WORKSHOP DADOS/BI – UNIPÊ ALUNA: THIARA OLIVEIRA

1. Descreva o passo a passo de como criar um projeto até dar o push

Cria uma pasta no meu computador onde esse repositório ficará localizado;

Dentro dessa pasta eu abro o git bash da minha ferramenta de versionamento (gitlab ou github) eu crio um repositório novo copio o link e dentro do git bash eu dou o comando git clone (link);

Depois de clonar o projeto no meu arquivo;

Eu abro ele na minha IDE, depois de abrir o projeto na minha ide se faz o que precisa fazer com o código, criar ou alterar, etc.

Em seguida, crio minha branch com o comando git checkout -b nomeDaBranch, adiciono o que eu fiz com o comando git add, crio o título do commit com o git commit -m nomeDaAlteracao e envio com o git push.

2. Por que usar a tomada de decisão baseada em dados?

Porque é fundamental para que um negócio possa acontecer de acordo com o planejamento, essas análises permitem deixar de lado as escolhas feitas apenas a partir das impressões de quem está no comando.

A importância dos dados na decisão reside na consistência e no crescimento contínuo, pois permitem às empresas criar novas oportunidades de negócios.

3. Em que fase do processo de analise o analista cria visualização de dados e uma apresentação de slides?

Na fase de compartilhamento, nessa etapa compreende a visualização, cria recursos visuais eficazes, da vida aos dados, usa a narrativa de dados, comunica-se a ajudar os outros a compreender os resultados.

4. Qual a diferença entre dados qualitativos e quantitativos?

Quantitativo- são medidas especificas e objetivas de fatos numéricos; Qualitativo- são medidas subjetivas e explicativas de qualidades e características.

5. O que você aprendeu no Workshop de introdução a análise de dados

Vimos as funcionalidades do Git e Github; os formatos de dados; dados estruturados e não estruturados; seus conceitos e processos; tipos de gráficos; funções e a demanda no mercado de trabalho.