

PageSpeed Insights

Dispositivos Móveis



Menu


Best Online Job Without
Investment Start Today for
students

24/03/2019 by Sadhana Pal



The Internet world has come up with many
opportunities for earning. With the help of the

59 / 100 Velocidade

 Deve corrigir:

Reduzir o tempo de resposta do servidor

No teste, seu servidor respondeu em 2,1 segundos.

Há muitos fatores que podem prejudicar o tempo de resposta do servidor. [Leia nossas recomendações](#) para saber como monitorar e avaliar quais processos do servidor demoram mais.

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

Sua página tem 1 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua página.

Dispositivos Móveis

Aproximadamente 34% 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://cdn-images.mailchimp.com/embedcode/classic-10_7.css

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 92,7 KiB (66% de redução).

- A compactação de <http://s3.amazonaws.com/downloads.mailchimp.com/js/mc-validate.js> pouparia 92,7 KiB (66% 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://cdn-images.mailchimp.com/embedcode/classic-10_7.css (expiração não especificada)
- <http://forms.mailmunch.co/sites/528594> (expiração não especificada)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-104413964-3> (15 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

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 146 B (12% de redução).

- Reduzir http://cdn-images.mailchimp.com/embedcode/classic-10_7.css pouparia 146 B (12% 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 64,7 KiB (23% de redução).

- A compactação de <https://moneycareer.in/wp-content/uploads/2019/02/jobs-for-housewives-sitting-at-home.jpg> pouparia 17,2 KiB (28% de redução).
- A compactação de <https://moneycareer.in/wp-content/uploads/2019/03/Online-Job-Without-Investment-Start-Today.jpg> pouparia 13,2 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://moneycareer.in/wp-content/uploads/2018/08/list-of-online-shopping-sites-in-india.jpg> pouparia 12,9 KiB (24% de redução).
- A compactação de <https://moneycareer.in/wp-content/uploads/2018/08/best-earn-money-online-without-investment-for-students-1.jpg> pouparia 12,6 KiB (23% de redução).
- A compactação de <https://moneycareer.in/wp-content/uploads/2019/03/How-to-earn-money-in-share-market-without-investment.jpg> pouparia 8,8 KiB (18% de redução).



4 regras corretas

Dispositivos Móveis

Evitar redirecionamentos da página de destino

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

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](#).

95 / 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 `internet jobs` e outros 40 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque `5` 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



79 / 100 Velocidade

! 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 92,7 KiB (66% de redução).

- A compactação de <http://s3.amazonaws.com/downloads.mailchimp.com/js/mc-validate.js> pouparia 92,7 KiB (66% 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://cdn-images.mailchimp.com/embedcode/classic-10_7.css (expiração não especificada)
- <http://forms.mailmunch.co/sites/528594> (expiração não especificada)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-104413964-3> (15 minutos)

Desktop

- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

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 146 B (12% de redução).

- Reduzir http://cdn-images.mailchimp.com/embedcode/classic-10_7.css pouparia 146 B (12% de redução) após a compactação.

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

Sua página tem 1 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua página.

Aproximadamente 2% 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://cdn-images.mailchimp.com/embedcode/classic-10_7.css

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 64,7 KiB (23% de redução).

Desktop

- A compactação de <https://moneycareer.in/wp-content/uploads/2019/02/jobs-for-housewives-sitting-at-home.jpg> pouparia 17,2 KiB (28% de redução).
- A compactação de <https://moneycareer.in/wp-content/uploads/2019/03/Online-Job-Without-Investment-Start-Today.jpg> pouparia 13,2 KiB (21% de redução).
- A compactação de <https://moneycareer.in/wp-content/uploads/2018/08/list-of-online-shopping-sites-in-india.jpg> pouparia 12,9 KiB (24% de redução).
- A compactação de <https://moneycareer.in/wp-content/uploads/2018/08/best-earn-money-online-without-investment-for-students-1.jpg> pouparia 12,6 KiB (23% de redução).
- A compactação de <https://moneycareer.in/wp-content/uploads/2019/03/How-to-earn-money-in-share-market-without-investment.jpg> pouparia 8,8 KiB (18% de redução).



5 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

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

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

Desktop

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