**Inserir título do resumo**

João A. Silva – UFPE, E-mail: joao@ufpe.br

Autor 2 – Filiação

Autor 3 – Filiação

Autor 4 – Filiação

Autor 5 – Filiação

GT-06: Gestão & Conservação dos Recursos

**Introdução**

 Na introdução deve-se informar a importância do tema de pesquisa de forma clara, contextualizando e justificando a relevância do estudo. Indicar os aspectos inovadores, as implicações da pesquisa para o contexto socioambiental e as possíveis contribuições teóricas que o estudo pode trazer.

 O formato adotado neste *template* recomenda o uso da fonte “Arial”, tamanho 12 com espaçamento simples, padronizados para todo o resumo, conforme prevê a **ABNT NBR 6022/2018**. As citações com mais de três linhas, paginação, notas, legendas e fontes das ilustrações e tabelas devem ser em tamanho menor e uniforme.

 No último parágrafo, estabelecer os objetivos do trabalho. Indicamos alguns exemplos de formas de citação a seguir, conforme a **ABNT NBR 10520/2002**. Este formato deve ser seguido nas seções de Introdução, Referencial Teórico, Material e Métodos, Resultados e Discussões.

**Referencial Teórico**

 Inserir as contribuições teóricas do estudo, citando as ideias dos autores e suas contribuições para o entendimento do problema de pesquisa de acordo com a **ABNT NBR 10520/2002**, norma específica com as características exigíveis para apresentação de citações em documentos.

 Conforme a **ABNT NBR 10520/2002**, nas citações, as chamadas pelo sobrenome do autor, pela instituição responsável ou título incluído na sentença devem ser em letras maiúsculas e minúsculas e, quando estiverem entre parênteses, devem ser em letras maiúsculas. São formas de citações no texto:

 **Autor 01** - (AUTOR, ANO).

 **Autor 02** - Autor (ano).

 **Autor 03** - (AUTOR e AUTOR, ANO)

 **Autor 04** - Autor e Autor (ano).

 **Autor 05** - Autor, Autor e Autor (ano).

 **Autor 06** - (AUTOR, AUTOR e AUTOR, ANO).

 **Autor 07** - Autor et al. (ano).

 **Autor 08** - (AUTOR et al., ANO).

**Materiais e Métodos**

 Descrever de forma clara e breve quais os métodos e técnicas de pesquisa utilizadas para o alcance dos objetivos propostos no estudo.

**Discussão e Resultados**

 Neste tópico devem-se detalhar a discussão e resultados da pesquisa em conjunto, observando-se os critérios para a apresentação dos resultados obtidos e discussão com dados já publicados. Não apresentar conclusões baseadas nos dados apresentados.

 Caso seja necessário apresentar dados e resultados através de tabela, figura ou quadro, recomenda-se fontes em tamanho menor e uniforme, conforme a **ABNT NBR 6022/2018 e ABNT NBR 14724/2011**. As tabelas, figuras ou quadros devem ser citadas no texto, inseridas o mais próximo do trecho conforme prevê o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). A seguir exemplos:

Figura 1 - Inclua o título da Figura

Fonte: Autor (Ano)

Tabela 1 - Inclua o título da tabela

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Exemplo** | **Exemplo** | **Exemplo** | **Exemplo** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Total** |  |

Fonte: Autor (Ano)

Quadro 1 - Inclua o título do quadro

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Exemplo** | **Exemplo** | **Exemplo** | **Exemplo** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Fonte: Autor (Ano)

**Conclusões**

 As conclusões do estudo devem ser obtidas de seus resultados de forma clara e apoiada pelos dados inseridos no tópico “Discussão e Resultados”. É um espaço para mensurar as contribuições da pesquisa e sugerir pontos importantes no tema pesquisado, sem referenciar autores e respondendo aos objetivos do trabalho.

**Referências**

 As obras dos autores citados no trabalho devem ser referenciadas em ordem alfabética, conforme a **ABNT NBR 6023/2020**. Devem ter o espaçamento simples e estarem alinhadas à margem esquerda do texto, sendo separadas entre si por uma linha com espaçamento simples e em branco. São exemplos relevantes de referências no texto a seguir:

Periódico eletrônico

MACHADO, L. C., SELVA, V. S. F., SANTOS, S. M. Proposta metodológica interdisciplinar como ferramenta para o potencial de conservação de nascentes. **Journal of Environmental Analysis and Progress**, v. 03 n. 01 (2018) 008-023. Disponível em: <https://doi.org/10.24221/jeap.3.1.2018.1660.008-023>. Acesso em: 13 jun. 2023.

Livro

LEFF, E. **Saber ambiental: sustentabilidade, racionalidade, complexidade, poder**. 7 ed. Rio de Janeiro: Vozes, 2009.

Capítulo de livro

SELVA, V. S. F.; MACHADO, L. C.; ROCHA FILHO, G.; SANTOS, A.; SANTOS, J.; GOMES, L. Práticas educativas para a conservação de áreas degradas na região do Alto Pajeú.. *In*: CANDEIAS, A. B. C. (Org.) **Algumas práticas de tecnologias sociais na região do Alto Pajeú - Pernambuco**, 1. ed. Recife: Editora UFPE, 2016, v. 1, p. 93-108

Dissertação/Tese

MACHADO, L. C. **Adequação metodológica para avaliação do potencial de Conservação de Nascentes Rurais**. 2017. 100 f. Tese (Doutorado em Desenvolvimento e Meio Ambiente) – Universidade Federal de Pernambuco, Recife, 2017.

Relatório técnico em meio eletrônico

AGÊNCIA PERNAMBUCANA DE ÁGUAS E CLIMA. **Bacia do rio Capibaribe**.[Recife: APAC], 2017. Disponível em: <http://www.apac.pe.gov.br/pagina.php?page_id=5&subpage_id=14>. Acesso em: 26 ago. 2017.

Legislação

BRASIL. **Lei n° 9.433, de 08 de janeiro de 1997.** Brasília, DF: Presidência da República, [1997]. Disponível em:<https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l9433.htm>. Acesso em: 13 jun. 2023.

Evento em meio eletrônico

CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFPE, 4., 1996, Recife. **Anais eletrônicos** [...]. Recife: UFPE, 1996. Disponível em: <http://www.propesq.ufpe.br/anais/anais.htm>. Acesso em: 14 jun. 2023.