

TÍTULO DO PROJETO

1.- INTRODUÇÃO

Esta seção deve ser uma introdução global à proposta de trabalho, indicando (sem aprofundar) o tema do projeto, a sua importância (relevância) no contexto de trabalhos prévios nacional e internacionalmente, os objetivos do trabalho e o que se pretende fazer para atingir esses objetivos. Não precisa ser necessariamente nessa ordem, mas todos esses aspectos devem estar presentes na Introdução,

Extensão aproximada : 1 página.

2.- OBJETIVOS

Descrição o mais direta possível, dos objetivos do trabalho.

Extensão aproximada : entre 5 e 10 linhas.

3.- ANTECEDENTES

Nesta seção devem ser descritos com detalhe os “antecedentes” do projeto, ou seja, os trabalhos prévios que internacional e nacionalmente têm sido realizados na área do projeto e que, em última instância, justificam a relevância do **Projeto de Pesquisa** e a importância de que ele seja realizado. Se existirem trabalhos prévios na área do projeto no próprio GNMD, estes devem ser descritos nesta seção.

Extensão aproximada : entre 2 e 4 páginas. Opcionalmente pode ser dividida em “3.1 Antecedentes fora do Grupo” e “3.2 Antecedentes no Grupo”.

4.- DESCRIÇÃO DO PROJETO E METODOLOGIA :

Nesta seção deve ser descrito com detalhe “o que será feito” (Descrição do Projeto) e “como será feito” (Metodologia). Não esqueça que “o que será feito” está totalmente condicionado pelos “objetivos” do projeto e isto deve ficar claro na descrição feita aqui.

Depois de detalhar “o que será feito” (crescimento de materiais, projeto de mascarar, corrosões, pesquisa bibliográfica, comparação dos resultados com os da literatura, etc.) descreva que Metodologia será empregada, ou seja, “como” serão feitos esses trabalhos (que propriedades dos materiais ou dispositivos serão estudadas, que caracterizações serão feitas, porquê ?, o quê será feito antes e depois do quê., etc.).

Extensão aproximada : entre 2 e 4 páginas, que opcionalmente podem

5.- CRONOGRAMA

Qual será a duração total do **Projeto de Pesquisa** como será gasto esse tempo com as atividades descritas na seção 4.

1º Semestre	<ul style="list-style-type: none">• Pesquisa bibliográfica ...• Produção e caracterização de amostras• ...
2º Semestre	<ul style="list-style-type: none">• Produção e caracterização de amostras• ...• Escrita do Relatório ...

REFERÊNCIAS