

7 - Criando seu protótipo

Hipóteses a serem testadas

- Alunos e professores se adaptaram ao sistema
- A Interface é intuitiva e de fácil uso
- O sistema irá aguentar o grande fluxo de acesso.
- O cadastro de professores e matérias irá funcionar de forma correta
- A plataforma será acessível

Descrição do protótipo

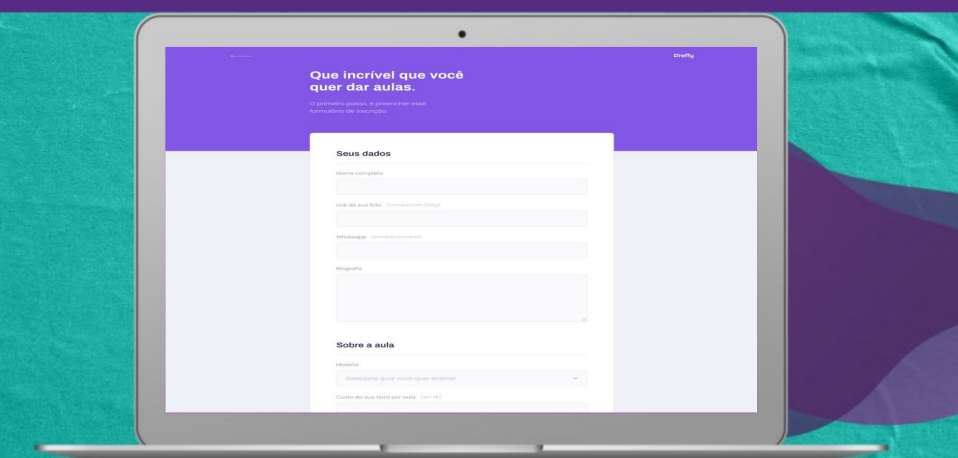
O protótipo será um modelo, simulando de forma real o funcionamento e a interação entre professores e alunos. O sistema terá funções como marcação de aulas, adição de professores e horários. Testaremos a acessibilidade da plataforma, para que pessoas com algum tipo de deficiência também possam utilizar a plataforma. Também testaremos o fluxo da aplicação para que funcione de forma correta

O protótipo funciona como uma aplicação real, sem que ela esteja hospedada em um servidor web. a aplicação busca entregar o máximo de valor aos usuários, fazendo com que fique realçado o porquê de estarem usando a plataforma, seja pela sua acessibilidade ou pela facilidade..



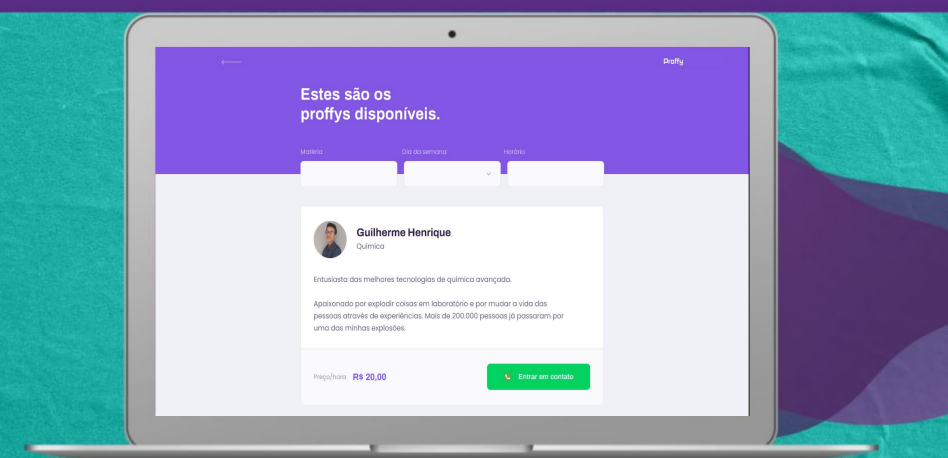


8 - Demonstrando seu protótipo





8 - Demonstrando seu protótipo





9 - Testando seu Protótipo

Como foi feito o teste com o protótipo?

O teste foi realizado com alunos e professores devidamente selecionados, em que eles obtiveram acesso à plataforma e tiveram a oportunidade de darem suas opiniões acerca da plataforma e da usabilidade. Depois de 3 dias de testes, obtivemos através de relatórios escritos, todas as opiniões dos usuários presentes nos testes.

Hipóteses Validadas

- Alunos e professores acharam a plataforma fácil de ser utilizada
- Bons feedbacks acerca da interface, como interface moderna e intuitiva
- Plataforma possui resistência a alto fluxo de acessos.

Hipóteses Refutadas

- A acessibilidade deixou a desejar, pois em vários momentos que deveriam ser acessíveis aos usuários, ela se mostrou falha, portanto necessita de melhorias e soluções imediatas
- O formulário de adição de professores, possuem poucas informações concretas e necessita de melhoras

