PageSpeed Insights

Dispositivos Móveis



73 / 100 Velocidade

Deve corrigir:

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

Sua página tem 5 recursos de script de bloqueio e 11 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://otzovki.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4
- https://otzovki.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/to-top/public/js/to-top-public.js?ver=1.5.4
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-

posts/public/js/wpp-4.2.0.min.js?ver=4.2.0

https://otzovki.com/wp-content/plugins/clearfy/assets/js/css-lazy-load.min.js?ver=1.6.0

Otimize a exibição de CSS dos seguintes itens:

- https://otzovki.com/wp-content/plugins/content-views-query-and-display-post-page/public/assets/css/cv.css?ver=2.1.1
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/comment-images-reloaded/js/magnific.css?ver=4.9.8
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css?ver=5.0.4
- https://otzovki.com/wp-includes/css/dashicons.min.css?ver=4.9.8
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/to-top/public/css/to-top-public.css?ver=1.5.4
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/widget-options/assets/css/widget-options.css
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/wp-ajaxify-comments/css/wpac.css?ver=1577312876
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css?ver=1.85
- https://otzovki.com/wpcontent/themes/supernews/assets/library/bxslider/css/jquery.bxslider.min.css?ver=4.2.51
- https://fonts.googleapis.com/css?family=Oswald%3A400%2C300%7COpen+Sans%3A600%2 C400&ver=1.0.1
- https://otzovki.com/wp-content/themes/supernews/style.css?ver=1577312876

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://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101 (50 minutos)
- https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js (60 minutos)

Reduzir o tempo de resposta do servidor

No teste, seu servidor respondeu em 0,21 segundo.

Há muitos fatores que podem prejudicar o tempo de resposta do servidor. <u>Leia nossas</u> recomendações para saber como monitorar e avaliar quais processos do servidor demoram mais.

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 3,5 KiB (27% de redução).

- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/themes/supernews/style.css?ver=1577312876 pouparia 2,9 KiB (28% de redução) após a compactação.
- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css?ver=1.85 pouparia 228 B (55% de redução) após a compactação.
- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/plugins/wp-ajaxifycomments/css/wpac.css?ver=1577312876 pouparia 194 B (11% de redução) após a compactação.
- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/plugins/to-top/public/css/to-top-public.css?ver=1.5.4 pouparia 182 B (36% de redução) após a compactação.

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 lavaScript para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 932 B (17% de redução).

- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/plugins/contactform-7/includes/js/scripts.js?ver=5.0.4 pouparia 659 B (17% de redução) após a compactação.
- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/themes/supernews/assets/js/supernewscustom.js?ver=1.0.1 pouparia 166 B (18% de redução) após a compactação.
- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/plugins/to-top/public/js/to-top-public.js?ver=1.5.4 pouparia 107 B (17% 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 25,1 KiB (42% de redução).

- A compactação de https://otzovki.com/wp-content/uploads/2018/10/logo foot.png pouparia 17,6 KiB (70% de redução).
- A compactação de https://otzovki.com/wp-content/uploads/2018/10/logo.png pouparia 4,5 KiB (39% de redução).
- A compactação de https://otzovki.com/wp-content/uploads/2019/03/1-4.jpg pouparia 1,4 KiB (13% de redução).
- A compactação de https://otzovki.com/wp-content/uploads/2019/03/1-3.jpg pouparia 1,3 KiB (12% de redução).
- A compactação de https://otzovki.com/wp-content/plugins/wppostratings/images/stars/rating over.gif pouparia 117 B (23% de redução).



4 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre <u>como evitar os redirecionamentos da página de destino</u>.

Ativar compactação

Você ativou a compactação. Saiba mais sobre como ativar a compactação.

Compactar HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre como reduzir o HTMLI.

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 <u>aumentar o tamanho desses pontos de toque</u> 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 Отзывов: 86...+86 за неделю) e outros 3 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque <label for="menu-search" class="screen-reader-text"> está próximo de outros 2 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque нет отзывов e outros 5 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.

• O ponto de toque Политика конфиденциальности e outros 4 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



88 / 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://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101 (50 minutos)
- https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js (60 minutos)

Reduzir o tempo de resposta do servidor

No teste, seu servidor respondeu em 0,21 segundo.

Há muitos fatores que podem prejudicar o tempo de resposta do servidor. <u>Leia nossas</u> recomendações para saber como monitorar e avaliar quais processos do servidor demoram mais.

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 3,5 KiB (27% de redução).

- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/themes/supernews/style.css?ver=1577312880 pouparia 2,9 KiB (28% de redução) após a compactação.
- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css?ver=1.85 pouparia 228 B (55% de redução) após a compactação.
- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/plugins/wp-ajaxifycomments/css/wpac.css?ver=1577312880 pouparia 194 B (11% de redução) após a compactação.
- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/plugins/to-top/public/css/to-top-public.css?ver=1.5.4 pouparia 182 B (36% de redução) após a compactação.

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 932 B (17% de redução).

- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/plugins/contactform-7/includes/js/scripts.js?ver=5.0.4 pouparia 659 B (17% de redução) após a compactação.
- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/themes/supernews/assets/js/supernews-custom.js?ver=1.0.1 pouparia 166 B (18% de redução) após a compactação.
- Reduzir https://otzovki.com/wp-content/plugins/to-top/public/js/to-top-public.js?ver=1.5.4 pouparia 107 B (17% de redução) após a compactação.

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

Sua página tem 5 recursos de script de bloqueio e 11 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://otzovki.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4
- https://otzovki.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/to-top/public/js/to-top-public.js?ver=1.5.4
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/wordpress-popularposts/public/js/wpp-4.2.0.min.js?ver=4.2.0
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/clearfy/assets/js/css-lazy-load.min.js?ver=1.6.0

Otimize a exibição de CSS dos seguintes itens:

- https://otzovki.com/wp-content/plugins/content-views-query-and-display-post-page/public/assets/css/cv.css?ver=2.1.1
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/comment-images-reloaded/js/magnific.css?ver=4.9.8
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css?ver=5.0.4
- https://otzovki.com/wp-includes/css/dashicons.min.css?ver=4.9.8
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/to-top/public/css/to-top-public.css?ver=1.5.4
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/widget-options/assets/css/widget-options.css
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/wp-ajaxify-comments/css/wpac.css?ver=1577312880
- https://otzovki.com/wp-content/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css?ver=1.85
- https://otzovki.com/wpcontent/themes/supernews/assets/library/bxslider/css/jquery.bxslider.min.css?ver=4.2.51
- https://fonts.googleapis.com/css?family=Oswald%3A400%2C300%7COpen+Sans%3A600%2 C400&ver=1.0.1
- https://otzovki.com/wp-content/themes/supernews/style.css?ver=1577312880

Otimizar imagens

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

Otimize as seguintes imagens para diminuir o tamanho em 25,1 KiB (42% de redução).

- A compactação de https://otzovki.com/wp-content/uploads/2018/10/logo_foot.png pouparia 17,6 KiB (70% de redução).
- A compactação de https://otzovki.com/wp-content/uploads/2018/10/logo.png pouparia 4,5
 KiB (39% de reducão).
- A compactação de https://otzovki.com/wp-content/uploads/2019/03/1-4.jpg pouparia 1,4 KiB (13% de redução).
- A compactação de https://otzovki.com/wp-content/uploads/2019/03/1-3.jpg pouparia 1,3 KiB (12% de redução).
- A compactação de https://otzovki.com/wp-content/plugins/wp-postratings/images/stars/rating over.gif pouparia 117 B (23% de redução).



Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre <u>como evitar os redirecionamentos da página de destino</u>.

Ativar compactação

Você ativou a compactação. Saiba mais sobre como ativar a compactação.

Compactar HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre como reduzir o HTMLI.

Priorizar o conteúdo visível

Você tem conteúdo acima da dobra com a prioridade correta. Saiba mais sobre <u>como priorizar o conteúdo visível</u>.