

Criação do relatório: 13 de jun. de 2025, 10:42:37

<https://comerciaistop.com.br/>

Analisar



Celular



Computador



Entender a experiência dos seus usuários



Nenhum dado



Diagnosticar problemas de desempenho



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

[Abrir visualização](#)

First Contentful Paint

1,1 s

Largest Contentful Paint

1,1 s

Total Blocking Time

1.970 ms

Cumulative Layout Shift

0.01

Speed Index

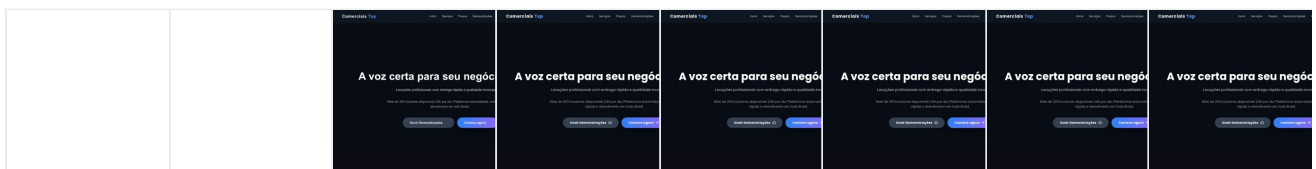
2,6 s

Captured at 13 de jun. de 2025,  
10:42 BRTÁrea de trabalho emulada with  
Lighthouse 12.6.1

Sessão de uma única página

Carregamento inicial da página

Limitação personalizada

Using HeadlessChromium  
137.0.7151.68 with Ir[Ver Treemap](#)

Later this year, insights will replace performance audits. [Learn more and provide feedback here.](#)

[Try insights](#)Mostrar auditorias relevantes para: [All](#) [FCP](#) [LCP](#) [TBT](#) [CLS](#)

## DIAGNÓSTICO



- ▲ Reduza o tempo de execução de JavaScript — 4,2 s
- ▲ Minimize o trabalho da thread principal — 5,2 s
- ▲ Reduza o impacto de códigos de terceiros — A linha de execução principal foi bloqueada por 2.260 ms pelo código de terceiros
- ▲ Elimine recursos que impedem a renderização — Possível economia de 520 ms
- ▲ Reduza o CSS não usado — Possível economia de 72 KiB
- Disponibilize recursos estáticos com uma política de cache eficiente — 4 recursos encontrados
- Garanta que o texto continue visível durante o carregamento da webfont
- Não utiliza listeners passivos para melhorar o desempenho de rolagem
- Evitar a exibição de JavaScript legado em navegadores modernos
- Reduza o JavaScript não usado — Possível economia de 2.115 KiB
- Evite payloads de rede muito grandes — O tamanho total foi de 4.333 KiB
- Evitar tarefas longas da linha de execução principal — 20 tarefas longas encontradas
- Evite grandes mudanças no layout — 2 trocas de layout encontradas
- Marcações e medições de User Timing — 110 velocidades do usuário
- Evitar encadeamento de solicitações críticas — 6 redes encontradas
- Elemento de Maior exibição de conteúdo — 1.090 ms

Mais informações sobre o desempenho do seu aplicativo. Esses números não [afetam diretamente](#) o índice de desempenho.

AUDITORIAS APROVADAS (19)

[Mostrar](#)



## 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](#).

### CONTRASTE

- ▲ As cores de primeiro e segundo plano não têm uma taxa de contraste suficiente.



Veja aqui oportunidades de melhorar a legibilidade do seu conteúdo.

### NOMES E ETIQUETAS

- ▲ Os links não têm um nome compreensível



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.

### OUTROS ITENS PARA VERIFICAÇÃO MANUAL (10)

[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](#).

### AUDITORIAS APROVADAS (12)

[Mostrar](#)

### NÃO APLICÁVEL (43)

[Mostrar](#)



## Práticas recomendadas

### GERAL

- ▲ Usa cookies de terceiros — 3 cookies encontrados ▼
- ▲ Erros do navegador foram registrados no console ▼
- ▲ Os problemas foram registrados no painel [Issues](#) do Chrome Devtools ▼

### GARANTIA E SEGURANÇA

- ☐ Conferir se a CSP é eficaz contra ataques de XSS ▼
- ☐ Usar uma política HSTS forte ▼
- ☐ Garantir o isolamento adequado da origem com COOP ▼
- ☐ Mitigar clickjacking com XFO ou CSP ▼

### AUDITORIAS APROVADAS (11)

[Mostrar](#)

### NÃO APLICÁVEL (3)

[Mostrar](#)



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 [Core Web Vitals](#). Saiba mais sobre os [Fundamentos da Pesquisa Google](#).

## OUTROS ITENS PARA VERIFICAÇÃO MANUAL (1)

[Ocultar](#)☐ Os dados estruturados são válidos

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

## AUDITORIAS APROVADAS (7)

[Mostrar](#)

## NÃO APLICÁVEL (3)

[Mostrar](#)

## Mais informações sobre o PageSpeed Insights

## Conteúdo relacionado

## Conectar

[Novidades](#)[Atualizações](#)[Twitter](#)[Documentação](#)[Fundamentos da Web](#)[YouTube](#)[Saiba mais sobre desempenho na Web](#)[Estudos de caso](#)[Fazer perguntas no Stack Overflow](#)[Podcasts](#)[Lista de e-mails](#)[Google for Developers](#)[Chrome](#)[Firebase](#)[Todos os produtos](#)[Termos e Política de Privacidade](#)

Para acessar mais detalhes, consulte as [Políticas do site Google Developers](#).