

## Questões objetivas sobre o conteúdo da aula 2

(Larissa Camila da Silva)

1. **Sobre as ferramentas de organização de projetos, Git e Github, é incorreto afirmar:**
  - a) É uma excelente ferramenta de controle de versão, facilitando, e muito, a vida do programador, principalmente pelo fácil aprendizado e uso.
  - b) Foi criado por Linus Torvald, o criador do kernel do Linux, com a ideia de gerenciar o desenvolvimento do sistema operacional.
  - c) Hoje em dia é uma ferramenta essencial no trabalho de programação e boa parte das empresas valorizam profissionais que sabem usar.
  - d) **É uma ferramenta de organização de projetos, com difícil aprendizagem e atualmente não é muito utilizada.**
  
2. **Na ferramenta Github, onde devem ser inseridas as atividades à serem realizadas?**
  - a) Projects
  - b) Milestones
  - c) **Issues**
  - d) Fork.
  
3. **Assinale a alternativa que representa a sequência correta para registrar as alterações realizadas no projeto:**
  - a) Entrar na pasta do git, git commit, git push e git add.
  - b) Entrar na pasta do git, git add, git push master e git commit –m.
  - c) **Entrar na pasta do git, git add, git commit –m e git push origin master**
  - d) Entrar na pasta do git, push, git add e git commit.
  
4. **Qual das alternativas abaixo não representa uma característica de ferramenta de gerenciamento de projetos?**
  - a) Gerenciamento de arquivos do projeto.
  - b) Organização do projeto.
  - c) Gerenciar atualização em códigos.
  - d) **N.D.A.**