

Olá, Obrigado por manifestar o interesse em participar do programa de estágio na [UpBase consultoria em tecnologia](#).



Quem somos?

Somos uma empresa jovem porem com grandes projetos, precisamos de pessoas dedicadas e focadas.

Acreditamos que o estágio na área de tecnologia seja essencial para o inicio de qualquer DEV, a coparticipação na criação de um projeto e analise de ideias, a identificação com as linguagens que mais te atraem, o trabalho com metodologias ágeis e outros itens que só um projeto podem te proporcionar; é isso que queremos oferecer.

Bom assim como todo processo de estágio queremos testar seus conhecimentos.

O contato é de inicialmente 6 meses com possibilidade de contratação ao final.

O que fazer?

- Primeira fase é um teste de lógica, se você acertar 61/100 (ou mais), do teste você será automaticamente aprovado.

Link para teste de logica:

<https://bit.ly/TesteLogicaUpBase>

Ao final do teste você deve printar sua pontuação e anexar junto aos outros critérios para seleção, após cumprir todos os requisitos, deve enviar para o e-mail: estagio@upbase.com.br conforme o exemplo que será dado no fim desse documento.

- Segunda fase do teste é a parte prática:

Lançamos um desafio:

Imagine que

Você faz parte da nossa equipe de desenvolvedores front-end durante a divisão de tarefas você foi designado para fazer uma tela, em Html, Css (pode ser bootstrap) e JavaScript se necessário.

- A missão da equipe é criar o ifood do zero, você como desenvolvedor front-end ficou responsável por fazer duas telas do projeto.

- Sua missão é desenvolver 2 telas do protótipo, os nomes das telas são enviados o corpo do e-mail do participante.

Segue link para acessar o protótipo:

<https://www.figma.com/file/gCQddnJU7TIZpe36BB0YOA/ifood?node-id=0%3A1>

Instruções:

- Utilize a font Roboto do google fonts e os ícones também.

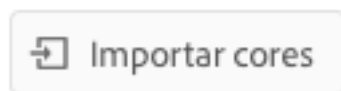
<https://fonts.google.com/icons>

<https://fonts.google.com/>

para títulos e subtítulos utilize o padrão do Html: h1, h2 e assim suscetivelmente....

- Planeta de cores: mantenha o padrão das telas, você pode verificar as cores as em:

<https://color.adobe.com/pt/create/color-contrast-analyzer>



Essa ferramenta pode de ajudar a usar a extrair a cor que você precisa.

- Para entregar a segunda fase do projeto, lembre-se de iniciar um repositório público no github.com

Como enviar?

Envie prints; print da tela com o resultado do teste de lógica e o link para o repositório no github e print da tela pronta, lembre-se de criar o repositório seguindo o padrão proposto no exemplo, hospede as paginas criadas usando o gitPages(é gratuito):

Nome: [meu nome aqui](#).

Nota:



Link para o git:

https://github.com/meuUsuario/meunomeaqui_tela-home1-e-tela2

Pagina 1: <https://funalodetal.github.io/forma-de-pagamento-e-home-loja/>

Pagina 2: <https://funalodetal.github.io/loja2-loja/>

Boa sorte, após sua aprovação entraremos em contato para ultima entrevista com o gestor do projeto!

Equipe UpBase