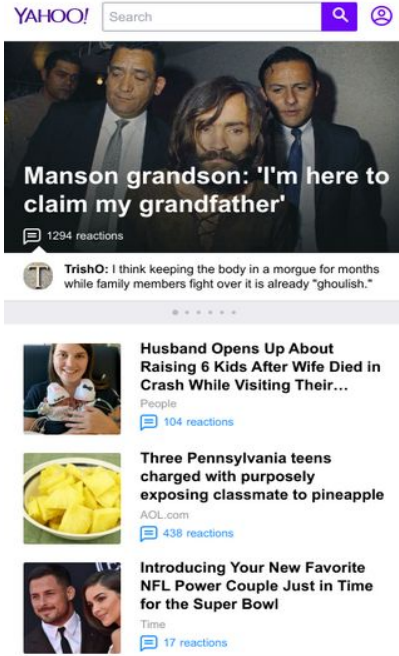


# PageSpeed Insights

## Dispositivos Móveis



69 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

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

Sua página tem 8 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://mbp.yimg.com/sy/os/fp/atomic-sm-css.dd493f27.css>
- <https://mbp.yimg.com/sy/os/stencil/3.2.1/styles-ltr.css>
- <https://mbp.yimg.com/sy/os/yc/css/bundle.c60a6d54.css>
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/polyvore\\_0.0.3.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/polyvore_0.0.3.css)

## Dispositivos Móveis

- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/theme/viewer\\_sm\\_0.0.2.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/theme/viewer_sm_0.0.2.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance\\_base\\_rc4\\_0.0.65.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance_base_rc4_0.0.65.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/font\\_rc4\\_0.0.67.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/font_rc4_0.0.67.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance\\_sm\\_0.0.43.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance_sm_0.0.43.css)

### Considere Corrigir:

#### Ativar compactação

A compactação de recursos com gzip ou deflate pode reduzir o número de bytes enviados pela rede.

[Ative a compactação](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho de transferência em 1,1 KiB (44% de redução).

- A compactação de <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/io-queue/io-queue-min.js> pouparia 603 B (50% de redução).
- A compactação de [https://mbp.yimg.com/sy/lq/lib/3pm/cs\\_0.2.js](https://mbp.yimg.com/sy/lq/lib/3pm/cs_0.2.js) pouparia 545 B (39% de redução).

#### 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://www.yahoo.com/\\_td\\_api/resource/notificationHistory;count=4;imageTag=img%3A40x40%7C2%7C80;lastUpdate=1517060657](https://www.yahoo.com/_td_api/resource/notificationHistory;count=4;imageTag=img%3A40x40%7C2%7C80;lastUpdate=1517060657) (expiração não especificada)
- [https://s.yimg.com/wv/images/alphatar\\_100x100\\_A\\_mr.jpg](https://s.yimg.com/wv/images/alphatar_100x100_A_mr.jpg) (10 minutos)

## Dispositivos Móveis

- [https://s.yimg.com/wv/images/alphatar\\_100x100\\_CL\\_jl.jpg](https://s.yimg.com/wv/images/alphatar_100x100_CL_jl.jpg) (10 minutos)
- [https://s.yimg.com/wv/images/alphatar\\_100x100\\_T\\_ald\\_2\\_6-16.jpg](https://s.yimg.com/wv/images/alphatar_100x100_T_ald_2_6-16.jpg) (10 minutos)
- [https://s.yimg.com/wv/images/alphatar\\_100x100\\_V\\_ald\\_6-16.jpg](https://s.yimg.com/wv/images/alphatar_100x100_V_ald_6-16.jpg) (10 minutos)
- [https://s.yimg.com/wv/images/alphatar\\_100x100\\_V\\_mr\\_2.jpg](https://s.yimg.com/wv/images/alphatar_100x100_V_mr_2.jpg) (10 minutos)

## Compactar CSS

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

[Reduza a CSS](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 226 B (31% de redução).

- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/autocomplete-list/assets/skins/sam/autocomplete-list.css> pouparia 113 B (26% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/widget-base/assets/skins/sam/widget-base.css> pouparia 113 B (40% 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 1,4 KiB (19% de redução).

- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/io-queue/io-queue-min.js> pouparia 146 B (12% de redução).
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/io-form/io-form-min.js> pouparia 109 B (15% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-easing/anim-easing-min.js> pouparia 107 B (15% de redução) após a compactação.

## Dispositivos Móveis


- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/jsonp-url/jsonp-url-min.js> pouparia 107 B (17% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/promise/promise-min.js> pouparia 107 B (11% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-curve/anim-curve-min.js> pouparia 106 B (25% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-xy/anim-xy-min.js> pouparia 106 B (35% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-color/anim-color-min.js> pouparia 104 B (19% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-scroll/anim-scroll-min.js> pouparia 104 B (31% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/array-invoke/array-invoke-min.js> pouparia 104 B (36% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/arraylist/arraylist-min.js> pouparia 104 B (20% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-node-plugin/anim-node-plugin-min.js> pouparia 101 B (31% de redução) após a compactação.
- Reduzir [https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/autocomplete-list/lang/autocomplete-list\\_en.js](https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/autocomplete-list/lang/autocomplete-list_en.js) pouparia 101 B (38% de redução) após a compactação.

## Otimizar imagens

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

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 6,1 KiB (34% de redução).

- A compactação de <https://s.yimg.com/cv/ae/news/Purple-News.png> pouparia 3,3 KiB (45% de redução).
- A compactação de <https://s.yimg.com/cv/ae/news/Orange-Breaking.png> pouparia 1,6 KiB (26% de redução).
- A compactação de [https://s.yimg.com/wm/modern/images/default\\_user\\_profile\\_pic\\_64.png](https://s.yimg.com/wm/modern/images/default_user_profile_pic_64.png) pouparia 846 B (34% de redução).
- A compactação de [https://s.yimg.com/lo/api/res/1.2/7Q.Jt.BKgXiXgxnRnZzS2w--/YXBwaWQ9eW15O3c9NjA-/https://ct.yimg.com/cy/4585/26605994989\\_81ba1a\\_192sq.jpg](https://s.yimg.com/lo/api/res/1.2/7Q.Jt.BKgXiXgxnRnZzS2w--/YXBwaWQ9eW15O3c9NjA-/https://ct.yimg.com/cy/4585/26605994989_81ba1a_192sq.jpg) pouparia 338 B (15% de redução).

 4 regras corretas

### Evitar redirecionamentos da página de destino

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

### Reduzir o tempo de resposta do servidor

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

### 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](#).

**90 / 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.

## Dispositivos Móveis

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

- O ponto de toque `<html id="atomic" class="atomic my1colu...ncil-plugin-fx">Yahoo...Read More</html>` está próximo de outros 2 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<html id="atomic" class="atomic my1colu...ncil-plugin-fx">Yahoo...Read More</html>` está próximo de outros 2 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<a href="javascript:void(0)" class="D(ib) C(#188ff...rapidnofollow">104reactions</a>` e outros 9 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<a href="javascript:void(0)" class="D(ib) C(#188ff...rapidnofollow">104reactions</a>` e outros 9 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<a href="javascript:void(0)" class="D(ib) C(#188ff...rapidnofollow">104reactions</a>` e outros 9 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<a href="https://www.ya...lebrities.html" class="D(b) Mt(-3px)...rapidnofollow">Vanity Fair re...orning America</a>` está próximo de outros 1 pontos desse tipo.
- O ponto de toque `<a href="https://www.ya...lebrities.html" class="D(b) Mt(-3px)...rapidnofollow">Vanity Fair re...orning America</a>` está próximo de outros 1 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](#).

# Dispositivos Móveis

## 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



**67 / 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 14 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:](#)

## Desktop

- <https://mbp.yimg.com/sy/rq/darla/3-1-1/js/g-r-min.js>

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

- <https://mbp.yimg.com/sy/os/fp/atomic-css.2c240d10.css>
- <https://mbp.yimg.com/sy/os/stencil/3.2.1/styles-ltr.css>
- <https://mbp.yimg.com/sy/os/yc/css/bundle.c60a6d54.css>
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/polyvore\\_0.0.3.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/polyvore_0.0.3.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance\\_base\\_rc4\\_0.0.65.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance_base_rc4_0.0.65.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/font\\_rc4\\_0.0.67.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/font_rc4_0.0.67.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/yahoo20\\_grid\\_0.0.147.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/yahoo20_grid_0.0.147.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/video\\_styles\\_0.0.25.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/video_styles_0.0.25.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance\\_color\\_0.0.9.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/myy/advance_color_0.0.9.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/theme/viewer\\_modal\\_center\\_0.0.31.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/theme/viewer_modal_center_0.0.31.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/theme/yglyphs-legacy\\_0.0.7.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/theme/yglyphs-legacy_0.0.7.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/sda/fp\\_sda\\_0.0.8.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/sda/fp_sda_0.0.8.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/sda/sda\\_advance\\_0.0.10.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/sda/sda_advance_0.0.10.css)
- [https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/fpfooter/advance\\_0.0.6.css](https://mbp.yimg.com/sy/nn/lib/metro/g/fpfooter/advance_0.0.6.css)

## Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 371,4 KiB (55% de redução).

- A compactação e o redimensionamento de [https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/E9Ik6wqIT\\_4SjpYc\\_nTz.A---B/Zmk9c3RyaW07aD0zODY7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9NDQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://media.zenfs.com/en/homerun/feed\\_manager\\_auto\\_publish\\_494/75ee9c89e149db2a7f7fc80c076b3cd7](https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/E9Ik6wqIT_4SjpYc_nTz.A---B/Zmk9c3RyaW07aD0zODY7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9NDQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://media.zenfs.com/en/homerun/feed_manager_auto_publish_494/75ee9c89e149db2a7f7fc80c076b3cd7) poderiam poupar 163,6 KiB (redução de 60%).
- A compactação de [https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/ryEwOAMRGii3WunMuF6NZQ---B/Zmk9c3RyaW07aD0zODg7cHlvZmY9MDtxPTk1O3c9NzlwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://globalfinance.zenfs.com/images/US\\_AHHTTP\\_AP\\_NEWSBRIEFS/250ad2b7962f4f57babc639bb1d748f4\\_original.jpg.cf.jpg](https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/ryEwOAMRGii3WunMuF6NZQ---B/Zmk9c3RyaW07aD0zODg7cHlvZmY9MDtxPTk1O3c9NzlwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://globalfinance.zenfs.com/images/US_AHHTTP_AP_NEWSBRIEFS/250ad2b7962f4f57babc639bb1d748f4_original.jpg.cf.jpg) pouparia 68,8 KiB (54% de redução).



## Desktop

- A compactação e o redimensionamento de [https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/ExsscFiznw8EDaEUZVCmbQ--~B/Zmk9c3RyaW07aD0zODY7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9NDQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://media.zenfs.com/en-US/homerun/aol\\_com\\_127/af1b2234cb5185acd4cbf8f663fa4b57](https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/ExsscFiznw8EDaEUZVCmbQ--~B/Zmk9c3RyaW07aD0zODY7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9NDQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://media.zenfs.com/en-US/homerun/aol_com_127/af1b2234cb5185acd4cbf8f663fa4b57) poderiam poupar 16,8 KiB (redução de 65%).
- A compactação e o redimensionamento de <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/X3bfM06hGfR5z6g1psxBzQ--~B/Zmk9c3RyaW07aD0zODY7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9NDQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/4468bf801e2359f4fc9eaaaeef0e1660> poderiam poupar 15,9 KiB (redução de 63%).
- A compactação e o redimensionamento de [https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/FhVQcEjvp\\_52LC1vDOqnDQ--~B/Zmk9c3RyaW07aD0zODY7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9NDQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/25f9d72de5aec6a5f330518b9a8f9ebf](https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/FhVQcEjvp_52LC1vDOqnDQ--~B/Zmk9c3RyaW07aD0zODY7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9NDQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/25f9d72de5aec6a5f330518b9a8f9ebf) poderiam poupar 13,6 KiB (redução de 65%).
- A compactação e o redimensionamento de [https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/HJXr.RHuHXbm\\_JNgsMiYKw--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-27/77888b10-0359-11e8-889e-aba891424af1\\_Bombing756.jpg.cf.jpg](https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/HJXr.RHuHXbm_JNgsMiYKw--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-27/77888b10-0359-11e8-889e-aba891424af1_Bombing756.jpg.cf.jpg) poderiam poupar 12,4 KiB (redução de 70%).
- A compactação e o redimensionamento de [https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/ioGII.E\\_im01IpOuvD5gEw--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-26/863b0210-02f4-11e8-a585-8768d88058ec\\_trump-davos-ap-ntk.jpg.cf.jpg](https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/ioGII.E_im01IpOuvD5gEw--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-26/863b0210-02f4-11e8-a585-8768d88058ec_trump-davos-ap-ntk.jpg.cf.jpg) poderiam poupar 10,3 KiB (redução de 78%).
- A compactação e o redimensionamento de [https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/y.ft2VMelZe\\_AySjWseOBA--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-26/5981de50-02f0-11e8-b20c-bb0469a6c78d\\_teens2.jpg.cf.jpg](https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/y.ft2VMelZe_AySjWseOBA--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-26/5981de50-02f0-11e8-b20c-bb0469a6c78d_teens2.jpg.cf.jpg) poderiam poupar 8,5 KiB (redução de 66%).
- A compactação e o redimensionamento de [https://s3.yimg.com/uu/api/res/1.2/q5F8jnu\\_Mu68N4qijklw\\_g-/YXBwaWQ9eXRhY2h5b247aD0xNjQ7dz0yOTA7/https://ibdp.videovore.com/video/61047105?size=512x288](https://s3.yimg.com/uu/api/res/1.2/q5F8jnu_Mu68N4qijklw_g-/YXBwaWQ9eXRhY2h5b247aD0xNjQ7dz0yOTA7/https://ibdp.videovore.com/video/61047105?size=512x288) poderiam poupar 7,4 KiB (redução de 63%).
- A compactação e o redimensionamento de <https://s2.yimg.com/uu/api/res/1.2/4Srwg92NJ0R07uRuVYK6RQ-/YXBwaWQ9eXRhY2h5b247aD0xNjQ7dz0yOTA7/https://ibdp.videovore.com/video/61049203?size=512x288> poderiam poupar 7,2 KiB (redução de 66%).
- A compactação e o redimensionamento de [https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/rQMsZRK\\_PvRv9y68sGC29Q--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-26/7e841020-02f4-11e8-81da-e185843ef051\\_image-4074](https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/rQMsZRK_PvRv9y68sGC29Q--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-26/7e841020-02f4-11e8-81da-e185843ef051_image-4074) poderiam poupar 6,5 KiB (redução de 64%).
- A compactação e o redimensionamento de [https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/x5on17x5hoWob9rxFJFNng--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-27/93990900-0305-11e8-b20c-bb0469a6c78d\\_image-4590](https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/x5on17x5hoWob9rxFJFNng--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNjA7cHlvZmY9MDtxPTgwO3c9MzQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/https://media.zenfs.com/creat-images/GLB/2018-01-27/93990900-0305-11e8-b20c-bb0469a6c78d_image-4590) poderiam poupar 6,3 KiB (redução de 66%).
- A compactação e o redimensionamento de <https://s.yimg.com/cv/ae/news/Purple-News.png>

## Desktop

poderiam poupar 5,8 KiB (redução de 78%).

- A compactação e o redimensionamento de <https://s3.yimg.com/uu/api/res/1.2/OdcHxyV58Me6mj1wvmZmyQ--/YXBwaWQ9eXRhY2h5b247aD0xNjQ7dz0yOTA7/https://ibdp.videovore.com/video/61044388?size=512x288> poderiam poupar 4,7 KiB (redução de 65%).
- A compactação e o redimensionamento de <https://s.yimg.com/cv/ae/news/Orange-Breaking.png> poderiam poupar 4,6 KiB (redução de 73%).
- A compactação e o redimensionamento de <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/F9WEIF0186x6JHO1kRYb8w--/YXBwaWQ9eXRhY2h5b247aD0xNjQ7dz0yOTA7/https://ibdp.videovore.com/video/61044079?size=512x288> poderiam poupar 4,6 KiB (redução de 61%).
- A compactação de <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/NGtYor4WPpODB0TVvBUQLQ--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/9e6fd3be194f70e1b58a54f9df56a5ba> pouparia 2,1 KiB (19% de redução).
- A compactação de [https://s.yimg.com/nn/lib/metro/300\\_250\\_Human\\_Touch\\_mail.jpg](https://s.yimg.com/nn/lib/metro/300_250_Human_Touch_mail.jpg) pouparia 1,8 KiB (11% de redução).
- A compactação de [https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/Zq4uEcPxGbQUYn\\_bQvcw7Q--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/69d6ae56a7b171548af4d37c8b5235ea](https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/Zq4uEcPxGbQUYn_bQvcw7Q--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/69d6ae56a7b171548af4d37c8b5235ea) pouparia 1,6 KiB (18% de redução).
- A compactação de [https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/kQRrA5QmH97gSN6y.4t\\_Dg--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/ff1d0ee2c907c6307969547e6db53482](https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/kQRrA5QmH97gSN6y.4t_Dg--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/ff1d0ee2c907c6307969547e6db53482) pouparia 1,5 KiB (18% de redução).
- A compactação de <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/Ms7HUKqLy9bDHB2613n8tw--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/2829a1d52c5b4d6e313ffa8bb0b98bd0> pouparia 1,1 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/Yh6.6fmcLtbWbCJE8Ha4IA--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/370eda7e38734e19d140a08fdff3225a> pouparia 1,1 KiB (17% de redução).
- A compactação de <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/ASyUvea..eiaoECIYk.5bA--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/9ec2ae07d9832d0f1f7bc321a0d0245d> pouparia 1 KiB (17% de redução).
- A compactação de <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/KLpYxSDmUVBKejAxamUhag--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/72f6e8d2224db878de56d63eda6a8707> pouparia 1.004 B (17% de redução).
- A compactação de <https://s.yimg.com/uu/api/res/1.2/lanbiusfRkzGRFT10jJNsg--~B/Zmk9c3RyaW07aD0xNDA7cHlvZmY9MDtxPTkwO3c9MTQwO3NtPTE7YXBwaWQ9eXRhY2h5b24-/http://l.yimg.com/yp/offnetwork/c492136bb75ee8b88e56c6c4000d9808> pouparia 953 B (17% de redução).

## Desktop

- A compactação e o redimensionamento de [https://s.yimg.com/os/mit/ape/w/d8f6e02/dark/rain\\_day\\_night.png](https://s.yimg.com/os/mit/ape/w/d8f6e02/dark/rain_day_night.png) poderiam poupar 830 B (redução de 35%).
- A compactação e o redimensionamento de [https://s.yimg.com/os/mit/ape/w/d8f6e02/dark/partly\\_cloudy\\_day.png](https://s.yimg.com/os/mit/ape/w/d8f6e02/dark/partly_cloudy_day.png) poderiam poupar 722 B (redução de 29%).
- A compactação e o redimensionamento de [https://s.yimg.com/os/mit/ape/w/d8f6e02/dark/mostly\\_cloudy\\_day\\_night.png](https://s.yimg.com/os/mit/ape/w/d8f6e02/dark/mostly_cloudy_day_night.png) poderiam poupar 658 B (redução de 36%).

## Considere Corrigir:

### Ativar compactação

A compactação de recursos com gzip ou deflate pode reduzir o número de bytes enviados pela rede.

[Ative a compactação](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho de transferência em 1,2 KiB (32% de redução).

- A compactação de [https://mbp.yimg.com/sy/lq/lib/3pm/cs\\_0.2.js](https://mbp.yimg.com/sy/lq/lib/3pm/cs_0.2.js) pouparia 545 B (39% de redução).
- A compactação de <https://comet.yahoo.com/comet> pouparia 160 B (31% de redução).
- A compactação de [https://comet.yahoo.com/comet?callback=YUI.Env.JSONP.yui\\_3\\_18\\_0\\_4\\_1517060664418\\_1020&data=%5B%7B%22id%22%3A%223%22%2C%22ext%22%3A%7B%22Comet-api-version%22%3A%221.1%22%2C%22Comet-subscriber-auth-info%22%3A%22null%22%2C%22timestamp%22%3A1517060664585%22%2C%22host%22%3A%22www.yahoo.com%22%7D%2C%22channel%22%3A%22%2Fmeta%2Fsubscribe%22%2C%22clientId%22%3A%22bf1onepush1055.4453598151706066786407626313885.6iZUyaq.gx2\\_Buzm9DjBQeSNZmy88XdogjZoa6T5APmdGIGpDzUQbwOET9E-%22%2C%22subscription%22%3A%22%2Fyahoo%2Fugccommentscount%2F3687365b859e3e87a279b9e15a0401ff%22%7D%5D](https://comet.yahoo.com/comet?callback=YUI.Env.JSONP.yui_3_18_0_4_1517060664418_1020&data=%5B%7B%22id%22%3A%223%22%2C%22ext%22%3A%7B%22Comet-api-version%22%3A%221.1%22%2C%22Comet-subscriber-auth-info%22%3A%22null%22%2C%22timestamp%22%3A1517060664585%22%2C%22host%22%3A%22www.yahoo.com%22%7D%2C%22channel%22%3A%22%2Fmeta%2Fsubscribe%22%2C%22clientId%22%3A%22bf1onepush1055.4453598151706066786407626313885.6iZUyaq.gx2_Buzm9DjBQeSNZmy88XdogjZoa6T5APmdGIGpDzUQbwOET9E-%22%2C%22subscription%22%3A%22%2Fyahoo%2Fugccommentscount%2F3687365b859e3e87a279b9e15a0401ff%22%7D%5D) pouparia 128 B (27% de redução).
- A compactação de [https://comet.yahoo.com/comet?callback=YUI.Env.JSONP.yui\\_3\\_18\\_0\\_4\\_1517060664418\\_1018&data=%5B%7B%22id%22%3A%222%22%2C%22ext%22%3A%7B%22Comet-api-version%22%3A%221.1%22%2C%22Comet-subscriber-auth-info%22%3A%22null%22%2C%22timestamp%22%3A1517060664584%22%2C%22host%22%3A%22www.yahoo.com%22%7D%2C%22channel%22%3A%22%2Fmeta%2Fsubscribe%22%2C%22clientId%22%3A%22bf1onepush1055.4453598151706066786407626313885.6iZUyaq.gx2\\_Buzm9DjBQeSNZmy88XdogjZoa6T5APmdGIGpDzUQbwOET9E-%22%2C%22subscription%22%3A%22%2Fyahoo%2Fugccommentscount%2Fd35abc24f61d31278f8104720760608f%22%7D%5D](https://comet.yahoo.com/comet?callback=YUI.Env.JSONP.yui_3_18_0_4_1517060664418_1018&data=%5B%7B%22id%22%3A%222%22%2C%22ext%22%3A%7B%22Comet-api-version%22%3A%221.1%22%2C%22Comet-subscriber-auth-info%22%3A%22null%22%2C%22timestamp%22%3A1517060664584%22%2C%22host%22%3A%22www.yahoo.com%22%7D%2C%22channel%22%3A%22%2Fmeta%2Fsubscribe%22%2C%22clientId%22%3A%22bf1onepush1055.4453598151706066786407626313885.6iZUyaq.gx2_Buzm9DjBQeSNZmy88XdogjZoa6T5APmdGIGpDzUQbwOET9E-%22%2C%22subscription%22%3A%22%2Fyahoo%2Fugccommentscount%2Fd35abc24f61d31278f8104720760608f%22%7D%5D) pouparia 127 B (27% de redução).

- A compactação de `https://comet.yahoo.com/comet?callback=YUI.Env.JSONP.yui_3_18_0_4_1517060664418_1022&data=%5B%7B%22id%22%3A%224%22%2C%22ext%22%3A%7B%22Comet-api-version%22%3A%221.1%22%2C%22Comet-subscriber-auth-info%22%3Anull%2C%22timestamp%22%3A1517060664586%2C%22host%22%3A%22www.yahoo.com%22%7D%2C%22channel%22%3A%22%2Fmeta%2Fsubscribe%22%2C%22clientId%22%3A%22bf1onepush1055.4453598151706066786407626313885.6iZUyaq.gx2_Buzm9DjBQeSNZmy88XdogJZoa6T5APmdGIGpDzUQbwOET9E-%22%2C%22subscription%22%3A%22%2Fyahoo%2Fugccommentscount%2F61cc8e6b10f43a83828bf66e9c941c0e%22%7D%5D` pouparia 127 B (27% de redução).
- A compactação de `https://comet.yahoo.com/comet?callback=YUI.Env.JSONP.yui_3_18_0_4_1517060664418_1024&data=%5B%7B%22id%22%3A%225%22%2C%22ext%22%3A%7B%22Comet-api-version%22%3A%221.1%22%2C%22Comet-subscriber-auth-info%22%3Anull%2C%22timestamp%22%3A1517060664587%2C%22host%22%3A%22www.yahoo.com%22%7D%2C%22channel%22%3A%22%2Fmeta%2Fsubscribe%22%2C%22clientId%22%3A%22bf1onepush1055.4453598151706066786407626313885.6iZUyaq.gx2_Buzm9DjBQeSNZmy88XdogJZoa6T5APmdGIGpDzUQbwOET9E-%22%2C%22subscription%22%3A%22%2Fyahoo%2Fugccommentscount%2F3af98e7a6a3e31afa96da187ef1a7468%22%7D%5D` pouparia 126 B (27% de redução).

## 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://comet.yahoo.com/comet` (expiração não especificada)
- `https://www.yahoo.com/_td_api/resource/notificationHistory;count=6;imageTag=img%3A40x40%7C2%7C80;lastUpdate=1517060664` (expiração não especificada)

## Compactar JavaScript

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

## Desktop

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

- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/io-form/io-form-min.js> pouparia 109 B (15% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-easing/anim-easing-min.js> pouparia 107 B (15% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/io-queue/io-queue-min.js> pouparia 107 B (18% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/jsonp-url/jsonp-url-min.js> pouparia 107 B (17% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/queue-promote/queue-promote-min.js> pouparia 107 B (35% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-curve/anim-curve-min.js> pouparia 106 B (25% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-xy/anim-xy-min.js> pouparia 106 B (35% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-color/anim-color-min.js> pouparia 104 B (19% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-scroll/anim-scroll-min.js> pouparia 104 B (31% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/anim-node-plugin/anim-node-plugin-min.js> pouparia 101 B (31% de redução) após a compactação.
- Reduzir [https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/autocomplete-list/lang/autocomplete-list\\_en.js](https://mbp.yimg.com/sy/zz/combo?yui:/3.18.0/autocomplete-list/lang/autocomplete-list_en.js) pouparia 101 B (38% de redução) após a compactação.



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](#).

## Reduzir o tempo de resposta do servidor

## Desktop

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](#).