

---

# IX Encontro da Pós-Graduação em Matemática da UFBA

18 a 22 de novembro de 2024

---

## Métodos inerciais para resolver problemas de otimização convexa

MAJELA PENTÓN MACHADO \*  
*UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA - UFBA*

### Resumo

Nesta palestra discutiremos métodos inerciais para resolver problemas estruturados de minimização convexa e analisaremos suas taxas de convergência para diferentes escolhas dos parâmetros inerciais.

**Tipo de Apresentação:** Palestra

---

\*e-mail: [majentcha@gmail.com](mailto:majentcha@gmail.com)