UNIVERSIDADE VALE DO SAPUCAÍ

DIEGO FRAGA DE OLIVEIRA

RAFAEL SANA

TIPS

POUSO ALEGRE -MG

2019

Sumário

[1. INTRODUÇÃO 1](#_Toc6419988)

[2. QUADRO TEÓRICO 2](#_Toc6419989)

[3. Quick Style 2](#_Toc6419990)

[3.1. Overall Look 2](#_Toc6419991)

[3.2. The Controls 3](#_Toc6419992)

[4. Text Format 3](#_Toc6419993)

[4.1. Quick Style II 4](#_Toc6419994)

[4.2. Create Pictures 4](#_Toc6419995)

[Bibliografia 6](#_Toc6419996)

1. INTRODUÇÃO

Observando-se, em algumas redes sociais, é possível perceber a dificuldade que algumas pessoas têm de encontrar profissionais específicos. Ha uma exposição a fim de questionar os contatos se dentre eles alguém conhece algum profissional para de áreas especificas para ser recomendado. Esse episódio pode não dar o resultado esperado, além de ser demorado.

É justificável então que se crie um aplicativo no qual os mais variados profissionais sejam eles autônomos ou empresas a fim de que possam se cadastrar e oferecer seus serviços. A partir disso, mediante uma busca, o usuário poderá escolher o perfil que mais lhe agradar, baseando-se em avaliações de outros usuários.

A abrangência deste aplicativo envolve, além da identificação do profissional e as avaliações referentes aos trabalhos prestados, fornecerá dados para contato e a localização, com o proposito de fornecer a maior transparência possível para os usuários. Essas informações serão geradas pelo próprio usuário.

Esta proposta se pauta no desafio de melhorar uma plataforma já existente. Além disso, justifica-se também por proporciona aos autores do projeto um contato direto com novas tecnologias não estudadas na graduação e requeridas no mercado atual.

Criar um aplicativo mobile no qual os mais variados profissionais autônomos ou empresas poderão criar uma conta, um perfil e oferecer seus serviços e também realizar buscas. A aplicação trará de um banco de dados online os resultados da busca de acordo com os filtros aplicados pelo usuário. Isso resultará em benefícios reduzindo o tempo de procura e satisfação do usuário.

Tem-se como objetivos específicos:

1. Selecionar as ferramentas que serão utilizadas para a criação do aplicativo;
2. Criar o esboço do aplicativo;
3. Desenvolver o aplicativo paralelamente com um serviço de banco de dados online para prover contas e perfis do aplicativo;
4. Criar um ambiente virtual onde os usuários possam encontrar o profissional ou empresa com facilidade.
5. Gerenciar o perfil dos profissionais com identificação, habilidades e contato.
6. Quick Style

Neste capítulo estão descritos os conceitos e tecnologias que serão utilizados no desenvolvimento do aplicativo proposto.

* 1. **HTML**

O HTML é a sigla em inglês que significa Hyper Text Markup Language e denomina-se, na língua portuguesa, Linguagem para Marcação de Hipertexto. Foi criado em 1991, pelo físico britânico, Tim Berners-Lee. Esta linguagem de marcação permite ao desenvolvedor utilizar marcações especificas para que o agente de usuário[[1]](#footnote-1) processe e apresente o conteúdo.

No início, o HTML tinha a finalidade de interligar as instituições de pesquisa, facilitando a troca de informações. Após a criação do World Wide Web (WWW), rede de alcance mundial, em 1992, o HTML se tornou popular, pois ele é o responsável por estruturar todo o conteúdo de uma pagina. Desde a sua criação, ele passou por oito versões, na qual a última e mais avançada, o HTML5 (SILVA, 2015, p 19-25).

Neste projeto o HTML5 será responsável por toda a estrutura de conteúdo Web criado pela plataforma Angular.

* 1. **CSS**

Segundo SILVA (2011, p. 24-25) “CSS é uma abreviação de um termo em inglês (Cascading Style Sheet) que foi traduzido para o português como Folhas de Estilos em Cascata. Sua finalidade é devolver ao HTML/XML seu propósito inicial“.

O HTML foi criado para ser apenas a linguagem de estruturação de conteúdo. Isso significa que não cabe a ele fornecer ao agente de usuário como os elementos serão apresentados. Por exemplo: cores, tamanhos de fontes, textos, posicionamento e todo aspecto visual. Cabe ao CSS todo este trabalho de estilização de um documento, esta é a sua maior finalidade.

Como sua finalidade está voltada para a parte visual, a definição de uma regra[[2]](#footnote-2) de CSS se pauta em:

1. Text Format

You can also format text directly by using the other controls on the Home tab. Most controls offer a choice of using the look from the current theme or using a format that you specify directly. To change the overall look of your document, choose new Theme elements on the Page Layout tab. To change the looks available in the Quick Style gallery, use the Change Current Quick Style Set command. Both the Themes gallery and the Quick Styles gallery provide reset commands so that you can always restore the look of your document to the original contained in your current template. On the Insert tab, the galleries include items that are designed to coordinate with the overall look of your document. You can use these galleries to insert tables, headers, footers, lists, cover pages, and other document building blocks. When you create pictures, charts, or diagrams, they also coordinate with your current document look.

* 1. Quick Style II

You can easily change the formatting of selected text in the document text by choosing a look for the selected text from the Quick Styles gallery on the Home tab. You can also format text directly by using the other controls on the Home tab. Most controls offer a choice of using the look from the current theme or using a format that you specify directly. To change the overall look of your document, choose new Theme elements on the Page Layout tab. To change the looks available in the Quick Style gallery, use the Change Current Quick Style Set command. Both the Themes gallery and the Quick Styles gallery provide reset commands so that you can always restore the look of your document to the original contained in your current template. On the Insert tab, the galleries include items that are designed to coordinate with the overall look of your document. You can use these galleries to insert tables, headers, footers, lists, cover pages, and other document building blocks.

* 1. Create Pictures

When you create pictures, charts, or diagrams, they also coordinate with your current document look. You can easily change the formatting of selected text in the document text by choosing a look for the selected text from the Quick Styles gallery on the Home tab. You can also format text directly by using the other controls on the Home tab. Most controls offer a choice of using the look from the current theme or using a format that you specify directly. To change the overall look of your document, choose new Theme elements on the Page Layout tab. To change the looks available in the Quick Style gallery, use the Change Current Quick Style Set command. Both the Themes gallery and the Quick Styles gallery provide reset commands so that you can always restore the look of your document to the original contained in your current template. On the Insert tab, the galleries include items that are designed to coordinate with the overall look of your document.

# Bibliografia

Fraga. (28 de 05 de 2018). *ABNT Project*. Acesso em 28 de 05 de 2018, disponível em Fraga.com: http://fraga.com

1. Agente de usuário é todo e qualquer dispositivo capaz de exibir [↑](#footnote-ref-1)
2. Regra CSS é a unidade básica de uma folha de estilo. Ela significa a menor porção de código capaz de produzir um efeito de estilização. Ela é composta por duas partes: seletor e a declaração. [↑](#footnote-ref-2)