



SAD_TEMPL_MetricaPRS

Versão 0.1



Histórico de Revisões

Nome	Alterações	Data	Versão
Rúben Borges Ramos	Criação do Documento	17/06/2013	0.1



Sumário

- 1 Introdução
- 2 Métrica PRS
 - 2.1 <u>Dados sobre a Realização</u>
 - 2.2 <u>Meta</u>
 - 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 X Realizado - Esforço (PRS) expressa aqui.

2 Métrica PRS

2.1 Dados sobre a Realização

Data de Realização:	<data a="" aplicada="" desse="" em="" foi="" métrica="" que="" questionário=""></data>	
Projeto: <nome ao="" aplicado.<="" do="" está="" o="" projeto="" qual="" questionário="" sendo="" th=""></nome>		
Responsável pela Medição: <nome aplicação="" desse="" do="" pela="" questionário="" responsável=""></nome>		
Marco Referente:	<descrição ao="" do="" está="" marco="" métrica="" qual="" referente="" será=""></descrição>	

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%

2.3 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="" em="" horas="" o="" valor=""></preencher>	
Total de Horas Concedidas	<preencher com="" em="" horas="" o="" valor=""></preencher>	
Total de Horas Previstas	<preencher com="" em="" horas="" o="" valor=""></preencher>	
Total de Horas Realizadas	<preencher com="" em="" horas="" o="" valor=""></preencher>	