

ATIVIDADE COM GIT

Com ferramentas para versionar códigos, o modo de como se estruturam informações, vem a cada vez mais se tornando dinâmicos. Então, para vocês simularem um processo de versionamento de arquivos, sigam as orientações:

Os vídeos contêm os processos em sistemas operacionais diferentes, porém os comandos são semelhantes. Acompanhem o processo pelo vídeo do windows e executem, após instalarem o git, a atividade em seu devido sistema operacional.

- Instale o git na sua máquina (verifique seu sistema operacional e sua configuração de S.O), e crie um diretório (pasta) por comando ou pelo mouse (Mostrar print);
- Se não tiver conta no github, crie uma; link: <https://github.com/> (Mostrar print da conta)
- Crie um arquivo de texto dentro do diretório, e insira qualquer texto, de qualquer tamanho a sua escolha; (Mostrar print)
- Crie um diretório no seu github; (Mostrar print)
- De acordo com as instruções de comandos do vídeo, envie este arquivo para sua conta no github; (Mostrar print do arquivo enviado no git hub, e o print dos comandos para que isso ocorresse)
- Faça o processo de alteração do seu texto que está no github; (Mostrar print dos comandos); **No vídeo do git com windows tem todos esses processos, porém podem pesquisar a vontade.**
- **Use uma branch, pelo menos, quando fizer alterações.**
- Reenvie ao github a nova versão; (Mostrar comandos e print)
- Execute o comando para voltar a versão anterior; (Mostrar print do comando e do conteúdo retornado);
- Por final, envie o link de seu github no final da atividade.

