

## **EXEMPLO DE UMA ESTRUTURA ANALÍTICA DE PROJETO PROJETO CONSTRUÇÃO DE UM AUTOMÓVEL**

1. Projeto automóvel
  - 1.1. Definição
    - 1.1.1. Project Charter
    - 1.1.2. Estudo de Viabilidade
  - 1.2. Planejamento
    - 1.2.1. Planejamento de Escopo
    - 1.2.2. Cronograma
    - 1.2.3. Orçamento
    - 1.2.4. R.H.
    - 1.2.5. Riscos
    - 1.2.6. Qualidade
  - 1.3. Análise de Mercado
    - 1.3.1. Relatório da pesquisa
    - 1.3.2. Opções d Tecnologia
  - 1.4. Design
    - 1.4.1. Modelo de Estilo
    - 1.4.2. Matemática classe A
  - 1.5. Projeto
    - 1.5.1. Dados Gráficos
    - 1.5.2. Dados Anagráficos
    - 1.5.3. Cálculo Estrutural
  - 1.6. Prototipação
    - 1.6.1. Protótipos
    - 1.6.2. Relatórios Montabilidade
    - 1.6.3. Testes
    - 1.6.4. Documentação do protótipo
  - 1.7. Sourcing
    - 1.7.1 Químico
      - 1.7.1.1. Fornecedores
      - 1.7.1.2. Business Plan
      - 1.7.1.3. Plano de Desenvolvimento
    - 1.7.2. Metalúrgico
      - 1.7.2.1. Fornecedores
      - 1.7.2.2. Business Plan
      - 1.7.2.3. Plano de Desenvolvimento

- 1.7.3. Eletroeletrônico
  - 1.7.3.1. Fornecedores
  - 1.7.3.2. Business Plan
  - 1.7.3.3. Plano de Desenvolvimento
  
- 1.8. Desenvolvimento
  - 1.8.1. Componente
  - 1.8.2. Amostra
  - 1.8.3. Qualificação
  
- 1.9. Adequação dos meios Produtivos
  
- 1.10. Homologação
  - 1.10.1 Relatório de Emissões
  - 1.10.2. Licença do CONTRAN
  
- 1.11. Lançamento
  - 1.11.1. Fotografias
  - 1.11.2. Filmagem
  - 1.11.3. Eventos
  
- 1.12. Gerenciamento de Projeto
  - 1.12.1. Reunião do grupo (equipe)
  - 1.12.2. Reunião de Diretoria
  - 1.12.3. Acompanhamento com fornecedores
  - 1.12.4. Fechamento
    - 1.12.4.1. Relatório de Lições Aprendidas
    - 1.12.4.1. Comemoração
    - 1.12.4.1. Relatório conclusivo

Fonte: GP BH 04

Grupo:

Alessandro Andrade

Edílson Pacheco

Eduardo

Fabiana Souza

Fabio Borges

Gustavo Paiva

Maíta Ribeiro