**Estrutura sugerida para Relato Técnico de Pesquisa Aplicada**

O relato técnico é o produto final de um trabalho (pesquisa aplicada ou produção técnica) que descreve uma experiência dos pesquisadores nas organizações, que além de refletir o pensamento do autor, deve ser escrito com base no rigor científico e metodológico (BIANCOLINO et al., 2012).

O Relato Técnico de Pesquisa Aplicada segue o formato de um artigo acadêmico curto, com mínimo 4 e no máximo 6 páginas, incluindo ilustrações e referências. Além disso, é necessário:

* Formato do papel: A4 (29,7 x 21 cm);
* Orientação do papel: retrato;
* Fonte: Times New Roman/ Arial, tamanho 12;
* Espaçamento: simples, sendo o texto disposto em uma coluna;
* Alinhamento: justificado;
* Margens: Superior: 3 cm; inferior: 2 cm; esquerda: 3 cm; direita: 2 cm.
* Paginação: inserir número de páginas no rodapé com alinhamento ao lado direito;
* Títulos em letras maiúsculas e subtítulos em letras minúsculas;
* Normas: ABNT/NBR-6023.

**Formato do relato técnico**

**TÍTULO DO TRABALHO**: letras maiúsculas, centralizado, negrito, tamanho da fonte 12;

**RESUMO**: em português, texto justificado, fonte Times New Roman, corpo 12, espaçamento simples (entre caracteres, palavras e linhas), no mínimo 100 e no máximo 200 palavras. Deve conter objetivos, método de pesquisa, principais resultados e conclusões;

Palavras-chave: no mínimo três (3), no máximo cinco (5);

**ABSTRACT**: deve ser registrado nos mesmos parâmetros do resumo em português;

Keywords: devem ser registradas nos mesmos parâmetros das palavras-chave em português.

Para a parte textual do Relato Técnico de Pesquisa Aplicada, recomenda-se a seguinte estrutura (BIANCOLINO et al., 2012):

**INTRODUÇÃO**

Deve ser breve e clara, explicitando do que se trata o relato apresentado, qual intervenção foi feita na organização e o que será analisado, explicitando o problema a ser resolvido / relatado. Deve-se deixar claro ao leitor o objetivo do relato. Além disso, se deve explicar a situação problema que está sendo analisada, destacar quais seus antecedentes e outras variáveis que possam ter influência sobre os resultados que serão obtidos.

**REFERENCIAL TEÓRICO**

Deve ser apresentado um referencial teórico, relacionado com a intervenção feita na organização em questão. Este referencial serve para enquadrar o relato do ponto de vista teórico e propiciar comparações com a teoria existente.

**MÉTODO DA PRODUÇÃO TÉCNICA**

Nesta seção deve-se explicar detalhadamente como foi feito o relato técnico, ou seja, se foi executado apenas com base na experiência profissional e prática do aluno/pesquisador, ou se outras interações / participações (de outros profissionais) foram necessárias para se atingir o objetivo do relato técnico. Deve ser destacado qual o tipo de abordagem utilizada (observação direta, participação direta, etc). Deve ser descrito de forma detalhada as atividades desenvolvidas na organização ou projeto em vistas de solucionar a situação-problema.

**CONTEXTO DO PROJETO OU SITUAÇÃO-PROBLEMA**

Apresentar o problema encontrado pela organização que faz parte do relato, abordando os seguintes tópicos:

* Caracterização da organização;
* Natureza: estatal, privada, S/A, Ltda, ONG, etc.;
* Propriedade do capital: nacional, estrangeira, controladores principais, etc;
* Setor de atividade (indústria, comércio, serviços) e descrição sumária;
* Porte e localização: número de colaboradores, faturamento, outras informações pertinentes da empresa como breve histórico da organização, mercado em que atua, principais concorrentes, estrutura organizacional, principais linhas de produto/serviços, etc.;
* Estrutura organizacional da empresa e eventual organização para projetos.

**RESULTADOS OBTIDOS E ANÁLISE**

Esta seção deve descrever os resultados obtidos; analisar os resultados pelos autores e confrontar com a teoria revisada no referencial teórico.

**CONCLUSÃO**

A conclusão do trabalho deverá mostrar ao leitor argumentos convincentes de que foi possível atingir os objetivos propostos inicialmente. Os aspectos que limitaram o trabalho devem ser mencionados. Por fim, novas ideias de relatos ou de trabalhos de natureza técnica / profissional devem ser explicitadas.

**REFERÊNCIAS**

Obedecer à norma ABNT 6023

BIANCOLINO, C.A.; KNIESS, C.T.; MACCARI, E.A.; RABECHINI Jr., R. Protocolo para Elaboração de Relatos de Produção Técnica. **Revista de Gestão e Projetos**, v. 3, n. 2, p 294-307, 2012.