



---

## **Lista de Exercícios 1**

### **// Prática Individual**

- 1 - Crie um repositório local na sua máquina chamado `aceleracao-dev`, inicialize o projeto git. Depois crie um arquivo chamado `index.php`, e dentro dele escreva qualquer texto, salve o arquivo, adicione a fila INDEX e depois faça o commit com a seguinte mensagem “Primeiro commit do repositório”.
- 2 - Com base no item anterior, altere o arquivo `index.php` e faça um novo commit, depois reverta esse commit e faça um push para o servidor.
- 3 - Crie 1 branch chamada “site” e outra branch chamada “backend”. Edite o arquivo `index.php` na branch site adicione o texto “<html> Frontend </html>”. Faça o commit do arquivo na branch site. Logo em seguida edite o arquivo `index.php` na branch backend e adicione o texto “<?php phpinfo(); ?>”.
- 4 - Faça um merge da branch site com a branch master. Mantenha a branch site como ativa, force a exclusão da branch mesmo estando ativa.
- 5 - Edite o arquivo `index.php` na branch “backend” e faça um stash.
- 6 - Liste todos os stashes presentes na sua area de trabalho. Volte as alterações para o fluxo do git. Apague a última stash listada.
- 7 - Mostre o histórico de um arquivo. Mostre o histórico de um diretório inteiro.
- 8 - Faça um commit com a mensagem “backend”. Renomeie o commit “backend” para “backendphp”;

## **Programa de Aceleração para Programadores em PHP**



---

9 - Crie mais 2 branches: 1 - “endpoints” e outra “integracao”; e faça 1 commit em cada 1 delas. Em seguida faça um revert commit em cada 1 delas e faça um push ao servidor.