CAPTULO II

2.1. PROJECTO DE PESQUISA

O projecto de pesquisa é o planeamento de uma pesquisa, ou seja, a definição dos caminhos para abordar certa realidade. Deve oferecer respostas do tipo: *O que pesquisar*?(problema) *Por que pesquisar*? (Justificativa) Para que pesquisar? (Objectivos) Como pesquisar? (Metodologia) Quando pesquisar? (Cronograma) Por quem?(grupo alvo). Barreto; Honorato (1998, p.59)

Projecto de Pesquisa é um texto que define e mostra, com detalhes, o planeamento do caminho a ser seguido na construção de um trabalho científico de pesquisa (MARTINS, G.A., 2000)

A pesquisa científica precisa ser bem planeada. O planeamento não assegurará, por si só, o sucesso da monografia, mas, com certeza, é um bom caminho para uma monografia de qualidade.

2.1.1. PASSOS DA ELABORAÇÃO DE UM PROJECTO DE PESQUISA CIENTÍFICA

2.1.1.1. Identificação e priorização do problema de pesquisa

Para a selecção do problema deve se ter em conta os critérios seguintes: a *relevância*, *fuga à duplicação*, *exequibilidade*, *aceitação política*, *considerações éticas*.

- **Relevância:** O tema a escolher deve ser um problema prioritário.
- **Fuga à duplicação**: Antes de se decidir levar a cabo um estudo, é importante saber se o tema sugerido já foi investigado. Portanto, a revisão da bibliografia/quadro teórico ou estado da arte recomenda-se.
- *Exequibilidade*: Em primeiro lugar, devem pensar nos recursos humanos, tempo, equipamento e o orçamento disponíveis localmente.
- Aceitação política: Em geral, é aconselhável pesquisar um tema que tenha o interesse e apoio das autoridades. Isto aumentará a possibilidade do resultado do estudo a ser implementado.
- *Considerações éticas*: Deve-se considerar sempre a possibilidade de causar dano a outros enquanto desenvolvemos a pesquisa. Pode assegurar-se um consentimento consciente de forma a efectuar-se o estudo.

Além disso, para se trabalhar uma pesquisa é preciso ter um mínimo de prazer nesta atividade. A escolha do tema está vinculada, portanto, ao gosto pelo assunto a ser trabalhado.

Trabalhar um assunto que não seja do seu agrado tornará a pesquisa num exercício de tortura e sofrimento.

2.1.1.2. Revisão bibliográfica

É importante rever-se a informação disponível quando se prepara um projecto de investigação porque:

- Evita a duplicação de um trabalho já publicado
- Ajuda a descobrir o que os outros relataram em relação ao problema que se pretende estudar. Isto permitirá melhorar a definição do problema

2.1.1.3. Formulação dos objectivos

Os objectivos de um projecto de pesquisa resumem-se o que deverá ser alcançado com o estudo.

O Objectivo geral de um estudo expõe o que se espera realizar em termos gerais com o mesmo. Aconselha-se dividir o objectivo geral em partes menores, logicamente relacionadas. Estas denominam-se objectivos específicos. E procuram agregar competencias no dominio do saber fazer.

Exemplo de um cronograma

Actividades	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun
Levantamento da literatura	X	X								
Montagem do projecto			X							
Colecta de dado				X	X	X				
Tratamento dos dados					X	X				
Elaboração do relatório final							X	X		
Revisão do texto								X		
Entrega do TCC									X	
Defesa do TCC										X