

# Título da apresentação

*Subtítulo*

Nome do Autor  
autor@email.com

Curso de Engenharia de Computação  
**Professor:** Marcos Ribeiro  
2024



**INSTITUTO  
FEDERAL**  
Minas Gerais

---

Campus  
BambuÍ

# Sumário

1 Introdução

- Objetivos

2 Fundamentação

3 Exemplos de disposições

4 Referências

## Divisória

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.

## Introdução

- Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis.
- Curabitur dictum gravida mauris.
- Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna.
- Donec vehicula augue eu neque.
- Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas.

## Introdução – Objetivos

### Objetivo Geral

Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices.

### Objetivos Específicos

- 1 Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat.
- 2 Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc.
- 3 Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum.

## Fundamentação

- Site do Prof. Marcos Ribeiro (RIBEIRO, 2024b)
- Classe  $\text{\LaTeX}$  para trabalhos acadêmicos do IFMG (RIBEIRO, 2024a)
- Documentação da classe Beamer para apresentação de slides (TANTAU *et al.*, 2024)

## Três colunas

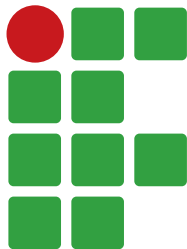
**Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla.**

Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi,

congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

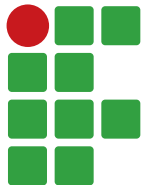
**Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi.**

Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi.

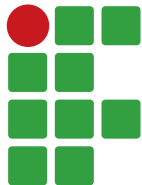


**INSTITUTO  
FEDERAL**  
Minas Gerais

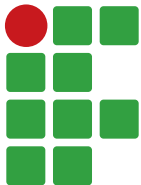
## Três colunas com dois blocos



**INSTITUTO  
FEDERAL**  
Minas Gerais



**INSTITUTO  
FEDERAL**  
Minas Gerais



**INSTITUTO  
FEDERAL**  
Minas Gerais

**Morbi ac orci et nisl  
hendrerit mollis.**

Suspendisse ut massa.

**Cras nec ante.**

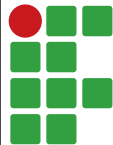
Pellentesque a nulla.

**Aliquam tincidunt  
urna.**

Aliquam tincidunt urna.



## Duas colunas mescladas



**INSTITUTO FEDERAL  
DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA**  
Minas Gerais

**Pellentesque cursus  
luctus mauris.**

Nulla malesuada porttitor  
diam.

**Donec felis erat,  
congue non, volut-  
pat at, tincidunt tri-  
stique, libero.**

Vivamus viverra  
fermentum felis.

**Donec nonummy pel-  
lentesque ante.**

Phasellus adipiscing  
semper elit. Proin  
fermentum massa ac quam.  
Sed diam turpis, molestie  
vitae, placerat a, molestie  
nec, leo. Maecenas lacinia.  
Nam ipsum ligula, eleifend  
at, accumsan nec, suscipit  
a, ipsum.

## Duas colunas com dois blocos e uma terceira coluna maior



### Morbi blandit ligula feugiat magna.

Nunc eleifend consequat lorem. Sed lacinia nulla vitae enim. Pellentesque tincidunt purus vel magna. Integer non enim. Praesent euismod nunc eu purus. Donec bibendum quam in tellus. Nullam cursus pulvinar lectus. Donec et mi. Nam vulputate metus eu enim.

## Três colunas com blocos diferentes

### ■ Cras nibh.

- Quisque ullamcorper placerat ipsum.
- Morbi vel justo vitae lacus tincidunt ultrices.
- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.

### Aenean placerat.

- Ut imperdiet, enim sed gravida sollicitudin, felis odio placerat quam, ac pulvinar elit purus eget enim.
- Nunc vitae tortor.
- Proin tempus nibh sit amet nisl.

- Integer tempus convallis augue.
- Etiam facilisis.
- Nunc elementum fermentum wisi.

## Referências

RIBEIRO, M. R. **IFTeX2024**: Classe LaTeX para Trabalhos Acadêmicos do IFMG modelo 2024. 2024. Disponível em: <https://github.com/ribeiromarcos/iftex2024>. Acesso em: 29/05/2024.

RIBEIRO, M. R. **Professor Marcos R. Ribeiro**. 2024. Disponível em: <http://sites.ifmg.edu.br/ribeiro>. Acesso em: 19/06/2024.

TANTAU, T. *et al.* **Beamer**: A LaTeX class for producing presentations and slides. 2024. Disponível em: <https://ctan.org/pkg/beamer>. Acesso em: 20/05/2024.

# Fim da Apresentação

Vestibulum pellentesque felis eu massa.

