Gianluca Takara 8941151

Hugo Mitsumori 8941262

Luan Torres 8941342

**Requisitos Funcionais**

**- Cadastrar****/Atualizar Usuário**

Para que os usuários (contratante, freelancers,ou empresa) possam utilizar o serviço, devem criar um cadastro e um perfil com seus dados pessoais, que podem variar dependendo do tipo de usuário.

**- Cadastrar/Atualizar Técnica**

Os usuários podem cadastrar técnicas (por exemplo, comp. móvel, banco de dados, ruby, etc) que possuem assim como os certificados de cursos/provas que comprovem a especialidade.

**- Cadastrar Problema**

Um usuário do tipo contratante pode criar a descrição de um problema (issue) computacional que necessite obter soluções da comunidade.

**- Cadastrar Solução**

Dado um problema descrito por um usuário, qualquer outro usuário pode propor uma solução computacional para resolver tal problema. Pode haver mais de uma solução para o mesmo problema

**- Cadastrar Serviço**

O contratante que saiba previamente os requisitos que sua solução necessita pode criar uma solicitação de serviço, informando os requisitos. Também pode ser criado um serviço a partir de uma solução de um problema dada por um usuário.

**- Buscar Usuário**

Um usuário deve ser capaz de encontrar qualquer outro usuário informando algumas strings que caracaterizem tal usuário (nome, idade, profissão, técnicas, entre outros)

**- Seguir Usuário**

Um usuário deve ser capaz de seguir outo usuário, de modo a receber atualizações recentes de todos os usuários que segue

**- Buscar Problema**

Um usuário pode buscar as informações de um problema criado por outro usuário informando algumas strings que caracterizem tal problema (nome, tipo, urgência, entre outros)

**- Buscar Serviço**

Um usuário pode buscar as informações de um serviço criado por outro usuário informando algumas strings que caracterizem tal serviço (nome, tipo, data limite, requisitos, entre outros)

**- Atender Serviço**

Um usuário do tipo freelancer ou empresa pode atender a solicitação de um serviço criado por outro usuário, resultando em uma espécie de “contrato”. Um usuário pode atender mais de um serviço, e um serviço pode ser atendido por mais de um usuário (se especificado na descrição).

**- Avaliar Serviço**

Após a conclusão do serviço, o usuário contratante deve avaliar o serviço feito pelos freelancers, informando pontos positivos e negativos do processo e do produto final.