


PageSpeed Insights

Dispositivos Móveis



70 / 100 Velocidade

 Deve corrigir:

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

Sua página tem 3 recursos de script de bloqueio e 4 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:](#)

- <https://simki.net/catalog/view/javascript/jquery/jquery-2.1.1.min.js>
- <https://simki.net/catalog/view/javascript/bootstrap/js/bootstrap.min.js>
- <https://simki.net/catalog/view/javascript/common.js>

Dispositivos Móveis

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

- <https://simki.net/catalog/view/javascript/bootstrap/css/bootstrap.min.css>
- <https://simki.net/catalog/view/javascript/font-awesome/css/font-awesome.min.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,400i,300,700>
- <https://simki.net/catalog/view/theme/default/stylesheet/stylesheet.css>

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://apis.google.com/js/platform.js> (30 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/linkid.js> (60 minutos)
- <https://code.jivosite.com/script/widget/sWMjjStuQC> (2 horas)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

Compactar JavaScript

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

[Dispositivos Móveis](#)

[Reduza o JavaScript](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 541 B (19% de redução).

- Reduzir <https://simki.net/catalog/view/javascript/common.js> pouparia 541 B (19% 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 58 KiB (20% de redução).

- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Kipr/primetel-200x200.png> pouparia 8,1 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Klucz/Klucz-200x200.png> pouparia 3,8 KiB (12% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Simki-200x200.jpg> pouparia 3,4 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Lycamobile/LycaMobile-at-200x200.JPG> pouparia 3,1 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Lycamobile/lycamobile-portugal-sim-card-lyca-national-m-200x200.jpg> pouparia 3 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/ortelmobile.ru-200x200.jpg> pouparia 2,5 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Latvija/zz-tele2-200x200.jpg> pouparia 2,5 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Lebara-dr/lebara-pay-as-you-go-200x200.jpg> pouparia 2,3 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Telenor/telenor-200x200.jpg> pouparia 2,3 KiB (26% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/belarus/mts-200x200.jpg> pouparia 2,2 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/o2sim/s-l1000-200x200.jpg> pouparia 2,1 KiB (18% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Germanii/Lebara4-200x200.jpg> pouparia 2,1 KiB (24% de redução).

Dispositivos Móveis

- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Three/51cxK-eYbIL-200x200.jpg> pouparia 2 KiB (19% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Yesss/yesss1-200x200.jpg> pouparia 2 KiB (24% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/USA/usa-sms-sim-200x200.jpg> pouparia 1,9 KiB (19% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Anglija/england-sms-200x200.jpg> pouparia 1,9 KiB (19% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Vodacom/vodacom1-200x200.jpg> pouparia 1,8 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/belarus/life4-200x200.jpg> pouparia 1,8 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/lebarafr/LebaraFr19-200x200.jpg> pouparia 1,7 KiB (22% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Latvija/Amigo-200x200.jpg> pouparia 1,7 KiB (19% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Viettel/viettel-200x200.jpg> pouparia 1,6 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Latvija/Bite-200x200.jpg> pouparia 1,5 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Telcel/Telcel-200x200.jpg> pouparia 1,4 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Latvija/images-200x200.jpg> pouparia 1,4 KiB (19% de redução).



6 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

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

Ativar compactação

Você ativou a compactação. Saiba mais sobre [como ativar a compactação](#).

Reduzir o tempo de resposta do servidor

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

Compactar CSS

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

Compactar 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](#).

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="https://vk.com..._source=share2" class="ya-`

Dispositivos Móveis

share2__link">333ВКонтакте e outros 10 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.

- O ponto de toque Всё о сим карте Simki.Net e outros 25 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.



4 regras corretas

Evitar plug-ins

Parece que sua página não usa plug-ins, o que previne o uso de conteúdos em muitas plataformas. Saiba mais sobre a importância de [evitar plug-ins](#).

Configure o visor

Sua página especifica um visor que corresponde ao tamanho do dispositivo. Isso permite que ela seja exibida apropriadamente em todos os dispositivos. Saiba mais sobre a [configuração de visores](#).

Dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização

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

Use tamanhos de fonte legíveis

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

Desktop

Desktop



84 / 100 Velocidade

! 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://apis.google.com/js/platform.js> (30 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/linkid.js> (60 minutos)
- <https://code.jivosite.com/script/widget/SWMjjStuQC> (2 horas)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

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 541 B (19% de redução).

- Reduzir <https://simki.net/catalog/view/javascript/common.js> pouparia 541 B (19% de redução) após a compactação.

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

Sua página tem 3 recursos de script de bloqueio e 4 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:](#)

- <https://simki.net/catalog/view/javascript/jquery/jquery-2.1.1.min.js>
- <https://simki.net/catalog/view/javascript/bootstrap/js/bootstrap.min.js>
- <https://simki.net/catalog/view/javascript/common.js>

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

- <https://simki.net/catalog/view/javascript/bootstrap/css/bootstrap.min.css>
- <https://simki.net/catalog/view/javascript/font-awesome/css/font-awesome.min.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,400i,300,700>
- <https://simki.net/catalog/view/theme/default/stylesheet/stylesheet.css>

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 58 KiB (20% de redução).

- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Kipr/primetel-200x200.png> pouparia 8,1 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Klucz/Klucz-200x200.png> pouparia 3,8 KiB (12% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Simki-200x200.jpg> pouparia 3,4 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Lycamobile/LycaMobile-at-200x200.JPG> pouparia 3,1 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Lycamobile/lycamobile-portugal-sim-card-lyca-national-m-200x200.jpg> pouparia 3 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/ortelmobile.ru-200x200.jpg> pouparia 2,5 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Latvija/zz-tele2-200x200.jpg> pouparia 2,5 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Lebara-dr/lebara-pay-as-you-go-200x200.jpg> pouparia 2,3 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Telenor/telenor-200x200.jpg> pouparia 2,3 KiB (26% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/belarus/mts-200x200.jpg> pouparia 2,2 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/o2sim/s-l1000-200x200.jpg> pouparia 2,1 KiB (18% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Germanii/Lebara4-200x200.jpg> pouparia 2,1 KiB (24% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Three/51cxK-eYbIL-200x200.jpg> pouparia 2 KiB (19% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Yesss/yesss1-200x200.jpg> pouparia 2 KiB (24% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/USA/usa-sms-sim-200x200.jpg> pouparia 1,9 KiB (19% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Anglija/england-sms-200x200.jpg> pouparia 1,9 KiB (19% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Vodacom/vodacom1-200x200.jpg> pouparia 1,8 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/belarus/life4-200x200.jpg> pouparia

Desktop

1,8 KiB (20% de redução).

- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/lebarafr/LebaraFr19-200x200.jpg> pouparia 1,7 KiB (22% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Latvija/Amigo-200x200.jpg> pouparia 1,7 KiB (19% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Viettel/viettel-200x200.jpg> pouparia 1,6 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Latvija/Bite-200x200.jpg> pouparia 1,5 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Telcel/Telcel-200x200.jpg> pouparia 1,4 KiB (20% de redução).
- A compactação de <https://simki.net/image/cache/catalog/Latvija/images-200x200.jpg> pouparia 1,4 KiB (19% de redução).



6 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

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

Ativar compactação

Você ativou a compactação. Saiba mais sobre [como ativar a compactação](#).

Reduzir o tempo de resposta do servidor

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

Compactar CSS

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

Compactar 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](#).