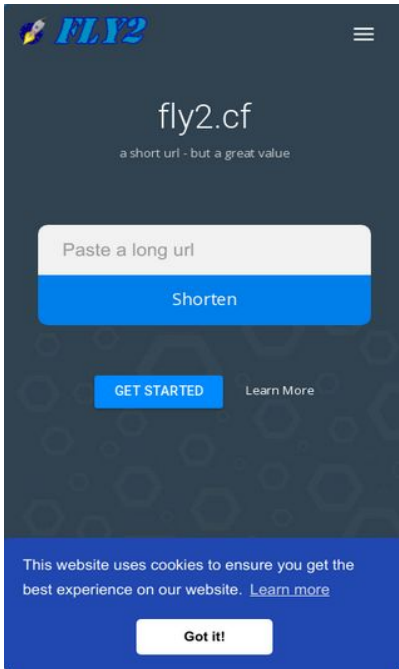


PageSpeed Insights

Dispositivos Móveis



59 / 100 Velocidade

! Deve 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 236,5 KiB (82% de redução).

- A compactação de <http://fly2.cf/static/css/bootstrap.min.css> pouparia 73,7 KiB (83% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/themes/infinity/style.css> pouparia 62,9 KiB (81% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/themes/infinity/css/material-design-iconic-font.min.css> pouparia 61,2 KiB (88% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/static/css/components.min.css> pouparia 16 KiB (85% de redução).

Dispositivos Móveis

- A compactação de `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.js` pouparia 6,6 KiB (68% de redução).
- A compactação de `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/server.js` pouparia 5,7 KiB (70% de redução).
- A compactação de `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/bootstrap.min.js` pouparia 4,6 KiB (65% de redução).
- A compactação de `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.fn.js` pouparia 2,7 KiB (65% de redução).
- A compactação de `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/snackbar.min.js` pouparia 1,6 KiB (57% de redução).
- A compactação de `http://fly2.cf/themes/infinity/css/snackbar.min.css` pouparia 672 B (57% de redução).
- A compactação de `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/main.js` pouparia 646 B (72% de redução).

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://fly2.cf/content/auto_site_logo.png` (expiração não especificada)
- `http://fly2.cf/static/css/bootstrap.min.css` (expiração não especificada)
- `http://fly2.cf/static/css/components.min.css` (expiração não especificada)
- `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.fn.js` (expiração não especificada)
- `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.js` (expiração não especificada)
- `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/bootstrap.min.js` (expiração não especificada)
- `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/main.js` (expiração não especificada)
- `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/server.js` (expiração não especificada)
- `http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/snackbar.min.js` (expiração não especificada)

Dispositivos Móveis

- <http://fly2.cf/themes/infinity/css/material-design-iconic-font.min.css> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/css/snackbar.min.css> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/back.jpg> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/case.png> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/dashboard.png> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/globe.png> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/lock.png> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/stats.png> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/style.css> (expiração não especificada)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutos)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)

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

Sua página tem 7 recursos de script de bloqueio e 8 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://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/2.0.3/jquery.min.js>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/datepicker/0.6.4/datepicker.min.js?v=0.6.4>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/chosen/1.1.0/chosen.jquery.min.js?v=1.1.0>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/iCheck/1.0.1/ichack.min.js?v=1.0.1>
- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/clipboard.js/1.5.15/clipboard.min.js?v=1.5.15>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/cookieconsent2/3.0.3/cookieconsent.min.js?v=3.0.3>

Dispositivos Móveis

- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/pace/0.4.17/pace.js?v=0.4.17>

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

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:300,400,500>
- <http://fly2.cf/static/css/bootstrap.min.css>
- <http://fly2.cf/themes/infinity/style.css>
- <http://fly2.cf/themes/infinity/css/material-design-iconic-font.min.css>
- <http://fly2.cf/themes/infinity/css/snackbar.min.css>
- <http://fly2.cf/static/css/components.min.css>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/datepicker/0.6.4/datepicker.min.css?v=0.6.4>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/cookieconsent2/3.0.3/cookieconsent.min.css?v=3.0.3>

Considere Corrigir:

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 8,2 KiB (11% de redução).

- Reduzir <http://fly2.cf/themes/infinity/style.css> pouparia 8,1 KiB (11% de redução).
- Reduzir <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/datepicker/0.6.4/datepicker.min.css?v=0.6.4> pouparia 136 B (15% de redução) após a compactação.

Compactar JavaScript

A compactação do código JavaScript pode economizar muitos bytes de dados e acelerar os tempos

Dispositivos Móveis

de download, de análise e de execução.

[Reduza o JavaScript](#) para os seguintes recursos a fim de diminuir o tamanho em 7,2 KiB (24% de redução).

- Reduzir <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.js> pouparia 2,6 KiB (27% de redução).
- Reduzir <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/server.js> pouparia 2,2 KiB (27% de redução).
- Reduzir <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.fn.js> pouparia 1,3 KiB (32% de redução).
- Reduzir <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/pace/0.4.17/pace.js?v=0.4.17> pouparia 750 B (13% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/snackbar.min.js> pouparia 383 B (14% de redução).

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 2,9 KiB (20% de redução).

- A compactação de http://fly2.cf/content/auto_site_logo.png pouparia 2,9 KiB (20% 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](#).

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 HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

Priorizar o conteúdo visível

Você tem conteúdo acima da dobra com a prioridade correta. Saiba mais sobre [como priorizar o conteúdo visível](#).

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](#).

Dispositivos Móveis

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



69 / 100 Velocidade

! Deve 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 236,5 KiB (82% de redução).

- A compactação de <http://fly2.cf/static/css/bootstrap.min.css> pouparia 73,7 KiB (83% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/themes/infinity/style.css> pouparia 62,9 KiB (81% de

Desktop

redução).

- A compactação de <http://fly2.cf/themes/infinity/css/material-design-iconic-font.min.css> pouparia 61,2 KiB (88% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/static/css/components.min.css> pouparia 16 KiB (85% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.js> pouparia 6,6 KiB (68% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/server.js> pouparia 5,7 KiB (70% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/bootstrap.min.js> pouparia 4,6 KiB (65% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.fn.js> pouparia 2,7 KiB (65% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/snackbar.min.js> pouparia 1,6 KiB (57% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/themes/infinity/css/snackbar.min.css> pouparia 672 B (57% de redução).
- A compactação de <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/main.js> pouparia 646 B (72% de redução).



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:

- http://fly2.cf/content/auto_site_logo.png (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/static/css/bootstrap.min.css> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/static/css/components.min.css> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.fn.js> (expiração não especificada)

Desktop

- <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.js> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/bootstrap.min.js> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/main.js> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/server.js> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/snackbar.min.js> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/css/material-design-iconic-font.min.css> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/css/snackbar.min.css> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/back.jpg> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/case.png> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/dashboard.png> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/globe.png> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/lock.png> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/img/stats.png> (expiração não especificada)
- <http://fly2.cf/themes/infinity/style.css> (expiração não especificada)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutos)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)

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 8,2 KiB (11% de redução).

- Reduzir <http://fly2.cf/themes/infinity/style.css> pouparia 8,1 KiB (11% de redução).
- Reduzir <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/datepicker/0.6.4/datepicker.min.css?v=0.6.4> pouparia 136 B (15% 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 7,2 KiB (24% de redução).

- Reduzir <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.js> pouparia 2,6 KiB (27% de redução).
- Reduzir <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/server.js> pouparia 2,2 KiB (27% de redução).
- Reduzir <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/application.fn.js> pouparia 1,3 KiB (32% de redução).
- Reduzir <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/pace/0.4.17/pace.js?v=0.4.17> pouparia 750 B (13% de redução) após a compactação.
- Reduzir <http://fly2.cf/themes/infinity/assets/js/snackbar.min.js> pouparia 383 B (14% de redução).

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

Sua página tem 7 recursos de script de bloqueio e 8 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://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/2.0.3/jquery.min.js>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/datepicker/0.6.4/datepicker.min.js?v=0.6.4>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/chosen/1.1.0/chosen.jquery.min.js?v=1.1.0>

Desktop

- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/iCheck/1.0.1/ichack.min.js?v=1.0.1>
- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/clipboard.js/1.5.15/clipboard.min.js?v=1.5.15>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/cookieconsent2/3.0.3/cookieconsent.min.js?v=3.0.3>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/pace/0.4.17/pace.js?v=0.4.17>

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

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:300,400,500>
- <http://fly2.cf/static/css/bootstrap.min.css>
- <http://fly2.cf/themes/infinity/style.css>
- <http://fly2.cf/themes/infinity/css/material-design-iconic-font.min.css>
- <http://fly2.cf/themes/infinity/css/snackbar.min.css>
- <http://fly2.cf/static/css/components.min.css>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/datepicker/0.6.4/datepicker.min.css?v=0.6.4>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/cookieconsent2/3.0.3/cookieconsent.min.css?v=3.0.3>

Otimizar imagens

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

[Otimize as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 8,2 KiB (55% de redução).

- A compactação e o redimensionamento de http://fly2.cf/content/auto_site_logo.png poderiam poupar 8,2 KiB (redução de 55%).



4 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

Desktop

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](#).

Compactar HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

Priorizar o conteúdo visível

Você tem conteúdo acima da dobra com a prioridade correta. Saiba mais sobre [como priorizar o conteúdo visível](#).