

Revisão de Nareshit.com

Criado em 2025-01-30

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
Velocidade	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 titulo

NareshIT: Best Online Training Institute for Expert-Led Online Courses - Best No.1 Software Training Institute for Hands-On Training

Comprimento: 144 Caractere(s)

Idealmente, sua etiqueta de tÃ­tulo deve conter entre 10 e 70 caracteres (espaÃ§os incluÃdos).

Certifique-se de que seu tÃ­tulo Ã© explÃcito e contÃm suas palavras-chave mais importantes.

Certifique-se de que cada pÃgina tenha um tÃ­tulo Ãnico.

Meta descriÃ§Ã£o

NareshIT offers Online Courses, Classroom Training & Internships with Real-Time Instructor-led Courses Training in Full Stack, Data Science, Python, DevOps, Placement Assistance, Testing, Job-Guaranteed Programs, Cloud Computing, AI, Angular, React,Selenium, Java, .Net, Salesforce, Ui, Azure, AWS, Power BI, Cyber Security, Programming, and Capstone Projects.

Comprimento: 361 Caractere(s)

As descriÃ§Ães Meta AN174 contÃm entre 70 e 160 caracteres (espaÃ§os incluÃdos).

Permite que vocÃa influencie como suas pÃginas da web sÃo descritas e exibidas nos resultados de pesquisa.

Certifique-se de que todas as suas pÃginas da web tenham uma meta descriÃ§Ão Ãnica que seja explÃcita e contenha suas palavras-chave mais importantes (elas aparecem em negrito quando combinam parte ou toda a consulta de pesquisa do usuÃrio).

Um bom meta A descriÃ§Ão funciona como uma propaganda orgÃnica, entÃo use mensagens atraentes com uma chamada clara para a aÃ§Ão para maximizar a taxa de clique.

Palavras-chave

online course, online training, online classes, coding, it courses, internships,capstone projects, certification, e-learning, nareshit, hands-on experience,real-time, projects, software training, institute, full stack courses, salesforce online course, angular js course training, developement, ui technologies training, data science onlne course training, digital marketing course, python online training, learn, devops online course, aws, selenium, Software Testing Tools training, azure online training, programming, azure devops online course, job guarantee, powerbi training, placement assistance training, java,cloud computing online course, artificial intelligence,ai, cyber security, blockchain, analytics.

As palavras-chave sÃo um tipo especÃfico de meta-tag que aparecem no cÃdigo HTML de uma pÃgina da Web e ajudam a dizer aos motores de busca quais sÃo os tÃpicos da pÃgina.

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



[NareshIT: Best Online Training Institute for Expert-Led Online Courses - Best No.1 Software Training Institute for Hands-On Training nareshit.com/](https://nareshit.com/)

NareshIT offers Online Courses, Classroom Training & Internships with Real-Time Instructor-led Courses Training in Full Stack, Data Science, Python, DevOps, Placement Assistance, Testing, Job-Guaranteed Programs, Cloud Computing, AI, Angular, React, Selenium, Java, .Net, Salesforce, Ui, Azure, AWS, Power BI, Cyber Security, Programming, and Capstone Projects.

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.



<H1>
0

<H2>
0

<H3>
0

<H4>
0

<H5>
0

<H6>
0

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

more 109 read 102 java 75 full 68 stack 61
 data 58 developer 55 training 36 azure 28 devops 28
 python 27 software 24 science 19 courses 18 online 18

Esta nuvem de palavras-chave fornece uma visão da freqüência 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>
more	109	×	×	×
read	102	×	×	×
java	75	×	✓	×
full	68	×	✓	×
stack	61	×	✓	×
data	58	×	✓	×
developer	55	×	×	×
training	36	✓	✓	×
azure	28	×	✓	×
devops	28	×	✓	×
python	27	×	✓	×
software	24	✓	×	×
science	19	×	✓	×
courses	18	✓	✓	×
online	18	✓	✓	×

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.

Encontramos 325 imagens nesta página
 236 atributos ALT estão em vazios ou ausentes

- ./images/phone-call.svg
- ./images/envelope.svg
- ./images/phone-call2.svg
- ./images/envelope2.svg
- ./images/home-icon.svg
- ./images/home-icon.svg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/data sci.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/aws-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/power-bi-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/python.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/web.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Java.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/full-stack-software-testing-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/spring-boot-micro-services-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/oracle-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/react-js-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/data sci.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/data-analytics-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/dot net.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1713165586858.mobile_image
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/ms-azure-and-devops-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/core-java-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/devops-with-aws-online-training.jpg

- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Backend_Development_with_Node.js,_Express.js,_and_MongoDB_online_training.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/c-language-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/unix-linux-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/DevOps_with_Multi_Cloud_Online_Training_thumb.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/full-stack-dot-net-placement-assistance-program-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/full-stack-java-placement-assistance-program-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/oracle-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/full-stack-software-testing-online-training-nareshit.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/python.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Java.jpg
- images/section-shadow.svg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706336260793.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/image_1706335329390.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/intern.jpeg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706335756779.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706336807195.jpeg
- ./images/22plus_years_experience.svg
- ./images/10pluslaks_students_trained.svg
- ./images/95plus_carrer_launch_success_2.svg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1708755533965.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706090706296.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706093906274.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706094154234.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706094359583.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706164993158.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1711014922224.jpg
- https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706357525308.jpg

https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706532388312.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706532336352.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706532317771.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706532292403.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706356835349.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706164046559.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706093917022.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706532234414.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1706687556313.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1711197677976.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712297718267.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/intern.jpg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

./images/office.svg

.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
.images/office.svg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/pipeline_.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/kubernetes.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/jenkins.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/devops.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/why_we_need_docker.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/kubernetes.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/devops_engineer.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/docker_for_windows.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/custom_ami.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/aws_servers.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/ec2_restore.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/aws_tutorial.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/docker_networking.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/docker_(1).jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/nareshit-software-training.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Blog_post_Small_2_(1).jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/aws_instanced.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/2_(1).png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/career.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/how_to_become_a_full_stack_developer.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/AWS_Console_Deep_Dive_Into_AWS_Management_Interface_240_x_140.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/aws_(2).jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/240_x_140_(3).jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Mostly_Asked_C_Interview_Questions_and_Answers_a.JPG
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Top_Spring_Interview_Questions_and_Answers_(2024).jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/35_Easy_Spring_Framework_Interview_Questions_and_Answers.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Awesome_Things_to_Build_and_Sell_With_JavaScript_thumb.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/240x140_1_New.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/37_Advanced_Java_Interview_Questions_for_Freshers.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/240x140_2.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Top_40_Advanced_Java_Interview_Questions.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/25-Most-Asked-Spring-Boot-and-Microservices-Interview-Questions.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Top-30-SpringBoot-and-Microservices-Interview-questions-t.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Top-30-Oracle-Interview-Questions-for-Freshers.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/25-Mostly-Asked-HTML-CSS-JavaScript-Interview-Questions.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/35-HTML-CSS-JavaScript-Interview-Questions-for-Freshers.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Top-40-HTML-CSS-JavaScript-Interview-Questions.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Most-Asked-Core-Java-Interview-Questions-2024.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Core-java-Interview-Questions-You_Must_Prepare.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/2_Small_(2).jpg

[https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/01_Small_\(1\).jpg](https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/01_Small_(1).jpg)
[https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/10_\(3\).jpg](https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/10_(3).jpg)
[https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/9_\(1\).jpg](https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/9_(1).jpg)

https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/How_to_Install_pip_In_Python_Get_Started_With_Python_Installation.pn
<https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/7.jpg>
<https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/6.jpg>
<https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/5.jpg>

[https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/How_to_Reverse_a_List_in_Python_Learn_Python_List_Reverse\(\)_Method.p](https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/How_to_Reverse_a_List_in_Python_Learn_Python_List_Reverse()_Method.p)
<https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/3.jpg>
<https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/2.jpg>
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/enumeration_in_java.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/components_of_java.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/What_is_coupling_in_java.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/hello_world_program.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/unix_vs_linux.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/linux_tutorial.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/what_is_the_use_of_self_in_python.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/How_to_implement_linked_list_in_python.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/top_100_Interview_questions.jpeg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/nareshit_kphb.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1713502991208.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712919025394.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712916180791.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712835688835.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712310859766.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712573104469.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712573178268.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712573266383.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712149777109.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712573352857.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712573501338.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712056151367.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712043603212.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712573595528.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1711977490635.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1711796172790.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712573659816.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1711791833740.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1711621892984.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1711190736159.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1711023384268.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1711109806389.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1710236758151.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1710237205087.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1710226457223.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1710160052457.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1713519151081.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1713512030186.jpg
<https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/knvjsbkibvsd.jpg>
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/240_lskdjbvjs.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1709722536439.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1709722552664.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1709723257388.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1709725057727.jpg
<https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/hsdfbjhsdb.jpeg>

https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1709014794848.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712312536211.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1711096625548.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1708947611666.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712313505420.png
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1708949466709.jpg
https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/images/image_1712574339081.png
images/digital-calsses-02.jpg
images/digital-calsses-03.jpg
images/digital-calsses-04.jpg
images/contact-image-01.png
images/andorid-store.svg
images/apple-store.svg
./images/support2.svg
./images/whatsapp.svg
./images/tvisha_logo.svg
<https://s3.ap-south-1.amazonaws.com/nareshit.images/Full-Stack-Java-and-DotNet-Training-in-Naresh-IT.jpeg>

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

 **Racio de Texto/HTML** O ratio de HTML para texto é de: **5.97%**



Tamanho do conteúdo de texto 33352 bytes

Tamanho total de HTML 558784 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 546 KB para 43 (92.2 % 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 104.21.96.1 não redireciona para nareshit.com




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** Boa, todos os URLs parecem limpos e amigáveis



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** Ah, você não está usando underscores (isto_sao_underscores) em seus URLs



Ah, 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



É 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://nareshit.com/sitemap.xml>

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.




Robots.txt



Boa, você possui o arquivo Robots.txt!
<http://nareshit.com/robots.txt>

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.


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



Objetos incorporados, como o Flash. Ele ³deve 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** Oh não, conteúdo iframe foi detectado nesta página



Os quadros podem causar problemas em sua página da web, porque os mecanismos de pesquisa não rastreiam ou indexam 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 Whois da AN84 pode ajudá-lo a determinar o administrador apropriado, o faturamento e as informações técnicas e de contato.



Idade do domínio: 20 Years, 82 Days

Data da criação: 9th-Nov-2004

Data da actualização: 31st-Oct-2022

Data de expiração: 9th-Nov-2025

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 [©]sobre sua empresa.



Páginas indexadas



Páginas indexadas nos motores de busca

0 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 está evitando que o bots e os mecanismos de pesquisa sejam rastreados e indexando suas páginas.



Contagem de Backlinks



Número de backlinks para o seu site

0 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 e a qualidade dos backlinks.



URL

http://nareshit.com
Comprimento: 8 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

Adicione um favicon, 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



Adicione, seu site possui uma página de erro personalizada 404.

Quando um visitante encontra um erro de 404 arquivos não encontrados em seu site, você está prestes a perder o visitante que trabalhou para 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** 546 KB (módia na Internet de 320 Kb)


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** 1.51 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** Boa, você declarou seu idioma
 Idioma declarado: English

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
nareshit.net	Já registrado
nareshit.org	Já registrado
nareshit.biz	Já registrado
nareshit.us	Disponível
nareshit.info	Já registrado

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

● **Disponibilidade Typo**
○○○

Domínios (TLD)	Estado
bareshit.com	Disponível
gareshit.com	Disponível
hareshit.com	Disponível
jareshit.com	Disponível
mareshit.com	Disponível

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



Privacidade email

O 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** Oh, nÃ£o! Esta pÃ¡gina nÃ£o estÃ¡ preparada para mobile.
 Sua pontuaÃ§Ã£o mobile Ã© de 0 / 100

Mobile Friendliness refere-se aos aspectos de usabilidade do seu site mÃ³vel, que o Google usa como sinal de classificaÃ§Ã£o nos resultados de pesquisa mÃ³vel.

 **Compatibilidade mobile** Objetos incorporados detectados.


Objetos incorporados, como Flash, Silverlight ou Java. Ele sÃ³ deve ser usado para aprimoramentos especÃ­ficos. Mas evite usar Objetos incorporados, para que seu conteÃºdo possa ser acessado em todos os dispositivos.

Vista mobile



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
104.21.80.1	United States Hide IP Address Show Full IP Address Information Lookup AddressLookup Frequently Asked Questions (FAQ) What is IPV4? IPV4 stands for Internet Protocol version 4. It is the most common system to connect to the internet by using a unique address. This address is usually something like 203.0.113.181. It has been around for a while but there is a new system called IPV6? IPV6 stands for Internet Protocol version 6. It is the latest internet address system. It uses 128-bit addresses, eight groups of four hexadecimal numbers separated by colons.

O endereço IP do seu servidor tem pouco impacto em seu SEO. No entanto, tente hospedar seu site em um servidor geograficamente próximo ao seu público-alvo.

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:

- ✗ Pior, o seu site tem muitos arquivos CSS.
- ✗ Pior, o seu site possui muitos arquivos de JavaScript.
- ✓ Perfeito, seu site não usa tabelas aninhadas.
- ✗ Pior, 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.



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 HTML 5


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 é validado


W3C é um consórcio que define os padrões da web.

Usar marcas válidas que não contêm 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:  Nareshit



 Twitter: 

 Instagram:  Nareshitech

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 tráfego** Sem classificação global


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:
 **Nenhum dado disponível**

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** \$60 USD


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

Links na página



Encontramos um total de 294 links incluindo internos & externos no seu site

Âncora	Tipo	Seguir
Blogs	Links internos	Dofollow
New Batches	Links internos	Dofollow
Hire From Us	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
Banner 2	Links internos	Dofollow
Banner 3	Links internos	Dofollow
Banner 4	Links internos	Dofollow
All Courses	Links internos	Dofollow
Full Stack Courses	Links internos	Dofollow
Nasscom Courses	Links internos	Dofollow
Job Assistance Courses	Links internos	Dofollow
Certification courses	Links internos	Dofollow
Trending Courses	Links internos	Dofollow
Internships	Links internos	Dofollow
Interview Questions	Links internos	Dofollow
About Naresh IT	Links internos	Dofollow
Trainers Profile	Links internos	Dofollow
Our Theme	Links internos	Dofollow
Careers	Links internos	Dofollow
Testimonials	Links internos	Dofollow
News & Events	Links internos	Dofollow
CONTACT	Links internos	Dofollow
Login	Links internos	Dofollow
View more	Links internos	Dofollow
View more	Links internos	Dofollow
View more	Links internos	Dofollow
View more	Links internos	Dofollow
Explore Services	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow

No Anchor Text	Links internos	Dofollow
Explore Categories	Links internos	Dofollow
View more	Links internos	Dofollow
Jenkins Pipeline Tutorial by Naresh I Technologies...	Links internos	Dofollow
What Is Kubernetes- Naresh I Technologies...	Links internos	Dofollow
What is Jenkins?- Naresh I Technologies...	Links internos	Dofollow
Azure DevOps Tutorial: Why Should You Use DevOps O...	Links internos	Dofollow
Why We Need Docker Containers- Naresh I Technologi...	Links internos	Dofollow
Kubernetes Tutorial – A Comprehensive Guide for Ku...	Links internos	Dofollow
How To Become A DevOps Engineer-Naresh I Technolog...	Links internos	Dofollow
How to Get Ready Docker For Windows- Naresh I Tech...	Links internos	Dofollow
How to Launch an EC2 Instance Using a Custom AML...	Links internos	Dofollow
Guide to AWS Serverless Computing- AWS Lambda...	Links internos	Dofollow
How to Restore EC2 with the Help of the Snapshot...	Links internos	Dofollow
AWS EC2 Tutorial Amazon Elastic Compute Cloud...	Links internos	Dofollow
Docker Networking – Explore How Containers Communi...	Links internos	Dofollow
Docker Architecture Why is it important...	Links internos	Dofollow
Software Training - Build Your IT Career with Nare...	Links internos	Dofollow
Who Is a DevOps Engineer DevOps Engineer Roles and...	Links internos	Dofollow
What You Should Know About the AWS Instances- By N...	Links internos	Dofollow
What is AWS CLI Know its Applications and Benefits...	Links internos	Dofollow
Career prospect & Opportunity in full stack Java d...	Links internos	Dofollow
How to become a Full Stack Java Developer...	Links internos	Dofollow
AWS Console Deep Dive Into AWS Management Interfac...	Links internos	Dofollow
AWS Pricing – An Introduction to AWS Pricing...	Links internos	Dofollow
Why do we need Hadoop for Data Science?...	Links internos	Dofollow
Mostly Asked C Interview Questions and Answers...	Links internos	Dofollow
Top Spring Interview Questions and Answers (2024)...	Links internos	Dofollow
35 Easy Spring Framework Interview Questions and A...	Links internos	Dofollow
15 Awesome Things to Build and Sell With JavaScrip...	Links internos	Dofollow
Hadoop Tutorial All you need to know about Hadoop...	Links internos	Dofollow
37 Advanced Java Interview Questions for Freshers...	Links internos	Dofollow
What is Hadoop and Introduction to Big Data & Hado...	Links internos	Dofollow
Top 40 Advanced Java Interview Questions & Answers...	Links internos	Dofollow
25+ Most Asked Spring Boot and Microservices Inter...	Links internos	Dofollow
Top 30+ Spring Boot and Microservices Interview qu...	Links internos	Dofollow
Top 30 Oracle Interview Questions for Freshers...	Links internos	Dofollow
25+ Mostly Asked HTML CSS JavaScript Interview Que...	Links internos	Dofollow
35+ HTML CSS JavaScript Interview Questions for Fr...	Links internos	Dofollow
Top 40 HTML CSS JavaScript Interview Questions You...	Links internos	Dofollow
40 Most Asked Core Java Interview Questions You Mu...	Links internos	Dofollow
Top 40 Core Java Interview Questions You Must Prep...	Links internos	Dofollow
What is Modulus in Java and how does it work...	Links internos	Dofollow
What is a Static Keyword in Java?...	Links internos	Dofollow
How to Convert Decimal to Binary in Python...	Links internos	Dofollow
What is Random Number Generator in Python and how ...	Links internos	Dofollow
How to Install pip In Python Get Started With Pyth...	Links internos	Dofollow
How to Implement Super Function in Python...	Links internos	Dofollow
How to implement Merge Sort in Python...	Links internos	Dofollow
Python For Loop Tutorial With Examples To Practice...	Links internos	Dofollow
How to Reverse a List in Python Learn Python List ...	Links internos	Dofollow
How to Parse and Modify XML in Python...	Links internos	Dofollow
How to implement Bubble Sort in Python?...	Links internos	Dofollow

What is Enumeration in Java? A Beginners Guide...	Links internos	Dofollow
What are the components of Java Architecture...	Links internos	Dofollow
Coupling in Java and its different types...	Links internos	Dofollow
Hello World Program in Java...	Links internos	Dofollow
Unix vs Linux: Difference and Comparison...	Links internos	Dofollow
Linux Tutorial: Linux Installation...	Links internos	Dofollow
What is the use of self in Python...	Links internos	Dofollow
How to implement the linked list in Python...	Links internos	Dofollow
Top 100 Python Interview Questions You Must Prepar...	Links internos	Dofollow
NareshIT KPHB Kukatpally ...	Links internos	Dofollow
AI on the Move: Transforming Transportation with A...	Links internos	Dofollow
Unleashing the Power of AWS Cloud: Advantages and ...	Links internos	Dofollow
Navigating the Cloud: AWS Solutions Architect Trai...	Links internos	Dofollow
What Are Large Language Models (LLMs) and Their Im...	Links internos	Dofollow
What is Azure? – An Introduction to Microsoft Azur...	Links internos	Dofollow
AWS Resume: How to Build It?...	Links internos	Dofollow
Selenium Resume – Building an Impressive Test Engi...	Links internos	Dofollow
Everything You Need To Know About Azure Machine Le...	Links internos	Dofollow
AWS Certification – All you need to know...	Links internos	Dofollow
Top 10 Reasons to Learn AWS...	Links internos	Dofollow
What is Zip and Unzip Functions in Python?...	Links internos	Dofollow
Top 10 Python Libraries You mus know in 2024...	Links internos	Dofollow
How to Become A Python Developer? : Learning Path ...	Links internos	Dofollow
Roles & Responsibilities of Cloud Engineer- All yo...	Links internos	Dofollow
AWS and Azure: What Is the Difference?...	Links internos	Dofollow
How to Become A Cloud Engineer?...	Links internos	Dofollow
Benefits of Python...	Links internos	Dofollow
What is Python?- Introduction to Python...	Links internos	Dofollow
Top 50 Interview Questions in Selenium...	Links internos	Dofollow
What are the Prerequisite to Selenium- About Selen...	Links internos	Dofollow
Data Science Tutorial – Learn Data Science from Sc...	Links internos	Dofollow
What is Cloud Computing?...	Links internos	Dofollow
Demystifying Azure Storage: A Comprehensive Introd...	Links internos	Dofollow
Mastering Azure Virtual Network Security: A Guide ...	Links internos	Dofollow
A Beginner's Guide to Cloud Computing with Microso...	Links internos	Dofollow
Top 10 Essential Technologies for Every Full Stack...	Links internos	Dofollow
How To Become A Full Stack Dot Net Core Developer ...	Links internos	Dofollow
Fundamentals of Full stack Dot Net core- Introd...	Links internos	Dofollow
Java Tutorial For Beginners – Java Programming Mad...	Links internos	Dofollow
Why Java is a Popular Programming Language...	Links internos	Dofollow
20 Linux Commands You will Actually Use in Your Li...	Links internos	Dofollow
Linux Tutorial: What is Linux?...	Links internos	Dofollow
Top 10 Skills to become a full-stack Java Develop...	Links internos	Dofollow
6 Essential tips to become a full-stack Java Devel...	Links internos	Dofollow
Why Java for Selenium? How to Implement Java for T...	Links internos	Dofollow
What Selenium is? A Brief on This Tool...	Links internos	Dofollow
Top 10 DevOps Tools You Must Know In 2024...	Links internos	Dofollow
Mystery of DevOps...	Links internos	Dofollow
What are the Best Books for Data Science?...	Links internos	Dofollow
What Is Data Science? A Beginner's Guide To Data S...	Links internos	Dofollow
What is AWS? – An Introduction to AWS...	Links internos	Dofollow
Why Should We Learn Python Programming for Data Sc...	Links internos	Dofollow
No Anchor Text	Links internos	Dofollow

Privacy Policy	Links internos	Dofollow
Refund Policy	Links internos	Dofollow
Terms & Conditions	Links internos	Dofollow
Site Map	Links internos	Dofollow
Placement Registration	Links internos	Dofollow
Classroom Training	Links internos	Dofollow
Online Training	Links internos	Dofollow
	Links internos	Dofollow
Full Stack Software Testing	Links internos	Dofollow
Full Stack Python	Links internos	Dofollow
UI Full Stack Web Development with React	Links internos	Dofollow
Full Stack Data Science & AI	Links internos	Dofollow
Full Stack .NET Core	Links internos	Dofollow
Full Stack Java	Links internos	Dofollow
Full Stack .Net Placement Assistance Program	Links internos	Dofollow
Full Stack Java Placement Assistance Program	Links internos	Dofollow
Java Programming (Core Java)	Links internos	Dofollow
Full Stack Java Developer Program	Links internos	Dofollow
AWS Solutions Architect Associate	Links internos	Dofollow
Full Stack Data Science Program	Links internos	Dofollow
Software Testing	Links internos	Dofollow
DevOps Certification Course	Links internos	Dofollow
Python Developer	Links internos	Dofollow
Industry-Mentor Guided INTERNSHIP Program	Links internos	Dofollow
Backend Development	Links internos	Dofollow
DevOps & Site Reliability Engineering (SRE)	Links internos	Dofollow
Backend Web Development for UI Full Stack Students	Links internos	Dofollow
Data Base [My SQL & Mongo DB] for Full Stack Python	Links internos	Dofollow
Snowflake	Links internos	Dofollow
Numpy Pandas Matplotlib	Links internos	Dofollow
DevOps with Multi Cloud	Links internos	Dofollow
Linux Administration	Links internos	Dofollow
DevOps with AWS Bootcamp	Links internos	Dofollow
Tableau	Links internos	Dofollow
Google Cloud Online Training	Links internos	Dofollow
Workshop on MLOPS	Links internos	Dofollow
DevOps	Links internos	Dofollow
AWS DMS Deep Dive: Simplifying Your Data Journey	Links internos	Dofollow
Multi Cloud	Links internos	Dofollow
DevOps with AWS	Links internos	Dofollow
Java Real-Time-Projects	Links internos	Dofollow
Python Programming	Links internos	Dofollow
MS Azure Data Factory	Links internos	Dofollow
Azure Fundamentals (AZ-900)	Links internos	Dofollow
Azure Developer Associate (AZ-204)	Links internos	Dofollow
Azure DevOps (AZ-400)	Links internos	Dofollow
Azure Administrator (AZ-104)	Links internos	Dofollow
Hadoop Online Training	Links internos	Dofollow
Spring Boot and Microservices	Links internos	Dofollow
Django with Rest API	Links internos	Dofollow
Power Apps	Links internos	Dofollow
Power BI	Links internos	Dofollow
Blue Prism	Links internos	Dofollow

Automation Anywhere	Links internos	Dofollow
Adv Spoken English	Links internos	Dofollow
Spoken English	Links internos	Dofollow
Mongo DB	Links internos	Dofollow
MySQL	Links internos	Dofollow
SQL Server	Links internos	Dofollow
Tosca	Links internos	Dofollow
Selenium	Links internos	Dofollow
Digital Marketing	Links internos	Dofollow
Node JS	Links internos	Dofollow
PhP with My SQL	Links internos	Dofollow
React JS	Links internos	Dofollow
Angular	Links internos	Dofollow
BootStrap	Links internos	Dofollow
HTML CSS Java Script	Links internos	Dofollow
UI Full Stack Web with React	Links internos	Dofollow
Data Structures & Algorithms using Java	Links internos	Dofollow
Data Structures & Algorithms using C	Links internos	Dofollow
ASP.NET MVC 8 + MVC Core	Links internos	Dofollow
C#.NET	Links internos	Dofollow
Spring	Links internos	Dofollow
Advanced Java	Links internos	Dofollow
Core Java	Links internos	Dofollow
C Language	Links internos	Dofollow
Android	Links internos	Dofollow
iPhone Operating System (ios)	Links internos	Dofollow
Docker & Kubernetes	Links internos	Dofollow
Data Analytics	Links internos	Dofollow
Chat GPT	Links internos	Dofollow
Python for Data Science	Links internos	Dofollow
MLOPS	Links internos	Dofollow
Salesforce LWC	Links internos	Dofollow
Salesforce CRM	Links internos	Dofollow
Azure Data Engineer	Links internos	Dofollow
MS Azure + Azure DevOps	Links internos	Dofollow
Oracle	Links internos	Dofollow
Ui Path	Links internos	Dofollow
R Programming Online Training	Links internos	Dofollow
SEO Online Training	Links internos	Dofollow
Data Science with AI	Links internos	Dofollow
Campus Recruitment Training (CRT)	Links internos	Dofollow
MuleSoft	Links internos	Dofollow
Manual Testing	Links internos	Dofollow
Unix / Linux	Links internos	Dofollow
Amazon Web Services (AWS)	Links internos	Dofollow
Register Now	Links externos	Dofollow
No Anchor Text	Links externos	Dofollow
No Anchor Text	Links externos	Dofollow
No Anchor Text	Links externos	Dofollow
No Anchor Text	Links externos	Dofollow
No Anchor Text	Links externos	Dofollow
No Anchor Text	Links externos	Dofollow
No Anchor Text	Links externos	Dofollow
No Anchor Text	Links externos	Dofollow



Links quebrados



Nenhum link quebrado foi encontrado nesta página da web

Links quebrados enviam usuários para páginas da Web não-existent. 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.