

O modo de navegação anônima oferece uma sensação de privacidade ao navegar na <u>Internet</u>. No entanto, ao contrário da crença popular, isso não torna as suas atividades completamente invisíveis. Muitos sites, aplicativos e outras plataformas podem ver suas atividades. Entre os dados, o histórico de pesquisa, consultas DNS ou dados em cache ainda podem estar acessíveis em determinados cenários. Excluir o histórico de pesquisa anônima em diferentes dispositivos pode aumentar ainda mais sua privacidade. Este guia explica o processo passo a passo para usuários de Android, iOS, <u>Windows</u> e Mac excluirem o histórico de pesquisa anônima.

O que você vai ler:

- \$
- <u>O que é o modo de navegação anônima?</u>
- Como ativar o modo de navegação anônima?
- Como excluir o histórico de pesquisa anônima no Android?
- Como excluir o histórico de pesquisa anônima no iOS?
- Como excluir o histórico de pesquisa anônima no Windows?
- Como excluir o histórico de pesquisa anônima no Mac?
 - Perguntas frequentes (FAQ)

O que é o modo de navegação anônima?

O modo de navegação anônima, também conhecido como navegação privada, é um recurso da maioria dos navegadores da web que impede o armazenamento de seu histórico de navegação, cookies e dados do site. Embora garanta que sua atividade não seja registrada localmente em seu dispositivo, não oferece anonimato completo. Seu provedor de serviços de Internet, administradores de <u>rede</u> e sites que você visita ainda podem rastrear suas atividades. Compreender suas limitações é essencial para manter a privacidade online.

Como ativar o modo de navegação anônima?

Antes de nos aprofundarmos em como excluir seu histórico, é importante aprender como ativar o modo de navegação anônima. Ativar o modo de navegação anônima é simples, mas. varia um pouco dependendo do navegador ou dispositivo que você está usando. Veja como você pode ativar o modo de navegação anônima:

Para Cromo:

- Abra o Chrome
- Toque no menu de três pontos no canto superior direito
- Selecione Nova guia anônima para navegar com privacidade



Para Safári:

No iPhone ou iPad

- Abra o Safári.
- Toque no ícone do alternador de guias.
- Selecione Privado no canto inferior esquerdo e toque em Concluído.

No Mac:

- Abra o Safári.
- Vá para o menu Arquivo.
- Selecione Nova janela privada.

Para Windows (Microsoft Edge):

- Abra o Microsoft Edge.
- Clique no menu de três pontos no canto superior direito.
- Escolha Nova janela InPrivate.

Como excluir o histórico de pesquisa anônima no Android?

Embora a navegação no modo de navegação anônima em dispositivos Android não salve o histórico diretamente no seu navegador, os rastros ainda podem ser armazenados em outras áreas, como cache DNS ou registros de rede. Para garantir uma limpeza completa, siga estas etapas:

Limpar cache do aplicativo:

- Vá para Configurações > Aplicativos.
- Selecione seu navegador (por exemplo, Chrome ou Firefox).
- Toque em Armazenamento > Limpar Cache.

Limpar atividade na conta do Google:

- Abra o Google app ou visite Minha atividade.
- Toque em Excluir atividade por> Selecione atividades anônimas> Confirmar exclusão.

Como excluir o histórico de pesquisa anônima no iOS?

A exclusão de vestígios de atividade anônima em iPhones ou iPads envolve a limpeza dos dados do navegador e o endereçamento do cache DNS. Veja como:



Limpar dados do navegador:

Para Safári

- 1. Vá para Configurações
- 2. Vá para o Safári
- 3. Selecione Limpar histórico e dados do site.

Para cromo

- 1. Abra o Chrome
- 2. Toque no menu de três pontos
- 3. Vá para Configurações
- 4. Selecione Privacidade
- 5. Clique em Limpar dados de navegação.

Liberar cache DNS

- Abra o aplicativo Configurações.
- Ative e desative o Modo Avião ou reinicie o dispositivo para atualizar o cache DNS.

Revise as permissões do aplicativo

• Verifique todos os aplicativos vinculados à sua atividade de navegação para garantir que nenhum registro seja armazenado.

Como excluir o histórico de pesquisa anônima no Windows?

Mesmo ao usar o modo de navegação anônima, seus dados de navegação podem deixar rastros em arquivos temporários ou caches DNS. Para excluir o histórico anônimo no Windows:

Liberar cache DNS:

- Abra o prompt de comando (como administrador).
- Digite ipconfig /flushdns e pressione Enter.

Excluir arquivos temporários:

- Pressione Win + R, digite% temp% e pressione Enter.
- Selecione todos os arquivos e exclua-os.



Limpar dados do navegador:

Para cromo

- 1. Vá para Configurações
- 2. Selecione Privacidade e segurança
- 3. Clique em Limpar dados de navegação
- 4. Escolha "Todo o Tempo"
- 5. E então claro.

Para borda

- 1. Navegue até Configurações
- 2. Vá para Privacidade, Pesquisa e Serviços
- 3. Clique em Limpar dados de navegação.

Como excluir o histórico de pesquisa anônima no Mac?

Para limpar o histórico de pesquisa anônima no macOS, concentre-se em limpar os dados do navegador e o cache DNS. Siga estas etapas:

Liberar cache DNS:

- Abra o aplicativo Terminal.
- Digite sudo dscacheutil -flushcache; sudo killall -HUP mDNSResponder e pressione Enter.

Limpar dados do navegador:

Para Safári

- 1. Vá para o Safári
- 2. Então Preferências
- 3. Clique em Privacidade
- 4. Vá para Gerenciar dados do site
- 5. Selecione Remover tudo.

Para cromo

- 1. Abra o Chrome
- 2. Clique no menu de três pontos
- 3. Vá para Configurações
- 4. Clique em Privacidade
- 5. Selecione Limpar dados de navegação.



Perguntas frequentes (FAQ)

O que a exclusão do histórico anônimo faz?

A exclusão do histórico anônimo limpa arquivos temporários, registros DNS e dados em cache que podem ter sido gerados durante sua sessão de navegação. Reduz as chances de terceiros acessarem dados residuais.

O histórico anônimo excluído pode ser visto?

Em alguns casos, sim. Administradores de rede, ISPs ou indivíduos com acesso a ferramentas forenses podem recuperar registros de navegação. A exclusão do histórico torna o acesso mais difícil, mas não impossível.

Alguém pode ver meu histórico depois que eu o excluo?

Embora a exclusão do histórico remova rastros visíveis do seu dispositivo, registros externos (por exemplo, registros do ISP) ainda podem existir. O uso de ferramentas de criptografia, como VPNs, pode ajudar a minimizar a exposição.

Alguém pode recuperar a história anônima?

Às vezes, ferramentas de recuperação sofisticadas podem recuperar dados excluídos. No entanto, métodos de eliminação minuciosos, combinados com ferramentas de encriptação, podem reduzir significativamente o risco de recuperação.