

DISCIPLINA DE
METODOLOGIA
CIENTÍFICA E DA
PESQUISA

Prof. Dr. Odi Alexander Rocha da Silva



ARTIGO CIENTÍFICO

Abordagens gerais

O QUE É UM ARTIGO CIENTÍFICO?

- Texto de caráter dissertativo (de opinião com finalidade de apresentar o resultado de uma pesquisa).
- Destinado à publicação em revistas especializadas ou como trabalho de conclusão de curso.



ESTRUTURA E EXTENSÃO

- Em geral, o artigo científico possui de quinze a vinte páginas.
- A extensão exata depende da exigência da revista onde possa ser publicado ou da comissão de graduação da Instituição de Ensino Superior onde funcionar como Trabalho de Conclusão.
- Deve ser escrito de acordo com as Normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).



ESTRUTURA E EXTENSÃO

- Possui uma estrutura semelhante a uma monografia (introdução, desenvolvimento e conclusão).
- Difere da monografia em extensão.



PARTES DO ARTIGO CIENTÍFICO

- **Título**
- **Resumo:** resumo que reproduz sinteticamente os elementos estruturais
- **Abstract/Résumé/Resumen:** tradução do texto do resumo para uma língua estrangeira específica (em geral inglês, francês ou espanhol).
- **Palavras-chave:** palavras (em geral de três a cinco) que traduzem em si os aspectos principais da discussão elaborada no artigo.
- **Introdução:** preâmbulo onde é apresentada a problemática da pesquisa e o modo como se estrutura a discussão.



PARTES DO ARTIGO CIENTÍFICO

- **Desenvolvimento:** segmento onde é discutido o tema proposto na Introdução através de etapas específicas, que são os capítulos.
- **Considerações Finais:** constatações acerca do que foi descoberto ao longo da pesquisa.
- **Referências bibliográficas:** lista de autores e obras citados no texto.



OUTRAS PARTES DO ARTIGO CIENTÍFICO

- **Apêndice:** segmento de texto colocado após as referências bibliográficas como informação complementar à discussão
- **Anexos:** documentos (escaneados, fotografados, entre outros) que foram aludidos na discussão, mas que nela não puderam ser inseridos por razões de estética, estrutura, dentre outras).



Publicação em revistas especializadas

- Havendo interesse do pesquisador (e do orientador, se também for de seu desejo), o artigo pode ser submetido para aprovação em revista especializada.



DIRETRIZ PARA PUBLICAR EM REVISTAS

- Procurar revistas da área do assunto abordado no artigo .
- Fazer cadastro na revista para poder realizar a submissão (providenciar que o orientador, caso exista, para que também realize cadastro).
- Verificar as regras de submissão. (regras para estrutura, regras para o tipo de publicação, regras para quem pode publicar, entre outros).



VERIFICAÇÃO DO QUALIS

- **Qualis (o que é):** Classificação criada pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal do Ensino Superior (CAPES) para avaliar a qualidade das publicações científicas no Brasil.
- O conceito do Qualis é expressado a partir de letras, que designam o grau de qualidade atribuído pela CAPES a cada periódico analisado.

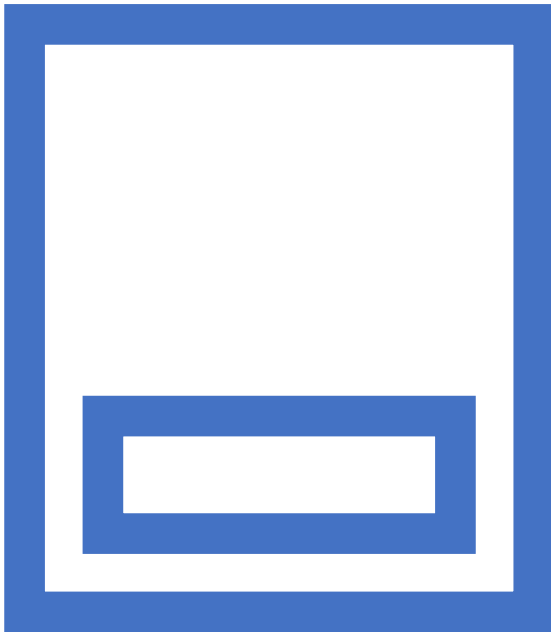


(VERIFICAÇÃO DO QUALIS - NOTAS)

- QUALIS A1 e A2: abrange periódicos de excelência internacional.
- Qualis B1 e B2: abrange periódicos de excelência nacional.
- Qualis B3 e B4: abrange periódicos de média relevância.
- Qualis C: periódicos de baixa relevância.



Como encontrar o Qualis de uma revista?



- Acessar o QualisWeb (Plataforma Sucupira) e digitar apenas uma das seguintes opções:
- A) O ISSN (International Standard Serial Number), formado de oito números, para publicações que possuem periodicidade.
- B) O título do periódico
- C) Classificação ou área de avaliação: ao digitar neste segmento, todos periódicos da área escolhida vão aparecer.
- Link da Plataforma Sucupira:
- <https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/veiculoPublicacaoQualis/listaConsultaGeralPeriodicos.jsf>

Plataforma Sucupira – Busca de Qualis

gov.br

ACESSO À INFORMAÇÃO | PARTICIPE | LEGISLAÇÃO | ÓRGÃOS DO GOVERNO

PLATAFORMA
Sucupira

ACESSO RESTRITO

INÍCIO >> Qualis >> Qualis Periódicos

Qualis Periódicos

* Evento de Classificação:
-- SELECIONE --

Área de Avaliação:
☐ -- SELECIONE --

ISSN:
☐

Título:
☐

Classificação:
☐ -- SELECIONE --

Consultar Cancelar

PLATAFORMA
Sucupira

COMPATIBILIDADE

VERSÃO DO SISTEMA: 3.27.4 | Copyright 2016 Capes. Todos os direitos reservados.

CAPES

UFPA

RNP
REDE NACIONAL DE
ENSINO E PESQUISA

MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO

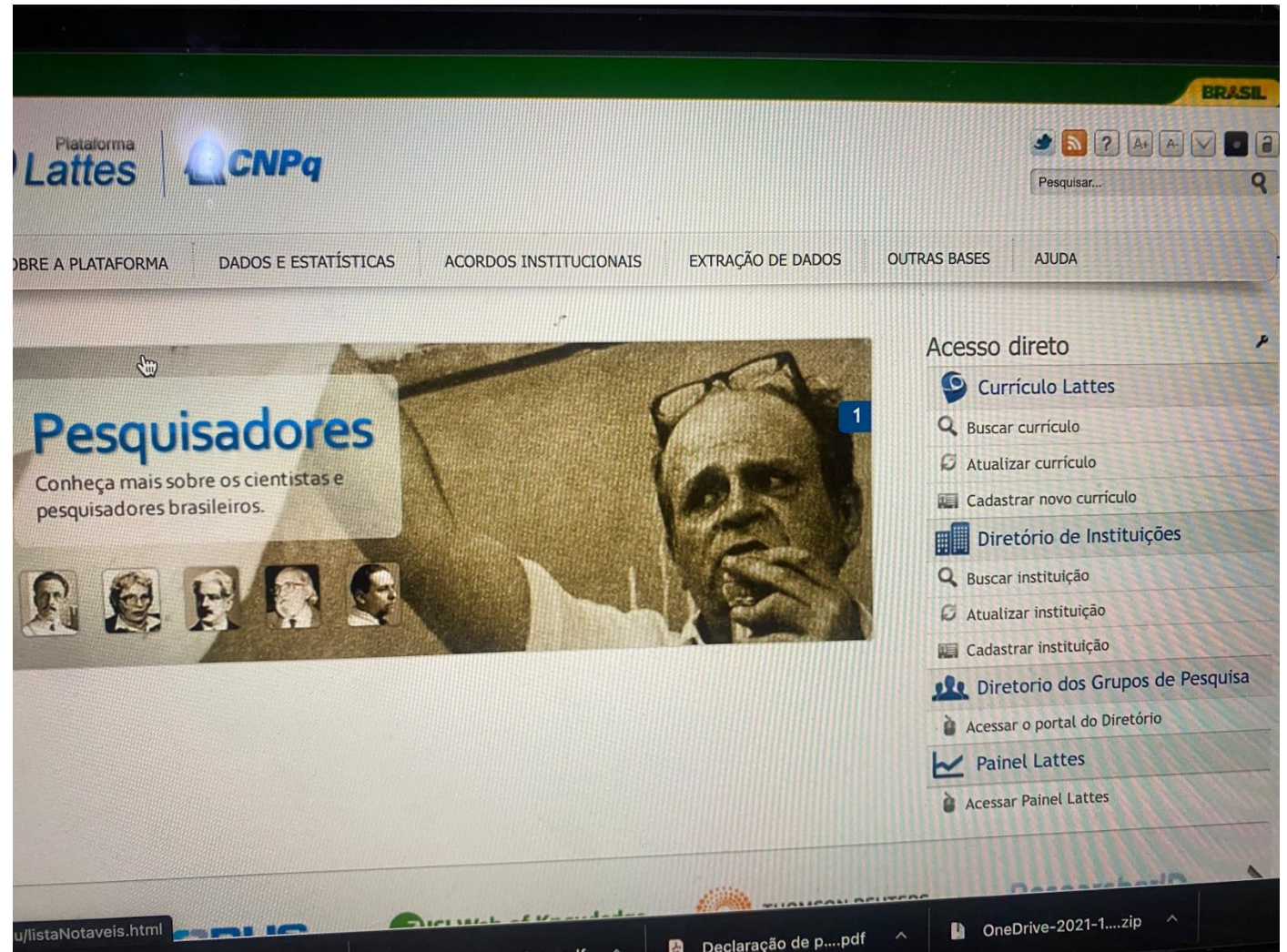
PÁTRIA AMADA
BRASIL
GOVERNO FEDERAL

VANTAGENS DE PUBLICAR UM ARTIGO CIENTÍFICO

- Incremento da experiência na atividade de pesquisa.
- Incremento na formação curricular. (Currículo Lattes)
- A publicação funciona como um título a ser pontuado em concurso onde a avaliação compreenda provas e títulos.



Currículo Lattes



OBRIGADO!

