

TECHunIQUE



# Alguém me Ajuda?

## **Lista de Riscos**

Felipe Rodrigues

José Danilo

Juliana Carvalho

Letícia Gomes

Versão 1.0

Recife, 20 de Abril de 2015

## Histórico de Revisões

<b>Data</b>	<b>Versão</b>	<b>Descrição</b>	<b>Autor</b>
06/04/2015	1.0	Início da Confecção	Letícia Gomes
20/04/2015	1.0	Término da Confecção	Letícia Gomes

## Sumário

<b>1 - Objetivo</b>	<b>4</b>
<b>2 - Escopo</b>	<b>4</b>
<b>3 - Riscos</b>	<b>4</b>
<b>3.1 - Saída de um membro da equipe</b>	<b>4</b>
3.1.1 - Descrição	4
3.1.2 - Magnitude	4
3.1.3 - Estratégia	4
<b>3.2 - Inexperiência de Integrantes da Equipe</b>	<b>4</b>
3.2.1 - Descrição	4
3.2.2 - Magnitude	4
3.2.3 - Estratégia	4
<b>3.3 - Falta de patrocinadores/parceiros</b>	<b>5</b>
3.3.1 - Descrição	5
3.3.2 - Magnitude	5
3.3.3 - Estratégia	5
<b>3.4 - Sobrecarga de tarefas</b>	<b>5</b>
3.4.1 - Descrição	5
3.4.2 - Magnitude	5
3.4.3 - Estratégia	5
<b>3.5 - Vazamento de informações</b>	<b>5</b>
3.5.1 - Descrição	5
3.5.2 - Magnitude	5
3.5.3 - Estratégia	5

# Listas de riscos

## 1 - Objetivo

Proporcionar um artefato que possa prever o acontecimento de eventuais riscos, que podem afetar a programação do projeto, a qualidade da aplicação que está sendo desenvolvida e/ou a entrega total do mesmo. Este documento abordará uma estratégia para identificar se o risco está ocorrendo, e qual estratégia será utilizada para minimizar seu impacto.

## 2 - Escopo

A lista de riscos será utilizada inicialmente para verificar se um risco ocorreu. Se o acontecimento do risco for identificado, então este documento oferecerá estratégias de como proceder.

## 3 - Riscos

### 3.1 - Saída de um membro da equipe

**3.1.2 Descrição:** É possível que em determinado momento um ou mais integrantes da equipe esteja impossibilitado de cumprir suas tarefas, como, por exemplo, devido a doenças ou a projetos de outras disciplinas ou mesmo a desistência da disciplina.

**3.1.3 Magnitude:** Efeitos sérios

**3.1.3 Estratégias:** Pelo menos dois membros da equipe devem estar familiarizados com cada tarefa, pois caso ocorra algum problema com um deles, o outro pode ficar responsável pela mesma.

### 3.2 Inexperiência de Integrantes da Equipe

**3.2.1 Descrição:** Torna-se evidente toda vez que for detectada a falta de experiência dos integrantes da equipe em lidar com determinada tecnologia e/ou área de conhecimento

**3.2.2 Magnitude:** Significativa

**3.2.3 Estratégias:** Para diminuir as chances deste risco se concretizar, deverá ocorrer um nivelamento de conceitos aos integrantes do projeto. Não usar tecnologia sofisticada demais, O tempo de aprendizado de plataformas e ferramentas sofisticadas pode ser maior que o benefício.

### **3.3 Falta de patrocinadores/parceiros**

**3.3.1 Descrição:** A falta de patrocinadores/parceiros por falta de interesse e divulgação ineficiente do produto.

**3.3.2 Magnitude:** Efeitos sérios

**3.3.3 Estratégias:** Divulgar o nosso produto de forma atrativa (mostrando os benefícios da sua utilização) para que ele passe a ser utilizado/patrocinado

### **3.4 Sobrecarga de tarefas**

**3.4.1 Descrição:** Centralização tarefas delegadas para uma parte da equipe.

**3.4.2 Magnitude:** Significativa

**3.4.3 Estratégias:** Delegar tarefas de forma equilibrada entre os componentes do projeto para que todos participem/trabalhem.

### **3.5 Vazamento de informações**

**3.5.1 Descrição:** Vazamento de informações dos clientes, devido a alguma falha na segurança do sistema.

**3.5.2 Magnitude:** Significativa

**3.5.3 Estratégias:** Uso de várias camadas de proteção para os dados, evitando o acesso direto a eles por um usuário ou sistema. Esta estratégia permite endereçar problemas de segurança inerentes às pessoas, processos e tecnologia durante o ciclo de vida útil da informação.