

## Dispositivos Móveis



**70 / 100** Velocidade

 Deve corrigir:

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

Sua página tem 1 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.

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

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,800>



# Dispositivos Móveis

## Considere Corrigir:

### Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página tem 2 redirecionamentos. Os redirecionamentos inserem atrasos adicionais antes que a página possa ser carregada.

[Evite redirecionamentos da página de destino](#) para a seguinte sequência de URLs redirecionados.

- <http://filmfanatic.com/>
- <http://www.filmfanatic.com/>
- <http://www.filmfanatic.com/index.jhtml>

### Compactar HTML

A compactação do código HTML, incluindo qualquer JavaScript e CSS in-line contidas nele, pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download e de análise.

[Reduza o HTML](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 223 B (12% de redução).

- Reduzir <http://www.filmfanatic.com/index.jhtml> pouparia 223 B (12% de redução) após a compactação.

### 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 2,2 KiB (46% de redução).

## Dispositivos Móveis

- Reduzir <http://akz.imgfarm.com/images/download/script/partnerId.js> pouparia 2,2 KiB (46% de redução) após a compactação.



6 regras corretas

### Ativar compactação

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

### Aproveitar cache do navegador

Você ativou o armazenamento em cache do navegador. Saiba mais sobre [as recomendações para o armazenamento em cache do navegador](#).

### 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](#).

### Otimizar imagens

Suas imagens estão otimizadas. Saiba mais sobre [como otimizar as imagens](#).

### Priorizar o conteúdo visível

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

## 95 / 100 Experiência de utilizador

### Considere Corrigir:

#### 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 478 pixels em CSS, mas a largura da janela de visualização tem somente 412 pixels em CSS. Os seguintes elementos não se ajustam à janela de visualização:

- O elemento `<div id="header">FilmFanatic™ </div>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<p>FilmFanatic™ ...or laptop PC.</p>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<p>To learn more...our PC or Mac.</p>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<p>Install easily...afari browser.</p>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<p id="product-url">www.filmfanatic.com</p>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<div>Mindspark Inte...ective owners.</div>` não se ajusta à janela de visualização.

### 4 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](#).

#### Configure o visor

## Dispositivos Móveis

Sua página especifica um visor que corresponde ao tamanho do dispositivo. Isso permite que ela seja exibida apropriadamente em todos os dispositivos. Saiba mais sobre a [configuração de visores](#).

### Tamanho apropriado dos pontos de toque

Todos os links/botões da sua página são grandes o suficiente para que um usuário toque com facilidade no touchscreen. Saiba mais sobre o [tamanho apropriado dos pontos de toque](#).

### Use tamanhos de fonte legíveis

O texto na sua página é legível. Saiba mais sobre o [uso de tamanhos de fonte legíveis](#).

## Desktop



**85 / 100** Velocidade

**!** Considere Corrigir:

### Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página tem 2 redirecionamentos. Os redirecionamentos inserem atrasos adicionais antes que a página possa ser carregada.

[Evite redirecionamentos da página de destino](#) para a seguinte sequência de URLs redirecionados.

## Desktop

- <http://filmfanatic.com/>
- <http://www.filmfanatic.com/>
- <http://www.filmfanatic.com/index.jhtml>

## 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:

- [https://connect.facebook.net/en\\_US/fbevents.js](https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js) (20 minutos)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/1410717919190065?v=2.8.24&r=stable> (20 minutos)
- <http://www.googleadservices.com/pagead/conversion.js> (60 minutos)

## Compactar HTML

A compactação do código HTML, incluindo qualquer JavaScript e CSS in-line contidas nele, pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download e de análise.

[Reduza o HTML](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 9,1 KiB (22% de redução).

- Reduzir <http://www.filmfanatic.com/index.jhtml> pouparia 8,8 KiB (22% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://www.filmfanatic.com/splashPixels.jhtml> pouparia 300 B (31% de redução) após a compactação.

# Desktop

## 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 4,6 KiB (43% de redução).

- Reduzir <http://akz.imgfarm.com/images/anx/anemone-1.2.7.js> pouparia 4,6 KiB (43% de redução) após a compactação.

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

Sua página tem 1 recursos de script de bloqueio e 1 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua página.

Aproximadamente 40% 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://ak.staticimgfarm.com/images/webtooltab/ttdetect-2/prd/ttDetectUtil.js>

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

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:regular,bold>

## Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 3,9 KiB (27% de redução).

## Desktop

- A compactação de [https://ak.imgfarm.com/images/vicinio/dsp-images/lisa.delmar/asset1\\_3/1510073947793.png](https://ak.imgfarm.com/images/vicinio/dsp-images/lisa.delmar/asset1_3/1510073947793.png) pouparia 1.000 B (50% de redução).
- A compactação de [https://ak.imgfarm.com/images/vicinio/dsp-images/lisa.delmar/asset1\\_4/1510074091906.png](https://ak.imgfarm.com/images/vicinio/dsp-images/lisa.delmar/asset1_4/1510074091906.png) pouparia 961 B (50% de redução).
- A compactação de <http://ak.imgfarm.com/images/vicinio/dsp-images/scott.schaffer/background999/1510951443681.png> pouparia 746 B (52% de redução).
- A compactação de [https://ak.imgfarm.com/images/download/myway/bmw\\_por\\_0717.png](https://ak.imgfarm.com/images/download/myway/bmw_por_0717.png) pouparia 525 B (17% de redução).
- A compactação de <https://ak.imgfarm.com/images/vicinio/dsp-images/lisa.delmar/asset18/1411571475607.png> pouparia 388 B (12% de redução).
- A compactação de <https://ak.imgfarm.com/images/vicinio/dsp-images/scott.schaffer/asset16/1411157366286.png> pouparia 388 B (12% de redução).



3 regras corretas

### Ativar compactação

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

### Compactar CSS

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

### Priorizar o conteúdo visível

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