

1) Desativar o plugin WP Super Cache

2) Instalar, ativar o plugin Autoptimize e configurar

JS, CSS & HTML

Imagens

CSS Crítico

Extra

Otimize Mais

Opções de JavaScript

Otimizar código JavaScript? ☒

Agregar arquivos JS? ☒ Agregar todos os arquivos JS linkados para carrega-los sem bloquear renderização? Se esta opção estiver desligadas, os arquivos JS individuais ficarão no mesmo lugar mas serão minificados.

Não agrega, mas adia? ☐ Quando JS não for agregado, todos os arquivos JS linkados podem ser adiados, fazendo com que não bloqueiem a renderização.

Também agregar JS em linha? ☒ Deixe o Autoptimize também extrair Javascript do HTML. Aviso: isto pode fazer o tamanho do cache do Autoptimize crescer rapidamente, então ative apenas se você sabe o que está fazendo.

Forçar JavaScript na seção <head>? ☐ carregar JavaScript mais cedo, isto tem o potencial de corrigir alguns erros de JS, mas tornar o JS bloqueador de renderização.

Excluir scripts do Autoptimize:

Uma lista de scripts, separados por vírgulas, que você deseja excluir da otimização, por exemplo 'qualquercoisa.js, outro.js' (sem os apóstrofes) para evitar que estes scripts sejam agregados e minimizados pelo Autoptimize. Importante: arquivos excluídos não minificados são minificados pelo Autoptimize a não ser que a opção em "misc" esteja desativada.

Adicionar encapsulamento "try-catch"? ☒ Se seus scripts quebram por causa de um erro de JS, talvez queira usar isto.

Opções de CSS

Otimizar código CSS? ☒

Agregar arquivos CSS? ☒ Agregar todos os arquivos CSS linkados? Se esta opção estiver desligadas, os arquivos CSS individuais ficarão no mesmo lugar mas serão minificados.

Também agregar o CSS em linha? ☒ Marque esta opção para que o Autoptimize também agregue o CSS no HTML.

Gerar dados: URIs de imagens? ☒ Habilite isto para incluir imagens de fundo pequenas no próprio CSS ao invés de downloads separados.

CSS em linha e adiado? ☐ Coloca o CSS "Acima da Borda" inline, enquanto carrega o CSS principal autoptimizado só após a página carregar. [Leia o FAQ \(deferring CSS\)](#) para mais informações. Isto pode ser totalmente automatizado para diferentes tipos de páginas na aba [CriticalCSS](#).

Colocar todo o CSS inline? ☐ Colocar todos o CSS em linha é uma forma fácil de evitar que o CSS bloqueie a renderização, mas geralmente não é recomendado pois o tamanho do HTML aumenta consideravelmente. Adicionalmente pode fazer com que as meta-tags vão mais para baixo no código onde, por exemplo, Facebook e WhatsApp não as encontrarão, quebrando as miniaturas quando compartilhar neles.

Excluir CSS do Autoptimize:

Uma lista de CSS, separados por vírgula, que você deseja evitar que sejam otimizados. Importante: arquivos excluídos não minificados são minificados pelo Autoptimize a não ser que a opção em "misc" esteja desativada.

Opções de HTML

Otimizar código HTML? ☒

Manter comentários HTML? ☐ Habilite isto se você deseja que comentários HTML permaneçam na página.

Opções de CDN

URL base da CDN

Digite a raiz do seu CDN para ativar o CDN para arquivos otimizados. A URL pode ser http, https ou caminhos relativos (ex: `//cdn.exemplo.com/`). Isto não é necessário para Cloudflare.

Informação do Cache

Diretório do cache

/var/www/html/wp-content/cache/autoptimize/

Podemos gravar?

Sim

Estilos e scripts no cache

71 arquivos, totalizando 5,82 MB (calculado às 12:04 UTC)

Opções Diversas

Salvar scripts/CSS agregados como arquivos estáticos?

☒ Por padrão os arquivos são salvos como css/js estáticos, desmarque esta opção se seu servidor web não lida apropriadamente com compressão e expiração.

Miniaturizar os arquivos CSS e JS excluídos?

☒ Ao agregar JS ou CSS, os arquivos excluídos que não são minificados (com base no nome do arquivo) são, por padrão, minificados pelo Autoptimize, apesar de serem excluídos. Desmarque essa opção se algo quebrar, mesmo excluindo.

Ativar erros 404 em contingência?

☒ Algumas vezes o JS/CSS Autoptimizado é referenciado no HTML do cache, mas já foi removido, resultando em sites quebrados. Este recurso experimental tenta redirecionar estes arquivos não encontrados para versões de contingência, mantendo a página/ site de certa forma intacto. Em alguns casos isto vai requerer uma configuração no servidor para garantir que o arquivo `wp-content/autoptimize_404_handler.php` esteja configurado para gerenciar os erros 404 no `wp-content/cache/autoptimize`.

Também otimizar para editores / administradores logados?

☒ Por padrão Autoptimize também é ativo para usuários editores / administradores conectados, desmarque esta opção se você não quer que Autoptimize otimize quando conectado, por exemplo, para usar um construtor de páginas.

JS, CSS & HTML

Imagens

CSS Critico

Extra

Otimize Mais

Otimização de imagens

Torne seu site significativamente mais rápido marcando algumas caixas de seleção para otimizar e adiar o carregamento das suas imagens, suporte para WebP e AVIF incluído!

Otimiza Imagens

☐ Otimize e distribua as imagens a partir do CDN global da ShortPixel.

Ganhe mais amor do Google ao deixar seu site mais rápido. Comece a servir imagens otimizadas em tempo real (e também nos formatos imagem de "próxima geração" WebP e AVIF) pela [ShortPixel](#). As imagens otimizadas são guardadas em cache e servidas a partir da [CDN global da ShortPixel](#). [Assine agora](#) para receber 2x mais tráfego do CDN ou créditos de otimização de imagem de graça! Esta oferta também se aplica para qualquer plano futuro que você decida comprar.

Questões? Dê uma olhada nas [Perguntas e Respostas \(FAQ\) do ShortPixel](#)! Funciona apenas em imagens e sites que estejam disponível publicamente. O uso deste recurso é sujeito aos [Termos de Uso](#) e [Política de Privacidade](#) do Shortpixel.

Carregamento adiado de imagens?

☐ O carregamento adiado de imagens atrasará o carregamento de imagens não visíveis para permitir que o navegador carregue todos os recursos da página "acima da dobra" primeiro.

Salvar Mudanças

JS, CSS & HTML

Imagens

CSS Critico

Extra

Otimize Mais

Auto-Optimizações Extras

As seguintes configurações podem melhorar o desempenho de seu site ainda mais.

Fontes Google

☒ Deixar como está

☐ Remover fontes Google

☐ Combinar e adicionar link no elemento "head" (fontes carregam rápido mas bloqueiam renderização). inclui `display:swap`.

☐ Combinar e pré carregar no elemento "head" (fontes carregarão mais tarde, mas não vão bloquear a renderização). inclui `display:swap`.

☐ Combina e carrega fontes assincronamente com [webfontjs](#) (obsoleto)

Remove emojis

☐ Remove o CSS e JavaScript em linha dos emojis no arquivos básicos do WordPress e um arquivo não-autoptimizado

Remover variáveis da url de recursos estáticos

☐ Remover variáveis da url (ou mais especificamente parâmetro `ver`, não vai melhorar o tempo de carregamento, mas pode melhorar notas de desempenho.

Usar "Preconnect" para domínios de terceiros (usuários avançados)

Adicione domínios de terceiros que você quer que o navegador use [preconnect](#), separado por vírgulas. Certifique-se de incluir o protocolo corretamente (HTTP ou HTTPS).

Pré carregue requisições específicas (usuários avançados)

Lista de URLs completas separadas por vírgulas com os recursos para serem pré carregados. Para ser usado com parcimônia!

Arquivos JavaScript assíncronos (usuários avançados)

Lista de arquivos JS locais ou de terceiros, separados por uma lista, que devem ser carregado com o parâmetro `async`. Arquivos JS de seu próprio site serão excluídos se adicioná-los aqui.Configuração de javascript assíncrono é mais fácil e flexível com o plugin ["Async Javascript"](#). [Clique aqui para instalar e ativar](#).

Otimize seus vídeos do YouTube

[WP YouTube Lyte](#) permite que você carregue seu vídeos "preguiçosamente", ao inserir "Embeds Leves do YouTube" responsivos. [Clique aqui para instalar e ativar](#).

Salvar Mudanças

3) Atualizar os arquivos de wp-content/themes/rtrtheme18velho a partir do zip:

rttheme18velho/style.css

rttheme18velho/product-contents/single-products-content.php

rttheme18velho/rt-framework/admin/js/jquery.asmselect.js

rttheme18velho/rt-framework/functions/rt_breadcrumb.php

rttheme18velho/rt-framework/functions/theme_functions.php