









Acessibilidade



Práticas recomendadas



SEO



Desempenho

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

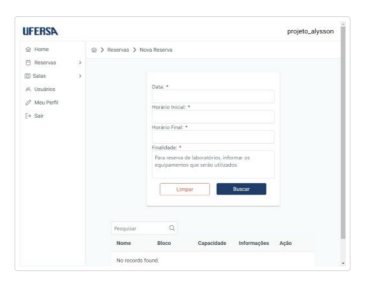
0-49



50-89



90-100



MÉTRICAS

First Contentful Paint

1,8 s

Total Blocking Time

0 ms

Speed Index

1,8 s

Largest Contentful Paint

1,8 s

Cumulative Layout Shift

0

■ Ver Treemap



Mostrar auditorias relevantes para: All FCP LCP TBT CLS



Abrir visualização

A	Ative a compactação de texto — Possível economia de 1.086 KiB	~
A	Elimine recursos que impedem a renderização — Possível economia de 1.470 ms	~
A	Reduza o JavaScript não usado — Possível economia de 869 KiB	~
A	Use o HTTP/2 — 16 solicitações não veiculadas via HTTP/2	~
A	Elemento de Maior exibição de conteúdo — 1.830 ms	~
A	Reduza o CSS não usado — Possível economia de 294 KiB	~
A	Reduza o CSS — Possível economia de 43 KiB	~
A	Evitar a exibição de JavaScript legado em navegadores modernos — Possível economia de 26 KiB	~
A	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	~
	Não utiliza listeners passivos para melhorar o desempenho de rolagem	~
0	Evite grandes mudanças no layout — 1 troca de layout encontrada	~
0	O tempo de resposta inicial do servidor foi curto — O documento raiz levou 90 ms	~
0	Evita payloads de rede muito grandes — O tamanho total foi de 1.490 KiB	~
0	Evita DOM de tamanho excessivo — 362 elementos	~
0	Evitar encadeamento de solicitações críticas — 13 redes encontradas	~
0	Tempo de execução de JavaScript — 0,1 s	~
0	Minimiza o trabalho da thread principal — 0,2 s	~
0	Reduzir o uso de terceiros — A linha de execução principal foi bloqueada por 0 ms pelo código de terceiros	~

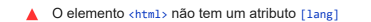
Mais informações sobre o desempenho do seu aplicativo. Esses números não <u>afetam diretamente</u> o índice de desempenho.



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



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

NAVEGAÇÃO

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.

TABELAS E LISTAS

Os elementos e os elementos com [role="columnheader"/"rowheader"] têm as células de dados descritas.

Veja aqui oportunidades para melhorar a experiência de leitura de dados em tabelas ou listas usando tecnologia adaptativa, como um leitor 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 (26)

Mostrar

NÃO APLICÁVEL (27)

Mostrar



Práticas recomendadas

GERAL

▲ 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

O Conferir se a CSP é eficaz contra ataques de XSS AUDITORIAS APROVADAS (11) Mostrar 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

▲ O documento não tem uma metadescrição ∨

Formate 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.

To Carregamento inicial da página

Área de trabalho emulada with
Lighthouse 12.0.0

Limitação personalizada

🗞 Sessão de uma única página

Using Chromium 126.0.0.0 with devtools

Generated by Lighthouse 12.0.0 | Arquivar um problema