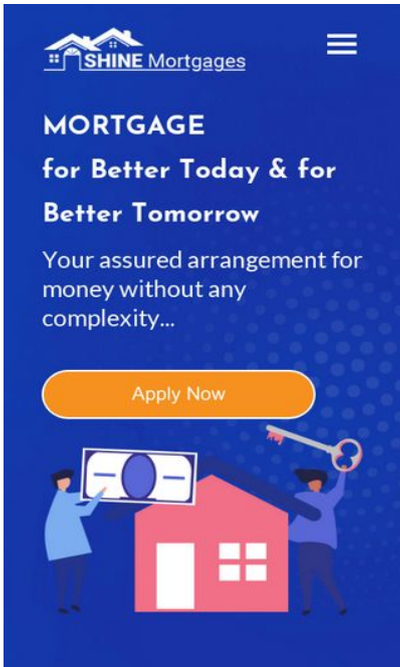


Dispositivos Móveis



72 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

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

Sua página tem 4 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:

- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/meyer-reset/2.0/reset.min.css>
- <https://www.shinemortgages.co.uk/css/nav.css>
- <https://www.shinemortgages.co.uk/css/master-css.css>
- <https://www.shinemortgages.co.uk/css/responsive.css>

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.shinemortgages.co.uk/images/badcredit.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.shinemortgages.co.uk/images/bg-8.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.shinemortgages.co.uk/images/commercial.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.shinemortgages.co.uk/images/firsttimebuyer-img.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.shinemortgages.co.uk/images/img-3.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.shinemortgages.co.uk/images/top-bg.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-135620096-1> (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 982 B (14% de redução).

- Reduzir <https://www.shinemortgages.co.uk/css/master-css.css> pouparia 634 B (13% de redução) após a compactação.

Dispositivos Móveis

- Reduzir <https://www.shinemortgages.co.uk/css/responsive.css> pouparia 348 B (18% 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 450 B (11% de redução).

- Reduzir <https://www.shinemortgages.co.uk/> pouparia 450 B (11% 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 1,4 KiB (53% de redução).

- Reduzir <https://www.shinemortgages.co.uk/js/index-calc.js> pouparia 1,2 KiB (56% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://www.shinemortgages.co.uk/js/index.js> pouparia 241 B (45% de redução) após a compactação.

Otimizar imagens

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

[Dispositivos Móveis](#)

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 8,1 KiB (76% de redução).

- A compactação de <https://www.shinemortgages.co.uk/images/reddit.png> pouparia 3,6 KiB (76% de redução).
- A compactação de <https://www.shinemortgages.co.uk/images/pinterest.png> pouparia 3,6 KiB (74% de redução).
- A compactação de <https://www.shinemortgages.co.uk/images/drop-arrow.png> pouparia 869 B (78% 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](#).

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 `About Us` e outros 3 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](#).

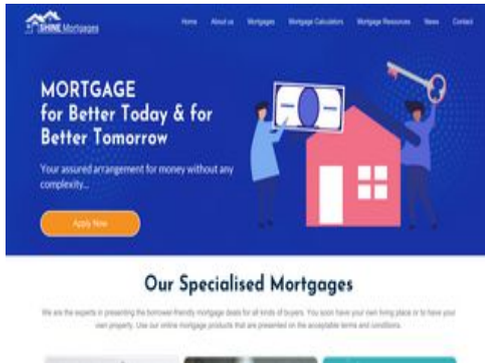
Dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização

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



87 / 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.shinemortgages.co.uk/images/badcredit.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.shinemortgages.co.uk/images/bg-8.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.shinemortgages.co.uk/images/commercial.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.shinemortgages.co.uk/images/firsttimebuyer-img.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.shinemortgages.co.uk/images/img-3.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.shinemortgages.co.uk/images/top-bg.jpg2> (expiração não especificada)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-135620096-1> (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 982 B (14% de redução).

- Reduzir <https://www.shinemortgages.co.uk/css/master-css.css> pouparia 634 B (13% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://www.shinemortgages.co.uk/css/responsive.css> pouparia 348 B (18% 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 450 B (11% de redução).

- Reduzir <https://www.shinemortgages.co.uk/> pouparia 450 B (11% 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 1,4 KiB (53% de redução).

Desktop

- Reduzir <https://www.shinemortgages.co.uk/js/index-calc.js> pouparia 1,2 KiB (56% de redução) após a compactação.
- Reduzir <https://www.shinemortgages.co.uk/js/index.js> pouparia 241 B (45% de redução) após a compactação.

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

Sua página tem 4 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:

- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/meyer-reset/2.0/reset.min.css>
- <https://www.shinemortgages.co.uk/css/nav.css>
- <https://www.shinemortgages.co.uk/css/master-css.css>
- <https://www.shinemortgages.co.uk/css/responsive.css>

Otimizar imagens

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

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 8,1 KiB (76% de redução).

- A compactação de <https://www.shinemortgages.co.uk/images/reddit.png> pouparia 3,6 KiB (76% de redução).
- A compactação de <https://www.shinemortgages.co.uk/images/pinterest.png> pouparia 3,6 KiB (74% de redução).
- A compactação de <https://www.shinemortgages.co.uk/images/drop-arrow.png> pouparia 869

B (78% 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](#).