



**SGB\_TEMPL\_MetricaPRC**

**Versão 0.3**

# Histórico de Revisões

Nome	Alterações	Data	Versão
Bruno Blumenschein	Criação do Documento	09/12/2012	0.1
Bruno Blumenschein	Criação da Métrica RPR	09/12/2012	0.2
Bruno Blumenschein	Modificação da métrica e adequação para PRC	12/12/2012	0.3

# 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 - Custo (PRC) expressa aqui.

## 2 Métrica PRC

### 2.1 Dados sobre a Realização

<b>Data de Realização:</b>	<Data em que a métrica desse questionário foi aplicada>
<b>Projeto:</b>	<Nome do projeto ao qual o questionário está sendo aplicado>
<b>Responsável pela Medição:</b>	<Nome do responsável pela aplicação desse questionário>
<b>Marco Referente:</b>	<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:

<b>Desvio</b>	<b>Baixo</b>	<b>Médio</b>	<b>Alto</b>
<b>Desvio do Custo Estimado</b>	Até 5%	Entre 6% e 15%	Maior que 16%
<b>Desvio de Custo Concedido</b>	Até 5%	Entre 6% e 15%	Maior que 16%
<b>Desvio de Custo Realizado</b>	Até 5%	Entre 6% e 15%	Maior que 16%

### 2.3 Coleta

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

<b>Tópico</b>	<b>Valor</b>
<b>Desvio do Custo Estimado</b>	<Preencher com o valor em porcentagem>
<b>Desvio de Custo Concedido</b>	<Preencher com o valor em porcentagem>
<b>Desvio de Custo Realizado</b>	<Preencher com o valor em porcentagem>