

Dispositivos Móveis



63 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

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

Sua página tem 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.

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

- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/reset.css>
- http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/main_responsive.css

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 373,8 KiB (16% de redução).

- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-seyanyj-v-podolsk.jpg> pouparia 58,4 KiB (16% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-frakcionnyj-v-podolsk.jpg> pouparia 57,6 KiB (17% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-mytyj-v-podolsk.jpg> pouparia 57,4 KiB (17% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-kvarcevyj-v-podolsk.jpg> pouparia 56 KiB (18% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-karernyj-v-podolsk.jpg> pouparia 55,1 KiB (17% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-rechnoj-v-podolsk.jpg> pouparia 54,9 KiB (17% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/billboard.jpg> pouparia 34,4 KiB (12% 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:

- http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/main_responsive.css (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/reset.css> (expiração não especificada)

Dispositivos Móveis

- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/billboard.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-frakcionnyj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-karernyj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-kvarcevyj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-mytyj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-rechnoj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-seyanyj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 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 608 B (19% de redução).

- Reduzir http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/main_responsive.css pouparia 492 B (20% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/reset.css> pouparia 116 B (16% de redução) após a compactação.



6 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

Dispositivos Móveis

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 HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

Compactar JavaScript

Seu conteúdo JavaScript está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o JavaScript](#).

Priorizar o conteúdo visível

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

100 / 100 Experiência de utilizador

 5 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](#).

Dispositivos Móveis

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](#).

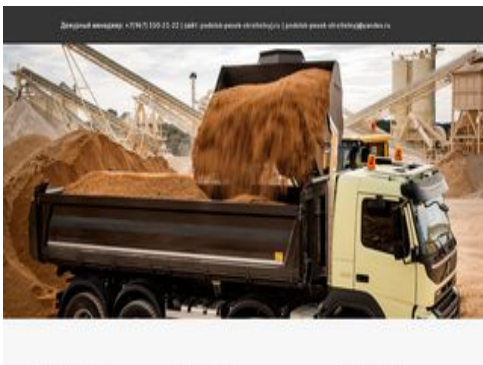
Tamanho apropriado dos pontos de toque

Todos os links/botões da sua página são grandes o suficiente para que um usuário toque com facilidade no touchscreen. Saiba mais sobre o [tamanho apropriado dos pontos de toque](#).

Use tamanhos de fonte legíveis

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

Desktop



68 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 373,8 KiB (16% de redução).

- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-seyanyj-v-podolsk.jpg> pouparia 58,4 KiB (16% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-frakcionnyj-v-podolsk.jpg> pouparia 57,6 KiB (17% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-mytyj-v-podolsk.jpg> pouparia 57,4 KiB (17% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-kvarcevyj-v-podolsk.jpg> pouparia 56 KiB (18% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-karernyj-v-podolsk.jpg> pouparia 55,1 KiB (17% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-rechnoj-v-podolsk.jpg> pouparia 54,9 KiB (17% de redução).
- A compactação de <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/billboard.jpg> pouparia 34,4 KiB (12% 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:

- http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/main_responsive.css (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/reset.css> (expiração não especificada)

Desktop

- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/billboard.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-frakcionnyj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-karernyj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-kvarcevyj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-mytyj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-rechnoj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/img/pesok-seyanyj-v-podolsk.jpg> (expiração não especificada)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutos)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 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 608 B (19% de redução).

- Reduzir http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/main_responsive.css pouparia 492 B (20% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/reset.css> pouparia 116 B (16% de redução) após a compactação.

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

Sua página tem 2 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua

Desktop

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.

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

- <http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/reset.css>
- http://podolsk-pesok-stroitelnyj.ru/css/main_responsive.css



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 HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

Compactar JavaScript

Desktop

Seu conteúdo JavaScript está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o JavaScript](#).

Priorizar o conteúdo visível

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