

Defesa de Projeto

Equipe 1

Agenda

- ▶ Problema
- ▶ Inovação
- ▶ Público-alvo/Atores
- ▶ Concorrência
- ▶ Funcionalidades
- ▶ Papéis
- ▶ Processo
- ▶ Cronograma



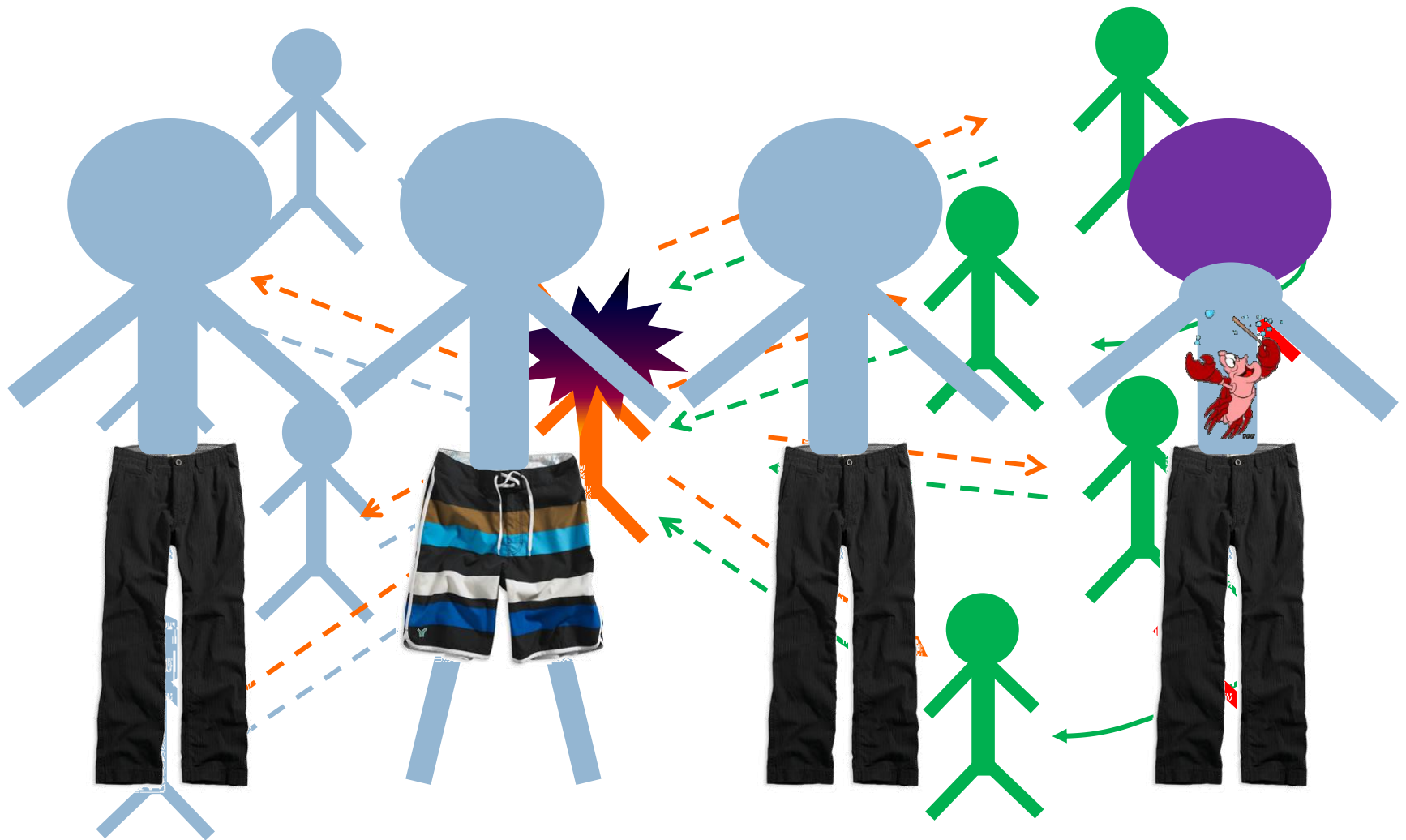
Problema



Problema



Problema



Problema



Inovação

- ▶ Integrar **pessoas** que desejam organizar eventos com **fornecedores** e **prestadores de serviço**.



Público-alvo/Atores

Pessoas que desejam organizar seu evento



ORGANIZADORES

Empresas/pessoas que oferecem serviços/materiais para eventos



PRESTADORES

Pessoas que são convidadas para eventos

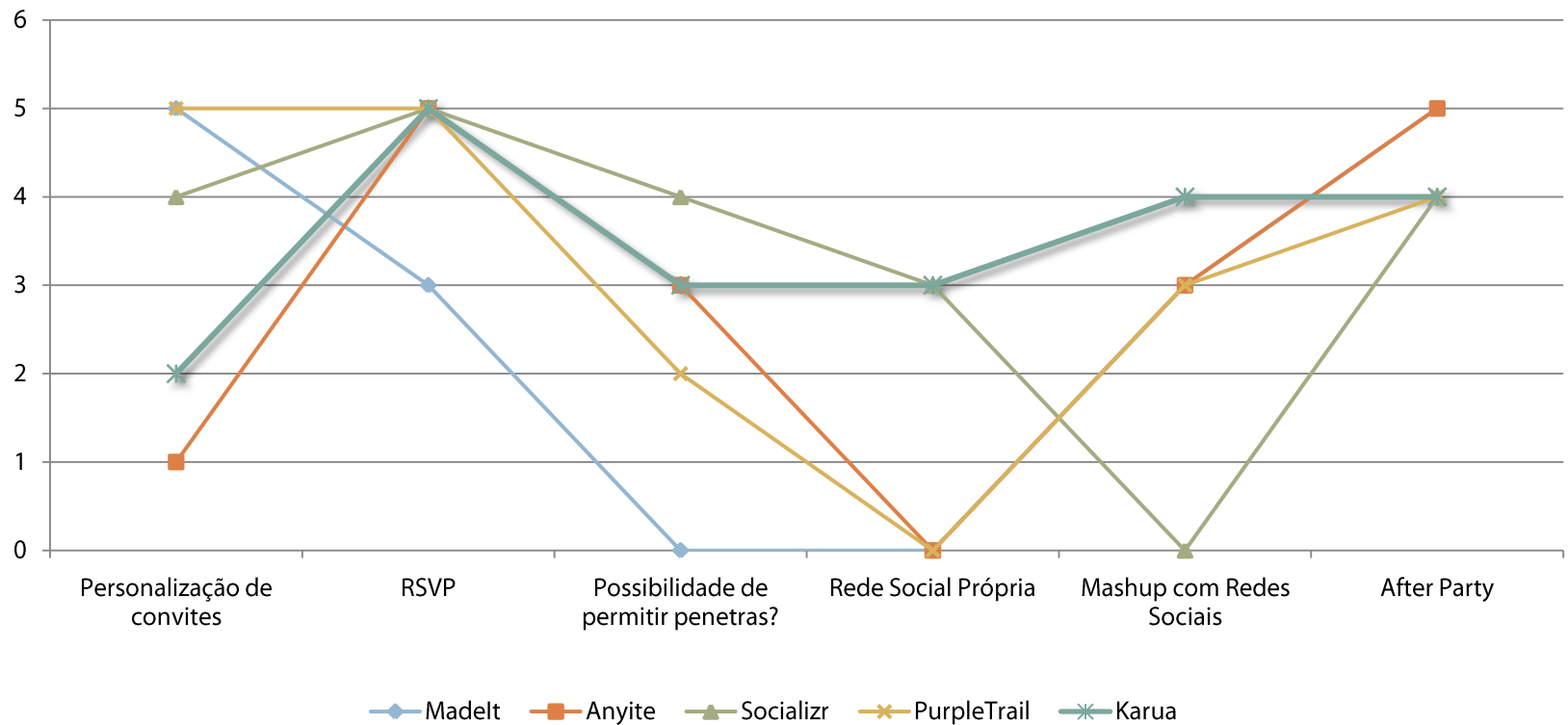


CONVIDADOS



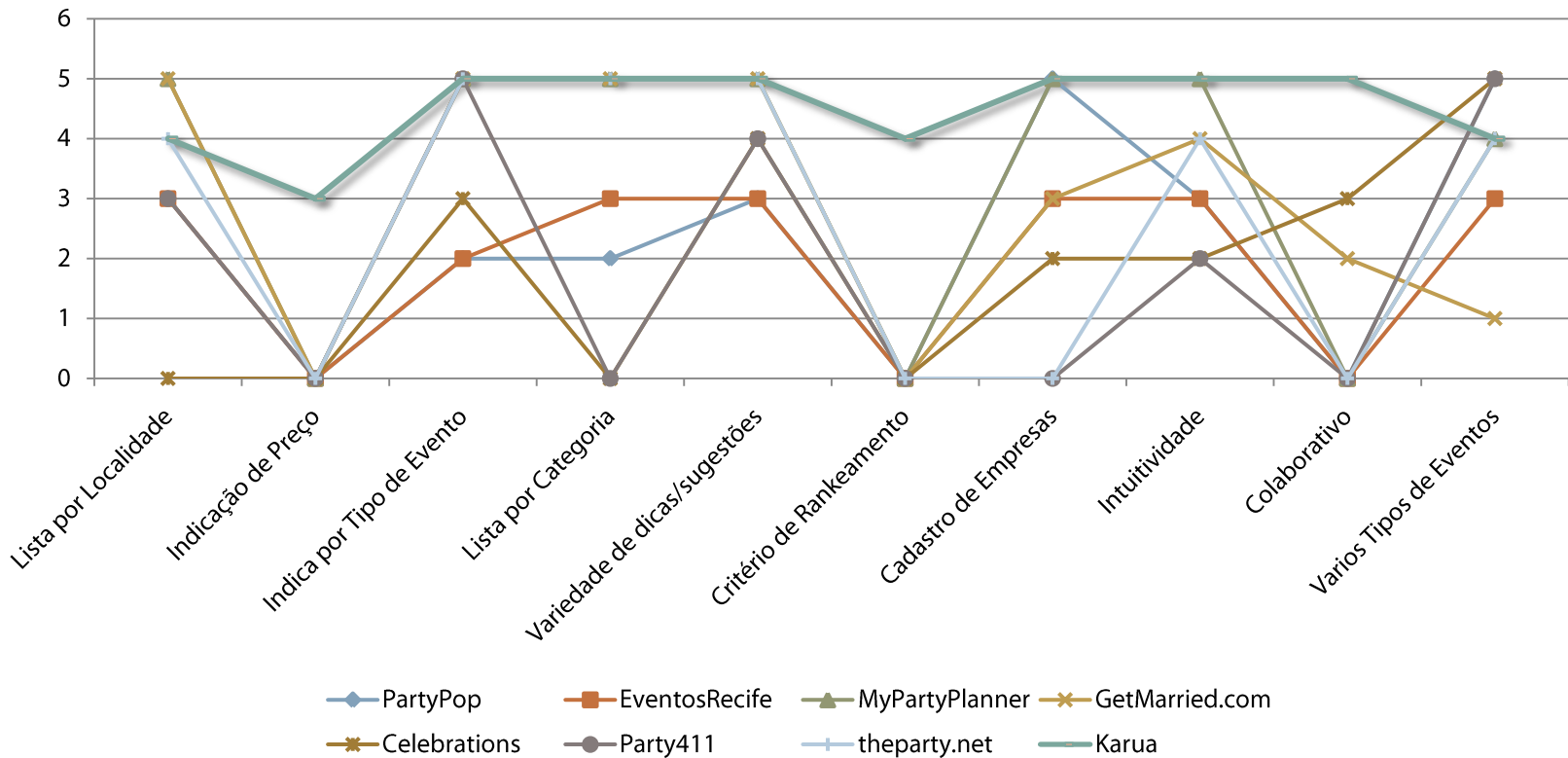
Concorrência

► Categoria #1: Envio de Convites



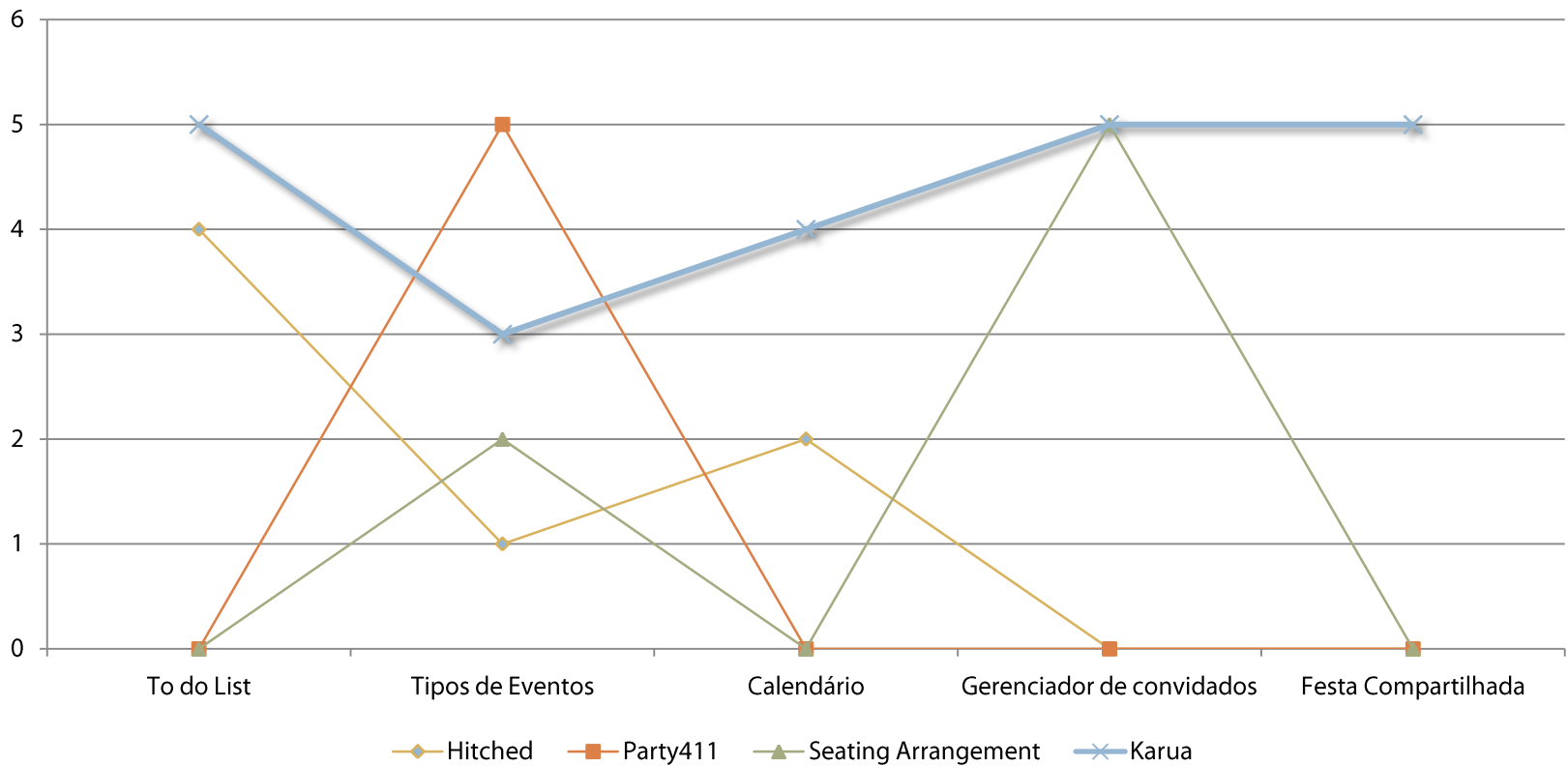
Concorrentes

► Categoria #2: Diretórios



Concorrentes

► Categoria #3: Organizadores



Concorrentes

- ▶ Categoria #4: Outros

- ▶ Sites de rede social



- ▶ Listas telefônicas



- ▶ Promoters e empresas que organizam eventos



Funcionalidades (1º Release)

- ▶ Perfis de usuários
 - ▶ Pessoas que desejam organizar sua festa
 - ▶ Fornecedores e prestadores de serviço
 - ▶ Convidados
- ▶ Criação de eventos

Eventos Formais de Longo Prazo

Coletivos

Particulares

Formaturas

Comemorações
Corporativas

Casamentos

Aniversários



Funcionalidades (1º Release)

- ▶ Sugestão de serviços de acordo com o tipo de evento
- ▶ Avaliação e comentários dos usuários sobre prestadores de serviço
- ▶ Indicação no mapa do local da festa
- ▶ Gerenciamento do evento



Lista de To Dos



Lista de Convidados



Calendário



Orçamento



Funcionalidades (2º Release)

- ▶ Sugestão inteligente de serviços de acordo com o evento
- ▶ Envio de mensagens entre colaboradores
- ▶ Configuração de permissões
- ▶ Controle de RSVP e permissão para penetras
- ▶ Formação de pacotes/parcerias entre serviços
- ▶ Definição do *layout* do local/organização de mesas
- ▶ Publicação do site do evento com fotos e vídeos
- ▶ Dicas para organização de eventos
- ▶ Importação de contatos de outras redes sociais



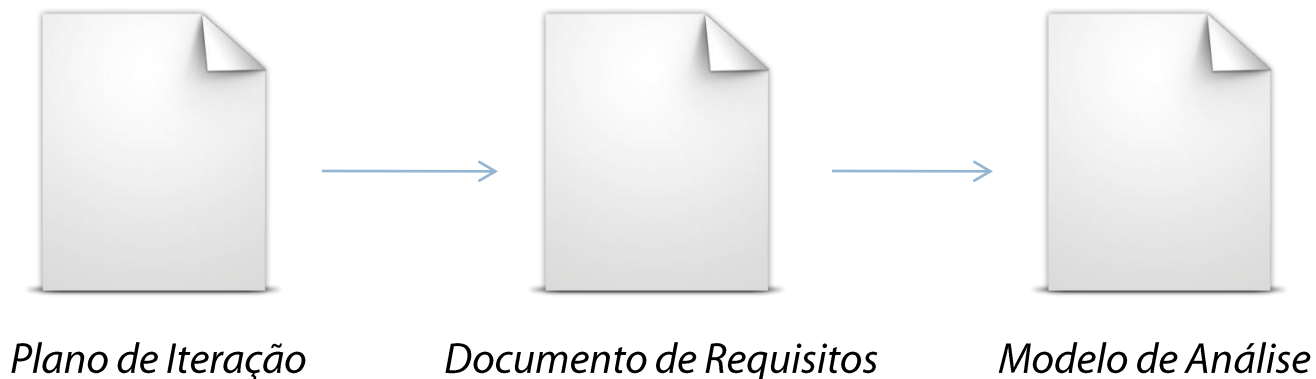
Papéis

- ▶ Gerente Geral
 - ▶ Camila Sá
- ▶ Gerente de Banco de Dados
 - ▶ Emanuel Ferreira
- ▶ Gerente de Software
 - ▶ Guilherme Vasconcelos
- ▶ Gerente de Tecnologia
 - ▶ Rafael Arôxa
- ▶ Gerente de Usabilidade
 - ▶ Lailson Bandeira



Processo

- ▶ Baseado no *Rational Unified Process* (RUP)
 - ▶ Iterativo e incremental
 - ▶ Plano de Projeto
 - ▶ Documento de Requisitos
 - ▶ Modelo de Projeto



Processo

- ▶ Algumas práticas ágeis

- ▶ XP

- ▶ Programação em Par
 - ▶ Desenvolvimento Orientado a Testes
 - ▶ Integração Contínua
 - ▶ Pequenos *Releases*
 - ▶ Código Coletivo
 - ▶ Padrões de Codificação

- ▶ SCRUM

- ▶ *Stand-up meeting*
-
- 

Ferramentas

- ▶ *Eclipse Process Framework (EPF)*
- ▶ Google Docs
- ▶ Google Calendar
- ▶ Google Code
- ▶ Microsoft Office
- ▶ Ferramentas de Desenvolvimento
 - ▶ Dependem da tecnologia



Cronograma

- ▶ **25/08** Defesa da proposta
 - ▶ Iteração #1: pesquisa, criação de documentos iniciais e definição da tecnologia
- ▶ **10/09** Status report 1.1
 - ▶ Iteração #2: desenvolvimento
- ▶ **22/09** Status report 1.2
 - ▶ Iteração #3: desenvolvimento
- ▶ **06/10** Release 1
 - ▶ Iteração #4: ajustes
- ▶ **15/10** Defesa de 2º release
 - ▶ Iteração #5: desenvolvimento
- ▶ **29/10** Status report 2.1
 - ▶ Iteração #6: desenvolvimento
- ▶ **10/11** Status report 2.2
 - ▶ Iteração #7: finalização
- ▶ **19/11** Release 2
 - ▶ Iteração #8: ajustes
- ▶ **26/11** Feira

