

Dispositivos Móveis



63 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

Eliminar JavaScript e CSS de bloqueio de renderização no conteúdo acima da borda

Sua página tem 4 recursos de script de bloqueio e 3 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua página.

Nenhuma parte do conteúdo acima da dobra em sua página seria renderizado sem aguardar o carregamento dos seguintes recursos. Tente adiar ou carregar de maneira assíncrona os recursos de bloqueio, ou incorpore in-line as partes fundamentais desses recursos diretamente ao HTML.

[Remova o JavaScript de bloqueio de renderização:](#)

- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/common/jquery/1.11.2/jquery.min.js>
- <http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jqueryui/1.11.3/jquery-ui.min.js>
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/js/firefox-lib.min.js>
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/js/app.js>

[Otimizar a exibição de CSS](#) dos seguintes itens:

- http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/css/lp_2.css
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Dosis:400,300,200,500%27|Open+Sans%27>
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/css/jquery-ui-1.11.4.custom/jquery-ui.min.css>

Otimizar imagens

Formatar e compactar corretamente imagens pode economizar muitos bytes de dados.

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 131 KiB (59% de redução).

- A compactação de <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/media/media.png> pouparia 49,7 KiB (75% de redução).
- A compactação de <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/movie/bg.jpg> pouparia 44,2 KiB (45% de redução).
- A compactação de <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/movie/btn.png> pouparia 18,7 KiB (86% de redução).
- A compactação de http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/shtrud_w.png pouparia 14,5 KiB (94% de redução).
- A compactação de <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/tb.png> pouparia 3 KiB (19% de redução).
- A compactação de <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/external/img/p/cancelpop.png> pouparia 1 KiB (30% de redução).

 Considere Corrigir:

Aproveitar cache do navegador

A definição de uma data de validade ou de uma idade máxima nos cabeçalhos de HTTP para

Dispositivos Móveis

recursos estáticos instrui o navegador a carregar os recursos transferidos anteriormente a partir do disco local e não por meio da rede.

[Aproveite o cache do navegador](#) para os seguintes recursos que podem ser armazenados em cache:

- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/common/jquery/1.11.2/jquery.min.js> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/css/jquery-ui-1.11.4.custom/jquery-ui.min.css> (expiração não especificada)
- http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/css/lp_2.css (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/media/media.png> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/movie/bg.jpg> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/movie/btn.png> (expiração não especificada)
- http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/shtrud_w.png (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/tb.png> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/js/app.js> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/js/firefox-lib.min.js> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/external/img/p/cancelpop.png> (expiração não especificada)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

Compactar JavaScript

A compactação do código JavaScript pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download, de análise e de execução.

[Reduza o JavaScript](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 554 B (17% de redução).

- Reduzir <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/js/app.js> pouparia 554 B (17% de

redução) após a compactação.



6 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre [como evitar os redirecionamentos da página de destino](#).

Ativar compactação

Você ativou a compactação. Saiba mais sobre [como ativar a compactação](#).

Reduzir o tempo de resposta do servidor

Seu servidor respondeu rapidamente. Saiba mais sobre a [otimização do tempo de resposta do servidor](#).

Compactar CSS

Sua CSS está reduzida. Saiba mais sobre [como reduzir a CSS](#).


Compactar HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

Priorizar o conteúdo visível

Você tem conteúdo acima da dobra com a prioridade correta. Saiba mais sobre [como priorizar o conteúdo visível](#).

75 / 100 Experiência de utilizador

 Deve corrigir:

Configure o visor

Não há um visor especificado para sua página. Isso faz com que os dispositivos móveis processem sua página da mesma forma que ela apareceria em uma navegador da área de trabalho, diminuindo seu tamanho para caber em uma tela de dispositivo móvel. Configure um visor para permitir que sua página seja processada de forma adequada em todos os dispositivos.

[Configure um visor](#) para esta página.

Use tamanhos de fonte legíveis

A maneira que o seguinte texto na sua página é processado dificulta a leitura de alguns visitantes. [Use tamanhos de fonte legíveis](#) para fornecer uma melhor experiência do usuário.

Os seguintes fragmentos de texto têm tamanhos pequenos de fonte. Aumente o tamanho da fonte para tornar os fragmentos legíveis.

- indispensável...de televisão! e 1 outros são processados com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS) final.
- Nova Aba do Chrome é processado com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS) final.
- Pode ser neces...gratuitamente. e 7 outros são processados com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS) final.
- Any third part...ed or implied. e 7 outros são processados com somente 5 pixels de altura (12 pixels em CSS) final.
- Terms & Conditions e 2 outros são processados com somente 5 pixels de altura (12 pixels em CSS) final.

 Considere Corrigir:

Dispositivos Móveis

Dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização

O conteúdo da página é muito largo para a janela de visualização, e isso faz com que o usuário role a página horizontalmente. [Dimensione o conteúdo para se ajustar à janela de visualização](#) a fim de oferecer uma melhor experiência do usuário.

A largura do conteúdo da página é 1.010 pixels em CSS, mas a largura da janela de visualização tem somente 980 pixels em CSS. Os seguintes elementos não se ajustam à janela de visualização:

- O elemento `<div class="textCoords1_2">Assista a Episódios Completos</div>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `Transforme seu...ia Televisiva.` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `Assista TV em...vos favoritos.` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `Veja o quê est...de programas.` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `Aproveite a ex...usca avançada.` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `Obtenha links...tir do seu PC.` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `Pode ser neces...gratuitamente.` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `Use "m" e espa...a com rapidez.` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `A extensão mod...á links úteis.` não se ajusta à janela de visualização.

Tamanho apropriado dos pontos de toque

Alguns links/botões na sua página da Web são muito pequenos para que um usuário toque com facilidade no touchscreen. Pense na possibilidade de [aumentar o tamanho desses pontos de toque](#) para oferecer uma melhor experiência do usuário.

Os seguintes pontos de toque estão perto de outros pontos próximos e talvez precisem de espaço adicional ao redor deles.

- O ponto de toque `Uninstall` está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.

Dispositivos Móveis

✔ 1 regras corretas

Evitar plug-ins

Parece que sua página não usa plug-ins, o que previne o uso de conteúdos em muitas plataformas. Saiba mais sobre a importância de [evitar plug-ins](#).

Desktop



76 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

Eliminar JavaScript e CSS de bloqueio de renderização no conteúdo acima da borda

Sua página tem 4 recursos de script de bloqueio e 3 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua página.

Nenhuma parte do conteúdo acima da dobra em sua página seria renderizado sem aguardar o carregamento dos seguintes recursos. Tente adiar ou carregar de maneira assíncrona os recursos de bloqueio, ou incorpore in-line as partes fundamentais desses recursos diretamente ao HTML.

[Remova o JavaScript de bloqueio de renderização:](#)

- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/common/jquery/1.11.2/jquery.min.js>

Desktop

- <http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jqueryui/1.11.3/jquery-ui.min.js>
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/js/firefox-lib.min.js>
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/js/app.js>

[Otimize a exibição de CSS](#) dos seguintes itens:

- http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/css/lp_2.css
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Dosis:400,300,200,500%27|Open+Sans%27>
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/css/jquery-ui-1.11.4.custom/jquery-ui.min.css>

Otimizar imagens

Formatar e compactar corretamente imagens pode economizar muitos bytes de dados.

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 142,6 KiB (64% de redução).

- A compactação e o redimensionamento de <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/media/media.png> poderiam poupar 60,7 KiB (redução de 92%).
- A compactação de <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/movie/bg.jpg> pouparia 44,2 KiB (45% de redução).
- A compactação de <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/movie/btn.png> pouparia 18,7 KiB (86% de redução).
- A compactação e o redimensionamento de http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/shtrud_w.png poderiam poupar 15 KiB (redução de 98%).
- A compactação de <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/tb.png> pouparia 3 KiB (19% de redução).
- A compactação de <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/external/img/p/cancelpop.png> pouparia 1 KiB (30% de redução).

Desktop

Considere Corrigir:

Aproveitar cache do navegador

A definição de uma data de validade ou de uma idade máxima nos cabeçalhos de HTTP para recursos estáticos instrui o navegador a carregar os recursos transferidos anteriormente a partir do disco local e não por meio da rede.

[Aproveite o cache do navegador](#) para os seguintes recursos que podem ser armazenados em cache:

- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/common/jquery/1.11.2/jquery.min.js> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/css/jquery-ui-1.11.4.custom/jquery-ui.min.css> (expiração não especificada)
- http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/css/lp_2.css (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/media/media.png> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/movie/bg.jpg> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/movie/btn.png> (expiração não especificada)
- http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/shtrud_w.png (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/img/tb.png> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/js/app.js> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/js/firefox-lib.min.js> (expiração não especificada)
- <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/external/img/p/cancelpop.png> (expiração não especificada)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

Compactar JavaScript

Desktop

A compactação do código JavaScript pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download, de análise e de execução.

[Reduza o JavaScript](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 554 B (17% de redução).

- Reduzir <http://d1sj3yrs7ojvv7.cloudfront.net/extensions/js/app.js> pouparia 554 B (17% de redução) após a compactação.



6 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre [como evitar os redirecionamentos da página de destino](#).

Ativar compactação

Você ativou a compactação. Saiba mais sobre [como ativar a compactação](#).

Reduzir o tempo de resposta do servidor

Seu servidor respondeu rapidamente. Saiba mais sobre a [otimização do tempo de resposta do servidor](#).

Compactar CSS

Sua CSS está reduzida. Saiba mais sobre [como reduzir a CSS](#).

Compactar HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

Priorizar o conteúdo visível

Você tem conteúdo acima da dobra com a prioridade correta. Saiba mais sobre [como priorizar o conteúdo visível](#).