

## Dispositivos Móveis



Menu

### Đánh giá Lớn

TRI MỤN HẾT >99% XEM CHI TIẾT

**(Đánh giá) Nên mua kem chống nắng của nhật nào tốt nhất 2020: Cho da dầu, da khô và da nhạy cảm?**


Đang bởi Vũ Đức Mạnh 4 Bình luận



Tia tử ngoại là một trong những nhân tố gây tác động trực tiếp tới làn da của chị em. Chúng là nguyên nhân gây ra các vấn đề về da như: nám, tàn nhang, xỉn màu và lão hoá. Do đó, việc sử dụng kem chống nắng là điều cần thiết và không nên bỏ qua để [...]

Category: Chăm sóc da — Vùng mặt · 14 Tháng Năm, 2020

**67 / 100** Velocidade

 Deve corrigir:

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

Sua página tem 1 recursos de script de bloqueio e 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.

#### [Remova o JavaScript de bloqueio de renderização:](#)

- <https://danhgialon.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js>

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

- <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/style.css>

## Dispositivos Móveis

- <https://danhgialon.com/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/table-of-contents-plus/screen.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/tablepress-combined.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/joomdev-wp-pros-cons/assets/css/styles.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:300,400|Raleway:400,500,900>

### 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.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-111457487-2> (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 2,2 KiB (22% de redução).

- Reduzir <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/style.css> pouparia 2,2 KiB (22% de redução) após a compactação.

### Otimizar imagens

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

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 10 KiB (34% de redução).

- A compactação de <https://danhgialon.com/wp-content/uploads/2020/05/6A893F1D-EB2D-4561-AC56-07EB4AB449BF.jpeg> pouparia 8,7 KiB (41% de redução).
- A compactação de <https://danhgialon.com/wp-content/uploads/2020/05/kem-chong-nang-vat-ly-review-300x300.jpg> pouparia 852 B (15% de redução).
- A compactação de <https://danhgialon.com/wp-content/uploads/2020/05/kem-chong-nang-cua-nhat-tot-nhat-150x150.jpg> pouparia 466 B (18% de redução).

### Priorizar o conteúdo visível

Sua página requer fluxos de rede adicionais para renderizar o conteúdo acima da dobra. Para um melhor desempenho, reduza o volume de HTML necessário para renderizar o conteúdo acima da dobra.

A resposta HTML completa não foi suficiente para processar o conteúdo acima da dobra. Isso normalmente indica que os recursos adicionais, carregados após a análise de HTML, foram solicitados a processar o conteúdo acima da dobra. [Priorize o conteúdo visível](#) que é necessário para o processamento de conteúdo acima da dobra incluindo-o diretamente na resposta HTML.

- Apenas cerca de 15% do conteúdo final acima da dobra foi processado com a resposta HTML completa.
- Clique para ver a captura de tela com apenas a resposta HTML: [snapshot:6](#)



5 regras corretas

### Evitar redirecionamentos da página de destino

## Dispositivos Móveis

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](#).

**100 / 100** Experiência de utilizador

 5 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](#).

### Tamanho apropriado dos pontos de toque

Todos os links/botões da sua página são grandes o suficiente para que um usuário toque com facilidade no touchscreen. Saiba mais sobre o [tamanho apropriado dos pontos de toque](#).

### Use tamanhos de fonte legíveis

O texto na sua página é legível. Saiba mais sobre o [uso de tamanhos de fonte legíveis](#).

## Desktop



89 / 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

## Desktop

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.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-111457487-2> (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 2,2 KiB (22% de redução).

- Reduzir <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/style.css> pouparia 2,2 KiB (22% de redução) após a compactação.

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

Sua página tem 1 recursos de script de bloqueio e 5 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://danhgialon.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js>

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

- <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/style.css>

- <https://danhgialon.com/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/table-of-contents-plus/screen.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/tablepress-combined.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/joomdev-wp-pros-cons/assets/css/styles.css>

## Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 9,5 KiB (39% de redução).

- A compactação de <https://danhgialon.com/wp-content/uploads/2020/05/6A893F1D-EB2D-4561-AC56-07EB4AB449BF.jpeg> pouparia 8,7 KiB (41% de redução).
- A compactação de <https://danhgialon.com/wp-content/uploads/2020/05/kem-chong-nang-vat-ly-review-95x95.jpg> pouparia 398 B (27% de redução).
- A compactação de <https://danhgialon.com/wp-content/uploads/2020/05/kem-chong-nang-cua-nhat-tot-nhat-95x95.jpg> pouparia 394 B (25% 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](#).

# Desktop

## 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](#).