

Orientações para escrita de resumos

Atividades de Escrita Científica/Técnica - 2025/01

Última atualização: 15/01/2025 14:05

Todo trabalho científico/técnico começa com um resumo em que passamos uma visão geral do projeto/estudo desenvolvido. Podemos pensar como se fosse um “elevator pitch” científico: desejamos explicar a importância do tema tratado e como nosso projeto/estudo é relevante, importante e impactante nesse contexto.

Características que seu resumo **deve** ter:

- Visão geral do trabalho
- Texto curto (300-400 palavras)
- Ajuda a decidir se o trabalho é relevante para o leitor

Ou seja, ele **pode** incluir as seguintes ideias:

- “impressionar o leitor”
- “deixar leitor curioso”

Mas **não pode** incluir:

- qualificadores vazios
- informações novas que não estão no texto
- especulações

Resumos também são usados para divulgação de trabalhos em conferências e em motores de busca. Ou seja, ter um bom resumo aumenta a chance de que seu trabalho seja encontrado e apreciado por pessoas que se interessam no assunto.

Estrutura básica de um resumo

Para fins didáticos, podemos organizar um resumo em 6 partes.

1. **Motivação:** por que o seu trabalho é importante? Para qual público?
2. **O que já existe?:** descreva de maneira sucinta soluções (ou tipos de soluções) que já tratam seu problema
3. **GAP:** o que as soluções existentes ainda não fazem
4. **Proposta:** Descreva aqui o problema que o seu trabalho vai resolver. Às vezes é a maior parte do resumo, especialmente se é uma proposta ou trabalho em andamento.
5. **Resultados:** Como você avaliou o sucesso do seu projeto? Descreva aqui alguns resultados de impacto.
6. **Conclusão:** feche o resumo dizendo se seu projeto alcançou os objetivos

Dica

Uma maneira fácil de escrever uma primeira versão de um resumo é escrever uma ou duas frases para cada parte e juntar tudo no final.

Nem todo resumo vai ter exatamente uma frase para cada parte e alguns podem juntar partes em uma só frase. Porém, essa estrutura é muito útil durante o aprendizado para garantir que todos os pontos importantes estejam sendo tratados.