

Roteiro para a confecção dos relatórios científicos.

Esclarecimentos iniciais:

O relatório científico pode ser entendido como um instrumento de trabalho produzido pelo e para o pesquisador, levando-o ao amadurecimento de questões e ao planejamento das atividades futuras. Assim, recomenda-se que o relatório seja escrito a partir de dois grandes objetivos:

- 1º) sintetizar os investimentos efetuados em leituras teóricas e metodológicas, na coleta de dados, fontes, materiais que se referem ao tema abordado e em interpretações das mesmas;
- 2º) a partir do projeto inicial, identificar os resultados parciais, as lacunas, as questões que devem ainda ser investigadas e eventuais alterações quanto aos objetivos, métodos, entre outras.

O relatório é também um instrumento de avaliação, e, portanto, aquele que escreve o relatório deve ter em perspectiva as condições em que o texto será lido. O parecerista espera poder compreender este processo intelectual de desenvolvimento do pensamento do pesquisador.

Levando em conta estes objetivos o relatório deve contemplar os seguintes itens:

- 1) Resumo do projeto inicial e das etapas já descritas em relatórios anteriores: tratar sucintamente do tema, referencial teórico, metodologia de pesquisa, plano inicial de trabalho. Se for solicitação de segunda renovação relatar os encaminhamentos anteriores;
- 2) Resumo das atividades de pesquisa, que consistem nas leituras e reflexões relacionadas ao objeto de pesquisa, à coleta e à análise de fontes/dados, no período a que se refere o relatório;
- 3) Detalhamento dos progressos realizados, dos resultados parciais obtidos no período, justificando eventuais alterações do projeto ou em sua execução e discutindo eventuais dificuldades surgidas ou esperadas na realização do projeto;
- 4) Plano de trabalho e cronograma para as etapas seguintes, se houver;
- 5) Atividades paralelas (apresentação de trabalhos, participação em outras pesquisas, atividades de extensão etc) podem ser relatadas sob a forma de anexo, mas não devem constituir o eixo do relatório científico.