

TÍTULO

Equipe

Primero Autor
autor1@utfpr.edu.br

Segundo Autor
autor2@utfpr.edu.br

Terceiro Autor
autor3@utfpr.edu.br

ÁREA DE CONHECIMENTO

Indique aqui a área de conhecimento do seu projeto. São exemplos de área de conhecimento: Banco de Dados, Engenharia de Software, Processamento Gráfico, etc. Para mais opções, consultar <http://lattes.cnpq.br/documents/11871/24930/TabelaDeAreasdoConhecimento.pdf/d192ff6b-3e0a-4074-a74d-c280521bd5f7>

OBJETIVO

Liste aqui o objetivo geral da pesquisa de forma direta e clara.

DESTAQUES

Nesta parte, adicione de 3 a 5 destaques (*highlights*) da sua pesquisa. Os destaques são uma pequena coleção de pontos principais que capturam os resultados da pesquisa, bem como métodos, técnicas, ferramentas, algoritmos, etc de destaque utilizados.

Veja alguns exemplos em: <https://www.elsevier.com/authors/tools-and-resources/highlights>

- [1] [Descrição do destaque 1 ...]
- [2] [Descrição do destaque 2 ...]
- [3] [Descrição do destaque 3 ...]
- [4] [Descrição do destaque 4 ...]
- [5] [Descrição do destaque 5 ...]

RESUMO

Para elaboração e apresentação do resumo, escolha uma das duas opções a seguir.

[Opção 1: Resumo Gráfico] Crie uma imagem para ajudar o leitor a obter rapidamente uma visão geral sobre seu trabalho e entender o propósito e os resultados de sua pesquisa. Consultar <https://www.elsevier.com/authors/tools-and-resources/visual-abstract> para exemplos e diretrizes para elaboração de bons resumos gráficos.

[Opção 2: Resumo Textual] Um resumo da pesquisa apresentado de forma textual.

RESULTADOS ESPERADOS

Identifique os resultados esperados de sua pesquisa. Por exemplo, no contexto de inovação: são exemplos: produto de software; produto de processo; produto em serviço; etc. Para outras classificações de inovação, consultar <https://www.gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/2020-01-03-relatorio-gt-inovacao-e-transferencia-de-conhecimento-pdf>

Outra possibilidade seria na forma de produção técnica. São exemplos: software/aplicativo/programa de computador; tecnologia social; patente; material didático; etc. Para definição de outros tipos de produção técnica, consultar <https://www.gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/10062019-producao-tecnica-pdf> – Tabela 2, página 17

TRABALHOS RELACIONADOS – LEIA TAMBÉM

[Seção opcional] Se aplicável, cite outras referências relacionadas à sua pesquisa, por exemplo, um artigo publicado, uma produção técnica, etc.