



Desempenho



Acessibilidade



Práticas
recomendadas



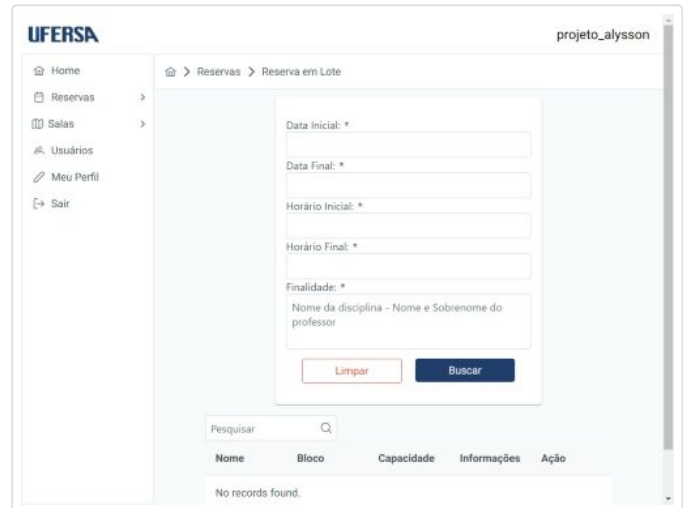
SEO



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
1,8 s

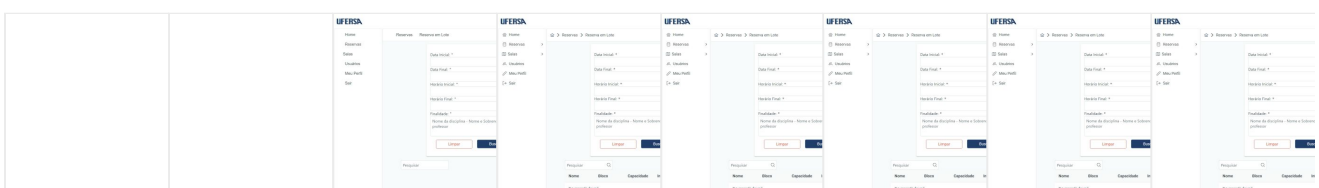
■ Largest Contentful Paint
1,9 s

● Total Blocking Time
0 ms

● Cumulative Layout Shift
0

■ Speed Index
1,8 s

[Ver Treemap](#)



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

DIAGNÓSTICO

| | | |
|---|--|---|
| ▲ | Ative a compactação de texto — Possível economia de 1.086 KiB | ▼ |
| ▲ | Elimine recursos que impedem a renderização — Possível economia de 1.520 ms | ▼ |
| ▲ | Use o HTTP/2 — 16 solicitações não veiculadas via HTTP/2 | ▼ |
| ▲ | Reduza o JavaScript não usado — Possível economia de 876 KiB | ▼ |
| ▲ | Elemento de Maior exibição de conteúdo — 1.880 ms | ▼ |
| ▲ | Reduza o CSS não usado — Possível economia de 294 KiB | ▼ |
| ▲ | Reduza o CSS — Possível economia de 43 KiB | ▼ |
| ▲ | 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 | ▼ |
| ■ | Evitar a exibição de JavaScript legado em navegadores modernos — Possível economia de 26 KiB | ▼ |
| ○ | O tempo de resposta inicial do servidor foi curto — O documento raiz levou 150 ms | ▼ |
| ○ | Evite grandes mudanças no layout — 1 troca de layout encontrada | ▼ |
| ○ | Evita payloads de rede muito grandes — O tamanho total foi de 1.490 KiB | ▼ |
| ○ | Evita DOM de tamanho excessivo — 478 elementos | ▼ |
| ○ | Evitar encadeamento de solicitações críticas — 13 redes encontradas | ▼ |
| ○ | Tempo de execução de JavaScript — 0,0 s | ▼ |
| ○ | Minimiza o trabalho da thread principal — 0,2 s | ▼ |
| ○ | 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 [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](#).

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 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 `<th>` 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.

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 (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

GARANTIA E SEGURANÇA

○ Conferir se a CSP é eficaz contra ataques de XSS



AUDITORIAS APROVADAS (11)

Mostrar

NÃO APLICÁVEL (2)

Mostrar



SEO

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.

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.


 Captured at 22 de jun. de 2024,
09:41 BRT

 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