

Dispositivos Móveis



74 / 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 12 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://www.kali.org/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/footable/js/footable.min.js?ver=0.3.1>

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

Dispositivos Móveis

- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/revslider/public/assets/css/settings.css?ver=5.4.3.1>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Noto+Sans%3A300%2C400%2C700&subset=latin&ver=4.9.6>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans%3A400%2C400italic%2C700%2C700italic&subset=latin&ver=4.9.6>
- <https://fonts.googleapis.com/icon?family=Material+Icons&ver=4.9.6>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/framework/css/us-base.min.css?ver=4.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/css/style.min.css?ver=4.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/footable/css/footable.core.min.css?ver=0.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/footable/css/footable.standalone.min.css?ver=0.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/css/us.gravityforms.min.css?ver=4.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/css/responsive.min.css?ver=4.3.1>
- https://www.kali.org/wp-content/uploads/smile_fonts/Defaults/Defaults.css?ver=4.9.6
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/codecolorer/codecolorer.css?ver=0.9.15>

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.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

Compactar CSS

Dispositivos Móveis

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 321 B (12% de redução).

- Reduzir <https://www.kali.org/wp-content/plugins/codecolorer/codecolorer.css?ver=0.9.15> pouparia 321 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 7 KiB (14% de redução).

- A compactação de <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/nethunter-logo-gray-trans.png> pouparia 2 KiB (17% de redução).
- A compactação de <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/edb-logo-gray-trans.png> pouparia 1,9 KiB (11% de redução).
- A compactação de <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2017/12/kali-training-logo2.png> pouparia 1,7 KiB (16% de redução).
- A compactação de <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/kali-logo-gray-trans.png> pouparia 1,4 KiB (14% de redução).



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

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](#).

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 `dookie` e

Dispositivos Móveis

outros 6 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.

- O ponto de toque `Spectre and Meltdown` e outros 4 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque `<button type="button" class="fullscreen"></button>` está próximo de outros 1 pontos desse tipo.
- O ponto de toque `Vimeo` está próximo de outros 1 pontos desse tipo.
- O ponto de toque `Privacy Policy` e outros 1 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque `Meet us At BlackHat` está próximo de outros 2 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



90 / 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.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 321 B (12% de redução).

- Reduzir <https://www.kali.org/wp-content/plugins/codecolorer/codecolorer.css?ver=0.9.15> pouparia 321 B (12% de redução) após a compactação.

Desktop

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

Sua página tem 2 recursos de script de bloqueio e 12 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://www.kali.org/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/footable/js/footable.min.js?ver=0.3.1>

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

- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/revslider/public/assets/css/settings.css?ver=5.4.3.1>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Noto+Sans%3A300%2C400%2C700&subset=latin&ver=4.9.6>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans%3A400%2C400italic%2C700%2C700italic&subset=latin&ver=4.9.6>
- <https://fonts.googleapis.com/icon?family=Material+Icons&ver=4.9.6>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/framework/css/us-base.min.css?ver=4.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/css/style.min.css?ver=4.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/footable/css/footable.core.min.css?ver=0.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/footable/css/footable.standalone.min.css?ver=0.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/css/us.gravityforms.min.css?ver=4.3.1>
- <https://www.kali.org/wp-content/themes/Impreza/css/responsive.min.css?ver=4.3.1>
- https://www.kali.org/wp-content/uploads/smile_fonts/Defaults/Defaults.css?ver=4.9.6
- <https://www.kali.org/wp-content/plugins/codecolorer/codecolorer.css?ver=0.9.15>

Otimizar imagens

Desktop

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 7 KiB (14% de redução).

- A compactação de <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/nethunter-logo-gray-trans.png> pouparia 2 KiB (17% de redução).
- A compactação de <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/edb-logo-gray-trans.png> pouparia 1,9 KiB (11% de redução).
- A compactação de <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2017/12/kali-training-logo2.png> pouparia 1,7 KiB (16% de redução).
- A compactação de <https://www.kali.org/wp-content/uploads/2015/02/kali-logo-gray-trans.png> pouparia 1,4 KiB (14% de redução).



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](#).

Desktop

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](#).