

PageSpeed Insights

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 2 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.emergencyplumberskent.co.uk/wp-content/cache/minify/df983.js>
- <https://www.emergencyplumberskent.co.uk/wp-content/cache/minify/a6c57.js>

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

Dispositivos Móveis

- <https://www.emergencyplumberskent.co.uk/wp-content/cache/minify/14864.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:300italic,400italic,600italic,700italic,800italic,400,300,600,700,800&subset=latin,latin-ext>



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://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 minutos)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-124575458-1> (15 minutos)
- <https://maps.googleapis.com/maps/api/js?v=3&key=AlzaSyBQWRUHACgl5tYxOF4YikDE8Xibu5d8nRs&ver=3.18.7> (30 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 307 B (27% de redução).

- A compactação de <https://yt3.ggpht.com/-t6XzRqBKwMU/AAAAAAAAAAI/AAAAAAAAAAA/Mo4EDZjp9Bo/s68-c-k-no-mo-rj-c0xffffff/photo.jpg> pouparia 307 B (27% de redução).



Dispositivos Móveis

7 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 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](#).

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 `info@emergency...berskent.co.uk` está próximo de outros 2 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<input type="search" name="s" class="et-search-field">` está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `` está próximo de outros 1 pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `About Us` 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

Dispositivos Móveis

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



82 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

Reduzir o tempo de resposta do servidor

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

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.

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://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 minutos)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-124575458-1> (15 minutos)
- <https://maps.googleapis.com/maps/api/js?v=3&key=AlzaSyBQWRUHACgI5tYxOF4YikDE8Xibu5d8nRs&ver=3.18.7> (30 minutos)
- <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 2 recursos de script de bloqueio e 2 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.emergencyplumberskent.co.uk/wp-content/cache/minify/df983.js>
- <https://www.emergencyplumberskent.co.uk/wp-content/cache/minify/a6c57.js>

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

- <https://www.emergencyplumberskent.co.uk/wp-content/cache/minify/14864.css>

Desktop

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:300italic,400italic,600italic,700italic,800italic,400,300,600,700,800&subset=latin,latin-ext>

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 307 B (27% de redução).

- A compactação de <https://yt3.ggpht.com/-t6XzRqBKwMU/AAAAAAAAAI/AAAAAAAAAA/Mo4EDZjp9Bo/s68-c-k-no-mo-rj-c0xxffff/photo.jpg> pouparia 307 B (27% 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](#).

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](#).

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](#).