

CENTRO UNIVERSITÁRIO NOSSA SENHORA DO PATROCÍNIO ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Kauan Pavan de Farias RGM: 32614489 Vanessa Gyrlany RibeiroPinto

> RGM: 31673261 Bruno Batista Nogueira RGM: 35818891 Paulo Roberto Franco

> > Rodrigues Junior RGM: 34597824

PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS

Desenvolvimento de Formulário de Cadastro

SALTO

2024

1. INTRODUÇÃO

O Jobbit é uma ferramenta de fórum utilizada dentro do ambiente de trabalho, intercomunicando várias empresas para resolver problemas em comum. Quando ocorre algum problema e o funcionário tem dúvida quanto à sua resolução, os usuários da ferramenta podem dar sua opinião sobre possíveis soluções, dicas e etc. Posteriormente, o perc ussor da dúvida dá seu feedback sobre como ele fez para resolver o problema e pode avaliar a utilidade das respostas recebidas. A atividade é então registrada como concluída ou não.

2. ATRIBUTOS E MÉTODOS

Atributos:

1. Post:

- Coleta os dados do formulário de postagem.
- Adiciona o post à lista de posts.
- Atualiza a interface do usuário com o novo post.

Métodos:

1. Postar dúvida:

- Coleta os dados do formulário de postagem.
- Adiciona o post à lista de posts.
- Atualiza a interface do usuário com o novo post.

2. Adicionar Feedback:

- Adiciona um botão de feedback para cada post.
- Captura o feedback inserido pelo usuário.
- Atualiza o post com o feedback recebido.
- Atualiza a interface do usuário para exibir o feedback.

3. Buscar posts:

- Adiciona uma barra de busca para filtrar posts.
- Filtra os posts com base no texto inserido na barra de busca.
- Atualiza a interface do usuário com os resultados da busca.

3. CÓDIGO

Index.html

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-BR">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-</pre>
scale=1.0">
    <title>Jobbit - Fórum de Empregos</title>
    <link rel="stylesheet" href="styles.css">
</head>
<body>
<header>
    <h1>Jobbit - Fórum de Empregos</h1>
</header>
<div class="container">
    <h2>Postar uma Dúvida</h2>
    <form id="postForm">
        <div class="form-group">
            <label for="title">Título</label>
            <input type="text" id="title" name="title" required>
        </div>
        <div class="form-group">
            <label for="category">Categoria</label>
            <select id="category" name="category" required>
                 <option value="geral">Geral</option>
                 <option value="ti">Tecnologia da Informação</option>
                 <option value="financeiro">Financeiro</option>
                 <option value="recursos-humanos">Recursos
Humanos</option>
            </select>
        </div>
        <div class="form-group">
            <label for="description">Descrição</label>
            <textarea id="description" name="description" rows="4"</pre>
required></textarea>
        <button type="submit" class="btn">Postar</button>
    </form>
    <h2>Dúvidas Recentes</h2>
    <input type="text" id="searchInput" placeholder="Buscar</pre>
posts...">
    <button id="searchButton">Buscar</putton>
    <div id="postsContainer">
        <!-- Os posts serão adicionados aqui -->
    </div>
</div>
<script src="scripts.js"></script>
</body>
</html>
```

```
Styles.css
body {
    font-family: Arial, sans-serif;
    background-color: #f4f4f4;
    margin: 0;
    padding: 0;
}
header {
    background-color: #333;
    color: #fff;
    padding: 10px 0;
    text-align: center;
}
.container {
    max-width: 1200px;
    margin: 20px auto;
    padding: 20px;
    background-color: #fff;
    border-radius: 8px;
    box-shadow: 0 0 10px rgba(0, 0, 0, 0.1);
}
.form-group {
    margin-bottom: 15px;
.form-group label {
    display: block;
    margin-bottom: 5px;
.form-group input, .form-group select, .form-group textarea {
    width: 100%;
    padding: 10px;
    border: 1px solid #ccc;
    border-radius: 4px;
}
.btn {
    background-color: #333;
    color: #fff;
    padding: 10px 15px;
    border: none;
    border-radius: 4px;
    cursor: pointer;
}
.btn:hover {
    background-color: #555;
#searchInput {
    width: calc(100% - 100px);
```

```
padding: 10px;
    border: 1px solid #ccc;
    border-radius: 4px;
    display: inline-block;
    margin-bottom: 20px;
}
#searchButton {
    padding: 10px 15px;
    background-color: #007BFF;
    color: white;
    border: none;
    border-radius: 4px;
    cursor: pointer;
    display: inline-block;
    margin-left: 10px;
}
#searchButton:hover {
   background-color: #0056b3;
#postsContainer {
    margin-top: 20px;
.post {
    margin-bottom: 20px;
    padding: 15px;
    border: 1px solid #ccc;
    border-radius: 4px;
}
.post-title {
    font-size: 18px;
    font-weight: bold;
}
.post-category {
   font-size: 14px;
    color: #888;
.post-content {
    margin-top: 10px;
.post-feedback {
    margin-top: 15px;
    color: green;
.feedback-btn {
    margin-top: 10px;
    padding: 5px 10px;
```

```
background-color: #007BFF;
    color: white;
    border: none;
    border-radius: 4px;
    cursor: pointer;
}
.feedback-btn:hover {
    background-color: #0056b3;
.feedback-input {
    margin-top: 10px;
}
.feedback-input input {
    padding: 5px;
    width: calc(100% - 110px);
    display: inline-block;
    margin-right: 10px;
}
.feedback-submit {
    padding: 5px 10px;
    background-color: #28a745;
    color: white;
   border: none;
    border-radius: 4px;
    cursor: pointer;
}
.feedback-submit:hover {
    background-color: #218838;
/* Layout Responsivo */
@media (max-width: 768px) {
    .container {
        padding: 10px;
    .form-group input, .form-group select, .form-group textarea {
        padding: 8px;
    .btn {
        padding: 8px 12px;
    #searchInput {
        width: calc(100% - 90px);
        padding: 8px;
    #searchButton {
```

```
padding: 8px 12px;
    .post {
        padding: 10px;
    .post-title {
        font-size: 16px;
}
scripts.js
document.addEventListener('DOMContentLoaded', () => {
    const postForm = document.getElementById('postForm');
    const postsContainer = document.getElementById('postsContainer');
    const searchInput = document.getElementById('searchInput');
    const searchButton = document.getElementById('searchButton');
    let posts = [];
    postForm.addEventListener('submit', function (event) {
        event.preventDefault();
        const title = document.getElementById('title').value;
        const category = document.getElementById('category').value;
        const description =
document.getElementById('description').value;
        const post = {
            title,
            category,
            description,
            feedback: ''
        };
        posts.push(post);
        addPostToDOM(post);
        postForm.reset();
    });
    searchButton.addEventListener('click', function () {
        const searchText = searchInput.value.toLowerCase();
        const filteredPosts = posts.filter(post =>
post.title.toLowerCase().includes(searchText) | |
post.description.toLowerCase().includes(searchText));
        postsContainer.innerHTML = '';
        filteredPosts.forEach(addPostToDOM);
    });
    function addPostToDOM(post) {
        const postElement = document.createElement('div');
        postElement.className = 'post';
```