# CODE

### [Verificando Suas Configurações](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Verificando-Suas-Configurações)

* **$ git config –list**

### [Sua Identidade](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)

* **$ git config --global user.name "abarros80"**
* **$ git config --global user.email barroscv@gmail.com**

### […](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)or create a new repository on the command line

[echo "# oasis-feb-gmenu-api-docs" >> README.md](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)

git init

git status

git add .

git commit -m "first commit"

git branch -M main

git remote add origin https://github.com/abarros80/oasis-feb-gmenu-api-docs.git

git push -u origin main

### […](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)or push an existing repository from the command line

[git remote add origin https://github.com/abarros80/oasis-feb-gmenu-api.git](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)

[git branch -M main](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)

[git push -u origin main](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)

### […](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)or import code from another repository

[You can initialize this repository with code from a Subversion, Mercurial, or TFS project.](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)

**...dia a dia**

[git](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade) status

[git add](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade) .

[git commit -m "..."](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)

[git branch -M main](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)

[git push -u origin main](https://git-scm.com/book/pt-br/v1/Primeiros-passos-Configuração-Inicial-do-Git" \l "Sua-Identidade)

# DOCS:

### …or create a new repository on the command line

echo "# oasis-feb-gmenu-api-docs" >> README.md

git init

git add README.md

git commit -m "first commit"

git branch -M main

git remote add origin https://github.com/abarros80/oasis-feb-gmenu-api-docs.git

git push -u origin main

### …or push an existing repository from the command line

git remote add origin https://github.com/abarros80/oasis-feb-gmenu-api-docs.git

git branch -M main

git push -u origin main

### …or import code from another repository

You can initialize this repository with code from a Subversion, Mercurial, or TFS project.