

# EXEMPLO DE PÔSTER PARA OFICINA DA UFVJM

Pedro da Silva<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

## OBJETIVOS

Os objetivos deste pôster são:

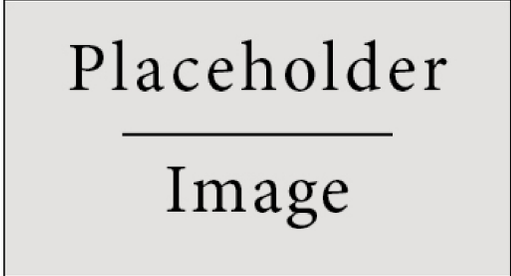
- Apresentar um exemplo de pôster construído no Overleaf.
- Apresentar a estrutura básica de um pôster.

## INTRODUÇÃO

Pôsters são um dos principais mecanismos para a divulgação de resultados científicos.

Dificuldades na elaboração de um pôster podem desvalorizar resultados importantes de pesquisa.

Através da oficina espera-se que novas técnicas de elaboração de pôster sejam adquiridas, tem como consequência, melhora na divulgação de resultados científicos.



Placeholder  
Image

Figura 1: Figura de suporte para a introdução

## MATERIAIS

Para construir um pôster similar será necessário:

- Um computador.
- Conexão com a internet.

## MÉTODOS

Os pôsters serão construídos utilizando a plataforma do overleaf:  
<http://www.overleaf.com>.

## CONCLUSÕES

Até o momento da elaboração deste pôster não foi possível mensurar o impacto da oficina realizada.

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Não há.

## REFERÊNCIAS

- [1] Mary Ellen Briscoen.  
*Preparing Scientific Illustrations*.  
Springer, 2th edition, 1996.

## AGRADECIMENTOS

Agradecemos ao Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia pelo apoio, e a todos os participantes da oficina pela presença.

## CONTATO

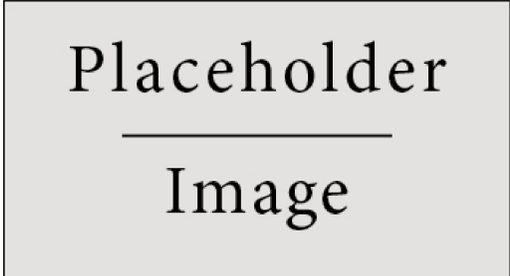
- Web: <http://www.105groupscience.com>
- Email: [fabiano.ferrari@ufvjm.edu.br](mailto:fabiano.ferrari@ufvjm.edu.br)



## RESULTADO IMPORTANTE

Esperamos que ao fim desta oficina todos tenham adquirido conhecimentos suficientes para elaborarem seus próprios pôsters.

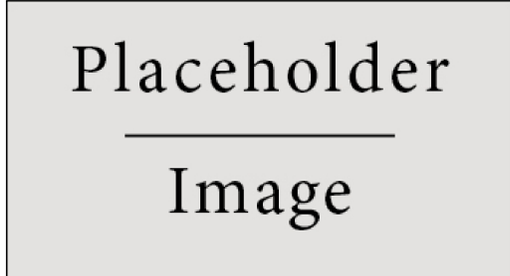
## RESULTADOS



Placeholder  
Image

Figura 2: Figure caption

## RESULTADOS



Placeholder  
Image

Figura 4: Figure caption

Nunc tempus venenatis facilisis. Curabitur suscipit consequat eros non porttitor. Sed a massa dolor, id ornare enim:

Treatments	Response 1	Response 2
Treatment 1	0.0003262	0.562
Treatment 2	0.0015681	0.910
Treatment 3	0.0009271	0.296

Tabela 1: Table caption