A proposta é a criação de um aplicativo de execução em ambiente de nuvem que permita que prestadores de serviços determinados se cadastrem como pessoa física ou jurídica, permitindo que clientes que busquem pelos serviços oferecidos nas proximidades os encontrem.

O sistema deve contar com um formulário para cadastro de prestadores de serviços, que colete dados como Nome ou Razão Social, CPF ou CNPJ, endereço residencial / comercial, Telefones, e-mail, valor do orçamento para clientes nas proximidades, serviços prestados, informações complementares, além de login e senha do sistema.

O sistema também deve contar com um formulário para cadastro de clientes, que colete dados como Nome ou razão social, CPF / CNPJ, endereço, telefones, e-mail, login e senha.

Deverão ser aceitos clientes sem cadastro, porém um usuário cadastrado só poderá fazer 2 pesquisas, em um raio de 5 Kilômetros, sendo necessário um registro para alterar o raio ou fazer uma terceira pesquisa no dia.

O cliente poderá realizar uma busca digitando um endereço ou utilizando coordenadas de GPS do smartphone.

O prestador de serviço pode subir até 5 fotos referentes a um serviço executado a um cliente do aplicativo, devendo o cliente aceitar a inclusão.

O cliente deve poder realizar feedback do prestador de serviços, que contribuirá para um ranking, no qual os 5 mais bem avaliados serão fixados na tela inicial.

Cliente podem reclamar de prestadores de serviços e prestadores de serviços poderão recorrer da reclamação, e após isso, a reclamação se tornará visível a outros clientes, cadastrados ou não.

Deve existir um botão no aplicativo que revele o telefone do prestador de serviços ao cliente, que ficará armazenado, incrementando o contador de visualizações ao cliente.