



Intervenção Área Comercial – Oficina Aldo Car

Arquitetura e Urbanismo – Toledo Prudente
Joelma Pereira – Roberta Barga

PROFA. MS. JÚLIA FERNANDES GUIMARÃES PEREIRA

Introdução

O poster apresenta uma proposta de intervenção refere-se definição dos serviços de Arquitetura, para execução reforma do prédio da Oficina ALDO CAR, apresentando instruções técnicas que deverão ser consideradas na execução da REFORMA DA OFICINA ALDO CAR.

Método

O principal objetivo foi entender a necessidade do local a necessidade do cliente.

1- Pesquisa de campo: Foram realizadas visitas para que fosse observado a necessidade de intervenção, estrutural e possíveis problemas.

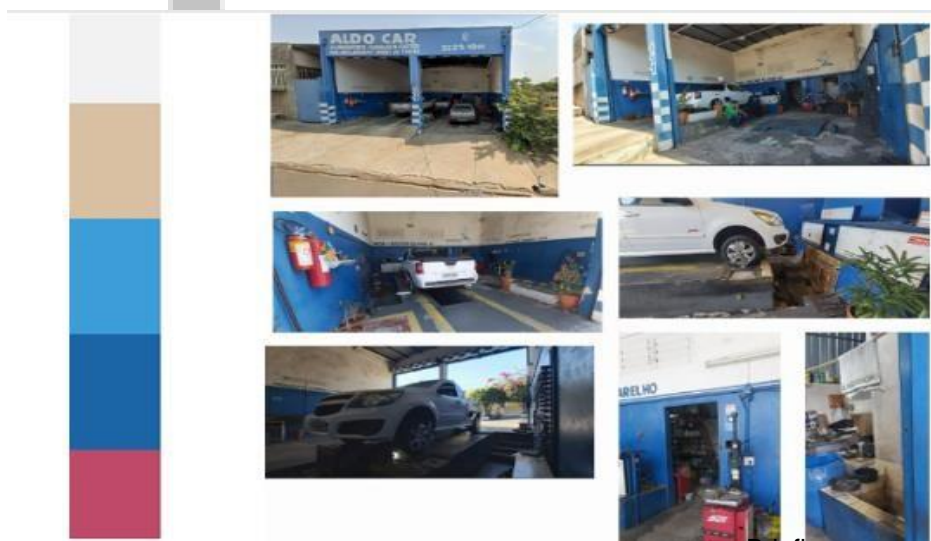
2 – Entrevista: foi realizada uma entrevista com o proprietário, montamos um Briefing das suas necessidades.

Oferecer algumas formas para que os clientes passem o tempo em quanto esperam, espaço com poltronas para se sentirem confortáveis, jornais e revistas para lerem, ouvir uma música e tomar um cafézinho.

A cor favorita do Sr. José Aldo é azul, a ideia é trazer a cor para oficina de uma forma equilibrada. Junto com os tons de cinza, amarelo e branco



Briefing



Briefing

Conclusão

Espera-se que ao abordar todas as necessidades existentes do local, o ambiente fique mais agradável, eficiente e organizado, resultando assim em uma experiência final positiva.

3- Análise: Após a realização das etapas anteriores, foram realizadas estudos preliminares em busca de soluções praticas para atender a necessidade do nosso cliente.

Resultados

Após diversos estudos e reuniões com o nosso cliente Sr. José Aldo, conseguimos entrar em um acordo, trazendo um ambiente organizado para desempenho das atividades dos profissionais e conforto para os clientes.

Cores claras para deixar o ambiente com iluminação agradável.



Antes x Depois

Agradecimentos

Agradecemos a todos que contribuíram para a pesquisa, ao Sr. José Aldo que sanou nossas dúvidas e se pôs a disposição, a nossa professora Julia que nos guiou e orientou durante o processo. Obrigado a todos.

Tema:
Neurociência e Inteligência artificial:
As novas interfaces do conhecimento

