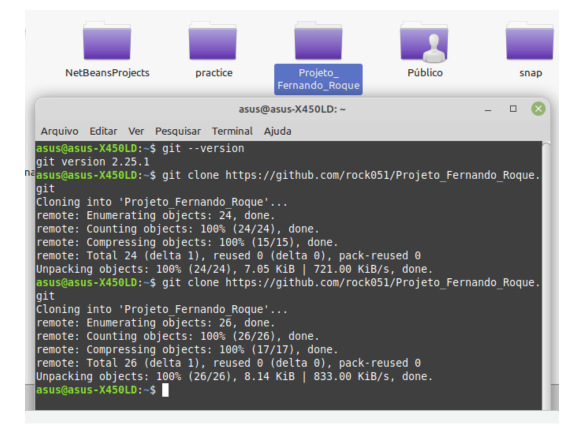
nome: Fernando Maurício Roque Matricula: 201720355 github: <a href="https://github.com/rock051/fernando">https://github.com/rock051/fernando</a> roque Preparação do ambiente para realizar o trabalho:



## Seção criação de projeto e clonagem:



Seção alteração e atualização do projeto:

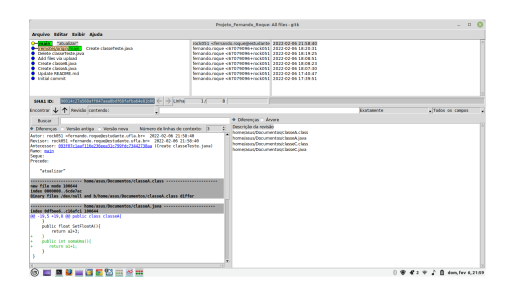
```
asus@asus-X450LD:~/Projeto_Fernando_Roque/home/asus/Documentos$ git status
No ramo main
Your branch is up to date with 'origin/main'.

Mudanças a serem submetidas:
   (use "git restore --staged <file>..." to unstage)
        modified: classeA.java

Arquivos não monitorados:
   (utilize "git add <arquivo>..." para incluir o que será submetido)
        classeA.class
        classeC.class
        classeC.java
```

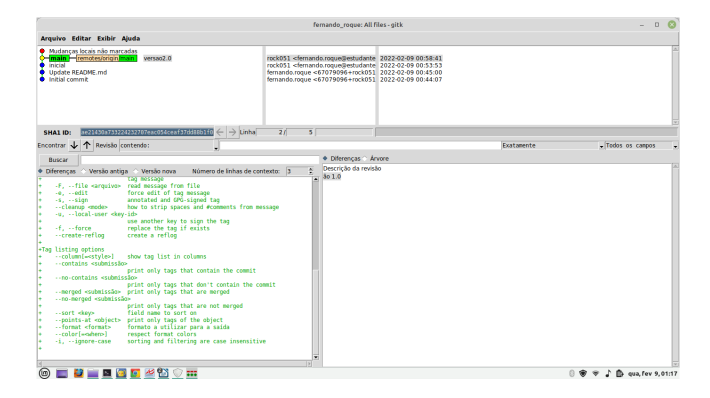
```
asus@asus-X450LD:~/Projeto_Fernando_Roque/home/asus/Documentos$ git diff --staged
diff --git a/home/asus/Documentos/classeA.java b/home/asus/Documentos/classeA.java
index 0dfbee6..cl6afc1 100644
--- a/home/asus/Documentos/classeA.java
+++ b/home/asus/Documentos/classeA.java
0d -19,5 +19,8 0d public class classeA{
    }
    public float SetFloatA(){
        return a2+3;
+    public int somaUma(){
        return a1+1;
    }
}
```

```
diff --git a/home/asus/Documentos/classeC.class b/home/asus/Documentos/classeC.class
new file mode 100644
index 0000000.5d04ed8
Binary files /dev/null and b/home/asus/Documentos/classeC.class differ
diff --git a/home/asus/Documentos/classeC.java b/home/asus/Documentos/classeC.java
new file mode 100644
index 0000000..1d3c3a2
--- /dev/null
+++ b/home/asus/Documentos/classeC.java
@@ -0,0 +1,15 @@
-public class classeC{
    private int cl;
    private float c2;
    cl = 2;
    c2 = 3.6f;
    public void imprimir(){
        System.out.println(cl);
    }
    }
}
```

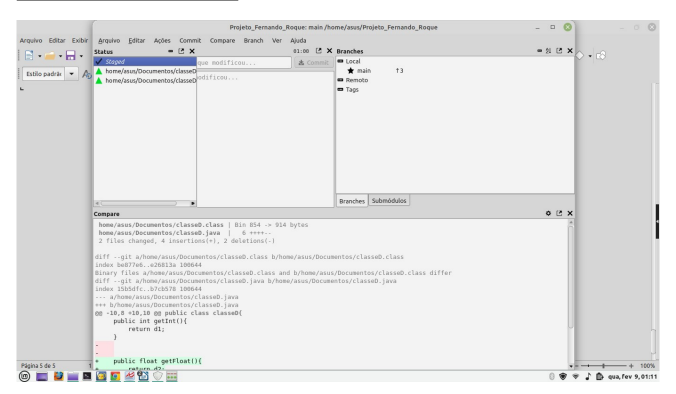


## Seção de rotulação (tag) de versões liberadas (releases) do projeto e uso de tags:

```
asus@asus-X450LD:~/Projeto_Fernando_Roque$ git add .
asus@asus-X450LD:~/Projeto Fernando Roque$ git status
No ramo main
Seu ramo está à frente de 'origin/main' por 2 submissões.
 (use "git push" to publish your local commits)
Mudanças a serem submetidas:
  (use "git restore --staged <file>..." to unstage)
        new file: home/asus/Documentos/classeB.class
new file: home/asus/Documentos/classeD.class
asus@asus-X450LD:~/Projeto_Fernando_Roque$ git commit -m "atualizaçao das classes B C e criação da classe D"
[main 594546e] atualizaçao das classes B C e criação da classe D
4 files changed, 58 insertions(+)
create mode 100644 home/asus/Documentos/classeB.class
create mode 100644 home/asus/Documentos/classeD.class create mode 100644 home/asus/Documentos/classeD.java
create mode 100644 "\303\2430 1.0"
asus@asus-X450LD:~/Projeto_Fernando_Roque$ git status
Seu ramo está à frente de 'origin/main' por 3 submissões.
 (use "git push" to publish your local commits)
nothing to commit, working tree clean
asus@asus-X450LD:~/Projeto_Fernando_Roque$ git tag
v1.0
asus@asus-X450LD:~/Projeto_Fernando_Roque$ git tag -a v2.0 -m "versao2.0"
asus@asus-X450LD:~/Projeto_Fernando_Roque$ git tag
v1.0
v2.0
```



## **Outras ferramentas e relatórios:**



## **Codigo:**

```
public class classeA{
    private int a1;
    private float a2;

    public classeA(){
        a1 = 5;
        a2 = 10.0f;
    }

public int getIntA(){
        return a1;
    }

public class classeB{
    private int b1;
    private float b2;

public classeB(){
        b1 = 1;
        b2 = 1.2f;
    }

public int getInt(){
        return b1;
    }

public int getInt(){
        return b1;
    }

public int SetInt(){
        return b1*2;
    }

public float SetFloat(){
        return b2+3;
    }
}
```