

# Exercício (Instruções): Repositórios Git on-line

---

## Objetivos e resultados

Neste exercício, o senhor aprenderá a configurar e usar um repositório Git on-line e a sincronizar o repositório Git local com o repositório on-line. Ao final deste exercício, o senhor será capaz de:

- Configurar o repositório on-line como um repositório remoto para o seu repositório Git local
- Enviar seus commits para o repositório on-line
- Clonar um repositório Git on-line em seu computador

## Configuração de um repositório Git on-line

- Registre-se em uma conta no GitHub(<https://github.com>).
- Em seguida, configure um repositório Git on-line chamado git-test. Anote a URL do seu repositório Git on-line.

## Defina o repositório Git local para definir sua origem remota

- No prompt, digite o seguinte para configurar seu repositório local para vincular-se ao seu repositório Git on-line:

```
git remote add origin <repository URL>
```

## Enviar seus commits para o repositório on-line

- No prompt, digite o seguinte para fazer push dos commits para o repositório on-line:

```
git push -u origin master
```

## Clonagem de um repositório on-line

- Para clonar um repositório on-line em seu computador, digite o seguinte no prompt:

```
git clone <repository URL>
```

## Conclusões

Neste exercício, aprendemos a configurar um repositório Git remoto, sincronizar o repositório local com o repositório remoto e clonar um repositório remoto.