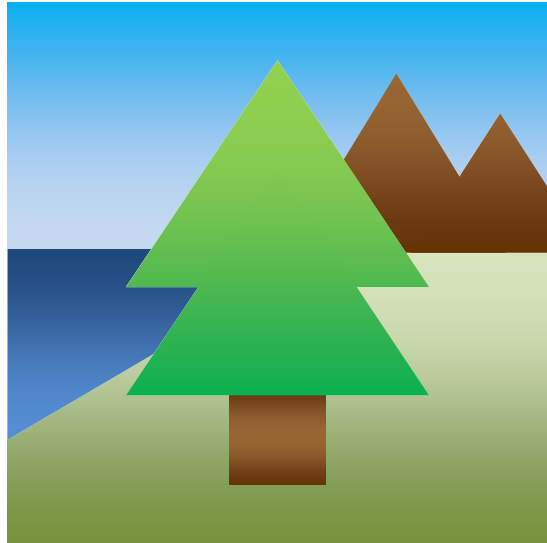
joaofmari.github.io

joaof.mari@ufv.br

- Segmentação







- Métodos tradicionais
 - Baseados em bordas
 - Baseados em limiarização
 - Baseados em crescimento de regiões

- MARQUES FILHO, O.; VIEIRA NETO, H. Processamento digital de imagens. Brasport, 1999.
 - Disponível para download no site do autor (Exclusivo para uso pessoal)
 - <http://dainf.ct.utfpr.edu.br/~hvieir/pub.html>
- GONZALEZ, R.C.; WOODS, R.E.; Processamento Digital de Imagens. 3ª edição. Editora Pearson, 2009.
- J. E. R. Queiroz, H. M. Gomes. Introdução ao Processamento Digital de Imagens. RITA. v. 13, 2006.
 - <http://www.dsc.ufcg.edu.br/~hmg/disciplinas/graduacao/vc-2016.2/Rita-Tutorial-PDI.pdf>


```
@misc{mari_im_proc_2023,
  author = {João Fernando Mari},
  title = {Segmentação de imagens I},
  year = {2023},
  publisher = {GitHub},
  journal = {Introdução ao Processamento Digital de Imagens - UFV},
  howpublished = {\url{https://github.com/joaofmari/SIN392_Introduction-to-digital-image-processing_2023}}
}
```

FIM