

Dispositivos Móveis



41 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

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

Sua página tem 2 recursos de script de bloqueio e 7 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://homeid.org/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.10.2>
- <http://homeid.org/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.2.1>

Otimize a exibição de CSS dos seguintes itens:

Dispositivos Móveis

- <http://homeid.org/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css?ver=3.5.2>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/css/shortcodes.css?ver=1.4.9>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/themify-builder/css/themify-builder-style.css?ver=1.4.9>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/style.css>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/skins/gray/style.css>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/media-queries.css>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/css/lightbox.css>

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 1,2 MiB (67% de redução).

- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/04/Pirate-Ship-Interior-Design-for-6-Year-Old-Boy-532x800.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 221,6 KiB (74% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/05/Mirror-House-in-the-Mexican-Forest-Thickets-Photo-600x450.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 179,3 KiB (69% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/uploads/2014/06/private-villa-zanon-architetti-associati-01.jpg> pouparia 148,1 KiB (68% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/05/Patriotic-Lawns-and-Landscapes-on-Independence-Day-Fourth-of-July-600x400.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 138,4 KiB (71% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/04/Poseidon-Undersea-Resort-600x448.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 123,8 KiB (71% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/03/Kitchen-Design-Picture-600x450.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 110,8 KiB (74% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/04/Interior-Design-Ideas-in-Provence-Style-600x399.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 108,5 KiB (72% de redução).

Dispositivos Móveis

- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/05/Kids-Bedroom-Designs-Ideas-Photo-600x436.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 106,4 KiB (72% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/03/Celebrity-Real-Estate-Jennifer-Anistons-House-600x400.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 97,6 KiB (73% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/uploads/2014/12/bedroom-provence-style.jpg> pouparia 15,8 KiB (18% de redução).
- A compactação de http://homeid.org/wp-content/uploads/2016/02/house-in-a-country-style_10-255x160.jpg pouparia 3,1 KiB (16% de redução).
- A compactação de http://homeid.org/wp-content/uploads/2016/03/arch-bridges_1-255x160.jpg pouparia 2,4 KiB (15% de redução).
- A compactação de http://homeid.org/wp-content/uploads/2016/03/pyramid-house_3-255x160.jpeg pouparia 1,9 KiB (18% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/connect/icons.png> pouparia 782 B (11% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/images/home-icon.png> pouparia 473 B (39% de redução).
- A compactação de https://scontent-hkg3-2.xx.fbcdn.net/v/t1.0-1/p50x50/13509123_190243888040091_7782116714868334472_n.jpg?_nc_cat=0&oh=3b83b8da48f08e3d0d86f152214fbc26&oe=5BA76E47 pouparia 450 B (29% de redução).
- A compactação de <http://images.dmca.com/Badges/dmca-badge-w100-5x1-11.png?ID=a1c1ea67-7d69-4282-a127-fd22e989d751> pouparia 375 B (16% de redução).

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 478 B (56% de redução).

- A compactação de <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> pouparia 478 B (56% 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://api.pinterest.com/v1/urls/count.json?callback=jQuery1102014881141134537756_1529072512746&url=http://homeid.org/45-kitchen-design-pictures.html&_=1529072512747 (15 minutos)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minutos)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)

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 341 B (41% de redução).

- Reduzir <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> pouparia 341 B (41% 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](#).

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 `>` e outros 1 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque `Home Interior Design Ideas` e outros 3 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque `` 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](#).

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



42 / 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 1,4 MiB (73% de redução).

- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/04/Pirate-Ship-Interior-Design-for-6-Year-Old-Boy-532x800.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 221,6 KiB (74% de redução).
- A compactação e o redimensionamento de <http://homeid.org/wp-content/uploads/2014/06/private-villa-zanon-architetti-associati-01.jpg> poderiam poupar 201,8 KiB (redução de 93%).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/05/Mirror-House-in-the-Mexican-Forest-Thickets-Photo-600x450.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 179,3 KiB (69% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/05/Patriotic-Lawns-and-Landscapes-on-Independence-Day-Fourth-of-July-600x400.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 138,4 KiB (71% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/04/Poseidon-Undersea-Resort-600x448.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 123,8 KiB (71% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/03/Kitchen-Design-Picture-600x450.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 110,8 KiB (74% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/04/Interior-Design-Ideas-in-Provence-Style-600x399.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 108,5 KiB (72% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/05/Kids-Bedroom-Designs-Ideas-Photo-600x436.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 106,4 KiB (72% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/img.php?src=http://homeid.org/wp-content/uploads/2018/03/Celebrity-Real-Estate-Jennifer-Anistons-House-600x400.jpg&w=593&h=&q=100&a=c> pouparia 97,6 KiB (73% de redução).
- A compactação e o redimensionamento de <http://homeid.org/wp-content/uploads/2014/12/bedroom-provence-style.jpg> poderiam poupar 81,2 KiB (redução

Desktop

de 88%).

- A compactação de https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/3813900103736285275 pouparia 5,3 KiB (22% de redução).
- A compactação de http://homeid.org/wp-content/uploads/2016/02/house-in-a-country-style_10-255x160.jpg pouparia 3,1 KiB (16% de redução).
- A compactação de http://homeid.org/wp-content/uploads/2016/03/arch-bridges_1-255x160.jpg pouparia 2,4 KiB (15% de redução).
- A compactação de http://homeid.org/wp-content/uploads/2016/03/pyramid-house_3-255x160.jpeg pouparia 1,9 KiB (18% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/connect/icons.png> pouparia 782 B (11% de redução).
- A compactação de <http://homeid.org/wp-content/themes/design/images/home-icon.png> pouparia 473 B (39% de redução).
- A compactação de https://scontent-hkg3-2.xx.fbcdn.net/v/t1.0-1/p50x50/13509123_190243888040091_7782116714868334472_n.jpg?_nc_cat=0&oh=3b83b8da48f08e3d0d86f152214fbc26&oe=5BA76E47 pouparia 450 B (29% de redução).
- A compactação de <http://images.dmca.com/Badges/dmca-badge-w100-5x1-11.png?ID=a1c1ea67-7d69-4282-a127-fd22e989d751> pouparia 375 B (16% de redução).

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 478 B (56% de redução).

- A compactação de <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> pouparia 478 B (56% 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://api.pinterest.com/v1/urls/count.json?callback=jQuery1102014881141134537756_1529072523350&url=http://homeid.org/45-kitchen-design-pictures.html&_=1529072523351 (15 minutos)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minutos)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)

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 341 B (41% de redução).

- Reduzir <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> pouparia 341 B (41% de redução).

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

Sua página tem 2 recursos de script de bloqueio e 7 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

Desktop

de bloqueio, ou incorpore in-line as partes fundamentais desses recursos diretamente ao HTML.

[Remova o JavaScript de bloqueio de renderização:](#)

- <http://homeid.org/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.10.2>
- <http://homeid.org/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.2.1>

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

- <http://homeid.org/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css?ver=3.5.2>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/css/shortcodes.css?ver=1.4.9>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/themify-builder/css/themify-builder-style.css?ver=1.4.9>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/style.css>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/skins/gray/style.css>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/media-queries.css>
- <http://homeid.org/wp-content/themes/design/themify/css/lightbox.css>



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](#).

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](#).

Desktop

Priorizar o conteúdo visível

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