

[Versão do artigo: GitHub.com](#) [GitHub.com](#) / [Introdução](#) / [Primeiros passos com o Git](#) / Ignorar arquivos

Ignorar arquivos

Você pode configurar o Git para ignorar arquivos dos quais você não deseja fazer o check-in para GitHub.

Configurar arquivos ignorados para um único repositório

Você pode criar um arquivo `.gitignore` no diretório-raiz do seu repositório para dizer ao Git quais arquivos e diretórios devem ser ignorados ao fazer um commit. Para compartilhar as regras de ignorar com outros usuários que clonarem o repositório, faça o commit do arquivo `.gitignore` no seu repositório.

O GitHub mantém uma lista oficial de arquivos `.gitignore` recomendados para muitos sistemas operacionais populares, ambientes e linguagens no repositório público [github/gitignore](#). É possível usar [gitignore.io](#) para criar um arquivo `.gitignore` para seu sistema operacional, linguagem de programação ou Ambiente de Desenvolvimento Integrado (IDE, Integrated Development Environment). Para obter mais informações, consulte "[github/gitignore](#)" e o site "[gitignore.io](#)".

- 1 Abra Terminal.
- 2 Navegue para o local do seu repositório do Git.
- 3 Crie um arquivo de `.gitignore` para o seu repositório.

```
$ touch .gitignore
```

Por obter um exemplo do arquivo `.gitignore`, consulte "[Algumas configurações comuns do .gitignore](#)" no repositório do Octocat.

Se você deseja ignorar um arquivo que já foi ingressado, você deve cancelar o rastreamento do arquivo antes de adicionar uma regra para ignorá-lo. No seu terminal, deixe de rastrear o

arquivo.

```
$ git rm --cached FILENAME
```

Configurar arquivos ignorados para todos os repositórios no seu computador

Você também pode criar um arquivo global *.gitignore* para definir uma lista de regras para ignorar arquivos em cada repositório do Git no seu computador. Por exemplo, você deverá criar o arquivo em *~/.gitignore_global* e adicionar algumas regras a ele.

- 1 Abra Terminal.
- 2 Configure o Git para usar o arquivo de exclusão *~/.gitignore_global* para todos os repositórios do Git.

```
$ git config --global core.excludesfile ~/.gitignore_global
```

Excluir arquivos locais sem criar um arquivo *.gitignore*

Se você não quiser criar um arquivo *.gitignore* para compartilhar com outras pessoas, é possível criar regras sem fazer o commit no repositório. Você pode usar essa técnica para arquivos que você gerou localmente e que não espera que outros usuários o façam, como arquivos criados pelo seu editor.

Use seu editor de textos preferido para abrir o arquivo *.git/info/exclude* dentro da raiz do repositório Git. Qualquer regra que você adicionar aqui não será verificada e ignorará arquivos somente em seu repositório local.

- 1 Abra Terminal.
- 2 Navegue para o local do seu repositório do Git.
- 3 Abra o arquivo *.git/info/exclude* com seu editor de texto preferido.

Leia mais

- [Ignorar arquivos](#) no livro do Pro Git
- [.gitignore](#) nas páginas de man para o Git

- Uma coleção de *modelos úteis de .gitignore** no repositório [github/gitignore](#)
 - Site do [gitignore.io](#)



© 2021 GitHub, Inc.

[Termos](#)[Privacidade](#)[Segurança](#)[Status](#)[Ajuda](#)[Contato com a GitHub](#)[Preços](#)[API de desenvolvedor](#)[Treinamentos](#)[Sobre](#)