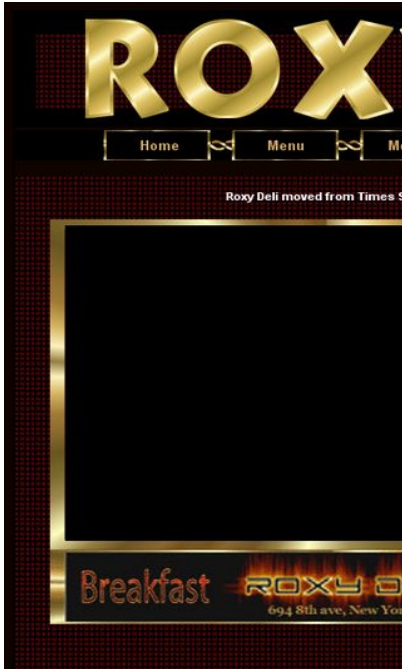


## Dispositivos Móveis



72 / 100 Velocidade

! Deve 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 240,2 KiB (72% de redução).

- A compactação de <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v2/yD/r/MdLruEe0QuM.js> pouparia 217,4 KiB (71% de redução).
- A compactação de <http://www.roxydiner.com/> pouparia 20,5 KiB (79% de redução).
- A compactação de <https://platform.twitter.com/js/button.6619238bf476cc3999511336bc046bfa.js> pouparia 2,3 KiB (63% 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:

- [https://cdn.syndication.twimg.com/widgets/followbutton/info.json?callback=\\_\\_twtr.setFollowersCountAndFollowing&lang=en&screen\\_names=RoxyDiner](https://cdn.syndication.twimg.com/widgets/followbutton/info.json?callback=__twtr.setFollowersCountAndFollowing&lang=en&screen_names=RoxyDiner) (10 minutos)
- [https://static.doubleclick.net/instream/ad\\_status.js](https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js) (15 minutos)
- [http://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js) (20 minutos)
- <http://platform.twitter.com/widgets.js> (30 minutos)
- <https://apis.google.com/js/api.js> (30 minutos)
- <https://apis.google.com/js/platform.js> (30 minutos)
- [http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show\\_ads.js](http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js) (60 minutos)
- <https://googleads.g.doubleclick.net/mads/static/formats/templates.js> (60 minutos)
- <https://oauth.googleusercontent.com/gadgets/js/core:rpc:shindig.random:shindig.sha1.js?c=2> (60 minutos)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 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 7,7 KiB (30% de

## Dispositivos Móveis

redução).

- Reduzir <http://www.roxydiner.com/> pouparia 7,7 KiB (30% de redução).

## 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 9,1 KiB (1% de redução).

- Reduzir [https://s.ytimg.com/yts/jsbin/html5player-new-pt\\_BR-vfIU8smM2/html5player-new.js](https://s.ytimg.com/yts/jsbin/html5player-new-pt_BR-vfIU8smM2/html5player-new.js) pouparia 2,5 KiB (1% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v2/yD/r/MdLruEe0QuM.js> pouparia 2,5 KiB (1% de redução).
- Reduzir [https://apis.google.com/\\_scs/apps-static/\\_js/k=oz.widget.pt\\_BR.zfSjHLITODU.O/m=bdg/am=AEA/rt=j/d=1/t=zcms/rs=AGLTcCMok9aZuQFz1LxYxpWAsDZk7Cibbw](https://apis.google.com/_scs/apps-static/_js/k=oz.widget.pt_BR.zfSjHLITODU.O/m=bdg/am=AEA/rt=j/d=1/t=zcms/rs=AGLTcCMok9aZuQFz1LxYxpWAsDZk7Cibbw) pouparia 910 B (1% de redução) após a compactação.
- Reduzir [https://apis.google.com/\\_scs/apps-static/\\_js/k=oz.cpw.pt\\_BR.RZCP6tZGDOU.O/m=cpw,wf/rt=j/d=1/t=zcms/rs=AGLTcCPEr9bQ8Tp5GQEgy81YEdwt3uiUVw](https://apis.google.com/_scs/apps-static/_js/k=oz.cpw.pt_BR.RZCP6tZGDOU.O/m=cpw,wf/rt=j/d=1/t=zcms/rs=AGLTcCPEr9bQ8Tp5GQEgy81YEdwt3uiUVw) pouparia 729 B (1% de redução) após a compactação.
- Reduzir [http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/r20151103/r20151006/show\\_ads\\_impl.js](http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/r20151103/r20151006/show_ads_impl.js) pouparia 725 B (1% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://oauth.googleusercontent.com/gadgets/js/core:rpc:shindig.random:shindig.sha1.js?c=2> pouparia 661 B (3% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://googleads.g.doubleclick.net/mads/static/formats/templates.js> pouparia 626 B (1% de redução) após a compactação.
- Reduzir [https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/r20151103/r20151006/expansion\\_embed.js](https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/r20151103/r20151006/expansion_embed.js) pouparia 534 B (2% de redução) após a compactação.

## Otimizar imagens

## Dispositivos Móveis

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 34,6 KiB (8% de redução).

- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/sidebg.png> pouparia 8,1 KiB (44% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/footbg1.png> pouparia 6,2 KiB (43% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/cheese2.gif> pouparia 4,4 KiB (16% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/roxbg4.jpg> pouparia 2,5 KiB (2% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/roxybg13.jpg> pouparia 2 KiB (47% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/roxbg20.jpg> pouparia 1,4 KiB (77% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.josepi.com/images/signature.png> pouparia 1,3 KiB (13% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/70y.png> pouparia 1,3 KiB (3% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/06.png> pouparia 1,3 KiB (11% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/09.png> pouparia 1,3 KiB (12% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/head4.png> pouparia 1,1 KiB (7% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/head1.jpg> pouparia 1,1 KiB (4% de redução).
- A compactação sem perda de dados de [http://s05.flagcounter.com/count/8EOp/bg\\_000000/xt\\_CEA766/border\\_000000/columns\\_8/maxflags\\_8/viewers\\_3/labels\\_0/pageviews\\_1/flags\\_0/percent\\_0/](http://s05.flagcounter.com/count/8EOp/bg_000000/xt_CEA766/border_000000/columns_8/maxflags_8/viewers_3/labels_0/pageviews_1/flags_0/percent_0/) pouparia 1 KiB (13% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/yepp.png> pouparia 535 B (7% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/fours.png> pouparia 525 B (7% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/zamt.png> pouparia 521 B (7% de redução).

 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

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](#).

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

Você não tem recursos de bloqueio de processamento. Saiba mais sobre [como remover os recursos de bloqueio de processamento](#).

### Priorizar o conteúdo visível

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

**64 / 100** Experiência de utilizador

 Deve 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 1.002 pixels em CSS, mas a largura da janela de visualização tem somente 375 pixels em CSS. Os seguintes elementos não se ajustam à janela de visualização:

- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.roxydiner.com/m/">Mobile</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox...r.com/gallery/">Gallery</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox...ner.com/video/">Video</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox....com/location/">Location</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox...r.com/contact/">Contact us</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<marquee>Roxy Deli move...New York, NY</marquee>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<iframe src="https://www.yo...s=0&showinfo=0">` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<h2>Roxy Bar</h2>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<p>All fine liquo...tch your games</p>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<h2>Roxy Deli</h2>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<br>` não se ajusta à janela de visualização.

## Dispositivos Móveis

- O elemento `<br>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<iframe id="aswift_0" name="aswift_0">` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<iframe id="l0_1447080949354" src="https://apis.g...token=32378063" name="l0_1447080949354">` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de

## Dispositivos Móveis

visualização.

- O elemento `<p>(212) 575-9700</p>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<td></td>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<b>Information:</b>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<li>Home</li>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox...ner.com/about/">About us</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<li>Menu</li>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<li>Gallery</li>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<li>Location</li>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<li>Specials</li>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<li>Video</li>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<b>Services:</b>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox...r.com/contact/">Contact us</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox...m/followus.php">Follow us</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox...om/sitemap.php">Sitemap</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox...r.com/gift.php">Gift Voucher</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.app...get=Roxy Diner">Android APP</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox...newsletter.php">Newsletter</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox...ner.com/apply/">Apply for a job</a>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<a href="http://www.rox...er.com/events/">Events</a>` não se ajusta à janela



## Dispositivos Móveis

de visualização.

- O elemento `<b>Follow us:</b>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<iframe id="twitter-widget-0" src="http://platfor...e=false&size=m" class="twitter-follow...utton-rendered">` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<iframe src="http://www.fac...how_faces=true" name="f26dd0aff8" class="">` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<iframe id="I1_1447080949355" src="https://apis.g...token=32918976" name="I1_1447080949355">` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<font>Copyright 2015...ights reserved</font>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<br>` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `` não se ajusta à janela de visualização.
- O elemento `<font>roxy diner nyc...theater ticket</font>` não se ajusta à janela de visualização.

### Considere Corrigir:

#### Evitar plug-ins

Sua página usa plug-ins, o que previne que partes da sua página sejam usadas em muitas plataformas. [Encontre alternativas de plug-ins com base em conteúdos](#) para aumentar a compatibilidade.

## Dispositivos Móveis

Encontre alternativas para os seguintes plug-ins Flash.

- <http://images.ngtraffic.com/intro.swf?id=1531562> (175 x 13) final.

## 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="http://www.yel...diner-new-york"></a>` e outros 5 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque `<a href="http://www.roxydiner.com/">Home</a>` e outros 14 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque `<button type="submit"></button>` está próximo de outros 1 pontos desse tipo.



3 regras corretas

## Evite intersticiais para a instalação de aplicativos que ocultam conteúdo

Parece que sua página não tem intersticiais para a instalação de aplicativos que ocultam uma parte significativa do conteúdo. Saiba mais sobre a importância de [evitar o uso de intersticiais para a instalação de aplicativos](#).

## 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

### Use tamanhos de fonte legíveis

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

## Desktop



**87 / 100** Velocidade

**!** 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 22,8 KiB (77% de redução).

- A compactação de <http://www.roxydiner.com/> pouparia 20,5 KiB (79% de redução).
- A compactação de <https://platform.twitter.com/js/button.6619238bf476cc3999511336bc046bfa.js> pouparia 2,3 KiB (63% de redução).

# Desktop

## 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://cdn.syndication.twimg.com/widgets/followbutton/info.json?callback=\\_\\_twtr.setFollowersCountAndFollowing&lang=en&screen\\_names=RoxyDiner](https://cdn.syndication.twimg.com/widgets/followbutton/info.json?callback=__twtr.setFollowersCountAndFollowing&lang=en&screen_names=RoxyDiner) (10 minutos)
- [https://static.doubleclick.net/instream/ad\\_status.js](https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js) (15 minutos)
- [http://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js) (20 minutos)
- <http://platform.twitter.com/widgets.js> (30 minutos)
- <https://apis.google.com/js/api.js> (30 minutos)
- <https://apis.google.com/js/platform.js> (30 minutos)
- [http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show\\_ads.js](http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js) (60 minutos)
- <https://oauth.googleusercontent.com/gadgets/js/core:rpc:shindig.random:shindig.sha1.js?c=2> (60 minutos)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 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 7,7 KiB (30% de redução).

- Reduzir <http://www.roxydiner.com/> pouparia 7,7 KiB (30% de redução).

# 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 7,1 KiB (1% de redução).

- Reduzir [https://s.ytimg.com/yts/jsbin/html5player-new-pt\\_BR-vfIU8smM2/html5player-new.js](https://s.ytimg.com/yts/jsbin/html5player-new-pt_BR-vfIU8smM2/html5player-new.js) pouparia 2,5 KiB (1% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://fbstatic-a.akamaihd.net/rsrc.php/v2/yD/r/MdLruEe0QuM.js> pouparia 1,1 KiB (2% de redução) após a compactação.
- Reduzir [https://apis.google.com/\\_scs/apps-static/\\_js/k=oz.widget.pt\\_BR.zfSjHLITODU.O/m=bdg/am=AEA/rt=j/d=1/t=zcms/rs=AGLTcCMok9aZuQFz1LxYxpWAsDZk7Cibbw](https://apis.google.com/_scs/apps-static/_js/k=oz.widget.pt_BR.zfSjHLITODU.O/m=bdg/am=AEA/rt=j/d=1/t=zcms/rs=AGLTcCMok9aZuQFz1LxYxpWAsDZk7Cibbw) pouparia 910 B (1% de redução) após a compactação.
- Reduzir [https://apis.google.com/\\_scs/apps-static/\\_js/k=oz.cpw.pt\\_BR.RZCP6tZGDOU.O/m=cpw,wf/rt=j/d=1/t=zcms/rs=AGLTcCPEr9bQ8Tp5GQEGy81YEdwt3uiUVw](https://apis.google.com/_scs/apps-static/_js/k=oz.cpw.pt_BR.RZCP6tZGDOU.O/m=cpw,wf/rt=j/d=1/t=zcms/rs=AGLTcCPEr9bQ8Tp5GQEGy81YEdwt3uiUVw) pouparia 729 B (1% de redução) após a compactação.
- Reduzir [http://pagead2.googleadsyndication.com/pagead/js/r20151103/r20151006/show\\_ads\\_impl.js](http://pagead2.googleadsyndication.com/pagead/js/r20151103/r20151006/show_ads_impl.js) pouparia 725 B (1% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://oauth.googleusercontent.com/gadgets/js/core:rpc:shindig.random:shindig.sha1.js?c=2> pouparia 661 B (3% de redução) após a compactação.
- Reduzir [https://pagead2.googleadsyndication.com/pagead/js/r20151103/r20151006/expansion\\_embed.js](https://pagead2.googleadsyndication.com/pagead/js/r20151103/r20151006/expansion_embed.js) pouparia 534 B (2% de redução) após a compactação.

## Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 34,6 KiB (8% de redução).

- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/sidebg.png> pouparia 8,1 KiB (44% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/footbg1.png> pouparia 6,2 KiB (43% de redução).

## Desktop

- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/cheese2.gif> pouparia 4,4 KiB (16% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/roxbg4.jpg> pouparia 2,5 KiB (2% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/roxybg13.jpg> pouparia 2 KiB (47% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/roxbg20.jpg> pouparia 1,4 KiB (77% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.josepi.com/images/signature.png> pouparia 1,3 KiB (13% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/70y.png> pouparia 1,3 KiB (3% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/06.png> pouparia 1,3 KiB (11% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/09.png> pouparia 1,3 KiB (12% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/head4.png> pouparia 1,1 KiB (7% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/head1.jpg> pouparia 1,1 KiB (4% de redução).
- A compactação sem perda de dados de [http://s05.flagcounter.com/count/8EOp/bg\\_000000/xt\\_CEA766/border\\_000000/columns\\_8/maxflags\\_8/viewers\\_3/labels\\_0/pageviews\\_1/flags\\_0/percent\\_0/](http://s05.flagcounter.com/count/8EOp/bg_000000/xt_CEA766/border_000000/columns_8/maxflags_8/viewers_3/labels_0/pageviews_1/flags_0/percent_0/) pouparia 1 KiB (13% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/yepp.png> pouparia 535 B (7% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/fours.png> pouparia 525 B (7% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://www.roxydiner.com/img/zamt.png> pouparia 521 B (7% de redução).



5 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

## Desktop

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 CSS

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

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

Você não tem recursos de bloqueio de processamento. Saiba mais sobre [como remover os recursos de bloqueio de processamento](#).

### Priorizar o conteúdo visível

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