

Criação do relatório: 16 de nov. de 2025, 18:35:52

<https://rodrigo117-ops.github.io/CI-CD/>

[Analisar](#)



Entender a experiência dos seus usuários



Nenhum dado



Diagnosticar problemas de desempenho



100

Desempenho



100

Acessibilidade



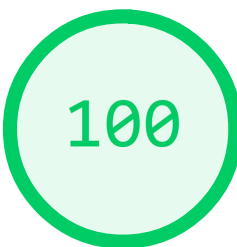
100

Práticas recomendadas



90

SEO



100

Desempenho

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

 Celular

 Computador



MÉTRICAS

[Abrir visualização](#)

● First Contentful Paint

1,1 s

● Total Blocking Time

0 ms

● Speed Index

1,1 s

● Largest Contentful Paint

1,1 s

● Cumulative Layout Shift

0

Captured at 16 de nov. de 2025,

18:35 BRT

Carregamento inicial da página

Moto G Power emulado com

Lighthouse 13.0.1

Limitação lenta de 4G

Sessão de uma única página

Using HeadlessChromium

137.0.7151.119 with Ir



Mostrar auditorias relevantes para: [All](#) [FCP](#) [LCP](#)

INSIGHTS

Use ciclos de vida eficientes de cache — Economia estimada de 44 KiB

^

Um cache com ciclo de vida longo pode acelerar visitas repetidas à sua página. [Saiba mais.](#) [LCP](#)

[FCP](#) [Fora da pontuação](#)

			46 KiB
...assets/index-CpGAN7CZ.js	(rodrigo117-ops.github.io)	10 min	46 KiB
...assets/index-C6duoExw.css	(rodrigo117-ops.github.io)	10 min	1 KiB

▲ Renderizar solicitações de bloqueio — Economia estimada de 300 ms

As solicitações estão bloqueando a renderização inicial da página, o que pode atrasar a LCP. Essas solicitações de rede podem ser [deferidas ou colocadas inline](#) para que fiquem fora do caminho crítico.

[LCP](#) [FCP](#) [Fora da pontuação](#)

URL

Tamanho da transferência Duração

GitHub Utility Própria	1,2 KiB	160 ms
...assets/index-C6duoExw.css (rodrigo117-ops.github.io)	1,2 KiB	160 ms

▲ Árvore de dependência da rede

○ Detalhamento da LCP

Esses insights também estão disponíveis no painel de desempenho do Chrome DevTools. [Grave um rastro](#) para ver informações mais detalhadas.

DIAGNÓSTICO

■ Reduza o JavaScript não usado — Economia estimada de 21 KiB

Para diminuir o consumo de bytes da atividade da rede, reduza o JavaScript não usado e adie o carregamento de scripts até que eles sejam necessários. [Aprenda a reduzir o JavaScript não usado.](#)

[LCP](#) [FCP](#) [Fora da pontuação](#)

URL	Tamanho da transferência	Economia estimada
GitHub Utility Própria	45,6 KiB	20,8 KiB
...assets/index-CpGAN7CZ.js (rodrigo117-ops.github.io)	45,6 KiB	20,8 KiB

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

OUTROS ITENS PARA VERIFICAÇÃO MANUAL (10)

[Ocultar](#)

- Interactive controls are keyboard focusable ▼
- Interactive elements indicate their purpose and state ▼
- The page has a logical tab order ▼
- Visual order on the page follows DOM order ▼
- User focus is not accidentally trapped in a region ▼
- The user's focus is directed to new content added to the page ▼
- HTML5 landmark elements are used to improve navigation ▼
- Offscreen content is hidden from assistive technology ▼
- Custom controls have associated labels ▼
- Custom controls have ARIA roles ▼

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 (10)

[Mostrar](#)

NÃO APLICÁVEL (50)

[Mostrar](#)



Práticas recomendadas

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 ▼
- Mitigar XSS baseado em DOM com Tipos Confiáveis ▼

AUDITORIAS APROVADAS (13)

[Mostrar](#)

NÃO APLICÁVEL (2)

[Mostrar](#)

SEO

pesquisa, como a performance nas [Core Web Vitals](#). Saiba mais sobre os [Fundamentos da Pesquisa Google](#).

PRÁTICAS RECOMENDADAS PARA CONTEÚDO

- ⚠ O documento não tem uma metadescrição



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

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 (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](#)

