## Data Analytics - Módulo 1 Roteiro de aula

## Aula 19: Se liga aí, hora da revisão



#### Tópicos da aula:

- Palavras reservadas;
- Tipos de variáveis;
- Comandos Git.
- Comunicação não-violenta



#### Atividades da Aula

#### Atividade 1: Opera e sobe!

#### ■ O que fazer?

Escrever um programa que some dois números inteiros (qualquer número) e um outro que leia uma string do teclado e imprima o resultado.

#### ■ Como fazer?

Cada programa deverá ser feito em arquivos separados. Feito isso, os códigos deverão ser disponibilizados no github. Segue o passo a passo que deve ser seguido para disponibilizá-los no github:

- 1. Realizar uma operação de clonagem de um repositório;
- 2. Realizar um pull request no repositório criado na aula passada.;
- 3. Realizar uma alteração no repositório;
- 4. Commitar a alteração realizada;
- 5. Realizar uma operação de push.

#### ■ <u>Fechamento</u>

Compartilhar as impressões e dúvidas

#### Atividade 2: Os componentes da CNV

#### ■ O que fazer?

Buscar no Google quais são os 4 componentes da CNV e elaborar um exemplo de como eles podem ser aplicados em uma situação do dia-a-dia.

- Como fazer?
  Em grupos.
- Fechamento

Compartilhar os 4 componentes e os exemplos criados.

#### Atividade 3: CNV na prática

#### ■ O que fazer?

Ler o case a seguir e responder às perguntas em destaque:

- 1. Como Pedro poderia se expressar com Marcela?
- 2. E como Marcela poderia melhorar o seu feedback?

#### CASE:

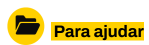
Pedro é Analista de Dados Jr e foi contratado há 6 meses. Ele tem um projeto em andamento, já o apresentou duas vezes para a sua líder, Marcela, que ainda não se mostrou satisfeita. Pedro fez a sua terceira apresentação hoje e esse foi o feedback que recebeu:

"O projeto não está do jeito que eu quero! Faça novas alterações e me apresente novamente daqui duas semanas."

Após esse 3º feedback negativo, Pedro fica chateado e até imagina que sua líder queira desligá-lo da empresa. Ele decide então chamá-la para uma conversa para demonstrar como se sente.

Como Pedro poderia se expressar com Marcela? E como Marcela poderia melhorar o seu feedback?

- <u>Como fazer?</u> Em grupos.
- <u>Fechamento</u>
   Compartilhar contribuições dos grupos.



### Links interessantes:

• Branches no Git - Branches em poucas palavras

# RESILIA

- Git Branch
- Git Checkout
- Git Merge
- Pull Request
- Conflitos Git merge