

# RELATÓRIO TOMADA DE DECISÃO

Organização: Default-Org

## 1.PROBLEMA

**Nome:** Default-problema

**Propósito:** Default-problema

**Planejamento:** Default-problema

**Contexto/Cenário:** Default-problema

**Envolvidos:**

**Nome:**

adm

gessica

bleno

**Perfil:**

Administrador-spiderDAR

gerente

analista

## 2.TAREFAS

**2.1.Nome:** tarefa1

**Descrição:** aaaaaaaaaaaaaa

**Prazo:** 11 / Abril / 2016

**Complexidade:** Trivial

**Status:** Em andamento

**2.2.Nome:** tarefa2

**Descrição:** bbbbbbbbbbbbbbbb

**Prazo:** 11 / Abril / 2016

**Complexidade:** Trivial

**Status:** Em andamento

## 3.ALTERNATIVAS DE SOLUÇÃO

**3.1.Nome:** alternativa1

**Descrição:** bbbbb

**Estimativa de Custo:** 1

**Estimativa de Tempo:** 1

**Métodos de Avaliação:** bbbbb

**3.2.Nome:** alternativa3

**Descrição:** nnnnnnnnnnn

**Estimativa de Custo:** 2

**Estimativa de Tempo:** 3

**Métodos de Avaliação:** nnnnnnnnnnn

## 4.CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

**4.1.Nome:** criterio3

**Peso:** 10

**Justificativa para o peso:** aaaaaaaaaa

**Descrição:**

aaaaaaa

**Valor:**

12

**4.2.Nome:** criterio2

**Peso:** 50

**Justificativa para o peso:** mmmmmmmmmmm

Descrição:	Valor:
80	8
80000	8

**4.3.Nome:** criterio1

**Peso:** 10

**Justificativa para o peso:** bbbbbbbbbb

Descrição:	Valor:
11	1
28	10

## 5.AVALIAÇÃO

**5.1.Alternativa:** alternativa1

**Satisfação:** 25,0%

**Ranking:** 1

Critério:	Descrição:
aaaaaaa	12

**5.2.Alternativa:** alternativa3

**Satisfação:** 0,0%

**Ranking:** 2

Critério:	Descrição:
80	8
80000	8

**Decisão:** alternativa1

**Justificativa:** aaaaaaaaaaaaa