

DOCUMENTAÇÃO DO PROJETO – TIAW (SPRINT 4)

Contexto:

Como problema, nosso grupo escolheu a dificuldade de acesso a estágios. Assim, tínhamos como objetivo contribuir na solução desse problema, criando um site que ajudasse os estudantes de universidades a conseguirem estágios.

Dessa forma, nosso público-alvo era, evidentemente, alunos de universidades que estavam em busca de um estágio. Além deles, como consequência, também tínhamos as empresas que buscavam contratar estagiários, uma vez que sem oferta de estágios (que vêm das empresas) não há estagiários, e o site seria como um elo entre os públicos-alvo (contratantes e contratados).

Projeto solução:

Para solucionarmos o problema, precisamos criar um site que unisse os estudantes às empresas, e, portanto, precisaríamos criar do zero um projeto completo que oferecesse diversas interfaces para ambos.

Nossa maior restrição foi o nosso conhecimento limitado, especialmente no quesito de criação de funcionalidades mais avançadas, principalmente no começo do projeto, uma vez que ainda estamos no começo do curso.

Nosso primeiro wireframe está a seguir, apesar de ter sofrido bastante mudança com o desenvolvimento do projeto.

Perfil	Título	Barra de pesquisa
Estágios	Opção de estágio 1	
	Prerequisitos	
Empresa	Especificações	
Currículo		
Tutoriais	Opção de estágio 2	
	Prerequisitos	
	Especificações	

Adotamos no projeto final uma arquitetura similar à apresentada no wireframe, com a diferença de que a barra lateral terminou por ficar no topo da tela, à esquerda da barra de pesquisa, como um cabeçalho. Alguns dos tópicos presentes nela foram alterados, como será visto no decorrer do documento, e outros mantidos, como o perfil, a seção com estágios e a aba de tutoriais.

Já para a estrutura do corpo do texto, não houve grande mudança, apenas uma exibição de mais estágios por tela, em um formato de três por linha. Os requisitos e especificações se mantiveram.

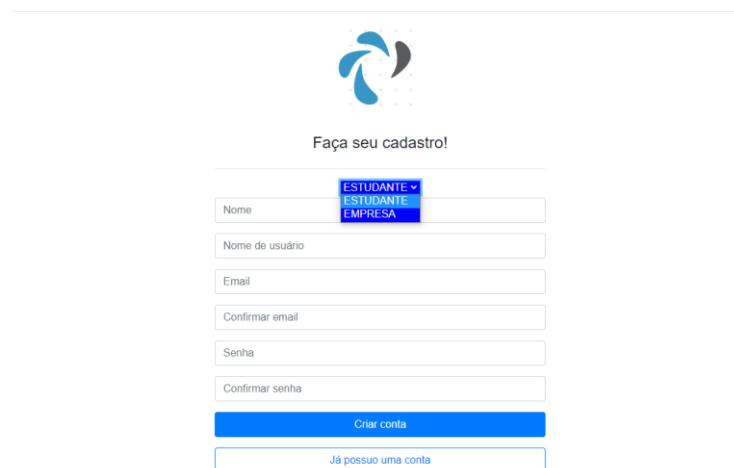
Metodologia de trabalho:

Para realizarmos o processo, dividimos o projeto em partes, e cada membro do grupo foi responsável por uma fração, e depois juntávamos gradativamente cada projeto individual para irmos montando o projeto final. Também compartilhávamos as etapas tanto no grupo do WhatsApp como no repositório do GitHub, para que cada membro pudesse acompanhar o progresso dos demais e ter acesso a outras partes do projeto além da dele própria.

Cada parte do site foi dividida em artefatos, e os artefatos entre os membros. Assim, quando um artefato era designado a um membro, esse membro era responsável por criar o artefato, tanto sua parte visual como funcional. Exemplos de artefatos seriam a tela de login, a tela principal do site e a tela de perfil.

Solução implementada:

Como implementação da solução, surgiu nosso site. Ele consiste em duas seções principais: uma para os estudantes e outra para empresas. Para acessar cada sessão, o usuário deve selecionar aquele tipo de seção quando vai criar a conta, como na imagem a seguir:



Faça seu cadastro!

Nome ESTUDANTE ▼
ESTUDANTE
EMPRESA

Nome de usuário

Email

Confirmar email

Senha

Confirmar senha

[Criar conta](#)


[Já possuo uma conta](#)


Ao criar a conta e fazer login, os estudantes têm acesso à sua tela de Home, que mostra os estágios disponíveis aos quais ele pode se candidatar, como na imagem a seguir:

Confira os estágios disponíveis

<p>Estágio X</p> <p>Aqui irá mostrar uma vaga de estágio disponível para o usuário baseado nas especificações do seu perfil qual área quer fazer estágio, quantas horas tem disponível(etc). Essa área irá levar o usuário para a página do estágio para que possa se candidatar e irá mostrar informações básicas sobre o estágio, como a carga horária e o currículo exigido.</p>	<p>Front-end Dev</p> <p>Empresa: PUC Minas</p> <p>Exigências:</p> <p>Curso: Variados na área de TI</p> <p>Período: A partir do segundo</p> <p>Carga horária: 4h ou 6h</p> <p>Currículo: Fluência em inglês</p> <p>Modelo: Presencial</p> <p>Salário: A definir</p> <p>Benefícios: VR ou VR, Vale transporte</p> <p>Me candidatar</p>	<p>Back-end Dev</p> <p>Empresa: XP Investimentos</p> <p>Exigências:</p> <p>Curso: Variados na área de TI</p> <p>Período: A partir do terceiro</p> <p>Carga horária: 6h</p> <p>Currículo: Conhecimento de Bootstrap e Spring Boot</p> <p>Modelo: Home-office</p> <p>Salário: R\$2000,00</p> <p>Benefícios: VAVR</p> <p>Me candidatar</p>
<p>Full-stack Dev</p> <p>Empresa: Google</p> <p>Exigências:</p> <p>Curso: Variados na área de TI</p> <p>Período: A partir do sétimo</p> <p>Carga horária: 8h</p> <p>Currículo: Conhecimento aprofundado em Java</p> <p>Modelo: Home-office</p>	<p>Desenvolvedor de Software</p> <p>Empresa: Dell</p> <p>Exigências:</p> <p>Curso: Engenharia de software</p> <p>Período: A partir do quarto</p> <p>Carga horária: 5h</p> <p>Currículo: Inglês mediano</p> <p>Modelo: Presencial</p>	<p>Full-stack Dev</p> <p>Empresa: Microsoft</p> <p>Exigências:</p> <p>Curso: Variados na área de TI</p> <p>Período: A partir do primeiro</p> <p>Carga horária: 4h</p> <p>Currículo: Estar em algum curso na área exigida</p> <p>Modelo: Presencial</p>

Na barra de navegação no cabeçalho, o estudante pode acessar seu perfil e a aba de tutoriais:


[Home](#) | [Perfil](#) | [Tutoriais](#)



[DESLOGAR](#)

Seu perfil (perfil exemplo)

Nome completo:

Nome de usuário:

Curso:

Período:

Email:

Curriculo:

Sobre:

[Atualizar meu perfil](#)


[Home](#) | [Perfil](#) | [Tutoriais](#)

Tutoriais

Aprenda a criar um currículo!

Um currículo é de extrema importância para qualquer um a procura de um emprego, e ter um bom currículo é essencial para melhorar suas chances de conseguir uma boa vaga! Siga esse tutorial para conseguir criar um currículo sólido para começar sua carreira!



Melhorando sua entrevista de emprego!

A entrevista de emprego é um medo de muitos, que chegam nela com nervosismo e insegurança. Entretanto, ela é uma parte importante para a conquista de uma vaga por um profissional. Assista o vídeo a seguir para te ajudar a se sair melhor na sua entrevista, e conquistar a vaga que deseja!




Por outro lado, ao fazer cadastro como empresa, o empresário tem acesso a tela de Home que mostra os estudantes que se candidataram às vagas de estágio ofertadas por ele, assim como as informações sobre o estagiário e a vaga desejada por ele:


Estes estagiários estão interessados em sua vaga

<p>Estagiário X</p> <p>Esta é a área para o empresário que irá mostrar alguns candidatos interessados na sua vaga de estágio, além de informações básicas eles, assim como link para seu perfil, caso queira informações mais detalhadas, como nos exemplos a seguir.</p>	<p>Pedro Souza</p> <p>Curso: Ciências da computação</p> <p>Período: Segundo</p> <p>Estágio desejado: Full-Stack Dev</p> <p>Carga horária: 4h</p> <p>Currículo: "currículo do candidato"</p> <p>Perfil: "link para perfil do candidato"</p>	<p>Amanda Freitas</p> <p>Curso: Engenharia de software</p> <p>Período: Quinto</p> <p>Estágio desejado: Back-end Dev</p> <p>Carga horária: 6h</p> <p>Currículo: "currículo do candidato"</p> <p>Perfil: "link para perfil do candidato"</p>
<p>Gustavo Melo</p> <p>Curso: Design gráfico</p> <p>Período: Terceiro</p> <p>Estágio desejado: UI/UX Designer</p>	<p>João Peixoto</p> <p>Curso: Psicologia</p> <p>Período: Sétimo</p> <p>Estágio desejado: Setor de RH</p>	<p>Lucas Chaves</p> <p>Curso: Publicidade e propaganda</p> <p>Período: Primeiro</p> <p>Estágio desejado: Redação</p>

Na seção para empresas, o empresário também pode acessar o perfil de sua empresa, e a aba que contém os estágios que ele está ofertando, como mostrado abaixo:



[Home](#) | [Perfil](#) | [Meus estágios](#)



DESLOGAR

Seu perfil (perfil exemplo empresa)

Nome da empresa

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

Nome de usuário

pucminas000

Tipo de empresa

Universidade

Localização


Belo Horizonte

Email da empresa

pucminas@gmail.com

Sobre

A Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC Minas) é uma instituição de ensino superior, privada e católica brasileira situada em Belo Horizonte, capital do estado de Minas Gerais. Fundada em 1958 sob nome de Universidade Católica de Minas



[Home](#) | [Perfil](#) | [Meus estágios](#)

Meus estágios

<p>Estágio X</p> <p>Vessa página, o empresário tem acesso aos estágios que está oferecendo</p>	<p>Setor RH</p> <p>Requisitos:</p> <p>Curso: Psicologia</p> <p>Período: A partir do quarto</p> <p>Currículo: Apenas cursar psicologia</p> <p>Carga horária: 8h</p> <p>Estilo: Presencial</p> <p>Salário: R\$1500,00</p> <p>Benefícios: VA/VR, Vale transporte</p> <p>Editar estágio</p>	<p>Front-End Dev</p> <p>Requisitos:</p> <p>Curso: Variados na área de TI</p> <p>Período: Primeiro</p> <p>Currículo: Estar cursando algum dos cursos indicados</p> <p>Carga horária: 4h</p> <p>Estilo: Presencial</p> <p>Salário: R\$800,00</p> <p>Benefícios: VA/VR</p> <p>Editar estágio</p>
---	---	---

Dessa forma, concluímos nosso projeto, com um site que permite que estudantes universitários e empresas que buscam estagiários se conectem, auxiliando os estudantes na busca por estágios, e também ensinando-os como iniciar uma carreira de uma forma melhor, com as dicas nas abas de tutoriais.