Quebra-Galho

Listagem de Requisitos funcionais e não funcionais.

Nº: RF 001

Nome: Cadastro de usuário

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: Através da página de cadastro o usuário preencherá algumas informações pessoais como, e-mail, nome completo, CPF, uma senha para realizar o login posteriormente e a reescrever sua senha para confirmação, após preencher estas informações, o usuário prosseguirá clicando em "Criar conta" para efetivar o cadastro.

Nº: RF 002

Nome: Login de usuário

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: O usuário será capaz de se identificar na aplicação através do nome e senha já cadastrados.

Nº: RF 003

Nome: Vínculo de habilidades

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: Será possível vincular habilidades à conta registrada, caso queira fazer serviços.

Nº: RF 004

Nome: Vínculo de necessidades

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: Será possível vincular necessidades à conta registrada, caso

precise de algum serviço específico

Nº: RF 005

Nome: Divulgação de serviços

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: O usuário que está oferecendo o serviço poderá cadastrar o serviço oferecido na categoria no qual se encaixa. Para realizar o cadastro, será necessário preencher um formulário com a seguinte informação, "Serviço oferecido".

Nº: RF 006

Nome: Busca de serviços

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: Através de um menu de categorias ou barra de pesquisa, o usuário selecionará ou buscará a categoria que se encaixa no serviço que procura, nesta sessão serão exibidos todas as pessoas que estão oferecendo um serviço referente a categoria selecionada ou buscada pelo usuário.

Nº: RF 007

Nome: Solicitação de serviços

Integrante:Todos

Descrição Detalhada: Após selecionar o serviço, o usuário que está contratando solicitará a realização do serviço, o usuário que está oferecendo o serviço receberá uma notificação avisando-o da contratação de seu serviço, o mesmo poderá aceitar ou recusar a solicitação.

Nº: RF 008

Nome: Pagamento de serviço

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: O usuário terá a disponibilidade de pagar o serviço através de seu cartão de crédito, ou à vista, sendo que no modo de pagamento à vista, será necessário que o usuário que está contratando e também, o que está oferecendo o serviço, confirmem o pagamento através da página de confirmação de pagamentos.

Nº: RF 009

Nome: Status de disponibilidade

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: O usuário que está oferecendo serviços poderá definir seus status de disponibilidade, "Disponivel" caso não esteja realizando nenhum serviço no momento e "indisponível no momento" caso já esteja realizando um serviço, e offline caso esteja desconectado do aplicativo.

Nº: RF 010

Nome: Gerenciamento de conta e informações

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: O usuário poderá alterar senha, e-mail, adicionar foto ao perfil e cadastrar uma divulgação de serviço que esteja oferecendo.

Nº: RF 011

Nome: Avaliação de serviço contratado

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: Após a realização do serviço e confirmação do pagamento, o usuário que contratou o serviço pode avaliá-lo, conforme seu grau de satisfação.

Nº: RNF 001

Nome: Sistema operacional

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: A aplicação será desenvolvida para S.O Android.

Nº: RNF 002

Nome: Restrição de idade para cadastro

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: Restrição de cadastro e registro de serviços por idade, impedindo

que menores façam trabalhos.

Nº: RNF 003

Nome: Verificação de informações

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: Validação CPF, data de nasc. entre outros

Nº: RNF 004

Nome: Confirmação de cadastro

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: Validação CPF, data de nasc. entre outros

Nº: RNF 005

Nome: Validação de contratação

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: Verificar disponibilidade de serviço

Nº: RNF 006

Nome: Tempo limite para cancelamento de serviço

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: Tempo limite para cancelamento, e verificação caso já esteja

completo, impossibilitando má fé de contratante.

Nº: RNF 007

Nome :Tecnologias de implementação

Integrante: Todos

Descrição Detalhada: Tecnologias usadas para o desenvolvimento devem ser NodeJS, ReactJS, React Native, Android Studio.

Tecnologias usadas para implementar o projeto(NodeJS, ReactJS, React Native, Android Studio).