GIT e GITHUB

Git.

1. Software de versionamento de código distribuído
2. Criado em 2005 por Linus Torvald.
3. SHA1
   1. Algoritmo de encriptação
   2. 40 dígitos
   3. openssl sha1
4. Objetos Fundamentais.
5. Sistema distribuído.
6. Segurança.
7. Chaves SSH
   1. Conexão segura e criptografada entre duas máquinas.
   2. Assinatura da máquina para enviar arquivos para o GitHub
8. Tokens
9. Iniciar o GIT.
   1. git init
      1. Inicializa um repositório no Git
   2. git add.
      1. Adiciona o arquivo para a stage área do Git.
   3. git commit -m.
      1. Captura uma foto das mudanças atualmente feitas nos projetos que estão na área de Stage .
10. Iniciar versionamento.