# ✓ Versão final revisada:

# 1. Objetivo

O site tem como objetivo divulgar e oferecer meus serviços como técnico em eletrônica e técnico em informática (formação em andamento). Através dele, quero apresentar minha experiência prática em manutenção e reparo de equipamentos eletrônicos e sistemas diversos, com foco em empresas que buscam soluções técnicas qualificadas.

Também quero destacar que o site foi inteiramente desenvolvido por mim, como forma de demonstrar conhecimento técnico em desenvolvimento web.

#### 2. Público-alvo

Empresas que atuam com:

- Sistemas automotivos (alarmes, interfaces de vidros e portas);
- Sistemas de energia (no-breaks e estabilizadores);
- Sistemas de alarme de incêndio (centrais e dispositivos);
- Sistemas de iluminação (LED, DMX, DALI, Lumikit, RGBW);
- Sistemas de informática (formatação, conserto e desenvolvimento).

#### Além disso:

- Técnicos ou gestores de manutenção que buscam parceiros terceirizados confiáveis.
- Pequenas empresas ou residências com equipamentos para conserto.

#### 3. Conteúdo

O conteúdo foi organizado em seções claras para facilitar a navegação:

- Página Inicial Apresentação profissional
- Sobre mim Formação, experiência e diferenciais
- Serviços oferecidos Lista dos segmentos e soluções atendidas
- Contato Link para WhatsApp

 Créditos – Aviso de que o site foi desenvolvido por mim, com destaque das tecnologias utilizadas

## Tipos de conteúdo:

- Textos descritivos sobre serviços e especialidades
- Imagens técnicas ou ilustrativas (ex: placas, equipamentos, etc.)
- Links ou vídeos curtos futuramente, mostrando serviços realizados

## 4. Design e Usabilidade

- Layout: Moderno e responsivo, com navegação simples e acessível
- **Cores:** Azul-escuro ou cinza (transmitem tecnologia e confiança), com toques de laranja ou verde para destacar elementos
- Fontes: "Roboto" para textos e "Oswald" para títulos
- **Logo/Identidade visual:** Nome profissional ou assinatura com o título "Técnico em Eletrônica e Informática"

#### 5. Recursos Visuais e Funcionalidades Adicionais

## • Ícone do WhatsApp:

Inserido na página de contato para facilitar o acesso direto via mensagem instantânea. O ícone é estilizado com as cores tradicionais do WhatsApp e posicionado estrategicamente.

# • Imagem de Fundo:

Aplicada em toda a página para tornar o ambiente mais moderno, sem comprometer a legibilidade.

#### • Foto Pessoal no Rodapé:

Uma fotografia profissional no final do site ajuda a humanizar a navegação, transmitindo confiança e profissionalismo.

#### • Símbolo de Raio:

Utilizado como ícone visual em seções relacionadas à energia e iluminação, reforçando o tema técnico e a ideia de dinamismo.

## 6. Tecnologias e Ferramentas Utilizadas

- HTML5 para estruturação semântica das páginas
- CSS3 para estilização moderna, com Flexbox e responsividade
- GitHub Pages para hospedagem gratuita e acessível
- **Ícones externos** (como emojis ou Font Awesome) para reforçar visualmente conteúdos técnicos (raio, WhatsApp)

### 7. Responsividade e Publicação no GitHub

Durante o desenvolvimento do site, aprendi a aplicar técnicas de **responsividade**, garantindo que o conteúdo se adapte corretamente a diferentes tamanhos de tela, como celulares e tablets. Utilizei regras de CSS para ajustar o layout e melhorar a experiência do usuário em dispositivos móveis.

Além disso, aprendi a utilizar a plataforma **GitHub** para versionar e publicar o site. Criei um repositório, organizei os arquivos e publiquei o projeto utilizando o **GitHub Pages**, permitindo que o site possa ser acessado diretamente pela internet através de um link.

#### 8. Considerações Finais

O site apresenta um equilíbrio entre funcionalidade, estética e usabilidade, tornando a navegação intuitiva para o público-alvo. A escolha dos elementos visuais e interativos tem como foco aumentar o engajamento e a credibilidade profissional.

A construção própria do site, desde o código até o design, demonstra habilidades técnicas fundamentais para o serviço oferecido, além de transmitir dedicação, autonomia e responsabilidade.