

## **Resumo da sequência de comandos “git” utilizados**

**Abrindo a pasta, no terminal de comando, onde o repositório será clonado:**

```
cd C:\Users\aline\OneDrive\Área de Trabalho\INPE\Programação
```

**Clonando o repositório “Lista-06-AC”:**

```
git clone https://github.com/acasassola/Lista-06-AC
```

**Para alterar o diretório corrente para a pasta clonada:**

```
cd Lista-06-AC
```

**Para verificar o status:**

```
git status
```

**Após adicionar arquivo “exercicio-01.py” na pasta “Lista-06-AC”:**

```
git status
```

```
git add exercicio-01.py
```

**Após adicionar arquivo “exercicio-02.py” na pasta “Lista-06-AC”:**

```
git status
```

```
git add exercicio-02.py
```

**Após adicionar arquivo “exercicio-n.py” na pasta “Lista-06-AC”:**

```
git status
```

```
git add exercicio-n.py
```

**Para confirmar a inclusão dos arquivos:**

```
git config --global user.email alinecasassola@hotmail.com
```

```
git config --global user.name acasassola
```

```
git commit -m "Lista de exercícios 6"
```

**Para levar as modificações do repositório local para o repositório remoto no GitHub:**

```
git push
```

Em seguida, uma janela apareceu para o preenchimento do usuário e a senha e, após isso, estava pronto.