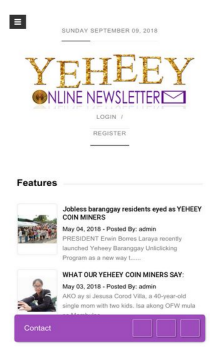
PageSpeed Insights

Dispositivos Móveis



33 / 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://yeheey.biz/assets/img/article/NWVtcUNySk00N3dNc1AwSHdmdXZNdz09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/TWhBL29kWldEKzVmR0dCY1l2YWhKdz09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/YUNYVUpVWmQrZmg0VGJremFTVzRsZz09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/YXdscXdudk80NTZ5eXg3cGlVc2ZkQT09.jpg (expiração não especificada)

- http://yeheey.biz/assets/img/article/azVWLzR1N3hwSEIVVXRpMjZKejMrUT09.png (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/bDdqK3lrd3BMUEQyczVjVXo5N28zQT09.png (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/c1pidTlEdi81cHlXejg3SlVKMGxBUT09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/djVybFA0Q2lzRlFjOWwrK2l3OTVCZz09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/enlYeWhtZXNzdm5XZkVTWWICOEJVQT09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/mobile-menu.css (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/owl.carousel.css (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/owl.theme.default.min.css (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/style.css (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/mobile-menu.js (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/owl.carousel.min.js (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/script.js (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/newsletter.png (expiração não especificada)
- https://widgetapi.purechat.com/visitorwidget/widgetversions/662555a6-a807-4bfe-aa68-829afa3b7b4b?_=_&callback=_WidgetJPCB_WidgetVersions (60 segundos)
- https://app.purechat.com/version? = &callback= WidgetJPCB Version (15 minutos)
- https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-123739667-1 (15 minutos)
- https://connect.facebook.net/en US/sdk.js (20 minutos)
- https://maps.googleapis.com/maps/api/js?client=google-mapsembed&paint origin=&libraries=geometry,search&v=3.exp&language=pt (30 minutos)
- https://www.google-analytics.com/analytics.js (2 horas)
- https://app.purechat.com/VisitorWidget/WidgetScript (4 horas)

Eliminar JavaScript e CSS de bloqueio de renderização no conteúdo

acima da borda

Sua página tem 5 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://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/jquery/2.1.3/jquery.min.js
- https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.6/js/bootstrap.min.js
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/mobile-menu.js
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/owl.carousel.min.js
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/script.js

Otimize a exibição de CSS dos seguintes itens:

- https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:100,300,400,700,500
- https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.6/css/bootstrap.min.css
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/mobile-menu.css
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/owl.carousel.css
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/owl.theme.default.min.css
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/style.css

Otimizar imagens

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

Otimize as seguintes imagens para diminuir o tamanho em 1,4 MiB (81% de redução).

 A compactação e o redimensionamento de http://yeheey.biz/assets/newsletter/newsletter.png poderiam poupar 1,2 MiB (redução de

94%).

- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/c1pidTlEdi81cHlXejg3SlVKMGxBUT09.jpg pouparia 111,8 KiB (74% de redução).
- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/NWVtcUNySk00N3dNc1AwSHdmdXZNdz09.jpg pouparia 33 KiB (61% de redução).
- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/YXdscXdudk80NTZ5eXg3cGlVc2ZkQT09.jpg pouparia 17,1 KiB (26% de redução).
- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/djVybFA0Q2IzRIFjOWwrK2I3OTVCZz09.jpg pouparia 14,5 KiB (31% de redução).
- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/TWhBL29kWldEKzVmR0dCY1I2YWhKdz09.jpg pouparia 13,7 KiB (19% de redução).
- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/YUNYVUpVWmQrZmg0VGJremFTVzRsZz09.jpg pouparia 11,4 KiB (20% de redução).
- A compactação de https://app.purechat.com/content/images/stockwidgetimages/flat/hexagon.png pouparia 2,3 KiB (34% de redução).

Considere Corrigir:

Ativar compactação

A compactação de recursos com gzip ou deflate pode reduzir o número de bytes enviados pela rede.

Ative a compactação para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho de transferência em 434 B (40% de redução).

- A compactação de https://app.purechat.com/version?_=_&callback=_WidgetJPCB_Version pouparia 281 B (41% de redução).
- A compactação de https://widgetapi.purechat.com/visitorwidget/widgetversions/662555a6-a 807-4bfe-aa68-829afa3b7b4b?_=_&callback=_WidgetJPCB_WidgetVersions pouparia 153 B (38% de redução).

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 1,7 KiB (23% de redução).

- Reduzir http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/style.css pouparia 1,3 KiB (24% de redução) após a compactação.
- Reduzir http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/owl.carousel.css pouparia 193 B (18% de redução) após a compactação.
- Reduzir http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/mobile-menu.css pouparia 173 B (22% 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 954 B (18% de redução).

• Reduzir http://yeheey.biz/ pouparia 954 B (18% 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 lavaScript para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 863 B (25% de redução).

- Reduzir http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/mobile-menu.js pouparia 555 B (22% de redução) após a compactação.
- Reduzir http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/script.js pouparia 308 B (33% de redução) após a compactação.

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 56% 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:12



2 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre como evitar os redirecionamentos da página de destino.

Reduzir o tempo de resposta do servidor

Seu servidor respondeu rapidamente. Saiba mais sobre a otimização do tempo de resposta do

servidor.

98 / 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 <u>aumentar o tamanho desses pontos de toque</u> 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 May 04, 2018 By: admin e outros 22 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque News e outros 2 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo final.



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 <u>evitar plug-ins</u>.

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



39 / 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://yeheey.biz/assets/img/article/NWVtcUNySk00N3dNc1AwSHdmdXZNdz09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/TWhBL29kWldEKzVmR0dCY1I2YWhKdz09.jpg (expiração

não especificada)

- http://yeheey.biz/assets/img/article/YUNYVUpVWmQrZmg0VGJremFTVzRsZz09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/YXdscXdudk80NTZ5eXg3cGlVc2ZkQT09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/azVWLzR1N3hwSEIVVXRpMjZKejMrUT09.png (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/bDdqK3lrd3BMUEQyczVjVXo5N28zQT09.png (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/c1pidTlEdi81cHlXejg3SlVKMGxBUT09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/djVybFA0Q2lzRlFjOWwrK2l3OTVCZz09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/img/article/enlYeWhtZXNzdm5XZkVTWWICOEJVQT09.jpg (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/mobile-menu.css (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/owl.carousel.css (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/owl.theme.default.min.css (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/style.css (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/mobile-menu.js (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/owl.carousel.min.js (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/script.js (expiração não especificada)
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/newsletter.png (expiração não especificada)
- https://widgetapi.purechat.com/visitorwidget/widgetversions/662555a6-a807-4bfe-aa68-829afa3b7b4b?
 &callback= WidgetJPCB WidgetVersions (60 segundos)
- https://app.purechat.com/version? = &callback= WidgetJPCB Version (15 minutos)
- https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-123739667-1 (15 minutos)
- https://connect.facebook.net/en US/sdk.js (20 minutos)
- https://maps.googleapis.com/maps/api/js?client=google-mapsembed&paint_origin=&libraries=geometry,search&v=3.exp&language=pt (30 minutos)
- https://www.google-analytics.com/analytics.js (2 horas)
- https://app.purechat.com/VisitorWidget/WidgetScript (4 horas)

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

Sua página tem 5 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://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/jquery/2.1.3/jquery.min.js
- https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.6/js/bootstrap.min.js
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/mobile-menu.js
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/owl.carousel.min.js
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/script.js

Otimize a exibição de CSS dos seguintes itens:

- https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:100,300,400,700,500
- https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.6/css/bootstrap.min.css
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/mobile-menu.css
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/owl.carousel.css
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/owl.theme.default.min.css
- http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/style.css

Otimizar imagens

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

Otimize as seguintes imagens para diminuir o tamanho em 1,4 MiB (77% de redução).

- A compactação e o redimensionamento de http://yeheey.biz/assets/newsletter/newsletter.png poderiam poupar 1,2 MiB (redução de 89%).
- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/c1pidTlEdi81cHlXejg3SlVKMGxBUT09.jpg pouparia 111,8 KiB (74% de redução).
- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/NWVtcUNySk00N3dNc1AwSHdmdXZNdz09.jpg pouparia 33 KiB (61% de redução).
- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/YXdscXdudk80NTZ5eXg3cGlVc2ZkQT09.jpg pouparia 17,1 KiB (26% de redução).
- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/djVybFA0Q2lzRIFjOWwrK2I3OTVCZz09.jpg pouparia 14,5 KiB (31% de redução).
- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/TWhBL29kWldEKzVmR0dCY1I2YWhKdz09.jpg pouparia 13,7 KiB (19% de redução).
- A compactação de https://app.purechat.com/assets/Male-ThumbsUp.ff81642196786faad399.png pouparia 12,3 KiB (31% de redução).
- A compactação de http://yeheey.biz/assets/img/article/YUNYVUpVWmQrZmg0VGJremFTVzRsZz09.jpg pouparia 11,4 KiB (20% de redução).

Considere Corrigir:

Ativar compactação

A compactação de recursos com gzip ou deflate pode reduzir o número de bytes enviados pela rede.

Ative a compactação para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho de transferência em 436 B (40% de redução).

• A compactação de https://app.purechat.com/version?_=_&callback=_WidgetJPCB_Version pouparia 281 B (41% de redução).

• A compactação de https://widgetapi.purechat.com/visitorwidget/widgetversions/662555a6-a 807-4bfe-aa68-829afa3b7b4b?_=_&callback=_WidgetJPCB_WidgetVersions pouparia 155 B (38% de redução).

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 1,7 KiB (23% de redução).

- Reduzir http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/style.css pouparia 1,3 KiB (24% de redução) após a compactação.
- Reduzir http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/owl.carousel.css pouparia 193 B (18% de redução) após a compactação.
- Reduzir http://yeheey.biz/assets/newsletter/css/mobile-menu.css pouparia 173 B (22% 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 954 B (18% de redução).

• Reduzir http://yeheey.biz/ pouparia 954 B (18% 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 863 B (25% de redução).

- Reduzir http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/mobile-menu.js pouparia 555 B (22% de redução) após a compactação.
- Reduzir http://yeheey.biz/assets/newsletter/js/script.js pouparia 308 B (33% de redução) após a compactação.

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 51% 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:12



Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre <u>como evitar os redirecionamentos da página de destino</u>.

Reduzir o tempo de resposta do servidor

Seu servidor respondeu rapidamente. Saiba mais sobre a <u>otimização do tempo de resposta do servidor</u>.