**GoWeb – Evolução do Software**

Definir 2 metas de evolução (melhoria) no processo, definir 2 questões para cada meta, e quais métricas foram utilizadas.

**GQM – Goal (Meta), Question (Questão) e Metric (Métrica)**

MEDIR - ANALISAR - MUDAR

Atributos do Processo:

* Produtividade
* Qualidade
* Custo
* Aceitação
* Transferência
* Escalabilidade

**META 1: Aumentar a produtividade de desenvolvimento em 25%**

**Questão 1:** Qual a situação de produtividade atual da fábrica?

*Métrica 1: Quantos desenvolvedores existe na fábrica e quantos desenvolvedores estão disponíveis?*

*Métrica 2: A quantidade de entregas de funcionalidades de cada desenvolvedor.*

**Questão 2:** Qual a eficiência/disponibilidade (em horas) de cada desenvolvedor para desenvolver tal funcionalidade?

*Métrica 1: Medir o esforço de entrega, ou seja, quanto tempo (hrs/dia) o desenvolvedor levou para entregar tal funcionalidade.*

*Métrica 2: Domínio de cada desenvolvedor sobre as ferramentas que estão sendo utilizadas pela fábrica.*

**META 2: Melhorar a eficiência de testes em 20% (Produtividade)**

Questão: Qual a atual eficiência dos testes?

Métrica 1: Intervalo (em minutos) entre as falhas encontradas.

Métrica 2: Quantidade de bugs (em números) de bugs encontrados.

Questão 2: A ferramenta de testes utilizada está sendo realmente útil e clara para a fábrica?

Métrica 1: Ver outras ferramentas em comparar com a atual.

Métrica 2: Verificar o tempo de cada ferramenta e ver qual a melhor se encaixa para a fábrica.