

PageSpeed Insights

Dispositivos Móveis



66 / 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://sinomarin.com/default.advanced.css> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/font.css> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/fonts/OpenSans.woff> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/back.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/bar.jpg> (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/bk_bt_1.png (expiração não especificada)

Dispositivos Móveis

- http://sinomarin.com/images/bk_bt_1dir5.png (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/bk_bt_2.png (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/bk_bt_2l.png (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/bot.gif> (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/flag_en.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/flag_es.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/flag_gr.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/2_top.jpg (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/3_top.jpg (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/4_top.jpg (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_1_back.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_1_bot.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_1a_back.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_1a_bot.jpg (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_1a_top1.jpg (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_2A_top1.jpg (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/logo.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/logo1.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/menu/1.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/menu/2.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/menu/3.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/menu/4.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/menu/5.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/menu/6.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/top.gif> (expiração não especificada)
- https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 horas)

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

Sua página tem 1 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:](#)

- <http://sinomarin.com/js/swfobject.js>

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

- <http://sinomarin.com/default.advanced.css>
- <http://sinomarin.com/font.css>

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 109,8 KiB (38% de redução).

- A compactação de <http://sinomarin.com/images/bar.jpg> pouparia 28,5 KiB (73% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/box_1a_top1.jpg pouparia 14,1 KiB (68% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/4_top.jpg pouparia 13,7 KiB (23% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/box_1a_bot.jpg pouparia 13,7 KiB (89% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/box_2A_top1.jpg pouparia 11,8 KiB (73% de redução).

Dispositivos Móveis

- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/3_top.jpg pouparia 11,6 KiB (28% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/2_top.jpg pouparia 7 KiB (12% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/bk_bt_1dir5.png pouparia 2,8 KiB (54% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/bk_bt_2l.png pouparia 2,2 KiB (50% de redução).
- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/5.gif> pouparia 858 B (19% de redução).
- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/2.gif> pouparia 823 B (18% de redução).
- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/1.gif> pouparia 794 B (17% de redução).
- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/3.gif> pouparia 755 B (16% de redução).
- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/6.gif> pouparia 727 B (15% de redução).
- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/4.gif> pouparia 694 B (14% de redução).



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](#).

Dispositivos Móveis

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](#).

64 / 100 Experiência de utilizador

 Deve corrigir:

Configure o visor

Sua página especifica um visor da área de trabalho com largura fixa. Use um visor ágil para permitir que sua página seja exibida de forma apropriada em todos os dispositivos.

[Ao configurar um visor](#) especificando width=device-width em vez de width=1024, sua página se

Dispositivos Móveis

ajusta a dispositivos de diversas larguras. Pode ser mais trabalhoso ajustar seu estilo a telas menores.

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.

- About the Company e 3 outros são processados com somente 4 pixels de altura (11 pixels em CSS) final.
- | e 2 outros são processados com somente 4 pixels de altura (11 pixels em CSS) final.
- Sinomarin powe...ontrol stages. é processado com somente 5 pixels de altura (13 pixels em CSS) final.
- SINOMARIN Powered by the Sea é processado com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS) final.
- No momento, se...o disponíveis. é processado com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS) final.
- Clique aqui pa...deos em HTML5. é processado com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS) final.
- Plus Algae. A...al properties. e 2 outros são processados com somente 5 pixels de altura (13 pixels em CSS) final.
- ® e 1 outros são processados com somente 4 pixels de altura (11 pixels em CSS) final.
- Sinomarin® Plu...gomer™ Complex é processado com somente 7 pixels de altura (18 pixels em CSS) final.
- No momento, se...o disponíveis. é processado com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS) final.
- Clique aqui pa...deos em HTML5. é processado com somente 5 pixels de altura (14 pixels em CSS) final.
- Powered by é processado com somente 4 pixels de altura (11 pixels em CSS) final.
- MicroWeb Hellas é processado com somente 4 pixels de altura (11 pixels em CSS) final.
- Gerolymatos International SA e 3 outros são processados com somente 4 pixels de altura (11 pixels em CSS) final.

Dispositivos Móveis

- | e 1 outros são processados com somente 4 pixels de altura (11 pixels em CSS) final.
- © é processado com somente 4 pixels de altura (11 pixels em CSS) final.

Considere Corrigir:

Evitar plug-ins

Sua página usa plug-ins, o que previne que partes da sua página sejam usadas em muitas plataformas. [Encontre alternativas de plug-ins com base em conteúdos](#) para aumentar a compatibilidade.

Encontre alternativas para os seguintes plug-ins Flash.

- http://sinomarin.com/flash_bar.swf

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 1 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `` e outros 2 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `` e outros 2 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<button class="ytp-watch-late...ton ytp-button"></button>` e outros 1 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.
- O ponto de toque `<button class="ytp-watch-late...ton ytp-button"></button>` e outros 1

Dispositivos Móveis

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

- O ponto de toque `Site Map` e outros 2 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.

 1 regras corretas

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



75 / 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.

[Desktop](#)

[Aproveite o cache do navegador](#) para os seguintes recursos que podem ser armazenados em cache:

- <http://sinomarin.com/default.advanced.css> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/font.css> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/fonts/OpenSans.woff> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/back.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/bar.jpg> (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/bk_bt_1.png (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/bk_bt_1dir5.png (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/bk_bt_2.png (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/bk_bt_2l.png (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/bot.gif> (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/flag_en.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/flag_es.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/flag_gr.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/2_top.jpg (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/3_top.jpg (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/4_top.jpg (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_1_back.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_1_bot.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_1a_back.gif (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_1a_bot.jpg (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_1a_top1.jpg (expiração não especificada)
- http://sinomarin.com/images/home/box_2A_top1.jpg (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/logo.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/logo1.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/menu/1.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/menu/2.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/menu/3.gif> (expiração não especificada)

Desktop

- <http://sinomarin.com/images/menu/4.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/menu/5.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/menu/6.gif> (expiração não especificada)
- <http://sinomarin.com/images/top.gif> (expiração não especificada)
- https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/ga.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 109,8 KiB (38% de redução).

- A compactação de <http://sinomarin.com/images/bar.jpg> pouparia 28,5 KiB (73% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/box_1a_top1.jpg pouparia 14,1 KiB (68% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/4_top.jpg pouparia 13,7 KiB (23% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/box_1a_bot.jpg pouparia 13,7 KiB (89% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/box_2A_top1.jpg pouparia 11,8 KiB (73% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/3_top.jpg pouparia 11,6 KiB (28% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/home/2_top.jpg pouparia 7 KiB (12% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/bk_bt_1dir5.png pouparia 2,8 KiB (54% de redução).
- A compactação de http://sinomarin.com/images/bk_bt_2l.png pouparia 2,2 KiB (50% de redução).
- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/5.gif> pouparia 858 B (19% de redução).
- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/2.gif> pouparia 823 B (18% de

Desktop

redução).

- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/1.gif> pouparia 794 B (17% de redução).
- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/3.gif> pouparia 755 B (16% de redução).
- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/6.gif> pouparia 727 B (15% de redução).
- A compactação de <http://sinomarin.com/images/menu/4.gif> pouparia 694 B (14% de redução).

Considere Corrigir:

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

Sua página tem 1 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:](#)

- <http://sinomarin.com/js/swfobject.js>

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

- <http://sinomarin.com/default.advanced.css>
- <http://sinomarin.com/font.css>

7 regras corretas

Desktop

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](#).