Navegação na Internet



Índice

[Como fazer pesquisa na Internet 2](#_Toc508886747)

[Passos para conectar à internet a partir de um computador 2](#_Toc508886749)

[Por onde começar 2](#_Toc508886750)

[Aprenda como navegar pela internet sem deixar rastro 2](#_Toc508886751)

[Como funcionam os motores de busca? 2](#_Toc508886752)

Índice de Figuras

[Figura1 data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBw8QEBUQEBAWFRUQFRYXFRUYFRgVFhYXFhUWFxYWFxgZICggGBomHRUVITEiJSkrLi8uFx8zODMsNygtLisBCgoKDg0OGhAQGi0lICYvLS0tLS0wNS0tLS0vLSstLS0tLS0tLS0tLi0tLS0tLS0tLS0tLy0uLSstLS8tLS0tLf/AABEIAJwBQwMBEQACEQEDEQ 2](#_Toc508793975)

[Figura2 2data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBxAQEBAQEBAQEBUQFRASEBUSDhUVEBUQFRIXFhUVFRUYHSggGBolHRUVITEhJSkrLi4uFx8zODMtNygtLisBCgoKDg0OFxAQFS0dHR0tLSstLSstLS01LS0tKy0tLSstMCstLystLTctLS0rLS8rLS8rLS0rLSstLSstLS0tN//AABEIAIwBZwMBIgACEQEDEQH 2](#_Toc508793976)

[Figura3 data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBxMTERUTExMWFRUWGBYZGBYYGR0XGhgfFRsdFxUZFRgbISggGxomGxocIjEjJSkrLi4vGB8zODMsNygtLisBCgoKDg0OGxAQGy0lICUtLS0rLS0tKy0yLi0uLS0vLS0tLS0tLS0tLS0tLS0vLS0tLS0tLS0tLS0tLS0tLS0tLf/AABEIAMIBAwMBEQACEQEDEQH 2](#_Toc508793977)

[Figura4 data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBxISEhUSEBIWFRUVFhcWFxcVFRYWFRYQFxYXFhUVFRUYHSggGBomHRUVITEhJSkrLi4uFx8zODMtNygtLisBCgoKDg0OGxAQGy0lHx8tLS0tLS4tKy8tLS0tLS0tLS0tLS0tLy0tLS01LTA1LS8tKy0tLy03LS0vLS0rLTArK//AABEIAMIBAwMBIgACEQEDEQH 2](#_Toc508793978)

[Figura 5 data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBxITEhUSEhMVFhUWGBYYGBUXGBU XGhgXFhcXGRgVFRgZHSggGBolHRgXITEhJSkrLi4uFx8zODMtNygtLisBCgoKDg0OGxAQGy4mICYtLSsxLS8tLy0yLS0vLTUrKy8tLS8tLS8rKy0tLS0vLS0tLS0tLS0tLS0tLS0tLS0tLf/AABEIAMEBBgMBIgACEQEDEQH 2](#_Toc508793979)

[Figura6 data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBxMTEhUTExMWFhUVFxcXGBcXGB0aGxgZFhYYGBcaGBgdHyggGBolGxgXIjIhJSorLi4uGCAzODMtNygtLi0BCgoKDg0OGhAQGisfHh8vLS4rLS0rLS0rLSstLS0tLS0tLS0rLS0tLSstLS0tLS0tLSstLSstKy0tLS0tLS0tLf/AABEIANwA5QMBIgACEQEDEQH 2](#_Toc508793980)

[Figura 7 https://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcTUD3kVtOpwVGxkZqifll14y2fiu-SW21GorBjU\_5XdGD6S6Pyg 2](#_Toc508793981)

Como fazer pesquisa na Internet

Desde que ganhamos acesso à internet, pesquisar nunca foi tão prático. Não precisamos mais nos deslocar até a biblioteca para pesquisar, pegar um livro emprestado e voltar lá para devolvê-lo (às vezes, com atraso). Basta entrar em um mecanismo de busca, digitar o que quer e clicar nos resultados. Mas, como tudo tem um lado bom e um ruim, a internet não ampliou somente o acesso à informação, mas à desinformação também. Existem métodos simples para não ser enganado por fontes tendenciosas e imprecisas.



Figura1 1 data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBw8QEBUQEBAWFRUQFRYXFRUYFRgVFhYXFhUWFxYWFxgZICggGBomHRUVITEiJSkrLi8uFx8zODMsNygtLisBCgoKDg0OGhAQGi0lICYvLS0tLS0wNS0tLS0vLSstLS0tLS0tLS0tLi0tLS0tLS0tLS0tLy0uLSstLS8tLS0tLf/AABEIAJwBQwMBEQACEQEDEQ

Passos para conectar à internet a partir de um computador

1. Conecte o modem a uma tomada de energia.
2. Conecte um dos extremos do cabo de rede na porta do modem. se identificada com um símbolo como este: **“<...>”**.
3. Para comprovar se o seu computador está corretamente conectado à internet, dê um clique no Menu Iniciar e selecione a opção Painel de Controle.
4. Clique sobre a opção Rede e Internet e depois clique sobre a opção Exibir o status e as tarefas da rede. Ali, você poderá comprovar se efetivamente você está conectado à internet ou não.

*Pronto! Agora o seu computador já está configurado para que você possa navegar na internet e aproveitar todos os benefícios que ela oferece.*



Figura2 2data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBxAQEBAQEBAQEBUQFRASEBUSDhUVEBUQFRIXFhUVFRUYHSggGBolHRUVITEhJSkrLi4uFx8zODMtNygtLisBCgoKDg0OFxAQFS0dHR0tLSstLSstLS01LS0tKy0tLSstMCstLystLTctLS0rLS8rLS8rLS0rLSstLSstLS0tN//AABEIAIwBZwMBIgACEQEDEQH

Por onde começar

Contra os ataques de vírus ou de piratas informáticos, além de um bom pacote de segurança com antivírus é essencial seguir algumas regras:

* **1-** Ao descarregar programas da Net, certifique-se de que o faz a partir de sítios de confiança.
* **2-** Seja cauteloso no acesso à Internet. Os sítios para adultos, de pirataria informática e serviços de partilha de ficheiros são as principais fontes de vírus e de outro *software* malicioso.
* **3-** Faça cópias de segurança regulares de ficheiros importantes do disco rígido para um CD, DVD ou disco externo.
* **4-** Nunca forneça dados de segurança ou confidenciais como resposta a e-mails ou a páginas a que acedeu por esta via, mesmo em sítios de confiança.
* **5-** Seja cauteloso: não responda a mensagens de spam, não abra, nem execute ficheiros ou anexos de desconhecidos

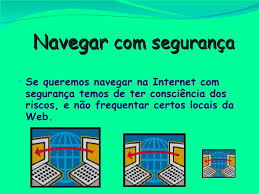


Figura3 data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBxMTERUTExMWFRUWGBYZGBYYGR0XGhgfFRsdFxUZFRgbISggGxomGxocIjEjJSkrLi4vGB8zODMsNygtLisBCgoKDg0OGxAQGy0lICUtLS0rLS0tKy0yLi0uLS0vLS0tLS0tLS0tLS0tLS0vLS0tLS0tLS0tLS0tLS0tLS0tLf/AABEIAMIBAwMBEQACEQEDEQH

Aprenda como navegar pela internet sem deixar rastro

A navegação privada é o nome que se dá a opção que permite que realize qualquer atividade na internet sem que fiquem salvos suas senhas, cookies dos sites visitados, endereços e etc. Esta opção, presente na maioria dos navegadores que faz com que o próprio programa exclua seus rastros garantindo, portanto, sua privacidade.



Figura4 data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBxISEhUSEBIWFRUVFhcWFxcVFRYWFRYQFxYXFhUVFRUYHSggGBomHRUVITEhJSkrLi4uFx8zODMtNygtLisBCgoKDg0OGxAQGy0lHx8tLS0tLS4tKy8tLS0tLS0tLS0tLS0tLy0tLS01LTA1LS8tKy0tLy03LS0vLS0rLTArK//AABEIAMIBAwMBIgACEQEDEQH

Em baixo estão dois exemplos:

## **Navegar sem rastros no Internet Explorer**

**Passo 1 –** Clique no ícone “ferramentas” localizado no canto superior direito do seu navegador, representado por uma roda denteada;

**Passo 2 –** Vá ate a opção segurança e clique em ‘Navegação InPrivate’;

## **Navegar sem rastros no Google Chrome**

**1º Passo** – Vá até a opção ‘personalização e controle’ localizada no canto superior direito do navegador;

**2º Passo**– Clique em ‘Nova Janela Anônima’;

A navegação privada no Google Chrome também pode ser a cessada pelo atalho “Ctrl+Shift+P”, na janela do navegador. Para se certificar, observe se aparece um ícone com uma espécie de disfarce no canto esquerdo da janela.



Figura 5 data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBxITEhUSEhMVFhUWGBYYGBUXGBU XGhgXFhcXGRgVFRgZHSggGBolHRgXITEhJSkrLi4uFx8zODMtNygtLisBCgoKDg0OGxAQGy4mICYtLSsxLS8tLy0yLS0vLTUrKy8tLS8tLS8rKy0tLS0vLS0tLS0tLS0tLS0tLS0tLS0tLf/AABEIAMEBBgMBIgACEQEDEQH

Como funcionam os motores de busca?

Embora seja uma questão de segundos entre pesquisar determinadas palavras e receber milhares e milhares de resultados em resposta a essa pesquisa, o funcionamento dos motores de busca como o Google ou o Bing é algo verdadeiramente complexo e, ainda para mais, em constante alteração.

Eles valem-se e baseiam o seu funcionamento nos seus "misteriosos" algoritmos que **analisam um infindável número de fatores para determinar quais os resultados mais relevantes para a pesquisa efetuada.**

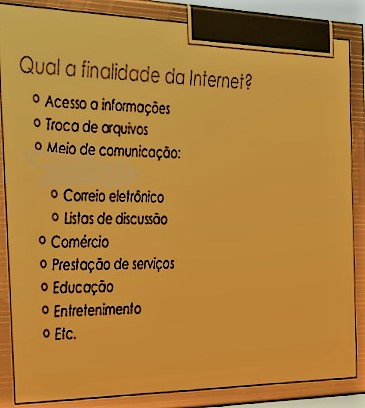
Numa explicação simples, tudo começa com os “spiders” ou “bots” do motor de busca que, basicamente, percorrem tudo (sim, tudo) o que existe na internet, todos os sites existentes, todas as suas páginas e todas as palavras que existem em cada uma delas, através da leitura de todo o código de desenvolvimento dos websites. Assim, os motores de busca conseguem saber com exatidão o conteúdo de qualquer página. A partir daí, valendo-se de um conjunto vasto de fatores, muitos deles até desconhecidos e que não são revelados, **os motores de busca vão definir quais as páginas que são mais relevantes para a pesquisa que acabamos de efetuar. Percorrendo e analisando todo o texto do site, concluem qual a correspondência entre o conteúdo existente e a pesquisa que foi efetuada, e quantas vezes os termos pesquisados ou seus sinónimos aparecem ao longo do site, determinando assim a sua relevância.** O facto destas palavras-chave aparecerem no título da página, no endereço do site ou num pequeno parágrafo no meio do texto vai tudo ser valorizado de forma diferente pelos motores de busca, o que contribuirá para a posição final que vamos ter na página de resultados.



Figura6 data:image/jpeg;base64,/9j/4AAQSkZJRgABAQAAAQABAAD/2wCEAAkGBxMTEhUTExMWFhUVFxcXGBcXGB0aGxgZFhYYGBcaGBgdHyggGBolGxgXIjIhJSorLi4uGCAzODMtNygtLi0BCgoKDg0OGhAQGisfHh8vLS4rLS0rLS0rLSstLS0tLS0tLS0rLS0tLSstLS0tLS0tLSstLSstKy0tLS0tLS0tLf/AABEIANwA5QMBIgACEQEDEQH



A internet é uma rede de computadores interligados mundialmente em que há uma constante troca de informações entre pessoas, empresas e entidades.



Nos dias atuais, é impossível pensar no mundo sem a Internet. Ela tomou parte dos lares de pessoas do mundo todo. Estar conectado a rede mundial passou a ser uma necessidade de extrema importância. A Internet também está presente nas escolas, faculdades, empresas e diversos locais, possibilitando acesso às informações e notícias do mundo em apenas um click.

# Bibliografia

*http://www.curiosidade.pt*. (s.d.).

*http://www.psafe.com*. (s.d.).

*https://pt.wikihow.com*. (s.d.).

*https://www.deco.proteste.pt*. (s.d.).

*https://www.gcfaprendelivre.org*. (s.d.).



Figura 7 https://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcTUD3kVtOpwVGxkZqifll14y2fiu-SW21GorBjU\_5XdGD6S6Pyg