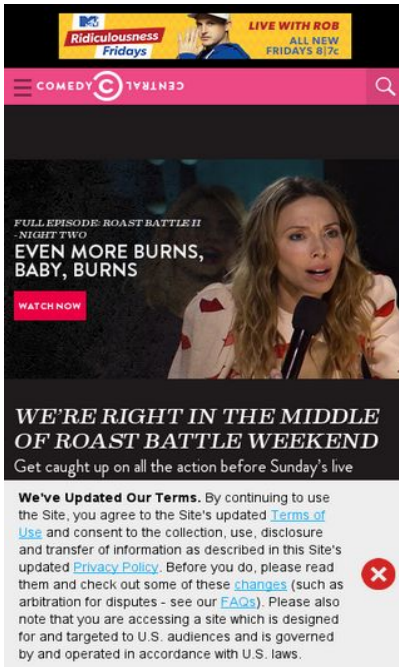


# PageSpeed Insights

## Dispositivos Móveis



58 / 100 Velocidade

! Deve 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://btg.mtvnservices.com/aria/images/redclose.png> (expiração não especificada)
- <http://btg.mtvnservices.com/mtvn/jquery-sm4/0.2.2/sm4.min.js> (expiração não especificada)
- <http://load.s3.amazonaws.com/pixel.gif> (expiração não especificada)
- [http://www.cc.com/feeds/ent\\_m150/V1\\_0\\_2/93f45414-9719-4281-9ad1-f4cc0d66dd63?hash=ad5977c45e5ad5c7a99fd32315d2c076f956a081](http://www.cc.com/feeds/ent_m150/V1_0_2/93f45414-9719-4281-9ad1-f4cc0d66dd63?hash=ad5977c45e5ad5c7a99fd32315d2c076f956a081) (60 segundos)
- [http://www.cc.com/feeds/ent\\_m208/V1\\_0\\_1/e68179c1-0564-4d24-8b03-85c2c26c61e9?hash=da6a8a7e046e8c154053ea4cc27b904cc6c845ae](http://www.cc.com/feeds/ent_m208/V1_0_1/e68179c1-0564-4d24-8b03-85c2c26c61e9?hash=da6a8a7e046e8c154053ea4cc27b904cc6c845ae) (60 segundos)

## Dispositivos Móveis

- <http://pixel.quantserve.com/api/segments.json?a=p-94wNw88f65Rhk&callback=btg.QuantC ast.Ads.setCookieDemoTargetVal> (10 minutos)
- <http://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minutos)
- <http://service.maxymiser.net/cdn/viacom/js/mmcore.js> (30 minutos)
- [http://repo.cc.com/feeds/websites/cc.com/pages?url=%2F&cmsPageId=02bacfaa-c058-4a91-bb0c-dbb7986b818d&pageType=ENT\\_P001&callback=repoLoad](http://repo.cc.com/feeds/websites/cc.com/pages?url=%2F&cmsPageId=02bacfaa-c058-4a91-bb0c-dbb7986b818d&pageType=ENT_P001&callback=repoLoad) (52,3 minutos)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minutos)
- <http://tap-cdn.rubiconproject.com/partner/scripts/rubicon/dorothy.js?pc=9705/17927> (60 minutos)
- <https://js-agent.newrelic.com/nr-spa-1016.min.js> (60 minutos)
- <http://btg.mtvnservices.com/aria/projectX/projectX.html> (69,3 minutos)
- <http://btg.mtvnservices.com/aria/bentojs.js?site=cc.com&v=1.9.3> (2 horas)
- <http://btg.mtvnservices.com/aria/coda.html?site=cc.com&v=3.22> (2 horas)
- <https://z.moatads.com/viacom49523853919/moatad.js> (10,5 horas)

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

Sua página tem 4 recursos de script de bloqueio e 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.

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

- <http://service.maxymiser.net/cdn/viacom/js/mmcore.js>
- <http://service.maxymiser.net/cg/v5us/?fv=dmn%3Dviacom.com%3Bref%3D%3Burl%3Dhttp%253A%252F%252Fwww.cc.com%252F%3Bscrw%3D412%3Bscrh%3D732%3Bclrd%3D24%3Bcok%3D1&lver=1.8&jsncl=mmRequestCallbacks%5B1%5D&ri=1&lto=-480>
- <http://service.maxymiser.net/platform/us/api/mmpackage-1.8.js>
- <http://www.cc.com/media/base.js?hash=8d7af754efe3ee2>

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

- <http://www.cc.com/media/base.css?hash=63bed2afc92ef16>

## Otimizar imagens

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

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 179,3 KiB (35% de redução).

- A compactação de [http://1.images.comedycentral.com/images/shows/roast\\_battle/104/cc\\_roastbattle\\_01\\_004\\_act5.jpg?quality=0.91&width=1079&height=607&crop=true](http://1.images.comedycentral.com/images/shows/roast_battle/104/cc_roastbattle_01_004_act5.jpg?quality=0.91&width=1079&height=607&crop=true) pouparia 57,5 KiB (42% de redução).
- A compactação de [http://1.images.comedycentral.com/images/shows/Detroiters/Video\\_Thumbnails/\\_season\\_1/101/detroiters\\_001\\_01.jpg?quality=0.91&width=1079&height=607&crop=true](http://1.images.comedycentral.com/images/shows/Detroiters/Video_Thumbnails/_season_1/101/detroiters_001_01.jpg?quality=0.91&width=1079&height=607&crop=true) pouparia 55,8 KiB (40% de redução).
- A compactação de [http://1.images.comedycentral.com/images/cchp/massive\\_promo/ccsu/RB\\_II\\_Massive\\_WhitneyCummings\\_1920x540.jpg?quality=0.91&width=925&height=540&crop=true](http://1.images.comedycentral.com/images/cchp/massive_promo/ccsu/RB_II_Massive_WhitneyCummings_1920x540.jpg?quality=0.91&width=925&height=540&crop=true) pouparia 31,5 KiB (27% de redução).
- A compactação de [http://1.images.comedycentral.com/images/shows/roast\\_battle/206/RB\\_206\\_Episode\\_Thumbnail.jpg?quality=0.85&width=1079&height=607&crop=true](http://1.images.comedycentral.com/images/shows/roast_battle/206/RB_206_Episode_Thumbnail.jpg?quality=0.85&width=1079&height=607&crop=true) pouparia 27,9 KiB (27% de redução).
- A compactação de [https://s1.2mdn.net/6220336/MTV\\_Ridiculousness\\_S9\\_Post\\_Fridays\\_300x50.jpg](https://s1.2mdn.net/6220336/MTV_Ridiculousness_S9_Post_Fridays_300x50.jpg) pouparia 6,6 KiB (49% de redução).

 Considere Corrigir:

## 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.

## Dispositivos Móveis

[Reduza o HTML](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 2,7 KiB (13% de redução).

- Reduzir <http://www.cc.com/> pouparia 1,6 KiB (11% de redução) após a compactação.
- Reduzir [http://fast.mtvn.demdex.net/DSD-gz/mtvn-dest.html?targus=1&targusvalidttl=14400&bizo=1&bizovalidttl=14400&nexac=1&nexacvalidttl=14400&acx=1&acxvalidttl=14400&addthis=1&addthisvalidttl=14400&is\\_exelate=1&exvalidttl=302400&is\\_mediamaath=1&mmvalidttl=10080&rubicon=1&rubiconvalidttl=14400&tapad=1&tapadvalidttl=20160&vid=1&vidvalidttl=10080&qtct=1&qtctvalidttl=20160](http://fast.mtvn.demdex.net/DSD-gz/mtvn-dest.html?targus=1&targusvalidttl=14400&bizo=1&bizovalidttl=14400&nexac=1&nexacvalidttl=14400&acx=1&acxvalidttl=14400&addthis=1&addthisvalidttl=14400&is_exelate=1&exvalidttl=302400&is_mediamaath=1&mmvalidttl=10080&rubicon=1&rubiconvalidttl=14400&tapad=1&tapadvalidttl=20160&vid=1&vidvalidttl=10080&qtct=1&qtctvalidttl=20160) pouparia 1,1 KiB (15% de redução) após a compactação.

## Priorizar o conteúdo visível

Sua página requer fluxos de rede adicionais para renderizar o conteúdo acima da dobra. Para um melhor desempenho, reduza o volume de HTML necessário para renderizar o conteúdo acima da dobra.

A resposta HTML completa não foi suficiente para processar o conteúdo acima da dobra. Isso normalmente indica que os recursos adicionais, carregados após a análise de HTML, foram solicitados a processar o conteúdo acima da dobra. [Priorize o conteúdo visível](#) que é necessário para o processamento de conteúdo acima da dobra incluindo-o diretamente na resposta HTML.

- Somente cerca de 1% do conteúdo final acima da dobra foi processado com a resposta HTML completa snapshot:6.



5 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](#).

## 99 / 100 Experiência de utilizador

### 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="/" class="logo"></a>` está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<a href="/" class="logo"></a>` está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<a href="http://www.cc....s-house-party">Adam Devine's House Party</a>` está próximo de outros 1 pontos desse tipo.
- O ponto de toque `<a href="http://www.cc....l/terms-of-use" class="balaLink preventAcceptance">Terms of Use</a>` e outros 2 pontos de toque estão próximos de

## Dispositivos Móveis

outros pontos desse tipo final.



### 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

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

## Desktop

## Desktop



75 / 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 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.

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

- <http://service.maxymiser.net/cdn/viacom/js/mmcore.js>
- <http://service.maxymiser.net/cg/v5us/?fv=dmn%3Dviacom.com%3Bref%3D%3Burl%3Dhttp%253A%252F%252Fwww.cc.com%252F%3Bscrw%3D1024%3Bscrh%3D768%3Bclrd%3D24%3Bcok%3D1&lver=1.8&jsncl=mmRequestCallbacks%5B1%5D&ri=1&lto=-480>
- <http://service.maxymiser.net/platform/us/api/mmpackage-1.8.js>
- <http://www.cc.com/media/base.js?hash=8d7af754efe3ee2>

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

- <http://www.cc.com/media/base.css?hash=63bed2afc92ef16>

# Desktop

## Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 108,8 KiB (39% de redução).

- A compactação de [http://1.images.comedycentral.com/images/shows/roast\\_battle/104/cc\\_roastbattle\\_01\\_004\\_act5.jpg?quality=0.91&width=1024&height=576&crop=true](http://1.images.comedycentral.com/images/shows/roast_battle/104/cc_roastbattle_01_004_act5.jpg?quality=0.91&width=1024&height=576&crop=true) pouparia 52,2 KiB (42% de redução).
- A compactação de [http://1.images.comedycentral.com/images/cchp/massive\\_promo/ccsu/RB\\_II\\_Massive\\_WhitneyCummings\\_1920x540.jpg?quality=0.91&width=1024&height=400&crop=true](http://1.images.comedycentral.com/images/cchp/massive_promo/ccsu/RB_II_Massive_WhitneyCummings_1920x540.jpg?quality=0.91&width=1024&height=400&crop=true) pouparia 27,6 KiB (28% de redução).
- A compactação de <https://secure-assets.rubiconproject.com/static/psa/casala/15.png> pouparia 22,2 KiB (74% de redução).
- A compactação de [http://1.images.comedycentral.com/images/shows/roast\\_battle/206/RB\\_206\\_Episode\\_Thumbnail.jpg?quality=0.85&width=343&height=192&crop=true](http://1.images.comedycentral.com/images/shows/roast_battle/206/RB_206_Episode_Thumbnail.jpg?quality=0.85&width=343&height=192&crop=true) pouparia 3,8 KiB (24% de redução).
- A compactação de [http://1.images.comedycentral.com/images/shows/roast\\_battle/206/RB\\_206\\_Todd\\_Jessica\\_Thumbnail.jpg?quality=0.85&width=343&height=192&crop=true](http://1.images.comedycentral.com/images/shows/roast_battle/206/RB_206_Todd_Jessica_Thumbnail.jpg?quality=0.85&width=343&height=192&crop=true) pouparia 2 KiB (19% de redução).
- A compactação e o redimensionamento de <http://btg.mtvnservices.com/aria/images/redclose.png> poderiam poupar 1 KiB (redução de 57%).



## 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://btg.mtvnservices.com/aria/images/redclose.png> (expiração não especificada)
- <http://btg.mtvnservices.com/mtvn/jquery-sm4/0.2.2/sm4.min.js> (expiração não especificada)



## Desktop

- <http://load.s3.amazonaws.com/pixel.gif> (expiração não especificada)
- <https://secure-assets.rubiconproject.com/static/psa/casala/15.png> (expiração não especificada)
- [http://www.cc.com/feeds/ent\\_m150/V1\\_0\\_2/93f45414-9719-4281-9ad1-f4cc0d66dd63?hash=ad5977c45e5ad5c7a99fd32315d2c076f956a081](http://www.cc.com/feeds/ent_m150/V1_0_2/93f45414-9719-4281-9ad1-f4cc0d66dd63?hash=ad5977c45e5ad5c7a99fd32315d2c076f956a081) (60 segundos)
- [http://www.cc.com/feeds/ent\\_m208/V1\\_0\\_1/e68179c1-0564-4d24-8b03-85c2c26c61e9?hash=da6a8a7e046e8c154053ea4cc27b904cc6c845ae](http://www.cc.com/feeds/ent_m208/V1_0_1/e68179c1-0564-4d24-8b03-85c2c26c61e9?hash=da6a8a7e046e8c154053ea4cc27b904cc6c845ae) (60 segundos)
- <http://pixel.quantserve.com/api/segments.json?a=p-94wNw88f65Rhk&callback=btg.QuantCast.Ads.setCookieDemoTargetVal> (10 minutos)
- <http://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minutos)
- <http://service.maxymiser.net/cdn/viacom/js/mmcore.js> (30 minutos)
- [http://repo.cc.com/feeds/websites/cc.com/pages?url=%2F&cmsPageId=02bacfaa-c058-4a91-bb0c-dbb7986b818d&pageType=ENT\\_P001&callback=repoLoad](http://repo.cc.com/feeds/websites/cc.com/pages?url=%2F&cmsPageId=02bacfaa-c058-4a91-bb0c-dbb7986b818d&pageType=ENT_P001&callback=repoLoad) (52,2 minutos)
- [http://gum.criteo.com/sync?c=2&r=2&j=rp\\_onUserIdLoaded\\_50889\\_15](http://gum.criteo.com/sync?c=2&r=2&j=rp_onUserIdLoaded_50889_15) (60 minutos)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minutos)
- <http://tap-cdn.rubiconproject.com/partner/scripts/rubicon/dorothy.js?pc=9705/17927> (60 minutos)
- <https://js-agent.newrelic.com/nr-spa-1016.min.js> (60 minutos)
- <http://btg.mtvnservices.com/aria/projectX/projectX.html> (68,5 minutos)
- <http://plugin.mediavoice.com/plugin.js> (71 minutos)
- <http://btg.mtvnservices.com/aria/bentojs.js?site=cc.com&v=1.9.3> (2 horas)
- <http://btg.mtvnservices.com/aria/coda.html?site=cc.com&v=3.22> (2 horas)
- <http://ads.rubiconproject.com/ad/9705.js> (3,1 horas)
- <https://z.moatads.com/viacom49523853919/moatad.js> (10,5 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.

## Desktop

[Reduza o HTML](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 2,7 KiB (13% de redução).

- Reduzir <http://www.cc.com/> pouparia 1,6 KiB (11% de redução) após a compactação.
- Reduzir [http://fast.mtvn.demdex.net/DSD-gz/mtvn-dest.html?targus=1&targusvalidttl=14400&bizo=1&bizovalidttl=14400&nexac=1&nexacvalidttl=14400&acx=1&acxvalidttl=14400&addthis=1&addthisvalidttl=14400&is\\_exelate=1&exvalidttl=302400&is\\_mediamaath=1&mmvalidttl=10080&rubicon=1&rubiconvalidttl=14400&tapad=1&tapadvalidttl=20160&vid=1&vidvalidttl=10080&qtct=1&qtctvalidttl=20160](http://fast.mtvn.demdex.net/DSD-gz/mtvn-dest.html?targus=1&targusvalidttl=14400&bizo=1&bizovalidttl=14400&nexac=1&nexacvalidttl=14400&acx=1&acxvalidttl=14400&addthis=1&addthisvalidttl=14400&is_exelate=1&exvalidttl=302400&is_mediamaath=1&mmvalidttl=10080&rubicon=1&rubiconvalidttl=14400&tapad=1&tapadvalidttl=20160&vid=1&vidvalidttl=10080&qtct=1&qtctvalidttl=20160) pouparia 1,1 KiB (15% de redução) após a compactação.

## Priorizar o conteúdo visível

Sua página requer fluxos de rede adicionais para renderizar o conteúdo acima da dobra. Para um melhor desempenho, reduza o volume de HTML necessário para renderizar o conteúdo acima da dobra.

A resposta HTML completa não foi suficiente para processar o conteúdo acima da dobra. Isso normalmente indica que os recursos adicionais, carregados após a análise de HTML, foram solicitados a processar o conteúdo acima da dobra. [Priorize o conteúdo visível](#) que é necessário para o processamento de conteúdo acima da dobra incluindo-o diretamente na resposta HTML.

- Somente cerca de 8% do conteúdo final acima da dobra foi processado com a resposta HTML completa snapshot:6.



5 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](#).