Trabalho final

Revisão Comentada de Artigo Barycentric Subspace Analysis

Nome Sobrenome



Instituto Politécnico – IPRJ Universidade do Estado do Rio de Janeiro



Programa de Pós Graduação em Modelagem Computacional Disciplina de Variedades Diferenciáveis prof. Ricardo Fabbri

Nova Friburgo, 16 de Junho de 2021

1 Preliminares

Teste [1].

- 2 Notação
- 3 Seções comentadas do artigo
- 4 Referências

Referências

[1] R. Fabbri and B. B. Kimia, "Multiview differential geometry of curves," *International Journal of Computer Vision*, vol. 117, pp. 1–23, 2016.