

## Dispositivos Móveis



53 / 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 208,9 KiB (74% de redução).

- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/jquery.js?ver=4.4.1> pouparia 59,3 KiB (64% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/style.css> pouparia 46,1 KiB (85% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/script.js?ver=4.4.1> pouparia 32 KiB (76% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/> pouparia 31,5 KiB (74% de redução).

## Dispositivos Móveis

- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-includes/js/wp-emoji-release.min.js?ver=4.4.1> pouparia 25,7 KiB (78% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/css/easingslider.min.css?ver=2.2.1.1> pouparia 9,4 KiB (85% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/js/jquery.easingslider.min.js?ver=2.2.1.1> pouparia 4,1 KiB (72% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=4.4.1> pouparia 752 B (50% 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:

- <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/images/loading@2x.gif> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/images/nav-arrow-next@2x.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/images/nav-arrow-prev@2x.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/header.jpg> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/menuseparator.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/object1083416424.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/object995345302.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/spacer.gif> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/vmenuactiveitemicon.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/vmenuitemicon.png> (expiração não especificada)

## Dispositivos Móveis

- especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/style.css> (expiração não especificada)
- [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/3By\\_j4MVFic.png](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/3By_j4MVFic.png) (expiração não especificada)
- [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/76\\_1.png](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/76_1.png) (expiração não especificada)
- [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/803shar\\_vesele24.png](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/803shar_vesele24.png) (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/8RxH9ZoqtDU.jpg> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/Buket-iz-sharov-303.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/RsfjFakMTjk2.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/S016-2.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/ZQ7mV8lr2k8.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/d905a7ce2a3a.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/f5a76d0d4c6e25de8e240ecdb9a3fceb-1.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/leonardo-500x500.png> (expiração não especificada)
- [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2015/07/banner\\_minion.jpg](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2015/07/banner_minion.jpg) (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/%D0%A0%D0%B5%D0%B7%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D0%B0%D1%82-1.jpg> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/%D1%84%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D0%BB.jpg> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/wallpaper-205816.png> (expiração não especificada)
- <http://share.pluso.ru/img/pluso.png> (expiração não especificada)
- <http://share.pluso.ru/img/pluso-like/square/big/04.png> (expiração não especificada)
- <http://t.insigit.com/assets/dct.js> (expiração não especificada)
- [http://front.facetz.net/collect\\_pluso.js](http://front.facetz.net/collect_pluso.js) (60 minutos)

## Dispositivos Móveis

- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)
- <http://ad.mail.ru/cm.gif?p=53&id=TZujYokQS-OuQyUv-hUZpA> (6 horas)
- <http://kitbit.net/kb.js> (6 horas)

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

Sua página tem 3 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://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/jquery.js?ver=4.4.1>
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/js/jquery.easingslider.min.js?ver=2.2.1.1>
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/script.js?ver=4.4.1>

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

- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/style.css>
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/css/easingslider.min.css?ver=2.2.1.1>

## Otimizar imagens

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

## Dispositivos Móveis

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 98 KiB (11% de redução).

- A compactação sem perda de dados de [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2015/07/banner\\_minion.jpg](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2015/07/banner_minion.jpg) pouparia 26,5 KiB (15% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/%D0%A0%D0%B5%D0%B7%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D0%B0%D1%82-1.jpg> pouparia 25,2 KiB (17% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/%D1%84%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D0%BB.jpg> pouparia 18,4 KiB (12% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://share.pluso.ru/img/pluso-like/square/big/04.png> pouparia 10,6 KiB (24% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/wallpaper-205816.png> pouparia 9,4 KiB (6% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/images/nav-arrow-prev@2x.png> pouparia 1,7 KiB (50% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/images/nav-arrow-next@2x.png> pouparia 1,7 KiB (51% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/S016-2.png> pouparia 1,4 KiB (2% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://share.pluso.ru/img/plus.png> pouparia 1,3 KiB (54% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/object995345302.png> pouparia 1,2 KiB (2% de redução).
- A compactação e o redimensionamento de <http://s.w.org/images/core/emoji/72x72/260e.png> poderiam poupar 551 B (redução de 52%).

### Considere Corrigir:

#### 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 11,3 KiB (21% de redução).

## Dispositivos Móveis

- Reduzir <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/style.css> pouparia 11,3 KiB (21% de redução).

### 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 1,9 KiB (5% de redução).

- Reduzir <http://sakrial.com.ua/> pouparia 1,9 KiB (5% 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 17,4 KiB (42% de redução).

- Reduzir <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/script.js?ver=4.4.1> pouparia 17,4 KiB (42% de redução).



2 regras corretas

### Evitar redirecionamentos da página de destino


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

# Dispositivos Móveis

## Priorizar o conteúdo visível

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

## 65 / 100 Experiência de utilizador

 Deve corrigir:

## Configure o visor

Não há um visor especificado para sua página. Isso faz com que os dispositivos móveis processem sua página da mesma forma que ela apareceria em uma navegador da área de trabalho, diminuindo seu tamanho para caber em uma tela de dispositivo móvel. Configure um visor para permitir que sua página seja processada de forma adequada em todos os dispositivos.

[Configure um visor](#) para esta página.

## Use tamanhos de fonte legíveis

A maneira que o seguinte texto na sua página é processado dificulta a leitura de alguns visitantes. [Use tamanhos de fonte legíveis](#) para fornecer uma melhor experiência do usuário.

Os seguintes fragmentos de texto têm tamanhos pequenos de fonte. Aumente o tamanho da fonte para tornar os fragmentos legíveis.

- Фольгированные шары e 3 outros são processados com somente 4 pixels de altura (13 pixels em CSS) final.
- Главная é processado com somente 4 pixels de altura (13 pixels em CSS) final.
- Цифры, буквы из шаров e 17 outros são processados com somente 4 pixels de altura (13 pixels em CSS) final.
- Их еще называю...им его водить. e 17 outros são processados com somente 6 pixels de altura (16 pixels em CSS) final.
- на день влюбле...ом могут стать e 2 outros são processados com somente 6 pixels de

## Dispositivos Móveis

altura (16 pixels em CSS) final.

- Необычный воздушный подарок e 1 outros são processados com somente 6 pixels de altura (16 pixels em CSS) final.
- Фольгированные...e большие шары e 9 outros são processados com somente 7 pixels de altura (19 pixels em CSS) final.
- . e 1 outros são processados com somente 7 pixels de altura (19 pixels em CSS) final.
- героев мультфильмов e 5 outros são processados com somente 6 pixels de altura (16 pixels em CSS) final.
- . é processado com somente 4 pixels de altura (13 pixels em CSS) final.
- . é processado com somente 7 pixels de altura (19 pixels em CSS).
- . é processado com somente 7 pixels de altura (19 pixels em CSS).
- Их еще называю...я долго ждать. é processado com somente 6 pixels de altura (16 pixels em CSS).
- . é processado com somente 7 pixels de altura (19 pixels em CSS).
- . é processado com somente 7 pixels de altura (19 pixels em CSS).
- . é processado com somente 7 pixels de altura (19 pixels em CSS).
- Оплата и доставка e 4 outros são processados com somente 4 pixels de altura (13 pixels em CSS).
- - e 3 outros são processados com somente 4 pixels de altura (13 pixels em CSS).

### 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="http://sakrial.com.ua" class="active">Главная</a>` está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.



## Dispositivos Móveis

- O ponto de toque <a href="http://sakrial...hary-s-gelium/">Шары с гелием &gt;&gt;</a> e outros 16 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque <a href="http://sakrial.com.ua/" class="pluso-vkontakte"> está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque <a href="http://sakrial.com.ua/" class="pluso-odnoklassniki"> está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque <a href="http://sakrial.com.ua/" class="pluso-facebook"> está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque <a href="http://sakrial.com.ua/" class="pluso-google"> está próximo de outros 2 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque <a href="http://sakrial.com.ua/" class="pluso-moimir"> está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque <a href="http://pluso.ru/" class="pluso-more"> está próximo de outros 2 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque <a href="http://sakrial...a-14-fevralya/">воздушные и гелиевые шары</a> está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque <a href="http://sakrial...m.ua/hi-float/">Hi-Float</a> e outros 4 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque <a href="http://sakrial...ta-i-dostavka/">Оплата и доставка</a> e outros 3 pontos de toque estão próximos de outros 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](#).

### 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](#).

### 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](#).

## Desktop



43 / 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 208,9 KiB (74% de redução).

- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/jquery.js?ver=4.4.1> pouparia 59,3 KiB (64% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/style.css> pouparia 46,1 KiB (85% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/script.js?ver=4.4.1> pouparia 32 KiB (76% de redução).

## Desktop

- A compactação de <http://sakrial.com.ua/> pouparia 31,5 KiB (74% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-includes/js/wp-emoji-release.min.js?ver=4.4.1> pouparia 25,7 KiB (78% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/css/easingslider.min.css?ver=2.2.1.1> pouparia 9,4 KiB (85% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/js/jquery.easingslider.min.js?ver=2.2.1.1> pouparia 4,1 KiB (72% de redução).
- A compactação de <http://sakrial.com.ua/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=4.4.1> pouparia 752 B (50% 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:

- <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/images/loading.gif> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/images/nav-arrow-next.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/images/nav-arrow-prev.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/header.jpg> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/menuseparator.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/object1083416424.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/object995345302.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/spacer.gif> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/vmenuactiveitemicon.png> (expiração não especificada)

## Desktop

- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/vmenuitemicon.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/style.css> (expiração não especificada)
- [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/3By\\_j4MVfic.png](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/3By_j4MVfic.png) (expiração não especificada)
- [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/76\\_1.png](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/76_1.png) (expiração não especificada)
- [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/803shar\\_vesele24.png](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/803shar_vesele24.png) (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/8RxH9ZoqtDU.jpg> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/Buket-iz-sharov-303.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/RsfjFakMTjk2.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/S016-2.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/ZQ7mV8lr2k8.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/d905a7ce2a3a.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/f5a76d0d4c6e25de8e240ecdb9a3fceb-1.png> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/leonardo-500x500.png> (expiração não especificada)
- [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2015/07/banner\\_minion.jpg](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2015/07/banner_minion.jpg) (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/%D0%A0%D0%B5%D0%B7%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D0%B0%D1%82-1.jpg> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/%D1%84%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D0%BB.jpg> (expiração não especificada)
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/wallpaper-205816.png> (expiração não especificada)
- <http://share.pluso.ru/img/plus.png> (expiração não especificada)
- <http://share.pluso.ru/img/pluso-like/square/big/04.png> (expiração não especificada)
- <http://t.insigit.com/assets/dct.js> (expiração não especificada)

- [http://front.facetz.net/collect\\_pluso.js](http://front.facetz.net/collect_pluso.js) (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)
- <http://ad.mail.ru/cm.gif?p=53&id=aPoYBICWT1efgkjC2TlJdw> (6 horas)
- <http://kitbit.net/kb.js> (6 horas)

## Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 892,9 KiB (48% de redução).

- A compactação e o redimensionamento de <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/f5a76d0d4c6e25de8e240ecdb9a3fceb-1.png> poderiam poupar 282,8 KiB (redução de 91%).
- A compactação e o redimensionamento de [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/76\\_1.png](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/76_1.png) poderiam poupar 236,7 KiB (redução de 77%).
- A compactação e o redimensionamento de [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/3By\\_j4MVFic.png](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/3By_j4MVFic.png) poderiam poupar 140,4 KiB (redução de 84%).
- A compactação e o redimensionamento de <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/leonardo-500x500.png> poderiam poupar 102,6 KiB (redução de 76%).
- A compactação e o redimensionamento de <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/8RxH9ZoqtDU.jpg> poderiam poupar 33,6 KiB (redução de 85%).
- A compactação sem perda de dados de [http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2015/07/banner\\_minion.jpg](http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2015/07/banner_minion.jpg) pouparia 26,5 KiB (15% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/%D0%A0%D0%B5%D0%B7%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D0%B0%D1%82-1.jpg> pouparia 25,2 KiB (17% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/%D1%84%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D0%BB.jpg> pouparia 18,4 KiB (12% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://share.pluso.ru/img/pluso-like/square/big/04.png> pouparia 10,6 KiB (24% de redução).

## Desktop

- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2016/01/wallpaper-205816.png> pouparia 9,4 KiB (6% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/uploads/2014/04/S016-2.png> pouparia 1,4 KiB (2% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://share.pluso.ru/img/plus.png> pouparia 1,3 KiB (54% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/images/object995345302.png> pouparia 1,2 KiB (2% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/images/nav-arrow-next.png> pouparia 1,1 KiB (50% de redução).
- A compactação sem perda de dados de <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/images/nav-arrow-prev.png> pouparia 1,1 KiB (50% de redução).
- A compactação e o redimensionamento de <http://s.w.org/images/core/emoji/72x72/260e.png> poderiam poupar 551 B (redução de 52%).

## Considere Corrigir:

### 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 11,3 KiB (21% de redução).

- Reduzir <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/style.css> pouparia 11,3 KiB (21% de redução).

### 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 1,9 KiB (5% de redução).

- Reduzir <http://sakrial.com.ua/> pouparia 1,9 KiB (5% 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 17,4 KiB (42% de redução).

- Reduzir <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/script.js?ver=4.4.1> pouparia 17,4 KiB (42% de redução).

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

Sua página tem 3 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://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/jquery.js?ver=4.4.1>
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/js/jquery.easinglider.min.js?ver=2.2.1.1>
- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/script.js?ver=4.4.1>

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

- <http://sakrial.com.ua/wp-content/themes/Finaliz/style.css>

## Desktop

- <http://sakrial.com.ua/wp-content/plugins/easing-slider/css/easingslider.min.css?ver=2.2.1.1>



2 regras corretas

### Evitar redirecionamentos da página de destino

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

### Priorizar o conteúdo visível

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