



SGB_TEMPL_MetricaPRE

Versão 0.2

Histórico de Revisões

| Nome | Alterações | Data | Versão |
|--------------------|------------------------|------------|--------|
| Bruno Blumenschein | Criação do Documento | 14/12/2012 | 0.1 |
| Bruno Blumenschein | Criação da Métrica PRE | 14/12/2012 | 0.2 |

Sumário

[1 Introdução](#)

[2 Métrica PRC](#)

[2.1 Dados sobre a Realização](#)

[2.2 Meta](#)

[2.3 Coleta](#)

1 Introdução

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

2 Métrica PRE

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 estejam baixos, como demonstrado na tabela a seguir:

| Desvio | Baixo | Médio | Alto |
|-------------------------|--------------|-----------------|---------------|
| Desvio de Escopo | Até 10% | Entre 11% e 20% | Maior que 21% |

2.3 Coleta

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

| Tópico | Valor |
|--|----------------------------------|
| Número de Atividades | <Preencher com o valor em horas> |
| Número de Atividades Não Realizadas | <Preencher com o valor em horas> |

O desvio do escopo será calculado através da seguinte fórmula:

Desvio de Escopo = (Número de Atividades Não Realizadas/ Número de Atividades) X 100