



SGB_TEMPL_MetricaPRS

Versão 0.2

Histórico de Revisões

| Nome | Alterações | Data | Versão |
|--------------------|----------------------|------------|--------|
| Bruno Blumenschein | Criação do Documento | 12/12/2012 | 0.1 |
| Bruno Blumenschein | Métrica PRS | 12/12/2012 | 0.2 |

Sumário

[1 Introdução](#)

[2 Métrica PRS](#)

[2.1 Dados sobre a Realização](#)

[2.2 Coleta](#)

1 Introdução

Este é o template a ser seguido para se atingir os indicadores da garantia da qualidade, através da métrica: Relação Previsto X Realizado - Esforço (PRS) expressa aqui.

2 Métrica PRS

2.1 Dados sobre a Realização

| | |
|----------------------------------|--|
| Data de Realização: | <Data em que a métrica desse questionário foi aplicada> |
| Projeto: | <Nome do projeto ao qual o questionário está sendo aplicado> |
| Responsável pela Medição: | <Nome do responsável pela aplicação desse questionário> |
| Marco Referente: | <Descrição do marco ao qual está métrica será referente> |

2.2 Meta

A meta para esta análise é que os valores de desvio entre as horas planejadas e as horas realizadas estejam com um desvio baixo, como demonstrado na tabela a seguir:

Lembrando que o desvio em porcentagem é cálculo através da fórmula:

Desvio = (Horas Gastas X 100 /Horas Estimadas) - 100

| Desvio | Baixo | Médio | Alto |
|--------------------------|--------|----------------|---------------|
| Desvio do Custo Estimado | Até 5% | Entre 6% e 15% | Maior que 16% |

2.2 Coleta

Os dados de custo serão retirados do [Cronograma do Projeto](#). Os dados necessários estão representados na tabela abaixo:

| Tópico | Valor |
|---------------------------|----------------------------------|
| Total de Horas Estimadas | <Preencher com o valor em horas> |
| Total de Horas Concedidas | <Preencher com o valor em horas> |
| Total de Horas Previstas | <Preencher com o valor em horas> |
| Total de Horas Realizadas | <Preencher com o valor em horas> |