



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
INSTITUTO DE TECNOLOGIA

ANÁLISE DO MOVIMENTO RELATIVO ATRAVÉS DE EIXOS EM ROTAÇÃO E  
TRANSLADO

CINEMÁTICA DOS MECANISMOS

BELÉM/PA  
2025

ALAN HENRIQUE PEREIRA MIRANDA - 202102140072  
LUIS FELIPE SALES DO CARMO - 202002140040  
JOÃO VICTOR LIMA DE SOUZA - 201702140067  
JOÃO VITOR FARIAS E FARIAS - 201902140014  
EDEVALDO DE JESUS - 201902140098

Atividade referente a disciplina de  
Cinemática dos Mecanismos do oitavo  
semestre do curso de engenharia  
mecânica, como parte das exigências  
para aprovação disciplinar.

Prof. Dr.: Fábio Seturbal

Belém-PA 20 de fevereiro de 2025

EXAMINADOR

---

Prof. Dr: Fábio Seturbal  
Universidade Federal do Pará - UFPA

## Lista de Figuras

**Sumário**