





Desempenho



Acessibilidade



Práticas recomendadas

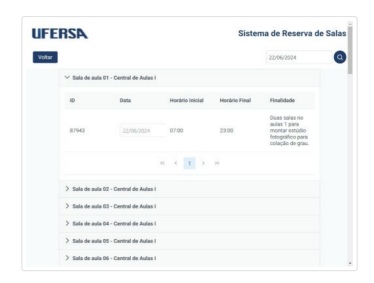


SEO



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

10 ms

Speed Index

1,8 s

Largest Contentful Paint

1,9 s

Cumulative Layout Shift

0.007

Ver Treemap



Mostrar auditorias relevantes para:



All FCP LCP TBT CLS

Abrir visualização

▲ Ative a compactação de texto — Possíve	el economia de 1.088 KiB	~
▲ Elimine recursos que impedem a renderiz	ação — Possível economia de 1.470 ms	~
▲ Reduza o JavaScript não usado — Poss	ível economia de 887 KiB	~
▲ Reduza o tempo de resposta inicial do se	rvidor — O documento raiz levou 770 ms	~
▲ Elemento de Maior exibição de conteúdo	— 1.850 ms	~
▲ Use o HTTP/2 — 15 solicitações não vei	culadas via HTTP/2	~
▲ Reduza o CSS não usado — Possível ed	conomia de 298 KiB	~
▲ Reduza o CSS — Possível economia de	43 KiB	~
Evitar a exibição de JavaScript legado em 26 KiB	navegadores modernos — Possível economia de	~
▲ A página impede a restauração do cache	de avanço e retorno — 1 motivo para a falha	~
Os elementos de imagem não têm width e	height explícitas	~
Disponibilize recursos estáticos com uma encontrados	política de cache eficiente — 13 recursos	~
Garanta que o texto continue visível durar	nte o carregamento da webfont	~
Evite DOM de tamanho excessivo — 2.5	87 elementos	~
O Evite grandes mudanças no layout — 2 t	rocas de layout encontradas	~
Evita payloads de rede muito grandes —	O tamanho total foi de 1.496 KiB	~
Evitar encadeamento de solicitações crític	cas — 12 redes encontradas	~
O Tempo de execução de JavaScript — 0,1	s	~
Minimiza o trabalho da thread principal —	- 0,4 s	~
Reduzir o uso de terceiros — A linha de código de terceiros	execução principal foi bloqueada por 0 ms pelo	~
Evitar tarefas longas da linha de execução	principal — 1 tarefa longa encontrada	~

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.

ARIA



Elementos com uma [role] ARIA que exigem que os filhos contenham uma [role] específica não têm alguns ou nenhum dos filhos obrigatórios.

Veja aqui oportunidades de melhorar o uso de ARIA no seu aplicativo, o que pode aprimorar a experiência dos usuários de tecnologias assistivas, como leitores de tela.

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.

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 (24)

Mostrar

NÃO APLICÁVEL (30)

Mostrar



Práticas recomendadas

Multiple APIs obsoletas — 1 aviso encontrado □ Bibliotecas JavaScript detectadas □ 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 ✓

Mostrar

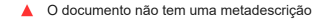
AUDITORIAS APROVADAS (12)

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 Core Web Vitals. Saiba mais sobre os Fundamentos da Pesquisa Google.

PRÁTICAS RECOMENDADAS PARA CONTEÚDO



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 22 de jun. de 2024,	Área de trabalho emulada with	Sessão de uma única página
13:55 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>