



Pontuação do seu site

Revisão de Gimoo.net

Criado em 2022-02-05

Introdução

Este relatório fornece uma revisão dos principais fatores que influenciam o SEO e a usabilidade do seu site. O ranking da página inicial é um grau em uma escala de 100 pontos que representa sua Eficácia de Marketing na Internet. O algoritmo baseia-se em 70 critérios, incluindo dados do mecanismo de pesquisa, estrutura do site, desempenho do site e outros. Uma classificação inferior a 40 significa que há muitas áreas para melhorar. Uma classificação acima de 70 é uma boa marca e significa que seu site provavelmente está bem otimizado. As páginas internas são classificadas em uma escala de A + através de E e são baseadas em uma análise de cerca de 30 critérios. Nossos relatórios fornecem conselhos acionáveis para melhorar os objetivos comerciais de um site. Entre em contato conosco para mais informações.

Índice

- | | |
|--|-------------|
| Optimização nos resultados de pesquisa | Usabilidade |
| Móvel | Tecnologias |
| Visitantes | Social |
| Análise de links | |

Iconografia

- | | |
|--|---|
|  Bom |  Difícil de resolver |
|  Melhorar |  Pouco difícil de resolver |
|  Erros |  Fácil de resolver |
|  Não importante |  Não é necessária nenhuma ação |

✔ Tag título

gimoo.net

Comprimento: 24 Caractere(s)

Idealmente, sua etiqueta de título deve conter entre 10 e 70 caracteres (espaços incluídos).

Certifique-se de que seu título é explícito e contém suas palavras-chave mais importantes.

Certifique-se de que cada página tenha um título único.

✔ Meta descrição

(gimoo.net)2006PHPasp.netjsjqueryrubyMysqlshellandroidIOS

Comprimento: 107 Caractere(s)

As descrições Meta AN174 contém entre 70 e 160 caracteres (espaços incluídos).

Permite que você influencie como suas páginas da web são descritas e exibidas nos resultados de pesquisa.

Certifique-se de que todas as suas páginas da web tenham uma meta descrição única que seja explícita e contenha suas palavras-chave mais importantes (elas aparecem em negrito quando combinam parte ou toda a consulta de pesquisa do usuário).

Um bom meta A descrição funciona como uma propaganda orgânica, então use mensagens atraentes com uma chamada clara para a ação para maximizar a taxa de clique.

● Palavras-chave

PHPjavajavaJS

As palavras-chave são um tipo específico de meta-tag que aparecem no código HTML de uma página da Web e ajudam a dizer aos motores de busca quais são os tópicos da página.

No entanto, o google não pode usar palavras-chave meta.

Pré visualização
Google
⚙️⚙️⚙️

```
gimoo.net/
(gimoo.net)2006PHPasp.netjsjqueryrubyMySQLshellandroidIOS
```

Este é um exemplo do que o título e a descrição de meta aparecerão nos resultados de pesquisa do Google. Enquanto as classificações de título e as descrições de meta são usadas para criar as listas de resultados de pesquisa, os mecanismos de pesquisa podem criar os seus próprios se forem faltando, não está bem escrito ou não é relevante para o conteúdo da página. As tags de título e as Descrições de Meta são cortadas se forem muito longas, por isso é importante permanecer dentro dos limites de caracteres sugeridos.

Títulos
⚙️⚙️⚙️

<H1>	<H2>	<H3>	<H4>	<H5>	<H6>
0	16	0	0	0	0

```
<H2> </H2>
<H2> javascripttypeof( ) </H2>
<H2> </H2>
<H2> </H2>
<H2> </H2>
<H2> CSS/HTML </H2>
<H2> </H2>
<H2> </H2>
<H2> </H2>
<H2> </H2>
<H2> JS </H2>
<H2> Node.js </H2>
<H2> JS </H2>
<H2> JavaScript </H2>
<H2> </H2>
<H2> </H2>
```

Use suas palavras-chave nos títulos e verifique se o primeiro nível (H1) inclui suas palavras-chave mais importantes. Nunca duplique seu conteúdo de tag de título na sua etiqueta de cabeçalho. Embora seja importante garantir que cada página tenha uma marca H1, nunca inclua mais de uma por página. Em vez disso, use múltiplas etiquetas H2 - H6.

Palavras-chave

jquery 3 ? 3 python 3 ? 2 bootstrap 2

mysql 2 ? 2 dos 2 javascript 2 ? 2

?js 1 smarty 1 node 1 ? 1 ? 1

Esta nuvem de palavras-chave fornece uma visão da frequência do uso de palavras-chave dentro da página.

É importante realizar pesquisa de palavras-chave para obter uma compreensão das palavras-chave que o seu público está usando.

Existem várias ferramentas de pesquisa de palavras-chave disponíveis on-line para ajudá-lo a escolher quais palavras-chave para segmentar.

Consistência de palavras-chave

Palavras-chave	Freq	Título	Descrição	<H>
jquery	3	×	✓	×
? ?	3	×	×	×
python	3	×	×	×
? ? ? ? ?	2	×	×	✓
bootstrap	2	×	×	×
mysql	2	×	✓	×
? ? ? ?	2	×	×	×
dos ? ?	2	×	×	×
javascript	2	×	×	✓
? ? ? ? ?	2	×	×	×
? ? js	1	×	×	×
smarty	1	×	×	×
node	1	×	×	✓
? ?	1	×	×	×
? ?	1	×	×	×

Esta tabela destaca a importância de ser consistente com o uso de palavras-chave.

Para melhorar a chance de classificar bem nos resultados de pesquisa para uma palavra-chave específica, certifique-se de incluí-la em algumas ou todas as seguintes: URL da página, conteúdo da página, tag do título, descrição do meta, tags de cabeçalho, atributos da imagem alt , texto de âncora de link interno e texto de âncora de backlink.

 **Atributo Alt**


Encontramos 1 imagens nesta página
 1 atributos ALT estão em vazios ou ausentes

http://imgs.gimoo.net/zlogo/logo_wiki.gif

O texto alternativo é usado para descrever imagens para dar aos rastreadores do mecanismo de busca (e aos deficientes visuais). Além disso, mais informações para ajudá-los a entender imagens, o que pode ajudá-los a aparecer nos resultados de pesquisa do Google Imagens.

 **Racio de Texto/HTML** O racio de HTML para texto é de: **19.67%**


Tamanho do conteúdo de texto 7963 bytes
Tamanho total de HTML 40493 bytes

Código para proporção de texto representa a porcentagem de texto real em uma página da web em comparação com a porcentagem de código HTML, e é usado pelos mecanismos de pesquisa para calcular a relevância de uma página da Web.

Um código mais alto para proporção de texto aumentará suas chances de obter uma melhor classificação nos resultados do mecanismo de busca.

 **Compressão GZIP**


Uau! GZIP Activo.
 A página da Web foi comprimida de 40 KB para 9 (77.3 % total de poupança)

O Gzip é um método de compressão de arquivos (tornando-os menores) para transferências de rede mais rápidas. Permite reduzir o tamanho de páginas da web e quaisquer outros arquivos web típicos para cerca de 30% ou menos do seu tamanho original antes de transferir .

 **IP Canonicalization** Não o seu domínio IP 47.94.245.68 não redireciona para gimoo.net


Para verificar isso no seu site, insira seu endereço IP no navegador e veja se seu site é carregado com o endereço IP. Idealmente, o IP deve redirecionar para o URL do seu site ou para uma página do seu provedor de hospedagem de sites. Se não redirecionar, você deve fazer um redirecionamento htaccess 301 para garantir que o IP não seja indexado .

 **URL Rewrite** Atenção! Detectamos parâmetros em um número maciço de URLs


Os URLs do seu site contêm elementos desnecessários que os tornam complicados. Um URL deve ser fácil de ler e lembrar para os usuários. Os mecanismos de pesquisa precisam de URLs para serem limpos e incluir as palavras-chave mais importantes da sua página. URLs limpos também são úteis quando compartilhados em mídias sociais, pois explicam o conteúdo da página.

 **Underscores nos URLs** Ótimo, você não está usando underscores (isto_sao_underscores) em seus URLs


Ótimo, você não está usando "underscores" (estes_seridos de tempo) em seus URLs. Enquanto o Google trata os hifens como separadores de palavras, isso não é para sublinhados.



WWW Resolve



Ótimo, um redirecionamento está no lugar para redirecionar o tráfego do seu domínio não preferido.

O redirecionamento de solicitações de um domínio não preferido é importante porque os mecanismos de pesquisa consideram URLs com e sem "www" como dois sites diferentes.



XML Sitemap



Boa, você possui o arquivo XML Sitemap!

<http://gimoo.net/sitemap.xml>

Um arquivo robots.txt permite que você restrinja o acesso dos robôs dos mecanismos de pesquisa que rastreiam a web e pode impedir que esses robôs acessem diretórios e páginas específicos. Ele também especifica onde o arquivo do sitemap XML está localizado. Você pode verificar erros no seu arquivo robots.txt usando o Google Search Console (anteriormente Ferramentas do Google para webmasters) selecionando 'Robots.txt Tester' em 'Rastreamento'. Isso também permite que você teste páginas individuais para garantir que o Googlebot tenha o acesso apropriado.



Robots.txt



Boa, você possui o arquivo Robots.txt!

<http://gimoo.net/robots.txt>

Um sitemap lista os URLs disponíveis para o rastreamento e pode incluir informações adicionais, como as atualizações mais recentes do seu site, a frequência das mudanças e a importância dos URLs. Isso permite que os mecanismos de pesquisa rastreiem o site de forma mais inteligente.

Recomendamos que você gere um sitemap XML para o seu site e envie-o para o Google Search Console e as Ferramentas do webmaster do Bing. Também é uma boa prática especificar a localização do seu sitemap em seu arquivo robots.txt.

✔ **Objetos incorporados** Perfeito, nenhum objeto incorporado foi detectado nesta página
⚙️⚙️⚙️

Objetos incorporados, como o Flash. Ele só deve ser usado para aprimoramentos específicos.

Embora o conteúdo do Flash geralmente pareça melhor, não pode ser indexado corretamente pelos motores de busca.

Evite sites Flash completos para maximizar o SEO.

✔ **Iframe** Perfeito, nenhum conteúdo Iframe foi detectado nesta página
⚙️⚙️⚙️

Os quadros podem causar problemas em sua página da web, porque os mecanismos de pesquisa não rastrearão ou indexarão o conteúdo dentro deles.

Evite quadros sempre que possível e use uma etiqueta NoFrames se você deve usá-los.

● **Registro de Domínio** A informação de domínio do Who84 da AN84 pode ajudá-lo a determinar o administrador apropriado, o faturamento e as informações técnicas e de contato.
⚙️⚙️⚙️

Idade do domínio: 15 Years, 270 Days

Data da criação: 12th-May-2006

Data da actualiação: 23rd-Jan-2018

Data de expiração: 12th-May-2022

A idade do domínio importa, até certo ponto, e os domínios mais recentes geralmente lutam para se indexar e classificar os resultados de pesquisa em seus primeiros meses (dependendo de outros fatores de classificação associados). Considere comprar um nome de domínio de segunda mão.

Você sabe que pode registrar seu domínio por até 10 anos? Ao fazê-lo, você mostrará ao mundo que você é sério sobre sua empresa.

X **Páginas indexadas**



Páginas indexadas nos motores de busca

39 Página (s)

Este é o número de páginas que descobrimos em seu site.

Um número baixo pode indicar que os robôs são incapazes de descobrir suas páginas da web, o que é uma causa comum de uma arquitetura de site ruim e ligação interna, ou você "evitando" que o bots e os mecanismos de pesquisa sejam rastreados e indexando suas páginas.

X **Contagem de Backlinks** Número de backlinks para o seu site



20 Backlink (s)

Backlinks são links que apontam para o seu site a partir de outros sites. Eles são como cartas de recomendação para o seu site.

Como esse fator é crucial para o SEO, você deve ter uma estratégia para melhorar a quantidade ea qualidade dos backlinks.



URL

http://gimoo.net
Comprimento: 5 caracteres

Mantenha seus URLs curtos e evite nomes de domínio longos quando possível.

Um URL descritivo é melhor reconhecido pelos motores de busca.

Um usuário deve poder ver a barra de endereços e fazer uma estimativa precisa sobre o conteúdo da página antes de chegar a ela (por exemplo, <http://www.mysite.com/pt/products>).



Favicon

 Ótimo, seu site tem um favicon.

Favicons melhora a visibilidade da marca.

Como um favicon é especialmente importante para os usuários que marcam seu site, certifique-se de que é consistente com sua marca.



Página 404 personalizada

Ótimo, seu site possui uma página de erro customizada 404.

Quando um visitante encontra um erro de 404 arquivos não encontrados em seu site, você está prestes a perder o visitante que trabalhou tão difícil de obter através dos mecanismos de busca e links de terceiros.

Criando sua página de erro personalizada 404, você pode minimizar o número de visitantes perdidos desse jeito.

 **Tamanho da página** 40 KB (média na Internet é de 320 Kb)


Duas das principais razões para um aumento no tamanho da página são imagens e arquivos JavaScript.
O tamanho da página afeta a velocidade do seu site; tente manter o tamanho da sua página abaixo de 2 Mb.
Dica: use imagens com um tamanho pequeno e otimize seu download com o gzip.

 **Tempo de carregamento** 1.78 segundo(s)


A velocidade do site é um fator importante para classificar alto nos resultados de pesquisa do Google e enriquecer a experiência do usuário.
Recursos: Confira os tutoriais de desenvolvedores do Google para obter dicas sobre como fazer seu site funcionar mais rápido.

 **Idioma** Oh não, você não declarou seu idioma
 Idioma declarado: Unknown

Verifique se o seu idioma declarado é o mesmo que o idioma detectado pelo Google
Além disso, defina o idioma do conteúdo no código HTML de cada página.

Disponibilidade de domínio

☹☹☹

Domínios (TLD)	Estado
gimoo.com	Já registado
gimoo.org	Disponível
gimoo.biz	Já registado
gimoo.io	Já registado
gimoo.info	Já registado

Registre as várias extensões do seu domínio para proteger sua marca de cybersquatters.

Disponibilidade Typo

☹☹☹

Domínios (TLD)	Estado
gimo.net	Já registado
rimoo.net	Disponível
fimoo.net	Disponível
vimoo.net	Já registado
timoo.net	Já registado

Registre os vários erros de digitação do seu domínio para proteger sua marca de cybersquatters.

 **Privacidade email** Boa, nenhum endereço de e-mail foi encontrado em texto simples.


Não recomendamos adicionar endereços de texto simples / endereços de e-mail em suas páginas da web.
Como os bots maliciosos scrape a web em busca de endereços de e-mail para spam. Em vez disso, considere usar um formulário de contato.

 **Browser seguro** O site não está na lista negra e parece seguro usar.


Navegação segura para identificar sites inseguros e notificar usuários e webmasters para que eles possam se proteger de danos.

✔ **Mobile Friendliness** Impressionante! Esta página é adaptada para dispositivos móveis!
Sua pontuação mobile é de 20 / 100



Mobile Friendliness refere-se aos aspectos de usabilidade do seu site móvel, que o Google usa como sinal de classificação nos resultados de pesquisa móvel.

✔ **Compatibilidade mobile** Perfeito, nenhum objeto incorporado detectado.



Objetos incorporados, como Flash, Silverlight ou Java. Ele só deve ser usado para aprimoramentos específicos. Mas evite usar Objetos incorporados, para que seu conteúdo possa ser acessado em todos os dispositivos.

The screenshot shows a search engine results page with the following content:

- 基于JavaScript中的typoof和类型断言(详解)**
 - [JavaScript技巧] JavaScript浏览器用户代理
 - [JavaScript技巧] JavaScript模拟实现封装的
 - [JavaScript技巧] PopUp弹出框动画效果实现
 - [JavaScript技巧] JavaScript动态执行函数
 - [JavaScript技巧] JavaScript中Require调用
 - [JavaScript技巧] JS+CSS实现网页加载中的动画
 - [JavaScript技巧] 视框JavaScript中双等号
 - [JavaScript技巧] js通过Blob对象实现倒计时
 - [JavaScript技巧] elmentUI 组件--el-upload
 - [JavaScript技巧] 动态统计当输入内容的字
 - [JavaScript技巧] JavaScript数据结构的双向
 - [JavaScript技巧] 基于JavaScript实现报警
 - [JavaScript技巧] JavaScript数据结构的优先
- jQuery新网页是否已经滚动到浏览底部的**
 - 关于jQuery.scroll()的简单操作代码
 - 360提示(高亮)使用存在漏洞的jQuery版本的解
 - jQuery ajax异步提交表单数据的方法
 - jQuery实现由下拉框中的值累加到文本框中
 - jQuery实现的简单搜索功能示例
 - springmvc接收jQuery提交的数组数据代码分享
 - bootstrap table 汇总数据实现方法
 - jQuery实现日历隐藏与显示同时切换图标功能
- 基于JavaScript中的typoof和类型断言(详解)**
 - 基于JavaScript中的typoof和类型断言(详解)
 - JavaScript浏览器用户代理检测脚本实现方法
 - JavaScript模拟实现封装的二进制方式及写法区
 - PopUp弹出框动画效果实现方法
 - JavaScript动态执行函数及jQuery扩展方法详解
 - JavaScript中Require调用的实现分享
 - JS+CSS实现网页加载中的动画效果
 - 视框JavaScript中双等号(==)特性转换机制

O número de pessoas que usam a Web móvel é enorme; mais de 75% dos consumidores têm acesso a smartphones. ??

Seu site deve ficar bonito nos dispositivos móveis mais populares.

Dica: use uma ferramenta de análise para rastrear o uso de seu site móvel.

Servidor IP

Servidor IP	Localização do servidor	Fornecedor do servidor
47.94.245.68	China	Hangzhou Alibaba Advertising Co.,Ltd.

O endereço IP do seu servidor tem pouco impacto em seu SEO. No entanto, tente hospedar seu site em um servidor geograficamente próximo aos seus visitantes.

Os motores de busca consideram a localização geográfica de um servidor, bem como a velocidade do servidor.

Dicas de velocidade

Dicas para criar páginas HTML de carregamento rápido:

- ✔ Perfeito, o seu site tem poucos arquivos CSS.
- ✔ Perfeito, o seu site tem poucos arquivos JavaScript.
- ✔ Perfeito, seu site não usa tabelas aninhadas.
- ✘ Péssimo, seu site está usando estilos inline.

A velocidade do site tem um enorme impacto no desempenho, afetando a experiência do usuário, taxas de conversão e rankings mesmo.

Ao reduzir os tempos de carregamento da página, os usuários têm menos probabilidades de se distrair e os motores de busca são mais propensos a recompensá-lo ao classificar suas páginas mais alto nos SERPs.

As taxas de conversão são muito maiores para sites que carregam mais rápido do que seus concorrentes mais lentos.

Analytics

Não detectamos uma ferramenta de análise instalada neste site.

Web analytics permite medir a atividade do visitante em seu site.

Você deve ter pelo menos uma ferramenta de análise instalada, mas também pode ser bom instalar um segundo para verificar os dados.

 **Tipo de documento** O seu doctype da página da Web é XHTML 1.0 Transitional


O Doctype é usado para instruir os navegadores da Web sobre o tipo de documento que está sendo usado.

Por exemplo, em que versão do HTML está escrita a página.

Declarar um tipo de documento ajuda os navegadores da web a renderizar o conteúdo corretamente.

 **W3C Validity** W3C não validado


W3C é um consórcio que define os padrões da web.

Usar marcações válidas que não contém erros é importante porque os erros de sintaxe podem tornar sua página difícil para indexar os mecanismos de pesquisa. Execute o serviço de validação do W3C sempre que as alterações forem feitas no código do seu site.

 **Codificação** Excelente, a codificação de idioma / caractere é especificada: UTF-8


Especificar codificação de idioma / caractere pode evitar problemas com a renderização de caracteres especiais.

⦿ **Dados das redes sociais** Seu estado nas redes sociais



 Facebook: ✖

 Twitter: ✖

 Instagram: ✖

Os dados sociais referem-se a dados que os indivíduos criam que são compartilhados de forma consciente e voluntária por eles.

O custo e a sobrecarga anteriormente tornaram inviável essa forma de comunicação semi-pública.

Mas os avanços na tecnologia de redes sociais a partir de 2004-2010 tornaram possíveis conceitos mais amplos de compartilhamento.

Rank de tráfico 15,519th site mais visitado do mundo.
☆☆☆

Uma classificação baixa significa que seu site recebe muitos visitantes.

Seu Alexa Rank é uma boa estimativa do tráfego mundial para o seu site, embora não seja 100% exato.

Localização do visitante Seu site é popular nos seguintes países:
☆☆☆

Popularity at	China
Regional Rank	2612

Recomendamos que você reserve os nomes de domínio para os países onde o seu site é popular.

Isso impedirá que potenciais concorrentes se inscrevam nesses domínios e aproveitem sua reputação nesses países.

Valor estimado \$143,352 USD
☆☆☆

Apenas um valor estimado do seu site com base no ranking do Alexa.

✔ Links na página ⚙️ ⚙️ ⚙️

Encontramos um total de 178 links incluindo internos & externos no seu site

Âncora	Tipo	Seguir
PHP	Links internos	Dofollow
JS	Links internos	Dofollow
Android	Links internos	Dofollow
MySql	Links internos	Dofollow
Redis	Links internos	Dofollow
MongoDB	Links internos	Dofollow
Win8	Links internos	Dofollow
Shell	Links internos	Dofollow
DOS	Links internos	Dofollow
jQuery	Links internos	Dofollow
CSS	Links internos	Dofollow
Python	Links internos	Dofollow
Perl	Links internos	Dofollow
Access	Links internos	Dofollow
Oracle	Links internos	Dofollow
DB2	Links internos	Dofollow
SQLServer	Links internos	Dofollow
MsSql2008	Links internos	Dofollow
MsSql2005	Links internos	Dofollow
Sqlite	Links internos	Dofollow
PostgreSQL	Links internos	Dofollow
node.js	Links internos	Dofollow
extjs	Links internos	Dofollow
JavaScript	Links internos	Dofollow
vbs	Links internos	Dofollow
Powershell	Links internos	Dofollow
Ruby	Links internos	Dofollow
JS	Links internos	Dofollow
PHP	Links internos	Dofollow
PHP	Links internos	Dofollow
FreeBSD	Links internos	Dofollow
Redhat	Links internos	Dofollow
WinXP	Links internos	Dofollow
Win2003	Links internos	Dofollow
javascripttypeof	Links internos	Dofollow
javascript	Links internos	Dofollow
JavaScript	Links internos	Dofollow
Popup	Links internos	Dofollow
JavaScriptjQuery	Links internos	Dofollow
JavaScriptRequirejs	Links internos	Dofollow
JS+CSS	Links internos	Dofollow
JavaScript(==)	Links internos	Dofollow

jsDate	Links internos	Dofollow
elemetUi --el-uploadExcel	Links internos	Dofollow
	Links internos	Dofollow
JavaScript	Links internos	Dofollow
JavaScript	Links internos	Dofollow
JavaScript	Links internos	Dofollow
php serialize() unserialize()	Links internos	Dofollow
PHP	Links internos	Dofollow
PHP	Links internos	Dofollow
PHPfile_put_contents	Links internos	Dofollow
php	Links internos	Dofollow
PHPEuler	Links internos	Dofollow
PHP177-***	Links internos	Dofollow
lastIndex	Links internos	Dofollow
lastIndex	Links internos	Dofollow
	Links internos	Dofollow
python re.sub & re.subn	Links internos	Dofollow
mysql update sql	Links internos	Dofollow
MySQLREGEXP	Links internos	Dofollow
Unicode	Links internos	Dofollow
ASP.NET17	Links internos	Dofollow
Android	Links internos	Dofollow
CSS3	Links internos	Dofollow
—	Links internos	Dofollow
CSS Sprites	Links internos	Dofollow
CSS3--	Links internos	Dofollow
CSS3--	Links internos	Dofollow
CSS3--	Links internos	Dofollow
CSS33D	Links internos	Dofollow
html5touch	Links internos	Dofollow
HTML5(touchstart touchmove touchend)	Links internos	Dofollow
--	Links internos	Dofollow
Linux	Links internos	Dofollow
Linux	Links internos	Dofollow
Linux	Links internos	Dofollow
linuxopenoffice word PDF	Links internos	Dofollow
shell	Links internos	Dofollow
Linuxlocate find	Links internos	Dofollow
CI	Links internos	Dofollow
Linux	Links internos	Dofollow
python(python3.5)	Links internos	Dofollow
DjangoORM API	Links internos	Dofollow
Python	Links internos	Dofollow
Python list	Links internos	Dofollow
python	Links internos	Dofollow
Python	Links internos	Dofollow
Pythonn	Links internos	Dofollow
Python	Links internos	Dofollow
	Links internos	Dofollow
React NativeModal	Links internos	Dofollow
javascriptrequire.js	Links internos	Dofollow
JS	Links internos	Dofollow
jswindow10	Links internos	Dofollow

ES6Set	Links internos	Dofollow
ES6	Links internos	Dofollow
js	Links internos	Dofollow
ES6javascript	Links internos	Dofollow
RequireJs	Links internos	Dofollow
DOM	Links internos	Dofollow
javascript Function	Links internos	Dofollow
JS	Links internos	Dofollow
js indexOf search	Links internos	Dofollow
Javascript	Links internos	Dofollow
node Cluster	Links internos	Dofollow
Express multer	Links internos	Dofollow
Mac nodejs	Links internos	Dofollow
Node.js HTTP/2	Links internos	Dofollow
nvm node npm	Links internos	Dofollow
Node.js	Links internos	Dofollow
nvm node.js npm	Links internos	Dofollow
Node.js	Links internos	Dofollow
nodejs art-template	Links internos	Dofollow
mongoose unique	Links internos	Dofollow
jQuery	Links internos	Dofollow
jQuery prev	Links internos	Dofollow
360 jQuery	Links internos	Dofollow
jquery ajax	Links internos	Dofollow
jQuery	Links internos	Dofollow
jQuery	Links internos	Dofollow
springmvc jquery	Links internos	Dofollow
bootstrap table sum	Links internos	Dofollow
jQuery	Links internos	Dofollow
React Native react-navigation tab	Links internos	Dofollow
es6 react	Links internos	Dofollow
JavaScript split join	Links internos	Dofollow
React	Links internos	Dofollow
ES6	Links internos	Dofollow
bootstrap	Links internos	Dofollow
JavaScript QQ	Links internos	Dofollow
cms	Links internos	Dofollow
	Links internos	Dofollow
JavaScript push	Links internos	Dofollow
	Links internos	Dofollow
PHP array_diff_key	Links internos	Dofollow
PHP: decoct Math	Links internos	Dofollow
PHP print	Links internos	Dofollow
Extjs Tree TabPanel	Links internos	Dofollow
node.js	Links internos	Dofollow
PHP array_diff_ukey	Links internos	Dofollow
PHP array_chunk	Links internos	Dofollow
linux Redis 2.x	Links internos	Dofollow

MySQL	Links internos	Dofollow
PHP:pg_escape_identifer()_PostgreSQL	Links internos	Dofollow
	Links externos	Dofollow
MySQL	Links externos	Dofollow
Oracle	Links externos	Dofollow
SQL Server	Links externos	Dofollow
DB2	Links externos	Dofollow
Access	Links externos	Dofollow
PHP5	Links externos	Dofollow
MySQL5.1	Links externos	Dofollow
JavaScript 2.0	Links externos	Dofollow
JScript	Links externos	Dofollow
jQuery 1.3	Links externos	Dofollow
Prototype 1.6	Links externos	Dofollow
Smarty (Smarty)	Links externos	Dofollow
Apache2.2	Links externos	Dofollow
2.0	Links externos	Dofollow
CSS	Links externos	Dofollow
HTML4.0	Links externos	Dofollow
FreeBSD7.0	Links externos	Dofollow
	Links externos	Dofollow
ICP05050695	Links externos	Dofollow

Embora não exista um limite exato para o número de links que você deve incluir em uma página, a melhor prática é evitar o excesso de 200 links.

Os links passam o valor de uma página para outra, mas a quantidade de valor que pode ser aprovada é dividido entre todos os links em uma página. Isso significa que a adição de links desnecessários irá diluir o valor potencial atribuído aos seus outros links.

Usando o atributo Nofollow impede que o valor seja passado para a página de vinculação, mas vale a pena notar que esses links ainda são levados em consideração ao calcular o valor que é passado através de cada link, então os links do Nofollow também podem diluir o pagerank.



Links quebrados



Nenhum link quebrado foi encontrado nesta página da web

Links quebrados enviam usuários para páginas da Web não-existentes. Eles são ruins para a usabilidade, reputação e SEO do seu site. Se você encontrar links quebrados no futuro, aproveite o tempo para substituir ou remover cada um.