Justificativas/Passado	Produto	Clientes	Premissas	Riscos
Com o avanço da tecnologia a alguns pontos de produção foram afetados e o principal deles foi o gerenciamento de dados com isso a mini fábrica de caça que fazia tudo a mão um trabalho maçante diariamente resolveu aderir a este novo meio de armazenamento de informação.	<ul> <li>Software</li> <li>Documento</li> <li>Implementação</li> <li>Treinamento</li> </ul>	<ul> <li>Fabricas</li> <li>Comércios</li> <li>Industrias</li> <li>Entre outros</li> </ul>	<ul> <li>Utilização da linguagem java</li> <li>Servidor de banco de dados mysql</li> <li>Utilização da plataforma Draw.io</li> <li>Utilização da plataforma netbeans</li> </ul>	<ul> <li>A perda de dados pode ser permanente</li> <li>Fluxo muito grande de Pessoas conectadas ao servidor pode para o sistema</li> </ul>
Objetivos SMART	Requisitos	Equipe	Entregas	Metodologia
<ol> <li>Analisar os requisitos do sistema até 31/03/2020</li> <li>Documentar os requisitos do sistema até 31/04/2020</li> </ol>	Gerenciamento de Usuários  Gerenciamento de Funcionários  Gerenciamento de Fornecedores  Gerenciamento de Revendedores  Gerenciamento de Clientes	Gerente de Projeto Petrônio Líder do Projeto e Consultor criativo João Paulo	1. Entrega na primeira semana de abril 2. Entrega da segunda parte em maio 3. Entrega final no início de julho	Metodologia ágil de desenvolvimento software com ciclos (sprint) de 3 semanas gerenciados através da ferramenta trello

Benefícios /Futuro	Autenticação de usuário Controle de acesso	Restrições	Custos
<ul> <li>Agilização de operações</li> <li>Facilidade de controle no estoque</li> </ul>		<ul> <li>Tempo limitado para realizar o projeto</li> <li>Verba limitada</li> <li>Equipe limitada</li> </ul>	
<ul> <li>Controle de Usuários</li> </ul>			
Controle de     Compra e venda			

POR QUÊ
O QUÊ
QUEM
СОМО
QUANDO/QUANTO