



Desempenho



Acessibilidade



Práticas recomendadas



SEO



# Desempenho

Os valores são estimados e podem variar. O índice de desempenho é calculado diretamente por essas métricas. Ver calculadora.

0-49



50-89



90-100



**MÉTRICAS** 

First Contentful Paint

1,8 s

**Total Blocking Time** 

0 ms

Speed Index

1,8 s

Largest Contentful Paint

1,9 s

**Cumulative Layout Shift** 

0



Mostrar auditorias relevantes para: All FCP LCP TBT CLS



Abrir visualização

▲ Ative a compactação de texto — Possível economia de 1.086 KiB	<b>~</b>
▲ Elimine recursos que impedem a renderização — Possível economia de 1.510 ms	~
▲ Reduza o JavaScript não usado — Possível economia de 881 KiB	~
▲ Elemento de Maior exibição de conteúdo — 1.940 ms	~
▲ Reduza o CSS não usado — Possível economia de 295 KiB	~
▲ Use o HTTP/2 — 16 solicitações não veiculadas via HTTP/2	~
▲ Reduza o CSS — Possível economia de 43 KiB	~
Evitar a exibição de JavaScript legado em navegadores modernos — Possível economia de 26 KiB	<b>~</b>
▲ A página impede a restauração do cache de avanço e retorno — 1 motivo para a falha	~
Disponibilize recursos estáticos com uma política de cache eficiente — 14 recursos encontrados	~
Garanta que o texto continue visível durante o carregamento da webfont	~
Evite DOM de tamanho excessivo — 1.467 elementos	~
O tempo de resposta inicial do servidor foi curto — O documento raiz levou 320 ms	~
O Evite grandes mudanças no layout — 1 troca de layout encontrada	~
O Evita payloads de rede muito grandes — O tamanho total foi de 1.491 KiB	~
O Evitar encadeamento de solicitações críticas — 13 redes encontradas	~
○ Tempo de execução de JavaScript — 0,1 s	~
<ul> <li>Minimiza o trabalho da thread principal — 0,2 s</li> </ul>	~
Reduzir o uso de terceiros — A linha de execução principal foi bloqueada por 0 ms pelo código de terceiros	<b>~</b>

Mais informações sobre o desempenho do seu aplicativo. Esses números não <u>afetam diretamente</u> o índice de desempenho.



## Acessibilidade

Essas verificações destacam oportunidades para melhorar a acessibilidade do seu app da Web. A detecção automática só detecta um subconjunto de problemas e não garante a acessibilidade do seu app da Web. Portanto, também recomendamos o teste manual.

# INTERNACIONALIZAÇÃO E LOCALIZAÇÃO

▲ O elemento <html> não tem um atributo [lang]

Veja aqui oportunidades de melhorar a interpretação que usuários de diferentes localidades fazem do seu conteúdo.

## NOMES E ETIQUETAS

▲ Os elementos de formulário não têm etiquetas associadas ✓

Veja aqui oportunidades de melhorar a semântica dos controles do seu aplicativo. Isso pode melhorar a experiência de usuários de tecnologias assistivas, como leitores de tela.

## NAVEGAÇÃO

O A página contém um título, um link de salto ou uma região de ponto de referência

Veja aqui oportunidades de melhorar a navegação por teclado no seu aplicativo.

# OUTROS ITENS PARA VERIFICAÇÃO MANUAL (10)

Os links não têm um nome compreensível

Mostrar

Esses itens se referem a áreas que uma ferramenta de teste automatizada não pode cobrir. Saiba mais no nosso guia sobre como realizar uma avaliação de acessibilidade.

NÃO APLICÁVEL (28)

Mostrar



# Práticas recomendadas

# ■ Utiliza APIs obsoletas — 1 aviso encontrado □ Bibliotecas JavaScript detectadas □ EXPERIÊNCIA DO USUÁRIO ■ Exibe imagens com a proporção incorreta □ COMPATIBILIDADE DE NAVEGADORES ■ A página não tem o doctype HTML e, assim, aciona o modo quirks □ O documento precisa conter um doctype GARANTIA E SEGURANÇA □ Conferir se a CSP é eficaz contra ataques de XSS □ Conferir se a CSP é eficaz contra ataques de XSS

NÃO APLICÁVEL (2)

Mostrar



Essas verificações garantem que sua página siga orientações básicas para otimização de mecanismos de pesquisa. Há muitos outros fatores não avaliados pelo Lighthouse que ainda podem afetar sua classificação na pesquisa, como a performance nas <a href="Core Web Vitals">Core Web Vitals</a>. <a href="Saiba mais sobre">Saiba mais sobre</a> os Fundamentos da <a href="Pesquisa Google">Pesquisa Google</a>.

## PRÁTICAS RECOMENDADAS PARA CONTEÚDO

## ▲ O documento não tem uma metadescrição

Formate seu HTML de maneira que permita que os rastreadores entendam melhor o conteúdo do seu app.

### RASTREAMENTO E INDEXAÇÃO

## ▲ Os links não são rastreáveis

Para que seu app seja exibido nos resultados da pesquisa, é necessário que os rastreadores tenham acesso a ele.

## OUTROS ITENS PARA VERIFICAÇÃO MANUAL (1)

Mostrar

Execute estes validadores adicionais no seu site para verificar mais práticas recomendadas de SEO.

AUDITORIAS APROVADAS (6)

Mostrar

NÃO APLICÁVEL (2) Mostrar

☐ Captured at 23 de jun. de 2024,
☐ Área de trabalho emulada with

18:30 BRT
Lighthouse 12.0.0

☐ Carregamento inicial da página
♣ Limitação personalizada

☐ Using Chromium 126.0.0.0 with devtools

Generated by **Lighthouse** 12.0.0 | <u>Arquivar um problema</u>