**Descrição Requisitos Sistema - Gerenciamento de Estoque**

1. Desenvolver um sistema acessível na internet pública.

2. Sistema deve ter acesso via login com usuário e senha cadastrados e ativos.

3. Sistema deve permitir a gestão de entrada e saída de produtos.

4. O sistema deve associar entrada e saída de produtos ao emissor e destinatário.

5. As saídas de produto podem ser para destino de vendas, amostras, condicionadas (outra que o analista ache necessário).

6. As entradas devem ser acompanhadas de documento de entrada com emissor identificadas, data (outros necessários).

7. Os produtos devem ser acompanhados de uma classificação tipo, de quantidade, de valor e etc (outros necessários).

8. Se possível o sistema deve acompanhar um produto importante ou sensível bem com o estoque mínimo existente com emissão de alertas.

9. O sistema deve emitir relatórios:

1. De entrada de produto (Ex: data, tipo, emissor…)
2. De estoque existente (Ex: de produto…)
3. De formas de saída(Ex: em condicional vendidos no período…)
4. De destinatários
5. De lucro no produto/prejuízo
6. De tempo de permanência em estoque

**Artefatos**

IDEFO até o 3º Nível

Requisitos Funcional (Qualidade, Domínio)

Diagrama UML - UC

Diagrama UML - Classes

Modelo Lógico/ Físico do Dados e Relatório (se houver ferramenta)

Casos de Uso e Telas - Protótipos