

**UNIVERSIDADE NOVE DE JULHO
DIRETORIA DOS CURSOS DE INFORMÁTICA**

HELLEN DEYGIANE SANTANA FERREIRA

RA 2223100921

JULIA FERNANDA SOARES

RA 2223104797

MICHELLE JESUS CONCEIÇÃO

RA 2223100856

PEDRO HENRIQUE DOS SANTOS GUSSON

RA 2223108800

RAÍ ALBUQUERQUE DE JESUS

RA 2223105665

**PROJETO PRATICO EM SISTEMAS APLICADOS A NEGOCIOS:
SITE BE ACCESSIBILITY**

SÃO PAULO 2023

**PROJETO PRATICO DE SISTEMAS APLICADOS A NÉGOCIOS:
SITE BE ACCESSIBILITY**

HELLEN DEYGIANE SANTANA FERREIRA

RA 2223100921

JULIA FERNANDA SOARES

RA 2223104797

MICHELLE JESUS CONCEIÇÃO

RA 2223100856

PEDRO HENRIQUE DOS SANTOS GUSSON

RA 2223108800

RAÍ ALBUQUERQUE DE JESUS

RA 2223105665

Trabalho apresentado à Universidade Nove de Julho, UNINOVE,
em cumprimento parcial às exigências da disciplina de Projeto,
sob orientação do Prof. Adriano Michelotti Schroeder.

**SÃO PAULO
2023**

SUMÁRIO

1 OBJETIVO	4
1.1 Objetivo geral:	4
1.2 Objetivos específicos:	4
2. DESCRIÇÃO DA EMPRESA	6
3. MISSÃO, VISÃO E VALORES DA EMPRESA	7
3.1. Missão	7
3.2. Visão	7
3.3. Valores	7
4. DEFINIÇÃO DA EQUIPE, DIVISÃO DE PAPÉIS E TAREFAS, CRONOGRAMA DE DESENVOLVIMENTO	8
5. SISTEMA	10
6 IMAGENS DO SISTEMA	15
6.1 Tela home do site	15
6.2 Tela sobre a empresa	16
6.3 Tela produtos à venda da empresa	16
6.4 Tela de contatos	17
6.5 Tela de carrinho de compras	18
CONCLUSÃO	19
7. REFERÊNCIAS	20

1 OBJETIVO

1.1 Objetivo geral:

O objetivo geral da Be Accessibility é tornar a vida das pessoas com deficiências visuais, físicas e auditivas mais acessível e independente por meio da produção de produtos de alta qualidade e tecnologia avançada. A empresa busca criar soluções inovadoras e acessíveis para melhorar a qualidade de vida de seus clientes, proporcionando maior autonomia e inclusão social a esses indivíduos.

“Ainda como forma de garantia da acessibilidade, com o avanço e desenvolvimento da sociedade conta-se também com o auxílio da tecnologia para facilitar e otimizar a vida das pessoas com deficiência. Através da chamada Tecnologia Assistiva a independência e autonomia de pessoas com deficiência sensorial, física, intelectual ou múltipla se torna cada dia mais real, possibilitando-as vencer todos os tipos de obstáculos impostos”. (PIMENTEL, 2017, p. 7)

1.2 Objetivos específicos:

Desenvolver produtos de alta qualidade e tecnologia avançada para pessoas com deficiências visuais, físicas e auditivas.

Investir em pesquisa e desenvolvimento para criar soluções cada vez mais inovadoras e acessíveis para melhorar a vida das pessoas com deficiência.

Expandir a atuação internacionalmente, fornecendo soluções de acessibilidade em todo o mundo.

Contribuir para um mundo mais acessível e inclusivo para todos, promovendo a independência e a inclusão em atividades diárias das pessoas com deficiência.

“Considera-se, portanto, que o auxílio e desenvolvimento da tecnologia são passos fundamentais para que as ações cotidianas se tornem possíveis a tais pessoas”.(PIMENTEL, 2017)

Conduzir seus negócios de maneira responsável e sustentável, minimizando o impacto ambiental e social de suas operações.

Fornecer soluções únicas que podem beneficiar pessoas com deficiência em todo o mundo, tornando a vida dessas pessoas mais acessível e independente.

Para atingir esses objetivos, a empresa utiliza uma metodologia que envolve investimentos em pesquisa e desenvolvimento, trabalho em equipe e parcerias estratégicas com outras empresas e organizações, além de uma cultura organizacional que valoriza a inovação, a responsabilidade social e a qualidade dos produtos e serviços oferecidos. A Be Accessibility acredita que seus objetivos estão alinhados com sua missão, visão e valores, e que suas soluções de acessibilidade podem fazer a diferença na vida das pessoas com deficiência em todo o mundo.

2. DESCRIÇÃO DA EMPRESA

A empresa se chama "Be Accessibility" e é uma empresa de tecnologia que se dedica a tornar a vida das pessoas com deficiências visuais, físicas e auditivas mais acessível e independente. Fundada em 2015, a empresa surgiu com o objetivo de fornecer soluções inovadoras e acessíveis para melhorar a qualidade de vida dos clientes, proporcionando maior autonomia e inclusão social a esses indivíduos.

A empresa produz uma variedade de produtos de alta qualidade e tecnologia avançada, incluindo dispositivos de leitura de tela, aparelhos auditivos, dispositivos de mobilidade e muitos outros. Esses produtos são projetados para ajudar as pessoas com deficiência a se tornarem mais independentes e terem mais acesso aos recursos disponíveis.

A Be Accessibility é uma empresa em constante crescimento e desenvolvimento. A empresa tem investido em pesquisa e desenvolvimento de novos produtos e soluções que atendam às demandas em constante evolução do mercado de acessibilidade. Além disso, a empresa tem o compromisso de conduzir seus negócios de maneira responsável e sustentável, minimizando o impacto ambiental e social de suas operações.

No futuro, a Be Accessibility planeja expandir sua atuação internacionalmente, fornecendo soluções de acessibilidade em todo o mundo. A empresa também pretende continuar investindo em pesquisa e desenvolvimento para criar soluções cada vez mais inovadoras e acessíveis para melhorar a vida das pessoas com deficiência.

A missão, visão e valores da empresa demonstram seu comprometimento com a inclusão e responsabilidade social, bem como sua busca pela excelência em qualidade e inovação. A Be Accessibility oferece soluções únicas que podem beneficiar pessoas com deficiência em todo o mundo, tornando a vida dessas pessoas mais acessível e independente.

3. MISSÃO, VISÃO E VALORES DA EMPRESA

3.1. Missão

Nossa missão é tornar a vida das pessoas com deficiências visuais, físicas e auditivas mais acessível e independente por meio da produção de produtos de alta qualidade e tecnologia avançada. Estamos empenhados em criar soluções inovadoras e acessíveis para melhorar a qualidade de vida de nossos clientes, proporcionando maior autonomia e inclusão social a esses indivíduos.

3.2. Visão

Nossa visão é ser a principal empresa fornecedora de soluções de acessibilidade para pessoas com deficiência visual, física e auditiva, reconhecida por sua excelência em qualidade, oferecendo soluções inovadoras que promovam a independência e a inclusão em suas atividades diárias. Estamos comprometidos em contribuir para um mundo mais acessível e inclusivo para todos.

3.3. Valores

Inclusão: Acreditamos que todas as pessoas devem ter acesso a produtos e serviços de qualidade, independentemente de suas limitações físicas ou sensoriais.

Responsabilidade social: estamos comprometidos em fazer a diferença na vida das pessoas com deficiência e contribuir para uma sociedade mais justa e inclusiva.

Qualidade: Nosso compromisso é criar produtos de alta qualidade que atendam às necessidades e expectativas de nossos clientes.

Inovação: Buscamos constantemente inovar em nossos produtos, serviços e processos para atender às demandas em constante evolução do mercado.

Sustentabilidade: Temos o compromisso de conduzir nossos negócios de maneira responsável e sustentável, minimizando o impacto ambiental e social de nossas operações.

4. DEFINIÇÃO DA EQUIPE, DIVISÃO DE PAPÉIS E TAREFAS, CRONOGRAMA DE DESENVOLVIMENTO

A equipe da Be Accessibility é composta por profissionais altamente qualificados e dedicados, que trabalham em conjunto para atingir os objetivos da empresa e fornecer soluções inovadoras e acessíveis para pessoas com deficiência.

Os principais membros da equipe incluem

Diretor Executivo: responsável pela liderança estratégica da empresa, definição de metas e objetivos, tomada de decisões importantes e gestão geral da empresa.

Gerente de Desenvolvimento de Produtos: responsável pela supervisão e coordenação do desenvolvimento de novos produtos, desde a concepção até a finalização, garantindo que eles atendam às necessidades dos clientes e padrões de qualidade.

Gerente de Vendas: responsável por estabelecer e manter relacionamentos com clientes, identificar novas oportunidades de vendas, promover produtos da empresa e gerenciar a equipe de vendas.

Engenheiro de Software: responsável pelo desenvolvimento e manutenção de softwares para dispositivos de acessibilidade, garantindo que eles funcionem corretamente e atendam às necessidades dos usuários.

Designer Industrial: responsável pelo design e desenvolvimento de novos produtos, garantindo que eles sejam funcionais, esteticamente agradáveis e adequados para o uso de pessoas com deficiência.

Especialista em Acessibilidade: responsável por testar e avaliar a acessibilidade dos produtos e serviços da empresa, garantindo que eles sejam acessíveis e fáceis de usar para pessoas com deficiência.

O cronograma do projeto da Be Accessibility começou em 2014, quando a ideia da empresa foi documentada e a equipe começou a ser formada. Em 2015, a empresa foi oficialmente fundada e o desenvolvimento de produtos começou. Nos anos seguintes, a empresa lançou uma série de novos produtos e expandiu suas operações.

Atualmente, a empresa continua a trabalhar em novos produtos e soluções, bem como na expansão de sua atuação internacionalmente. O cronograma de operação da empresa é contínuo, com a equipe trabalhando constantemente no

desenvolvimento de novos produtos, na melhoria dos existentes e no atendimento aos clientes.

Durante a realização de construção do site, iniciamos pelo home, com títulos, textos, imagens e submenus. Realizamos a página sobre a empresa, os produtos que são produzidos e a página de contatos com formulários para serem preenchidos. Algumas reuniões foram feitas para realizar a programação do site e estilização em conjunto.

	Deadline 1	Deadline 2	Deadline 3	Deadline 4	Deadline 5	Deadline 6
HELLEN	x		x	x		x
JULIA	x	x			x	x
MICHELLE	x	x			x	x
RAÍ	x		x	x		x
PEDRO	x		x	x		x

Deadline 1: Definição do projeto, escolha dos integrantes, seleção do “líder”, e separação de tarefas.

Deadline 2: Documentos e idéias.

Deadline 3: Construção da interface.

Deadline 4: Construção do código.

Deadline 5: Segunda parte da documentação.

Deadline 6: Documentação e interface completa.

5. SISTEMA

Todo o código do sistema está disponível no GITHUB.

Para acessar: <https://github.com/Hellem-Deygiane/Be-Accessibility>

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <link rel="stylesheet" href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-
awesome/4.7.0/css/font-awesome.css" integrity="sha512-
5A8nwdMOWrSz20fDsjczgUdUBR8liPYU+WymTZP1lmY9G6Oc7HIZv156XqnsGNUMzTyMef
FTcsFH/tnJE/+xBg==" crossorigin="anonymous" referrerpolicy="no-referrer" />
  <link rel="stylesheet" href="style.css">
  <link rel="shortcut icon" href="img/favicon.ico.png" type="image/x-icon">
  <title>Be Accessibility</title>
</head>
<!--Corpo-->
<body>
  <header>
    <div class="container">
      <nav>
        <a href="index.html" id="logo">
          Seja a diferença!
        </a>
        <ul class="ul">
          <a href="index.html">Home</a>
          <a href="sobre.html">Sobre</a>
          <a href="produtos.html">Produtos</a>
          <a class="btn" href="contato.html">Contato</a>
          <a href="carrinho.html"><i class="fa fa-shopping-cart" aria-
hidden="true"></i></a>
          <div class="close-icon" onclick="closeMenu()">
            <i class="fa fa-times-circle"></i>
```

```
        </div>
    </ul>
    <div class="menu-icon" onclick="openMenu()">
        <i class="fa fa-bars"></i>
    </div>
</nav>
<section class="banner">
    <div class="banner-text">
        <h1>Be Accessibility</h1>
        <p>Accessibilidade é o caminho para inclusão, abrindo portas e construindo
pontes para que todos possam participar plenamente da sociedade.</p>
    </div>
</section>
</div>
</header>
<!--      missao-visao      -->
<section class="missao-visao">
    <div class="container">
        <div class="missao-text">
            <h3>Missão</h3>
            <p>Nossa missão é tornar a vida das pessoas com deficiências visuais, físicas e
auditivas mais acessível e independente por meio da produção de produtos de alta
qualidade e tecnologia avançada. Estamos empenhados em criar soluções inovadoras e
acessíveis para melhorar a qualidade de vida de nossos clientes, proporcionando maior
autonomia e inclusão social a esses indivíduos.</p>
        </div>
        <div class="missao-img">
            
        </div>
    </div>
</section>
<section class="missao-visao">
    <div class="container">
        <div class="visao-img">
            
        </div>
        <div class="visao-text">
```

<h3>Visão</h3>

<p>Nossa visão é ser a principal empresa fornecedora de soluções de acessibilidade para pessoas com deficiência visual, física e auditiva, reconhecida por sua excelência em qualidade, oferecendo soluções inovadoras que promovam a independência e a inclusão em suas atividades diárias. Estamos comprometidos em contribuir para um mundo mais acessível e inclusivo para todos.</p>

</div>

</div>

</section>

<!-- missao-visao -->

<!-- valores -->

<section class="valores">

<div class="container">

<h3>Valores</h3>

<p></p>

<div class="cards">

<!-- card item 1 -->

<div class="card-item">

<p class="nome">Inclusão:</p>

<p class="valores-text">

Acreditamos que todas as pessoas devem ter acesso a produtos e serviços de qualidade, independentemente de suas limitações físicas ou sensoriais.

</p>

</div>

<!-- card item 2 -->

<div class="card-item">

<p class="nome">Responsabilidade social:</p>

<p class="valores-text">

Estamos comprometidos em fazer a diferença na vida das pessoas com deficiência e contribuir para uma sociedade mais justa e inclusiva.

</p>

</div>

<!-- card item 3 -->

<div class="card-item">

<p class="nome">Inovação:</p>

<p class="valores-text">

Buscamos constantemente inovar em nossos produtos, serviços e processos para atender às demandas em constante evolução do mercado.

</p>

</div>

<div class="card-item">

<p class="nome">Sustentabilidade:</p>

<p class="valores-text">

Temos o compromisso de conduzir nossos negócios de maneira responsável e sustentável, minimizando o impacto ambiental e social de nossas operações.

</p>

</div>

</div>

</div>

</section>

<!-- valores -->

<!-- junte-se a nós -->

<section class="junte">

<div class="container">

<div class="junte-text">

<h3>Junte-se a nós hoje!</h3>

Entrar em contato

</div>

</div>

</section>

<!-- footer -->

<footer class="footer">

<div class="container">

<div class="footer-content">

<div id="input_group" >

<h3 id="h3">Inscreva-se!</h3>

<p id="p">

Se inscreva e receba nossa newsletter com novidades e promoções.

```
</p>
<div id="input_group">
  <input type="email" id="email">
  <button><i class="fa fa-envelope-o" aria-hidden="true"></i></i> </button>

</div>
<div id="footer_copyright">
  &#169;
  2023 All rights reserved
</div>
</div>
</footer>
<!--      footer      -->
<!-- link do js --> <script src="main.js"></script>
</body>
</html>
```

6 IMAGENS DO SISTEMA

6.1 Tela home do site



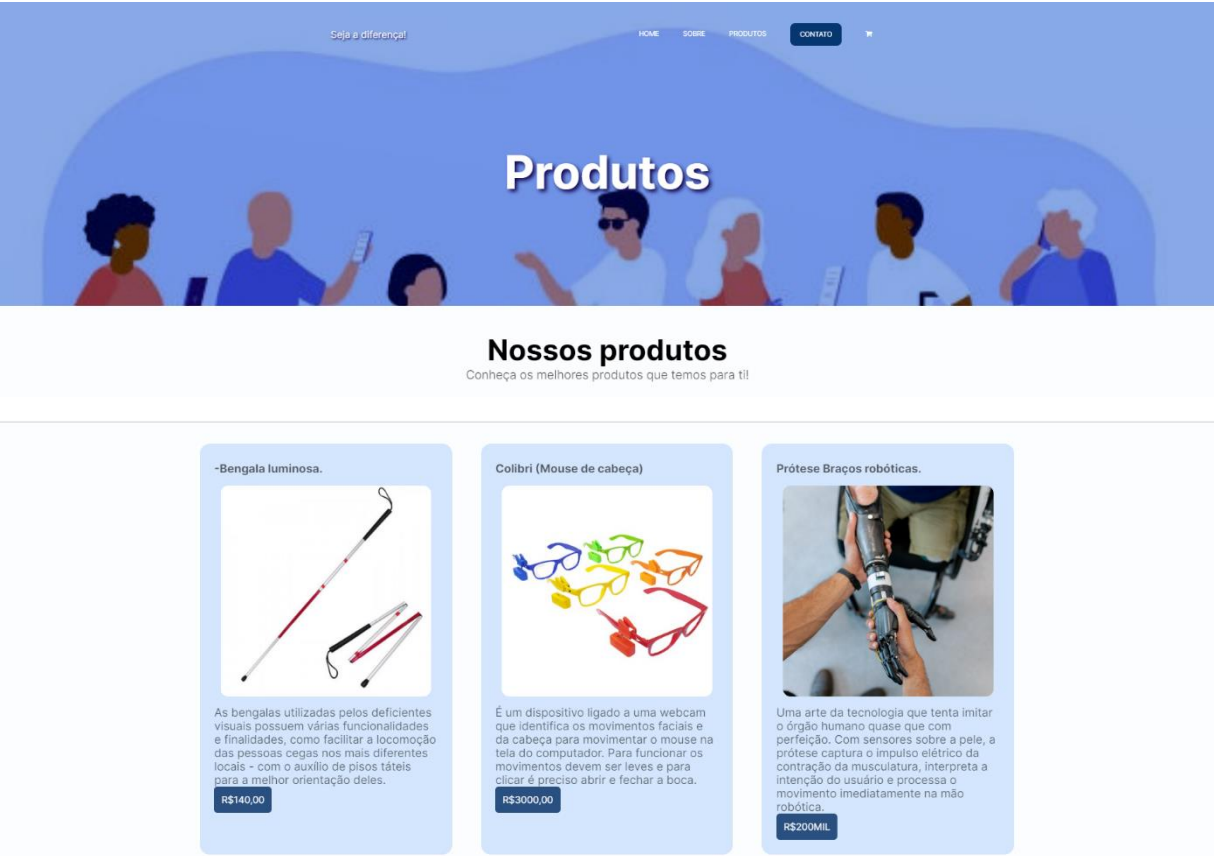
<https://rai9s.github.io/Be-Accessibility-master/>

6.2 Tela sobre a empresa




<https://rai9s.github.io/Be-Accessibility-master/sobre.html>

6.3 Tela produtos à venda da empresa




Cadeira de rodas elétrica



Cadeira de rodas elétrica, também chamado de cadeiras de rodas motorizadas, ou powerchair, é qualquer tipo de assento com rodas fixadas a ele e que são propulsadas por uma fonte de energia elétrica, tipicamente motores e baterias.

R\$5000,00


Voice stick



Um aparelho semelhante a uma caneta, todavia com função de scanner, que reconhece as palavras escritas e as transforma em sons. Sua função é auxiliar pessoas com deficiência visual na leitura de textos nos mais diversos formatos.

R\$8000,00

Aparelho auditivo




Aparelhos auditivos: pequenos, poderosos e repletos de tecnologia avançada. Com microfone, amplificador, microchip e receptor, esses dispositivos são verdadeiros computadores que proporcionam uma experiência auditiva excepcional, tanto em ambientes silenciosos quanto em ambientes ruidosos. Experimente o melhor da tecnologia e redescubra o prazer de ouvir todos os sons ao seu redor.

R\$200MIL

Inscreva-se!

Se inscreva e receba nossa newsletter com novidades e promoções.



© 2023 All rights reserved

<https://rai9s.github.io/Be-Accessibility-master/produtos.html>

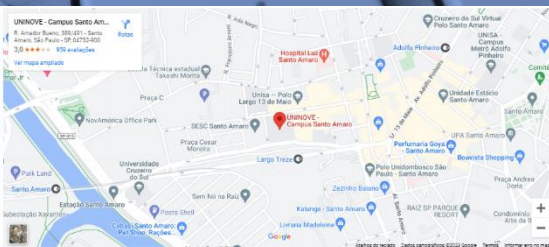
6.4 Tela de contatos

Seja a diferença!

HOME SOBRE PRODUTOS CONTATO

Nossos contatos

Entre em contato com o nosso time e eles irão te retornar em tempo recorde, para tirar o seu negócio do papel.



UNNOVE - Campus Santo Am.

R. Amador Bueno, 388/491 - Santo Amaro, São Paulo - SP, 04753-950

beaccessibility@hotmail.com

(11) 96753-1111

(11) 96357-3222

Nome

E-mail


Assunto

Sua mensagem

Enviar mensagem

Inscreva-se!

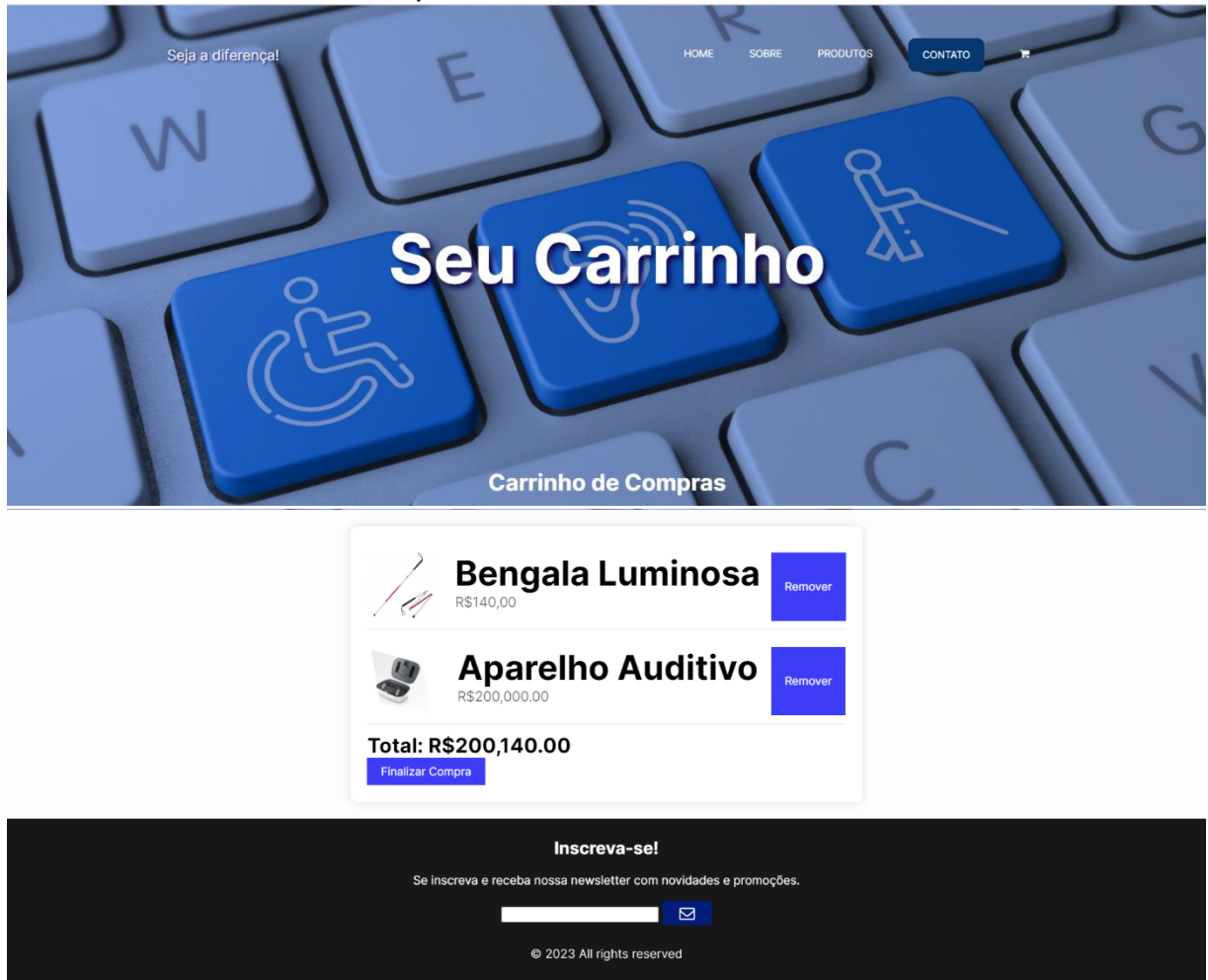
Se inscreva e receba nossa newsletter com novidades e promoções.



© 2023 All rights reserved

<https://rai9s.github.io/Be-Accessibility-master/contato.html>

6.5 Tela de carrinho de compras



<https://rai9s.github.io/Be-Accessibility-master/carrinho.html>

CONCLUSÃO

Ao longo deste trabalho, pudemos conhecer a empresa Be Accessibility, que tem como objetivo tornar a vida das pessoas com deficiências visuais, físicas e auditivas mais acessível e independente através da produção de produtos de alta qualidade e tecnologia avançada. A empresa se destaca pela sua missão, visão e valores que demonstram um compromisso forte com a inclusão, responsabilidade social, qualidade, inovação e sustentabilidade.

Além disso, foi possível conhecer os objetivos e hipóteses da empresa, que são coerentes com a metodologia empregada na equipe. A equipe é composta por membros altamente qualificados e experientes, cada um com um papel e tarefa específica para garantir o sucesso da empresa. O cronograma desde o projeto e documentação da ideia da empresa, até sua implantação e operação também foi descrito.

Concluimos que a Be Accessibility é uma empresa inovadora e comprometida com a inclusão e melhoria da qualidade de vida de pessoas com deficiência. Seus produtos e soluções são únicos e podem fazer a diferença na vida de muitas pessoas. A empresa tem um grande potencial de crescimento e expansão internacional, e sua metodologia e equipe são sólidas e preparadas para enfrentar os desafios do mercado.

7. REFERÊNCIAS

PIMENTEL, Susana Couto. PIMENTEL, Mariana Couto. **ACESSIBILIDADE PARA**

INCLUSÃO DA PESSOA COM DEFICIÊNCIA: SOBRE O QUE ESTAMOS

FALANDO. Rev. FAEEBA – Ed. e Contemp., Salvador, v. 26, n. 50, p. 91-103,

set./dez. 2017 Disponível em: <http://educa.fcc.org.br/pdf/faeeba/v26n50/0104-7043-faeeba-2650-91.pdf>.

FILGUEIRAS, Lucia Vilela Leite; PRIETCH, Soraia Silva; FREIRE, André Pimenta. **Tecnologia para todos: acessibilidade no contexto digital**. 2019. Disponível em:

https://edisciplinas.usp.br/pluginfile.php/4668105/mod_resource/content/1/Cap%C3%ADulo%20Acessibilidade.pdf

GALVÃO FILHO, Teófilo Alves. **A tecnologia assistiva: de que se trata?** In: MACHADO, G. J. C.; SOBRAL, M. N. Educação, comunicação, inclusão e interculturalidade. Porto Alegre: Redes, 2009. p. 207-235. Disponível em: http://www.galvaofilho.net/TA_dequesetrata.htm

SARTORETTO, Mara Lúcia; BERSCH, Rita. **Assistiva: tecnologia e educação**, 2014. Disponível em: <https://www.assistiva.com.br/tassistiva.html>