

**QUALIDADE DE SOFTWARE**

LEYSER ERICK PINTO ESTRADA

Análise de Qualidade

RIO DO SUL

2023

# RESUMO

A orientação do analisis de qualidade e um processo introductorio pra as melhoras de funcionamento e experiencas que um usuário vai tem no seu caminho de interação com o sistema.

O fin de este analisis é encontrar os pontos fortes, assim como as fraquezas do site Web que vai ser analisado.

Se planeja um analisis quantitativo de algums aspeitos do site web como semântica de desenvolvimento, usabilidade, desing e resposta do analisis de Velocidad de carrega do site web.

# SUMÁRIO

[1. RESUMO 2](#_Toc73287557)

[2. SUMÁRIO 3](#_Toc73287558)

[3. INTRODUÇÃO 4](#_Toc73287559)

[4. O PROJETO 5](#_Toc73287560)

[4.1 Detalhes do produto ou serviço 5](#_Toc73287561)

[4.2 Tabela de Análise 5](#_Toc73287562)

[4.3 Relatório 6](#_Toc73287563)

[4.4 Evidências 7](#_Toc73287564)

[4.5 Onde encontrar 8](#_Toc73287565)

[5. CONCLUSÃO 8](#_Toc73287566)

[6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS 8](#_Toc73287567)

# INTRODUÇÃO

Assim como foi anunciado no Resumo, o fim de este trabalho e fazer um analisis qualitativo de algums aspeitos de funcionamento do site web Panda Networks ve.  
  
A finalidade é encontrar aquelas fraquezas assim mesmo como fortalezas que vai ser melhoradas e trabalhadas para dar uma usabilidade e interação do servicio-cliente excelente.

# O PROJETO

## Detalhes do produto ou serviço

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome do produto ou serviço:** | **Site Web da empresa Panda Networks** |
| **Fabricante:** | **Panda Networks Ve c.a** |
| **Tempo de uso:** | 2 anos ao ar |
| **Outros detalhes relevantes sobre o produto:** | Producto foi desenvolvido por Leyser Pinto,  Foi o primer site web, foi feito com Bootstrap 5 e PHP |

## Tabela de Análise

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Característica** | **Sua percepção** | **Referência da evidência [caso tenha]** |
| **Usabilidade:** | O site web tem um funcionamento 70% operativo, em o analisis de qualidade, se encontraorn falhas dentro dos media querys e o formulário de cadastro não esta fazendo correctamente a validação do usuário.   Um mesmo usuário pode se cadastrar multiples vezes coisa que não deve acontecer |  |
| **Matéria prima:** | Feito com Bootstrap 5, usando características do classes para estilização dos componentes. |  |
| **Performance:** | Depois do analisis de carregamento usando a ferramenta de GMetrix, o tempo de carrega do site Web es 886ms, o site web tem um GMetrix Grade de tipo B, e ficou 86% bom otimizado pelo time de desenvolvimento |  |
| **Design:** | O site web tem uma paletta de cores que conseguem uma impressão de elegância ao sistema, e também tem o ato de ir de acordo com os cores da Branch Panda Networks |  |
|  |  |  |

## Relatório

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Item | Pontuação | Obs. |
| Desenho | 6 | Cores do site web estan correitos, o site web tem uma paletta de cores muito atrativa e bonita.  O único que pôde ser tomado como um erro mutio grande e a qualidade dos media querys para o Site web Mobile, não são feitos com bom jeito, e dam uma sensação ruin no ambente Mobile |
| Usabilidade | 8 | Os call to Action do site web, fazen sua função da maneira correita e a gente pode ter uma User Experience boa.   Pôde ser melhorado as validaciones do cadastro do site Web |
| Conteúdo | 3 | A gente achou que o conteúdo do site web ficou desatualizado e precisa de uma melhora |
| Atendimento | 0 | O site web não tem nenhuma forma do conseguir entrar no contato com algum assessor do TimePanda |
| Perfomance | 8 | A resposta do site web e muito boa e a carrega de ele e rápido, o site tem a capacidade de carregar todas as imagenes de o Hero section coisa que da um melhor jeito de olhar a resposta do site Web.  GMetrix qualificou o site Web com Grado B e uma performance do 86% |

## Evidências

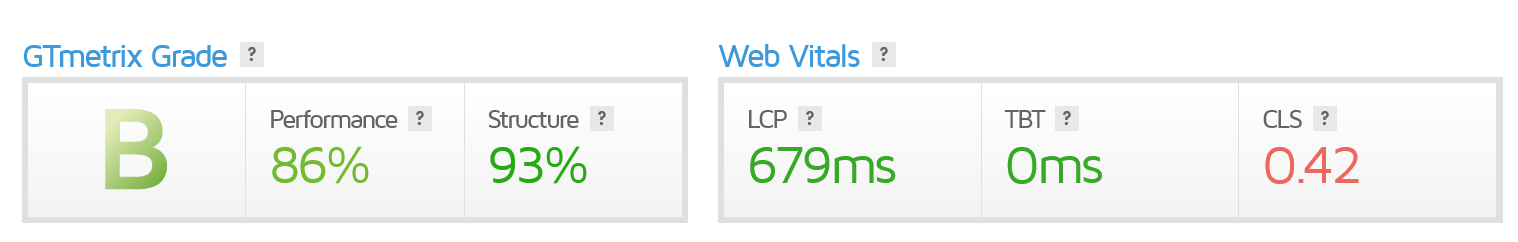


Imagem 1: Gmetrix Qualificaçao do carrega do site

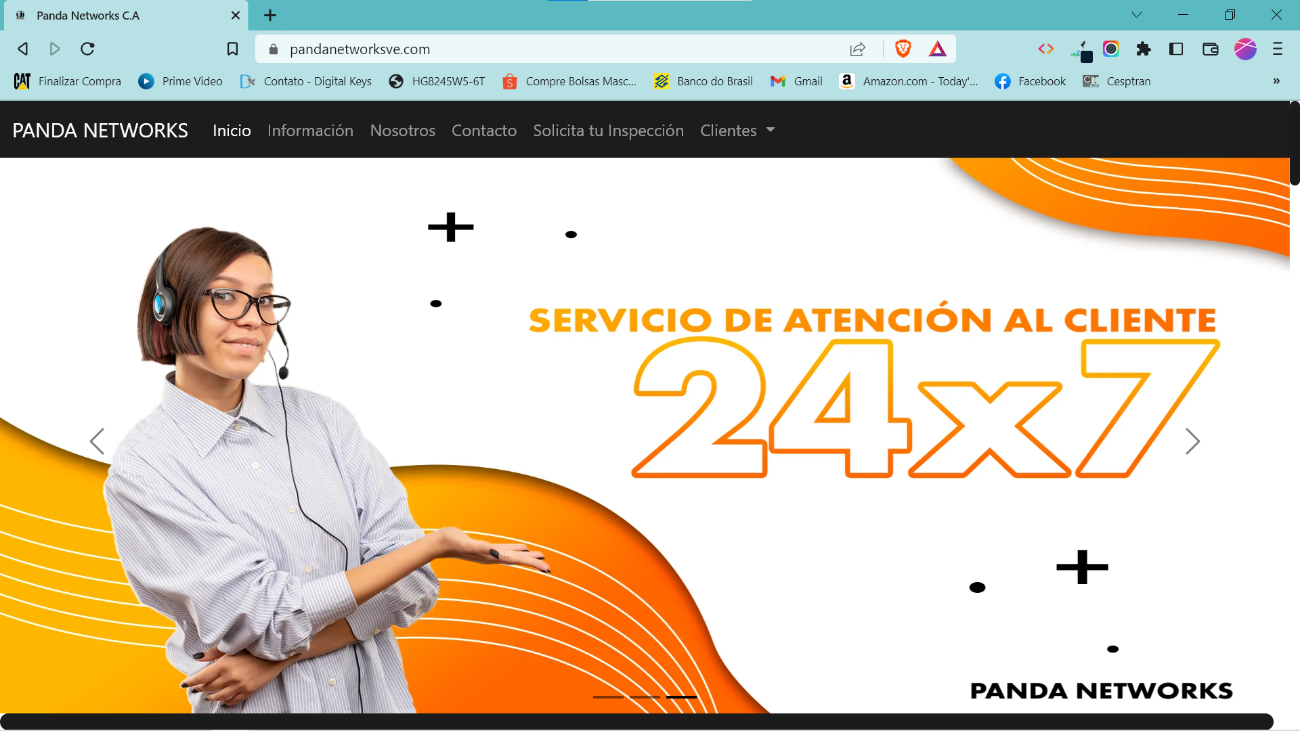


Imagem 2: Desenho do Site Web, Paleta de cores ótima

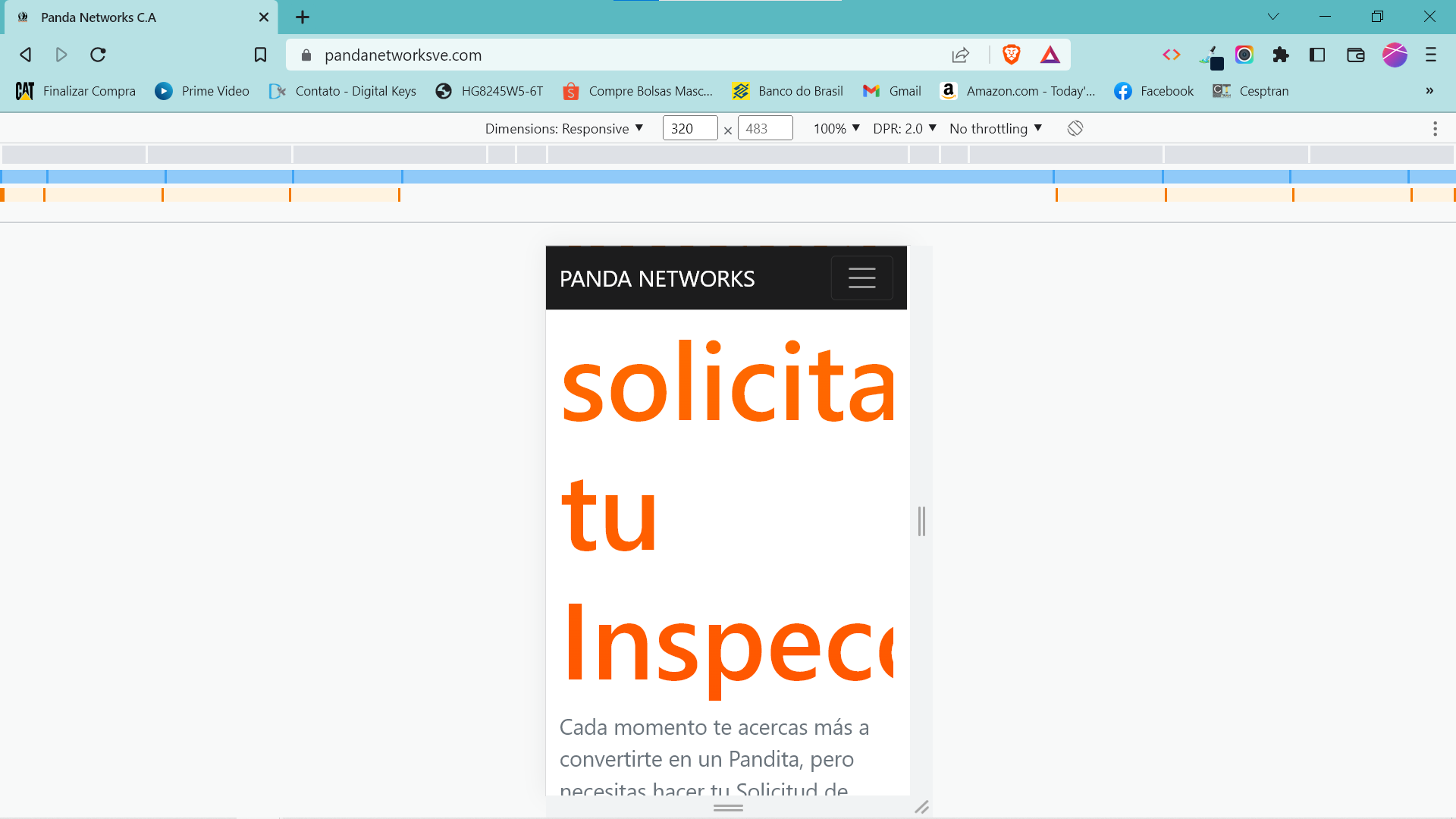


Imagem 3: Erro dos media querys do site Web.

## Onde encontrar

<https://pandanetworksve.com>

# CONCLUSÃO

Uma das coisas más importantes é a capacidade de ter ferramentas que ajudem a fazer métricas respeito ao comportamento de um site, eu achei que ficou bem legal o uso de Gmetrix para detectar o tempo certo de carrega do site web.   
  
Uma das coisas que achou que posso aplicar na hora de levar um site web a produção e o uso de ferramentas para fazer check in da semântica do site Web, o performance do site.

Então como conclusão um analisis de qualidade de um projeto já feito e muito mais difícil de fazer que de um projeto novo, o auditor vai carecer de informações básicas, então vai precisar fazer pesquisa do cada ponto que o usuário desenvolvedor deixo dentro do site.

# REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Bela Vista Guia Se. 3 Ferramentas para Você Avaliar a Qualidade do seu Site. Belavistaguiase.com.br, 2018. [https://www.belavistaguiase.com.br](https://www.belavistaguiase.com.br/2018/10/02/3-ferramentas-para-voce-avaliar-a-qualidade-do-seu-site/)