**Registro de aprendizagem: Reflexão sobre a visualização de dados**

**Instruções**Você pode usar este documento como modelo na atividade de registro de aprendizagem: Considerar como os analistas de dados abordam as tarefas. Digite suas respostas neste documento e salve-as em seu computador ou no Google Drive.

O recomendado é que você salve todo registro de aprendizagem em uma pasta e adicione a data no nome do arquivo, assim você mantém tudo organizado. Informações importantes como número do curso, título e o nome da atividade já estão inclusos. Assim que tiver concluído seu registro de aprendizagem, você poderá voltar e ler novamente suas respostas em outro momento para entender como suas opiniões sobre diferentes assuntos podem ter mudado no decorrer dos cursos.

Para ter acesso às instruções detalhadas sobre como concluir a atividade, retorne ao Coursera: [Registro de aprendizagem: Reflexão sobre visualização de dados.](https://www.coursera.org/learn/visualize-data/supplement/3wbLY/learning-log-reflect-on-data-visualization)

|  |  |
| --- | --- |
| **Data:** <inserir data> | **Curso/Assunto:** Curso 6: Compartilhar os dados com a arte da visualização |
| **Registro de aprendizagem:** Reflexão sobre a visualização de dados |
| **A visualização de dados em sua vida diária** | Antes de começar a escrever sua entrada no registro de aprendizagem, considere as visualizações de dados que encontrou por conta própria.  Que tipos de representações visuais de dados você observou em sua vida diária? Quais tipos de dados foram comunicados?  Agora, pense em um projeto que você fez no passado. Você usou um recurso visual para contar uma história sobre o projeto? Que tipo de dados ele comunicou? |
| **Reflexão:** | Escreva de uma a três frases (20-60 palavras) respondendo a cada uma das seguintes perguntas: |
| **Perguntas e respostas:** | * Quais visualizações de dados foram particularmente eficazes na comunicação de dados? O que você acha que as tornou eficazes?   *Insira sua resposta aqui*   * Você já observou uma visualização de dados que era pouco clara ou confusa? Qual você acha que pode ter sido o problema neste caso?   *Insira sua resposta aqui*   * Como você acha que suas visualizações podem complementar os dados nos quais trabalhará?   *Insira sua resposta aqui* |