ESCOLA SENAI JAGUARIÚNA

Carlos Henrique Gonçalves Valentim
Carlos Henrique de Oliveira Siqueira
Cássia Lima de Castro
Joyce Stefany Soares Lourenço
Rick Santos Ferreira

PROJETO FINAL – WEB DESIGNER FRONT-END MERCADO BANCÁRIO: VESTBANK

Carlos Henrique Gonçalves Valentim

Carlos Henrique de Oliveira Siqueira

Cássia Lima de Castro

Joyce Stefany Soares Lourenço

Rick Santos Ferreira

PROJETO FINAL – WEB DESIGNER FRONT-END MERCADO BANCÁRIO: VESTBANK

Projeto final para aula de Web Designer Fron-End, apresentado ao Prof. Lucas Paiva, como parte das exigências para a obtenção da nota final do curso.

Jaguariúna, 6 de dezembro de 2023

SUMÁRIO

INTRODUÇÃO	6
ESTRUTURA DO SITE	7
IDENTIDADE VISUAL	8
CONSIDERAÇOES FINAIS	11
BIBLIOGRAFIA	12

RESUMO

Esse projeto é sobre a criação de um website de mercado bancário usando, como exemplo, o site da Nubank - Investimentos. A interface conta com sistema de simulação de valores, onde o cliente poderá escolher as opções de investimento e sua rentabilidade.

OBJETIVOS

GERAL

Mostrar as habilidades e conhecimentos sobre HTML, CSS e JavaScript.

ESPECÍFICOS

- Documentação do projeto;
- Organização no código e nos arquivos (HTML, CSS, JAVASCRIPT);
- Implementação de habilidades de UI e UX;
- CSS externo e JS externo;
- Deixar o site online;

ESCOLA SENAI JAGUARIÚNA

INTRODUÇÃO

Usando como exemplo o site da **Nubank Investimentos**, o projeto final é

a criação de um website usando HTML, CSS e JavaSript.

HTML: Montagem e Conteúdo

• CSS: Linguagem Visual

JS: Engenharia de Entrega

O que é HTML?

"HyperText Markup Language" (Linguagem de Marcação de

Hipertexto) Linguagem que marca em códigos o que será mostrado no

navegador. O código usado serve para estruturar uma página web e seu

conteúdo.

O que é CSS?

"Cascating Style Sheets" (Folhas de Estilo em Cascata) – é uma

Linguagem de estilo. Estilizar elementos da página web e de um aplicativo

mobile. Utilizado para determinar cor, tamanho do texto, fontes - tudo que

está relacionado ao visual.

O que é JavaScript?

JavaScript é uma Linguagem programação, de usada

principalmente no Front-End. Essa linguagem permite implementar itens

complexos em páginas web. —

"toda vez que uma página da web faz mais do que

simplesmente mostrar a você informação estática — mostrando

conteúdo que se atualiza em um intervalo de tempo, mapas interativos

ou gráficos 2D/3D animados, etc."1

Nota: Não confundir com Java (linguagem de programação).2

6

ESTRUTURA DO SITE

O site foi desenvolvido no programa Visual Studio Code. Imagens e edição no Canva e hospedado no github.

ATRIBUIÇÕES DE TAREFAS:

Rick e Cássia foram responsáveis por elaborar o HTML do site e iniciar o CSS:

Carlos Valentim e Carlos Siqueira fizeram a revisão e atualizações no HTML e CSS:

Joyce criou a logo, identidade visual do site e também auxiliou no HTML e CSS;

Carlos Siqueira e Carlos Valentim desenvolveram o JavaScript;

Cássia e Joyce produziram a documentação do projeto final.

DESCRIÇÃO:

1. HTML

Na **header** contém <u>3 div's</u> com a logo, seis links de menu e um link e botão para realizar o login.

No .container1 foi colocado o banner principal, título e texto; com fundo na cor principal em destaque.

O .container2 encontram-se elementos com 2 divs paralelas onde estão implementados o JavaScript. O .container3 aparece com 1 button e 1 link.

No **container*** (footer) rodapé com div's que contém textos e links informativos de ouvidoria e contato (nossos githubs).

2. CSS

Usamos quatro cores para estilizar a página, sendo elas:

#ffffff #c4a464 #2666e3 #ffe4c4 #111111

As fontes utilizadas são:

Roboto; Arial.

Tamanhos:

- 12px, 14px, 16px, 18px, 20px, 48px, 64px.
- 3. JavaScript

Para simulação usou-se códigos para realizar a somatória, com alteração de dados: valores (acréscimo de porcentagem) e meses.

IDENTIDADE VISUAL

Logo Primária

Logo Secundária





Fonte principal: Roboto.

Fontes Secundária: Arial.

Paleta de Cores









VestBank

Usando como "sinônimo" da palavra NuBank (das letras Nu de nudez), o nome VestBank soa como um trocadilho da palavra Vestir, que evoca também a palavra Investir/Investimentos. O B maiúsculo reafirma de que se trata de um banco – instituição financeira.

Slogan: "VestBank - Your bank, Our bank"

Descrição e contexto do site:

A criação da website VestBank traz as vantagens e a praticidade de ser online, e tem como finalidade levar informações pontuais de como os clientes poderão investir na instituição financeira.

Com sistema de simulação, o cliente poderá escolher as opções de investimentos e sua rentabilidade.

O site conta com links de informações para contato, ouvidoria e selos de segurança.

<u>Página</u>



Print 1: Header e Banner



Print 2: Container2 - Simulador



Print 3: Container (Footer) Rodapé

CONSIDERAÇÕES FINAL

Neste trabalho colocamos em prática nossos conhecimentos em HTML, CSS e JavaScript.

Aprendemos a planejar, organizar e distribuir tarefas para criar um website.

Nosso projeto final buscou dar exemplo de funcionalidade para uma plataforma de investimentos.

O advento da internet mudou a maneira como interagimos. Trouxe praticidade para o dia a dia - principalmente para buscas e pesquisas*.

Com o passar dos anos ficou claro a importância da presença online – tanto para empresas quanto para usuários individuais. Vivemos na era digital.

A procura por profissionais da área de TI tem crescido, e o profissional de Web Designer Front-End é crucial para criação de produtos digitais. Além dos conhecimentos em linguagens (html, css e javascript) para desenvolver interfaces de sites e aplicativos, o seu trabalho precisa transcender o conteúdo, a estética, e permear também entre usabilidade, a acessibilidade e a otimização para diferentes dispositivos. Considerando a interatividade acessível para todos e garantido a melhor experiência, o profissional pode alcançar a satisfação e a fidelidade do usuário.

"O Web Designer Front-End se torna arquiteto fundamental na construção de pontes digitais que conectam ideias, informações e pessoas."*

Nota: Ao buscar informações por meio de plataformas como Google, Bing ou Yahoo, por exemplo, não se está necessariamente pesquisando. A pesquisa representa um conjunto amplo de atividades que exigem planejamento e tempo. Certamente a Internet fornece recursos fantásticos para realizar buscas sobre informações diversas⁴

BIBLIOGRAFIA

Site de referência: https://www.nuinvest.com.br/simulador-de-investimentos.html

MDN Web Docs: https://www.developer.mozilla.org

HTML básico - Aprendendo desenvolvimento web | MDN -

Disponível em: < https://developer.mozilla.org/pt-

BR/docs/Learn/Getting_started_with_the_web/HTML_basics > Acesso em:

30/11/2023

Cascading Style Sheets (abreviação de CSS) -

Disponível em: < https://pt.wikipedia.org/wiki/Cascading_Style_Sheets >

Acesso em: 30/11/2023

O que é JavaScript? - Aprendendo desenvolvimento web | MDN -

Disponível em: < https://developer.mozilla.org/pt-

BR/docs/Learn/JavaScript/First_steps/What_is_JavaScript > Acesso em:

30/11/2023

Existe diferenças entre busca e pesquisa -

Disponivel em: < http://www.praticadapesquisa.com.br/2016/05/existe-

<u>diferenca-entre-busca-e-pesquisa.html</u> > Acesso em: 05/12/2023