SENAI/SC-Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial do Estado de Santa Catarina

Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Unidade Curricular: Projeto Aplicado I

Professora: Cláudia Neli de Souza Zambom

Alunos: Matheus Brugnago, João V.A. Martinelli, Jinny Cassio Veronica, Rodrigo Z.Valim, Jefferson Teixeira

Ideias Principais:

• O aplicativo tem a função do cliente pesquisar especificamente por um problema

Automobilístico e após isso irá aparecer uma lista de mecânicos classificados

(Priorizados por feedbacks, certificação e proximidade);

• A pesquisa

• Esses mecânicos irão ter perfis, com portfólios do seu trabalho

• Esse número será acessado pelo chatbot do WhatsApp, que irá ter uma validação entre o cliente e o mecânico para ter o atendimento cadastrado

• Neste atendimento também será possível a opção de Emergência, uma ligação que será feita com várias opcionalidade(tal como guincho, acidente ) em caso imediato

• Haverá uma aba a qual terá todos os perfis dos mecânicos para ter acesso.

• Haverá três tipos de usuários: Administrador, Prestador de Serviço(mecânico ), cliente

• O Financeiro será administrado pelo Administrador (aplicativo ) , a qual a quantia da taxa de atendimento será repassada para o mecânico(sistema igual a Uber ) -> Proporcionalidade

• Também será cobrado mensalmente um custo de R$ 300 para o Prestador de Serviço (Esse terá 3 meses gratuito)

• Cadastro de CPF para cliente e mecânico.

• Cadastrar mecânicos com o ref.2-IQA- Instituto de Qualidade Automotiva

• Contato direto com o ref.3-SINDIREPA (Catálogo de Oficinas)

• Algum sistema de ref.4-indicação de um cliente para outro sobre um mecânico

Concorrência:

O que já existe envolve o aplicativo/site ref.1-GetNinjas. Esse faz o trabalho com diferentes serviços prestados, entretanto oferecendo orçamentos e muito mais generalizado.

Diferenciais:

O aplicativo projetado atende o nicho de Mecânica e visa ter problemas encontrados com mecânicos melhores classificados, além de servir para atrair mais clientes para

esses profissionais. Isso tudo será o diferencial.

Referências:

1.GET Ninjas WebSite. [S. l.], 23 abr. 2024. Disponível em: https://www.getninjas.com.br/?utm\_source=GoogleSearch&utm\_medium=cpc&utm\_campaign=67407313&adGroupId=28597440913&feedItemId=&targetId=kwd-31946221993&utm\_term=e-getninjas&utm\_content=116510321473&matchtype=e&device=c&device\_model=&placement=&network=g&gad\_source=1&gclid=EAIaIQobChMIkcTk3MbZhQMVk2FIAB0SfAR9EAAYASAAEgKQNPD\_BwE. Acesso em: 23 abr. 2024.

2.IQA - Instituto de Qualidade Automotiva. [S. l.], 23 abr. 2024. Disponível em: https://www.iqa.org.br/. Acesso em: 23 abr. 2024.

3.SINDIREPA SITE. [S. l.], 23 abr. 2024. Disponível em: https://portaldareparacao.com.br/encontre-uma-oficina/. Acesso em: 23 abr. 2024.

4.COMO ENCONTRAR um mecânico de segurança. [S. l.], 13 mar. 2019. Disponível em: https://blog.nakata.com.br/como-encontrar-um-mecanico-de-confianca/. Acesso em: 23 abr. 2024.

5. COMO ENCONTRAR mecânicos 2. [S. l.], 3 abr. 2018. Disponível em: https://blog.trillennium.inf.br/como-encontrar-mecanicos-confiaveis/. Acesso em: 23 abr. 2024.