

## Dispositivos Móveis



62 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

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

Sua página tem 1 recursos de script de bloqueio e 2 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://cdn.optimizely.com/js/2362300247.js>

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

- <http://cpanel.com/assets/css/style.min.css>

- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300,600,700|Montserrat:400,700>

## Otimizar imagens

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

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 227 KiB (45% de redução).

- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/mapdots.png> pouparia 27,2 KiB (14% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/godaddy.png> pouparia 16,8 KiB (65% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/unbeatable.png> pouparia 15,6 KiB (80% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/bluehost.png> pouparia 15,6 KiB (66% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/free-migration.png> pouparia 15,2 KiB (83% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/1n1.png> pouparia 15,2 KiB (86% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/quality.png> pouparia 15 KiB (84% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/hostgator.png> pouparia 15 KiB (67% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/cPanel-logo.png> pouparia 14,7 KiB (94% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/ease-of-use.png> pouparia 14,6 KiB (95% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/dependability.png> pouparia 14,4 KiB (92% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/site5.png> pouparia 14,2 KiB (58% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/liquidweb.png> pouparia 14 KiB (50% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/6secs.png> pouparia 9,2 KiB (30% de

## Dispositivos Móveis

redução).

- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/14p5secs.png> pouparia 8,8 KiB (29% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/powered-by-cPanel&WHM.png> pouparia 1,6 KiB (50% 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 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://static.hotjar.com/c/hotjar-21991.js?sv=3> (60 segundos)
- <http://cdn.optimizely.com/js/2362300247.js> (2,1 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

## 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 939 B (16% de redução).

- Reduzir <http://cpanel.com/> pouparia 939 B (16% de redução) após a compactação.

# Dispositivos Móveis



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 JavaScript

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

## Priorizar o conteúdo visível

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

91 / 100

Experiência de utilizador



# Dispositivos Móveis

## Considere Corrigir:

### 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 `<a href="/company/">About Us</a>` e outros 27 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.



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

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](#).

### Dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização

Os conteúdos da sua página se ajustam à janela de visualização. Saiba mais sobre [como dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização](#).

### Use tamanhos de fonte legíveis

## Dispositivos Móveis

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

## Desktop



**74 / 100** Velocidade

**!** Deve corrigir:

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

Sua página tem 1 recursos de script de bloqueio e 2 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://cdn.optimizely.com/js/2362300247.js>

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

- <http://cpanel.com/assets/css/style.min.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300,600,700|Montserrat:400,700>

## Otimizar imagens

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

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 227 KiB (45% de redução).

- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/mapdots.png> pouparia 27,2 KiB (14% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/godaddy.png> pouparia 16,8 KiB (65% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/unbeatable.png> pouparia 15,6 KiB (80% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/bluehost.png> pouparia 15,6 KiB (66% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/free-migration.png> pouparia 15,2 KiB (83% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/1n1.png> pouparia 15,2 KiB (86% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/quality.png> pouparia 15 KiB (84% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/hostgator.png> pouparia 15 KiB (67% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/cPanel-logo.png> pouparia 14,7 KiB (94% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/ease-of-use.png> pouparia 14,6 KiB (95% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/dependability.png> pouparia 14,4 KiB (92% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/site5.png> pouparia 14,2 KiB (58% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/partners/liquidweb.png> pouparia 14 KiB (50% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/6secs.png> pouparia 9,2 KiB (30% de redução).
- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/index/14p5secs.png> pouparia 8,8 KiB (29% de redução).

## Desktop

- A compactação de <http://cpanel.com/assets/img/powered-by-cPanel&WHM.png> pouparia 1,6 KiB (50% 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 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://static.hotjar.com/c/hotjar-21991.js?sv=3> (60 segundos)
- <http://cdn.optimizely.com/js/2362300247.js> (2,1 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

#### 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 939 B (16% de redução).

- Reduzir <http://cpanel.com/> pouparia 939 B (16% de redução) após a compactação.

### 6 regras corretas

# Desktop

## 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 JavaScript

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

## Priorizar o conteúdo visível

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