

Dispositivos Móveis



72 / 100 Velocidade

Deve 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://office.com-setup.info/css/base.css> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/css/flexslider.css> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/css/font-awesome.css> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/css/magnific.css> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/css/mmenu.css> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/demo/action01.jpg> (expiração não especificada)

Dispositivos Móveis

- <http://office.com-setup.info/demo/slider03.jpg> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery-1.12.3.min.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery.fitvids.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery.flexslider.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery.magnific-popup.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery.matchHeight.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery.mmenu.min.all.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/scripts.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/superfish.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/logo.png> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/style.css> (expiração não especificada)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

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

Sua página tem 6 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.

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

- <http://office.com-setup.info/css/base.css>
- <http://office.com-setup.info/css/flexslider.css>
- <http://office.com-setup.info/css/mmenu.css>
- <http://office.com-setup.info/css/font-awesome.css>
- <http://office.com-setup.info/css/magnific.css>

Dispositivos Móveis

- <http://office.com-setup.info/style.css>

Considere Corrigir:

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 2,2 KiB (17% de redução).

- Reduzir <http://office.com-setup.info/style.css> pouparia 1,5 KiB (19% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://office.com-setup.info/css/mmenu.css> pouparia 656 B (14% de redução) após a compactação.

Compactar HTML

A compactação do código HTML, incluindo qualquer JavaScript e CSS in-line contidas nele, pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download e de análise.

[Reduza o HTML](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 650 B (14% de redução).

- Reduzir <http://office.com-setup.info/> pouparia 650 B (14% 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.

Dispositivos Móveis

[Reduza o JavaScript](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 10,8 KiB (39% de redução).

- Reduzir <http://office.com-setup.info/js/jquery.magnific-popup.js> pouparia 4,9 KiB (37% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://office.com-setup.info/js/jquery.flexslider.js> pouparia 4,4 KiB (39% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://office.com-setup.info/js/jquery.matchHeight.js> pouparia 1,4 KiB (49% 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 69,9 KiB (39% de redução).

- A compactação de <http://office.com-setup.info/demo/slider03.jpg> pouparia 62,9 KiB (47% de redução).
- A compactação de <http://office.com-setup.info/demo/action01.jpg> pouparia 6 KiB (14% de redução).
- A compactação de <http://office.com-setup.info/logo.png> pouparia 1 KiB (25% 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](#).

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](#).

Priorizar o conteúdo visível

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

69 / 100 Experiência de utilizador

 Deve corrigir:

Configure o visor

Não há um visor especificado para sua página. Isso faz com que os dispositivos móveis processem sua página da mesma forma que ela apareceria em uma navegador da área de trabalho, diminuindo seu tamanho para caber em uma tela de dispositivo móvel. Configure um visor para permitir que sua página seja processada de forma adequada em todos os dispositivos.

[Configure um visor](#) para esta página.

Use tamanhos de fonte legíveis

A maneira que o seguinte texto na sua página é processado dificulta a leitura de alguns visitantes. [Use tamanhos de fonte legíveis](#) para fornecer uma melhor experiência do usuário.

Os seguintes fragmentos de texto têm tamanhos pequenos de fonte. Aumente o tamanho da fonte para tornar os fragmentos legíveis.

Dispositivos Móveis

- Call us : 1844...04 (Toll Free) é processado com somente 5 pixels de altura (12 pixels em CSS) final.
- +1844-307-1804 é processado com somente 5 pixels de altura (12 pixels em CSS) final.
- www.office.com/setup é processado com somente 6 pixels de altura (16 pixels em CSS) final.
- Microsoft offi...ection for it. e 5 outros são processados com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS) final.
- INSTALL & DOWNLOAD MS OFFICE e 3 outros são processados com somente 8 pixels de altura (20 pixels em CSS) final.
- microsoft.office.com/setup e 2 outros são processados com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS) final.
- For MS office...Pc or laptop. e 2 outros são processados com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS).
- Let's discuss...ation methods. e 3 outros são processados com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS).
- . The product...in the system. e 6 outros são processados com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS).
- opening hours e 2 outros são processados com somente 8 pixels de altura (20 pixels em CSS).
- Mon - Saturday e 3 outros são processados com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS).
- Terms & Condition e 3 outros são processados com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS).
- www.office.com/setup é processado com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS).
- 7303 De Soto Ave e 2 outros são processados com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS).
- info@office.com-setup.info e 1 outros são processados com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS).
- www.office.com/ setup é processado com somente 8 pixels de altura (20 pixels em CSS).
- | ALL RIGHTS RESERVED e 1 outros são processados com somente 4 pixels de altura (10 pixels em CSS).
- OFFICE.COM-SETUP.INFO é processado com somente 4 pixels de altura (10 pixels em CSS).
- WWW.OFFICE.COM/SETUP é processado com somente 4 pixels de altura (10 pixels em CSS).

Dispositivos Móveis

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 `Home` e outros 3 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque `+1844-307-1804` e outros 1 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.

2 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](#).

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](#).

Desktop

Desktop



81 / 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:

- <http://office.com-setup.info/css/base.css> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/css/flexslider.css> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/css/font-awesome.css> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/css/magnific.css> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/css/mmenu.css> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/demo/action01.jpg> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/demo/slider03.jpg> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery-1.12.3.min.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery.fitvids.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery.flexslider.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery.magnific-popup.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery.matchHeight.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/jquery.mmenu.min.all.js> (expiração não especificada)

Desktop

- <http://office.com-setup.info/js/scripts.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/js/superfish.js> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/logo.png> (expiração não especificada)
- <http://office.com-setup.info/style.css> (expiração não especificada)
- <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 2,2 KiB (17% de redução).

- Reduzir <http://office.com-setup.info/style.css> pouparia 1,5 KiB (19% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://office.com-setup.info/css/mmenu.css> pouparia 656 B (14% de redução) após a compactação.

Compactar HTML

A compactação do código HTML, incluindo qualquer JavaScript e CSS in-line contidas nele, pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos de download e de análise.

[Reduza o HTML](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 650 B (14% de redução).

- Reduzir <http://office.com-setup.info/> pouparia 650 B (14% de redução) após a compactação.

Desktop

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 10,8 KiB (39% de redução).

- Reduzir <http://office.com-setup.info/js/jquery.magnific-popup.js> pouparia 4,9 KiB (37% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://office.com-setup.info/js/jquery.flexslider.js> pouparia 4,4 KiB (39% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://office.com-setup.info/js/jquery.matchHeight.js> pouparia 1,4 KiB (49% de redução) após a compactação.

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

Sua página tem 6 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://office.com-setup.info/css/base.css>
- <http://office.com-setup.info/css/flexslider.css>
- <http://office.com-setup.info/css/mmenu.css>
- <http://office.com-setup.info/css/font-awesome.css>
- <http://office.com-setup.info/css/magnific.css>
- <http://office.com-setup.info/style.css>

Otimizar imagens

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

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 69,9 KiB (39% de redução).

- A compactação de <http://office.com-setup.info/demo/slider03.jpg> pouparia 62,9 KiB (47% de redução).
- A compactação de <http://office.com-setup.info/demo/action01.jpg> pouparia 6 KiB (14% de redução).
- A compactação de <http://office.com-setup.info/logo.png> pouparia 1 KiB (25% 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](#).

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](#).

Priorizar o conteúdo visível

Desktop

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