O git guarda suas informações em arquivos de configurações em três lugares:

1. Arquivo .gitconfig do sistema como um todo.
2. Arquivo .gitconfig do usuário (que fica no diretório do usuário)
3. Arquivo .gitconfig do repositório (que fica dentro de cada repositório)

- Definindo nome de usuário:

Comando: git config –global user.name “nome de usuário”

Exemplo:



- Definindo email do usuário:

Comando: git config –global user.email “e-mail do usuário”

Exemplo:



- Definindo editor principal utilizado pelo git:

Comando: git config –global core.editor {comando do editor desejado}

Obs.:caso o usuário não defina o comando que faz referencia ao editor desejado o git ira definir por padrão o comando vim (definindo o editor vim como padrão)

Exemplo em prompt do git bash:



- Como saber o valor definido para uma configuração (ou variável) do git?:

Comando: git config {nome do campo}

- Consultando o nome do usuário:



- Consultando o e-mail do usuário:



- Consultando o editor utilizado:



Obs.: para consultar todas os valores definidos para as variáveis de configuração é só dar um “git config –list”